

# 广州市第八十六中学改扩建工程施工总承包工程

## 招标工程量清单

招标人：广州开发区财政投资建设项目管  
理中心

---

单位盖章

造价咨询人：

---

单位盖章

年月日

# 广州市第八十六中学改扩建工程施工总承包工程

## 招标工程量清单

招标人：广州开发区财政投资建设项目  
管理中心  
\_\_\_\_\_

单位盖章

造价咨询人：\_\_\_\_\_

单位盖章

法定代表人或  
其授权人：\_\_\_\_\_

单位盖章

法定代表人或  
其授权人：\_\_\_\_\_

单位盖章

编 制 人：\_\_\_\_\_

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：\_\_\_\_\_

(造价人员签字盖专用章)

编制时间：\_\_\_\_\_

复核时间：\_\_\_\_\_

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#行政办公楼-电气工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|-------------|---|------|-----|-------|----|-----------|-----|
|    |              |             |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项        |   |      |     |       |    |           |     |
|    | 1#Q1         | 电气工程        |   |      |     |       |    |           |     |
|    |              | 电气工程合计      |   |      |     |       |    |           |     |
|    | 1#Q1.1       | 配电箱         |   |      |     |       |    |           |     |
| 1  | 030404017001 | 配电箱1#-AT    | 1. 名称:配电箱1#-AT<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 2  | 030404017002 | 配电箱1#-5AL1  | 1. 名称:配电箱1#-5AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 3  | 030404017003 | 配电箱1#-8AL1  | 1. 名称:配电箱1#-8AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 4  | 030404017004 | 配电箱1#-3ALJ1 | 1. 名称:配电箱1#-3ALJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                      | 台    | 3   |       |    |           | 0   |

|   |              |             |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |             | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 5 | 030404017005 | 配电箱1#-4ALJ1 | 1. 名称:配电箱1#-4ALJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030404017006 | 配电箱1#-5ALJ1 | 1. 名称:配电箱1#-5ALJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030404017007 | 配电箱1#-6ALJ1 | 1. 名称:配电箱1#-6ALJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030404017008 | 配电箱1#-7ALJ1 | 1. 名称:配电箱1#-7ALJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 9 | 030404017009 | 配电箱1#-8ALJ1 | 1. 名称:配电箱1#-8ALJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                       | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |              |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |              | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 10 | 030404017010 | 配电箱1#-9ALJ1  | 1. 名称:配电箱1#-9ALJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030404017011 | 配电箱1#-10ALJ1 | 1. 名称:配电箱1#-10ALJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030404017012 | 配电箱1#-3APJ1  | 1. 名称:配电箱1#-3APJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030404017013 | 配电箱1#-4APJ1  | 1. 名称:配电箱1#-4APJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030404017014 | 配电箱1#-5APJ1  | 1. 名称:配电箱1#-5APJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                        | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |              |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |              | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 15 | 030404017015 | 配电箱1#-6APJ1  | 1. 名称:配电箱1#-6APJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030404017016 | 配电箱1#-7APJ1  | 1. 名称:配电箱1#-7APJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030404017017 | 配电箱1#-8APJ1  | 1. 名称:配电箱1#-8APJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030404017018 | 配电箱1#-9APJ1  | 1. 名称:配电箱1#-9APJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030404017019 | 配电箱1#-10APJ1 | 1. 名称:配电箱1#-10APJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                      | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |            | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 20 | 030404017020 | 配电箱1#-2ALE | 1. 名称:配电箱1#-2ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030404017021 | 配电箱1#-3ALE | 1. 名称:配电箱1#-3ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030404017022 | 配电箱1#-4ALE | 1. 名称:配电箱1#-4ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030404017023 | 配电箱1#-5ALE | 1. 名称:配电箱1#-5ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030404017024 | 配电箱1#-6ALE | 1. 名称:配电箱1#-6ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030404017025 | 配电箱1#-7ALE | 1. 名称:配电箱1#-7ALE<br>2. 成套配电箱安装   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                | 3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     |   |   |  |  |  |   |
| 26 | 030404017026 | 配电箱1#-8ALE     | 1. 名称:配电箱1#-8ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 27 | 030404017027 | 配电箱1#-9ALE     | 1. 名称:配电箱1#-9ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 28 | 030404017028 | 配电箱1#-10ALE    | 1. 名称:配电箱1#-10ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 29 | 030404017029 | 配电箱1#-RAP-DT   | 1. 名称:配电箱1#-RAP-DT<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 30 | 030404017030 | 配电箱1#-RAPE-XDT | 1. 名称:配电箱1#-RAPE-XDT<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸                                      | 台 | 1 |  |  |  | 0 |



|    |              |         |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |         | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 31 | 030404017031 | 配电箱AL-1 | 1. 名称:配电箱AL-1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 6  |  |  |  | 0 |
| 32 | 030404017032 | 配电箱AL-2 | 1. 名称:配电箱AL-2<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 22 |  |  |  | 0 |
| 33 | 030404017033 | 配电箱AL-3 | 1. 名称:配电箱AL-3<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 9  |  |  |  | 0 |
| 34 | 030404017034 | 配电箱AL-4 | 1. 名称:配电箱AL-4<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 35 | 030404017035 | 电缆T接箱   | 1. 名称:电缆T接箱<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 34 |  |  |  | 0 |

|   |              |                        |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              | 配电箱合计                  |   |   |         |  |  |  |   |
|   | 1#Q1.2       | 电缆                     |   |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030408001001 | 矿物绝缘电缆RTTZ-3X25+2X16   | 1. 名称:矿物绝缘电缆<br>2. 规格:RTTZ-3X25+2X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 277.816 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030408001002 | 矿物绝缘电缆RTTZ-5X6         | 1. 名称:矿物绝缘电缆<br>2. 规格:RTTZ-5X6<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 248.924 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030408001003 | 矿物绝缘电缆RTTZ-5X4         | 1. 名称:矿物绝缘电缆<br>2. 规格:RTTZ-5X4<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 57.765  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030408001004 | 电力电缆WDZ-YJY-3X185+2X95 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-3X185+2X95<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 122.931 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030408001005 | 电力电缆WDZ-YJY-4X95+1X50  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-4X95+1X50<br>3. 敷设方式、部位:综   | m | 122.905 |  |  |  | 0 |

|    |              |                           |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                           | 合考虑<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 6  | 030408001006 | 电力电缆WDZ-YJY-<br>3X25+2X16 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-<br>3X25+2X16<br>3. 敷设方式、部位:综<br>合考虑<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m | 272.609 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030408001007 | 电力电缆WDZ-YJY-<br>5X16      | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-5X16<br>3. 敷设方式、部位:综<br>合考虑<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作          | m | 218.608 |  |  |  | 0 |
| 8  | 030408001008 | 电力电缆WDZ-YJY-5X6           | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-5X6<br>3. 敷设方式、部位:综<br>合考虑<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作           | m | 80.26   |  |  |  | 0 |
| 9  | 030408006001 | 矿物绝缘电缆终端头<br>(35截面mm2以下)  | 1. 矿物绝缘电缆终端头<br>(35截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作          | 个 | 4       |  |  |  | 0 |
| 10 | 030408006002 | 电力电缆头(240截面<br>mm2以下)     | 1. 电力电缆头(240截面<br>mm2以下)  | 个 | 2       |  |  |  | 0 |

|    |              |                     |  |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------------|--|---|-------|--|--|--|---|
|    |              |                     | 2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                         |   |       |  |  |  |   |
| 11 | 030408006003 | 电力电缆头(120截面mm2以下)   | 1. 电力电缆头(120截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2     |  |  |  | 0 |
| 12 | 030408006004 | 电力电缆头(35截面mm2以下)    | 1. 电力电缆头(35截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2     |  |  |  | 0 |
| 13 | 030408006005 | 电力电缆头(16截面mm2以下)    | 1. 电力电缆头(16截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 10    |  |  |  | 0 |
|    |              | 电缆合计                |  |   |       |  |  |  |   |
|    | 1#Q1.3       | 桥架配管配线              |  |   |       |  |  |  |   |
| 1  | 030411003001 | 热镀锌金属托盘式桥架CT300*100 | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT300*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m | 34.95 |  |  |  | 0 |

|   |              |                        |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|--|---|--------|--|--|--|---|
| 2 | 030411003002 | 热镀锌金属托盘式桥架CT200*100    | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT200*100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 586.97 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030411003003 | 热镀锌金属托盘式桥架CT100*50     | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT100*50<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 8.508  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411003004 | 热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒FC200*100 | 1. 名称:热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒<br>2. 规格:FC200*100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m | 36.2   |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411003005 | 热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒FC100*50  | 1. 名称:热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒<br>2. 规格:FC100*50<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m | 18.168 |  |  |  | 0 |
|   |              | 桥架配管配线合计               |  |   |        |  |  |  |   |
|   | 1#Q1.4       | 照明-插座                  |  |   |        |  |  |  |   |
|   |              | 照明-插座合计                |  |   |        |  |  |  |   |
|   | 1#Q1.4.1     | 应急照明                   |  |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 030404017036 | 集中电源配电箱1#-2PD1         | 1. 名称:集中电源配电箱1#-2PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的 | 台 | 1      |  |  |  | 0 |

|   |              |                                |   |   |          |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------------------|---|---|----------|--|--|--|---|
|   |              |                                | 一切相关工作  |   |          |  |  |  |   |
| 2 | 030404017037 | 集中电源配电箱1#-3~9PD1               | 1. 名称:集中电源配电箱1#-3~9PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 7        |  |  |  | 0 |
| 3 | 030404017038 | 集中电源配电箱1#-10PD1                | 1. 名称:集中电源配电箱1#-10PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1        |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411004001 | 多芯软导线WDZCN-RYJS-2×4            | 1. 名称:多芯软导线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2×4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 2518.361 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411001001 | 镀锌电线管JDG20                     | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m | 2506.261 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030412004001 | 双面方向标志灯(单向) LED 1x2W(集中电源集中控制) | 1. 名称:双面方向标志灯(单向)<br>2. 规格、参数:LED1x2W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:吊装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范             | 套 | 19       |  |  |  | 0 |

|    |              |                            |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |                            | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 7  | 030412004002 | 单向疏散指示灯 LED 1x2W(集中电源集中控制) | 1. 名称:单向疏散指示灯<br>2. 规格、参数:LED1x2W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 74  |  |  |  | 0 |
| 8  | 030412004003 | 安全出口指示灯 LED 1x2W(集中电源集中控制) | 1. 名称:安全出口指示灯<br>2. 规格、参数:LED1x2W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 35  |  |  |  | 0 |
| 9  | 030412004004 | 楼层标志灯 LED 1x2W(集中电源集中控制)   | 1. 名称:楼层标志灯<br>2. 规格、参数:LED1x2W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 20  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030412004005 | 应急灯 LED 1x5W(集中电源集中控制)     | 1. 名称:应急灯<br>2. 规格、参数:LED1x5W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 套 | 49  |  |  |  | 0 |
| 11 | 030412004006 | 应急灯 LED 1x5W(集             | 1. 名称:应急灯   | 套 | 125 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |  |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|--|---|----------|--|--|--|---|
|    |              | 中电源集中控制)   | 2. 规格、参数<br>:LED1x5W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:吸顶安装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 |   |          |  |  |  |   |
| 12 | 030411006001 | 镀锌接线盒      | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 个 | 303      |  |  |  | 0 |
|    |              | 应急照明合计     |  |   |          |  |  |  |   |
|    | 1#Q1.4.2     | 照明、插座      |  |   |          |  |  |  |   |
| 1  | 030411001002 | 镀锌电线管JDG20 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m | 149.477  |  |  |  | 0 |
| 2  | 030411001003 | 镀锌电线管JDG25 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m | 284.621  |  |  |  | 0 |
| 3  | 030411001004 | 塑料电线管PC20  | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 4741.305 |  |  |  | 0 |
| 4  | 030411001005 | 塑料电线管PC25  | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC25  | m | 3618.636 |  |  |  | 0 |



|   |              |                 |   |   |           |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|---|---|-----------|--|--|--|---|
|   |              |                 | 3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      |   |           |  |  |  |   |
| 5 | 030411004002 | 电气配线WDZ-BYJ-2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 14749.407 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411004003 | 电气配线WDZ-BYJ-2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 2064.449  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411004004 | 电气配线WDZ-BYJ-4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 11235.353 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030411004005 | 电气配线WDZ-BYJ-4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-4<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 2890.356  |  |  |  | 0 |
| 9 | 030411004006 | 电气配线WDZ-BYJ-6   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-6<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的         | m | 612.017   |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |                 | 一切相关工作   |   |          |  |  |  |   |
| 10 | 030411004007 | 电气配线WDZ-BYJ-6   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-6<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 5771.491 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030411004008 | 电气配线WDZ-BYJ-10  | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-10<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 402.474  |  |  |  | 0 |
| 12 | 030411004009 | 电气配线WDZ-BYJ-10  | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-10<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1630.439 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411004010 | 电气配线WDZ-BYJ-16  | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-16<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 538.662  |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411004011 | 电气配线WDZ-BYJ-16  | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-16<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 4113.458 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030404035001 | 单相二、三级电源插座(安全型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A   | 个 | 416      |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |      |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|------|--|--|--|---|
|    |              |          | 3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      |   |      |  |  |  |   |
| 16 | 030404035002 | 地插       | 1. 名称:地插<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 83   |  |  |  | 0 |
| 17 | 030404035003 | 空调插座     | 1. 名称:空调插座<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 71   |  |  |  | 0 |
| 18 | 030411006002 | 塑料接线盒    | 1. 名称:塑料接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 个 | 2685 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030404034001 | 单联单控暗装开关 | 1. 名称:单联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 31   |  |  |  | 0 |
| 20 | 030404034002 | 双联单控暗装开关 | 1. 名称:双联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范                       | 个 | 53   |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |          | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 21 | 030404034003 | 三联单控暗装开关 | 1. 名称:三联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 19  |  |  |  | 0 |
| 22 | 030404034004 | 四联单控暗装开关 | 1. 名称:四联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 28  |  |  |  | 0 |
| 23 | 030404034005 | 吊扇开关     | 1. 名称:吊扇开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 194 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030404034006 | 排气扇开关    | 1. 名称:排气扇开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 38  |  |  |  | 0 |
| 25 | 030412001001 | 吊风扇      | 1. 名称:吊风扇<br>2. 规格、参数:60W<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 套 | 205 |  |  |  | 0 |
| 26 | 030412005001 | LED护眼照明灯 | 1. 名称:LED护眼照明灯  | 套 | 162 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|-------|--|--|--|---|
|    |              |       | 2. 规格、型号:功率<br>: 36W色温<br>: 4000/5000K光通量<br>: 3000lm1195*295*57<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                |   |       |  |  |  |   |
| 27 | 030412004007 | LED灯带 | 1. 名称:LED灯带<br>2. 规格、型号:功率<br>: 4.8W/MLED数量<br>: 120PCS/M<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                       | m | 10.72 |  |  |  | 0 |
| 28 | 030412001002 | 电井灯   | 1. 名称:电井灯<br>2. 规格、型号<br>:LED9W, 450lm<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 套 | 17    |  |  |  | 0 |
| 29 | 030412001003 | 护眼黑板灯 | 1. 名称:护眼黑板灯<br>2. 规格、参数:功率<br>: 40W色温<br>: 4000/5000K光通量<br>: 3400lm1220*115*38<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 套 | 81    |  |  |  | 0 |
| 30 | 030412005002 | 教室照明灯 | 1. 名称:教室照明灯<br>2. 规格、型号:功率<br>: 18W色温<br>: 4000/5000K1220*187<br>mm<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的                       | 套 | 360   |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |         | 一切相关工作   |   |     |  |  |  |   |
| 31 | 030412001004 | 铝扣板面板灯  | 1. 名称:铝扣板面板灯<br>2. 规格、参数:功率:48W600*300*30mm光通量: 2160lm<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 200 |  |  |  | 0 |
| 32 | 030412001005 | 声光感应吸顶灯 | 1. 名称:声光感应吸顶灯<br>2. 规格、型号:LED12W, 1200lm<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | 套 | 40  |  |  |  | 0 |
| 33 | 030412001006 | 人体感应灯   | 1. 名称:人体感应灯<br>2. 规格、型号:<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | 套 | 9   |  |  |  | 0 |
| 34 | 030412001007 | 条形灯     | 1. 名称:条形灯<br>2. 规格、型号:功率: 36W光通量: 3060lm1172*160*45<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 套 | 519 |  |  |  | 0 |
| 35 | 030412001008 | 灯盘      | 1. 名称:灯盘<br>2. 规格、参数:嵌入式: 1192*292mm功率: 38W1200*300*11mm<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 48  |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|---------|--|--|--|---|
| 36 | 030412001009 | 95防眩筒灯  | 1. 名称:95防眩筒灯<br>2. 规格、参数:功率<br>: 15W安装方式: 嵌入式色温: 5000K<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 24      |  |  |  | 0 |
| 37 | 030412001010 | 75防眩筒灯  | 1. 名称:75防眩筒灯<br>2. 规格、参数:功率<br>: 7W安装方式: 嵌入式色温: 5000K<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 16      |  |  |  | 0 |
|    |              | 照明、插座合计 |   |   |         |  |  |  |   |
|    | 1#Q1.5       | 防雷      |   |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 030409005001 | 避雷网     | 1. 名称:明装接闪带<br>2. 材质:利用镀锌圆钢沿屋面敷设<br>3. 规格:不小于 $\phi 12$<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 100.314 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030409005002 | 避雷网     | 1. 名称:暗装接闪带<br>2. 材质:利用梁内钢筋敷设<br>3. 规格:不小于 $\phi 12$<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 440.524 |  |  |  | 0 |
| 3  | 030409003001 | 避雷引下线   | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 利用结构柱内两根主筋 $\phi 12$<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范  | m | 745.483 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 4 | 030409004001 | 均压环              | 1. 名称:均压环<br>2. 地梁2根主筋通长焊接3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 379.714 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030409006001 | 避雷针              | 1. 名称: 避雷小短针制作<br>2. 规格: 圆钢 $\phi 20$                                   | 根  | 19      |  |  |  | 0 |
| 6 | 030409006002 | 避雷针              | 1. 名称: 避雷小短针在避雷网上安装<br>2. 规格: 圆钢 $\phi 20$                              | 根  | 19      |  |  |  | 0 |
| 7 | 030409008001 | SEB端子箱-160*75*45 | 1. 名称:SEB端子箱-160*75*45<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台  | 4       |  |  |  | 0 |
| 8 | 030409008002 | 首层室外预留接地电阻测量端子   | 1、首层室外预留接地电阻测量端子<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 块  | 4       |  |  |  | 0 |
| 9 | 030414011001 | 接地装置             | 1、接地装置调整<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 系统 | 1       |  |  |  | 0 |
|   |              | 防雷合计             |   |    |         |  |  |  |   |
|   | 1#Q1.6       | 消防电              |   |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 消防电合计            |   |    |         |  |  |  |   |
|   | 1#Q1.6.1     | 火灾自动报警           |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 030904008001 | 火灾报警接线端子箱        | 1. 名称:火灾报警接线端子箱<br>2. 其他详见招标图纸  | 台  | 14      |  |  |  | 0 |



|   |              |             |  |   |     |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|---|-----|--|--|--|---|
|   |              |             | ，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     |   |     |  |  |  |   |
| 2 | 030904008002 | 短路隔离器       | 1. 名称:短路隔离器<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 35  |  |  |  | 0 |
| 3 | 030904001001 | 智能式感烟探测器    | 1. 名称:智能式感烟探测器<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 378 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030904005001 | 声光报警器       | 1. 名称:声光报警器<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 68  |  |  |  | 0 |
| 5 | 030904007001 | 火灾事故广播(吸顶式) | 1. 名称:火灾事故广播(吸顶式)<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 118 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030904003001 | 手动报警按钮、电话插孔 | 1. 名称:手动报警按钮、电话插孔<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 66  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030904003002 | 消火栓按钮       | 1. 名称:消火栓按钮<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 72  |  |  |  | 0 |
| 8 | 030904006001 | 报警电话分机      | 1. 名称:报警电话分机   | 部 | 2   |  |  |  | 0 |

|    |              |                   |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                   | 2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 9  | 030904008003 | 输入/输出模块           | 1. 名称:输入/输出模块<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | 个 | 13      |  |  |  | 0 |
| 10 | 030904008004 | 输入模块              | 1. 名称:输入模块<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个 | 27      |  |  |  | 0 |
| 11 | 030411002001 | 自动报警桥架金属线槽-50*50  | 1. 名称:自动报警桥架金属线槽<br>2. 规格:50*50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m | 301.593 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030411002002 | 消防广播桥架金属线槽-100*50 | 1. 名称:消防广播桥架金属线槽<br>2. 规格:100*50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 34.4    |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411001006 | 镀锌电线管JDG20        | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 4109.17 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411001007 | 镀锌电线管JDG32        | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG32<br>3. 敷设方式:明敷  | m | 224.457 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |              |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|--------------|--|--|--|---|
|    |              |          | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |              |  |  |  |   |
| 15 | 030411004012 | 火灾报警信号干线 | 1. 名称:火灾报警信号干线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 179.1        |  |  |  | 0 |
| 16 | 030411004013 | 火灾报警信号支线 | 1. 名称:火灾报警信号支线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1727.24<br>3 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030411004014 | 消防广播线    | 1. 名称:消防广播线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 1069.45      |  |  |  | 0 |
| 18 | 030411004015 | 消防电话线    | 1. 名称:消防电话线<br>2. 规格:WDZCN-RYYP-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 6209.45<br>3 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030411004016 | 消防电话线    | 1. 名称:消防电话线<br>2. 规格:WDZCN-RYYP-  | m | 1019.02<br>4 |  |  |  | 0 |

|    |              |                          |  |   |              |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------------|--|---|--------------|--|--|--|---|
|    |              |                          | 2X1.5<br>3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                             |   |              |  |  |  |   |
| 20 | 030411004017 | 电源干线WDZCN-BYJ-4          | 1. 名称:电源干线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 7121.70<br>9 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030411004018 | 电源干线WDZCN-BYJ-4          | 1. 名称:电源干线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-4<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 9444.72<br>2 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030411004019 | 电源支线WDZCN-BYJ-2.5        | 1. 名称:电源支线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 231.973      |  |  |  | 0 |
| 23 | 030411004020 | 电源支线WDZCN-BYJ-2.5        | 1. 名称:电源支线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 12.928       |  |  |  | 0 |
| 24 | 030411004021 | 消防警铃电源线<br>WDZCN-BYJ-1.5 | 1. 名称:消防警铃电源线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关                      | m | 1545.37<br>6 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |                 | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 25 | 030411006003 | 镀锌接线盒           | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 个  | 854     |  |  |  | 0 |
| 26 | 030905001001 | 广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔 | 1. 名称:广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔调试<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 系统 | 59      |  |  |  | 0 |
|    |              | 火灾自动报警合计        |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 1#Q1.6.2     | 防火门监控系统         |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 030904008005 | 防火门监控模块         | 1. 名称:防火门监控模块<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | 个  | 36      |  |  |  | 0 |
| 2  | 030411001008 | 镀锌电线管JDG25      | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 996.716 |  |  |  | 0 |
| 3  | 030411001009 | 镀锌电线管JDG15      | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG15<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 126.46  |  |  |  | 0 |
| 4  | 030411004022 | 防火门监控线电源线       | 1. 名称:防火门监控线   | m  | 2197.52 |  |  |  | 0 |

|   |              |                      |   |   |              |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|---|---|--------------|--|--|--|---|
|   |              | WDZCN-BYJ-2.5        | 电源线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            |   |              |  |  |  |   |
| 5 | 030411004023 | 防火门监控线               | 1. 名称:消防广播线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 164.2        |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411004024 | 防火门监控线               | 1. 名称:消防广播线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.0<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1164.38<br>2 |  |  |  | 0 |
|   |              | 防火门监控系统合计            |   |   |              |  |  |  |   |
|   | 1#Q1.6.3     | 消防电源监控系统             |   |   |              |  |  |  |   |
| 1 | 030411004025 | 通讯线WDZCN-RYJSP-2X1.5 | 1. 名称:通讯线<br>2. 规格:WDZCN-RYJSP-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 22.2         |  |  |  | 0 |
| 2 | 030411004026 | 通讯线WDZCN-RYJSP-2X1.5 | 1. 名称:通讯线<br>2. 规格:WDZCN-RYJSP-2X1.5<br>3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                        | m | 241.4        |  |  |  | 0 |

|   |              |                      |  |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|--|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |                      | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |       |  |  |  |   |
| 3 | 030411004027 | 电源线WDZCN-BYJ-2.5     | 1. 名称:通讯线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 44.4  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411004028 | 电源线WDZCN-BYJ-2.5     | 1. 名称:通讯线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 482.8 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411001010 | 镀锌电线管JDG25           | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 22.2  |  |  |  | 0 |
| 6 | 030904008006 | 消防电源监控模块             | 1. 名称:消防电源监控模块<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个 | 13    |  |  |  | 0 |
|   |              | 消防电源监控系统合计           |  |   |       |  |  |  |   |
|   | 1#Q1.6.4     | 电气火灾监控               |  |   |       |  |  |  |   |
| 1 | 030411004029 | 通讯线WDZCN-RYJSP-2X1.5 | 1. 名称:通讯线<br>2. 规格:WDZCN-RYJSP-2X1.5<br>3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的   | m | 153.6 |  |  |  | 0 |

[illegible]



总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#行政办公楼-电气工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00002      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010001      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011001      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF001      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008001 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002001      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF001      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009001 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF001 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000002 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#行政办公楼-电气工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 175479.14 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：1#行政办公楼-电气工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 175479.14 |    |
| 合计 |      |      | 175479.14 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：1#行政办公楼-电气工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#行政办公楼-电气工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：1#行政办公楼-电气工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|



# 规费、税金项目计价表

工程名称：1#行政办公楼-电气工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：1#行政办公楼-电气工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#行政办公楼-给排水工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-------------|--|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |             |  |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |             |  |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项        |  |      |        |       |    |     |     |
|    | 1#J1         | 给排水工程       |  |      |        |       |    |     |     |
|    |              | 给排水工程合计     |  |      |        |       |    |     |     |
|    | 1#J1.1       | 给水系统        |  |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 031001003001 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN151.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 22.068 |       |    |     | 0   |
| 2  | 031001003002 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN201.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 13.75  |       |    |     | 0   |
| 3  | 031001003003 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN251.0MPA  | m    | 57.75  |       |    |     | 0   |

|   |              |             |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |             | 4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 4 | 031001003004 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN501.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 117.915 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001003005 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN651.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 38.38   |  |  |  | 0 |
| 6 | 031001003006 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN801.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验  | m | 9.7     |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |         | 6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 7  | 031003001001 | 自动排气阀   | 1. 类型:自动排气阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN20<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 8  | 031003001002 | 截止阀     | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN15<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 9  | 031003001003 | 球阀      | 1. 类型:球阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN15<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 10 | 031003006001 | 可调式减压阀组 | 1. 类型:可调式减压阀组<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN15<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 附件配置:过滤器, 球阀*2, 压力表*2, 截止阀*2, 减压阀<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的 | 组 | 5 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |         | 一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 11 | 031003006002 | 可调式减压阀组 | 1. 类型:可调式减压阀组<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 附件配置:过滤器,球阀*2, 压力表*2, 截止阀*2, 减压阀<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 8  |  |  |  | 0 |
| 12 | 031003013001 | 远传智能水表  | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN15<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 13 | 031003013002 | 远传智能水表  | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN50<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 8  |  |  |  | 0 |
| 14 | 031003010001 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 类型:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN15<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 15 | 031002003001 | 钢套管     | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN25<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的   | 个 | 17 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |        | 一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 16 | 031002003002 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个  | 48      |  |  |  | 0 |
| 17 | 031002003003 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个  | 3       |  |  |  | 0 |
| 18 | 031002003004 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN80<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个  | 15      |  |  |  | 0 |
| 19 | 031002001001 | 管道支架   | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊<br>架<br>3. 支架刷油、防腐:除<br>锈后刷樟丹二道,灰色<br>调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | kg | 79.54   |  |  |  | 0 |
|    |              | 给水系统合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 1#J1.2       | 排水系统   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 031001005001 | 铸铁排水管  | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:铸铁排<br>水管DN100*4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防<br>锈漆二道后,再外刷灰<br>色调和漆二道。<br>6. 色环标识:黄棕色环     | m  | 262.897 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | 7. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 2 | 031001005002 | 铸铁排水管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN150*4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 色环标识:黄棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 56.434 |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001006001 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN50<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | m | 19.536 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001006002 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN75<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | m | 1.751  |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001006003 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100  | m | 5.613  |  |  |  | 0 |



|   |              |          |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |          | 4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 6 | 031001006004 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN150<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m | 5.412   |  |  |  | 0 |
| 7 | 031001005003 | 铸铁排水管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN50, 壁厚4.3<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后, 再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 2.338   |  |  |  | 0 |
| 8 | 031001005004 | 铸铁排水管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN75, 壁厚4.4<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后, 再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 176.826 |  |  |  | 0 |
| 9 | 031001005005 | 铸铁排水管    | 1. 安装部位:室内  | m | 227.624 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |          | 2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN100, 壁厚4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作               |   |         |  |  |  |   |
| 10 | 031001005006 | 铸铁排水管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN150, 壁厚4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 150.483 |  |  |  | 0 |
| 11 | 031001006005 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN32<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 17.6    |  |  |  | 0 |
| 12 | 031001006006 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN50<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 201.9   |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|----|--|--|--|---|
| 13 | 031004014001 | 沉箱地漏   | 1. 类型:沉箱地漏<br>2. 型号、规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 8  |  |  |  | 0 |
| 14 | 031004014002 | 侧排地漏   | 1. 类型:侧排地漏<br>2. 型号、规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 34 |  |  |  | 0 |
| 15 | 031004014003 | 地漏     | 1. 类型:地漏<br>2. 型号、规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 47 |  |  |  | 0 |
| 16 | 031004014004 | 侧排地漏   | 1. 类型:侧排地漏<br>2. 型号、规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 8  |  |  |  | 0 |
| 17 | 031004014005 | 通气帽    | 1. 名称:塑料通气帽<br>2. 型号、规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030817005001 | 排水漏斗   | 1. 类型:排水漏斗<br>2. 规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 19 | 031004014006 | 87型雨水斗 | 1. 类型:87型雨水斗<br>2. 规格:DN75   | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |        | 3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                |   |    |  |  |  |   |
| 20 | 031004014007 | 侧排雨水斗  | 1. 类型:侧排雨水斗<br>2. 规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 21 | 031004014008 | 87型雨水斗 | 1. 类型:87型雨水斗<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 22 | 031004014009 | 87型雨水斗 | 1. 类型:87型雨水斗<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 23 | 031002003005 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 19 |  |  |  | 0 |
| 24 | 031002003006 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 25 | 031002003007 | 防漏预埋座  | 1. 类型:防漏预埋座<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关                          | 个 | 56 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |        | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |     |  |  |  |   |
| 26 | 031002003008 | 阻火圈    | 1. 类型:阻火圈<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 56  |  |  |  | 0 |
| 27 | 031002003009 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 133 |  |  |  | 0 |
| 28 | 031002003010 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 51  |  |  |  | 0 |
| 29 | 031002003011 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 3   |  |  |  | 0 |
| 30 | 031002003012 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 5   |  |  |  | 0 |
| 31 | 031002003013 | 塑料套管   | 1. 类型:塑料套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的          | 个 | 42  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |        | 一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 32 | 031002003014 | 塑料套管   | 1. 类型:塑料套管<br>2. 规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | 个  | 152    |  |  |  | 0 |
| 33 | 031002003015 | 塑料套管   | 1. 类型:塑料套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个  | 50     |  |  |  | 0 |
| 34 | 031002003016 | 塑料套管   | 1. 类型:塑料套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个  | 36     |  |  |  | 0 |
| 35 | 031002001002 | 管道支架   | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊<br>架<br>3. 支架刷油、防腐:除<br>锈后刷樟丹二道,灰色<br>调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | kg | 537.53 |  |  |  | 0 |
| 36 | 031004007001 | 感应式小便器 | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应式<br>小便器<br>3. 组装形式:含上下水<br>等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作           | 组  | 56     |  |  |  | 0 |
| 37 | 031004006001 | 坐便器    | 1. 材质:按设计要求  | 组  | 32     |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |        | 2. 规格、类型:坐便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                   |   |         |  |  |  |   |
| 38 | 031004006002 | 脚踏式蹲便器 | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:脚踏式蹲便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 88      |  |  |  | 0 |
|    |              | 排水系统合计 |   |   |         |  |  |  |   |
|    | 1#J2         | 消防工程   |   |   |         |  |  |  |   |
|    |              | 消防工程合计 |   |   |         |  |  |  |   |
|    | 1#J2. 1      | 气体灭火系统 |   |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 030902001001 | 无缝钢管   | 1. 名称:无缝钢管<br>2. 规格:DN40*3. 5<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | m | 60. 922 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030902001002 | 无缝钢管   | 1. 名称:无缝钢管<br>2. 规格:DN50*3. 8<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | m | 32. 303 |  |  |  | 0 |
| 3  | 030902005001 | 选择阀    | 1. 名称:选择阀<br>2. 型号、规格:HXZ-32/17. 2<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 套 | 1       |  |  |  | 0 |

|   |              |             |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|---|---|--|--|--|---|
| 4 | 030902005002 | 选择阀         | 1. 名称:选择阀<br>2. 型号、规格:HXZ-40/17.2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030902005003 | 选择阀         | 1. 名称:选择阀<br>2. 型号、规格:HXZ-50/17.2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 031003001004 | 单向阀         | 1. 名称:单向阀<br>2. 型号、规格:HYD15/17.2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 只 | 5 |  |  |  | 0 |
| 7 | 031003001005 | 单向阀（气控）     | 1. 名称:单向阀（气控）<br>2. 型号、规格:HQD6/6.6<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 只 | 5 |  |  |  | 0 |
| 8 | 031003001006 | 低泄高封阀       | 1. 名称:低泄高封阀<br>2. 型号、规格:HDG0.18/6.6<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 只 | 3 |  |  |  | 0 |
| 9 | 031003001007 | 低泄高封阀(集流管用) | 1. 名称:低泄高封阀(集流管用)<br>2. 型号、规格:HDG0.18/6.6  | 只 | 1 |  |  |  | 0 |



|    |              |         |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |         | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 10 | 030902006001 | 内丝喷嘴    | 1. 名称:内丝喷嘴<br>2. 型号、规格:HPT37/32<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 只 | 4 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030902006002 | 内丝喷嘴    | 1. 名称:内丝喷嘴<br>2. 型号、规格:HPT37/40<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 只 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030902003001 | 自动泄压装置  | 1. 名称:自动泄压装置<br>2. 型号、规格:SAXD-0.12-J<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 3 |  |  |  | 0 |
| 13 | 031003003001 | 安全泄放装置  | 1. 名称:安全泄放装置<br>2. 型号、规格:HAX23<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 只 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 031003003002 | 电磁型驱动装置 | 1. 名称:电磁型驱动装置<br>2. 型号、规格:HDQ90N<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 只 | 3 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|---|--|--|--|---|
| 15 | 030601002001 | 信号反馈装置 | 1. 名称:信号反馈装置<br>2. 型号、规格:<br>HXF0.15±0.015/17.2<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 只  | 3 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030902004001 | 高压软管   | 1. 名称:高压软管<br>2. 型号、规格:<br>HRJ15/17.2<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 套  | 5 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030902004002 | 集流管    | 1. 名称:集流管<br>2. 型号、规格:<br>HJG50/17.2<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 瓶组 | 5 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030902004003 | 气控制管路  | 1. 名称:气控制管路<br>2. 型号、规格:Φ8<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 只  | 6 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030902009001 | 驱动气体瓶组 | 1. 名称:驱动气体瓶组<br>2. 型号、规格:HQP4/8<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | 套  | 3 |  |  |  | 0 |
| 20 | 030902009002 | 灭火剂瓶组  | 1. 名称:灭火剂瓶组<br>2. 型号、规格:<br>HMP90/20<br>3. 含瓶组架、启动瓶组架<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关                   | 套  | 5 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |          | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 21 | 030905002001 | 气体灭火系统调试 | 1. 系统形式:200点以下<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 点 | 8       |  |  |  | 0 |
|    |              | 气体灭火系统合计 |  |   |         |  |  |  |   |
|    | 1#J2.2       | 消火栓工程    |  |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 030901002001 | 消火栓钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65*4<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 71.078  |  |  |  | 0 |
| 2  | 030901002002 | 消火栓钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100*4<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作标识:红色调和漆一道 | m | 315.078 |  |  |  | 0 |
| 3  | 031003001008 | 自动排气阀    | 1. 类型:自动排气阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸  | 个 | 1       |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              |            | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 4 | 031003003003 | 闸阀         | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN100<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 14 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030601002002 | 压力表        | 1. 名称: 压力表<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 6 | 031002003017 | 钢套管        | 1. 类型: 钢套管<br>2. 规格: DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | 个 | 50 |  |  |  | 0 |
| 7 | 031002003018 | 钢套管        | 1. 类型: 钢套管<br>2. 规格: DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个 | 97 |  |  |  | 0 |
| 8 | 031002003019 | 刚性防水套管     | 1. 类型: 刚性防水套管<br>2. 规格: DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 9 | 030901013001 | 灭火器（带灭火器箱） | 1. 形式: 手提式（带灭火器箱）<br>2. 规格、型号: 磷酸铵盐干粉灭火器  | 组 | 45 |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |                  | MF/ABC3*2<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 10 | 030901010001 | 试验消火栓            | 1. 名称:试验消火栓<br>2. 规格:DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套  | 1      |  |  |  | 0 |
| 11 | 030901010002 | 甲型单栓带灭火器箱组合式消火栓箱 | 1. 名称:甲型单栓带灭火器箱组合式消火栓箱<br>2. 型号、规格:(A. 消火栓箱1个;B. DN65室内消火栓1个;C. 当量喷嘴直径19MM消防水枪1支;D. 25M长公称直径65内衬里消防水带1条;E. 灭火器2具<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套  | 44     |  |  |  | 0 |
| 12 | 031002001003 | 消防管道支架           | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊架<br>3. 支架刷油、防腐:除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | kg | 214.38 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030905002002 | 消火栓系统调试          | 1. 系统形式:200点以下<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 点  | 45     |  |  |  | 0 |
|    |              | 消火栓工程合计          |  |    |        |  |  |  |   |

|   |              |       |  |   |          |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|---|----------|--|--|--|---|
|   | 1#J2.3       | 喷淋工程  |  |   |          |  |  |  |   |
| 1 | 030901001001 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN25*2.8<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1427.856 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030901001002 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN32*3.5<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 873.35   |  |  |  | 0 |
| 3 | 030901001003 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN40*3.5<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 286.3    |  |  |  | 0 |
| 4 | 030901001004 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁   | m | 375.55   |  |  |  | 0 |

|   |              |       |   |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|---|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |       | 热浸镀锌钢管DN50*3.8<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                          |   |       |  |  |  |   |
| 5 | 030901001005 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65*4<br>3. 连接形式:沟槽式连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 221.3 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030901001006 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN80*4<br>3. 连接形式:沟槽式连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 436   |  |  |  | 0 |
| 7 | 030901001007 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100*4<br>3. 连接形式:沟槽式连   | m | 95.3  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |        | 接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 8  | 030901001008 | 水喷淋钢管  | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN150*4.5<br>3. 连接形式:沟槽式连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 445.121 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030901008001 | 末端试水装置 | 1. 规格:末端试水装置<br>2. 组装形式:DN25压力表*1、试水接头<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 组 | 9       |  |  |  | 0 |
| 10 | 031003003004 | 信号阀    | 1. 类型:信号阀<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 9       |  |  |  | 0 |
| 11 | 030901007001 | 减压孔板   | 1. 名称:减压孔板<br>2. 规格:DN150   | 个 | 9       |  |  |  | 0 |



|    |              |          |  |   |      |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|------|--|--|--|---|
|    |              |          | 3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |      |  |  |  |   |
| 12 | 030901006001 | 水流指示器    | 1. 名称:水流指示器<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 9    |  |  |  | 0 |
| 13 | 030901003001 | 水喷淋(雾)喷头 | 1. 名称:标准响应闭式玻璃球喷头<br>2. 型号、规格:DN25K=80<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1008 |  |  |  | 0 |
| 14 | 031002003020 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN25<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | 个 | 32   |  |  |  | 0 |
| 15 | 031002003021 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN32<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | 个 | 17   |  |  |  | 0 |
| 16 | 031002003022 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN40<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | 个 | 9    |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|----|---------|--|--|--|---|
| 17 | 031002003023 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个  | 19      |  |  |  | 0 |
| 18 | 031002003024 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个  | 5       |  |  |  | 0 |
| 19 | 031002003025 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN80<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个  | 18      |  |  |  | 0 |
| 20 | 031002003026 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | 个  | 35      |  |  |  | 0 |
| 21 | 031002001004 | 消防管道支架   | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊架<br>3. 支架刷油、防腐:除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | kg | 1372.18 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030905002003 | 自动喷淋系统调试 | 1. 系统形式:200点以下<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 点  | 9       |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#行政办公楼-给排水工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00003      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010002      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011002      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF002      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008002 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002002      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF002      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009002 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF002 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000003 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#行政办公楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 107732.27 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：1#行政办公楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 107732.27 |    |
| 合计 |      |      | 107732.27 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：1#行政办公楼-给排水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#行政办公楼-给排水工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：1#行政办公楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：1#行政办公楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：1#行政办公楼-给排水工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#行政办公楼-暖通工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-----------|---|------|-----|-------|----|-----|-----|
|    |              |           |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |           |   |      |     |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项      |   |      |     |       |    |     |     |
|    | 1#N1         | 暖通工程      |   |      |     |       |    |     |     |
|    |              | 暖通工程合计    |   |      |     |       |    |     |     |
|    | 1#N1.1       | 通风系统      |   |      |     |       |    |     |     |
|    |              | 通风系统合计    |   |      |     |       |    |     |     |
|    | 1#N1.1.1     | 通风设备      |   |      |     |       |    |     |     |
| 1  | 030108001001 | 低噪音管道离心风机 | 1. 名称:低噪音管道离心风机<br>2. 规格:风量：600m³/h，全压：250Pa，转速：1450rpm，电功率：0.09-220kw，噪声：45dB<br>3. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 2   |       |    |     | 0   |
| 2  | 030108001002 | 低噪音管道离心风机 | 1. 名称:低噪音管道离心风机<br>2. 规格:风量：800m³/h，全压：300Pa，转速：1450rpm，电功率：0.15-220kw，噪声：45dB<br>3. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的       | 台    | 1   |       |    |     | 0   |

|   |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |           | 一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 3 | 030108001003 | 低噪音管道离心风机 | 1. 名称:低噪音管道离心风机<br>2. 规格:风量<br>: 1800m³/h, 全压<br>: 300Pa, 转速<br>: 1450rpm, 电功率<br>: 0.37-220kw, 噪声<br>: 45dB<br>3. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030108001004 | 低噪音管道离心风机 | 1. 名称:低噪音管道离心风机<br>2. 规格:风量<br>: 1600m³/h, 全压<br>: 300Pa, 转速<br>: 1450rpm, 电功率<br>: 0.37-220kw, 噪声<br>: 45dB<br>3. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 8 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030108001005 | 低噪音管道离心风机 | 1. 名称:低噪音管道离心风机<br>2. 规格:风量<br>: 1200m³/h, 全压<br>: 300Pa, 转速<br>: 1450rpm, 电功率<br>: 0.25-220kw, 噪声<br>: 45dB<br>3. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 8 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|----|--------|--|--|--|---|
| 6 | 030108001006 | 1# 壁式排风机 | 1. 名称:1#壁式排风机<br>2. 规格:风量<br>: 1200m³/h, 全压<br>: 50Pa, 转速<br>: 1450rpm, 电功率<br>: 0.04-220kw, 噪声<br>: 45dB<br>3. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 台  | 2      |  |  |  | 0 |
| 7 | 031002002001 | 设备支架     | 1. 名称:设备支架<br>2. 补充: 手工除锈, 防<br>锈漆与调和漆各2遍<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作  | kg | 162.98 |  |  |  | 0 |
|   |              | 通风设备合计   |   |    |        |  |  |  |   |
|   | 1#N1.1.2     | 通风部件     |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 030404033001 | 壁式排气扇    | 1. 名称:壁式排气扇<br>2. 规格:风量<br>: 600m³/h, 全压<br>: 50Pa, 转速<br>: 1450rpm, 电功率<br>: 0.02-220kw<br>3. 安装方式:梁底壁装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                              | 台  | 61     |  |  |  | 0 |
| 2 | 030404033002 | 壁式排气扇    | 1. 名称:壁式排气扇<br>2. 规格:风量<br>: 300m³/h, 全压<br>: 50Pa, 转速<br>: 1450rpm, 电功率<br>: 0.02-220kw<br>3. 安装方式:梁底壁装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关  | 台  | 10     |  |  |  | 0 |



|   |              |              |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |              | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 3 | 030703007001 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:600*600<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030703007002 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:400*400<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030703007003 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:300*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030703007004 | 防雨百叶         | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:800*500<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 个 | 8 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030703007005 | 防雨百叶         | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:800*300<br>3. 类型:百叶风口   | 个 | 8 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |             | 4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 8  | 030703007006 | 防雨百叶风口      | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:400*400<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030703007007 | 外墙百叶 (带防虫网) | 1. 名称:外墙百叶 (带防虫网)<br>2. 规格:500*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030703007008 | 外墙百叶 (带防虫网) | 1. 名称:外墙百叶 (带防虫网)<br>2. 规格:1000*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030703007009 | 外墙百叶 (带防虫网) | 1. 名称:外墙百叶 (带防虫网)<br>2. 规格:400*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|----|---------|--|--|--|---|
| 12 | 030703020001 | 消声弯头   | 1. 名称:消声弯头<br>2. 规格:500*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 1       |  |  |  | 0 |
| 13 | 030703020002 | 消声弯头   | 1. 名称:消声弯头<br>2. 规格:800*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 1       |  |  |  | 0 |
| 14 | 030703009001 | 侧接装饰百叶 | 1. 名称:侧接装饰百叶<br>2. 规格:300*100<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 个  | 8       |  |  |  | 0 |
| 15 | 030703009002 | 装饰百叶   | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:300*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | 个  | 120     |  |  |  | 0 |
|    |              | 通风部件合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|    | 1#N1.1.3     | 通风风管   |   |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 030702001001 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:碳钢通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长≤320<br>5. 板材厚度:0.5mm<br>6. 接口形式:咬口<br>7. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的 | m2 | 211.187 |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |             | 一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 030702001002 | 碳钢通风管道      | 1. 名称:碳钢通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq$ 450<br>5. 板材厚度:0.6mm<br>6. 接口形式:咬口<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 27.024  |  |  |  | 0 |
| 3 | 030702001003 | 碳钢通风管道      | 1. 名称:碳钢通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq$ 1000<br>5. 板材厚度:0.75mm<br>6. 接口形式:咬口<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 37.31   |  |  |  | 0 |
| 4 | 030703019001 | 柔性接口        | 1. 名称:软接头<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 45.71   |  |  |  | 0 |
| 5 | 031201003001 | 管道支架刷油      | 1. 除锈级别:轻锈<br>2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆<br>3. 结构类型:一般铁构件<br>4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | kg | 1086.96 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030704002001 | 风管漏光试验、漏风试验 | 1. 风管漏光试验、漏风试验<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关  | m2 | 13.78   |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#行政办公楼-暖通工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00004      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010003      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011003      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF003      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008003 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002003      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF003      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009003 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF003 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000004 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#行政办公楼-暖通工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 13269.12 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：1#行政办公楼-暖通工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 13269.12 |    |
| 合计 |      |      | 13269.12 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：1#行政办公楼-暖通工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#行政办公楼-暖通工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：1#行政办公楼-暖通工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：1#行政办公楼-暖通工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：1#行政办公楼-暖通工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#行政办公楼-智能化工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量  | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|------------------|--|------|------|-------|----|-----|-----|
|    |              |                  |  |      |      | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                  |  |      |      |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项             |  |      |      |       |    |     |     |
|    | 1#Z1         | 智能化弱电工程          |  |      |      |       |    |     |     |
|    |              | 智能化弱电工程合计        |  |      |      |       |    |     |     |
|    | 1#Z1.1       | 弱电部分             |  |      |      |       |    |     |     |
|    |              | 弱电部分合计           |  |      |      |       |    |     |     |
|    | 1#Z1.1.1     | 智能照明控制系统         |  |      |      |       |    |     |     |
| 1  | 031101055001 | 转换器              | 1. 名称:转换器<br>2. 补充功能：现场总线<br>和以太网的接口功能<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                    | 个    | 1    |       |    |     | 0   |
| 2  | 030904008008 | 4路16A开关量控制模<br>块 | 1. 名称:开关量控制模<br>块<br>2. 规格:4路16A<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                          | 台    | 3    |       |    |     | 0   |
| 3  | 030404019001 | 智能照明控制面板         | 1. 名称:智能照明控制<br>面板<br>2. 规格:不少于8按键<br>，带总线接口，面板材<br>质PVC。<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个    | 3    |       |    |     | 0   |
| 4  | 030502005001 | CAT6 UTP         | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸   | m    | 6.09 |       |    |     | 0   |



|   |              |            |   |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |            | ，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |       |  |  |  |   |
| 5 | 030411004030 | 配线         | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVVP4*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 22.85 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411004031 | 配线         | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVVP4*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 30.26 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411001011 | 配管         | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m | 21.59 |  |  |  | 0 |
|   |              | 智能照明控制系统合计 |   |   |       |  |  |  |   |
|   | 1#Z1.1.2     | 远程抄表系统     |   |   |       |  |  |  |   |
| 1 | 030502017001 | 区域管理器      | 1. 名称:区域管理器<br>2. 规格:设备自带≥2路modbus总线,每路可以管理≥64个多功能仪表。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 个 | 1     |  |  |  | 0 |
|   |              | 远程抄表系统合计   |   |   |       |  |  |  |   |
|   | 1#Z1.1.3     | 视频监控系统     |   |   |       |  |  |  |   |

|   |              |                      |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|---|---|----|--|--|--|---|
| 1 | 030507008001 | 彩色半球摄像机<br>(1080P)   | 1. 名称:彩色半球摄像机(1080P)<br>2. 类别:200万像素;支持H.265编码;最大红外监控距离30米;支持走廊模式,宽动态,3D降噪,强光抑制,背光补偿等。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 台 | 41 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030507008002 | 彩色固定摄像机<br>(1080P)   | 1. 名称:彩色固定摄像机(1080P)<br>2. 类别:200万像素;支持H.265编码,最大红外监控距离50米;支持走廊模式,宽动态,3D降噪,强光抑制,背光补偿等,防护等级:IP67。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 33 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030507008003 | 电梯专用半球摄像机<br>(1080P) | 1. 名称:电梯专用半球摄像机(1080P)<br>2. 类别:200万像素CMOS传感器,分辨率1920x1080,广角镜头,电梯专用。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030608006001 | 无线网桥                 | 1. 名称:无线网桥<br>2. 规格:2.4G/100Mbps<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 2  |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|---|---------|--|--|--|---|
| 5 | 030502005002 | CAT6 UTP  | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 3751.76 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411004034 | 配线        | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m | 37.06   |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411004035 | 配线        | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m | 63.84   |  |  |  | 0 |
| 8 | 030411001013 | 配管        | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | m | 359.3   |  |  |  | 0 |
|   |              | 视频监控系统合计  |   |   |         |  |  |  |   |
|   | 1#Z1.1.4     | 入侵报警及求助系统 |   |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030904012001 | 8路网络型报警主机 | 1. 名称:8路网络型报警主机<br>2. 规格、线制:自带8路有线防区报警输入，带网口支持防区扩展、最大可扩展到64路支持常开、常闭类型探测器接入<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的 | 台 | 3       |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |          | 一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 2 | 030904003003 | 紧急报警按钮   | 1. 名称:紧急报警按钮(防水型)<br>2. 规格:外壳材料: ABS, 支持常开/常闭的触点模式, 86型。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 32      |  |  |  | 0 |
| 3 | 030904005002 | 声光报警器    | 1. 名称:声光报警器<br>2. 规格:声音、灯光一体式联动报警, 频次闪灯, ABS外壳。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 个 | 16      |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411004036 | 配线       | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m | 576.1   |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411004037 | 配线       | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m | 2412.88 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030502005003 | CAT6 UTP | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 12.43   |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411001014 | 配管       | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20  | m | 456.36  |  |  |  | 0 |

|   |              |                |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              |                | 3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
|   |              | 入侵报警及求助系统合计    |   |   |    |  |  |  |   |
|   | 1#Z1.1.5     | 电子巡更系统         |   |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 030507007001 | 巡更地址钮          | 1. 名称:巡更地址钮<br>2. 规格:工程塑料密封存储芯片的信息钮。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 20 |  |  |  | 0 |
|   |              | 电子巡更系统合计       |   |   |    |  |  |  |   |
|   | 1#Z1.1.6     | 出入口控制系统        |   |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 030507006001 | 一体式门禁控制器(密码+卡) | 1. 名称:一体式门禁控制器(密码+卡)<br>2. 规格:含 $\geq 1$ 台读卡器(读卡距离在5-10cm,读卡响应时间 $< 0.1s$ ),支持 $\geq 4$ 组信号输入,支持 $\geq 4$ 组控制输出,含门禁专用电源;<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 13 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030507007002 | 电子锁(电磁/电插式)    | 1. 名称:电子锁(电磁/电插式)<br>2. 规格:当选用磁力锁时,其吸力不少于200公斤,电控门锁应具有延时锁门功能,延时时间为1S,1.5S,2S等时间可选。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范   | 台 | 26 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |           | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 3 | 030904003004 | 出门按钮(86型) | 1. 名称:出门按钮(86型)<br>2. 规格:外壳材料: ABS、支持常开/常闭的触点模式。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 13     |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411004038 | 配线        | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 244.05 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411004039 | 配线        | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 442.85 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030502005004 | CAT6 UTP  | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | m | 525.04 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411001015 | 配管        | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m | 227.3  |  |  |  | 0 |
|   |              | 出入口控制系统合计 |  |   |        |  |  |  |   |
|   | 1#Z1.1.7     | 设备网综合布线系统 |  |   |        |  |  |  |   |

|   |              |                          |   |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------------|---|---|-------|--|--|--|---|
| 1 | 030502010001 | 12芯光纤配线架                 | 1. 名称:12芯光纤配线架<br>2. 规格:12芯, 含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | 个 | 3     |  |  |  | 0 |
| 2 | 030501012001 | 48口千兆交换机(PoE)            | 1. 名称:48口千兆交换机(PoE)<br>2. 功能:48千兆电口, 带堆叠, 网管功能, 带PoE供电, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 3     |  |  |  | 0 |
| 3 | 030502010002 | 24口数据配线架                 | 1. 名称:24口数据配线架<br>2. 规格:24口, 含模块、耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 个 | 6     |  |  |  | 0 |
| 4 | 030502001001 | 综合布线机柜<br>(42U, 600*600) | 1. 名称:综合布线机柜<br>2. 规格:42U, 600*600<br>3. 安装方式:落地安装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 台 | 3     |  |  |  | 0 |
| 5 | 030502007001 | 6芯多模光纤                   | 1. 名称:6芯多模光纤<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 56.05 |  |  |  | 0 |
|   |              | 设备网综合布线系统                |   |   |       |  |  |  |   |

|   |              |               |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              | 合计            |   |   |    |  |  |  |   |
|   | 1#Z1.1.8     | 校园网综合布线系统     |   |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 030502010003 | 12芯光纤配线架      | 1. 名称:12芯光纤配线架<br>2. 规格:12芯, 含耦合器、尾纤、跳线等<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 2 | 030501012002 | 48口千兆交换机(PoE) | 1. 名称:48口千兆交换机(PoE)<br>2. 功能:48千兆电口, 带堆叠, 网管功能, 带PoE供电, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 3  |  |  |  | 0 |
| 3 | 030501012003 | 24口千兆交换机(PoE) | 1. 名称:24口千兆交换机(PoE)<br>2. 功能:24千兆电口, 带堆叠, 网管功能, 带PoE供电, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 4  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030502010004 | 24口数据配线架      | 1. 名称:24口数据配线架<br>2. 规格:24口, 含模块、耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 个 | 14 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030502010005 | 100对110配线架    | 1. 名称:100对110配线   | 个 | 3  |  |  |  | 0 |



|    |              |                 |   |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|---|-------|--|--|--|---|
|    |              |                 | 架<br>2. 规格:110型, 100对, 含模块、耦合器、尾纤、跳线等<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 |   |       |  |  |  |   |
| 6  | 030502004001 | 电话插座            | 1. 名称:电话插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | 个 | 98    |  |  |  | 0 |
| 7  | 030502012001 | 网络插座            | 1. 名称:网络插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | 个 | 150   |  |  |  | 0 |
| 8  | 030502012002 | 无线AP(接入外网, 放装式) | 1. 名称:无线AP<br>2. 安装方式:(接入外网, 放装式)<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 15    |  |  |  | 0 |
| 9  | 030502012003 | 信息发布屏网络插座       | 1. 名称:信息发布屏网络插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 个 | 10    |  |  |  | 0 |
| 10 | 030502007002 | 6芯多模光纤          | 1. 名称:6芯多模光纤<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | m | 56.08 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|----------|--|--|--|---|
| 11 | 030502006001 | 50对五类大对数线缆 | 1. 名称:50对五类大对数线缆<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | m | 56.07    |  |  |  | 0 |
| 12 | 030502005005 | CAT6 UTP   | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | m | 12573.32 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411001016 | 配管         | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m | 1328.67  |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411002003 | 金属线槽       | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:150*100<br>3. 厚度:1.2mm<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 115.92   |  |  |  | 0 |
| 15 | 030411002004 | 金属线槽       | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:100*100<br>3. 厚度:1.2mm<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 590.92   |  |  |  | 0 |
| 16 | 030411006004 | 镀锌接线盒      | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 个 | 273      |  |  |  | 0 |

|   |              |              |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              | 校园网综合布线系统合计  |   |   |        |  |  |  |   |
|   | 1#Z1.1.9     | 不间断电源UPS系统   |   |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 030404017039 | 配电箱UPS-1#-xF | 1. 名称:配电箱UPS-1#-xF<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | 台 | 3      |  |  |  | 0 |
| 2 | 030411004040 | 配线           | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:WDZB-BYJ(F)-6mm2<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 164.11 |  |  |  | 0 |
|   |              | 不间断电源UPS系统合计 |   |   |        |  |  |  |   |
|   | 1#Z1.1.10    | 电梯五方通话系统     |   |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 030411004041 | 配线           | 1. 名称:配线<br>RVVP4*1.0mm2<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m | 25.1   |  |  |  | 0 |
| 2 | 030411004042 | 配线           | 1. 名称:配线<br>RVVP4*1.0mm2<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m | 72.2   |  |  |  | 0 |
| 3 | 030411001017 | 配管           | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                                    | m | 22.73  |  |  |  | 0 |

|   |              |            |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |            | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 电梯五方通话系统合计 |  |   |   |  |  |  |   |
|   | 1#Z1.2       | 影音部分       |  |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 影音部分合计     |  |   |   |  |  |  |   |
|   | 1#Z1.2.1     | 校园广播系统     |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030502001002 | 设备柜        | 1. 名称:设备柜<br>2. 规格<br>:600*600, 42U, 19英寸, 采用高强度的冷轧钢板型材不少于<br>1. 5mm, 立柱不少于<br>2. 0mm, 层板不少于<br>1. 5mm四个侧门不少于<br>1. 2mm, 须采用前后网孔门机柜, 带PDU。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030506004001 | 电源时序器      | 1. 名称:电源时序器<br>2. 规格:通道不小于<br>: 8路, 每路10A, 与广播主机同一品牌<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030506001001 | 监听音箱       | 1. 名称:监听音箱<br>2. 规格:与广播主机同一品牌、IP监听音箱<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030506004002 | 音频播放器      | 1. 名称:音频播放器<br>2. 规格:支持USB、CD播放<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |         |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |         | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 5 | 030506001002 | 呼叫站话筒   | 1. 名称:呼叫站话筒<br>2. 规格:与广播主机同一品牌、带有触摸屏、支持音量、呼叫、分区、音源选择、带话筒、场景控制<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030506001003 | 广播主机    | 1. 名称:广播主机<br>2. 规格:支持定时广播功能, 每个分区在每个定时点播放的节目源, 音量大小和播放模式可调, 可编辑多套定时方案, 可预览、启用或禁用今日定时任务; 具有强大的广播矩阵功能, 每个分区可播放不同的节目源, 支持任意修改终端设备名称, 任意分组组合; 支持寻呼功能, 可以对任意分区终端进行寻呼。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030904005003 | 消防警报触发器 | 1. 名称:消防警报触发器<br>2. 规格:具有消防联动功能, 告警自动强插; 不小与12路消防触发通道, 与广播主机同一品牌<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|---|
| 8  | 031101055002 | IP转换器      | 1. 规格:IP转换器<br>2. 型号:将消防信号转换为IP信号, 与广播主机同一品牌<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030501012004 | 24口网络交换机   | 1. 名称:24口网络交换机<br>2. 功能:端口: 不小于24口; 交换容量 $\geq 150\text{Gbps}$ , 包转发能力 $\geq 30\text{Mpps}$ 。满足系统使用需求<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030506001004 | 网络型定压功率放大器 | 1. 名称:120W(100V)网络型定压功率放大器<br>2. 规格:与广播主机同一品牌, 额定功率: 不小于120W<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 9 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030506001005 | 网络型定压功率放大器 | 1. 名称:450W(100V)网络型定压功率放大器<br>2. 规格:与广播主机同一品牌, 额定功率: 不小于450W<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 3 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030506001006 | 网络型定压功率放大器 | 1. 名称:650W(100V)网络型定压功率放大器<br>2. 规格:与广播主机同一品牌, 额定功率: 不  | 台 | 4 |  |  |  | 0 |

|    |              |               |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |               | 小于650W<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 13 | 030506001007 | 户外防水壁挂音箱(6W)  | 1. 名称:户外防水壁挂音箱(6W)<br>2. 规格:定压扬声器; 70/100V;额定功率不大于6W;最大声压级不小于100dB<br>3. 安装方式:壁挂(含安装支架)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 82      |  |  |  | 0 |
| 14 | 030506001008 | 户外防水壁挂音箱(60W) | 1. 名称:户外防水壁挂音箱(60W)<br>2. 规格:定压扬声器; 70/100V;额定功率不大于60W;最大声压级不小于100dB<br>3. 安装方式:壁挂(含安装支架)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 58      |  |  |  | 0 |
| 15 | 030411004043 | 配线            | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:WDZN-RYS2*1.5mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | m | 966.18  |  |  |  | 0 |
| 16 | 030411004044 | 配线            | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:WDZN-RYS2*2.5mm <sup>2</sup>  | m | 1163.93 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |            | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 17 | 030411001018 | 配管         | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m  | 914.23 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030506006001 | 背景音乐系统试运行  | 1. 名称:背景音乐系统试运行<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 系统 | 1      |  |  |  | 0 |
|    |              | 校园广播系统合计   |   |    |        |  |  |  |   |
|    | 1#Z1.2.2     | 信息发布系统     |   |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 031101069001 | 信息发布工作站    | 1. 名称:信息发布工作站<br>2. 规格:操作系统: Windows系统, 处理器: IntelXeonSilver4210或以上, 内存: DDR4; 显示屏不小于17寸<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套  | 1      |  |  |  | 0 |
| 2  | 030507014001 | 55"信息发布一体机 | 1. 名称:55"信息发布一体机<br>2. 规格:尺寸: 不小于55、内含信息发布播放器、客户端、分辨率: 不低于1080P; 接口(不限于): HDMI、RJ45   | 台  | 10     |  |  |  | 0 |



|   |              |            |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |            | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 信息发布系统合计   |  |   |   |  |  |  |   |
|   | 1#Z1.2.3     | 十层舞蹈教室影音系统 |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030502001003 | 设备柜        | 1. 名称:设备柜<br>2. 规格:<br>:600*600, 12U, 19英寸, 采用高强度的冷轧钢板型材不少于<br>1.5mm, 立柱不少于<br>2.0mm, 层板不少于<br>1.5mm四个侧门不少于<br>1.2mm, 须采用前后网孔门机柜, 带PDU。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030501010001 | 蓝牙音频接收器    | 1. 名称:蓝牙音频接收器<br>2. 规格:输出接口: AUDIO<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030506004003 | 音频播放器      | 1. 名称:音频播放器<br>2. 规格:支持USB、CD播放<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030506004004 | 混音功率放大器    | 1. 名称:混音功率放大器<br>2. 输入通道: 不小于4路  | 台 | 4 |  |  |  | 0 |

|   |              |               |   |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |               | 3. 额定功率：不小于负载1.2倍<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |       |  |  |  |   |
| 5 | 030506001009 | 户外防水壁挂音箱(60W) | 1. 名称:户外防水壁挂音箱(60W)<br>2. 规格:定压扬声器；70/100V;额定功率不大于60W；最大声压级不小于100dB<br>3. 安装方式:壁挂（含安装支架）<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 8     |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411001019 | 配管            | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 66.41 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411004045 | 配线            | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:WDZN-RYS2*2.5mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | m | 64.79 |  |  |  | 0 |
|   |              | 十层舞蹈教室影音系统合计  |   |   |       |  |  |  |   |
|   |              | 分部分项合计        |   |   |       |  |  |  |   |
|   |              | 单价措施          |   |   |       |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |   |   |       |  |  |  |   |
|   |              | 绿色施工安全防护措     |   |   |       |  |  |  |   |

|    |              |          |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              | 施费合计     |  |   |   |  |  |  |   |
|    | QTCSF        | 措施其他项目   |  |   |   |  |  |  |   |
| 1  | 031302007004 | 高层施工增加   |  | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031301017004 | 脚手架搭拆费   |  | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计 |  |   |   |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计   |  |   |   |  |  |  |   |
| 合计 |              |          |  |   |   |  |  |  |   |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#行政办公楼-智能化工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00005      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010004      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011004      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF004      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008004 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002004      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF004      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009004 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF004 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000005 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#行政办公楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 59826.11 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：1#行政办公楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 59826.11 |    |
| 合计 |      |      | 59826.11 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：1#行政办公楼-智能化工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#行政办公楼-智能化工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：1#行政办公楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：1#行政办公楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：1#行政办公楼-智能化工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#行政办公楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量   | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|---------------|---|------|-------|-------|----|-----|-----|
|    |              |               |   |      |       | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |               |   |      |       |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项          |   |      |       |       |    |     |     |
|    | 1#A1         | 砌筑工程          |   |      |       |       |    |     |     |
| 1  | 010402001001 | 砌块墙           | 1. 砌块品种、规格、强度等级:A7.5蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:外墙200mm<br>3. 砂浆强度等级:WMM5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3   | 57.85 |       |    |     | 0   |
| 2  | 010402001002 | 砌块墙           | 1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙200mm<br>3. 砂浆强度等级:WMM5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3   | 49.8  |       |    |     | 0   |
|    |              | 砌筑工程合计        |   |      |       |       |    |     |     |
|    | 1#A2         | 混凝土及钢筋混凝土工程   |   |      |       |       |    |     |     |
|    |              | 混凝土及钢筋混凝土工程合计 |   |      |       |       |    |     |     |
|    | 1#A2.1       | 现浇结构          |   |      |       |       |    |     |     |
| 1  | 010502001001 | 矩形柱           | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C50<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内   | m3   | 49.7  |       |    |     | 0   |

|   |              |     |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |     | (含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 010502001002 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C45<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 62.83  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010502001003 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C40<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 64.45  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010502001004 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C35<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 139.97 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010502001005 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)  | m3 | 8.26   |  |  |  | 0 |

|   |              |     |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |     | 4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 6 | 010504001001 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C50<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 9.55   |  |  |  | 0 |
| 7 | 010504001002 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C45<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 164.13 |  |  |  | 0 |
| 8 | 010504001003 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C40<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 155.87 |  |  |  | 0 |
| 9 | 010504001004 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C35<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸                                       | m3 | 367.24 |  |  |  | 0 |



|    |              |      |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |      | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 10 | 010504001005 | 直形墙  | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 2       |  |  |  | 0 |
| 11 | 010505001001 | 有梁板  | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 1299.67 |  |  |  | 0 |
| 12 | 010506001001 | 直形楼梯 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 75.82   |  |  |  | 0 |
| 13 | 010505006001 | 栏板   | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                         | m3 | 119.99  |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |            | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 14 | 010505008001 | 雨篷、悬挑板、阳台板 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 38.3  |  |  |  | 0 |
| 15 | 010502002001 | 构造柱        | 1. 混凝土种类:商品砼<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 36.83 |  |  |  | 0 |
| 16 | 010503004001 | 圈梁         | 1. 混凝土种类:商品砼<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 2.51  |  |  |  | 0 |
| 17 | 010503004002 | 反坎         | 1. 混凝土种类:商品砼<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 3.09  |  |  |  | 0 |
| 18 | 010503005001 | 过梁         | 1. 混凝土种类:商品砼<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 1.55  |  |  |  | 0 |
| 19 | 010515001001 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:<br>Φ10以内一级钢箍筋   | t  | 3.222 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |        | 2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                               |   |         |  |  |  |   |
| 20 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ10以内三级钢箍筋<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | t | 87.48   |  |  |  | 0 |
| 21 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ10以外三级钢箍筋<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | t | 2.506   |  |  |  | 0 |
| 22 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ10以内一级钢<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t | 0.091   |  |  |  | 0 |
| 23 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ10以内三级钢<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t | 110.7   |  |  |  | 0 |
| 24 | 010515001006 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ25以内三级钢<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t | 201.513 |  |  |  | 0 |
| 25 | 010516003001 | 机械连接   | 1. 连接方式:电渣压力<br>焊接 Φ18以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关                           | 个 | 2504    |  |  |  | 0 |

|    |                   |                     |   |    |        |  |  |  |   |
|----|-------------------|---------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |                   |                     | 规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 26 | 010516003002      | 机械连接                | 1. 连接方式:电渣压力焊接 $\Phi$ 32以内<br><br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 个  | 1294   |  |  |  | 0 |
| 27 | 010516003003      | 机械连接                | 1. 连接方式:套简直螺纹连接 $\Phi$ 25以内<br><br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个  | 766    |  |  |  | 0 |
| 28 | 010516003004      | 机械连接                | 1. 连接方式:套简直螺纹连接 $\Phi$ 32以内<br><br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个  | 1566   |  |  |  | 0 |
|    |                   | 现浇结构合计              |   |    |        |  |  |  |   |
|    | 1#A2.2            | 装配式结构               |   |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 穗<br>010518004001 | ALC预制轻质外墙板<br>200mm | 1. 构件类型:预制轻质墙板<br>2. 建筑物超高降效, 30m以内<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 32.74  |  |  |  | 0 |
| 2  | 穗<br>010518004002 | ALC预制轻质内墙板<br>200mm | 1. 构件类型:预制轻质墙板<br>2. 建筑物超高降效, 30m以内<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关                         | m3 | 298.83 |  |  |  | 0 |

|   |                  |         |  |    |        |  |  |  |   |
|---|------------------|---------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |                  |         | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 穗<br>01051800001 | 预制混凝土板  | 1. 构件类型:预制叠合楼板<br>2. 构件混凝土强度等级:C30<br>3. 钢筋含量:满足设计要求<br>4. 综合考虑:原材料采购(包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板)、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施工高度、构件吊装(包括但不限于:起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用,吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用)、就位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、所有管线、电缆、洞口及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用<br>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 337.74 |  |  |  | 0 |
|   |                  | 装配式结构合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | 1#A3             | 门窗工程    |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010807001001     | 铝合金落地窗  | 1. 窗代号及洞口尺寸:CD2422、CD9121、CD4022"等<br>2. 框、扇材质: 50系列普通铝合金窗框,壁厚1.8mm  | m2 | 510.17 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | 3. 玻璃品种、厚度<br>:6mm中透光Low-E+12mm空气+6mm透明玻璃<br>4. 综合考虑建筑物超高增加人工、机械降效，其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 2 | 010807001002 | 铝合金固定窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸<br>:CD1229、CD1224<br>2. 框、扇材质: 50系列普通铝合金窗框, 壁厚1.8mm<br>3. 玻璃品种、厚度<br>:6mm中透光Low-E+12mm空气+6mm透明玻璃<br>4. 综合考虑建筑物超高增加人工、机械降效，其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 40.56 |  |  |  | 0 |
| 3 | 010807001003 | 铝合金平开窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸<br>:C3023'<br>2. 框、扇材质: 铝合金平开窗70系列, 壁厚1.8mm<br>3. 玻璃品种、厚度<br>:6mm中透光Low-E+12mm空气+6mm透明玻璃(含消防救援窗口)<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m2 | 6.89  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010807001004 | 铝合金平开窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸<br>:C1212、C1221、C1223、C1522、C1524、C0730<br>2. 框、扇材质: 铝合金   | m2 | 95.07 |  |  |  | 0 |

|   |              |         |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |         | 平开窗50系列,壁厚<br>1.8mm<br>3. 玻璃品种、厚度<br>:6mm中透光Low-<br>E+12mm空气+6mm透明玻<br>璃<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 5 | 010807001005 | 铝合金推拉窗  | 1. 窗代号及洞口尺寸<br>:LC1116<br>2. 框、扇材质:铝合金<br>推拉窗50系列,壁厚<br>1.8mm<br>3. 玻璃品种、厚度<br>:6mm中透光Low-<br>E+12mm空气+6mm透明玻<br>璃<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m2 | 45.97   |  |  |  | 0 |
| 6 | 010807001006 | 铝合金推拉窗  | 1. 窗代号及洞口尺寸<br>:LC1821'、LC2021'、<br>LC2521'、LC2621'、<br>LC26'21'等<br>2. 框、扇材质:铝合金<br>推拉窗70系列,壁厚<br>1.8mm<br>3. 玻璃品种、厚度<br>:6mm中透光Low-<br>E+12mm空气+6mm透明玻<br>璃<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 1022.15 |  |  |  | 0 |
| 7 | 010802001001 | 铝合金组合门窗 | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:MC3930'<br>2. 门框或扇外围尺寸<br>:详见图纸<br>3. 门框、扇材质:70系  | m2 | 10.55   |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |           | 列铝合金隔热金属型材,壁厚2.2mm<br>4. 玻璃品种、厚度:6mm中透光Low-E+12mm空气+6mm透明玻璃<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       |    |        |  |  |  |   |
| 8  | 010807003001 | 金属百叶窗     | 1. 框、扇材质:金属百叶窗<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 3.2    |  |  |  | 0 |
| 9  | 010802003001 | 双扇平开乙级防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸:FM1222乙、FM1422乙、FM2022乙等<br>2. 门框或扇外围尺寸:详见图纸<br>3. 门框、扇材质:双扇平开乙级防火门<br>4. 含安装、五金、闭门器等<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 138.92 |  |  |  | 0 |
| 10 | 010802003002 | 单扇平开丙级防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸:FM0819丙、FM1019丙<br>2. 门框、扇材质:单扇平开丙级防火门<br>3. 含安装、五金、闭门器等<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | m2 | 27.36  |  |  |  | 0 |
| 11 | 010802003003 | 双扇平开甲级防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸:FM1222甲、FM1522甲   | m2 | 11.88  |  |  |  | 0 |



|    |              |           |   |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |           | 2. 门框或扇外围尺寸<br>:详见图纸<br>3. 门框、扇材质:双扇<br>平开甲级防火门<br>4. 含安装、五金、闭门<br>器等<br>5. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范                                   |    |       |  |  |  |   |
| 12 | 010802003004 | 单扇平开甲级防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:FM10~22<br>2. 门框、扇材质:单扇<br>平开甲级防火门<br>3. 含安装、五金、闭门<br>器等<br>4. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作      | m2 | 2.31  |  |  |  | 0 |
| 13 | 010802003005 | 无障碍门      | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:FM0819/FM0919<br>2. 门框、扇材质:单扇<br>平开无障碍门<br>3. 含安装、五金、闭门<br>器等<br>4. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 18.48 |  |  |  | 0 |
| 14 | 010805005001 | 不锈钢门      | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:单扇平开不锈钢门<br>2. 框材质:不锈钢<br>3. 玻璃品种、厚度<br>:12mm钢化超白玻璃<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                 | m2 | 56.12 |  |  |  | 0 |
| 15 | 010805005002 | 不锈钢门      | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:双扇平开不锈钢门<br>2. 框材质:不锈钢<br>3. 玻璃品种、厚度  | m2 | 285.8 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                  | :12mm钢化超白玻璃<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 门窗工程合计           |  |    |         |  |  |  |   |
|   | 1#A4         | 屋面及防水工程          |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 010904002001 | 楼(地)面涂膜防水        | 1. 防水膜品种:1.5mm聚<br>合物水泥防水涂料<br>(II型)<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | m2 | 1136.74 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010903002001 | 墙面涂膜防水           | 1. 防水膜品种:1.5mm聚<br>合物水泥防水涂料<br>(II型)<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | m2 | 1059.08 |  |  |  | 0 |
| 3 | 010902001001 | 屋面一(8.1上人屋面<br>) | 1. 25厚DSM20水泥砂浆<br>找平层<br>2. 40厚C25细石混凝土<br>(P6级)保护层,内配<br>D4钢筋双向中距<br>100,随捣随抹光<br>3. 聚酯无纺布隔离层<br>(200g/m2)<br>4. 110(计算值为85,设<br>计值按计算值增加<br>25%取值)挤聚苯板<br>(B2级)<br>5. 3.0厚APP聚脂胎改性<br>沥青防水卷材(II型)<br>6. 3.0厚APP聚脂胎改性<br>沥青防水卷材(II型)<br>7. 2.0厚非固化橡胶青<br>防水涂料<br>8. 混凝土板面纵横各刷<br>素水泥浆一道<br>9. C20细石混凝土面层 | m2 | 897.05  |  |  |  | 0 |

|   |              |               |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |               | 找2%坡，随捣随抹光，最薄处30厚(注:除三层屋面建筑)高有注明外，三层屋面有需填高或找坡用C20细石混凝土，厚度小于40处用DSM20<br>10. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>11. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 010902001002 | 屋面一（8.1不上人屋面） | 1. 20厚DSM20水泥砂浆找平层（设分隔缝、分隔面积1m2）<br>2. 聚酯无纺布隔离层（200g/m2）<br>3. 3.0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材(II型)<br>4. 3.0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材(II型)<br>5. 2.0厚非固化橡胶青防水涂料<br>6. 混凝土板面纵横各刷素水泥浆一道<br>7. C20细石混凝土面层找2%坡，随捣随抹光，最薄处30厚(注:除三层屋面建筑》高有注明外，三层屋面有需填高或找坡用C20细石混凝土，厚度小于40处用DSM20<br>8. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 115.13 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010904004001 | 楼(地)面变形缝      | 1. 盖缝材料:中心板<br>2. 详见图集中南标11ZJ111-22/B13<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m  | 6.6    |  |  |  | 0 |

|   |              |                |   |                |          |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|---|----------------|----------|--|--|--|---|
| 6 | 010902008001 | 室外地坪变形缝        | 1. 嵌缝材料种类:室外地坪变形缝<br>2. 详见图集11ZJ111-2/B-15<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | m              | 70.07    |  |  |  | 0 |
|   |              | 屋面及防水工程合计      |   |                |          |  |  |  |   |
|   | 1#A5         | 保温、隔热、防腐工程     |   |                |          |  |  |  |   |
| 1 | 011001003001 | 保温隔热墙面         | 1. 保温隔热部位:外墙内侧<br>2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:30厚膨胀玻化微珠保温砂浆<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m <sup>2</sup> | 12265.72 |  |  |  | 0 |
|   |              | 保温、隔热、防腐工程合计   |   |                |          |  |  |  |   |
|   | 1#A6         | 楼地面装饰工程        |   |                |          |  |  |  |   |
| 1 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面(2.1)电井 | 1. 使用部位:电井<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚DSM20水泥砂浆压平批光<br>3. 素水泥浆遍数:素水泥浆结合层一遍<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m <sup>2</sup> | 18.59    |  |  |  | 0 |
| 2 | 011101001002 | 水泥砂浆楼地面(2.1)水井 | 1. 使用部位:水井<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚DSM20水泥砂浆压平批光<br>3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型)四周沿墙上翻300高<br>4. 最薄处20厚DSM20水                     | m <sup>2</sup> | 8.4      |  |  |  | 0 |

|   |              |                     |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                     | 泥砂浆找1%坡抹平，坡向地漏口<br>5. 素水泥浆遍数:素水泥浆结合层一遍<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 3 | 011102003001 | 防滑地砖地面 (2. 2a)      | 1. 600X600X10厚灰色防滑面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝，5厚专用瓷砖胶粘结层<br>2. 20厚DSM20水泥砂浆保护层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平, 明角与阳角位置分别作的圆弧处理<br>4. 20厚DSM20水泥砂浆保护层<br>5. 20厚DSM20水泥砂浆找平, 明角与阳角位置分别作的圆弧处理<br>6. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 449. 32 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011102003002 | 防滑地砖地面 (2. 4)       | 1. 600X600X10mm厚防滑面砖(米黄色偏灰)，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 139. 6  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011102003003 | 防滑地砖地面 (2. 4) (楼梯间) | 1. 600X600X10mm厚防滑面砖(米黄色偏灰  | m2 | 557. 83 |  |  |  | 0 |

|   |              |  |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |  | )，水泥浆擦缝或专用<br>瓷砖填缝剂擦缝，成品<br>防滑条<br>2.5厚专用瓷砖胶粘<br>合层<br>3.20厚DSM20水泥砂浆<br>找平层<br>4.钢筋混凝土楼板，表<br>面清理整平<br>5.其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6.完成本项清单所需<br>的一切相关工作              |    |         |  |  |  |   |
| 6 | 011102003004 | 防滑地砖地面(2.4)                                  | 1.600X600X10厚浅灰色<br>防滑面砖，水泥浆探缝<br>或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2.5厚专用瓷砖胶粘<br>合层<br>3.20厚DSM20水泥砂浆<br>找平层<br>4.钢筋混凝土楼板，表<br>面清理整平<br>5.其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6.完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 3036.07 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011103003001 | PVC地板  | 1.3mm厚PVC塑胶运动地<br>板卷材,用专用胶粘剂<br>粘铺,用滚筒碾压2遍<br>2.3厚垫层水泥基自流<br>平砂浆<br>3.10mm厚橡胶隔声垫<br>4.30厚C25细石混凝土<br>基层,随打随抹<br>5.其他:详见招标图纸<br>,招标文件、国家相关<br>规范<br>6.完成本项清单所需<br>的一切相关工作     | m2 | 341.58  |  |  |  | 0 |
| 8 | 010902001003 | 下部无房间露台楼面/<br>室外平台楼面/<br>公共开放架空连廊地<br>面(6.2) | 1.600X600X10mm厚防滑<br>面砖(米黄色偏灰<br>)，水泥浆擦缝或专用<br>瓷砖填缝剂擦缝<br>2.5厚专用瓷砖胶粘   | m2 | 3562.74 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |           | 合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型)四周沿墙上翻300高<br>5. 1.5厚聚合物水泥防水浆料, 四周沿墙上翻300高<br>6. 20厚(最薄处)C20细石混凝土找1%坡, 钢筋混凝土楼板, 随捣随抹<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |        |  |  |  |   |
| 9  | 011102001001 | 石材楼地面 门槛石 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚深灰色石材(ST01)<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 25厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 水泥浆一道(内掺建筑胶)<br>5. 钢筋混凝土楼板, 表面清理整平<br>6. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | m2 | 42.85  |  |  |  | 0 |
| 10 | 011102003005 | 讲台块料楼地面   | 1. 600X600X10厚防滑面砖, 水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚C20细石混凝土找平层, 赶实压光<br>4. 钢筋混凝土楼板, 表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | m2 | 169.68 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|----|-------|--|--|--|---|
| 11 | 011105003001 | 块料踢脚线 (3.2) | 1. 17厚DPM15水泥砂浆<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 10厚面砖, 白水泥浆擦缝<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 92.5  |  |  |  | 0 |
| 12 | 011105006001 | 金属踢脚线 (3.3) | 1. 踢脚线高度:50mm<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm黑色哑光不锈钢<br>3. 水泥钉固定金属卡件上端, 中距300mm<br>4. 10厚DPM15水泥砂浆压实抹平<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 1.68  |  |  |  | 0 |
| 13 | 011105006002 | 金属踢脚线       | 1. 踢脚线高度:50mm<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm黑色哑光不锈钢<br>3. 50厚岩棉或超细玻璃棉毡用建筑胶贴在龙骨档内(容重48kg/m3)(燃烧性能A级)<br>4. 50X50x0.7轻钢龙骨用膨胀螺栓与墙面固定, 中距600<br>5. 15厚DPM15水泥石灰砂浆, 分两次抹灰<br>6. 刷素水泥浆一遍(内掺水重3~5%的白乳胶)<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 19.69 |  |  |  | 0 |
|    |              | 楼地面装饰工程合计   |  |    |       |  |  |  |   |



|   |              |                              |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   | 1#A7         | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程               |   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计             |   |    |        |  |  |  |   |
|   | 1#A7.1       | 内墙面                          |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011201001001 | 内墙一白灰水（A级<br>4.1）水井墙面（ALC墙板） | 1. ALC轻质墙板墙面刷专用界面剂一遍<br>2. 5厚抗裂防水砂浆，压入Φ0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>3. 刷专用界面剂一遍<br>4. 1.5厚聚合物水泥（JS）防水涂料（II型）<br>5. 15厚DPM20水泥砂浆保护层<br>6. 扫白灰水<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 55.5   |  |  |  | 0 |
| 2 | 011201001002 | 内墙一白灰水（A级<br>4.1）水井墙面        | 1. 15厚DPM20水泥砂浆找平<br>2. 1.5厚聚合物水泥（JS）防水涂料（I型）<br>3. 15厚DPM20水泥砂浆保护层<br>4. 扫白灰水<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 55.5   |  |  |  | 0 |
| 3 | 011201001003 | 内墙一白灰水（A级<br>4.1）（除ALC墙面）    | 1. 15厚DPM20水泥砂浆找平<br>2. 15厚DPM20水泥砂浆保护层<br>3. 扫白灰水<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 811.12 |  |  |  | 0 |

|   |              |                          |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
| 4 | 011201001004 | 内墙三白色无机涂料<br>(A级4.3)     | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 3厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍<br>(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 4783.35 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011204003001 | 内墙四块料墙面<br>(4.4)(卫生间)    | 1. 刷素水泥浆一遍(内掺水重3~5%的白乳胶)<br>2. 15厚DPM15水泥石灰砂浆. 分两次抹灰<br>3. 1.5厚聚合物水泥(JS)防水涂料(I型)<br>4. 5厚DPM20水泥砂浆<br>5. 300mm×600mm×10mm<br>墙面砖, 5厚专用瓷砖胶粘贴, 白水泥浆擦缝<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1059.08 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011204003002 | 内墙八块料墙面<br>(4.8)(非ALC墙面) | 1. 15厚DPM5水泥石灰砂浆<br>2. 5厚抗裂防水砂浆. 压入中0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>3. 刷专用界面剂一遍<br>4. 300mm×600mm×10mm<br>墙面砖, 5厚专用瓷砖胶粘贴, 白水泥浆擦缝<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | m2 | 1793.82 |  |  |  | 0 |
|   |              | 内墙面合计                    |  |    |         |  |  |  |   |
|   | 1#A7.2       | 外墙面                      |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011204003003 | 面砖外墙(7.1)                | 1. 刷专用界面剂一遍  | m2 | 970.5   |  |  |  | 0 |

|   |              |              |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |              | 2. 12厚DPM15水泥砂浆，分两次抹灰<br>3. 8厚聚合物水泥防水抗裂砂浆抹平，压入中Φ0.9@127热镀锌钢丝网<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料《I型》<br>5. 刷素水泥浆一遍<br>6. 5厚专用外墙瓷砖胶结合层<br>7. 50*300*10mm厚面砖，专用勾缝剂勾缝，缝宽5mm<br>8. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作                 |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 011407001001 | 真石漆涂料墙面（7.2） | 1. 刷专用界面剂一遍<br>2. 12厚DPM15水泥砂浆，分两次抹灰<br>3. 8厚聚合物水泥防水抗裂砂浆抹平，压入中Φ0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（I型）<br>5. 满刮柔性耐水腻子一遍<br>6. 涂饰底层真石漆涂料<br>7. 喷涂主层真石漆涂料<br>8. 涂饰面层真石漆涂料二遍<br>9. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>10. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 4916.12 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011201001005 | 白色无机涂料外墙（A级） | 1. 1. 刷专用界面剂一遍<br>2. 12厚DPM15水泥砂浆，分两次抹灰<br>3. 8厚聚合物水泥防水抗裂砂浆抹平，压入中Φ0.9@12.7热镀锌钢丝网   | m2 | 2664.18 |  |  |  | 0 |

|   |              |               |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |               | 4. 1. 5厚聚合物水泥防水涂料(I型)<br>5. 满刮柔性耐水腻子一遍<br>6. 涂刷底层涂料一遍，涂外墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作                                |    |         |  |  |  |   |
| 4 | 011204003004 | 聚碳酸酯墙面 (7.4)  | 1. 外墙表面清理<br>2. 12厚DPM15水泥砂浆，分两次抹灰<br>3. 8厚聚合物水泥防水抗裂砂浆抹平，压入中Φ0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>4. 1. 5厚聚合物水泥防水涂料(I型)<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1058.12 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011204003005 | 铝单板幕墙墙面 (7.4) | 1. 外墙表面清理<br>2. 12厚DPM15水泥砂浆，分两次抹灰<br>3. 8厚聚合物水泥防水抗裂砂浆抹平，压入中Φ0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>4. 1. 5厚聚合物水泥防水涂料(I型)<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 3360.22 |  |  |  | 0 |
|   |              | 外墙面合计         |   |    |         |  |  |  |   |
|   | 1#A7.3       | 其他零星抹灰        |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011201001006 | 凸窗台面          | 1. 涂内墙涂料两遍<br>2. 20厚DPM10水泥石灰砂浆,分两次抹灰<br>3. 钢筋混凝土板面清理   | m2 | 537.7   |  |  |  | 0 |

|   |              |                |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                | 干净<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 011201001007 | 百叶内侧空调机位       | 1. 钢筋混凝土板面清理干净<br>2. 12厚DPM15水泥砂浆找平(搁板底面, 侧板内侧)<br>3. 最薄12厚DPM15水泥砂浆向外找5%(搁板顶面)<br>4. 涂刷外墙涂料一遍<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 505.85  |  |  |  | 0 |
|   |              | 其他零星抹灰合计       |  |    |         |  |  |  |   |
|   | 1#A8         | 天棚工程           |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011301001001 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1) | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m2 | 5981.05 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011301001002 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1) | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层耐水腻子刮平<br>5. 涂内墙防霉涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸  | m2 | 2973.44 |  |  |  | 0 |

|   |              |                        |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                        | ，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 3 | 011301001003 | 顶棚四铝合金顶棚<br>(5.4)      | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 涂深色内墙涂料一遍<br>(A级无机涂料)<br>3. 配套铝合金龙骨<br>4. 铝合全格栅<br>30*100*1.5mm@90<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 3464.87 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011301001004 | 顶棚五防火板顶棚               | 1. 双层9厘硅酸钙板<br>2. 自攻螺钉拧牢次龙骨<br>中距400，横撑龙骨间距1200，C50轻钢龙骨<br>:主龙骨中距<1200<br>3. 吊杆长度<br><1500mm，使用M8吊杆<br>:品杆长度>1500mm，使用M10吊杆并设置反向支撑:如吊杆长度超2500mm时加钢架转换层<br>钢筋混凝土楼板<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 557.49  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011302001001 | 顶棚六<br>300mm×600mm铝扣板  | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:专用配套龙骨<br>2. 面层材料品种、规格:300mm×600mm铝扣板<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 433.88  |  |  |  | 0 |
| 6 | 011302001002 | 顶棚六<br>300mm×1200mm铝扣板 | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:专用配套龙骨<br>2. 面层材料品种、规格:300mm×1200mm铝扣板   | m2 | 402.67  |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 天棚工程合计           |   |    |         |  |  |  |   |
|   | 1#A9         | 幕墙工程             |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011207001001 | 200x100x10红色陶棍幕墙 | 1. 骨架材料种类、规格、中距:178*84*4mm热镀锌折弯钢板（通长），166*57*4mm热镀锌钢弯钢插芯<br>L=250mm，用M8*40不锈钢螺栓组、M12*50不锈钢螺栓组，179*90*10热镀锌钢弯折，150*100*5热镀锌钢通<br>2. 面层材料品种、规格、颜色<br>:200*100*10mm红色陶棍@200竖向间距布置<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1223.53 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011209001001 | 铝板幕墙             | 1. 骨架材料种类、规格、中距:50*50*4mm热镀锌角钢<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:3mm深灰色/红色铝板（氟碳喷涂）<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 682.23  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011209001002 | 铝板幕墙             | 1. 骨架材料种类、规格、中距:40*4mm热镀锌角钢/50*4mm热镀锌角钢<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:3mm白色铝板（氟碳喷涂）  | m2 | 908     |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                 | 3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范  |    |         |  |  |  |   |
| 4 | 060212017001 | 红色金属网墙面         | 1. 骨架材料种类、规格<br>、中距:30*4mm热镀锌<br>角钢<br>2. 面层材料品种、规格<br>、颜色:铝板金属网<br>2.5厚, 氟碳喷涂<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                                    | m2 | 264.6   |  |  |  | 0 |
| 5 | 010516002001 | 预埋铁件            | 1. 钢材种类:预埋铁件<br>2. 规格:详见图纸大样<br>, 镀锌铁件<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | t  | 25.24   |  |  |  | 0 |
| 6 | 011209001003 | 铝板幕墙(包圆柱<br>)弧形 | 1. 骨架材料种类、规格<br>、中距:80*60*4mm热镀<br>锌钢通, 10mm镀锌钢板<br>2. 面层材料品种、规格<br>、颜色:3mm深灰色/红<br>色铝板(氟碳喷涂)<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                     | m2 | 1769.99 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011209001004 | 40mm聚碳酸酯板幕墙     | 1. 骨架材料种类、规格<br>、中距:120*60*4mm热<br>镀锌钢通, 6#镀锌槽钢<br>、80*60*4mm热镀锌钢<br>通、M12*110不锈钢螺<br>栓组(40*40*4mm镀锌<br>钢垫片)<br>2. 面层材料品种、规格<br>、颜色:40mm聚碳酸酯<br>板幕墙(铝合金挂件固<br>定)<br>3. 其他详见招标图纸 | m2 | 1058.12 |  |  |  | 0 |



|   |              |          |   |                |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|----------------|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |                |        |  |  |  |   |
| 8 | 011503001001 | 防护栏杆     | 1. 扶手材料种类、规格：100*30*3mm钢方管<br>2. 栏杆材料种类、规格：立柱70*50*3mm钢方管高1550mm，栏杆30*30*3mm钢方管，70*30*3mm钢方管横杆<br>3. 栏杆高度:1300mm<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m              | 821.46 |  |  |  | 0 |
|   |              | 幕墙工程合计   |   |                |        |  |  |  |   |
|   | 1#A10        | 金属结构工程   |   |                |        |  |  |  |   |
| 1 | 011503001002 | 楼梯栏杆     | 1. 扶手材料种类、规格：60*60*3mm钢管、亚光黑色漆<br>2. 栏杆材料种类、规格：40*40*1.5mm钢管、亚光黑色漆<br>3. 栏杆高度:950mm<br>4. 热轧75*75*6mm热轧钢板预埋件<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m              | 153.23 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010607005001 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 工程部位:内墙不同材料接口处、楼梯间和人流通道砌体填充墙面<br>2. 钉挂钢丝网（镀锌钢丝网 $\phi$ 1.0@20×20）<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m <sup>2</sup> | 305    |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              | 金属结构工程合计        |   |    |        |  |  |  |   |
|   | 1#A11        | 其他工程            |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011210005001 | 卫生间成品隔断         | 1. 隔断材料品种、规格、颜色:卫生间成品隔断<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | m2 | 313.72 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011207001002 | 电梯门套墙面装饰板       | 1. 基层材料种类、规格: 阻燃板基层9mm<br>2. 面层材料品种、规格、颜色: 1.2mm黑色哑光不锈钢板面层<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m2 | 124.1  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011501003001 | 更衣室储物柜          | 1. 台柜规格:柜深600mm<br>2. 材料种类、规格:铁柜<br>3. 五金种类、规格:铁衣杆、弹簧铰链等<br>4. 其他:具体做法详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 78.58  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011501003002 | 社团活动室矮柜         | 1. 台柜规格:柜深600mm<br>2. 材料种类、规格:防火板饰面<br>3. 五金种类、规格:弹簧铰链等<br>4. 其他:具体做法详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 188.36 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011501003003 | 会议室矮柜 (柜深600mm) | 1. 台柜规格:柜深600mm<br>2. 材料种类、规格:防火板饰面<br>3. 五金种类、规格:弹   | m2 | 20.94  |  |  |  | 0 |

|   |              |                     |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                     | 簧铰链等<br>4. 其他:具体做法详见<br>招标图纸, 招标文件、<br>国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 6 | 011501003004 | 会议室矮柜 (柜深<br>400mm) | 1. 台柜规格:柜深400mm<br>2. 材料种类、规格:防<br>火板饰面<br>3. 五金种类、规格:弹<br>簧铰链等<br>4. 其他:具体做法详见<br>招标图纸, 招标文件、<br>国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作       | m2 | 10.65  |  |  |  | 0 |
| 7 | 011501003005 | 会议室高柜               | 1. 台柜规格:柜深400mm<br>2. 材料种类、规格:防<br>火板饰面<br>3. 五金种类、规格:弹<br>簧铰链等<br>4. 其他:具体做法详见<br>招标图纸, 招标文件、<br>国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作       | m2 | 123.84 |  |  |  | 0 |
| 8 | 011501009001 | 卫生间柜体洗手台            | 1. 台柜规格(宽*高<br>):1600*550<br>2. 材料种类、规格:防<br>火板饰面, 20mm厚人造<br>石台面及挡水条<br>3. 其他:具体做法详见<br>招标图纸, 招标文件、<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m  | 25.6   |  |  |  | 0 |
| 9 | 011501009002 | 教师办公室柜体洗手<br>台      | 1. 台柜规格(宽*高<br>):1250*920<br>2. 材料种类、规格:防<br>火板饰面, 20mm厚人造<br>石台面及挡水条<br>3. 其他:具体做法详见<br>招标图纸, 招标文件、<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的           | m  | 7.5    |  |  |  | 0 |

|    |              |              |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |              | 一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 10 | 011501009003 | 会议室柜体洗手台     | 1. 台柜规格(宽*高):4600*920<br>2. 材料种类、规格:防火板饰面, 20mm厚人造石台面及挡水条<br>3. 其他:具体做法详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m  | 23     |  |  |  | 0 |
| 11 | 031004004001 | 成品拖把池        | 1. 材质:成品拖把池<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 组  | 8      |  |  |  | 0 |
| 12 | 011505010001 | 卫生间镜面玻璃      | 1. 镜面玻璃品种、规格:6mm镜子<br>2. 框材质、断面尺寸:304不锈钢边框包边<br>3. 含龙骨镀锌方通40*20*4mm, 12mm阻燃胶合板基层<br>4. 其他:具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 75.2   |  |  |  | 0 |
| 13 | 011207001003 | 舞蹈室银镜墙饰面     | 1. 镜面玻璃品种、规格:6mm银镜<br>2. 框材质、断面尺寸:304不锈钢边框<br>3. 其他:具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | m2 | 59.19  |  |  |  | 0 |
| 14 | 011207001004 | 会议室单向隔音玻璃墙饰面 | 1. 镜面玻璃品种、规格:超白钢化玻璃<br>2. 框材质、断面尺寸:304不锈钢边框<br>3. 其他:具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范  | m2 | 124.74 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |            | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 15 | 011502001001 | 金属装饰线      | 1. 基层类型:抹灰墙面<br>2. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢收边条<br>3. 其他:具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 8.02   |  |  |  | 0 |
| 16 | 010103001001 | 卫生间陶粒回填    | 1. 密实度要求:按规范要求<br>2. 填方材料品种:陶粒混凝土<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m3 | 193.21 |  |  |  | 0 |
| 17 | 010103001002 | 花池卵石回填     | 1. 密实度要求:按规范要求<br>2. 填方材料品种:卵石<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m3 | 17.81  |  |  |  | 0 |
| 18 | 010103001003 | 花池覆土回填     | 1. 密实度要求:按规范要求<br>2. 填方材料品种:覆土<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m3 | 79.13  |  |  |  | 0 |
| 19 | 010904001001 | 土工布覆盖      | 1. 土工布覆盖<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | m2 | 250.59 |  |  |  | 0 |
| 20 | 011503005001 | 无障碍坐便器安全抓杆 | 1. 抓杆材料种类、规格: $\phi 40 \times 4$ 不锈钢管<br>2. 详见图集13ZJ301-                                    | m  | 14.08  |  |  |  | 0 |

|    |                   |                 |  |    |         |  |  |  |   |
|----|-------------------|-----------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |                   |                 | 2/65<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 21 | 011503005002      | 洗手盆抓杆安全         | 1. 抓杆材料种类、规格<br>: $\phi 40 \times 4$ 不锈钢管<br>2. 详见图集13ZJ301-<br>1/62<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m  | 30.72   |  |  |  | 0 |
| 22 | 011106004001      | 楼梯防滑            | 1. 防滑条材料种类、规格:<br>金刚砂<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:<br>详见图集15ZJ403-1-2/E6<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作        | m  | 664.2   |  |  |  | 0 |
|    |                   | 其他工程合计          |  |    |         |  |  |  |   |
|    |                   | 分部分项合计          |  |    |         |  |  |  |   |
|    |                   | 单价措施            |  |    |         |  |  |  |   |
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施<br>费 |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 粤<br>011701008001 | 综合钢脚手架          | 1. 综合钢脚手架搭拆高度<br>(m以内) 50.5<br>2. 建筑用综合脚手架使用<br>费<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                    | m2 | 7168.99 |  |  |  | 0 |
| 2  | 粤<br>011701010001 | 满堂脚手架           | 1. 满堂脚手架(钢管)基本<br>层5.2m<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范  | m2 | 8758.62 |  |  |  | 0 |

|   |                   |               |  |    |         |  |  |  |   |
|---|-------------------|---------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |                   |               | 3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 3 | 粤<br>011701011001 | 里脚手架          | 1. 里脚手架(钢管)民用建筑3.9m<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 3406.13 |  |  |  | 0 |
| 4 | 粤<br>011701011002 | 里脚手架          | 1. 里脚手架(钢管)民用建筑5.2m<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 486.59  |  |  |  | 0 |
| 5 | 粤<br>011701011003 | 里脚手架          | 1. 里脚手架(钢管)民用建筑基本层3.6m<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m2 | 87.92   |  |  |  | 0 |
| 6 | 粤<br>011701011004 | 里脚手架          | 1. 里脚手架(钢管)民用建筑基本层3.6m实际高度(m):4.1<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 486.59  |  |  |  | 0 |
| 7 | 粤<br>011701015001 | 电梯井脚手架        | 1. 电梯井脚手架(钢管)高度(m以内)50<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 座  | 2       |  |  |  | 0 |
|   |                   | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   | QTCSF             | 措施其他项目        |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011702002001      | 矩形柱           | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内1.8内实际支模高度   | m2 | 15.4    |  |  |  | 0 |

|   |              |     |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-----|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |     | (m):5.2<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 011702002002 | 矩形柱 | 1. 矩形柱模板(周长<br>m)支模高度3.6m内<br>1.8外实际支模高度<br>(m):5.2<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 433.9   |  |  |  | 0 |
| 3 | 011702002003 | 矩形柱 | 1. 矩形柱模板(周长<br>m)支模高度3.6m内<br>1.8内实际支模高度<br>(m):3.9<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 54.24   |  |  |  | 0 |
| 4 | 011702002004 | 矩形柱 | 1. 矩形柱模板(周长<br>m)支模高度3.6m内<br>1.8外实际支模高度<br>(m):3.9<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 2134.37 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011702002005 | 矩形柱 | 1. 矩形柱模板(周长<br>m)支模高度3.6m内<br>1.8内实际支模高度<br>(m):4.1<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 5.61    |  |  |  | 0 |
| 6 | 011702002006 | 矩形柱 | 1. 矩形柱模板(周长<br>m)支模高度3.6m内<br>1.8外实际支模高度  | m2 | 328.4   |  |  |  | 0 |



|    |              |     |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |     | (m):4.1<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 7  | 011702002007 | 矩形柱 | 1. 矩形柱模板(周长<br>m)支模高度3.6m内<br>1.8外<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                   | m2 | 92.25   |  |  |  | 0 |
| 8  | 011702003001 | 构造柱 | 1. 矩形柱模板(周长<br>m)支模高度3.6m内<br>1.2内<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                   | m2 | 482.2   |  |  |  | 0 |
| 9  | 011702011001 | 直形墙 | 1. 直形墙模板墙厚<br>(cm以内)40支模高度<br>3.6m内实际支模高度<br>(m):5.2<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 1509.55 |  |  |  | 0 |
| 10 | 011702011002 | 直形墙 | 1. 直形墙模板墙厚<br>(cm以内)40支模高度<br>3.6m内实际支模高度<br>(m):3.9<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 6214.07 |  |  |  | 0 |
| 11 | 011702011003 | 直形墙 | 1. 直形墙模板墙厚<br>(cm以内)40支模高度<br>3.6m内实际支模高度<br>(m):4.1<br>2. 其他详见招标图纸  | m2 | 76.18   |  |  |  | 0 |

|    |              |     |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |     | ，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 12 | 011702011004 | 直形墙 | 1. 直形墙模板墙厚 (cm以内) 40支模高度<br>3. 6m内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m2 | 17.47   |  |  |  | 0 |
| 13 | 011702014001 | 有梁板 | 1. 有梁板模板支模高度<br>3. 6m实际支模高度 (m) : 4.55<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 6817.32 |  |  |  | 0 |
| 14 | 011702006001 | 矩形梁 | 1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm) 25以内支模高度<br>3. 6m实际支模高度 (m) : 5.2<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 235.42  |  |  |  | 0 |
| 15 | 011702006002 | 矩形梁 | 1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm) 25以外支模高度<br>3. 6m实际支模高度 (m) : 5.2<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 399.77  |  |  |  | 0 |
| 16 | 011702006003 | 矩形梁 | 1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm) 25以内支模高度<br>3. 6m实际支模高度 (m) : 3.9<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                       | m2 | 2598.46 |  |  |  | 0 |

|    |              |      |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |      | 3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 17 | 011702006004 | 矩形梁  | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以外支模高度3.6m实际支模高度(m):3.9<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1878.72 |  |  |  | 0 |
| 18 | 011702006005 | 矩形梁  | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以内支模高度3.6m<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m2 | 74      |  |  |  | 0 |
| 19 | 011702006006 | 矩形梁  | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以内支模高度3.6m实际支模高度(m):4.1<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 421.51  |  |  |  | 0 |
| 20 | 011702006007 | 矩形梁  | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以外支模高度3.6m实际支模高度(m):4.1<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 309.52  |  |  |  | 0 |
| 21 | 011702024001 | 楼梯模板 | 1. 楼梯模板直形<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | m2 | 609.3   |  |  |  | 0 |
| 22 | 011702009001 | 过梁   | 1. 圈梁模板支模高度   | m2 | 26.53   |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#行政办公楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称              | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|----|--------------|-------------------|---------|-----------|-------|-------------|--------------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费       |         |           |       |             |              |  |
| 1  | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费       | QRG+QJX | 19        |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>19%   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费<br>合计 |         |           |       |             |              |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目            |         |           |       |             |              |  |
| 1  | WMGDZJF00001 | 文明工地增加费           | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，市级<br>文明工地为<br>1.20%；省级<br>文明工地为<br>2.10%                 |
| 2  | 011707002001 | 夜间施工增加费           |         | 20        |       |             |              | 以夜间施工<br>项目人工费<br>的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000001 | 赶工措施费             | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项的（人工<br>费+施工机具<br>费）*0.3<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 4  | QTFY00000001 | 其他费用              |         | 100       |       |             |              | 按经批准的<br>专项施工组<br>织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计          |         |           |       |             |              |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#行政办公楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 2004711 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0       |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0       |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0       |         |   |
| 5  | 计日工     | 0       |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0       |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0       |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0       |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0       |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0       |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 合计 |         | 0       |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：1#行政办公楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 2004711 |    |
| 合计 |      |      | 2004711 |    |



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：1#行政办公楼-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#行政办公楼-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：1#行政办公楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：1#行政办公楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：1#行政办公楼-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#宿舍楼-电气工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|------------|---|------|-----|-------|----|-----------|-----|
|    |              |            |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项       |   |      |     |       |    |           |     |
|    | 2#Q1         | 电气工程       |   |      |     |       |    |           |     |
|    |              | 电气工程合计     |   |      |     |       |    |           |     |
|    | 2#Q1.1       | 配电箱        |   |      |     |       |    |           |     |
| 1  | 030404017040 | 配电箱2#-2AP1 | 1. 名称:配电箱2#-2AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 2  | 030404017041 | 配电箱2#-3AP1 | 1. 名称:配电箱2#-3AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 3  | 030404017042 | 配电箱2#-4AP1 | 1. 名称:配电箱2#-4AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 4  | 030404017043 | 配电箱2#-5AP1 | 1. 名称:配电箱2#-5AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的       | 台    | 1   |       |    |           | 0   |

|    |              |             |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |             | 一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 5  | 030404017044 | 配电箱2#-6AP1  | 1. 名称:配电箱2#-6AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6  | 030404017045 | 配电箱2#-7AP1  | 1. 名称:配电箱2#-7AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030404017046 | 配电箱2#-8AP1  | 1. 名称:配电箱2#-8AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 8  | 030404017047 | 配电箱2#-9AP1  | 1. 名称:配电箱2#-9AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030404017048 | 配电箱2#-10AP1 | 1. 名称:配电箱2#-10AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030404017049 | 配电箱2#-11AP1 | 1. 名称:配电箱2#-11AP1  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |



|    |              |              |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |              | 2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                       |   |   |  |  |  |   |
| 11 | 030404017050 | 配电箱2#-12AP1  | 1. 名称:配电箱2#-12AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030404017051 | 配电箱2#-13AP1  | 1. 名称:配电箱2#-13AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030404017052 | 配电箱2#-AT-XFJ | 1. 名称:配电箱2#-AT-XFJ<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030404017053 | 配电箱2#-2ALE   | 1. 名称:配电箱2#-2ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030404017054 | 配电箱2#-3ALE   | 1. 名称:配电箱2#-3ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |            | 4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 16 | 030404017055 | 配电箱2#-4ALE | 1. 名称:配电箱2#-4ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030404017056 | 配电箱2#-5ALE | 1. 名称:配电箱2#-5ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030404017057 | 配电箱2#-6ALE | 1. 名称:配电箱2#-6ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030404017058 | 配电箱2#-7ALE | 1. 名称:配电箱2#-7ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 20 | 030404017059 | 配电箱2#-8ALE | 1. 名称:配电箱2#-8ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |               |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|--|---|---|--|--|--|---|
| 21 | 030404017060 | 配电箱2#-9ALE    | 1. 名称:配电箱2#-9ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030404017061 | 配电箱2#-10ALE   | 1. 名称:配电箱2#-10ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030404017062 | 配电箱2#-11ALE   | 1. 名称:配电箱2#-11ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030404017063 | 配电箱2#-12ALE   | 1. 名称:配电箱2#-12ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030404017064 | 配电箱2#-13ALE   | 1. 名称:配电箱2#-13ALE<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 26 | 030404017065 | 配电箱2#-RAT-XFJ | 1. 名称:配电箱2#-RAT-   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |             | XFJ<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作              |   |   |  |  |  |   |
| 27 | 030404017066 | 配电箱2#-AT    | 1. 名称:配电箱2#-AT<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 28 | 030404017067 | 配电箱2#-1AL1  | 1. 名称:配电箱2#-1AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 29 | 030404017068 | 配电箱2#-4AL1  | 1. 名称:配电箱2#-4AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 30 | 030404017069 | 配电箱2#-7AL1  | 1. 名称:配电箱2#-7AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 31 | 030404017070 | 配电箱2#-10AL1 | 1. 名称:配电箱2#-10AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸                                       | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |               |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |               | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 32 | 030404017071 | 配电箱2#7AP-RS   | 1. 名称:配电箱2#7AP-RS<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 33 | 030404017072 | 配电箱2#RAP-RS   | 1. 名称:配电箱2#RAP-RS<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 34 | 030404017073 | 配电箱2#-RAT-XDT | 1. 名称:配电箱2#-RAT-XDT<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 35 | 030404017074 | 配电箱2-1-AP-DT  | 1. 名称:配电箱2-1-AP-DT<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 36 | 030404017075 | 控制箱2#AC-DDC1  | 1. 名称:控制箱2#AC-DDC1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸                                    | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                 | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 37 | 030404017076 | 控制箱2#AC-DDC2    | 1. 名称:控制箱2#AC-DDC2<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 38 | 030404017077 | 风机控制箱2#-AC-XFJ1 | 1. 名称:风机控制箱2#-AC-XFJ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 39 | 030404017078 | 风机控制箱2#-AC-XFJ2 | 1. 名称:风机控制箱2#-AC-XFJ2<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 40 | 030404017079 | 热泵开关隔离箱AC-RB01  | 1. 名称:热泵开关隔离箱AC-RB01<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 12 |  |  |  | 0 |
| 41 | 030404017080 | 热泵开关隔离箱AC-RB02  | 1. 名称:热泵开关隔离箱AC-RB02<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸                                    | 台 | 5  |  |  |  | 0 |

|    |              |                |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 42 | 030404017081 | 热泵开关隔离箱AC-RB03 | 1. 名称:热泵开关隔离箱AC-RB03<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 43 | 030404017082 | 热泵开关隔离箱AC-RB04 | 1. 名称:热泵开关隔离箱AC-RB04<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 3  |  |  |  | 0 |
| 44 | 030404017083 | 热泵开关隔离箱AC-RB05 | 1. 名称:热泵开关隔离箱AC-RB05<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 45 | 030404017084 | 电动挡烟垂壁箱        | 1. 名称:电动挡烟垂壁箱<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 46 | 030404017085 | 电缆T接箱          | 1. 名称:电缆T接箱<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                                  | 台 | 40 |  |  |  | 0 |

|   |              |                         |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |                         | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
|   |              | 配电箱合计                   |  |   |         |  |  |  |   |
|   | 2#Q1.2       | 电缆                      |  |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030408001009 | 矿物绝缘电缆RTTZ-4X50+1X25    | 1. 名称:矿物绝缘电缆<br>2. 规格:RTTZ-4X50+1X25<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 237.927 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030408001010 | 矿物绝缘电缆RTTZ-5X10         | 1. 名称:矿物绝缘电缆<br>2. 规格:RTTZ-5X10<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 3.99    |  |  |  | 0 |
| 3 | 030408001011 | 矿物绝缘电缆RTTZ-5X4          | 1. 名称:矿物绝缘电缆<br>2. 规格:RTTZ-5X4<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m | 269.73  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030408001012 | 电力电缆WDZ-YJY-4X240+1X120 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-4X240+1X120<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 219.73  |  |  |  | 0 |
| 5 | 030408001013 | 电力电缆WDZ-YJY-            | 1. 名称:电力电缆   | m | 88.512  |  |  |  | 0 |



|   |              |                        |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              | 3X185+2X95             | 2. 规格:WDZ-YJY-3X185+2X95<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               |   |         |  |  |  |   |
| 6 | 030408001014 | 电力电缆WDZ-YJY-3X150+2X70 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-3X150+2X70<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 117.089 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030408001015 | 电力电缆WDZ-YJY-4X50+1X25  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-4X50+1X25<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 1.031   |  |  |  | 0 |
| 8 | 030408001016 | 电力电缆WDZ-YJY-4X35+1X16  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-4X35+1X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 0.687   |  |  |  | 0 |
| 9 | 030408001017 | 电力电缆WDZ-YJY-3X35+2X16  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-3X35+2X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸                                     | m | 193.089 |  |  |  | 0 |

|    |              |                   |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                   | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 10 | 030408001018 | 电力电缆WDZ-YJY-5X16  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-5X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 344.744 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030408001019 | 电力电缆WDZ-YJY-5X10  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-5X10<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 477.852 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030408001020 | 电力电缆WDZ-YJY-5X6   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-5X6<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 87.571  |  |  |  | 0 |
| 13 | 030408001021 | 电力电缆WDZ-YJY-5X4   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-5X4<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 127.26  |  |  |  | 0 |
| 14 | 030408001022 | 电力电缆WDZ-YJY-5X2.5 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-5X2.5<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸                                  | m | 73.965  |  |  |  | 0 |

|    |              |                      |   |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |                      | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 15 | 030408001023 | 电力电缆WDZN-YJY-5X16    | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZN-YJY-5X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 11.068 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030408001024 | 电力电缆WDZN-YJY-5X10    | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZN-YJY-5X10<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 20.939 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030408006006 | 矿物绝缘电缆终端头(35截面mm2以下) | 1. 矿物绝缘电缆终端头(35截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 4      |  |  |  | 0 |
| 18 | 030408006007 | 电力电缆头(240截面mm2以下)    | 1. 电力电缆头(240截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 2      |  |  |  | 0 |
| 19 | 030408006008 | 电力电缆头(180截面mm2以下)    | 1. 电力电缆头(180截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸                                       | 个 | 4      |  |  |  | 0 |

|    |              |                     |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |                     | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 20 | 030408006009 | 电力电缆头(35截面mm2以下)    | 1. 电力电缆头(35截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4      |  |  |  | 0 |
| 21 | 030408006010 | 电力电缆头(16截面mm2以下)    | 1. 电力电缆头(16截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4      |  |  |  | 0 |
|    |              | 电缆合计                |  |   |        |  |  |  |   |
|    | 2#Q1.3       | 桥架配管配线              |  |   |        |  |  |  |   |
| 1  | 030411003006 | 热镀锌金属托盘式桥架CT400*200 | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT400*200<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m | 51     |  |  |  | 0 |
| 2  | 030411003007 | 热镀锌金属托盘式桥架CT300*100 | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT300*100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m | 4.114  |  |  |  | 0 |
| 3  | 030411003008 | 热镀锌金属托盘式桥架CT250*100 | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT250*100<br>3. 其他详见招标图纸   | m | 20.897 |  |  |  | 0 |

|   |              |                       |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |                       | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 4 | 030411003009 | 热镀锌金属托盘式桥架CT200*100   | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT200*100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 250.943 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411003010 | 热镀锌金属托盘式桥架CT150*100   | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT150*100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 551.227 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411003011 | 室外采用高分子合金防水桥架-200*100 | 1. 名称:室外采用高分子合金防水桥架<br>2. 规格:200*100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 17.061  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411003012 | 室外采用高分子合金防水桥架-150*100 | 1. 名称:室外采用高分子合金防水桥架<br>2. 规格:150*100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 53.487  |  |  |  | 0 |
|   |              | 桥架配管配线合计              |   |   |         |  |  |  |   |
|   | 2#Q1.4       | 照明-插座                 |   |   |         |  |  |  |   |
|   |              | 照明-插座合计               |   |   |         |  |  |  |   |
|   | 2#Q1.4.1     | 应急照明                  |   |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030404017086 | 集中电源配电箱2#-1PD1        | 1. 名称:集中电源配电箱2#-1PD1<br>2. 成套配电箱安装  | 台 | 1       |  |  |  | 0 |

|   |              |                                     |   |   |          |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------------------------|---|---|----------|--|--|--|---|
|   |              |                                     | 3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |          |  |  |  |   |
| 2 | 030404017087 | 集中电源配电箱2#-7PD1                      | 1. 名称:集中电源配电箱2#-7PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1        |  |  |  | 0 |
| 3 | 030404017088 | 集中电源配电箱2#-2~6/8~13PD1               | 1. 名称:集中电源配电箱2#-7PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 11       |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411004046 | 多芯软导线WDZCN-RYJS-2×4                 | 1. 名称:多芯软导线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2×4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 2667.759 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411001020 | 镀锌电线管JDG20                          | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m | 2649.059 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030412004008 | 双面方向标志灯(单向)<br>) LED 1x2W(集中电源集中控制) | 1. 名称:双面方向标志灯(单向)<br>2. 规格、参数:LED1x2W(集中电源集   | 套 | 27       |  |  |  | 0 |

|    |              |                                   |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------------------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |                                   | 中控制)<br>3. 安装方式: 吊装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |   |     |  |  |  |   |
| 7  | 030412004009 | 单向疏散指示灯 LED<br>1x2W(集中电源集中控<br>制) | 1. 名称: 单向疏散指示<br>灯<br>2. 规格、参数<br>:LED1x2W(集中电源集<br>中控制)<br>3. 安装方式: 壁装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 套 | 104 |  |  |  | 0 |
| 8  | 030412004010 | 安全出口指示灯 LED<br>1x2W(集中电源集中控<br>制) | 1. 名称: 安全出口指示<br>灯<br>2. 规格、参数<br>:LED1x2W(集中电源集<br>中控制)<br>3. 安装方式: 壁装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 套 | 67  |  |  |  | 0 |
| 9  | 030412004011 | 楼层标志灯 LED<br>1x2W(集中电源集中控<br>制)   | 1. 名称: 楼层标志灯<br>2. 规格、参数<br>:LED1x2W(集中电源集<br>中控制)<br>3. 安装方式: 壁装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作       | 套 | 37  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030412004012 | 应急灯 LED 1x5W(集<br>中电源集中控制)        | 1. 名称: 应急灯<br>2. 规格、参数<br>:LED1x5W(集中电源集<br>中控制)<br>3. 安装方式: 壁装<br>4. 其他详见招标图纸  | 套 | 209 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |               |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|---------------|--|--|--|---|
|    |              |                 | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |               |  |  |  |   |
| 11 | 030411006005 | 镀锌接线盒           | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 个 | 444           |  |  |  | 0 |
|    |              | 应急照明合计          |  |   |               |  |  |  |   |
|    | 2#Q1.4.2     | 照明、插座           |  |   |               |  |  |  |   |
| 1  | 030411004047 | 电气配线WDZ-BYJ-2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 30818.8<br>78 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030411004048 | 电气配线WDZ-BYJ-4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 24120.6<br>58 |  |  |  | 0 |
| 3  | 030411004049 | 电气配线WDZ-BYJ-4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-4<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 2890.35<br>6  |  |  |  | 0 |
| 4  | 030411004050 | 电气配线WDZ-BYJ-6   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-6<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的         | m | 609.764       |  |  |  | 0 |



|    |              |                  |   |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|---|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |                  | 一切相关工作  |   |          |  |  |  |   |
| 5  | 030411004051 | 电气配线WDZ-BYJ-6    | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-6<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 2195.2   |  |  |  | 0 |
| 6  | 030411004052 | 电气配线WDZ-BYJ-10   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-10<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 299.775  |  |  |  | 0 |
| 7  | 030411004053 | 电气配线WDZ-BYJ-16   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-16<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 7.415    |  |  |  | 0 |
| 8  | 030411004054 | 电气配线WDZN-BYJ-2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1077.018 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030411004055 | 电气配线WDZN-BYJ-4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 7.714    |  |  |  | 0 |
| 10 | 030411004056 | 电气配线WDZN-BYJ-6   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-6<br>3. 敷设方式:管内穿线  | m | 42.797   |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |               |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|---------------|--|--|--|---|
|    |              |                 | 4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |               |  |  |  |   |
| 11 | 030411004057 | 电气配线WDZN-BYJ-10 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-10<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 26.212        |  |  |  | 0 |
| 12 | 030411001021 | 塑料电线管PC20       | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 10032.8<br>08 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411001022 | 塑料电线管PC25       | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC25<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 8914.62<br>5  |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411001023 | 镀锌电线管JDG20      | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 21.55         |  |  |  | 0 |
| 15 | 030411001024 | 镀锌电线管JDG25      | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 8.499         |  |  |  | 0 |

|    |              |            |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|--|---|--------|--|--|--|---|
| 16 | 030411001025 | 镀锌电线管JDG32 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG32<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 5.453  |  |  |  | 0 |
| 17 | 030411001026 | 镀锌电线管JDG50 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG50<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 15.355 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030411001027 | 镀锌电线管JDG65 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG65<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 5.724  |  |  |  | 0 |
| 19 | 030411001028 | 镀锌刚管SC20   | 1. 名称:镀锌刚管<br>2. 规格:SC20<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 5.002  |  |  |  | 0 |
| 20 | 030411001029 | 镀锌刚管SC25   | 1. 名称:镀锌刚管<br>2. 规格:SC25<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 7.548  |  |  |  | 0 |
| 21 | 030411001030 | 镀锌刚管SC50   | 1. 名称:镀锌刚管<br>2. 规格:SC50<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关                           | m | 28.991 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                 | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 22 | 030411001031 | 镀锌电线管JDG20      | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m | 253.068 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030411001032 | 镀锌电线管JDG25      | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m | 36.14   |  |  |  | 0 |
| 24 | 030404035004 | 单相二、三级电源插座(安全型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1559    |  |  |  | 0 |
| 25 | 030404035005 | 单相二、三级电源插座(防水型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(防水型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 255     |  |  |  | 0 |
| 26 | 030404035006 | 空调插座            | 1. 名称:空调插座<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 185     |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|-----|--|--|--|---|
| 27 | 030412001011 | 成品风扇      | 1. 名称:成品风扇<br>2. 规格、参数:60W<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | 套 | 362 |  |  |  | 0 |
| 28 | 030412005003 | 单管日光灯     | 1. 名称:单管日光灯<br>(壁装)<br>2. 规格、型号<br>:LED22W, 2000lm<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 套 | 8   |  |  |  | 0 |
| 29 | 030412001012 | 长方形灯盘     | 1. 名称:长方形灯盘<br>2. 规格、参数:功率<br>:48W600*300*30mm<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | 套 | 16  |  |  |  | 0 |
| 30 | 030412001013 | 正方形灯盘(吊装) | 1. 名称:正方形灯盘(吊装)<br>2. 规格、参数:功率<br>:36W600*600mm光通量<br>: 2500lm<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 305 |  |  |  | 0 |
| 31 | 030412001014 | 电井灯       | 1. 名称:电井灯<br>2. 规格、型号<br>:LED9W, 450lm<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | 套 | 27  |  |  |  | 0 |
| 32 | 030412001015 | 条形吸顶灯     | 1. 名称:条形吸顶灯<br>2. 规格、型号:功率<br>: 36W光通量  | 套 | 549 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |   |      |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|---|------|--|--|--|---|
|    |              |           | : 3060lm1172*160*45<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |      |  |  |  |   |
| 33 | 030412001016 | 95防眩、放雾筒灯 | 1. 名称:95防眩、放雾筒灯<br>2. 规格、参数:功率<br>: 15W安装方式: 嵌入式色温: 5000K<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 套 | 364  |  |  |  | 0 |
| 34 | 030412001017 | 声光感应吸顶灯   | 1. 名称:声光感应吸顶灯<br>2. 规格、型号<br>:LED12W, 1200lm<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | 套 | 78   |  |  |  | 0 |
| 35 | 030412001018 | 条形吊灯      | 1. 名称:条形吊灯<br>2. 规格、型号:功率<br>: 36W光通量<br>: 3060lm1172*160*45<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 39   |  |  |  | 0 |
| 36 | 030412001019 | 吸顶灯       | 1. 名称:吸顶灯<br>2. 规格、型号:功率<br>:21W0245*H88mm<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | 套 | 185  |  |  |  | 0 |
| 37 | 030411006006 | 塑料接线盒     | 1. 名称:塑料接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸   | 个 | 4477 |  |  |  | 0 |

|   |              |         |  |   |          |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|--|---|----------|--|--|--|---|
|   |              |         | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |          |  |  |  |   |
|   |              | 照明、插座合计 |  |   |          |  |  |  |   |
|   | 2#Q1.5       | 防雷      |  |   |          |  |  |  |   |
| 1 | 030409005003 | 避雷网     | 1. 名称:明装接闪带<br>2. 材质:利用镀锌圆钢沿屋面敷设<br>3. 规格:不小于 $\phi 12$<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 296.327  |  |  |  | 0 |
| 2 | 030409005004 | 避雷网     | 1. 名称:暗装接闪带<br>2. 材质:利用梁内钢筋敷设<br>3. 规格:不小于 $\phi 12$<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 1520.657 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030409003002 | 避雷引下线   | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 利用结构柱内两根主筋 $\phi 12$<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | m | 858.11   |  |  |  | 0 |
| 4 | 030409006003 | 避雷针     | 1. 名称: 避雷小短针制作<br>2. 规格: 圆钢 $\phi 20$<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | 根 | 35       |  |  |  | 0 |
| 5 | 030409006004 | 避雷针     | 1. 名称: 避雷小短针在避雷网上安装<br>2. 规格: 圆钢 $\phi 20$<br>3. 其他详见招标图纸  | 根 | 35       |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |    |     |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|----|-----|--|--|--|---|
|   |              |                  | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |     |  |  |  |   |
| 6 | 030409008003 | SEB端子箱-160*75*45 | 1. 名称:SEB端子箱-160*75*45<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台  | 183 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030409008004 | 首层室外预留接地电阻测量端子   | 1、首层室外预留接地电阻测量端子<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 块  | 3   |  |  |  | 0 |
| 8 | 030414011002 | 接地装置             | 1、接地装置调整<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 系统 | 1   |  |  |  | 0 |
|   |              | 防雷合计             |   |    |     |  |  |  |   |
|   | 2#Q1.6       | 消防电              |   |    |     |  |  |  |   |
|   |              | 消防电合计            |   |    |     |  |  |  |   |
|   | 2#Q1.6.1     | 火灾自动报警           |   |    |     |  |  |  |   |
| 1 | 030904008009 | 火灾报警接线端子箱        | 1. 名称:火灾报警接线端子箱<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台  | 9   |  |  |  | 0 |
| 2 | 030904008010 | 短路隔离器            | 1. 名称:短路隔离器<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个  | 12  |  |  |  | 0 |
| 3 | 030904001002 | 智能式感烟探测器         | 1. 名称:智能式感烟探测器  | 个  | 125 |  |  |  | 0 |



|    |              |             |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |             | 2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      |   |    |  |  |  |   |
| 4  | 030904005004 | 声光报警器       | 1. 名称:声光报警器<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 33 |  |  |  | 0 |
| 5  | 030904007002 | 火灾事故广播(吸顶式) | 1. 名称:火灾事故广播(吸顶式)<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 68 |  |  |  | 0 |
| 6  | 030904003005 | 手动报警按钮、电话插孔 | 1. 名称:手动报警按钮、电话插孔<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 33 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030904003006 | 消火栓按钮       | 1. 名称:消火栓按钮<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 41 |  |  |  | 0 |
| 8  | 030904006002 | 报警电话分机      | 1. 名称:报警电话分机<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 部 | 1  |  |  |  | 0 |
| 9  | 030904008011 | 输入/输出模块     | 1. 名称:输入/输出模块<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030904008012 | 输入模块        | 1. 名称:输入模块   | 个 | 16 |  |  |  | 0 |

|    |              |                   |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                   | 2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 11 | 030411002005 | 自动报警桥架金属线槽-100*50 | 1. 名称:自动报警桥架金属线槽<br>2. 规格:100*50<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 49.75   |  |  |  | 0 |
| 12 | 030411002006 | 消防广播桥架金属线槽-100*50 | 1. 名称:消防广播桥架金属线槽<br>2. 规格:100*50<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 49.75   |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411001033 | 镀锌电线管JDG20        | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 6561.15 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411001034 | 镀锌电线管JDG25        | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 6.007   |  |  |  | 0 |
| 15 | 030411004058 | 火灾报警信号干线          | 1. 名称:火灾报警信号干线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范       | m | 1266.9  |  |  |  | 0 |

|    |              |                   |  |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------|--|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |                   | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |          |  |  |  |   |
| 16 | 030411004059 | 火灾报警信号支线          | 1. 名称:火灾报警信号支线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 2834.101 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030411004060 | 消防广播线             | 1. 名称:消防广播线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 3466.48  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030411004061 | 消防电话线             | 1. 名称:消防电话线<br>2. 规格:WDZCN-RYYP-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 3617.07  |  |  |  | 0 |
| 19 | 030411004062 | 电源干线WDZCN-BYJ-4   | 1. 名称:电源干线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m | 1059.86  |  |  |  | 0 |
| 20 | 030411004063 | 电源支线WDZCN-BYJ-2.5 | 1. 名称:电源支线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的              | m | 585.12   |  |  |  | 0 |

|    |              |                          |   |    |              |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------------|---|----|--------------|--|--|--|---|
|    |              |                          | 一切相关工作  |    |              |  |  |  |   |
| 21 | 030411004064 | 消防警铃电源线<br>WDZCN-BYJ-1.5 | 1. 名称:消防警铃电源线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m  | 2352.09<br>3 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030411004065 | 消防控制室手动控制线               | 1. 名称:消防控制室手动控制线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-4X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 537.237      |  |  |  | 0 |
| 23 | 030411006007 | 镀锌接线盒                    | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | 个  | 854          |  |  |  | 0 |
| 24 | 030905001002 | 广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔          | 1. 名称:广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔调试<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | 系统 | 118          |  |  |  | 0 |
|    |              | 火灾自动报警合计                 |   |    |              |  |  |  |   |
|    | 2#Q1.6.2     | 防火门监控系统                  |   |    |              |  |  |  |   |
| 1  | 030904008013 | 防火门监控模块                  | 1. 名称:防火门监控模块<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 67           |  |  |  | 0 |

|   |              |                            |  |   |              |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------------|--|---|--------------|--|--|--|---|
| 2 | 030411001035 | 镀锌电线管JDG25                 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m | 719.157      |  |  |  | 0 |
| 3 | 030411001036 | 镀锌电线管JDG15                 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG15<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m | 259.513      |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411004066 | 防火门监控线电源线<br>WDZCN-BYJ-2.5 | 1. 名称:防火门监控线<br>电源线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 3157.20<br>1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411004067 | 防火门监控线                     | 1. 名称:消防广播线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-<br>2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 1578.6       |  |  |  | 0 |
|   |              | 防火门监控系统合计                  |  |   |              |  |  |  |   |
|   | 2#Q1.6.3     | 消防电源监控系统                   |  |   |              |  |  |  |   |
| 1 | 030411004068 | 通讯线WDZCN-RYJSP-<br>2X1.5   | 1. 名称:通讯线<br>2. 规格:WDZCN-RYJSP-<br>2X1.5<br>3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的         | m | 493.36       |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2#宿舍楼-电气工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00007      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010005      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011005      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF005      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008005 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002005      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF005      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009005 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF005 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000007 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：2#宿舍楼-电气工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 239178.38 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：2#宿舍楼-电气工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 239178.38 |    |
| 合计 |      |      | 239178.38 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：2#宿舍楼-电气工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：2#宿舍楼-电气工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：2#宿舍楼-电气工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：2#宿舍楼-电气工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：2#宿舍楼-电气工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#宿舍楼-给排水工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量     | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-------------|--|------|---------|-------|----|-----|-----|
|    |              |             |  |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |             |  |      |         |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项        |  |      |         |       |    |     |     |
|    | 2#J1         | 给排水工程       |  |      |         |       |    |     |     |
|    |              | 给排水工程合计     |  |      |         |       |    |     |     |
|    | 2#J1.1       | 给水系统        |  |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 031001003007 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN251.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 316.127 |       |    |     | 0   |
| 2  | 031001003008 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN401.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 101.645 |       |    |     | 0   |
| 3  | 031001003009 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN501.0MPA  | m    | 215.299 |       |    |     | 0   |

|   |              |             |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |             | 4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 4 | 031001003010 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN651.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 36.775  |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001003011 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN1001.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 184.428 |  |  |  | 0 |
| 6 | 031001003012 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN801.6MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验   | m | 63.779  |  |  |  | 0 |

|   |              |             |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |             | 6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 7 | 031001003013 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN1001.6MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 51.278  |  |  |  | 0 |
| 8 | 031001003014 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN201.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 302.833 |  |  |  | 0 |
| 9 | 031001003015 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN251.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范                        | m | 92.886  |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |             | 8. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 10 | 031001003016 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN321.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 14.6    |  |  |  | 0 |
| 11 | 031001003017 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN401.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 153.039 |  |  |  | 0 |
| 12 | 031001003018 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN501.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 261.992 |  |  |  | 0 |
| 13 | 031001003019 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内  | m | 80.66   |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |             | 2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN651.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作                |    |         |  |  |  |   |
| 14 | 031001003020 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN801.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m  | 226.338 |  |  |  | 0 |
| 15 | 031001003021 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN1001.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 163.5   |  |  |  | 0 |
| 16 | 031208002001 | 管道绝热        | 1. 热水管道保温<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的  | m3 | 3.12    |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |       | 一切相关工作   |   |     |  |  |  |   |
| 17 | 031003001009 | 自动排气阀 | 1. 类型:自动排气阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN20<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 16  |  |  |  | 0 |
| 18 | 031003001010 | 截止阀   | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN20<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 159 |  |  |  | 0 |
| 19 | 031003001011 | 截止阀   | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 113 |  |  |  | 0 |
| 20 | 031003001012 | 浮球阀   | 1. 类型:浮球阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1   |  |  |  | 0 |
| 21 | 031003001013 | 球阀    | 1. 类型:球阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN20<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的          | 个 | 8   |  |  |  | 0 |

|    |              |    |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |    | 一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 22 | 031003001014 | 球阀 | 1. 类型:球阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 60 |  |  |  | 0 |
| 23 | 031003001015 | 球阀 | 1. 类型:球阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN40<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 60 |  |  |  | 0 |
| 24 | 031003003005 | 闸阀 | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 25 | 031003003006 | 闸阀 | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 42 |  |  |  | 0 |
| 26 | 031003003007 | 闸阀 | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的       | 个 | 59 |  |  |  | 0 |

|    |              |     |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |     | 一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 27 | 031003003008 | 闸阀  | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN100<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 10 |  |  |  | 0 |
| 28 | 031003003009 | 电磁阀 | 1. 类型: 电磁阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN65<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 6  |  |  |  | 0 |
| 29 | 031003003010 | 电磁阀 | 1. 类型: 电磁阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN80<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 30 | 031003003011 | 止回阀 | 1. 类型: 止回阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN40<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 31 | 031003003012 | 止回阀 | 1. 类型: 止回阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN65<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的       | 个 | 4  |  |  |  | 0 |



|    |              |     |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |     | 一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 32 | 031003003013 | 止回阀 | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 9 |  |  |  | 0 |
| 33 | 031003003014 | 止回阀 | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 34 | 031003003015 | 电动阀 | 1. 类型:电动阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 35 | 031003003016 | 电动阀 | 1. 类型:电动阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 36 | 031003003017 | 电动阀 | 1. 类型:电动阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的       | 个 | 3 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |         | 一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 37 | 031003010002 | 金属波纹管   | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN32<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 38 | 031003010003 | 金属波纹管   | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN40<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 39 | 031003010004 | 金属波纹管   | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN50<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 40 | 031003010005 | 金属波纹管   | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 个 | 6 |  |  |  | 0 |
| 41 | 031003003018 | 遥控浮球进水阀 | 1. 类型:遥控浮球进水阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 42 | 031003006003 | 可调式减压阀组 | 1. 类型:可调式减压阀  | 组 | 7 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |         | 组<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN20<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 附件配置:过滤器, 球阀*2, 压力表*2, 截止阀*2, 减压阀<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作             |   |    |  |  |  |   |
| 43 | 031003006004 | 可调式减压阀组 | 1. 类型:可调式减压阀组<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 附件配置:过滤器, 球阀*2, 压力表*2, 截止阀*2, 减压阀<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 59 |  |  |  | 0 |
| 44 | 031003006005 | 可调式减压阀组 | 1. 类型:可调式减压阀组<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN40<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 附件配置:过滤器, 球阀*2, 压力表*2, 截止阀*2, 减压阀<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 48 |  |  |  | 0 |
| 45 | 031003008001 | Y型过滤器   | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN40<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 组 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|-----|--|--|--|---|
| 46 | 031003008002 | Y型过滤器   | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN50<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 组 | 1   |  |  |  | 0 |
| 47 | 031003008003 | Y型过滤器   | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN65<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 组 | 4   |  |  |  | 0 |
| 48 | 031003008004 | Y型过滤器   | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 组 | 8   |  |  |  | 0 |
| 49 | 030601002003 | 压力表     | 1. 名称:压力表<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 台 | 12  |  |  |  | 0 |
| 50 | 031003010006 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN20<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 183 |  |  |  | 0 |
| 51 | 031003010007 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN25<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关                         | 个 | 176 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |         | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 52 | 031003010008 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN40<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4   |  |  |  | 0 |
| 53 | 031003010009 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN65<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 8   |  |  |  | 0 |
| 54 | 031003010010 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 16  |  |  |  | 0 |
| 55 | 031003013003 | 刷卡智能水表  | 1. 类型:刷卡智能水表<br>2. 规格:DN20<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 183 |  |  |  | 0 |
| 56 | 031003013004 | 远传智能水表  | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN25<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的        | 个 | 176 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |         | 一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 57 | 031003013005 | 远传智能水表  | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN50<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 58 | 031003013006 | 远传智能水表  | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 59 | 031003013007 | 远传智能水表  | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 60 | 030220001001 | 辅助电加热水箱 | 1. 名称:辅助电加热水箱<br>2. 型号:CAHP-TANK-D12<br>3. 性能参数:电加热功率:12KW<br>水箱容积:455L<br>净重:168KG<br>运行重量:623KG<br>额定工作压力:1.1MPa<br>防水等级:IPX4<br>外形尺寸:<br>:Φ712×848×1712<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 2 |  |  |  | 0 |
| 61 | 030220001002 | 辅助电加热水箱 | 1. 名称:辅助电加热水箱<br>2. 型号:CAHP-TANK-D18  | 套 | 3 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |         | 3. 性能参数:电加热功率:18KW<br>水箱容积:455L<br>净重:168KG<br>运行重量:623KG<br>额定工作压力:1.1MPA<br>防水等级:IPX4<br>外形尺寸: $\Phi 712 \times 848 \times 1712$<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 |   |   |  |  |  |   |
| 62 | 030220001003 | 承压储热水箱  | 1. 名称:承压储热水箱<br>2. 型号:SGW-8.0-0.6<br>3. 性能参数:水箱容积:8T<br>净重:3T<br>运行质量:11T<br>额定工作压力:0.6MPA<br>外形尺寸: $\Phi 1600 \times L4365$<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 套 | 2 |  |  |  | 0 |
| 63 | 030220001004 | 承压储热水箱  | 1. 名称:承压储热水箱<br>2. 型号:SGW-10.0-1.0<br>3. 性能参数:水箱容积:10T<br>净重:4T<br>运行质量:14T<br>额定工作压力:1.0MPA<br>外形尺寸: $\Phi 1000 \times L4440$<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 套 | 3 |  |  |  | 0 |
| 64 | 031007003001 | 银离子消毒装置 | 1. 类型:银离子消毒装置<br>2. 型号、容量:处理量20立, 运行重量   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |         | 40KG, 700*500*200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 65 | 031007003002 | 银离子消毒装置 | 1. 类型:银离子消毒装置<br>2. 型号、容量:处理量30立, 运行重量40KG, 700*500*200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 66 | 031006006001 | 直热式热泵主机 | 1. 名称:直热式热泵主机<br>2. 型号:CAHP-PI-42<br>3. 性能参数:热泵额定制热量:42KW<br>热泵额定输入功率:9.13KW<br>热泵最大输入功率:13.7KW<br>COP:4.6一级能效<br>运行噪音:59.5DB<br>制冷剂:R410A<br>防水等级:IPX5<br>运行重量:302KG<br>水系统最高承压:1.1MPA<br>适用环境温度:-10~48℃<br>机组外形尺寸:1020×846×1840MM<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 12 |  |  |  | 0 |
| 67 | 030109012001 | 热泵循环泵   | 1. 名称:热泵循环泵<br>2. 性能、参数:Q=8T/H, H=20M. N=1.5KW<br>3. 其他详见招标图纸  | 台 | 6  |  |  |  | 0 |



|    |              |       |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |       | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 68 | 030109012002 | 热泵循环泵 | 1. 名称:热泵循环泵<br>2. 性能、参数<br>:Q=12T/H, H=20M. N=2. 2 KW<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 4  |  |  |  | 0 |
| 69 | 030109012003 | 热水回水泵 | 1. 名称:热水回水泵<br>2. 性能、参数<br>:Q=5T/H, H=20M. N=0. 75 KW<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 4  |  |  |  | 0 |
| 70 | 030113021001 | 膨胀罐   | 1. 名称:膨胀罐<br>2. 性能、参数:容积<br>:1000L, 运行重量1. 5T<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 71 | 031002003028 | 钢套管   | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN20<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个 | 15 |  |  |  | 0 |
| 72 | 031002003029 | 钢套管   | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN25<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个 | 5  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|-----|--|--|--|---|
| 73 | 031002003030 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN32<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作    | 个 | 3   |  |  |  | 0 |
| 74 | 031002003031 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN40<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作    | 个 | 53  |  |  |  | 0 |
| 75 | 031002003032 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作    | 个 | 134 |  |  |  | 0 |
| 76 | 031002003033 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN80<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作    | 个 | 12  |  |  |  | 0 |
| 77 | 031002003034 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个 | 56  |  |  |  | 0 |
| 78 | 031002003035 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN40<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1   |  |  |  | 0 |
| 79 | 031002003036 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN50  | 个 | 6   |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |          |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|----------|--|--|--|---|
|    |              |        | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |          |  |  |  |   |
| 80 | 031002003037 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 4        |  |  |  | 0 |
| 81 | 031002001005 | 管道支架   | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊架<br>3. 支架刷油、防腐:除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | kg | 993.52   |  |  |  | 0 |
|    |              | 给水系统合计 |  |    |          |  |  |  |   |
|    | 2#J1.2       | 排水系统   |  |    |          |  |  |  |   |
| 1  | 031001005007 | 铸铁排水管  | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN100*4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后, 再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 色环标识:黄棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 2053.006 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031001005008 | 铸铁排水管  | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN150*4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接  | m  | 332.924  |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |          | 5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 色环标识:黄棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  |   |         |  |  |  |   |
| 3 | 031001006007 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN50<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 41.89   |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001006008 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN75<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 430.269 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001006009 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 49.559  |  |  |  | 0 |
| 6 | 031001005009 | 铸铁排水管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排   | m | 18.701  |  |  |  | 0 |

|   |              |       |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |       | 水管DN75*4.4<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 7 | 031001005010 | 铸铁排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN100*4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 391.525 |  |  |  | 0 |
| 8 | 031001005011 | 铸铁排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN150*4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 271.408 |  |  |  | 0 |
| 9 | 031001005012 | 铸铁排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN200*5.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸                                    | m | 8.507   |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |          | ，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 10 | 031001006010 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN25<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 40.989 |  |  |  | 0 |
| 11 | 031001006011 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN50<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 643.82 |  |  |  | 0 |
| 12 | 031001006012 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN75<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 98.751 |  |  |  | 0 |
| 13 | 031004014010 | 通气帽      | 1. 名称:塑料通气帽<br>2. 型号、规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | 个 | 46     |  |  |  | 0 |
| 14 | 031004014011 | 沉箱地漏     | 1. 类型:沉箱地漏<br>2. 型号、规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关  | 个 | 128    |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |        | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 15 | 031004014012 | 洗衣机地漏  | 1. 类型:洗衣机地漏<br>2. 型号、规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 170 |  |  |  | 0 |
| 16 | 031004014013 | 排水地漏   | 1. 类型:排水地漏<br>2. 型号、规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 81  |  |  |  | 0 |
| 17 | 031004014014 | 管井地漏   | 1. 类型:管井地漏<br>2. 型号、规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 20  |  |  |  | 0 |
| 18 | 031004014015 | 侧排雨水斗  | 1. 类型:侧排雨水斗<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 6   |  |  |  | 0 |
| 19 | 031004014016 | 87型雨水斗 | 1. 类型:87型雨水斗<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 9   |  |  |  | 0 |
| 20 | 031002003038 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的            | 个 | 88  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |        | 一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 21 | 031002003039 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个 | 23  |  |  |  | 0 |
| 22 | 031002003040 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个 | 8   |  |  |  | 0 |
| 23 | 031002003041 | 防漏预埋座  | 1. 类型:防漏预埋座<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 520 |  |  |  | 0 |
| 24 | 031002003042 | 阻火圈    | 1. 类型:阻火圈<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个 | 520 |  |  |  | 0 |
| 25 | 031002003043 | 防漏预埋座  | 1. 类型:防漏预埋座<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 16  |  |  |  | 0 |
| 26 | 031002003044 | 阻火圈    | 1. 类型:阻火圈<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个 | 16  |  |  |  | 0 |
| 27 | 031002003045 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管  | 个 | 4   |  |  |  | 0 |



|    |              |        |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |        | 2. 规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                  |   |     |  |  |  |   |
| 28 | 031002003046 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 28  |  |  |  | 0 |
| 29 | 031002003047 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 16  |  |  |  | 0 |
| 30 | 031002003048 | 塑料套管   | 1. 类型:塑料套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作    | 个 | 191 |  |  |  | 0 |
| 31 | 031002003049 | 塑料套管   | 1. 类型:塑料套管<br>2. 规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作    | 个 | 364 |  |  |  | 0 |
| 32 | 031002003050 | 塑料套管   | 1. 类型:塑料套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | 个 | 65  |  |  |  | 0 |
| 33 | 031002003051 | 塑料套管   | 1. 类型:塑料套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸  | 个 | 73  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |        | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 34 | 031002001006 | 管道支架   | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊架<br>3. 支架刷油、防腐:除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | kg | 2560.81 |  |  |  | 0 |
| 35 | 031004006003 | 脚踏式蹲便器 | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:脚踏式蹲便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 组  | 176     |  |  |  | 0 |
| 36 | 031004010001 | 淋浴器    | 1. 材质、规格:淋浴器<br>2. 组装形式:按设计要求<br>3. 附件名称、数量:按设计要求<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 套  | 176     |  |  |  | 0 |
| 37 | 031004014017 | 洗衣机龙头  | 1. 铜芯不锈钢龙头<br>2. DN15  | 个  | 176     |  |  |  | 0 |
|    |              | 排水系统合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 2#J2         | 消防工程   |  |    |         |  |  |  |   |
|    |              | 消防工程合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 2#J2.1       | 气体灭火系统 |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 030902001003 | 无缝钢管   | 1. 名称:无缝钢管<br>2. 规格:DN40*3.5   | m  | 123.377 |  |  |  | 0 |

|   |              |      |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |      | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      |   |        |  |  |  |   |
| 2 | 030902001004 | 无缝钢管 | 1. 名称:无缝钢管<br>2. 规格:DN50*3.8<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m | 42.461 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030902001005 | 无缝钢管 | 1. 名称:无缝钢管<br>2. 规格:DN65*4<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 3.446  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030902005004 | 选择阀  | 1. 名称:选择阀<br>2. 型号、规格:HXZ-32/17.2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 2      |  |  |  | 0 |
| 5 | 030902005005 | 选择阀  | 1. 名称:选择阀<br>2. 型号、规格:HXZ-40/17.2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1      |  |  |  | 0 |
| 6 | 030902005006 | 选择阀  | 1. 名称:选择阀<br>2. 型号、规格:HXZ-50/17.2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1      |  |  |  | 0 |
| 7 | 031003001016 | 单向阀  | 1. 名称:单向阀  | 只 | 8      |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |             | 2. 型号、规格<br>:HYD15/17.2<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                           |   |   |  |  |  |   |
| 8  | 031003001017 | 单向阀（气控）     | 1. 名称:单向阀（气控<br>）<br>2. 型号、规格<br>:HQD6/6.6<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作        | 只 | 7 |  |  |  | 0 |
| 9  | 031003001018 | 低泄高封阀       | 1. 名称:低泄高封阀<br>2. 型号、规格<br>:HDG0.18/6.6<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作           | 只 | 4 |  |  |  | 0 |
| 10 | 031003001019 | 低泄高封阀(集流管用) | 1. 名称:低泄高封阀(集<br>流管用)<br>2. 型号、规格<br>:HDG0.18/6.6<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 只 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030902006003 | 内丝喷嘴        | 1. 名称:内丝喷嘴<br>2. 型号、规格<br>:HPT37/32<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作               | 只 | 2 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030902006004 | 内丝喷嘴        | 1. 名称:内丝喷嘴<br>2. 型号、规格<br>:HPT37/40<br>3. 其他详见招标图纸   | 只 | 3 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |    |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|----|---|--|--|--|---|
|    |              |         | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |   |  |  |  |   |
| 13 | 030902003002 | 自动泄压装置  | 1. 名称:自动泄压装置<br>2. 型号、规格:SAXD-0.12-J<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台  | 4 |  |  |  | 0 |
| 14 | 031003003019 | 安全泄放装置  | 1. 名称:安全泄放装置<br>2. 型号、规格:HAX23<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | 只  | 1 |  |  |  | 0 |
| 15 | 031003003020 | 电磁型驱动装置 | 1. 名称:电磁型驱动装置<br>2. 型号、规格:HDQ90N<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 只  | 4 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030601002004 | 信号反馈装置  | 1. 名称:信号反馈装置<br>2. 型号、规格:HXF0.15±0.015/17.2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 只  | 4 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030902004004 | 高压软管    | 1. 名称:高压软管<br>2. 型号、规格:HRJ15/17.2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 套  | 8 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030902004005 | 集流管     | 1. 名称:集流管  | 瓶组 | 8 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |          | 2. 型号、规格<br>:HJG50/17.2<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                                   |   |     |  |  |  |   |
| 19 | 030902004006 | 气控制管路    | 1. 名称:气控制管路<br>2. 型号、规格:Φ8<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                                | 只 | 11  |  |  |  | 0 |
| 20 | 030902009003 | 驱动气体瓶组   | 1. 名称:驱动气体瓶组<br>2. 型号、规格:HQP4/8<br>3. 含瓶组架、启动瓶组<br>架<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作      | 套 | 4   |  |  |  | 0 |
| 21 | 030902009004 | 灭火剂瓶组    | 1. 名称:灭火剂瓶组<br>2. 型号、规格<br>:HMP90/20<br>3. 含瓶组架、启动瓶组<br>架<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 套 | 8   |  |  |  | 0 |
| 22 | 030905002004 | 气体灭火系统调试 | 1. 系统形式:200点以下<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 点 | 12  |  |  |  | 0 |
|    |              | 气体灭火系统合计 |  |   |     |  |  |  |   |
|    | 2#J2.2       | 消火栓工程    |  |   |     |  |  |  |   |
| 1  | 030901002003 | 消火栓钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁<br>热浸镀锌钢管DN32*3.5   | m | 2.1 |  |  |  | 0 |

|   |              |       |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |       | 3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 2 | 030901002004 | 消火栓钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65*4<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 75.61   |  |  |  | 0 |
| 3 | 030901002005 | 消火栓钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100*4<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 343.301 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030901002006 | 消火栓钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN150*4.5<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试   | m | 151.147 |  |  |  | 0 |

|   |              |       |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|---|----|--|--|--|---|
|   |              |       | 验<br>5. 刷油、防腐及标识<br>:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                           |   |    |  |  |  |   |
| 5 | 031003001020 | 自动排气阀 | 1. 类型:自动排气阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 7  |  |  |  | 0 |
| 6 | 031003001021 | 截止阀   | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN32<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 7 | 031003003021 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个 | 17 |  |  |  | 0 |
| 8 | 031003003022 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个 | 6  |  |  |  | 0 |
| 9 | 031003003023 | 止回阀   | 1. 类型:止回阀  | 个 | 3  |  |  |  | 0 |



|    |              |       |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |       | 2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                |   |   |  |  |  |   |
| 10 | 031003003024 | 旋流防止器 | 1. 类型:旋流防止器<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030601004001 | 流量开关  | 1. 名称:流量开关<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030601002005 | 压力表   | 1. 名称:压力表<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 5 |  |  |  | 0 |
| 13 | 031003010011 | 金属波纹管 | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN65<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 14 | 031003010012 | 金属波纹管 | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的                    | 个 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |             | 一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 15 | 031003010013 | 金属波纹管       | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 16 | 031003008005 | Y型过滤器       | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN32<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 组 | 2  |  |  |  | 0 |
| 17 | 031003010014 | 可曲挠橡胶接头     | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN32<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030901013002 | 灭火器 (带灭火器箱) | 1. 形式:手提式 (带灭火器箱)<br>2. 规格、型号:磷酸铵盐干粉灭火器 MF/ABC5*2<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 73 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030901010003 | 试验消火栓       | 1. 名称:试验消火栓<br>2. 规格:DN65<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | 套 | 1  |  |  |  | 0 |
| 20 | 030901010004 | 甲型单栓带灭火器箱   | 1. 名称:甲型单栓带灭  | 套 | 73 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              | 组合式消火栓箱     | 火器箱组合式消火栓箱<br>2. 型号、规格: (A. 消火栓箱1个; B. DN65室内消火栓1个; C. 当量喷嘴直径19MM消防水枪1支; D. 25M长公称直径65内衬里消防水带1条; E. 灭火器2具<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 21 | 031006015001 | 不锈钢成品消防水箱   | 1. 材质、类型: 不锈钢成品消防水箱<br>2. 型号、规格: 有效容积36立方米<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 22 | 031006002001 | 室内消火栓系统稳压装置 | 1. 设备名称: 室内消火栓系统稳压装置<br>2. 设备参数: 稳压装置-〈空〉-XW(L)-I -1. 0-20-ADL, Q=1. 0L/S, H=20M, N=0. 37KW, 隔膜气压水罐: SQL800*0. 6 (调节水容积150L) 稳压泵启泵压力0. 18MPa, 稳压泵停泵压力0. 25MPa 主泵启泵压力0. 56MPa, 2台稳压泵, 1个气压罐<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 23 | 031002003052 | 钢套管         | 1. 类型: 钢套管<br>2. 规格: DN65<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |    |              |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|----|--------------|--|--|--|---|
|    |              |         | 一切相关工作   |    |              |  |  |  |   |
| 24 | 031002003053 | 钢套管     | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | 个  | 74           |  |  |  | 0 |
| 25 | 031002003054 | 钢套管     | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | 个  | 2            |  |  |  | 0 |
| 26 | 031002003055 | 刚性防水套管  | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个  | 1            |  |  |  | 0 |
| 27 | 031002001007 | 消防管道支架  | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊<br>架<br>3. 支架刷油、防腐:除<br>锈后刷樟丹二道,灰色<br>调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | kg | 314.38       |  |  |  | 0 |
| 28 | 030905002005 | 消火栓系统调试 | 1. 系统形式:200点以下<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | 点  | 74           |  |  |  | 0 |
|    |              | 消火栓工程合计 |  |    |              |  |  |  |   |
|    | 2#J2.3       | 喷淋工程    |  |    |              |  |  |  |   |
| 1  | 030901001009 | 水喷淋钢管   | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁<br>热浸镀锌钢管DN25*2.8   | m  | 1810.97<br>6 |  |  |  | 0 |

|   |              |       |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |       | 3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 2 | 030901001010 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN32*3.5<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 934.572 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030901001011 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN40*3.5<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 425.718 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030901001012 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN50*3.8<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验  | m | 521.978 |  |  |  | 0 |

|   |              |       |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |       | 5. 刷油、防腐及标识<br>:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 5 | 030901001013 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁<br>热浸镀锌钢管DN65*4<br>3. 连接形式:沟槽式连<br>接<br>4. 压力试验及冲洗设计<br>要求:水冲洗、水压试<br>验<br>5. 刷油、防腐及标识<br>:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m | 126.799 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030901001014 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁<br>热浸镀锌钢管DN80*4<br>3. 连接形式:沟槽式连<br>接<br>4. 压力试验及冲洗设计<br>要求:水冲洗、水压试<br>验<br>5. 刷油、防腐及标识<br>:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m | 295.396 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030901001015 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁<br>热浸镀锌钢管DN100*4<br>3. 连接形式:沟槽式连<br>接<br>4. 压力试验及冲洗设计<br>要求:水冲洗、水压试<br>验<br>5. 刷油、防腐及标识  | m | 564.507 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |       | :红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 8  | 030901001016 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管<br>DN150*4.5<br>3. 连接形式:沟槽式连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 224.448 |  |  |  | 0 |
| 9  | 031003001022 | 试水阀   | 1. 类型:试水阀<br>2. 材质:球墨铸铁<br>3. 型号、规格:DN25<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 10      |  |  |  | 0 |
| 10 | 031003001023 | 截止阀   | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN32<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2       |  |  |  | 0 |
| 11 | 031003003025 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关   | 个 | 4       |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |        | 规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 12 | 031003003026 | 止回阀    | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 13 | 030901008002 | 末端试水装置 | 1. 规格:末端试水装置<br>2. 组装形式:DN25压力表*1、试水接头<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 组 | 3  |  |  |  | 0 |
| 14 | 031003003027 | 信号阀    | 1. 类型:信号阀<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作              | 个 | 13 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030901007002 | 减压孔板   | 1. 名称:减压孔板<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 13 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030901006002 | 水流指示器  | 1. 名称:水流指示器<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 13 |  |  |  | 0 |



|    |              |         |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|---|--|--|--|---|
| 17 | 031003003028 | 旋流防止器   | 1. 类型:旋流防止器<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030601004002 | 流量开关    | 1. 名称:流量开关<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030601002006 | 压力表     | 1. 名称:压力表<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 4 |  |  |  | 0 |
| 20 | 031003008006 | Y型过滤器   | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN32<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 组 | 2 |  |  |  | 0 |
| 21 | 031003010015 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN32<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 22 | 031003010016 | 金属波纹管   | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范                                     | 个 | 4 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |   |      |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|------|--|--|--|---|
|    |              |             | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |      |  |  |  |   |
| 23 | 031003010017 | 金属波纹管       | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 10   |  |  |  | 0 |
| 24 | 031003010018 | 金属波纹管       | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 12   |  |  |  | 0 |
| 25 | 030901003002 | 标准响应闭式玻璃球喷头 | 1. 名称:标准响应闭式玻璃球喷头<br>2. 型号、规格:DN25K=80<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1160 |  |  |  | 0 |
| 26 | 030901003003 | 扩大覆盖面积喷洒头   | 1. 名称:扩大覆盖面积喷洒头<br>2. 型号、规格:DN25K=80<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 367  |  |  |  | 0 |
| 27 | 031006002002 | 自动喷淋系统稳压装置  | 1. 设备名称:自动喷淋系统稳压装置<br>2. 设备参数:稳压装置-<br><空>-XW(L)- I -1. 0-20-<br>ADL, Q=1. 0L/S, H=20M, N=0. 37KW, 隔膜气压水 | 套 | 1    |  |  |  | 0 |

|    |              |     |  |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|--|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |     | 罐:SQL800*0.6(调节水容积150L)稳压泵启泵压力0.18MPa,稳压泵停泵压力0.25MPa,主泵启泵压力0.56MPa,2台稳压泵<br>1个气压罐<br>3.其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4.完成本项清单所需的一切相关工作 |   |     |  |  |  |   |
| 28 | 031002003056 | 钢套管 | 1.类型:钢套管<br>2.规格:DN25<br>3.其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4.完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 353 |  |  |  | 0 |
| 29 | 031002003057 | 钢套管 | 1.类型:钢套管<br>2.规格:DN32<br>3.其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4.完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 402 |  |  |  | 0 |
| 30 | 031002003058 | 钢套管 | 1.类型:钢套管<br>2.规格:DN40<br>3.其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4.完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 15  |  |  |  | 0 |
| 31 | 031002003059 | 钢套管 | 1.类型:钢套管<br>2.规格:DN50<br>3.其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4.完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 227 |  |  |  | 0 |
| 32 | 031002003060 | 钢套管 | 1.类型:钢套管<br>2.规格:DN65<br>3.其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范  | 个 | 22  |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |          | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 33 | 031002003061 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN80<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | 个  | 44      |  |  |  | 0 |
| 34 | 031002003062 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个  | 107     |  |  |  | 0 |
| 35 | 031002003063 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个  | 44      |  |  |  | 0 |
| 36 | 031002003064 | 刚性防水套管   | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | 个  | 1       |  |  |  | 0 |
| 37 | 031002001008 | 消防管道支架   | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊架<br>3. 支架刷油、防腐:除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | kg | 1655.59 |  |  |  | 0 |
| 38 | 030905002006 | 自动喷淋系统调试 | 1. 系统形式:200点以下<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关   | 点  | 13      |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2#宿舍楼-给排水工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00008      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010006      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011006      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF006      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008006 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002006      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF006      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009006 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF006 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000008 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：2#宿舍楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 345655.67 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：2#宿舍楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 345655.67 |    |
| 合计 |      |      | 345655.67 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：2#宿舍楼-给排水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：2#宿舍楼-给排水工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：2#宿舍楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：2#宿舍楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：2#宿舍楼-给排水工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#宿舍楼-暖通工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|------------|--|------|-----|-------|----|-----|-----|
|    |              |            |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |            |  |      |     |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项       |  |      |     |       |    |     |     |
|    | 2#N1         | 暖通工程       |  |      |     |       |    |     |     |
|    |              | 暖通工程合计     |  |      |     |       |    |     |     |
|    | 2#N1.1       | 通风系统       |  |      |     |       |    |     |     |
|    |              | 通风系统合计     |  |      |     |       |    |     |     |
|    | 2#N1.1.1     | 通风设备       |  |      |     |       |    |     |     |
| 1  | 030108001007 | 轴流风机(加压送风) | 1. 名称:轴流风机(加压送风)<br>2. 规格:风量：35000m³/h，全压：550Pa，转速：1450rpm，电功率：11kw，噪声：80dB<br>3. 底座形式、数量:落地安装，c25混凝土基础<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |     | 0   |
| 2  | 030108001008 | 轴流风机(加压送风) | 1. 名称:轴流风机(加压送风)<br>2. 规格:风量：33000m³/h，全压：650Pa，转速：1450rpm，电功率：11kw，噪声：45dB<br>3. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台    | 1   |       |    |     | 0   |



|   |              |                |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|---|
| 3 | 030108001009 | 油烟净化器          | 1. 名称:轴流风机(加压送风)<br>2. 规格:风量<br>: 35000m³/h, 全压<br>: 550Pa, 转速<br>: 1450rpm, 电功率<br>: 11kw, 噪声: 80dB<br>3. 底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030108001010 | 低噪音柜式离心风机(排油烟) | 1. 名称:低噪音柜式离心风机(排油烟)<br>2. 规格:风量<br>: 45000m³/h, 全压<br>: 1000Pa, 转速<br>: 1000rpm, 电功率<br>: 22kw, 噪声: 80dB<br>3. 底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030108001011 | 2# 壁式排风机       | 1. 名称:2#壁式排风机<br>2. 规格:风量<br>: 1200m³/h, 全压<br>: 50Pa, 转速<br>: 1450rpm, 电功率<br>: 0.04kw, 噪声: 45dB<br>3. 底座形式、数量:吊装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030108001012 | 2# 低噪音管道离心风机   | 1. 名称:2#低噪音管道离心风机<br>2. 规格:风量  | 台 | 2 |  |  |  | 0 |

|   |              |              |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |              | : 800m³/h, 全压<br>: 200Pa, 转速<br>: 1450rpm, 电功率<br>: 0.1kw, 噪声: 45dB<br>3. 底座形式、数量: 吊装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  |    |       |  |  |  |   |
| 7 | 030108001013 | 2# 低噪音管道离心风机 | 1. 名称: 2#壁式排风机<br>2. 规格: 风量<br>: 4400m³/h, 全压<br>: 250Pa, 转速<br>: 1450rpm, 电功率<br>: 0.75kw, 噪声: 45dB<br>3. 底座形式、数量: 吊装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台  | 1     |  |  |  | 0 |
| 8 | 031002002002 | 设备支架         | 1. 名称: 设备支架<br>2. 补充: 手工除锈, 防锈漆与调和漆各2遍<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | kg | 50.87 |  |  |  | 0 |
|   |              | 通风设备合计       |  |    |       |  |  |  |   |
|   | 2#N1.1.2     | 通风部件         |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 030703001001 | 270℃防火阀(消防)  | 1. 名称: 270℃防火阀(消防)<br>2. 规格: 800*700<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个  | 2     |  |  |  | 0 |
| 2 | 030703008001 | 常闭加压送风口      | 1. 名称: 常闭加压送风口   | 个  | 13    |  |  |  | 0 |

|   |              |                          |   |   |     |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|   |              |                          | 2. 规格:600*1000<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                                  |   |     |  |  |  |   |
| 3 | 030703013001 | 成品防倒流风帽                  | 1. 名称:成品防倒流风<br>帽<br>2. 规格: Φ100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                | 个 | 392 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030703008002 | 单层百叶风口(带调节<br>阀)         | 1. 名称:单层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:500*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作         | 个 | 13  |  |  |  | 0 |
| 5 | 030603002001 | 电动对开式多叶调节<br>阀(电源:DC24V) | 1. 名称:电动对开式多<br>叶调节阀(电源:DC24V)<br>2. 规格:800*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 台 | 1   |  |  |  | 0 |
| 6 | 030603002002 | 探测点及压差传感器                | 1. 名称:探测点及压差<br>传感器<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                             | 台 | 13  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030404033003 | 天花式排气扇                   | 1. 名称:天花式排气扇<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                                    | 台 | 352 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030703001002 | 止回阀                      | 1. 名称:止回阀   | 个 | 2   |  |  |  | 0 |

|    |              |              |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |              | 2. 规格:700*800<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                           |   |   |  |  |  |   |
| 9  | 030703020003 | 油烟专用消声器      | 1. 名称:油烟专用消声器<br>2. 规格:1250*1250<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030703009003 | 防雨百叶风口(带防虫网) | 1. 名称:防雨百叶风口<br>(带防虫网)<br>2. 规格:400*400<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030703009004 | 装饰百叶         | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:300*300<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030703009005 | 外墙百叶(带防虫网)   | 1. 名称:外墙百叶(带防虫网)<br>2. 规格:600*300<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030703009006 | 外墙百叶(带防虫网)   | 1. 名称:外墙百叶(带防虫网)<br>2. 规格:1200*600<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              | 通风部件合计   |  |    |         |  |  |  |   |
|   | 2#N1.1.3     | 通风风管     |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 030702003001 | 不锈钢板通风管道 | 1. 名称:不锈钢板通风管道<br>2. 材质:不锈钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长>700<br>5. 板材厚度:1mm<br>6. 接口形式:焊接<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 281.49  |  |  |  | 0 |
| 2 | 030702001004 | 碳钢通风管道   | 1. 名称:碳钢通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:圆形<br>4. 规格:直径≤320<br>5. 板材厚度:0.5mm<br>6. 接口形式:咬口<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m2 | 120.206 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030702001005 | 碳钢通风管道   | 1. 名称:碳钢通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长≤1000<br>5. 板材厚度:0.75mm<br>6. 接口形式:咬口<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 359.03  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030702001006 | 碳钢通风管道   | 1. 名称:碳钢通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长≤2000<br>5. 板材厚度:1.2mm<br>6. 接口形式:咬口<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                        | m2 | 22.84   |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |             | 8. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 5 | 030703019002 | 柔性接口        | 1. 名称:软接头<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 66.18   |  |  |  | 0 |
| 6 | 031208003001 | 通风管道绝热      | 1. 绝热材料品种:铝箔面防潮防腐面玻璃棉毡保温材料<br>2. 绝热厚度:30mm<br>3. 规格: 容重 $r \geq 40\text{kg/m}^3$ ; 导热系数 $\leq 0.034\text{w/m.k}$ (0° C)。<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 24.89   |  |  |  | 0 |
| 7 | 031201003002 | 管道支架刷油      | 1. 除锈级别:轻锈<br>2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆<br>3. 结构类型:一般铁构件<br>4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | kg | 3125.87 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030704002002 | 风管漏光试验、漏风试验 | 1. 风管漏光试验、漏风试验<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 39.18   |  |  |  | 0 |
|   |              | 通风风管合计      |   |    |         |  |  |  |   |
|   | 2#N1.1.4     | 通风套管        |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 031002003065 | PVC套管       | 1. 名称、类型:套管<br>2. 材质:PVC  | 个  | 392     |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2#宿舍楼-暖通工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00009      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010007      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011007      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF007      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008007 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002007      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF007      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |



|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009007 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF007 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000009 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：2#宿舍楼-暖通工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 43805.72 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：2#宿舍楼-暖通工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 43805.72 |    |
| 合计 |      |      | 43805.72 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：2#宿舍楼-暖通工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：2#宿舍楼-暖通工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：2#宿舍楼-暖通工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：2#宿舍楼-暖通工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |



# 主要材料设备价格表

工程名称：2#宿舍楼-暖通工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#宿舍楼-智能化工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|---------------|---|------|-----|-------|----|-----|-----|
|    |              |               |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |               |   |      |     |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项          |   |      |     |       |    |     |     |
|    | 2#Z1         | 智能化弱电工程       |   |      |     |       |    |     |     |
|    |              | 智能化弱电工程合计     |   |      |     |       |    |     |     |
|    | 2#Z1.1       | 智能照明控制系统      |   |      |     |       |    |     |     |
| 1  | 031101055003 | 转换器           | 1. 名称:转换器<br>2. 补充功能：现场总线和以太网的接口功能<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个    | 1   |       |    |     | 0   |
| 2  | 030904008015 | 8路16A开关量控制模块  | 1. 名称:开关量控制模块<br>2. 规格:8路16A<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 台    | 2   |       |    |     | 0   |
| 3  | 030904008016 | 12路16A开关量控制模块 | 1. 名称:开关量控制模块<br>2. 规格:12路16A<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 台    | 2   |       |    |     | 0   |
| 4  | 030404019002 | 智能照明控制面板      | 1. 名称:智能照明控制面板<br>2. 规格:不少于8按键，带总线接口，面板材质PVC。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关              | 个    | 4   |       |    |     | 0   |

|    |              |          |  |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|-------|--|--|--|---|
|    |              |          | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |       |  |  |  |   |
| 5  | 030504006001 | 热水系统网关接口 | 1. 名称:热水系统网关接口<br>2. 测试内容:支持BACNET\TCPIP\OPC\Modbus通讯协议。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1     |  |  |  | 0 |
| 6  | 030502005006 | CAT6 UTP | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 22.24 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030411004070 | 配线       | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVVP4*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m | 27.95 |  |  |  | 0 |
| 8  | 030411004071 | 配线       | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVVP4*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m | 93.33 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030411004072 | 配线       | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m | 5.75  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030411004073 | 配线       | 1. 名称:配线   | m | 16.49 |  |  |  | 0 |

|    |              |                |   |   |      |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|---|---|------|--|--|--|---|
|    |              |                | 2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |      |  |  |  |   |
| 11 | 030411001037 | 配管             | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 30.2 |  |  |  | 0 |
|    |              | 智能照明控制系统合计     |   |   |      |  |  |  |   |
|    | 2#Z1.2       | 远程抄表系统         |   |   |      |  |  |  |   |
| 1  | 030502017002 | 区域管理器          | 1. 名称:区域管理器<br>2. 规格:设备自带≥2路modbus总线,每路可以管理≥64个多功能仪表。<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | 个 | 3    |  |  |  | 0 |
|    |              | 远程抄表系统合计       |   |   |      |  |  |  |   |
|    | 2#Z1.3       | 视频监控系统         |   |   |      |  |  |  |   |
| 1  | 030507008004 | 彩色半球摄像机(1080P) | 1. 名称:彩色半球摄像机(1080P)<br>2. 类别:200万像素;支持H.265编码;最大红外监控距离30米;支持走廊模式,宽动态,3D降噪,强光抑制,背光补偿等。<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 56   |  |  |  | 0 |
| 2  | 030507008005 | 彩色固定摄像机        | 1. 名称:彩色固定摄像  | 台 | 11   |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              | (1080P)          | 机(1080P)<br>2. 类别:200万像素; 支持H. 265编码, 最大红外监控距离50米; 支持走廊模式, 宽动态, 3D降噪, 强光抑制, 背光补偿等, 防护等级: IP67。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 |   |         |  |  |  |   |
| 3 | 030507008006 | 电梯专用半球摄像机(1080P) | 1. 名称:电梯专用半球摄像机(1080P)<br>2. 类别:200万像素CMOS传感器, 分辨率1920x1080, 广角镜头, 电梯专用。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 台 | 4       |  |  |  | 0 |
| 4 | 030608006002 | 无线网桥             | 1. 名称:无线网桥<br>2. 规格:2. 4G/100Mbps<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 4       |  |  |  | 0 |
| 5 | 030502005007 | CAT6 UTP         | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 2687.37 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411004074 | 配线               | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 12.13   |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|---|--------|--|--|--|---|
| 7 | 030411004075 | 配线        | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | m | 10.1   |  |  |  | 0 |
| 8 | 030411001038 | 配管        | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | m | 371.79 |  |  |  | 0 |
|   |              | 视频监控系统合计  |   |   |        |  |  |  |   |
|   | 2#Z1.4       | 入侵报警及求助系统 |   |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 030904012002 | 8路网络型报警主机 | 1. 名称:8路网络型报警主机<br>2. 规格、线制:自带8路有线防区报警输入，带网口支持防区扩展、最大可扩展到64路支持常开、常闭类型探测器接入<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1      |  |  |  | 0 |
| 2 | 030904003007 | 紧急报警按钮    | 1. 名称:紧急报警按钮(防水型)<br>2. 规格:外壳材料:ABS，支持常开/常闭的触点模式，86型。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 个 | 8      |  |  |  | 0 |
| 3 | 030904005005 | 声光报警器     | 1. 名称:声光报警器<br>2. 规格:声音、灯光一体式联动报警，频次闪   | 个 | 2      |  |  |  | 0 |

|   |              |             |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |             | 灯，ABS外壳。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      |   |        |  |  |  |   |
| 4 | 030411004076 | 配线          | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 75.24  |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411004077 | 配线          | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 108.59 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030502005008 | CAT6 UTP    | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m | 9.81   |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411001039 | 配管          | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 63.35  |  |  |  | 0 |
|   |              | 入侵报警及求助系统合计 |  |   |        |  |  |  |   |
|   | 2#Z1.5       | 电子巡更系统      |  |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 030507007003 | 巡更地址钮       | 1. 名称:巡更地址钮<br>2. 规格:工程塑料密封存储芯片的信息钮。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                                  | 台 | 34     |  |  |  | 0 |

|   |              |                |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |                | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
|   |              | 电子巡更系统合计       |   |   |        |  |  |  |   |
|   | 2#Z1.6       | 出入口控制系统        |   |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 030507006002 | 一体式门禁控制器(密码+卡) | 1. 名称:一体式门禁控制器(密码+卡)<br>2. 规格:含≥1台读卡器(读卡距离在5-10cm, 读卡响应时间<0.1s), 支持≥4组信号输入, 支持≥4组控制输出, 含门禁专用电源;<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 5      |  |  |  | 0 |
| 2 | 030507007004 | 电子锁(电磁/电插式)    | 1. 名称:电子锁(电磁/电插式)<br>2. 规格:当选用磁力锁时, 其吸力不少于200公斤, 电控门锁应具有延时锁门功能, 延时时间为1S, 1.5S, 2S等时间可选。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 台 | 10     |  |  |  | 0 |
| 3 | 030904003008 | 出门按钮(86型)      | 1. 名称:出门按钮(86型)<br>2. 规格:外壳材料:ABS、支持常开/常闭的触点模式。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 5      |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411004078 | 配线             | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线  | m | 170.81 |  |  |  | 0 |



|   |              |               |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |               | 3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                             |   |        |  |  |  |   |
| 5 | 030411004079 | 配线            | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 118.71 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030502005009 | CAT6 UTP      | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m | 221.64 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411001040 | 配管            | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 159.25 |  |  |  | 0 |
|   |              | 出入口控制系统合计     |  |   |        |  |  |  |   |
|   | 2#Z1.7       | 设备网综合布线系统     |  |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 030502010006 | 12芯光纤配线架      | 1. 名称:12芯光纤配线架<br>2. 规格:12芯，含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 个 | 5      |  |  |  | 0 |
| 2 | 030501012005 | 48口千兆交换机(POE) | 1. 名称:48口千兆交换机(POE)<br>2. 功能:48千兆电口<br>，带堆叠，网管功能<br>，带POE供电，含光模                                    | 台 | 1      |  |  |  | 0 |

|   |              |                      |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |                      | 块。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 3 | 030501012006 | 24口千兆交换机(PoE)        | 1. 名称:24口千兆交换机(PoE)<br>2. 功能:24千兆电口，带堆叠，网管功能，带PoE供电，含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 4      |  |  |  | 0 |
| 4 | 030502010007 | 24口数据配线架             | 1. 名称:24口数据配线架<br>2. 规格:24口，含模块、耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 个 | 6      |  |  |  | 0 |
| 5 | 030502001004 | 综合布线机柜(42U, 600*600) | 1. 名称:综合布线机柜<br>2. 规格:42U, 600*600<br>3. 安装方式:落地安装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台 | 5      |  |  |  | 0 |
| 6 | 030502007003 | 6芯多模光纤               | 1. 名称:6芯多模光纤<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 144.27 |  |  |  | 0 |
|   |              | 设备网综合布线系统合计          |  |   |        |  |  |  |   |
|   | 2#Z1.8       | 校园网综合布线系统            |  |   |        |  |  |  |   |

|   |              |               |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|---|----|--|--|--|---|
| 1 | 030502010008 | 12芯光纤配线架      | 1. 名称:12芯光纤配线架<br>2. 规格:12芯, 含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 2 | 030501012007 | 48口千兆交换机(POE) | 1. 名称:48口千兆交换机(POE)<br>2. 功能:48千兆电口, 带堆叠, 网管功能, 带POE供电, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 4  |  |  |  | 0 |
| 3 | 030501012008 | 24口千兆交换机(POE) | 1. 名称:24口千兆交换机(POE)<br>2. 功能:24千兆电口, 带堆叠, 网管功能, 带POE供电, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030502010009 | 24口数据配线架      | 1. 名称:24口数据配线架<br>2. 规格:24口, 含模块、耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 个 | 19 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030502010010 | 100对110配线架    | 1. 名称:100对110配线架<br>2. 规格:110型, 100对, 含模块、耦合器、尾   | 个 | 4  |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|-------|--|--|--|---|
|    |              |                  | 纤、跳线等<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              |   |       |  |  |  |   |
| 6  | 030502004002 | 电话插座             | 1. 名称:电话插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 190   |  |  |  | 0 |
| 7  | 030502012004 | 网络插座             | 1. 名称:网络插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 190   |  |  |  | 0 |
| 8  | 030502012005 | 无线AP (接入外网, 放装式) | 1. 名称:无线AP<br>2. 安装方式: (接入外网, 放装式)<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1     |  |  |  | 0 |
| 9  | 030502007004 | 6芯多模光纤           | 1. 名称:6芯多模光纤<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | m | 93.66 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030502006002 | 25对五类大对数线缆       | 1. 名称:25对五类大对数线缆<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m | 28.58 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030502006003 | 50对五类大对数线缆       | 1. 名称:50对五类大对数线缆<br>2. 其他详见招标图纸  | m | 47.52 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |             | ，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |          |  |  |  |   |
| 12 | 030502006004 | 100对五类大对数线缆 | 1. 名称:100对五类大对数线缆<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | m | 17.52    |  |  |  | 0 |
| 13 | 030502005010 | CAT6 UTP    | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m | 16246.58 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411001041 | 配管          | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m | 1452.58  |  |  |  | 0 |
| 15 | 030411002007 | 金属线槽        | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:200*100<br>3. 厚度: 1.5mm<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 55.68    |  |  |  | 0 |
| 16 | 030411002008 | 金属线槽        | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:150*100<br>3. 厚度: 1.2mm<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 527.12   |  |  |  | 0 |
| 17 | 030411002009 | 金属线槽        | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:100*100<br>3. 厚度: 1.2mm  | m | 409.27   |  |  |  | 0 |

|    |              |                    |   |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |                    | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 18 | 030411006008 | 镀锌接线盒              | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 个 | 404    |  |  |  | 0 |
|    |              | 校园网综合布线系统合计        |   |   |        |  |  |  |   |
|    | 2#Z1.9       | 不间断电源UPS系统         |   |   |        |  |  |  |   |
| 1  | 030404017089 | 配电箱UPS-2#-xF       | 1. 名称:配电箱UPS-2#-xF<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | 台 | 5      |  |  |  | 0 |
| 2  | 030411004080 | 配线WDZB-BYJ(F)-4mm2 | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:WDZB-BYJ(F)-4mm2<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 264.18 |  |  |  | 0 |
| 3  | 030411004081 | 配线WDZB-BYJ(F)-6mm2 | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:WDZB-BYJ(F)-6mm2<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 158.07 |  |  |  | 0 |
|    |              | 不间断电源UPS系统合计       |   |   |        |  |  |  |   |
|    | 2#Z1.10      | 电梯五方通话系统           |   |   |        |  |  |  |   |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2#宿舍楼-智能化工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00010      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010008      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011008      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF008      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008008 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002008      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF008      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |



|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009008 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF008 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000010 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：2#宿舍楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 36810.94 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：2#宿舍楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 36810.94 |    |
| 合计 |      |      | 36810.94 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：2#宿舍楼-智能化工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：2#宿舍楼-智能化工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：2#宿舍楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：2#宿舍楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |



# 主要材料设备价格表

工程名称：2#宿舍楼-智能化工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#宿舍楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|------|---|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |      |   |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |      |   |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项 |   |      |        |       |    |     |     |
|    | 2#A1         | 砌筑工程 |   |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 010402001003 | 砌块墙  | 1. 砌块品种、规格、强度等级:A7.5蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:外墙200mm<br>3. 砂浆强度等级:WMM5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3   | 151.35 |       |    |     | 0   |
| 2  | 010402001004 | 砌块墙  | 1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:外墙200mm<br>3. 砂浆强度等级:WMM5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3   | 229.82 |       |    |     | 0   |
| 3  | 010402001005 | 砌块墙  | 1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙200mm<br>3. 砂浆强度等级:WMM5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3   | 283.86 |       |    |     | 0   |
| 4  | 010402001006 | 砌块墙  | 1. 砌块品种、规格、强  | m3   | 7.15   |       |    |     | 0   |

|   |              |               |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |               | 度等级:A5.0蒸压加气<br>混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙100mm<br>3. 砂浆强度等级<br>:WMM5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 砌筑工程合计        |  |    |       |  |  |  |   |
|   | 2#A2         | 混凝土及钢筋混凝土工程   |  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 混凝土及钢筋混凝土工程合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | 2#A2.1       | 现浇结构          |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010502001006 | 矩形柱           | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C50<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m3 | 79.98 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010502001007 | 矩形柱           | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C45<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m3 | 28.37 |  |  |  | 0 |
| 3 | 010502001008 | 矩形柱           | 1. 现浇建筑物混凝土矩形、多边形、异形、圆形柱、钢管柱<br>2. 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑C40<br>3. 其他:泵送混凝土至  | m3 | 40.58 |  |  |  | 0 |

|   |              |     |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-----|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |     | 建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 4 | 010502001009 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C35<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 10.82 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010502001010 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 7.18  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010504001006 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C50<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 95.7  |  |  |  | 0 |
| 7 | 010504001007 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C45<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内   | m3 | 62.61 |  |  |  | 0 |

|    |              |     |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |     | (含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 8  | 010504001008 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C40<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 57.47   |  |  |  | 0 |
| 9  | 010504001009 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C35<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 1.03    |  |  |  | 0 |
| 10 | 010504001010 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 10.95   |  |  |  | 0 |
| 11 | 010505001002 | 有梁板 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)  | m3 | 1570.61 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |            | 4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 12 | 010502002002 | 构造柱        | 1. 混凝土种类:商品砼<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 48.52  |  |  |  | 0 |
| 13 | 010503004003 | 圈梁         | 1. 混凝土种类:商品砼<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 40     |  |  |  | 0 |
| 14 | 010505008002 | 雨篷、悬挑板、阳台板 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 161.69 |  |  |  | 0 |
| 15 | 010505006002 | 栏板         | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 183.71 |  |  |  | 0 |
| 16 | 010503005002 | 过梁         | 1. 混凝土种类:商品砼<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关  | m3 | 3.61   |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |        | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 17 | 010515001007 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ10以内一级钢箍筋<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | t | 5.16   |  |  |  | 0 |
| 18 | 010515001008 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ10以内三级钢箍筋<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | t | 105.62 |  |  |  | 0 |
| 19 | 010515001009 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ10以外三级钢箍筋<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | t | 16.92  |  |  |  | 0 |
| 20 | 010515001010 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ10以内一级钢<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t | 245.61 |  |  |  | 0 |
| 21 | 010515001011 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ25以内三级钢<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t | 253.94 |  |  |  | 0 |
| 22 | 010515001012 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ25以外三级钢<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的         | t | 3.24   |  |  |  | 0 |

|    |                   |                     |   |    |         |  |  |  |   |
|----|-------------------|---------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |                   |                     | 一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 23 | 010516003005      | 机械连接                | 1. 连接方式:电渣压力<br>焊接 $\Phi$ 18以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作              | 个  | 3441    |  |  |  | 0 |
| 24 | 010516003006      | 机械连接                | 1. 连接方式:电渣压力<br>焊接 $\Phi$ 32以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作              | 个  | 5026    |  |  |  | 0 |
|    |                   | 现浇结构合计              |   |    |         |  |  |  |   |
|    | 2#A2.2            | 装配式结构               |   |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 穗<br>010518004003 | ALC预制轻质外墙板<br>200mm | 1. 构件类型:预制轻质<br>墙板<br>2. 建筑物超高降效<br>， 60m以内<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 564.11  |  |  |  | 0 |
| 2  | 穗<br>010518004004 | ALC预制轻质内墙板<br>200mm | 1. 构件类型:预制轻质<br>墙板<br>2. 建筑物超高降效<br>， 60m以内<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 1614.45 |  |  |  | 0 |
| 3  | 穗<br>010518004005 | ALC预制轻质内墙板<br>100mm | 1. 构件类型:预制轻质<br>墙板<br>2. 建筑物超高降效<br>， 60m以内<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需            | m3 | 262.74  |  |  |  | 0 |



|   |                   |          |  |    |        |  |  |  |   |
|---|-------------------|----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |                   |          | 一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 穗<br>01051800002  | 预制混凝土板   | 1. 构件类型:预制叠合楼板<br>2. 构件混凝土强度等级:C30<br>3. 钢筋含量:满足设计要求<br>4. 综合考虑:原材料采购(包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板)、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施工高度、构件吊装(包括但不限于:起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用,吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用)、就位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、所有管线、电缆、洞口及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用<br>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 516.54 |  |  |  | 0 |
| 5 | 穗<br>010518005001 | 装配式混凝土楼梯 | 1. 构件类型:预制楼梯<br>2. 构件混凝土强度等级:C30<br>3. 钢筋含量:满足设计要求<br>4. 综合考虑:原材料采购(包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板)、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施工高度、构件吊装(包  | m3 | 576.53 |  |  |  | 0 |

|   |              |         |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |         | <p>括但不限于：起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用，吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用）、就位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、所有管线、电缆、洞口及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p> <p>6. 完成本项清单所需的一切相关工作</p> |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 装配式结构合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | 2#A3         | 门窗工程    |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010807001007 | 铝合金固定窗  | <p>1. 窗代号及洞口尺寸:CD1229、CD1224</p> <p>2. 框、扇材质：50系列普通铝合金窗框,壁厚1.8mm</p> <p>3. 玻璃品种、厚度:6mm中透光Low-E+12mm空气+6mm透明玻璃</p> <p>4. 综合考虑建筑物超高增加人工、机械降效，其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范</p> <p>5. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>  | m2 | 41.16 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010807001008 | 铝合金平开窗  | <p>1. 窗代号及洞口尺寸:C2022’、C3029’、C2024、C3022’等</p> <p>2. 框、扇材质:铝合金平开窗70系列,壁厚</p>   | m2 | 155.7 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |            | 1. 8mm<br>3. 玻璃品种、厚度<br>:6mm中透光Low-E+12mm空气+6mm透明玻璃<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 010807001009 | 铝合金平开窗     | 1. 窗代号及洞口尺寸<br>:C10' 06、C1215、C1215a<br>2. 框、扇材质:铝合金平开窗55系列, 壁厚<br>1. 8mm<br>3. 玻璃品种、厚度<br>:6mm中透光Low-E+12mm空气+6mm透明玻璃<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 115.65 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010807001010 | 铝合金推拉窗     | 1. 窗代号及洞口尺寸<br>:C16' 15、C1215<br>2. 框、扇材质:铝合金平开窗50系列, 壁厚<br>1. 8mm<br>3. 玻璃品种、厚度<br>:6mm中透光Low-E+12mm空气+6mm透明玻璃<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m2 | 16.88  |  |  |  | 0 |
| 5 | 010801001001 | 单扇平开杉木框夹板门 | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:M10' 24、M0824、M0922<br>2. 门框或扇外围尺寸<br>:详见图纸<br>3. 门框、扇材质:单扇平开杉木框夹板门   | m2 | 678.48 |  |  |  | 0 |

|   |              |                   |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                   | 4. 含安装、五金、锁<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 6 | 010801001002 | 上亮子单扇平开复合木门（带观察窗） | 1. 门代号及洞口尺寸:M10' 29'<br>2. 门框或扇外围尺寸:详见图纸<br>3. 门框、扇材质:上亮子单扇平开复合木门（带观察窗）<br>4. 含安装、五金<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 545.16 |  |  |  | 0 |
| 7 | 010802003006 | 双扇平开乙级防火门         | 1. 门代号及洞口尺寸:FM15' 22乙<br>2. 门框或扇外围尺寸:详见图纸<br>3. 门框、扇材质:双扇平开乙级防火门<br>4. 含安装、五金、闭门器等<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 190.96 |  |  |  | 0 |
| 8 | 010802003007 | 单扇平开丙级防火门         | 1. 门代号及洞口尺寸:FM0819丙<br>2. 门框、扇材质:单扇平开丙级防火门<br>3. 含安装、五金、闭门器等<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | m2 | 41.04  |  |  |  | 0 |
| 9 | 010807003002 | 金属百叶窗             | 1. 框、扇材质:金属百叶窗   | m2 | 647.1  |  |  |  | 0 |

|    |              |              |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |              | 2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 10 | 010802001002 | 铝合金组合门窗      | 1. 门代号及洞口尺寸:MC1924、MC1524、MC1724、MC2024<br>2. 门框或扇外围尺寸:详见图纸<br>3. 门框、扇材质:隔热金属型材,壁厚2.0mm<br>4. 玻璃品种、厚度:6mm中透光Low-E+12mm空气+6mm透明玻璃<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 718.62  |  |  |  | 0 |
|    |              | 门窗工程合计       |   |    |         |  |  |  |   |
|    | 2#A3         | 屋面及防水工程      |   |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 010903002002 | 墙面涂膜防水       | 1. 防水膜品种:1.5mm聚合物水泥防水涂料(II型)<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 2465.18 |  |  |  | 0 |
| 2  | 010904002002 | 楼(地)面涂膜防水    | 1. 防水膜品种:1.5mm聚合物水泥防水涂料(II型)<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 3929.96 |  |  |  | 0 |
| 3  | 010902001004 | 屋面一(8.1上人屋面) | 1. 25厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 40厚C25细石混凝土(P6级)保护层,内配D4钢筋双向中距   | m2 | 960.65  |  |  |  | 0 |

|   |              |                |   |                |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|---|----------------|--------|--|--|--|---|
|   |              |                | <p>100, 随捣随抹光, 设分格缝间距6m, 分格缝宽20mm, 密封胶封严</p> <p>3. 聚酯无纺布隔离层 (200g/m<sup>2</sup>)</p> <p>4. 110 (计算值为85, 设计值按计算值增加25%取值) 挤聚苯板 (B2级)</p> <p>5. 3.0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材 (II型)</p> <p>6. 3.0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材 (II型)</p> <p>7. 2.0厚非固化橡胶青防水涂料</p> <p>8. 混凝土板面纵横各刷素水泥浆一道</p> <p>9. C20细石混凝土面层找2%坡, 随捣随抹光, 最薄处30厚 (注: 除三层屋面建筑》高有注明外, 三层屋面有需填高或找坡用C20细石混凝土, 厚度小于40处用DSM20)</p> <p>10. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范</p> <p>11. 完成本项清单所需的一切相关工作</p> |                |        |  |  |  |   |
| 4 | 010902001005 | 屋面一 (8.1不上人屋面) | <p>1. 20厚DSM20水泥砂浆找平层</p> <p>2. 3.0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材 (II型)</p> <p>3. 3.0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材 (II型)</p> <p>4. 2.0厚非固化橡胶青防水涂料</p> <p>5. 混凝土板面纵横各刷素水泥浆一道</p> <p>6. C20细石混凝土面层找2%坡, 随捣随抹光, 最薄处30厚 (注: 除三层屋面建筑》高有注明外, 三层屋面有需填高或找坡用C20细石混凝土, 厚度小于40处用</p>  | m <sup>2</sup> | 518.17 |  |  |  | 0 |

|   |              |                |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                | DSM20<br>7. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>8. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 5 | 010904004002 | 楼(地)面变形缝       | 1. 嵌缝材料种类: 聚乙<br>烯泡沫塑料板<br>2. 详见图集11ZJ111-<br>8/A-11<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作          | m  | 66.36   |  |  |  | 0 |
| 6 | 010903004001 | 外墙面变形缝         | 1. 嵌缝材料种类: 金属<br>盖板<br>2. 详见图集JS-T-04<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作                         | m  | 94.98   |  |  |  | 0 |
| 7 | 010902008002 | 屋面变形缝          | 1. 嵌缝材料种类: 聚乙<br>烯泡沫塑料板<br>2. 详见图集11ZJ111-<br>8/A-11<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作          | m  | 11.5    |  |  |  | 0 |
|   |              | 屋面及防水工程合计      |  |    |         |  |  |  |   |
|   | 2#A4         | 保温、隔热、防腐工<br>程 |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011001003002 | 保温隔热墙面         | 1. 保温隔热部位: 外墙<br>内侧<br>2. 保温隔热材料品种、<br>规格及厚度: 30厚膨胀<br>玻化微珠保温砂浆<br>3. 其它: 未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的 | m2 | 5344.18 |  |  |  | 0 |

|   |              |                     |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                     | 一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 保温、隔热、防腐工程合计        |   |    |        |  |  |  |   |
|   | 2#A5         | 楼地面装饰工程             |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011101001003 | 水泥砂浆楼地面<br>(2.1) 电井 | 1. 使用部位:水电井<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚WPM20水泥砂浆压平批光<br>3. 素水泥浆遍数:素水泥浆结合层一遍<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 234.96 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011101001004 | 水泥砂浆楼地面<br>(2.1) 水井 | 1. 使用部位:水电井<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚WPM20水泥砂浆压平批光<br>3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(II型)素, 水泥浆一遍数(掺建筑胶)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 62.85  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011102003006 | 防滑地砖地面(2.2)         | 1. 300X300X10厚米黄色防滑面砖, 水泥浆探缝或专用瓷砖填缝剂擦缝, 5厚专用瓷砖胶粘结合层<br>2. 20厚DSM20水泥砂浆保护层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平, 明角与阳角位置分别作的圆弧处理<br>4. 20厚DSM20水泥砂浆保护层<br>5. 20厚DSM20水泥砂浆找平, 明角与阳角位置分别作的圆弧处理<br>6. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范 | m2 | 2011.5 |  |  |  | 0 |



|   |              |  |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |  | 7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 4 | 010902001006 | 下部无房间露台楼面/<br>室外平台楼面/<br>公共开放架空连廊地面（6.2） | 1. 600X600X10mm厚防滑面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（I型）四周沿墙上翻300高<br>5. 1.5厚聚合物水泥防水浆料，四周沿墙上翻300高<br>6. 20厚（最薄处）C20细石混凝土找1%坡，钢筋混凝土楼板，随捣随抹<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 3179.39 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011102003007 | 防滑地砖地面（2.4）（楼梯）                          | 1. 300X300X10毫米黄色防滑面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝，成品防滑条<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 633.23  |  |  |  | 0 |
| 6 | 011102003008 | 防滑地砖地面（2.4）（楼梯平台）                        | 1. 300X300X10毫米黄色防滑面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表  | m2 | 494.56  |  |  |  | 0 |

|   |              |              |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |              | 面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 7 | 011102003009 | 防滑地砖地面 (2.4) | 1. 600X600X10厚浅灰色防滑面砖，水泥浆探缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m2 | 3702.91 |  |  |  | 0 |
| 8 | 011102001002 | 石材楼地面 门槛石    | 1. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚深灰色石材(ST01)<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 25厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 水泥浆一道(内掺建筑胶)<br>5. 钢筋混凝土楼板, 表面清理整平<br>6. 其他:详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 157.52  |  |  |  | 0 |
| 9 | 011105003002 | 块料踢脚线 (3.2)  | 1. 17厚DPM15水泥砂浆<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 10厚600*600面砖<br>，白水泥浆擦缝<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 507.73  |  |  |  | 0 |

|   |              |                          |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              | 楼地面装饰工程合计                |   |    |         |  |  |  |   |
|   | 2#A6         | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程           |   |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计         |   |    |         |  |  |  |   |
|   | 2#A6.1       | 内墙面                      |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011201001008 | 内墙一白灰水（A级4.1）水井墙面（ALC墙板） | 1. ALC轻质墙板墙面刷专用界面剂一遍<br>2. 5厚抗裂防水砂浆，压入Φ0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>3. 刷专用界面剂一遍<br>4. 1.5厚聚合物水泥（JS）防水涂料（II型）<br>5. 15厚DPM20水泥砂浆保护层<br>6. 扫白灰水<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1680.51 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011201001009 | 内墙一白灰水（A级4.1）（除ALC墙面）    | 1. 15厚DPM20水泥砂浆找平<br>2. 1.5厚聚合物水泥（JS）防水涂料（I型）<br>3. 15厚DPM20水泥砂浆保护层<br>4. 扫白灰水<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 831.13  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011201001010 | 内墙一白灰水（A级4.1）（除ALC墙面）    | 1. 15厚DPM20水泥砂浆找平<br>2. 15厚DPM20水泥砂浆保护层<br>3. 扫白灰水<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的   | m2 | 562     |  |  |  | 0 |

|   |              |                        |   |    |          |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|---|----|----------|--|--|--|---|
|   |              |                        | 一切相关工作  |    |          |  |  |  |   |
| 4 | 011201001011 | 内墙三白色无机涂料<br>(A级4.3)   | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 3厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍<br>(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 15022.02 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011204003006 | 内墙四块料墙面<br>(4.4) (卫生间) | 1. 刷素水泥浆一遍(内掺水重3~5%的白乳胶)<br>2. 15厚DPM15水泥石灰砂浆, 分两次抹灰<br>3. 1.5厚聚合物水泥(JS)防水涂料(I型)(卫生间)<br>4. 5厚DPM20水泥砂浆<br>5. 300mm×600mm×10mm面砖, 5厚专用瓷砖胶粘贴, 白水泥浆擦缝<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 3328.14  |  |  |  | 0 |
|   |              | 内墙面合计                  |   |    |          |  |  |  |   |
|   | 2#A6.2       | 外墙面                    |   |    |          |  |  |  |   |
| 1 | 011204003007 | 面砖外墙 (7.1)             | 1. 刷专用界面剂一遍<br>2. 12厚DPM15水泥砂浆, 分两次抹灰<br>3. 8厚聚合物水泥防水抗裂砂浆抹平, 压入中0.9@127热镀锌钢丝网<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料《I型》<br>5. 刷素水泥浆一遍<br>6. 5厚专用外墙瓷砖胶结合层<br>7. 8~10厚面砖, 专用勾缝剂勾缝, 缝宽5mm                                      | m2 | 5383.21  |  |  |  | 0 |

|   |              |                |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                | 8. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 011201001012 | 外墙三 白色无机涂料（A级） | 1. 15厚DpM20水泥砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥砂浆<br>3. 白色无机涂料二遍<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 2509.25 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011407001002 | 真石漆涂料墙面（7.2）   | 1. 刷专用界面剂一遗<br>2. 12厚DPM15水泥砂浆<br>，分两次抹灰<br>3. 8厚聚合物水泥防水抗裂秘浆抹平，压入中+0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（I型）<br>5. 满刮柔性耐水腻子一遍<br>6. 涂饰底层真石漆涂料<br>7. 喷涂主层真石漆涂料<br>8. 涂饰面层真石涛涂料二遍<br>9. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>10. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 6827.93 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011204003008 | 铝单板幕墙底墙面（7.4）  | 1. 外墙表面清理<br>2. 12厚DPM15水泥砂浆<br>，分两次抹灰<br>3. 8厚聚合物水泥防水抗裂砂浆抹平，压入中0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（I型）<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 287.04  |  |  |  | 0 |

|   |              |                |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              | 外墙面合计          |  |    |         |  |  |  |   |
|   | 2#A6.3       | 其他零星抹灰         |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011201001013 | 百叶内侧空调机位       | 1. 钢筋混凝土板面清理干净<br>2. 12厚DPM15水泥砂浆找平(搁板底面, 侧板内侧)<br>3. 最薄12厚DPM15水泥砂浆向外找5%(搁板顶面)<br>4. 涂刷外墙涂料一遍<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 230     |  |  |  | 0 |
|   |              | 其他零星抹灰合计       |  |    |         |  |  |  |   |
|   | 2#A7         | 天棚工程           |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011301001005 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1) | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层耐水腻子刮平<br>5. 涂内墙防霉涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 5755.26 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011301001006 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1) | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的           | m2 | 6430.25 |  |  |  | 0 |

|   |              |                       |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                       | 一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 011301001007 | 顶棚四铝合金顶棚<br>(5.4)     | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 涂深色内墙涂料一遍<br>(A级无机涂料)<br>3. 配套铝合金龙骨<br>4. 铝合全格栅<br>30*100*1.5mm@90<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作     | m2 | 233.53 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011302001003 | 顶棚六<br>300mm×600mm铝扣板 | 1. 龙骨材料种类、规格<br>、中距:专用配套龙骨<br>2. 面层材料品种、规格<br>:300mm×600mm铝扣板<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                             | m2 | 57.73  |  |  |  | 0 |
|   |              | 天棚工程合计                |   |    |        |  |  |  |   |
|   | 2#A8         | 幕墙工程                  |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011209001005 | 铝板幕墙                  | 1. 骨架材料种类、规格<br>、中距:50*50*4mm热镀锌<br>角钢<br>2. 面层材料品种、规格<br>、颜色:2.5mm深灰色<br>/红色铝板（氟碳喷涂<br>）<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 287.04 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011209001006 | 铝板幕墙                  | 1. 骨架材料种类、规格<br>、中距:40*4mm热镀锌<br>角钢/50*4mm热镀锌角<br>钢<br>2. 面层材料品种、规格<br>、颜色:4mm穿孔铝板<br>（氟碳喷涂）<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关                              | m2 | 356.8  |  |  |  | 0 |

|   |              |       |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |       | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 011209001007 | 带骨架幕墙 | 1. 骨架材料种类、规格、中距:120*60*4mm热镀锌钢通, 6#镀锌槽钢、80*60*4mm热镀锌钢通、M12*110不锈钢螺栓组(40*40*4mm镀锌钢垫片)<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:40X40mm@40钢方管(氟碳喷涂)<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 745.25 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010516002002 | 预埋铁件  | 1. 钢材种类:预埋铁件<br>2. 规格:详见图纸大样, 镀锌铁件<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 3.77   |  |  |  | 0 |
| 5 | 011503001003 | 防护栏杆  | 1. 扶手材料种类、规格:100*30*3mm钢方管<br>2. 栏杆材料种类、规格:立柱70*50*3mm钢方管高1270mm, 栏杆30*30*3mm钢方管, 70*30*3mm钢方管横杆<br>3. 栏杆高度:1300mm<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m  | 448.94 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011503001004 | 防护栏杆  | 1. 扶手材料种类、规格:100*30*3mm钢方管<br>2. 栏杆材料种类、规格:立柱70*50*3mm钢方管高470mm, 栏杆   | m  | 663.57 |  |  |  | 0 |



|   |              |          |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | 30*30*3mm钢方管<br>， 70*30*3mm钢方管横杆<br>3. 栏杆高度:500mm<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 7 | 011503001005 | 防护栏杆     | 1. 扶手材料种类、规格:100*30*3mm钢方管<br>2. 栏杆材料种类、规格:立柱70*50*3mm钢方管高470mm， 栏杆30*30*3mm钢方管， 70*30*3mm钢方管横杆<br>3. 栏杆高度:650mm<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 69.16  |  |  |  | 0 |
| 8 | 011503001006 | 防护栏杆     | 1. 扶手材料种类、规格:100*30*3mm钢方管<br>2. 栏杆材料种类、规格:立柱70*50*3mm钢方管高470mm， 栏杆30*30*3mm钢方管， 70*30*3mm钢方管横杆<br>3. 栏杆高度:850mm<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 40.11  |  |  |  | 0 |
|   |              | 幕墙工程合计   |  |    |        |  |  |  |   |
|   | 2#A9         | 金属结构工程   |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010607005002 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 工程部位:内墙不同材料接口处、楼梯间和人流通道砌体填充墙面<br>2. 钉挂钢丝网（镀锌钢丝网 $\Phi$ 1.0@20×20）<br>3. 其他详见招标图纸  | m2 | 481.94 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 080601027001 | 不锈钢爬梯    | 1. 名称:不锈钢爬梯<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t  | 0.74   |  |  |  | 0 |
| 3 | 011503001007 | 楼梯栏杆     | 1. 扶手材料种类、规格:60*60*3mm钢管、亚光黑色漆<br>2. 栏杆材料种类、规格:40*40*1.5mm钢管、亚光黑色漆<br>3. 栏杆高度:950mm<br>4. 热轧75*75*6mm热轧钢板预埋件<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m  | 339.24 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011503001008 | 护窗栏杆     | 1. 扶手材料种类、规格:Φ50*3mm钢管<br>2. 栏杆材料种类、规格:Φ25mm圆钢管、亚光黑色漆<br>3. 栏杆高度:950mm<br>4. 100*100*6mm热轧钢板预埋件, 4个M8*80膨胀螺栓固定<br>5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 109.81 |  |  |  | 0 |
|   |              | 金属结构工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | 2#A10        | 其他工程     |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011505001001 | 洗漱台      | 1. 材质:20厚浅灰色石板洗手台<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关   | m2 | 186    |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |           | 规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 2 | 011207001005 | 电梯门套墙面装饰板 | 1. 基层材料种类、规格：阻燃板基层9mm<br>2. 面层材料品种、规格、颜色：黑色哑光不锈钢板面层<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 124.1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011207001006 | 门木饰面板     | 1. 面层材料种类、规格：12mm阻燃木饰面板<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | m2 | 12.2  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010802003008 | 转印木纹钢板    | 1. 1.2mm厚转印木纹不锈钢板贴面<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | m2 | 2     |  |  |  | 0 |
| 5 | 011505001002 | 无障碍洗手台    | 1. 无障碍洗手台，详见12J926中2/J15<br>2. 材质:20厚浅灰色石板洗手台<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m2 | 2.05  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010103001004 | 卫生间陶粒回填   | 1. 密实度要求:按规范要求<br>2. 填方材料品种:陶粒混凝土<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m3 | 99.15 |  |  |  | 0 |

|    |              |              |   |                |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|----------------|---------|--|--|--|---|
| 7  | 020510003001 | 成品洗浴用坐凳      | 1. 成品洗浴用坐凳，详见13ZJ301中10/J61<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套              | 2       |  |  |  | 0 |
| 8  | 010103001005 | 淋浴间陶粒回填      | 1. 密实度要求:按规范要求<br>2. 填方材料品种:陶粒混凝土<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m <sup>3</sup> | 104.49  |  |  |  | 0 |
| 9  | 011503005003 | 无障碍坐便器安全抓杆   | 1. 抓杆材料种类、规格: $\phi 40 \times 4$ 不锈钢管<br>2. 详见图集13ZJ301-2/65<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m              | 5.6     |  |  |  | 0 |
| 10 | 011106004002 | 楼梯防滑         | 1. 防滑条材料种类、规格: 金刚砂<br>2. 面层厚度、砂浆配合比: 详见图集15ZJ403-1-2/E6<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | m              | 1030.65 |  |  |  | 0 |
| 11 | 011505010002 | 卫生间镜面玻璃（墙面柜） | 1. 镜面玻璃品种、规格: 6mm 镜子<br>2. 框材质、断面尺寸: 304 不锈钢边框包边<br>3. 含龙骨镀锌方通 40*20*4mm, 12mm 阻燃胶合板基层, 墙面柜<br>4. 其他: 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范 | m <sup>2</sup> | 246.56  |  |  |  | 0 |

|    |                   |             |  |    |         |  |  |  |   |
|----|-------------------|-------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |                   |             | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 12 | 011501009004      | 卫生间柜体洗手台    | 1. 台柜规格(宽*高):1600*550<br>2. 材料种类、规格:防火板饰面, 20mm厚人造石台面及挡水条<br>3. 其他:具体做法详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 308.2   |  |  |  | 0 |
| 13 | 010103001006      | 检查井回填       | 1. 密实度要求:按规范要求<br>2. 填方材料品种:卵石<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m3 | 19.8    |  |  |  | 0 |
| 14 | 010904001002      | 土工布覆盖       | 1. 土工布覆盖<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 19.8    |  |  |  | 0 |
| 15 | 010501001001      | 轻质混凝土回填     | 1. 密实度要求:按规范要求<br>2. 填方材料品种:轻质混凝土C10<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | m3 | 12.798  |  |  |  | 0 |
|    |                   | 其他工程合计      |  |    |         |  |  |  |   |
|    |                   | 分部分项合计      |  |    |         |  |  |  |   |
|    |                   | 单价措施        |  |    |         |  |  |  |   |
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费 |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 粤<br>011701008002 | 综合钢脚手架      | 1. 综合钢脚手架搭拆高度(m以内)50.5<br>2. 建筑用综合脚手架使   | m2 | 8996.79 |  |  |  | 0 |

|   |                   |               |  |    |         |  |  |  |   |
|---|-------------------|---------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |                   |               | 用费<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 粤<br>011701009001 | 单排钢脚手架        | 1. 单排钢脚手架搭拆高度(m以内)10<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 322.92  |  |  |  | 0 |
| 3 | 粤<br>011701010002 | 满堂脚手架         | 1. 满堂脚手架(钢管)基本层3.6m<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m2 | 1191.49 |  |  |  | 0 |
| 4 | 粤<br>011701011005 | 里脚手架          | 1. 里脚手架(钢管)民用建筑基本层3.6m实际高度(m):5.05<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 595.745 |  |  |  | 0 |
| 5 | 粤<br>011701011006 | 里脚手架          | 1. 里脚手架(钢管)民用建筑基本层3.6m<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m2 | 9915    |  |  |  | 0 |
| 6 | 粤<br>011701015002 | 电梯井脚手架        | 1. 电梯井脚手架(钢管)高度(m以内)50<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 座  | 3       |  |  |  | 0 |
|   |                   | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |    |         |  |  |  |   |

|   |              |        |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   | QTCSF        | 措施其他项目 |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011702002008 | 矩形柱    | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.8外实际支模高度(m):5.05<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 474.82 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011702002009 | 矩形柱    | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.8内实际支模高度(m):5.05<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 19.61  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011702002010 | 矩形柱    | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.8内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 178.09 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011702002011 | 矩形柱    | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.8外<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 563.46 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011702003002 | 构造柱    | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.2内实际支模高度(m):5.05<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 137.97 |  |  |  | 0 |

|    |              |     |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|--|----|--------|--|--|--|---|
| 6  | 011702003003 | 构造柱 | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.8内实际支模高度(m):5.05<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 140.82 |  |  |  | 0 |
| 7  | 011702003004 | 构造柱 | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.8外实际支模高度(m):5.05<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 106.24 |  |  |  | 0 |
| 8  | 011702003005 | 构造柱 | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.2内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 669.52 |  |  |  | 0 |
| 9  | 011702003006 | 构造柱 | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.8内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 785.3  |  |  |  | 0 |
| 10 | 011702003007 | 构造柱 | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.8外<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 566.23 |  |  |  | 0 |
| 11 | 011702011005 | 直形墙 | 1. 直形墙模板墙厚(cm以内)40支模高度3.6m内实际支模高度  | m2 | 267.55 |  |  |  | 0 |



|    |              |     |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |     | (m):5.05   |    |         |  |  |  |   |
| 12 | 011702011006 | 直形墙 | 1. 直形墙模板墙厚<br>(cm以内)40支模高度<br>3.6m内<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                     | m2 | 1534.21 |  |  |  | 0 |
| 13 | 011702006008 | 矩形梁 | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以内支模高<br>度3.6m实际支模高度<br>(m):5.05<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 946.01  |  |  |  | 0 |
| 14 | 011702006009 | 矩形梁 | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以外支模高<br>度3.6m实际支模高度<br>(m):5.05<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 188.46  |  |  |  | 0 |
| 15 | 011702006010 | 矩形梁 | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以内支模高<br>度3.6m<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                   | m2 | 4921.46 |  |  |  | 0 |
| 16 | 011702006011 | 矩形梁 | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以外支模高<br>度3.6m<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                   | m2 | 1518.09 |  |  |  | 0 |
| 17 | 011702009003 | 过梁  | 1. 圈梁模板支模高度  | m2 | 57.54   |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2#宿舍楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注   |
|----|--------------|---------------|---------|-------|-------|---------|----------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |         |       |       |         |          |  |
| 1  | LSSGCSF00006 | 绿色施工安全防护措施费   | QRG+QJX | 19    |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%                                 |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |         |       |       |         |          |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |         |       |       |         |          |  |
| 1  | WMGDZJF00002 | 文明工地增加费       | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%             |
| 2  | 011707002002 | 夜间施工增加费       |         | 20    |       |         |          | 以夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000002 | 赶工措施费         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3<br>(0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期) |
| 4  | QTFY00000006 | 其他费用          |         | 100   |       |         |          | 按经批准的专项施工组织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计      |         |       |       |         |          |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：2#宿舍楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)      | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|------------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 2288023.61 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0          |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0          |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0          |         |   |
| 5  | 计日工     | 0          |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0          |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0          |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0          |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0          |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0          |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0          |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0          |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 合计 |         | 0          |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：2#宿舍楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)    | 备注 |
|----|------|------|------------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 2288023.61 |    |
| 合计 |      |      | 2288023.61 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：2#宿舍楼-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：2#宿舍楼-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|





# 总承包服务费计价表

工程名称：2#宿舍楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：2#宿舍楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：2#宿舍楼-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3#文体楼-电气工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|-----------------|--|------|-----|-------|----|-----------|-----|
|    |              |                 |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项            |  |      |     |       |    |           |     |
|    | 3#Q1         | 电气工程            |  |      |     |       |    |           |     |
|    |              | 电气工程合计          |  |      |     |       |    |           |     |
|    | 3#Q1.1       | 配电箱             |  |      |     |       |    |           |     |
| 1  | 030404017090 | 配电箱3-S1-1AT1    | 1. 名称:配电箱3-S1-1AT1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 2  | 030404017091 | 配电箱3-S3-1AP-YC2 | 1. 名称:配电箱3-S3-1AP-YC2<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 3  | 030404017092 | 配电箱3-1-2AP1     | 1. 名称:配电箱3-1-2AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 4  | 030404017093 | 配电箱3-1-2AP2     | 1. 名称:配电箱3-1-2AP2<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂  | 台    | 1   |       |    |           | 0   |

|   |              |              |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |              | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 5 | 030404017094 | 配电箱3-1-2APE1 | 1. 名称:配电箱3-1-2APE1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030404017095 | 配电箱3-1-2AT1  | 1. 名称:配电箱3-1-2AT1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030404017096 | 配电箱3-2-2AT1  | 1. 名称:配电箱3-2-2AT1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030404017097 | 配电箱3-3-1AL1  | 1. 名称:配电箱3-3-1AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 9 | 030404017098 | 配电箱3-3-1AT1  | 1. 名称:配电箱3-3-1AT1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 10 | 030404017099 | 配电箱3-4-1AL1    | 1. 名称:配电箱3-4-1AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030404017100 | 配电箱3-4-1AT1    | 1. 名称:配电箱3-4-1AT1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030404017101 | 配电箱3-5-1AL1    | 1. 名称:配电箱3-5-1AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030404017102 | 配电箱3-5-1AT1    | 1. 名称:配电箱3-5-1AT1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030404017103 | 配电箱3-2-2AL-JS1 | 1. 名称:配电箱3-2-2AL-JS1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                 | 4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 15 | 030404017104 | 配电箱3-4-1AL-YQ1  | 1. 名称:配电箱3-4-1AL-YQ1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030404017105 | 配电箱3-1-2AL1-HD1 | 1. 名称:配电箱3-1-2AL1-HD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030404017106 | 配电箱1#-1AL1      | 1. 名称:配电箱1#-1AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030404017107 | 配电箱1#-1AT1      | 1. 名称:配电箱1#-1AT1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030404017108 | 配电箱1-2-2AL1     | 1. 名称:配电箱1-2-2AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关                             | 台 | 1 |  |  |  | 0 |



|    |              |               |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |               | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 20 | 030404017109 | 配电箱1-S1-ZAL1  | 1. 名称:配电箱1-S1-ZAL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030404017110 | 配电箱1-S1-1ALE1 | 1. 名称:配电箱1-S1-1ALE1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030404017111 | 配电箱2#-ZAL1    | 1. 名称:配电箱2#-ZAL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030404017112 | 配电箱2-1-2AL1   | 1. 名称:配电箱2-1-2AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030404017113 | 配电箱2-1-2AP-K1 | 1. 名称:配电箱2-1-2AP-K1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                       | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 25 | 030404017114 | 配电箱2-1-2AT1    | 1. 名称:配电箱2-1-2AT1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 26 | 030404017115 | 配电箱2-3-2AL1    | 1. 名称:配电箱2-3-2AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 27 | 030404017116 | 配电箱2-3-2AT1    | 1. 名称:配电箱2-3-2AT1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 28 | 030404017117 | 配电箱2-4-2AP-CF1 | 1. 名称:配电箱2-4-2AP-CF1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 29 | 030404017118 | 配电箱2-4-2AP-CF2 | 1. 名称:配电箱2-4-2AP-CF2<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                       | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 30 | 030404017119 | 配电箱2-4-2AP-K1  | 1. 名称:配电箱2-4-2AP-K1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 31 | 030404017120 | 配电箱2-4-2AT1    | 1. 名称:配电箱2-4-2AT1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 32 | 030404017121 | 配电箱2-4-2AT-CF1 | 1. 名称:配电箱2-4-2AT-CF1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 33 | 030404017122 | 配电箱2-5-1AP-CF1 | 1. 名称:配电箱2-5-1AP-CF1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 34 | 030404017123 | 配电箱2-5-1AP-GY1 | 1. 名称:配电箱2-5-1AP-GY1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                       | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 35 | 030404017124 | 配电箱2-5-1AP-K1  | 1. 名称:配电箱2-5-1AP-K1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 36 | 030404017125 | 配电箱2-5-1AP-WS1 | 1. 名称:配电箱2-5-1AP-WS1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 37 | 030404017126 | 配电箱2-5-1AP-WS2 | 1. 名称:配电箱2-5-1AP-WS2<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 38 | 030404017127 | 配电箱2-5-1AP-ZS1 | 1. 名称:配电箱2-5-1AP-ZS1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 39 | 030404017128 | 配电箱2-5-1AT1    | 1. 名称:配电箱2-5-1AT1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                          | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |               |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |               | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 40 | 030404017129 | 配电箱2-5-1AL-B1 | 1. 名称:配电箱2-5-1AL-B1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 41 | 030404017130 | 配电箱2-6-1AL1   | 1. 名称:配电箱2-6-1AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 42 | 030404017131 | 配电箱2-6-1AT1   | 1. 名称:配电箱2-6-1AT1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 43 | 030404017132 | 配电箱3-2-2AL1   | 1. 名称:配电箱3-2-2AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 44 | 030404017133 | 配电箱AL-ZXT     | 1. 名称:配电箱AL-ZXT<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的           | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                    |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                    | 一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 45 | 030404017134 | 喷淋泵配电柜1AT-PLB1     | 1. 名称:喷淋泵配电柜1AT-PLB1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:落地<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 46 | 030404017135 | 生活水泵1AT-SHB1       | 1. 名称:生活水泵1AT-SHB1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:落地<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 47 | 030404017136 | 室内消火栓泵配电柜1AT-XFB1  | 1. 名称:室内消火栓泵配电柜1AT-XFB1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:落地<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 48 | 030404016001 | 加压风机控制箱3-1-2AC-JY1 | 1. 名称:加压风机控制箱3-1-2AC-JY1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 49 | 030404016002 | 潜水泵控制箱AC-PW1       | 1. 名称:潜水泵控制箱AC-PW1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的             | 台 | 10 |  |  |  | 0 |

|    |              |                    |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                    | 一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 50 | 030404016003 | 潜水泵控制箱AC-PW2       | 1. 名称:潜水泵控制箱<br>AC-PW2<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作 | 台 | 3 |  |  |  | 0 |
| 51 | 030404016004 | 潜水泵控制箱AC-PW3       | 1. 名称:潜水泵控制箱<br>AC-PW3<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作 | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 52 | 030404016005 | 潜水泵控制箱AC-PW4       | 1. 名称:潜水泵控制箱<br>AC-PW4<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作 | 台 | 3 |  |  |  | 0 |
| 53 | 030404016006 | 潜水泵控制箱AC-PW5       | 1. 名称:潜水泵控制箱<br>AC-PW5<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作 | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 54 | 030404016007 | 防火卷帘门控制箱AC-<br>JL1 | 1. 名称:防火卷帘门控<br>制箱AC-JL1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的         | 台 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |                    |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                    | 一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 55 | 030404016008 | 送风机控制箱3-2-2AP-PF1  | 1. 名称:送风机控制箱3-2-2AP-PF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 56 | 030404016009 | 排烟风机控制箱3-4-1AP-PF1 | 1. 名称:排烟风机控制箱3-4-1AP-PF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 57 | 030404016010 | 加压风机控制箱1#-1AC-JY1  | 1. 名称:加压风机控制箱1#-1AC-JY1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 58 | 030404016011 | 排风风机控制箱1#-1AP-PF1  | 1. 名称:排风风机控制箱1#-1AP-PF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 59 | 030404016012 | 加压风机控制箱2-1-2AC-JY1 | 1. 名称:加压风机控制箱2-1-2AC-JY1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的       | 台 | 1 |  |  |  | 0 |



|    |              |                    |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                    | 一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 60 | 030404016013 | 排烟风机控制箱2-1-2AC-PY1 | 1. 名称:排烟风机控制箱2-1-2AC-PY1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 61 | 030404016014 | 排风机控制箱2-1-2AP-PF1  | 1. 名称:排烟风机控制箱2-1-2AP-PF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 62 | 030404016015 | 排风机控制箱2-1-2AP-PF2  | 1. 名称:排烟风机控制箱2-1-2AP-PF2<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 63 | 030404016016 | 新风机控制箱2-1-2AP-XF1  | 1. 名称:新风机控制箱2-1-2AP-XF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 64 | 030404016017 | 新风机控制箱2-2-2AP-XF1  | 1. 名称:新风机控制箱2-2-2AP-XF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的        | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                    |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                    | 一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 65 | 030404016018 | 加压风机控制箱2-3-2AC-JY1 | 1. 名称:加压风机控制箱2-3-2AC-JY1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 66 | 030404016019 | 加压风机控制箱2-3-2AP-XF1 | 1. 名称:加压风机控制箱2-3-2AP-XF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 67 | 030404016020 | 补风机控制箱2-4-2AC-BF1  | 1. 名称:补风机控制箱2-4-2AC-BF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 68 | 030404016021 | 加压风机控制箱2-4-2AC-PY1 | 1. 名称:加压风机控制箱2-4-2AC-PY1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 69 | 030404016022 | 排风机控制箱2-4-2AP-PF1  | 1. 名称:排烟风机控制箱2-4-2AP-PF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的       | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                    |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                    | 一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 70 | 030404016023 | 排烟风机控制箱2-4-2AP-XF1 | 1. 名称:排烟风机控制箱2-4-2AP-XF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 71 | 030404016024 | 新风机控制箱2-5-1AC-XF1  | 1. 名称:新风机控制箱2-5-1AC-XF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 72 | 030404016025 | 排风机控制箱2-5-1AP-PF1  | 1. 名称:排烟风机控制箱2-5-1AP-PF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 73 | 030404016026 | 补风机控制箱2-6-1AC-PY1  | 1. 名称:补风机控制箱2-6-1AC-PY1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 74 | 030404016027 | 排风机控制箱2-S1-1AP-PF1 | 1. 名称:排烟风机控制箱2-S1-1AP-PF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的      | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                     |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |                     | 一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 75 | 030404016028 | 排风机控制箱2-S1-1AP-PF2  | 1. 名称:排烟风机控制箱2-S1-1AP-PF2<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1   |  |  |  | 0 |
| 76 | 030404016029 | 控制箱AC-CB1           | 1. 名称:控制箱AC-CB1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 台 | 241 |  |  |  | 0 |
| 77 | 030404016030 | 加压送风机控制箱2-1-2AC-JY2 | 1. 名称:加压送风机控制箱2-1-2AC-JY2<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1   |  |  |  | 0 |
| 78 | 030404017137 | 配电箱2-5-1AL1         | 1. 名称:配电箱2-5-1AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 台 | 1   |  |  |  | 0 |
| 79 | 030404016031 | 排烟风机控制箱3-2-2AC-BFY1 | 1. 名称:排烟风机控制箱3-2-2AC-BFY1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1   |  |  |  | 0 |

|    |              |                    |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------|--|---|---|--|--|--|---|
| 80 | 030404016032 | 排烟风机控制箱3-2-2AC-PY1 | 1. 名称:排烟风机控制箱3-2-2AC-PY1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 81 | 030404016033 | 排烟风机控制箱3-2-2AC-PY2 | 1. 名称:排烟风机控制箱3-2-2AC-PY2<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 82 | 030404016034 | 排烟风机控制箱3-2-2AC-PY3 | 1. 名称:排烟风机控制箱3-2-2AC-PY3<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 83 | 030404016035 | 排烟风机控制箱3-2-2AC-PY4 | 1. 名称:排烟风机控制箱3-2-2AC-PY4<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 84 | 030404016036 | 排烟风机控制箱3-2-2AC-PY5 | 1. 名称:排烟风机控制箱3-2-2AC-PY5<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                   |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------|--|---|---|--|--|--|---|
| 85 | 030404017138 | 配电箱3-2-2AP1       | 1. 名称:配电箱3-2-2AP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 86 | 030404017139 | 配电箱3-2-2AL-PP1    | 1. 名称:配电箱3-2-2AL-PP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 87 | 030404016037 | 排风机控制箱3-2-2AP-PF3 | 1. 名称:排风机控制箱3-2-2AP-PF3<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 88 | 030404016038 | 排风机控制箱3-2-2AP-PF4 | 1. 名称:排风机控制箱3-2-2AP-PF4<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 89 | 030404017140 | 配电箱3-2-2AP-RS1    | 1. 名称:配电箱3-2-2AP-RS1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                   |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------|---|---|---|--|--|--|---|
| 90 | 030404016039 | 新风机控制箱3-2-2AP-XF1 | 1. 名称:新风机控制箱3-2-2AP-XF1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 91 | 030404016040 | 新风机控制箱3-2-2AP-XF2 | 1. 名称:新风机控制箱3-2-2AP-XF2<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 92 | 030404016041 | 新风机控制箱3-2-2AP-XF3 | 1. 名称:新风机控制箱3-2-2AP-XF3<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 93 | 030404017141 | 配电箱3-2-2AT-RD1    | 1. 名称:配电箱3-2-2AT-RD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 94 | 030404017142 | 配电箱3-3-1AL1-CC1   | 1. 名称:配电箱3-3-1AL1-CC1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                    |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------|--|---|---|--|--|--|---|
| 95 | 030404016042 | 排烟风机控制箱3-3-2AC-PY1 | 1. 名称:排烟风机控制箱3-3-2AC-PY1<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 96 | 030404016043 | 排烟风机控制箱3-3-2AC-PY2 | 1. 名称:排烟风机控制箱3-3-2AC-PY2<br>2. 成套控制箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 97 | 030404017143 | 配电箱3-4-1AL-MY1     | 1. 名称:配电箱3-4-1AL-MY1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 98 | 030404017144 | 配电箱3-4-1AL-SB1     | 1. 名称:配电箱3-4-1AL-SB1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 99 | 030404017145 | 配电箱3-5-1AL1-GL1    | 1. 名称:配电箱3-5-1AL1-GL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1 |  |  |  | 0 |



|     |              |                  |  |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|------------------|--|---|---|--|--|--|---|
| 100 | 030404017146 | 配电箱3-5-1AL1-PL1  | 1. 名称:配电箱3-5-1AL1-PL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 101 | 030404017147 | 配电箱3-5-1AL1-XMB1 | 1. 名称:配电箱3-5-1AL1-XMB1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 102 | 030404017148 | 配电箱3-5-2AL1-ST1  | 1. 名称:配电箱3-5-2AL1-ST1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 103 | 030404017149 | 配电箱3-S1-1AP-WS1  | 1. 名称:配电箱3-S1-1AP-WS1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 104 | 030404017150 | 配电箱3-S1-1AP-WS2  | 1. 名称:配电箱3-S1-1AP-WS2<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |                  |   |   |         |  |  |  |   |
|-----|--------------|------------------|---|---|---------|--|--|--|---|
| 105 | 030404017151 | 配电箱3-S1-1AP-YC1  | 1. 名称:配电箱3-S1-1AP-YC1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1       |  |  |  | 0 |
| 106 | 030404017152 | 配电箱AC-HS1        | 1. 名称:配电箱AC-HS1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 台 | 1       |  |  |  | 0 |
| 107 | 030404017153 | 配电箱AC-XH1        | 1. 名称:配电箱AC-XH1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 台 | 1       |  |  |  | 0 |
|     |              | 配电箱合计            |   |   |         |  |  |  |   |
|     | 3#Q1.2       | 电缆               |   |   |         |  |  |  |   |
| 1   | 030408001025 | 电力电缆WDZ-YJY-5X16 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-5X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 216.046 |  |  |  | 0 |
| 2   | 030408001026 | 电力电缆WDZ-YJY-5X10 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-5X10<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的       | m | 259.805 |  |  |  | 0 |

|   |              |                       |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |                       | 一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 3 | 030408001027 | 电力电缆WDZ-YJY-5X6       | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-5X6<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m | 269.058 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030408001028 | 电力电缆WDZ-YJY-5X4       | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-5X4<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m | 220.741 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030408001029 | 电力电缆WDZ-YJY-5X2.5     | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-5X2.5<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m | 483.139 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030408001030 | 电力电缆WDZ-YJY-3X25+2X16 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-3X25+2X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 87.365  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030408001031 | 电力电缆WDZ-YJY-4X95+1X50 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-4X95+1X50<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关                         | m | 46.934  |  |  |  | 0 |

|    |              |                         |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                         | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 8  | 030408001032 | 电力电缆WDZ-YJY-3X150+2X70  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-3X150+2X70<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 617.99  |  |  |  | 0 |
| 9  | 030408001033 | 电力电缆WDZ-YJY-3X35+2X16   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-3X35+2X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 252.62  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030408001034 | 电力电缆WDZ-YJY-3X240+2X120 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-3X240+2X120<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 181.2   |  |  |  | 0 |
| 11 | 030408001035 | 电力电缆WDZ-YJY-4X50+1X25   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-4X50+1X25<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 1072.99 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030408001036 | 电力电缆WDZ-YJY-4X150+1X70  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-   | m | 589.861 |  |  |  | 0 |

|    |              |                       |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                       | 4X150+1X70<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                            |   |         |  |  |  |   |
| 13 | 030408001037 | 电力电缆WDZ-YJY-4X25+1X16 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-4X25+1X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 309.992 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030408001038 | 电力电缆WDZ-YJY-4X35+1X16 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-4X35+1X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 226.608 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030408001039 | 电力电缆WDZ-YJY-4X70+1X35 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-4X70+1X35<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 156.363 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030408001040 | 电力电缆ZR-YJV-3X150+2X70 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:ZR-YJV-3X150+2X70<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                         | m | 115.92  |  |  |  | 0 |

|    |              |                          |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                          | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 17 | 030408001041 | 电力电缆WDZ-YJY-3X120+2X70   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-3X120+2X70<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 319.235 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030408001042 | 电力电缆WDZ-YJY-3X50+2X25    | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZ-YJY-3X50+2X25<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 116.328 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030408001043 | 电力电缆WDZN-YJY-3X150+2X70  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZN-YJY-3X150+2X70<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 139.648 |  |  |  | 0 |
| 20 | 030408001044 | 电力电缆WDZN-YJY-3X240+2X120 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZN-YJY-3X240+2X120<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 318.428 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030408001045 | 电力电缆WDZN-YJY-3X120+2X70  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZN-YJY-   | m | 102.605 |  |  |  | 0 |

|    |              |                        |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                        | 3X120+2X70<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                             |   |         |  |  |  |   |
| 22 | 030408001046 | 电力电缆WDZN-YJY-3X50+2X25 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZN-YJY-3X50+2X25<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 226.561 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030408001047 | 电力电缆WDZN-YJY-3X25+2X16 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZN-YJY-3X25+2X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 165.773 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030408001048 | 电力电缆WDZN-YJY-3X35+2X16 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZN-YJY-3X35+2X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 461.648 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030408001049 | 电力电缆WDZN-YJY-5X16      | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZN-YJY-5X16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                            | m | 744.512 |  |  |  | 0 |

|    |              |                       |   |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------------|---|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |                       | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |          |  |  |  |   |
| 26 | 030408001050 | 电力电缆WDZN-YJY-5X10     | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZN-YJY-5X10<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m | 1241.818 |  |  |  | 0 |
| 27 | 030408001051 | 电力电缆WDZN-YJY-5X6      | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZN-YJY-5X6<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m | 667.707  |  |  |  | 0 |
| 28 | 030408001052 | 电力电缆WDZN-YJY-5X4      | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZN-YJY-5X4<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m | 157.248  |  |  |  | 0 |
| 29 | 030408001053 | 矿物绝缘电缆RTTZ-3X150+2X70 | 1. 名称:矿物绝缘电缆<br>2. 规格:RTTZ-3X150+2X70<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 140.096  |  |  |  | 0 |
| 30 | 030408006011 | 电力电缆头(240截面mm2以下)     | 1. 电力电缆头(240截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                                 | 个 | 6        |  |  |  | 0 |



|    |              |                   |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                   | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 31 | 030408006012 | 电力电缆头(180截面mm2以下) | 1. 电力电缆头(180截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 28 |  |  |  | 0 |
| 32 | 030408006013 | 电力电缆头(120截面mm2以下) | 1. 电力电缆头(120截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 6  |  |  |  | 0 |
| 33 | 030408006014 | 电力电缆头(70截面mm2以下)  | 1. 电力电缆头(70截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 26 |  |  |  | 0 |
| 34 | 030408006015 | 电力电缆头(35截面mm2以下)  | 1. 电力电缆头(35截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 28 |  |  |  | 0 |
| 35 | 030408006016 | 电力电缆头(16截面mm2以下)  | 1. 电力电缆头(16截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                          | 个 | 14 |  |  |  | 0 |

|    |              |                           |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                           | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 36 | 030408006017 | 矿物绝缘电缆终端头<br>(150截面mm2以下) | 1. 矿物绝缘电缆终端头<br>(150截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4       |  |  |  | 0 |
|    |              | 电缆合计                      |  |   |         |  |  |  |   |
|    | 3#Q1.3       | 桥架配管配线                    |  |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 030411003013 | 热镀锌金属托盘式桥架CT600*200       | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT600*200<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m | 32.946  |  |  |  | 0 |
| 2  | 030411003014 | 热镀锌金属托盘式桥架CT400*150       | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT400*150<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m | 148.212 |  |  |  | 0 |
| 3  | 030411003015 | 热镀锌金属托盘式桥架CT400*100       | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT400*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m | 93.798  |  |  |  | 0 |
| 4  | 030411003016 | 热镀锌金属托盘式桥架CT300*150       | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT300*150<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范  | m | 32.692  |  |  |  | 0 |

|    |              |                        |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                        | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 5  | 030411003017 | 热镀锌金属托盘式桥架CT300*100    | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT300*100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 230.638 |  |  |  | 0 |
| 6  | 030411003018 | 热镀锌金属托盘式桥架CT200*100    | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT200*100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 276.446 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030411003019 | 热镀锌金属托盘式桥架CT150*100    | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT150*100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 139.895 |  |  |  | 0 |
| 8  | 030411003020 | 热镀锌金属托盘式桥架CT100*100    | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT100*100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 266.502 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030411003021 | 热镀锌金属托盘式桥架CT100*50     | 1. 名称:热镀锌金属托盘式桥架<br>2. 规格:CT100*50<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 43.547  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030411003022 | 热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒FC400*100 | 1. 名称:热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒   | m | 104.151 |  |  |  | 0 |

|    |              |                        |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                        | 2. 规格:FC400*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                        |   |         |  |  |  |   |
| 11 | 030411003023 | 热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒FC300*150 | 1. 名称:热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒<br>2. 规格:FC300*150<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 21.693  |  |  |  | 0 |
| 12 | 030411003024 | 热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒FC300*100 | 1. 名称:热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒<br>2. 规格:FC300*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 99.722  |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411003025 | 热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒FC200*100 | 1. 名称:热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒<br>2. 规格:FC200*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 337.042 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411003026 | 热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒FC150*100 | 1. 名称:热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒<br>2. 规格:FC150*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 229.519 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030411003027 | 热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒FC100*100 | 1. 名称:热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒<br>2. 规格:FC100*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的       | m | 427.422 |  |  |  | 0 |

|    |              |                       |  |    |          |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------------|--|----|----------|--|--|--|---|
|    |              |                       | 一切相关工作   |    |          |  |  |  |   |
| 16 | 030411003028 | 热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒FC100*50 | 1. 名称:热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒<br>2. 规格:FC100*50<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m  | 69.73    |  |  |  | 0 |
| 17 | 030411003029 | 不锈钢桥架FC300*100        | 1. 名称:不锈钢桥架<br>2. 规格:FC300*100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m  | 9.903    |  |  |  | 0 |
| 18 | 030413001001 | 电缆桥架支架                | 1. 电缆桥架支架制作、安装<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | kg | 562      |  |  |  | 0 |
| 19 | 031201003003 | 电缆桥架支架除锈、刷漆           | 1. 电缆桥架支架除锈、刷漆<br>2. 红丹防锈漆2遍、调和漆2遍<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | kg | 562      |  |  |  | 0 |
| 20 | 030411001043 | 镀锌电线管JDG20            | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 1760.917 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030411001044 | 镀锌电线管JDG25            | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸                                    | m  | 2076.956 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |            | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 22 | 030411001045 | 镀锌电线管JDG32 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG32<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 435.78  |  |  |  | 0 |
| 23 | 030411001046 | 镀锌电线管JDG40 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG40<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 180.14  |  |  |  | 0 |
| 24 | 030411001047 | 镀锌电线管JDG50 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG50<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 30.122  |  |  |  | 0 |
| 25 | 030411001048 | 镀锌电线管JDG80 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG80<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 12.692  |  |  |  | 0 |
| 26 | 030411001049 | 镀锌刚管SC15   | 1. 名称:镀锌刚管<br>2. 规格:SC15<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 282.851 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|---|---------|--|--|--|---|
| 27 | 030411001050 | 镀锌刚管SC20        | 1. 名称:镀锌刚管<br>2. 规格:SC20<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 103.242 |  |  |  | 0 |
| 28 | 030411001051 | 镀锌刚管SC25        | 1. 名称:镀锌刚管<br>2. 规格:SC25<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 123.813 |  |  |  | 0 |
| 29 | 030411001052 | 镀锌刚管SC32        | 1. 名称:镀锌刚管<br>2. 规格:SC32<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 58.605  |  |  |  | 0 |
| 30 | 030411001053 | 镀锌刚管SC50        | 1. 名称:镀锌刚管<br>2. 规格:SC50<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 19.418  |  |  |  | 0 |
| 31 | 030411001054 | 塑料电线管PC20       | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 30.895  |  |  |  | 0 |
| 32 | 030411004084 | 电气配线WDZ-BYJ-1.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关                 | m | 710.117 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |   |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |                 | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |          |  |  |  |   |
| 33 | 030411004085 | 电气配线WDZ-BYJ-2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1115.504 |  |  |  | 0 |
| 34 | 030411004086 | 电气配线WDZ-BYJ-2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 465.536  |  |  |  | 0 |
| 35 | 030411004087 | 电气配线WDZ-BYJ-4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 5607.182 |  |  |  | 0 |
| 36 | 030411004088 | 电气配线WDZ-BYJ-4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-4<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 1383.484 |  |  |  | 0 |
| 37 | 030411004089 | 电气配线WDZ-BYJ-6   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-6<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 254.655  |  |  |  | 0 |
| 38 | 030411004090 | 电气配线WDZ-BYJ-6   | 1. 名称:电气配线  | m | 6094.63  |  |  |  | 0 |



|    |              |                  |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                  | 2. 规格:WDZ-BYJ-6<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                |   | 6       |  |  |  |   |
| 39 | 030411004091 | 电气配线WDZ-BYJ-10   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-10<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 182.911 |  |  |  | 0 |
| 40 | 030411004092 | 电气配线WDZ-BYJ-10   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-10<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 603.956 |  |  |  | 0 |
| 41 | 030411004093 | 电气配线WDZ-BYJ-16   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-16<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 41.071  |  |  |  | 0 |
| 42 | 030411004094 | 电气配线WDZ-BYJ-16   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-16<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 192.218 |  |  |  | 0 |
| 43 | 030411004095 | 电气配线WDZN-BYJ-1.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范                     | m | 27.531  |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |                  | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |          |  |  |  |   |
| 44 | 030411004096 | 电气配线WDZN-BYJ-2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 470.12   |  |  |  | 0 |
| 45 | 030411004097 | 电气配线WDZN-BYJ-2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 29.518   |  |  |  | 0 |
| 46 | 030411004098 | 电气配线WDZN-BYJ-4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 7665.351 |  |  |  | 0 |
| 47 | 030411004099 | 电气配线WDZN-BYJ-4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-4<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 8505.492 |  |  |  | 0 |
| 48 | 030411004100 | 电气配线WDZN-BYJ-6   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-6<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 105.762  |  |  |  | 0 |
| 49 | 030411004101 | 电气配线WDZN-BYJ-6   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-6   | m | 37.631   |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                 | 3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    |   |         |  |  |  |   |
| 50 | 030411004102 | 电气配线WDZN-BYJ-10 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-10<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 482.041 |  |  |  | 0 |
| 51 | 030411004103 | 电气配线WDZN-BYJ-16 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-16<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 273.636 |  |  |  | 0 |
| 52 | 030411004104 | 电气配线WDZN-BYJ-16 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-16<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 82.723  |  |  |  | 0 |
| 53 | 030411004105 | 电气配线WDZN-BYJ-35 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-35<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 64.853  |  |  |  | 0 |
| 54 | 030411004106 | 电气配线WDZN-BYJ-35 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-35<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的       | m | 248.17  |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                  | 一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 55 | 030404034007 | 单联单控暗装开关         | 1. 名称:单联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 46 |  |  |  | 0 |
| 56 | 030404034008 | 双联单控暗装开关         | 1. 名称:双联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 6  |  |  |  | 0 |
| 57 | 030404034009 | 三联单控暗装开关         | 1. 名称:三联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 58 | 030404034010 | 四联单控暗装开关         | 1. 名称:四联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
|    |              | 桥架配管配线合计         |   |   |    |  |  |  |   |
|    | 3#Q1.4       | 照明、插座            |   |   |    |  |  |  |   |
|    |              | 照明、插座合计          |   |   |    |  |  |  |   |
|    | 3#Q1.4.1     | 应急照明             |   |   |    |  |  |  |   |
| 1  | 030404017154 | 集中电源配电箱2-1-J1PD1 | 1. 名称:集中电源配电箱2-1-J1PD1  | 台 | 1  |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |                  | 2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                           |   |   |  |  |  |   |
| 2 | 030404017155 | 集中电源配电箱2-5-1PD1  | 1. 名称:集中电源配电箱2-5-1PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030404017156 | 集中电源配电箱2-4-J1PD1 | 1. 名称:集中电源配电箱2-4-J1PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030404017157 | 集中电源配电箱2-6-1PD1  | 1. 名称:集中电源配电箱2-6-1PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030404017158 | 集中电源配电箱3-5-1PD1  | 1. 名称:集中电源配电箱3-5-1PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030404017159 | 集中电源配电箱3-2-2PD1  | 1. 名称:集中电源配电箱3-2-2PD1   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                 | 2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                          |   |   |  |  |  |   |
| 7  | 030404017160 | 集中电源配电箱3-4-1PD1 | 1. 名称:集中电源配电箱3-4-1PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 8  | 030404017161 | 集中电源配电箱1#-1PD1  | 1. 名称:集中电源配电箱1#-1PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030404017162 | 集中电源配电箱3-1-2PD1 | 1. 名称:集中电源配电箱3-1-2PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030404017163 | 集中电源配电箱3-3-1PD1 | 1. 名称:集中电源配电箱3-3-1PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030404017164 | 集中电源配电箱3-3-1PDB | 1. 名称:集中电源配电箱3-3-1PDB   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                                |   |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------------------|---|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |                                | 2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                              |   |          |  |  |  |   |
| 12 | 030404017165 | 集中电源配电箱3-S1-1PD1               | 1. 名称:集中电源配电箱3-S1-1PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1        |  |  |  | 0 |
| 13 | 030404017166 | 集中电源配电箱B2-S1-PD                | 1. 名称:集中电源配电箱B2-S1-PD<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1        |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411004107 | 多芯软导线WDZCN-RYJS-2×2.5          | 1. 名称:多芯软导线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2×2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 7514.377 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030411001055 | 镀锌电线管JDG20                     | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m | 7483.577 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030412004013 | 双面方向标志灯(单向) LED 1x2W(集中电源集中控制) | 1. 名称:双面方向标志灯(单向)<br>2. 规格、参数   | 套 | 65       |  |  |  | 0 |

|    |              |                            |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |                            | :LED1x2W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:吊装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                          |   |     |  |  |  |   |
| 17 | 030412004014 | 单向疏散指示灯 LED 1x2W(集中电源集中控制) | 1. 名称:单向疏散指示灯<br>2. 规格、参数:LED1x2W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 212 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030412004015 | 双向疏散指示灯 LED 1x2W(集中电源集中控制) | 1. 名称:双向疏散指示灯<br>2. 规格、参数:LED1x2W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 2   |  |  |  | 0 |
| 19 | 030412004016 | 安全出口指示灯 LED 1x2W(集中电源集中控制) | 1. 名称:安全出口指示灯<br>2. 规格、参数:LED1x2W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 119 |  |  |  | 0 |
| 20 | 030412004017 | 楼层标志灯 LED 1x2W(集中电源集中控制)   | 1. 名称:楼层标志灯<br>2. 规格、参数:LED1x2W(集中电源集中控制)   | 套 | 12  |  |  |  | 0 |



|    |              |                        |  |   |           |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------------|--|---|-----------|--|--|--|---|
|    |              |                        | 3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |           |  |  |  |   |
| 21 | 030412004018 | 应急灯 LED 1x5W(集中电源集中控制) | 1. 名称:应急灯<br>2. 规格、参数:LED1x5W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 262       |  |  |  | 0 |
| 22 | 030412004019 | 应急灯 LED 1x5W(集中电源集中控制) | 1. 名称:应急灯<br>2. 规格、参数:LED1x5W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:吸顶安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 189       |  |  |  | 0 |
| 23 | 030411006009 | 镀锌接线盒                  | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个 | 861       |  |  |  | 0 |
|    |              | 应急照明合计                 |  |   |           |  |  |  |   |
|    | 3#Q1.4.2     | 照明插座                   |  |   |           |  |  |  |   |
| 1  | 030411004108 | 电气配线WDZ-BYJ-2.5        | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 34462.985 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030411004109 | 电气配线WDZ-BYJ-2.5        | 1. 名称:电气配线   | m | 4612.15   |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |   |               |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|---|---------------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 2. 规格:WDZ-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                |   | 2             |  |  |  |   |
| 3 | 030411004110 | 电气配线WDZN-BYJ-2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1816.72<br>2  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411004111 | 电气配线WDZ-BYJ-4    | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 11674.8<br>94 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411001056 | 塑料电线管PC20        | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m | 6497.31<br>7  |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411001057 | 镀锌电线管JDG20       | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 652.662       |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411001058 | 镀锌电线管JDG20       | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范                               | m | 6437.7        |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |             | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 8  | 030411001059 | 镀锌电线管JDG25  | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 1818.84 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030411001060 | 镀锌电线管JDG25  | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 48.975  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030411002010 | 金属线槽100*100 | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:100*100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m | 85.087  |  |  |  | 0 |
| 11 | 030411002011 | 金属线槽100*50  | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:100*50<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m | 155.603 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030404034011 | 单联单控暗装开关    | 1. 名称:单联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 49      |  |  |  | 0 |
| 13 | 030404034012 | 双联单控暗装开关    | 1. 名称:双联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A   | 个 | 93      |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |          | 3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 14 | 030404034013 | 三联单控暗装开关 | 1. 名称:三联单控暗装<br>开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 28 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030404034014 | 四联单控暗装开关 | 1. 名称:四联单控暗装<br>开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 21 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030404034015 | 双联双控开关   | 1. 名称:双联双控开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作       | 个 | 12 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030404034016 | 四联双控开关   | 1. 名称:四联双控开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作       | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030404034017 | 风机盘管三速开关 | 1. 名称:风机盘管三速<br>开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸  | 个 | 10 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |                 | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 19 | 030404034018 | 风扇开关制           | 1. 名称:风扇开关制<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 3   |  |  |  | 0 |
| 20 | 030404034019 | 排气扇开关制          | 1. 名称:排气扇开关制<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 个 | 3   |  |  |  | 0 |
| 21 | 030404035007 | 单相二、三级电源插座(安全型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 303 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030404035008 | 空调插座            | 1. 名称:空调插座<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 45  |  |  |  | 0 |
| 23 | 030412001020 | 95防眩筒灯          | 1. 名称:95防眩筒灯<br>2. 规格、参数:功率:25W光束角度:60° 色温:4000K<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的             | 套 | 169 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |           | 一切相关工作   |   |     |  |  |  |   |
| 24 | 030412001021 | 射灯        | 1. 名称:射灯<br>2. 规格、参数:功率:5W光束角度:60° 色温:4000K<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 套 | 127 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030412001022 | 铝扣板面板灯    | 1. 名称:铝扣板面板灯<br>2. 规格、参数:功率:48W600*300*30mm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 套 | 229 |  |  |  | 0 |
| 26 | 030412001023 | 吸顶灯       | 1. 名称:吸顶灯<br>2. 规格、参数:功率:21W<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | 套 | 92  |  |  |  | 0 |
| 27 | 030412001024 | 正方形灯盘(吊装) | 1. 名称:正方形灯盘(吊装)<br>2. 规格、参数:功率:36W600*600mm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 套 | 24  |  |  |  | 0 |
| 28 | 030412004020 | 轨道射灯      | 1. 名称:轨道射灯<br>2. 规格、参数:功率:功率: 5W光通量: 380lm光束角度: 35°<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 39  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|-----|--|--|--|---|
| 29 | 030412004021 | 单头格栅射灯 | 1. 名称:单头格栅射灯<br>2. 规格、参数:功率:功率:25W光束角度:45° 色温:4000K<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 套 | 11  |  |  |  | 0 |
| 30 | 030412004022 | 双头格栅射灯 | 1. 名称:双头格栅射灯<br>2. 规格、参数:功率:功率:30W*2光束角度:35° 色温:4000K<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 套 | 45  |  |  |  | 0 |
| 31 | 030412004023 | 三头格栅射灯 | 1. 名称:三头格栅射灯<br>2. 规格、参数:功率:功率:30W*3光束角度:25° 色温:4000K<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 套 | 356 |  |  |  | 0 |
| 32 | 030412004024 | 磁吸轨道灯  | 1. 名称:磁吸轨道灯<br>2. 规格、参数:功率:6W光通量:360lm光束角度:36° L110.6*W22*H46.8mm<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 45  |  |  |  | 0 |
| 33 | 030412004025 | 轨道射灯   | 1. 名称:轨道射灯<br>2. 规格、参数:功率:5W光通量:380lm光束角度:35° Ø35*95.5*101.4mm<br>3. 其他详见招标图纸                                       | 套 | 48  |  |  |  | 0 |

|    |              |            |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |            | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 34 | 030412004026 | LED灯带      | 1. 名称:LED灯带<br>2. 规格、型号:功率：4.8W/MLED数量：120PCS/M<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 404.88 |  |  |  | 0 |
| 35 | 030412005004 | 单管日光灯      | 1. 名称:单管日光灯（吊链安装）<br>2. 规格、型号:LED22W, 2000lm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 套 | 62     |  |  |  | 0 |
| 36 | 030412005005 | 单管日光灯      | 1. 名称:单管日光灯（壁装）<br>2. 规格、型号:LED22W, 2000lm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 套 | 65     |  |  |  | 0 |
| 37 | 030412005006 | 防水防潮型单管日光灯 | 1. 名称:防水防潮型单管日光灯（吊链安装）<br>2. 规格、型号:LED22W, 2000lm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 153    |  |  |  | 0 |
| 38 | 030412005007 | 防水防潮型单管日光灯 | 1. 名称:防水防潮型单管日光灯（壁装）<br>2. 规格、型号:LED22W, 2000lm<br>3. 其他详见招标图纸                                     | 套 | 60     |  |  |  | 0 |



|    |              |           |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |           | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 39 | 030412001025 | 电井灯       | 1. 名称:电井灯<br>2. 规格、型号:LED9W, 450lm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 套 | 7   |  |  |  | 0 |
| 40 | 030412001026 | 吊灯（S07）   | 1. 名称:吊灯（S07）<br>2. 规格、型号:直径:60cm每边宽度:30cm功率:48W适用面积:15-20m2色温:6000K<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 37  |  |  |  | 0 |
| 41 | 030412001027 | 吊灯（S13）   | 1. 名称:吊灯（S13）<br>2. 规格、型号:195W6000KP20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 套 | 177 |  |  |  | 0 |
| 42 | 030412001028 | 防水防潮灯     | 1. 名称:防水防潮灯<br>2. 规格、型号:LED12W, 1800lm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 套 | 4   |  |  |  | 0 |
| 43 | 030412001029 | 95防眩、放雾筒灯 | 1. 名称:95防眩、放雾筒灯<br>2. 规格、参数:功率: 15W安装方式: 嵌入式色温: 5000K<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关  | 套 | 98  |  |  |  | 0 |

|    |              |               |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |               | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 44 | 030412005008 | 雷达感应式双亮度单管日光灯 | 1. 名称:雷达感应式双亮度单管日光灯（吊链安装）<br>2. 规格、型号:LED22W, 2000lm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 96  |  |  |  | 0 |
| 45 | 030412001030 | 吊风扇           | 1. 名称:吊风扇<br>2. 规格、参数:60W<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | 套 | 91  |  |  |  | 0 |
| 46 | 030412001031 | 声光感应吸顶灯       | 1. 名称:声光感应吸顶灯<br>2. 规格、型号:LED12W, 1200lm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 套 | 22  |  |  |  | 0 |
| 47 | 030412005009 | 双管日光灯         | 1. 名称:双管日光灯（吊链安装）<br>2. 规格、型号:LED2*22W, 2000lm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 套 | 12  |  |  |  | 0 |
| 48 | 030412001032 | 条形灯           | 1. 名称:条形灯<br>2. 规格、型号:功率: 36W光通量: 3060lm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的                   | 套 | 620 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |              |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|--------------|--|--|--|---|
|    |              |        | 一切相关工作   |   |              |  |  |  |   |
| 49 | 030412004027 | LED灯带  | 1. 名称:LED灯带<br>2. 规格、型号:功率<br>: 36W/米4000K<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m | 85.161       |  |  |  | 0 |
| 50 | 030412004028 | LED灯带  | 1. 名称:LED灯带<br>2. 规格、型号:功率<br>: 60W/米4000K<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m | 883.208      |  |  |  | 0 |
| 51 | 030411006010 | 镀锌接线盒  | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                  | 个 | 3274         |  |  |  | 0 |
|    |              | 照明插座合计 |  |   |              |  |  |  |   |
|    | 3#Q1.5       | 防雷     |  |   |              |  |  |  |   |
| 1  | 030409004002 | 接地网    | 1. 名称:接地网<br>2. 地梁2根主筋通长焊<br>接3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                 | m | 8507.96<br>6 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030409003003 | 避雷引下线  | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 利用结构柱内两根主<br>筋Φ12<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作        | m | 685.948      |  |  |  | 0 |
| 3  | 030409004003 | 均压环    | 1. 名称:均压环<br>2. 地梁2根主筋通长焊<br>接3. 其他详见招标图纸  | m | 2201.29<br>8 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |    |     |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|----|-----|--|--|--|---|
|   |              |                  | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |     |  |  |  |   |
| 4 | 030409008005 | SEB端子箱-160*75*45 | 1. 名称:SEB端子箱-160*75*45<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台  | 12  |  |  |  | 0 |
| 5 | 030409008006 | 首层室外预留接地电阻测量端子   | 1、首层室外预留接地电阻测量端子<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 块  | 7   |  |  |  | 0 |
| 6 | 030414011003 | 接地装置             | 1、接地装置调整<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 系统 | 1   |  |  |  | 0 |
|   |              | 防雷合计             |   |    |     |  |  |  |   |
|   | 3#Q1.6       | 消防电              |   |    |     |  |  |  |   |
|   |              | 消防电合计            |   |    |     |  |  |  |   |
|   | 3#Q1.6.1     | 火灾自动报警           |   |    |     |  |  |  |   |
| 1 | 030904008017 | 火灾报警接线端子箱        | 1. 名称:火灾报警接线端子箱<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台  | 15  |  |  |  | 0 |
| 2 | 030904008018 | 短路隔离器            | 1. 名称:短路隔离器<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个  | 63  |  |  |  | 0 |
| 3 | 030904001003 | 智能式感烟探测器         | 1. 名称:智能式感烟探测器  | 个  | 430 |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |  |   |     |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|--|---|-----|--|--|--|---|
|   |              |                 | 2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                          |   |     |  |  |  |   |
| 4 | 030904001004 | 智能式感温探测器        | 1. 名称:智能式感温探测器<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 25  |  |  |  | 0 |
| 5 | 030904001005 | 光束感烟火灾探测器(发射部分) | 1. 名称:光束感烟火灾探测器(发射部分)<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 28  |  |  |  | 0 |
| 6 | 030904001006 | 光束感烟火灾探测器(接收部分) | 1. 名称:光束感烟火灾探测器(接收部分)<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 28  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030904005006 | 声光报警器           | 1. 名称:声光报警器<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 65  |  |  |  | 0 |
| 8 | 030904007003 | 火灾事故广播(吸顶式)     | 1. 名称:火灾事故广播(吸顶式)<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 133 |  |  |  | 0 |
| 9 | 030904007004 | 火灾事故广播(壁挂式)     | 1. 名称:火灾事故广播(壁挂式)<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                           | 个 | 16  |  |  |  | 0 |

|    |              |                    |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |                    | 3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 10 | 030904003009 | 手动报警按钮、电话插孔        | 1. 名称:手动报警按钮、电话插孔<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | 个 | 62     |  |  |  | 0 |
| 11 | 030904003010 | 消火栓按钮              | 1. 名称:消火栓按钮<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 个 | 112    |  |  |  | 0 |
| 12 | 030904006003 | 报警电话分机             | 1. 名称:报警电话分机<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 部 | 23     |  |  |  | 0 |
| 13 | 030904008019 | 输入/输出模块            | 1. 名称:输入/输出模块<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | 个 | 468    |  |  |  | 0 |
| 14 | 030904008020 | 输入模块               | 1. 名称:输入模块<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | 个 | 214    |  |  |  | 0 |
| 15 | 030411002012 | 自动报警桥架金属线槽-400*100 | 1. 名称:自动报警桥架金属线槽<br>2. 规格:400*100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 113.41 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030411002013 | 自动报警桥架金属线槽-300*100 | 1. 名称:自动报警桥架金属线槽<br>2. 规格:300*100  | m | 233.95 |  |  |  | 0 |

|    |              |                    |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |                    | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      |   |        |  |  |  |   |
| 17 | 030411002014 | 自动报警桥架金属线槽-200*100 | 1. 名称:自动报警桥架金属线槽<br>2. 规格:200*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 115.54 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030411002015 | 自动报警桥架金属线槽-100*100 | 1. 名称:自动报警桥架金属线槽<br>2. 规格:100*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 22.61  |  |  |  | 0 |
| 19 | 030411002016 | 自动报警桥架金属线槽-100*50  | 1. 名称:自动报警桥架金属线槽<br>2. 规格:100*50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 318.48 |  |  |  | 0 |
| 20 | 030411002017 | 消防广播桥架金属线槽-200*100 | 1. 名称:消防广播桥架金属线槽<br>2. 规格:200*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 279.5  |  |  |  | 0 |
| 21 | 030411002018 | 消防广播桥架金属线槽-100*50  | 1. 名称:消防广播桥架金属线槽<br>2. 规格:100*50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 122.89 |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|----------|--|--|--|---|
| 22 | 030411002019 | 消防广播桥架金属线槽-50*50 | 1. 名称:消防广播桥架金属线槽<br>2. 规格:50*50<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m | 333.22   |  |  |  | 0 |
| 23 | 030411001061 | 镀锌电线管JDG20       | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m | 17563.57 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030411001062 | 镀锌电线管JDG25       | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m | 580.95   |  |  |  | 0 |
| 25 | 030411001063 | 镀锌电线管JDG32 (不穿线) | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG32<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m | 236.17   |  |  |  | 0 |
| 26 | 030411004112 | 火灾报警信号干线         | 1. 名称:火灾报警信号干线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1188.73  |  |  |  | 0 |
| 27 | 030411004113 | 火灾报警信号干线         | 1. 名称:火灾报警信号干线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-  | m | 3288.82  |  |  |  | 0 |



|    |              |          |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |          | 2X4<br>3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      |   |         |  |  |  |   |
| 28 | 030411004114 | 火灾报警信号支线 | 1. 名称:火灾报警信号支线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 8475.86 |  |  |  | 0 |
| 29 | 030411004115 | 火灾报警信号支线 | 1. 名称:火灾报警信号支线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.5<br>3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 981.51  |  |  |  | 0 |
| 30 | 030411004116 | 消防广播线    | 1. 名称:消防广播线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 324     |  |  |  | 0 |
| 31 | 030411004117 | 消防广播线    | 1. 名称:消防广播线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X2.5<br>3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 1190.08 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|--|---|---------|--|--|--|---|
| 32 | 030411004118 | 消防广播线      | 1. 名称:消防广播线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m | 1994.71 |  |  |  | 0 |
| 33 | 030411004119 | 消防电话线      | 1. 名称:消防电话线<br>2. 规格:WDZCN-RYYP-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m | 2573.76 |  |  |  | 0 |
| 34 | 030411004120 | 消防电话线      | 1. 名称:消防电话线<br>2. 规格:WDZCN-RYYP-2X1.5<br>3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m | 1041.11 |  |  |  | 0 |
| 35 | 030411004121 | 消防控制室手动控制线 | 1. 名称:消防控制室手动控制线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-4X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 3194.65 |  |  |  | 0 |
| 36 | 030411004122 | 消防控制室手动控制线 | 1. 名称:消防控制室手动控制线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-4X1.5<br>3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                       | m | 4603.63 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                 | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 37 | 030411004123 | 联锁控制线           | 1. 名称:联锁控制线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-3X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 64.54   |  |  |  | 0 |
| 38 | 030411004124 | 联锁控制线           | 1. 名称:联锁控制线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-3X1.5<br>3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 309.52  |  |  |  | 0 |
| 39 | 030411004125 | 消防水池水位显示装置      | 1. 名称:消防水池水位显示装置<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 216     |  |  |  | 0 |
| 40 | 030411004126 | 电源干线WDZCN-BYJ-4 | 1. 名称:电源干线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m | 108     |  |  |  | 0 |
| 41 | 030411004127 | 电源干线WDZCN-BYJ-4 | 1. 名称:电源干线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-4<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的                | m | 1618.18 |  |  |  | 0 |

|    |              |                      |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |                      | 一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 42 | 030411004128 | 电源支线WDZCN-BYJ-2.5    | 1. 名称:电源支线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m  | 6663.29 |  |  |  | 0 |
| 43 | 030411004129 | 电源支线WDZCN-BYJ-2.5    | 1. 名称:电源支线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m  | 645.06  |  |  |  | 0 |
| 44 | 030411004130 | 消防警铃电源线WDZCN-BYJ-1.5 | 1. 名称:消防警铃电源线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 3874.91 |  |  |  | 0 |
| 45 | 030411004131 | 消防警铃电源线WDZCN-BYJ-1.5 | 1. 名称:消防警铃电源线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-1.5<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 173.2   |  |  |  | 0 |
| 46 | 030411006011 | 镀锌接线盒                | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | 个  | 985     |  |  |  | 0 |
| 47 | 030905001003 | 广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔      | 1. 名称:广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔调   | 系统 | 234     |  |  |  | 0 |

|    |              |                        |  |    |          |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------------|--|----|----------|--|--|--|---|
|    |              |                        | 试<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |          |  |  |  |   |
| 48 | 030905001004 | 自动报警系统调试               | 1. 名称:自动报警系统调试<br>2. 点数:2000点以下<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>1. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 系统 | 1        |  |  |  | 0 |
|    |              | 火灾自动报警合计               |  |    |          |  |  |  |   |
|    | 3#Q1.6.2     | 防火门监控系统                |  |    |          |  |  |  |   |
| 1  | 030904008021 | 防火门监控模块                | 1. 名称:防火门监控模块<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | 个  | 38       |  |  |  | 0 |
| 2  | 030411001064 | 镀锌电线管JDG25             | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 800.071  |  |  |  | 0 |
| 3  | 030411001065 | 镀锌电线管JDG15             | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG15<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 84.542   |  |  |  | 0 |
| 4  | 030411004132 | 防火门监控线电源线WDZCN-BYJ-2.5 | 1. 名称:防火门监控线电源线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸                          | m  | 1846.942 |  |  |  | 0 |

|   |              |                            |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |                            | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 5 | 030411004133 | 防火门监控线电源线<br>WDZCN-BYJ-2.5 | 1. 名称:防火门监控线电源线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1090.11 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411004134 | 防火门监控线                     | 1. 名称:消防广播线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 923.471 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411004135 | 防火门监控线                     | 1. 名称:消防广播线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.5<br>3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 545.055 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030411004136 | 防火门监控线                     | 1. 名称:消防广播线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.0<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 110.942 |  |  |  | 0 |
|   |              | 防火门监控系统合计                  |   |   |         |  |  |  |   |
|   | 3#Q1.6.3     | 气体灭火系统                     |   |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030904008022 | 气体灭火报警控制器                  | 1. 名称:气体灭火报警控制器   | 台 | 2       |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|--|---|----|--|--|--|---|
|   |              |                 | 2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                          |   |    |  |  |  |   |
| 2 | 030904008023 | 可燃气体报警控制器       | 1. 名称:可燃气体报警控制器<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 3 | 030904005007 | 声光报警器           | 1. 名称:声光报警器<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 18 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030904005008 | 放气指示灯           | 1. 名称:放气指示灯<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 5 | 030904003011 | 紧急启动/停止按钮       | 1. 名称:紧急启动/停止按钮<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 6 | 030904001007 | 燃气探测器           | 1. 名称:燃气探测器<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 8  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030904011001 | 手动、自动切换控制状态显示装置 | 1. 名称:手动、自动切换控制状态显示装置<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 18 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|--------|--|--|--|---|
| 8  | 030904003012 | 手自动转换开关    | 1. 名称:手自动转换开关<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | 个 | 9      |  |  |  | 0 |
| 9  | 030904001008 | 智能式感烟探测器   | 1. 名称:智能式感烟探测器<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | 个 | 11     |  |  |  | 0 |
| 10 | 030904001009 | 智能式感温探测器   | 1. 名称:智能式感温探测器<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | 个 | 17     |  |  |  | 0 |
| 11 | 030904008024 | 输入/输出模块    | 1. 名称:输入/输出模块<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | 个 | 2      |  |  |  | 0 |
| 12 | 030904008025 | 输入模块       | 1. 名称:输入模块<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个 | 1      |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411001066 | 镀锌电线管JDG20 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 206.68 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411001067 | 镀锌电线管JDG25 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:暗敷  | m | 320.27 |  |  |  | 0 |



|    |              |                      |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |                      | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 15 | 030411004137 | 气体灭火报警线              | 1. 名称:气体灭火报警线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 948.49 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030411004138 | 电源线WDZCN-BYJ-1.5     | 1. 名称:电源线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 223.48 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030411006012 | 镀锌接线盒                | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个 | 99     |  |  |  | 0 |
|    |              | 气体灭火系统合计             |  |   |        |  |  |  |   |
|    | 3#Q1.6.4     | 消防电源监控系统             |  |   |        |  |  |  |   |
| 1  | 030411004139 | 通讯线WDZCN-RYJSP-2X1.5 | 1. 名称:通讯线<br>2. 规格:WDZCN-RYJSP-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 175.98 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030411004140 | 通讯线WDZCN-RYJSP-2X1.5 | 1. 名称:通讯线<br>2. 规格:WDZCN-RYJSP-2X1.5   | m | 428.17 |  |  |  | 0 |

|   |              |                      |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |                      | 3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     |   |        |  |  |  |   |
| 3 | 030411004141 | 电源线WDZCN-BYJ-2.5     | 1. 名称:通讯线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 351.96 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411004142 | 电源线WDZCN-BYJ-2.5     | 1. 名称:通讯线<br>2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:线槽配线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 856.33 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411001068 | 镀锌电线管JDG25           | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 67.58  |  |  |  | 0 |
| 6 | 030904008026 | 消防电源监控模块             | 1. 名称:消防电源监控模块<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个 | 6      |  |  |  | 0 |
|   |              | 消防电源监控系统合计           |   |   |        |  |  |  |   |
|   | 3#Q1.6.5     | 电气火灾监控               |   |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 030411004143 | 通讯线WDZCN-RYJSP-2X1.5 | 1. 名称:通讯线<br>2. 规格:WDZCN-RYJSP-2X1.5<br>3. 敷设方式:管内穿线  | m | 132.84 |  |  |  | 0 |

|   |              |                      |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |                      | 4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 2 | 030411004144 | 通讯线WDZCN-RYJSP-2X1.5 | 1. 名称:通讯线<br>2. 规格:WDZCN-RYJSP-2X1.5<br>3. 敷设方式:线槽穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 360.68 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030411001069 | 镀锌电线管JDG20           | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m | 24.84  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030904008027 | 电气火灾监控模块             | 1. 名称:电气火灾监控模块<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 个 | 21     |  |  |  | 0 |
|   |              | 电气火灾监控合计             |   |   |        |  |  |  |   |
|   |              | 分部分项合计               |   |   |        |  |  |  |   |
|   |              | 单价措施                 |   |   |        |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费          |   |   |        |  |  |  |   |
|   |              | 绿色施工安全防护措施费合计        |   |   |        |  |  |  |   |
|   | QTCSF        | 措施其他项目               |   |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 031302007009 | 高层施工增加               |   | 项 | 1      |  |  |  | 0 |
| 2 | 031301017009 | 脚手架搭拆费               |   | 项 | 1      |  |  |  | 0 |
|   |              | 措施其他项目合计             |   |   |        |  |  |  |   |
|   |              | 单价措施合计               |   |   |        |  |  |  |   |

|    |  |  |  |
|----|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |
|----|--|--|--|

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3#文体楼-电气工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00013      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010009      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011009      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF009      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008009 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002009      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF009      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009009 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF009 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000013 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：3#文体楼-电气工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 616611.72 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：3#文体楼-电气工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 616611.72 |    |
| 合计 |      |      | 616611.72 |    |



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：3#文体楼-电气工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：3#文体楼-电气工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：3#文体楼-电气工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：3#文体楼-电气工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：3#文体楼-电气工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3#文体楼-给排水工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量   | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-------------|--|------|-------|-------|----|-----|-----|
|    |              |             |  |      |       | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |             |  |      |       |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项        |  |      |       |       |    |     |     |
|    | 3#J1         | 给排水工程       |  |      |       |       |    |     |     |
|    |              | 给排水工程合计     |  |      |       |       |    |     |     |
|    | 3#J1.1       | 生活水泵房       |  |      |       |       |    |     |     |
| 1  | 031001003022 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN251.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 2.541 |       |    |     | 0   |
| 2  | 031001003023 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN501.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 4.813 |       |    |     | 0   |
| 3  | 031001003024 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN651.0MPA  | m    | 4.769 |       |    |     | 0   |

|   |              |             |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |             | 4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 4 | 031001003025 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN801.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 20.984 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001003026 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN1001.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 54.23  |  |  |  | 0 |
| 6 | 031001003027 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN1501.0MPA<br>4. 连接形式:沟槽连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验  | m | 51.631 |  |  |  | 0 |



|    |              |             |   |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |             | 6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 7  | 031001003028 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN2001. 0MPA<br>4. 连接形式:沟槽连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 16.399 |  |  |  | 0 |
| 8  | 031001006013 | UPVC排水管     | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:溢流、通气管<br>3. 材质、规格:UPVC排水管DN150<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | m | 10     |  |  |  | 0 |
| 9  | 030807003001 | 球阀          | 1. 名称:球阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2      |  |  |  | 0 |
| 10 | 030807003002 | 球阀          | 1. 名称:球阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸   | 个 | 2      |  |  |  | 0 |

|    |              |    |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |    | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 11 | 030807003003 | 球阀 | 1. 名称:球阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 12 | 030807003004 | 闸阀 | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 13 | 030807003005 | 闸阀 | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 14 | 030807003006 | 闸阀 | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 6  |  |  |  | 0 |
| 15 | 030807003007 | 闸阀 | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸                                       | 个 | 10 |  |  |  | 0 |

|    |              |     |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |     | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 16 | 030807003008 | 闸阀  | 1. 名称: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 12 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030807003009 | 闸阀  | 1. 名称: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN200<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030807003010 | 电动阀 | 1. 名称: 电动阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 19 | 030807001001 | 浮球阀 | 1. 名称: 浮球阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 型号、规格: DN25<br>4. 连接形式: 螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 20 | 030807003011 | 止回阀 | 1. 名称: 止回阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN100<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸   | 个 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |         | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 21 | 030807003012 | 止回阀     | 1. 名称:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030807003013 | 遥控浮球进水阀 | 1. 名称:遥控浮球进水阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030807003014 | 遥控浮球进水阀 | 1. 名称:遥控浮球进水阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030807003015 | 消声止回阀   | 1. 名称:消声止回阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030807003016 | 消声止回阀   | 1. 名称:消声止回阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN65  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |         | 4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 26 | 030807003017 | 消声止回阀   | 1. 名称:消声止回阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 27 | 030807003018 | 消声止回阀   | 1. 名称:消声止回阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 28 | 030601002007 | 压力表     | 1. 名称:压力表<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 22 |  |  |  | 0 |
| 29 | 031003012001 | 旋流防止器   | 1. 名称:旋流防止器<br>2. 规格:DN200<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 套 | 2  |  |  |  | 0 |
| 30 | 031003010019 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN50<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范                                  | 个 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |         | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 31 | 031003010020 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN65<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 32 | 031003010021 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 6 |  |  |  | 0 |
| 33 | 031003010022 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 6 |  |  |  | 0 |
| 34 | 030807003019 | 同心异径管   | 1. 名称:同心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 35 | 030807003020 | 同心异径管   | 1. 名称:同心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                       | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |       | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 36 | 030807003021 | 同心异径管 | 1. 名称:同心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 37 | 030807003022 | 同心异径管 | 1. 名称:同心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 38 | 030807003023 | 偏心异径管 | 1. 名称:偏心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 39 | 030807003024 | 偏心异径管 | 1. 名称:偏心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 40 | 030807003025 | 偏心异径管 | 1. 名称:偏心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                       | 个 | 4 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |       | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 41 | 031003008007 | Y型过滤器 | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN50<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 组 | 1 |  |  |  | 0 |
| 42 | 031003008008 | Y型过滤器 | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN65<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 组 | 1 |  |  |  | 0 |
| 43 | 031003008009 | Y型过滤器 | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 组 | 3 |  |  |  | 0 |
| 44 | 031003008010 | Y型过滤器 | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 3 |  |  |  | 0 |
| 45 | 031003008011 | Y型过滤器 | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 1 |  |  |  | 0 |
| 46 | 030601005001 | 水位计   | 1. 名称:水位计<br>2. 规格:DN50  | 台 | 2 |  |  |  | 0 |



|    |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 47 | 031006002003 | 1区生活变频水泵组 | 1. 设备名称:1区生活变频水泵组<br>2. 设备参数:主泵<br>：Q=32m <sup>3</sup> /h, H=68m, N=11kW<br>副泵<br>：Q=12m <sup>3</sup> /h, H=70m, N=5.5kW<br>气压罐<br>Φ0.8x1.6m(P=1.0MPa)<br>(3主1副1罐)<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 48 | 031006002004 | 2区生活变频水泵组 | 1. 设备名称:2区生活变频水泵组<br>2. 设备参数:主泵<br>：Q=16m <sup>3</sup> /h, H=93m, N=7.5kW<br>副泵<br>：Q=8m <sup>3</sup> /h, H=92m, N=4.0kW<br>气压罐<br>Φ0.8x1.6m(P=1.0MPa)<br>(3主1副1罐)<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 49 | 031007003003 | 紫外线消毒器    | 1. 类型:紫外线消毒器<br>2. 型号、容量<br>:Q=100m/h, N=1410W<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|---|--|--|--|---|
| 50 | 031003008012 | 海豚过滤器    | 1. 名称:海豚过滤器<br>2. 规格:GYHT-1200<br>处理量<br>Q:20~35M3/H, 20N/M2直<br>径1200MM<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 组 | 1 |  |  |  | 0 |
| 51 | 031003008013 | 强磁吸附过滤器  | 1. 名称:强磁吸附过滤<br>器<br>2. 规格:GYQC-1200<br>处理量Q:20~35M3/H直<br>径1200MM<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作       | 组 | 1 |  |  |  | 0 |
| 52 | 031003008014 | 卫生级精密过滤器 | 1. 名称:卫生级精密过<br>滤器<br>2. 规格:GYJM-200<br>Q=20~35M3/H, 过滤精度<br>0.1~50MM<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作    | 组 | 1 |  |  |  | 0 |
| 53 | 031007003004 | 臭氧消毒装置   | 1. 类型:臭氧消毒装置<br>2. 型号、容量:GYXD-<br>505-A<br>处理量Q:20~35M3/H<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 54 | 030109001001 | 产水泵      | 1. 名称:产水泵<br>2. 型号<br>:Q=25M3/H, N=7.5KW, H=<br>50M<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关  | 台 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |         | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 55 | 030109001002 | 反洗泵     | 1. 名称:反洗泵<br>2. 型号<br>:Q=25M3/H, N=7.5KW, H=50M<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台  | 2     |  |  |  | 0 |
| 56 | 030113001001 | 压力超滤膜机组 | 1. 名称:压力超滤膜机组<br>2. 型号:GYCL-25, 规格:5000x2000x2200, Q=25~30m3/h, 出水浊度:0.1NTU, 最大进水浊度:50NTU<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台  | 1     |  |  |  | 0 |
| 57 | 031006015002 | 生活不锈钢水箱 | 1. 材质、类型:生活不锈钢水箱<br>2. 型号、规格:有效容积40+43.2=83.2m³<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台  | 1     |  |  |  | 0 |
| 58 | 031002001009 | 管道支架    | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊架<br>3. 支架刷油、防腐:除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | kg | 98.25 |  |  |  | 0 |
|    |              | 生活水泵房合计 |   |    |       |  |  |  |   |

|   |              |         |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   | 3#J1.2       | 给水系统    |   |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 031001006014 | PP-R冷水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN201. 25MPA<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 430.512 |  |  |  | 0 |
| 2 | 031001006015 | PP-R冷水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN251. 25MPA<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 294.056 |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001006016 | PP-R冷水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN321. 25MPA<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 150.623 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001006017 | PP-R冷水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水  | m | 54.899  |  |  |  | 0 |

|   |              |             |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |             | 3. 规格、压力等级<br>:DN401. 25MPA<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作                           |   |         |  |  |  |   |
| 5 | 031001006018 | PP-R冷水管     | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级<br>:DN501. 25MPA<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 327.435 |  |  |  | 0 |
| 6 | 031001003029 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级<br>:DN151. 0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 2.864   |  |  |  | 0 |
| 7 | 031001003030 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级<br>:DN201. 0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设   | m | 31.79   |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |             | 计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 8  | 031001003031 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN251.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 36.003 |  |  |  | 0 |
| 9  | 031001003032 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN321.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 6.835  |  |  |  | 0 |
| 10 | 031001003033 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN401.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸                                    | m | 42.208 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |             | ，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 11 | 031001003034 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN501.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 67.257  |  |  |  | 0 |
| 12 | 031001003035 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN651.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 148.754 |  |  |  | 0 |
| 13 | 031001003036 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN801.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 315.486 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|---------|--|--|--|---|
| 14 | 031001003037 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN1001.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 601.736 |  |  |  | 0 |
| 15 | 031001003038 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN1501.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 65.508  |  |  |  | 0 |
| 16 | 031001003039 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN321.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 118.601 |  |  |  | 0 |
| 17 | 031001003040 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN401.0MPA  | m | 2.846   |  |  |  | 0 |



|    |              |             |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |             | 4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 18 | 031001003041 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN501.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 120.058 |  |  |  | 0 |
| 19 | 031001003042 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN801.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 30.059  |  |  |  | 0 |
| 20 | 031001003043 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN1501.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验   | m | 135.912 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |             | 6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 21 | 031001003044 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN2501. 0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 144.775 |  |  |  | 0 |
| 22 | 031003001024 | 截止阀         | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN20<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 5       |  |  |  | 0 |
| 23 | 031003001025 | 截止阀         | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 6       |  |  |  | 0 |
| 24 | 031003001026 | 截止阀         | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN32<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范  | 个 | 1       |  |  |  | 0 |

|    |              |     |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |     | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 25 | 031003001027 | 截止阀 | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN40<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 26 | 031003001028 | 截止阀 | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 6 |  |  |  | 0 |
| 27 | 031003001029 | 截止阀 | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 28 | 031003001030 | 截止阀 | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 29 | 031003003029 | 闸阀  | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                        | 个 | 5 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |       | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 30 | 031003003030 | 闸阀    | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN80<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 31 | 031003003031 | 闸阀    | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN100<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 32 | 031003010023 | 金属波纹管 | 1. 类型: 金属波纹管<br>2. 规格: DN50<br>3. 连接形式: 法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 33 | 031003010024 | 金属波纹管 | 1. 名称: 金属波纹管<br>2. 规格: DN80<br>3. 连接形式: 法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 34 | 031003010025 | 金属波纹管 | 1. 类型: 金属波纹管<br>2. 规格: DN100<br>3. 连接形式: 法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 6 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---|
| 35 | 031003013008 | 远传智能水表 | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN20<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 5 |  |  |  | 0 |
| 36 | 031003013009 | 远传智能水表 | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN32<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 37 | 031003013010 | 远传智能水表 | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN40<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 38 | 031003013011 | 远传智能水表 | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN50<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 6 |  |  |  | 0 |
| 39 | 031003013012 | 远传智能水表 | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN65<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 40 | 031003013013 | 真空破坏器  | 1. 类型:真空破坏器<br>2. 规格:DN50<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关                          | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |           | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 41 | 031004014018 | 带可插拔锁冲洗龙头 | 1. 类型:带可插拔锁冲洗龙头<br>2. 规格:DN15<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 42 | 031004014019 | 皮带水龙头     | 1. 类型:皮带水龙头<br>2. 规格:DN20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 40 |  |  |  | 0 |
| 43 | 031002003066 | 钢套管       | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN25<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 30 |  |  |  | 0 |
| 44 | 031002003067 | 钢套管       | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN32<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 7  |  |  |  | 0 |
| 45 | 031002003068 | 钢套管       | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 27 |  |  |  | 0 |
| 46 | 031002003069 | 钢套管       | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN65<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                             | 个 | 5  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |        | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 47 | 031002003070 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN80<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 10 |  |  |  | 0 |
| 48 | 031002003071 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 16 |  |  |  | 0 |
| 49 | 031002003072 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 50 | 031002003073 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN80<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 51 | 031002003074 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 52 | 031002003075 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 7  |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|----|---------|--|--|--|---|
| 53 | 031002003076 | 刚性防水套管    | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个  | 6       |  |  |  | 0 |
| 54 | 031002001010 | 管道支架      | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊架<br>3. 支架刷油、防腐:除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | kg | 1389.09 |  |  |  | 0 |
|    |              | 给水系统合计    |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 3#J1.3       | 排水-系统     |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 031001005013 | 铸铁排水管（埋地） | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN50*4.3<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:刷热沥青两遍，应满包钢筋混凝土外层加固保护处理，保护层厚度不小于200mm。<br>6. 色环标识:黄棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 238.124 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031001005014 | 铸铁排水管（埋地） | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN65*4.4<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:刷热沥青两遍，应满包钢筋混凝土外层加固保护处理，保护层厚度不小于  | m  | 41.542  |  |  |  | 0 |



|   |              |            |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |            | 200mm。<br>6. 色环标识:黄棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 3 | 031001005015 | 铸铁排水管 (埋地) | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN75*4.4<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:刷热沥青两遍, 应满包钢筋混凝土外层加固保护处理, 保护层厚度不小于200mm。<br>6. 色环标识:黄棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 3.515   |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001005016 | 铸铁排水管 (埋地) | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN100*4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:刷热沥青两遍, 应满包钢筋混凝土外层加固保护处理, 保护层厚度不小于200mm。<br>6. 色环标识:黄棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 614.551 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001005017 | 铸铁排水管 (埋地) | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN150*4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:刷热沥青两遍, 应满包钢筋混   | m | 21.01   |  |  |  | 0 |

|   |              |      |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |      | 凝土外层加固保护处理<br>,保护层厚度不小于<br>200mm。<br>6. 色环标识:黄棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>8. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                                     |   |         |  |  |  |   |
| 6 | 031001001001 | 镀锌钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:压力排水<br>3. 材质、规格:镀锌钢<br>管DN50*3.8<br>4. 连接形式:丝扣连接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m | 7.946   |  |  |  | 0 |
| 7 | 031001001002 | 镀锌钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:压力排水<br>3. 材质、规格:镀锌钢<br>管DN65*4<br>4. 连接形式:丝扣连接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | m | 112.413 |  |  |  | 0 |
| 8 | 031001001003 | 镀锌钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:压力排水<br>3. 材质、规格:镀锌钢<br>管DN80*4<br>4. 连接形式:丝扣连接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | m | 216.746 |  |  |  | 0 |
| 9 | 031001001004 | 镀锌钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:压力排水<br>3. 材质、规格:镀锌钢  | m | 226.414 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |          | 管DN100*4<br>4. 连接形式:丝扣连接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 10 | 031001001005 | 镀锌钢管     | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:压力排水<br>3. 材质、规格:镀锌钢管DN150*4.5<br>4. 连接形式:丝扣连接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 25.673  |  |  |  | 0 |
| 11 | 031001006019 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN40<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m | 138.728 |  |  |  | 0 |
| 12 | 031001006020 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN50<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m | 37.638  |  |  |  | 0 |
| 13 | 031001006021 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN75<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸  | m | 7.355   |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |          | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 14 | 031001006022 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m | 11.876 |  |  |  | 0 |
| 15 | 031001006023 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN150<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | m | 70.426 |  |  |  | 0 |
| 16 | 031001005018 | 铸铁排水管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN50*4.3<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 32.724 |  |  |  | 0 |
| 17 | 031001005019 | 铸铁排水管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN75*4.4<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰   | m | 18.554 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |       | 色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 18 | 031001005020 | 铸铁排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排<br>水管DN80*4.4<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防<br>锈漆二道后,再外刷灰<br>色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m | 18.408  |  |  |  | 0 |
| 19 | 031001005021 | 铸铁排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排<br>水管DN100*4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防<br>锈漆二道后,再外刷灰<br>色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m | 198.583 |  |  |  | 0 |
| 20 | 031001005022 | 铸铁排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排<br>水管DN150*4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防<br>锈漆二道后,再外刷灰<br>色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m | 121.116 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|----|--|--|--|---|
| 21 | 031004014020 | 地漏    | 1. 类型:地漏<br>2. 型号、规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                           | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 22 | 031004014021 | 地漏    | 1. 类型:地漏<br>2. 型号、规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                           | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 23 | 031004014022 | 地漏    | 1. 类型:地漏<br>2. 型号、规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                          | 个 | 31 |  |  |  | 0 |
| 24 | 031004014023 | 地漏    | 1. 类型:地漏<br>2. 型号、规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                          | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 25 | 031004014024 | 侧排雨水斗 | 1. 类型:侧排地漏<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                           | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 26 | 031003003032 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN40<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |     |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|--|---|----|--|--|--|---|
| 27 | 031003003033 | 闸阀  | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN65<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 22 |  |  |  | 0 |
| 28 | 031003003034 | 闸阀  | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN80<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 29 | 031003003035 | 闸阀  | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN100<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 24 |  |  |  | 0 |
| 30 | 031003003036 | 止回阀 | 1. 类型: 止回阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN20<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 31 | 031003003037 | 止回阀 | 1. 类型: 止回阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN65<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 22 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|----|--|--|--|---|
| 32 | 031003003038 | 止回阀     | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 33 | 031003003039 | 止回阀     | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 13 |  |  |  | 0 |
| 34 | 030601002008 | 真空表     | 1. 名称:真空表<br>2. 规格:DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 台 | 22 |  |  |  | 0 |
| 35 | 030601002009 | 真空表     | 1. 名称:真空表<br>2. 规格:DN80<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 36 | 030601002010 | 真空表     | 1. 名称:真空表<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 台 | 13 |  |  |  | 0 |
| 37 | 031003010026 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN65<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关                                   | 个 | 22 |  |  |  | 0 |



|    |              |                |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 38 | 031003010027 | 可曲挠橡胶接头        | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | 个 | 11 |  |  |  | 0 |
| 39 | 031003010028 | 金属波纹管          | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN25<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 40 | 030109011001 | 污水提升装置(水箱700L) | 1. 名称:污水提升装置(水箱700L)<br>2. 型号、参数:Q=9m <sup>3</sup> /h, H=20m, P=2.2kw<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 4  |  |  |  | 0 |
| 41 | 030109011002 | 污水提升装置         | 1. 名称:污水提升装置<br>2. 型号、参数:Q=30m <sup>3</sup> /h, H=30m, P=5.5kw, 水箱1000L<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 42 | 030109011003 | 潜水泵            | 1. 名称:潜水泵<br>2. 型号、参数:Q=15m <sup>3</sup> /hH=20mN=2.2KW<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关   | 台 | 31 |  |  |  | 0 |

|    |              |                    |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                    | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 43 | 030109011004 | 潜水泵                | 1. 名称:潜水泵<br>2. 型号、参数<br>:Q=25m³/hH=15mN=4KW<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 44 | 030109011005 | 潜水泵                | 1. 名称:潜水泵<br>2. 型号、参数<br>:Q=40m³/hH=15mN=4KW<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 11 |  |  |  | 0 |
| 45 | 030109011006 | 潜水泵                | 1. 名称:潜水泵<br>2. 型号、参数<br>:Q=30m³/hH=20mN=7.5KW<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 4  |  |  |  | 0 |
| 46 | 030109011007 | 潜水泵                | 1. 名称:潜水泵<br>2. 型号、参数<br>:Q=40m³/hH=20mN=7.5KW<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 4  |  |  |  | 0 |
| 47 | 030109011008 | 厨房地上式自动刮油型隔油器（含提升） | 1. 名称:厨房地上式自动刮油型隔油器（含提升）<br>2. 型号、参数<br>:Q=30m³/h, H=25m, P=13.6kw<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关     | 台 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |        | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 48 | 031002003077 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 49 | 031002003078 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 12 |  |  |  | 0 |
| 50 | 031002003079 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 51 | 031002003080 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 52 | 031002003081 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 53 | 031002003082 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN80<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的       | 个 | 7  |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |             | 一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 54 | 031002003083 | 刚性防水套管      | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个  | 24     |  |  |  | 0 |
| 55 | 031002003084 | 刚性防水套管      | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个  | 6      |  |  |  | 0 |
| 56 | 031002001011 | 管道支架        | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊架<br>3. 支架刷油、防腐:除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | kg | 389.56 |  |  |  | 0 |
|    |              | 排水-系统合计     |  |    |        |  |  |  |   |
|    | 3#J1.4       | 卫生间给排水      |  |    |        |  |  |  |   |
|    |              | 卫生间给排水合计    |  |    |        |  |  |  |   |
|    | 3#J1.4.1     | 给水          |  |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 031001003045 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN151.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 47.694 |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|---|---------|--|--|--|---|
| 2 | 031001003046 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN201.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 8.907   |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001003047 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN251.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 169.305 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001003048 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN321.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 3.845   |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001003049 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN401.0MPA   | m | 5.47    |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |             | 4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 6 | 031001003050 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN501.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 25.529 |  |  |  | 0 |
| 7 | 031001003051 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN651.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 46.991 |  |  |  | 0 |
| 8 | 031001003052 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN801.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验  | m | 1.6    |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |             | 6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 9  | 031001003053 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN151.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 11.572 |  |  |  | 0 |
| 10 | 031001003054 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN201.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 0.4    |  |  |  | 0 |
| 11 | 031001003055 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN251.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范                       | m | 41.522 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |        | 8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 12 | 031003001031 | 截止阀    | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 031003001032 | 截止阀    | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 14 | 031004014025 | 水龙头    | 1. 类型:水龙头<br>2. 规格:DN15<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 15 | 031003013014 | 远传智能水表 | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN25<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 16 | 031003013015 | 远传智能水表 | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN65<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
|    |              | 给水合计   |  |   |   |  |  |  |   |



|   |              |          |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   | 3#J1.4.2     | 排水       |  |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 031001006024 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN32<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 38.336 |  |  |  | 0 |
| 2 | 031001006025 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN50<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 15.499 |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001006026 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN75<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 16.472 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001006027 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 77.313 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|----|--|--|--|---|
| 5  | 031004014026 | 清扫口     | 1. 类型:清扫口<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 6  | 031004014027 | 排水地漏    | 1. 类型:排水地漏<br>2. 型号、规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 个 | 12 |  |  |  | 0 |
| 7  | 031004003001 | 感应水嘴洗脸盆 | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应水嘴洗脸盆<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 14 |  |  |  | 0 |
| 8  | 031004007002 | 感应式小便器  | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应式小便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 组 | 13 |  |  |  | 0 |
| 9  | 031004006004 | 坐便器     | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:坐便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 组 | 2  |  |  |  | 0 |
| 10 | 031004006005 | 脚踏式蹲便器  | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:脚踏式   | 组 | 31 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |        | 蹲便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                          |   |         |  |  |  |   |
| 11 | 031004010002 | 淋浴器    | 1. 材质、规格:淋浴器<br>2. 组装形式:按设计要求<br>3. 附件名称、数量:按设计要求<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 4       |  |  |  | 0 |
| 12 | 031004008001 | 拖布池    | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:拖布池<br>3. 组装形式:含上下水等全部附件<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 组 | 1       |  |  |  | 0 |
|    |              | 排水合计   |   |   |         |  |  |  |   |
|    | 3#J2         | 消防工程   |   |   |         |  |  |  |   |
|    |              | 消防工程合计 |   |   |         |  |  |  |   |
|    | 3#J2.1       | 气体灭火系统 |   |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 030902001006 | 无缝钢管   | 1. 名称:无缝钢管<br>2. 规格:DN40*3.5<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m | 164.873 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030902001007 | 无缝钢管   | 1. 名称:无缝钢管<br>2. 规格:DN50*3.8<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的                            | m | 72.829  |  |  |  | 0 |

|   |              |         |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |         | 一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 3 | 030902001008 | 无缝钢管    | 1. 名称:无缝钢管<br>2. 规格:DN65*4<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m | 15.803 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031003001033 | 单向阀     | 1. 名称:单向阀<br>2. 型号、规格:HYD15/17.2<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 只 | 16     |  |  |  | 0 |
| 5 | 031003001034 | 低泄高封阀   | 1. 名称:低泄高封阀<br>2. 型号、规格:HDG0.18/6.6<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 只 | 1      |  |  |  | 0 |
| 6 | 030902006005 | 内丝喷嘴    | 1. 名称:内丝喷嘴<br>2. 型号、规格:HPT37/32<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 只 | 4      |  |  |  | 0 |
| 7 | 030902003003 | 自动泄压装置  | 1. 名称:自动泄压装置<br>2. 型号、规格:SAXD-0.12-J<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1      |  |  |  | 0 |
| 8 | 031003003040 | 电磁型驱动装置 | 1. 名称:电磁型驱动装置<br>2. 型号、规格:HDQ90N<br>3. 其他详见招标图纸   | 只 | 1      |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |    |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|----|----|--|--|--|---|
|    |              |        | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |    |  |  |  |   |
| 9  | 030601002011 | 信号反馈装置 | 1. 名称:信号反馈装置<br>2. 型号、规格:HXF0.15±0.015/17.2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 只  | 1  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030902004007 | 高压软管   | 1. 名称:高压软管<br>2. 型号、规格:HRJ15/17.2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 套  | 16 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030902004008 | 集流管    | 1. 名称:集流管<br>2. 型号、规格:HJG50/17.2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | 瓶组 | 16 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030902004009 | 气控制管路  | 1. 名称:气控制管路<br>2. 型号、规格:Φ8<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 只  | 16 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030902009005 | 驱动气体瓶组 | 1. 名称:驱动气体瓶组<br>2. 型号、规格:HQP4/8<br>3. 含瓶组架、启动瓶组架<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套  | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|---------|--|--|--|---|
| 14 | 030902009006 | 灭火剂瓶组    | 1. 名称:灭火剂瓶组<br>2. 型号、规格:HMP90/20<br>3. 含瓶组架、启动瓶组架<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 16      |  |  |  | 0 |
| 15 | 030905002007 | 气体灭火系统调试 | 1. 系统形式:200点以下<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 点 | 17      |  |  |  | 0 |
|    |              | 气体灭火系统合计 |   |   |         |  |  |  |   |
|    | 3#J2. 2      | 消防水泵房    |   |   |         |  |  |  |   |
|    |              | 消防水泵房合计  |   |   |         |  |  |  |   |
|    | 3#J2. 2. 1   | 消火栓系统    |   |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 030901002007 | 消火栓钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN25*2. 8<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 3. 6    |  |  |  | 0 |
| 2  | 030901002008 | 消火栓钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65*4<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸                                       | m | 34. 432 |  |  |  | 0 |

|   |              |       |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |       | ，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 3 | 030901002009 | 消火栓钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100*4<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 41.82  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030901002010 | 消火栓钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN150*4.5<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 76.307 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030901002011 | 消火栓钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN200*5<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的         | m | 20.091 |  |  |  | 0 |

|   |              |         |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |         | 一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 6 | 030901002012 | 消火栓钢管   | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN250*5<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 8.226  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030901002013 | 消火栓钢管   | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN300*6<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 22.786 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030901002014 | 消火栓钢管   | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN350*6<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 11.4   |  |  |  | 0 |
| 9 | 031001006028 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:溢流、通气管  | m | 12     |  |  |  | 0 |



|    |              |         |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |         | 3. 材质、规格:UPVC排水管DN150<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                               |   |    |  |  |  |   |
| 10 | 031001006029 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:溢流、通气管<br>3. 材质、规格:UPVC排水管DN200<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 色环标识:黄棕色环<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 8  |  |  |  | 0 |
| 11 | 031001002001 | 涂塑钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:放空管<br>3. 材质、规格:涂塑钢管DN100*4<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m | 4  |  |  |  | 0 |
| 12 | 030807003026 | 闸阀      | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 13 | 030807003027 | 闸阀      | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关  | 个 | 10 |  |  |  | 0 |

|    |              |    |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |    | 规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 14 | 030807003028 | 闸阀 | 1. 名称: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 14 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030807003029 | 闸阀 | 1. 名称: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN200<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 16 | 030807003030 | 闸阀 | 1. 名称: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN250<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 17 | 030807003031 | 闸阀 | 1. 名称: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN300<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030807003032 | 闸阀 | 1. 名称: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN350<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关                         | 个 | 7  |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |          | 规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 19 | 030807003033 | 泄压阀      | 1. 名称:泄压阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 20 | 030807003034 | 电动阀      | 1. 名称:电动阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030807001002 | 浮球阀      | 1. 名称:浮球阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 型号、规格:DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030807003035 | 多功能水泵控制阀 | 1. 名称:多功能水泵控制阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030807003036 | 遥控浮球进水阀  | 1. 名称:遥控浮球进水阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接   | 个 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |         | 5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 24 | 030601002012 | 压力开关    | 1. 名称:压力开关<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 25 | 030601002013 | 压力表     | 1. 名称:压力表<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | 台 | 13 |  |  |  | 0 |
| 26 | 030601005002 | 水位计     | 1. 名称:水位计<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 27 | 031003010029 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 28 | 031003010030 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN200<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 7  |  |  |  | 0 |
| 29 | 031003010031 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接   | 个 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |       | 头<br>2. 规格:DN250<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           |   |   |  |  |  |   |
| 30 | 031003010032 | 金属波纹管 | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN65<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 31 | 031003010033 | 金属波纹管 | 1. 名称:金属波纹管<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 32 | 031003010034 | 金属波纹管 | 1. 名称:金属波纹管<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 33 | 031003010035 | 金属波纹管 | 1. 名称:金属波纹管<br>2. 规格:DN300<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 34 | 031003010036 | 金属波纹管 | 1. 名称:金属波纹管<br>2. 规格:DN350<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关                         | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |       | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 35 | 030807003037 | 同心异径管 | 1. 名称:同心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 36 | 030807003038 | 偏心异径管 | 1. 名称:偏心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 7 |  |  |  | 0 |
| 37 | 030807003039 | 偏心异径管 | 1. 名称:偏心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN250<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 38 | 031003008015 | Y型过滤器 | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作              | 组 | 3 |  |  |  | 0 |
| 39 | 031003008016 | Y型过滤器 | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN200<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的                    | 组 | 7 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |        | 一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 40 | 031003008017 | Y型过滤器  | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN250<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 2 |  |  |  | 0 |
| 41 | 031003012002 | 旋流防止器  | 1. 名称:旋流防止器<br>2. 规格:DN200<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 2 |  |  |  | 0 |
| 42 | 031003012003 | 旋流防止器  | 1. 名称:旋流防止器<br>2. 规格:DN250<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 2 |  |  |  | 0 |
| 43 | 031003012004 | 旋流防止器  | 1. 名称:旋流防止器<br>2. 规格:DN350<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 2 |  |  |  | 0 |
| 44 | 030601004003 | 流量检测装置 | 1. 名称:流量检测装置<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 45 | 031003003041 | 水锤消除器  | 1. 名称:水锤消除器<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |            | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 46 | 030109012004 | 室内消火栓泵     | 1. 名称:室内消火栓泵<br>2. 设备参数<br>:Q=40L/sH=110mN=75Kw<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 47 | 030109012005 | 室外消火栓泵     | 1. 名称:室外消火栓泵<br>2. 设备参数<br>:Q=40L/sH=50mN=30Kw<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 48 | 030901012001 | 室内消火栓水泵接合器 | 1. 类型:室内消火栓水泵接合器<br>2. 型号、规格<br>:DN100SQD100-1.6<br>3. 附件及规格:设置永久性标志铭牌)-<空>-DN100带闸阀、止回阀、安全阀(公称压力:1.6MPA<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 3 |  |  |  | 0 |
| 49 | 031002003085 | 刚性防水套管     | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN25<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 50 | 031002003086 | 刚性防水套管     | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关   | 个 | 2 |  |  |  | 0 |



|    |              |        |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |        | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 51 | 031002003087 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 52 | 031002003088 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 53 | 031002003089 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN200<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 54 | 031002003090 | 柔性防水套管 | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 55 | 031002003091 | 柔性防水套管 | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 56 | 031002003092 | 柔性防水套管 | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的       | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |         | 一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 57 | 031002003093 | 柔性防水套管  | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个  | 4      |  |  |  | 0 |
| 58 | 031002003094 | 柔性防水套管  | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个  | 2      |  |  |  | 0 |
| 59 | 031002003095 | 柔性防水套管  | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN300<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个  | 2      |  |  |  | 0 |
| 60 | 031002003096 | 柔性防水套管  | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN350<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个  | 2      |  |  |  | 0 |
| 61 | 031002001012 | 消防管道支架  | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊架<br>3. 支架刷油、防腐:除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | kg | 184.77 |  |  |  | 0 |
|    |              | 消火栓系统合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|    | 3#J2.2.2     | 喷淋系统    |  |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 030901001017 | 水喷淋钢管   | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁   | m  | 27.164 |  |  |  | 0 |

|   |              |       |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |       | 热浸镀锌钢管DN65*4<br>3. 连接形式:沟槽式连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                              |   |        |  |  |  |   |
| 2 | 030901001018 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN150*4.5<br>3. 连接形式:沟槽式连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 39.699 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030901001019 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN200*5<br>3. 连接形式:沟槽式连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 42.593 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030901001020 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁   | m | 31.851 |  |  |  | 0 |

|   |              |    |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|----|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |    | 热浸镀锌钢管<br>DN250*5.5<br>3. 连接形式:沟槽式连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 |   |   |  |  |  |   |
| 5 | 030807003040 | 闸阀 | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | 个 | 6 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030807003041 | 闸阀 | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个 | 6 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030807003042 | 闸阀 | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个 | 9 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030807003043 | 闸阀 | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN250<br>4. 连接形式:法兰连接   | 个 | 7 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |          | 5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 9  | 030807003044 | 泄压阀      | 1. 名称:泄压阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030807003045 | 多功能水泵控制阀 | 1. 名称:多功能水泵控制阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030807003046 | 多功能水泵控制阀 | 1. 名称:多功能水泵控制阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN250<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030601002014 | 压力开关     | 1. 名称:压力开关<br>2. 规格:DN200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030601002015 | 压力开关     | 1. 名称:压力开关<br>2. 规格:DN250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |         | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 14 | 030601002016 | 压力表     | 1. 名称:压力表<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 5 |  |  |  | 0 |
| 15 | 031003010037 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN200<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 16 | 031003010038 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN250<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030807003047 | 同心异径管   | 1. 名称:同心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030807003048 | 同心异径管   | 1. 名称:同心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN250<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---|
| 19 | 031003008018 | Y型过滤器  | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 2 |  |  |  | 0 |
| 20 | 031003003042 | 水锤消除器  | 1. 名称:水锤消除器<br>2. 规格:DN200<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 21 | 031003003043 | 水锤消除器  | 1. 名称:水锤消除器<br>2. 规格:DN250<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030601004004 | 流量检测装置 | 1. 名称:流量检测装置<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 23 | 031003010039 | 金属波纹管  | 1. 名称:金属波纹管<br>2. 规格:DN250<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030109012006 | 自动喷淋泵  | 1. 名称:自动喷淋泵<br>2. 设备参数<br>:Q=40L/sH=110mN=75Kw<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范                   | 台 | 3 |  |  |  | 0 |

|    |              |               |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |               | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 25 | 030109012007 | 防护分隔水幕泵       | 1. 名称:防护分隔水幕泵<br>2. 设备参数<br>:Q=60L/sH=80mN=75Kw<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台  | 2      |  |  |  | 0 |
| 26 | 030901012002 | 自动喷水灭火系统水泵接合器 | 1. 类型:自动喷水灭火系统水泵接合器<br>2. 型号、规格<br>:DN100SQD100-1.6<br>3. 附件及规格:设置永久性标志铭牌)-<空>-DN100带闸阀、止回阀、安全阀(公称压力:1.6MPA<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套  | 6      |  |  |  | 0 |
| 27 | 030901012003 | 水幕水泵接合器       | 1. 类型:水幕水泵接合器<br>2. 型号、规格<br>:DN100SQD100-1.6<br>3. 附件及规格:设置永久性标志铭牌)-<空>-DN100带闸阀、止回阀、安全阀(公称压力:1.6MPA<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 套  | 4      |  |  |  | 0 |
| 28 | 031002001013 | 管道支架          | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊架<br>3. 支架刷油、防腐:除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道。  | kg | 138.69 |  |  |  | 0 |



|   |              |        |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |        | 4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
|   |              | 喷淋系统合计 |  |   |         |  |  |  |   |
|   | 3#J2. 3      | 消火栓-系统 |  |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030901002015 | 消火栓钢管  | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65*4<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 1057.42 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030901002016 | 消火栓钢管  | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100*4<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 162.312 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030901002017 | 消火栓钢管  | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN150*4.5<br>3. 连接形式:沟槽连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道  | m | 1715.42 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |   |     |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|   |              |                  | 6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |     |  |  |  |   |
| 4 | 030901010005 | 甲型单栓带灭火器箱组合式消火栓箱 | 1. 名称:甲型单栓带灭火器箱组合式消火栓箱<br>2. 型号、规格:A. 消火栓箱1个;B. DN65室内消火栓1个;C. 当量喷嘴直径19MM消防水枪1支;D. 25M长公称直径65内衬里消防水带1条;E. 灭火器2具;<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 108 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030901010006 | 甲型单栓室内消火栓箱       | 1. 名称:甲型单栓室内消火栓箱<br>2. 型号、规格:(A. 消火栓箱1个;B. DN65室内消火栓1个;C. 当量喷嘴直径19MM消防水枪1支;D. 25M长公称直径65内衬里消防水带1条;<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 套 | 4   |  |  |  | 0 |
| 6 | 030901013003 | 灭火器(带灭火器箱)       | 1. 形式:手提式(带灭火器箱)<br>2. 规格、型号:磷酸铵盐干粉灭火器MF/ABC4*2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 组 | 111 |  |  |  | 0 |
| 7 | 031003003044 | 闸阀               | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN65   | 个 | 1   |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |       | 4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 8  | 031003003045 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 9  | 031003003046 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 焊接方法:完成本项清单所需的一切相关工作                            | 个 | 57 |  |  |  | 0 |
| 10 | 031003010040 | 金属波纹管 | 1. 名称:金属波纹管<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 11 | 031003010041 | 金属波纹管 | 1. 名称:金属波纹管<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 8  |  |  |  | 0 |
| 12 | 031002003097 | 钢套管   | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 个 | 84 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|---------|--|--|--|---|
| 13 | 031002003098 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作    | 个  | 2       |  |  |  | 0 |
| 14 | 031002003099 | 钢套管    | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作    | 个  | 102     |  |  |  | 0 |
| 15 | 031002003100 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个  | 3       |  |  |  | 0 |
| 16 | 031002003101 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个  | 1       |  |  |  | 0 |
| 17 | 031002003102 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个  | 4       |  |  |  | 0 |
| 18 | 031002003103 | 刚性防水套管 | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个  | 1       |  |  |  | 0 |
| 19 | 031002001014 | 消防管道支架 | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊   | kg | 1657.51 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |          | 架<br>3. 支架刷油、防腐:除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 20 | 030905002008 | 消火栓系统调试  | 1. 系统形式:200点以下<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 点 | 112     |  |  |  | 0 |
| 21 | 030901012004 | 消防水泵接合器  | 1. 类型:消防水泵接合器<br>2. 型号、规格:DN150SQD100-1.6<br>3. 附件及规格:DN150(带闸阀,止回阀,安全阀)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 套 | 3       |  |  |  | 0 |
|    |              | 消火栓-系统合计 |  |   |         |  |  |  |   |
|    | 3#J2.4       | 喷淋-系统    |  |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 030901001021 | 水喷淋钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN25*2.8<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 3556.01 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030901001022 | 水喷淋钢管    | 1. 安装部位:室内   | m | 3171.93 |  |  |  | 0 |

|   |              |       |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |       | 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN32*3.5<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作               |   |         |  |  |  |   |
| 3 | 030901001023 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN40*3.5<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1015.37 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030901001024 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN50*3.8<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1295.92 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030901001025 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65*4<br>3. 连接形式:沟槽式连接  | m | 344.99  |  |  |  | 0 |

|   |              |       |  |   |          |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|---|----------|--|--|--|---|
|   |              |       | 4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |          |  |  |  |   |
| 6 | 030901001026 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN80*4<br>3. 连接形式:沟槽式连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 694.853  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030901001027 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100*4<br>3. 连接形式:沟槽式连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 625.128  |  |  |  | 0 |
| 8 | 030901001028 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN150*4.5<br>3. 连接形式:沟槽式连接   | m | 1586.113 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |       | 4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 9  | 030901001029 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN200*5<br>3. 连接形式:沟槽式连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 675.059 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030901001030 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN250*5.5<br>3. 连接形式:沟槽式连接<br>4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验<br>5. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 264.367 |  |  |  | 0 |
| 11 | 031001003056 | 不锈钢管  | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:泡沫液管<br>3. 规格、压力等级:DN65<br>4. 连接形式:卡压连接  | m | 38.637  |  |  |  | 0 |



|    |              |       |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |       | 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 刷油、防腐及标识:红色调和漆一道<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作       |   |    |  |  |  |   |
| 12 | 031003001035 | 自动排气阀 | 1. 类型:自动排气阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 15 |  |  |  | 0 |
| 13 | 031003001036 | 试水阀   | 1. 类型:试水阀<br>2. 材质:球墨铸铁<br>3. 型号、规格:DN25<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 14 | 031003003047 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 15 | 031003003048 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|----|--|--|--|---|
| 16 | 031003003049 | 闸阀    | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 焊接方法: 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 个 | 22 |  |  |  | 0 |
| 17 | 031003003050 | 闸阀    | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN200<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030807003049 | 闸阀    | 1. 名称: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN250<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 19 | 030901004001 | 湿式报警阀 | 1. 名称: 湿式报警阀<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 组 | 9  |  |  |  | 0 |
| 20 | 030901004002 | 湿式报警阀 | 1. 名称: 湿式报警阀<br>2. 规格: DN200<br>3. 连接形式: 法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 组 | 3  |  |  |  | 0 |
| 21 | 030901004003 | 雨淋报警阀 | 1. 名称: 雨淋报警阀<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸   | 组 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |       | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 22 | 030901004004 | 雨淋报警阀 | 1. 名称:雨淋报警阀<br>2. 规格:DN250<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 组 | 1  |  |  |  | 0 |
| 23 | 030807003050 | 信号阀   | 1. 名称:信号阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 24 | 031003003051 | 信号阀   | 1. 名称:信号阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 17 |  |  |  | 0 |
| 25 | 031003003052 | 信号阀   | 1. 名称:信号阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 34 |  |  |  | 0 |
| 26 | 031003003053 | 信号阀   | 1. 名称:信号阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN250<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                         | 个 | 3  |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |       | 规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 27 | 030901007003 | 减压孔板  | 1. 名称:减压孔板<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 28 | 030901007004 | 减压孔板  | 1. 名称:减压孔板<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 29 | 030901007005 | 减压孔板  | 1. 名称:减压孔板<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 12 |  |  |  | 0 |
| 30 | 030901007006 | 减压孔板  | 1. 名称:减压孔板<br>2. 规格:DN200<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 31 | 030901006003 | 水流指示器 | 1. 名称:水流指示器<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 32 | 030901006004 | 水流指示器 | 1. 名称:水流指示器   | 个 | 13 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |       | 2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                |   |    |  |  |  |   |
| 33 | 030901006005 | 水流指示器 | 1. 名称:水流指示器<br>2. 规格:DN200<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 34 | 030901006006 | 水流指示器 | 1. 名称:水流指示器<br>2. 规格:DN250<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 35 | 031003010042 | 金属波纹管 | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 36 | 031003010043 | 金属波纹管 | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 37 | 031003010044 | 金属波纹管 | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范                       | 个 | 10 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |   |      |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|------|--|--|--|---|
|    |              |             | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |      |  |  |  |   |
| 38 | 031003010045 | 金属波纹管       | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN200<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 2    |  |  |  | 0 |
| 39 | 031003010046 | 金属波纹管       | 1. 类型:金属波纹管<br>2. 规格:DN250<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 2    |  |  |  | 0 |
| 40 | 030901003004 | 标准响应闭式玻璃球喷头 | 1. 名称:标准响应闭式玻璃球喷头<br>2. 型号、规格:DN25K=80<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3488 |  |  |  | 0 |
| 41 | 030903007001 | 泡沫液比例混合器    | 1. 类型:泡沫液比例混合器<br>2. 型号、规格:PHY200<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 台 | 1    |  |  |  | 0 |
| 42 | 030903008001 | 泡沫液储罐       | 1. 类型:泡沫液储罐<br>2. 型号、规格:2T<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | 台 | 1    |  |  |  | 0 |
| 43 | 031002003104 | 钢套管         | 1. 类型:钢套管  | 个 | 17   |  |  |  | 0 |

|    |              |     |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |     | 2. 规格:DN25<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              |   |    |  |  |  |   |
| 44 | 031002003105 | 钢套管 | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN32<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 26 |  |  |  | 0 |
| 45 | 031002003106 | 钢套管 | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN40<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 46 | 031002003107 | 钢套管 | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 18 |  |  |  | 0 |
| 47 | 031002003108 | 钢套管 | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 48 | 031002003109 | 钢套管 | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN80<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 15 |  |  |  | 0 |
| 49 | 031002003110 | 钢套管 | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸                                       | 个 | 14 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |          | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 50 | 031002003111 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | 个  | 47      |  |  |  | 0 |
| 51 | 031002003112 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN200<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | 个  | 11      |  |  |  | 0 |
| 52 | 031002003113 | 钢套管      | 1. 类型:钢套管<br>2. 规格:DN250<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | 个  | 7       |  |  |  | 0 |
| 53 | 031002003114 | 刚性防水套管   | 1. 类型:刚性防水套管<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个  | 2       |  |  |  | 0 |
| 54 | 031002001015 | 管道支架     | 1. 材质:型钢<br>2. 管架形式:支架、吊架<br>3. 支架刷油、防腐:除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道。<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | kg | 5978.02 |  |  |  | 0 |
| 55 | 030905002009 | 自动喷淋系统调试 | 1. 系统形式:200点以下   | 点  | 18      |  |  |  | 0 |



|   |              |          |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |          | 2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
|   |              | 喷淋-系统合计  |   |   |         |  |  |  |   |
|   | 3#J3         | 机房大样     |   |   |         |  |  |  |   |
|   |              | 机房大样合计   |   |   |         |  |  |  |   |
|   | 3#J3. 1      | 室内恒温泳池   |   |   |         |  |  |  |   |
|   |              | 室内恒温泳池合计 |   |   |         |  |  |  |   |
|   | 3#J3. 1. 1   | 循环给水系统   |   |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 031001006030 | UPVC水管   | 1. 名称:UPVC水管<br>2. 材质:塑料<br>3. 规格:DN651. 6MPa<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 防腐及保温要求:聚氨脂保温, 玻璃钢管作保护层<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 552. 02 |  |  |  | 0 |
| 2 | 031001006031 | UPVC水管   | 1. 名称:UPVC水管<br>2. 材质:塑料<br>3. 规格:DN801. 6MPa<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 防腐及保温要求:聚氨脂保温, 玻璃钢管作保护层<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 205. 88 |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001006032 | UPVC水管   | 1. 名称:UPVC水管<br>2. 材质:塑料  | m | 50. 49  |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |        | 3. 规格:DN1001.6MPa<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 防腐及保温要求:聚氨脂保温, 玻璃钢管作保护层<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作                             |   |        |  |  |  |   |
| 4 | 031001006033 | UPVC水管 | 1. 名称:UPVC水管<br>2. 材质:塑料<br>3. 规格:DN1501.6MPa<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 防腐及保温要求:聚氨脂保温, 玻璃钢管作保护层<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 203.08 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001006034 | UPVC水管 | 1. 名称:UPVC水管<br>2. 材质:塑料<br>3. 规格:DN2001.6MPa<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 防腐及保温要求:聚氨脂保温, 玻璃钢管作保护层<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 118.76 |  |  |  | 0 |
| 6 | 031001006035 | UPVC水管 | 1. 名称:UPVC水管<br>2. 材质:塑料<br>3. 规格:DN2501.6MPa  | m | 112.74 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | 4. 连接形式:粘接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 防腐及保温要求:聚氨脂保温, 玻璃钢管作保护层<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |       |  |  |  |   |
| 7 | 031001006036 | UPVC水管 | 1. 名称:UPVC水管<br>2. 材质:塑料<br>3. 规格:DN3001.6MPa<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 防腐及保温要求:聚氨脂保温, 玻璃钢管作保护层<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 58.85 |  |  |  | 0 |
| 8 | 031003001037 | 自动排气阀  | 1. 类型:自动排气阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN20<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 7     |  |  |  | 0 |
| 9 | 031003003054 | 蝶阀     | 1. 类型:蝶阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 32    |  |  |  | 0 |

|    |              |     |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|---|----|--|--|--|---|
| 10 | 031003003055 | 蝶阀  | 1. 类型:蝶阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 21 |  |  |  | 0 |
| 11 | 031003003056 | 蝶阀  | 1. 类型:蝶阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 12 | 031003003057 | 蝶阀  | 1. 类型:蝶阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN250<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 13 | 031003003058 | 蝶阀  | 1. 类型:蝶阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN300<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 14 | 031003003059 | 止回阀 | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 13 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|----|--|--|--|---|
| 15 | 031003003060 | 止回阀   | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 16 | 031003003061 | 止回阀   | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 17 | 031003003062 | 止回阀   | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN300<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 18 | 031003003063 | 电动阀   | 1. 类型:电动阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 28 |  |  |  | 0 |
| 19 | 031003008019 | Y型过滤器 | 1. 名称:Y型过滤器<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 组 | 12 |  |  |  | 0 |
| 20 | 030601002017 | 压力表   | 1. 名称:压力表   | 台 | 36 |  |  |  | 0 |

|    |              |              |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |              | 2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |     |  |  |  |   |
| 21 | 031004014028 | 给水器          | 1. 名称:给水器<br>2. 规格:EM-2824<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | 个 | 270 |  |  |  | 0 |
| 22 | 031004014029 | 补水器          | 1. 名称:补水器<br>2. 规格:EM-2830<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | 个 | 2   |  |  |  | 0 |
| 23 | 031006015003 | 均衡水箱         | 1. 类型:均衡水箱<br>2. 型号、规格:有效容积36立方<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | 台 | 1   |  |  |  | 0 |
| 24 | 031006015004 | 均衡水箱         | 1. 类型:均衡水箱<br>2. 型号、规格:有效容积91立方<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | 台 | 1   |  |  |  | 0 |
| 25 | 030109001003 | 泳池专用空气源热泵循环泵 | 1. 名称:泳池专用空气源热泵循环泵<br>2. 型号:<br>:N=11KW/380V, Q=120M3/H, H=18M<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 2   |  |  |  | 0 |

|    |              |              |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|---|
| 26 | 030109001004 | 泳池专用空气源热泵循环泵 | 1. 名称:泳池专用空气源热泵循环泵<br>2. 型号:N=15KW/380V, Q=160M3/H, H=20M<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 3 |  |  |  | 0 |
| 27 | 030109001005 | 除湿机循环泵       | 1. 名称:除湿机循环泵<br>2. 型号:N=15KW/380V, Q=160M3/H, H=20M<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 28 | 030109001006 | 循环水泵         | 1. 名称:循环水泵<br>2. 型号:Q=60M3/H, H=16M, N=5.5KW<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | 台 | 4 |  |  |  | 0 |
| 29 | 030109001007 | 循环水泵         | 1. 名称:循环水泵<br>2. 型号:Q=117M3/H, H=16.5M, N=15KW<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 台 | 5 |  |  |  | 0 |
| 30 | 030109001008 | 泳池专用空气源热泵    | 1. 名称:泳池专用空气源热泵<br>2. 型号:N=37.2KW/380V, 制热量:200KW, 尺寸:2500*1240*2340<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关              | 台 | 7 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |        | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 31 | 030109001009 | 机房排水泵  | 1. 名称:机房排水泵<br>2. 型号<br>:Q=40M3/H, H=22M, N=5.5KW<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 32 | 030109001010 | 吸污清洁泵  | 1. 名称:吸污清洁泵<br>2. 型号<br>:Q=20M3/H, H=17M, N=2.2KW<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 33 | 031003003064 | 毛发收集器  | 1. 类型:毛发收集器<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 13 |  |  |  | 0 |
| 34 | 030601005003 | 水质检测仪  | 1. 名称:水质检测仪<br>2. 型号<br>:PH/OPRN=0.045KW<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 35 | 031003008020 | 石英砂过滤器 | 1. 名称:石英砂过滤器<br>2. 型号:H1800-<br>3. 0, 8.0INCH接口, 过滤面积:4.58M2, 最大流量:183M3/H<br>LBH=Φ1800*3180*2170(H), 电动阀控制, 最大 | 组 | 4  |  |  |  | 0 |



|    |              |          |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |          | 工作压力0.4MPA<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 36 | 031003008021 | 石英砂过滤器   | 1. 名称:石英砂过滤器<br>2. 型号<br>:NL1800, 6.0INCH接口<br>, 过滤面积:2.52M2, 最大流量:126M3/H,<br>电动阀控制, 最大工作压力0.4MPA<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 3 |  |  |  | 0 |
| 37 | 030113001002 | 混凝剂投药装置  | 1. 名称:混凝剂投药装置<br>2. 型号<br>:0~50L/H, N=0.06KW, 配100L药水桶C-660P<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 台 | 3 |  |  |  | 0 |
| 38 | 030113001003 | 消毒剂投药装置  | 1. 名称:消毒剂投药装置<br>2. 型号<br>:0~50L/H, N=0.06KW, 配100L药水桶C-660P<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 台 | 3 |  |  |  | 0 |
| 39 | 030113001004 | PH调剂投药装置 | 1. 名称:PH调剂投药装置<br>2. 型号<br>:0~50L/H, N=0.06KW, 配100L药水桶C-660P<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关  | 台 | 3 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |          | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 40 | 031002003115 | 柔性防水套管   | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 4       |  |  |  | 0 |
| 41 | 031002003116 | 柔性防水套管   | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN200<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3       |  |  |  | 0 |
| 42 | 031002003117 | 柔性防水套管   | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN250<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 4       |  |  |  | 0 |
|    |              | 循环给水系统合计 |  |   |         |  |  |  |   |
|    | 3#J3. 1. 2   | 排水系统     |  |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 031001006037 | UPVC水管   | 1. 名称:UPVC水管<br>2. 材质:塑料<br>3. 规格:DN651. 0MPa<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 防腐及保温要求:聚氨脂保温, 玻璃钢管作保护层<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 217. 31 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031001006038 | UPVC水管   | 1. 名称:UPVC水管<br>2. 材质:塑料<br>3. 规格:DN1501. 0MPa   | m | 300. 93 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |        | 4. 连接形式:粘接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 防腐及保温要求:聚氨脂保温, 玻璃钢管作保护层<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 3 | 031001006039 | UPVC水管 | 1. 名称:UPVC水管<br>2. 材质:塑料<br>3. 规格:DN2001.0MPa<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 防腐及保温要求:聚氨脂保温, 玻璃钢管作保护层<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 320.73 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001006040 | UPVC水管 | 1. 名称:UPVC水管<br>2. 材质:塑料<br>3. 规格:DN2501.0MPa<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 防腐及保温要求:聚氨脂保温, 玻璃钢管作保护层<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 134.69 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031003003065 | 蝶阀     | 1. 类型:蝶阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:法兰连接  | 个 | 1      |  |  |  | 0 |

|    |              |     |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |     | 5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 6  | 031003003066 | 蝶阀  | 1. 类型:蝶阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 13 |  |  |  | 0 |
| 7  | 031003003067 | 蝶阀  | 1. 类型:蝶阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 8  | 031003003068 | 蝶阀  | 1. 类型:蝶阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN250<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 9  | 031003003069 | 蝶阀  | 1. 类型:蝶阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN300<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 10 | 031003003070 | 止回阀 | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接   | 个 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |     |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |     | 5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 11 | 031003003071 | 止回阀 | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN250<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 031003003072 | 止回阀 | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN300<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 031003003073 | 电动阀 | 1. 类型:电动阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030807003051 | 闸阀  | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 15 | 031003003074 | 闸阀  | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接   | 个 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |         | 5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 16 | 031003003075 | 闸阀      | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN250<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 17 | 031004014030 | 溢水器     | 1. 名称:溢水器<br>2. 规格:EM-2819<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | 个 | 52 |  |  |  | 0 |
| 18 | 031004014031 | 排水器     | 1. 名称:排水器<br>2. 规格:500*500, 不锈钢<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 个 | 7  |  |  |  | 0 |
| 19 | 031004014032 | 吸污器     | 1. 名称:吸污器<br>2. 规格:EM-2822&B<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | 个 | 12 |  |  |  | 0 |
| 20 | 031003010047 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN65<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|----|--|--|--|---|
| 21 | 031003010048 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN100<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 18 |  |  |  | 0 |
| 22 | 031003010049 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 19 |  |  |  | 0 |
| 23 | 031003001038 | 同心异径管   | 1. 类型:同心异径管<br>2. 规格:DN65<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 24 | 031003003076 | 同心异径管   | 1. 类型:同心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 18 |  |  |  | 0 |
| 25 | 031003003077 | 同心异径管   | 1. 类型:同心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 17 |  |  |  | 0 |
| 26 | 031002003118 | 柔性防水套管  | 1. 类型:柔性防水套管  | 个 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|-------|--|--|--|---|
|    |              |             | 2. 规格:DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  |   |       |  |  |  |   |
| 27 | 031002003119 | 柔性防水套管      | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | 个 | 2     |  |  |  | 0 |
| 28 | 031002003120 | 柔性防水套管      | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN200<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | 个 | 7     |  |  |  | 0 |
| 29 | 031002003121 | 柔性防水套管      | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN250<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | 个 | 1     |  |  |  | 0 |
|    |              | 排水系统合计      |   |   |       |  |  |  |   |
|    | 3#J3.2       | 热水机房        |   |   |       |  |  |  |   |
| 1  | 031001003057 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级<br>:DN801.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设<br>计要求:消毒清洗、水<br>压试验<br>6. 色环标识:蓝色环<br>7. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>8. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m | 9.948 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031001003058 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内  | m | 8.012 |  |  |  | 0 |



|   |              |             |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |             | 2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN501.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作               |   |        |  |  |  |   |
| 3 | 031001003059 | 食品级不锈钢管S316 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 规格、压力等级:DN801.0MPA<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 色环标识:棕色环<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 37.979 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031003001039 | 自动排气阀       | 1. 类型:自动排气阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN20<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2      |  |  |  | 0 |
| 5 | 031003003078 | 球阀          | 1. 类型:球阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 4      |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|----|--|--|--|---|
| 6  | 031003003079 | 闸阀      | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN50<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 7  | 031003003080 | 闸阀      | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN80<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 14 |  |  |  | 0 |
| 8  | 031003003081 | 止回阀     | 1. 类型: 止回阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN50<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 9  | 031003003082 | 止回阀     | 1. 类型: 止回阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN80<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030601002018 | 压力表     | 1. 名称: 压力表<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 5  |  |  |  | 0 |
| 11 | 031003010050 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称: 可曲挠橡胶接头<br>2. 规格: DN50  | 个 | 4  |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |         | 3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 12 | 031003010051 | 可曲挠橡胶接头 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 13 | 031003003083 | 同心异径管   | 1. 类型:同心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 14 | 031003003084 | 同心异径管   | 1. 类型:同心异径管<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 15 | 031003008022 | Y型过滤器   | 1. 类型:Y型过滤器<br>2. 规格:DN50<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作              | 组 | 2 |  |  |  | 0 |
| 16 | 031003008023 | Y型过滤器   | 1. 类型:Y型过滤器<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸   | 组 | 3 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |         | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 17 | 031003012005 | 旋流防止器   | 1. 名称:旋流防止器<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 18 | 031003013016 | 水表组     | 1. 类型:水表组<br>2. 规格:DN80<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 19 | 031006006002 | 直热式热泵主机 | 1. 名称:直热式热泵主机<br>2. 型号:CAHP-PI-42<br>3. 性能参数:热泵额定制热量:42KW<br>热泵额定输入功率:9.13KW<br>热泵最大输入功率:13.7KW<br>COP:4.6一级能效<br>运行噪音:59.5DB<br>制冷剂:R410A<br>防水等级:IPX5<br>运行重量:302KG<br>水系统最高承压:1.1MPA<br>适用环境温度:-10~48℃<br>机组外形尺寸:1020×846×1840MM<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---|
| 20 | 030220001005 | 承压储热水箱  | 1. 名称:承压储热水箱<br>2. 型号:SGW-10.0-1.0<br>3. 性能参数:水箱容积:5T<br>净重:3T<br>运行质量:8T<br>额定工作压力:1.0MPa<br>外形尺寸: $\Phi 1000 \times L4440$<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 2 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030109012008 | 热泵循环泵   | 1. 名称:热泵循环泵<br>2. 性能、参数: $Q=8T/H$ , $H=20M$ . $N=1.5KW$<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030109012009 | 热水回水泵   | 1. 名称:热水回水泵<br>2. 性能、参数: $Q=5T/H$ , $H=20M$ . $N=0.75KW$<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 23 | 031007003005 | 银离子消毒装置 | 1. 类型:银离子消毒装置<br>2. 型号、容量:处理量30立, 运行重量40KG, $700 \times 500 \times 200$<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030113021002 | 膨胀罐     | 1. 名称:膨胀罐<br>2. 性能、参数:容积:1000L, 运行重量1.5T   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |         | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 25 | 031002003122 | 柔性防水套管  | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1      |  |  |  | 0 |
| 26 | 031002003123 | 柔性防水套管  | 1. 类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN80<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 4      |  |  |  | 0 |
|    |              | 热水机房合计  |  |   |        |  |  |  |   |
|    | 3#J3. 3      | 一体化中水回用 |  |   |        |  |  |  |   |
| 1  | 031001006041 | PE给水管   | 1. 名称:PE给水管<br>2. 介质:给水<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 色环标识:蓝色环<br>6. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>7. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 2. 925 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031001006042 | PE给水管   | 1. 名称:PE给水管<br>2. 介质:给水<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 色环标识:蓝色环<br>6. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>7. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关                         | m | 2. 895 |  |  |  | 0 |

|   |              |       |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |       | 规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 3 | 031001005023 | 铸铁排水管 | 1. 名称:铸铁排水管<br>2. 介质:排水<br>3. 规格:铸铁排水管DN150*4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 色环标识:黄棕色环 | m | 14.405 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001002002 | 曝气管   | 1. 名称:曝气管<br>2. 规格:DN80<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 11.468 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031003003085 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 1      |  |  |  | 0 |
| 6 | 031003003086 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 4      |  |  |  | 0 |
| 7 | 031003003087 | 止回阀   | 1. 类型:止回阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN80<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的                 | 个 | 2      |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |        | 一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 8  | 030109001011 | 调节池提升泵 | 1. 名称:调节池提升泵<br>2. 型号:含全保装置, 过热过载过量保护, 6m3/h, 扬程 12m, 0.55kw<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030109001012 | 回流泵    | 1. 名称:回流泵<br>2. 型号:含全保装置, 过热过载过量保护, 6m3/h, 扬程 12m, 0.55kw<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030109001013 | 污泥泵    | 1. 名称:污泥泵<br>2. 型号:含全保装置, 过热过载过量保护, 6m3/h, 扬程 12m, 0.55kw<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030109001014 | 污泥回流泵  | 1. 名称:污泥回流泵<br>2. 型号:含全保装置, 过热过载过量保护, 6m3/h, 扬程 12m, 0.55kw<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030109001015 | 产水泵    | 1. 名称:产水泵<br>2. 型号:含全保装置, 过热过载过量保护, 2.2m3/h, 扬程  | 台 | 2 |  |  |  | 0 |



|    |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | 22m, 0.55kw<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 13 | 030109001016 | 反洗泵       | 1. 名称:反洗泵<br>2. 型号:含全保装置, 过热过载过量保护<br>, 2.5m3/h, 扬程<br>25m, 0.75kw<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030109001017 | 回用水泵      | 1. 名称:回用水泵<br>2. 型号:含全保装置, 过热过载过量保护<br>, 10m3/h, 扬程<br>40m, 2.2kw<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030503006001 | 水位传感器     | 1. 名称:水位传感器<br>2. 型号、规格:GY-Y-5<br>保护种类:IP68/2巴, 保护级别: II,<br>电缆截面:4x0.5mm2<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 支 | 6 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030302002001 | 离心潜水式搅伴装置 | 1. 名称:离心潜水式搅伴装置<br>2. 型号:GYJP-1705<br>推力:150N, 潜水深度<br>:3m, N=2.55KW<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的             | 台 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | 一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 17 | 031007003006 | 自动消毒装置    | 1. 类型:自动消毒装置<br>2. 型号、容量:Q=8m3/H, N=640W, 不锈钢材质<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030602001001 | COD在线检测装置 | 1. 名称:COD在线检测装置<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030602001002 | BOD在线检测装置 | 1. 名称:BOD在线检测装置<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 20 | 030602001003 | 浊度在线检测装置  | 1. 名称:浊度在线检测装置<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030602001004 | 温度在线检测装置  | 1. 名称:温度在线检测装置<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030113001005 | 智能药洗装置    | 1. 名称:智能药洗装置<br>2. 型号:GYX-300<br>带不锈钢安装台, 6mm厚, 0.75kw, 必须配过滤底阀<br>3. 其他详见招标图纸                    | 台 | 2 |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3#文体楼-给排水工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00014      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010010      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011010      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF010      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008010 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002010      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF010      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009010 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF010 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000014 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：3#文体楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 825859.52 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：3#文体楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 825859.52 |    |
| 合计 |      |      | 825859.52 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：3#文体楼-给排水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：3#文体楼-给排水工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：3#文体楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：3#文体楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：3#文体楼-给排水工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3#文体楼-暖通工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|---------|--|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |         |  |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |         |  |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项    |  |      |        |       |    |     |     |
|    | 3#N1         | 暖通工程    |  |      |        |       |    |     |     |
|    |              | 暖通工程合计  |  |      |        |       |    |     |     |
|    | 3#N1.1       | 通风系统    |  |      |        |       |    |     |     |
|    |              | 通风系统合计  |  |      |        |       |    |     |     |
|    | 3#N1.1.1     | 通风风管    |  |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 030702001007 | 碳钢通风管道  | 1. 名称:碳钢通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:圆形<br>4. 规格:直径≤320<br>5. 板材厚度:0.5mm<br>6. 接口形式:咬口<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2   | 6.082  |       |    |     | 0   |
| 2  | 030702001008 | 不锈钢通风管道 | 1. 名称:不锈钢通风管道<br>2. 材质:不锈钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:>700<br>5. 板材厚度:0.75mm<br>6. 接口形式:电焊<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2   | 96.15  |       |    |     | 0   |
| 3  | 030702001009 | 不锈钢通风管道 | 1. 名称:不锈钢通风管道<br>2. 材质:不锈钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:>700<br>5. 板材厚度:1mm   | m2   | 162.82 |       |    |     | 0   |

|   |              |             |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |             | 6. 接口形式:电焊<br>7. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 030703019003 | 柔性接口        | 1. 名称:软接头<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 1.51   |  |  |  | 0 |
| 5 | 031208003002 | 通风管道绝热      | 1. 绝热材料品种:铝箔面防潮防腐面玻璃棉毡保温材料<br>2. 绝热厚度:30mm<br>3. 规格: 容重 $r \geq 40\text{kg/m}^3$ ; 导热系数 $\leq 0.034\text{w/m.k}$ (0° C)。<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 7.95   |  |  |  | 0 |
| 6 | 031201003004 | 管道支架刷油      | 1. 除锈级别:轻锈<br>2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆<br>3. 结构类型:一般铁构件<br>4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | kg | 1384.3 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030704002003 | 风管漏光试验、漏风试验 | 1. 风管漏光试验、漏风试验<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 13.25  |  |  |  | 0 |
|   |              | 通风风管合计      |  |    |        |  |  |  |   |

|   |              |         |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---|
|   | 3#N1.1.2     | 通风部件    |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030703001003 | 150℃防火阀 | 1. 名称:150℃防火阀<br>2. 规格:1250*800<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030703001004 | 150℃防火阀 | 1. 名称:150℃防火阀<br>2. 规格:1250*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030703001005 | 150℃防火阀 | 1. 名称:150℃防火阀<br>2. 规格:320*1000<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030703001006 | 150℃防火阀 | 1. 名称:150℃防火阀<br>2. 规格:500*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030703001007 | 150℃防火阀 | 1. 名称:150℃防火阀<br>2. 规格:900*1000<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030703001008 | 150℃防火阀 | 1. 名称:150℃防火阀<br>2. 规格:400*320<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030703001009 | 150℃防火阀 | 1. 名称:150℃防火阀  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |



|    |              |            |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |            | 2. 规格:630*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                   |   |    |  |  |  |   |
| 8  | 030113018001 | 集油盒        | 1. 名称:集油盒<br>2. 规格:320*1000<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 9  | 030113018002 | 集油盒        | 1. 名称:集油盒<br>2. 规格:400*320<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030113018003 | 集油盒        | 1. 名称:集油盒<br>2. 规格:900*1000<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 11 | 030703013002 | 防雨帽 (带防虫网) | 1. 名称:防雨帽 (带防虫网)<br>2. 规格: Φ100<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 12 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030404033004 | 天花排气扇      | 1. 名称:天花排气扇<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | 台 | 12 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030703001010 | 止回阀        | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:320*400<br>3. 其他详见招标图纸   | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |          | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 通风部件合计   |  |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#N1.2       | 防排烟系统    |  |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 防排烟系统合计  |  |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#N1.2.1     | 排烟设备     |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030703020004 | 阻抗复合式消声器 | 1. 名称:阻抗复合式消声器<br>2. 规格:2000*630<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030703020005 | 阻抗复合式消声器 | 1. 名称:阻抗复合式消声器<br>2. 规格:2500*500<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030703020006 | 阻抗复合式消声器 | 1. 名称:阻抗复合式消声器<br>2. 规格:1600*1000<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030108003001 | 轴流通风机    | 1. 名称:轴流风机(加压送风)<br>2. 型号:JY-3#B1-1XT1<br>3. 规格:L=15000CMH, P全=500PA, N=4.0KW, 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |       |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |       | 规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 5 | 030108003002 | 轴流通风机 | 1. 名称:轴流风机(加压送风)<br>2. 型号:JY-3#B1-2LT2B<br>3. 规格<br>:L=43000CMH, P全=600PA, N=15KW, 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030108003003 | 轴流通风机 | 1. 名称:轴流风机(加压送风)<br>2. 型号:JY-3#B1-2LT3C<br>3. 规格<br>:L=27000CMH, P全=500PA, N=7.5KW, 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030108003004 | 轴流通风机 | 1. 名称:轴流风机(加压送风)<br>2. 型号:JY-3#B1-2LT3D<br>3. 规格<br>:L=12000CMH, P全=500PA, N=3.0KW, 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                        | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |        | 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 8  | 030108001014 | 离心式通风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机(消防排烟)<br>2. 型号:PF/Y-3#-2-6-A<br>3. 规格<br>:L=31500/23000CMH, P<br>余<br>=700/500Pa, N=11/7. 5K<br>w,, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030108001015 | 离心式通风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机(消防排烟)<br>2. 型号:PF/Y-3#-3-3-A<br>3. 规格<br>:L=67000/48000CMH, P<br>余<br>=900/500Pa, N=30/15Kw<br>,, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030108001016 | 离心式通风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机(消防排烟)<br>2. 型号:PF/Y-3#-3-3-B<br>3. 规格<br>:L=67000/48000CMH, P<br>余<br>=900/500Pa, N=30/15Kw<br>,, 电源   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |        | :3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 11 | 030108001017 | 离心式通风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机(消防排烟)<br>2. 型号:PY-3#-3-2-E<br>3. 规格<br>:L=50000CMH, P余=900Pa, N=22Kw,, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030108001018 | 离心式通风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机(消防排烟)<br>2. 型号:PY-3#-3-2-F<br>3. 规格<br>:L=50000CMH, P余=900Pa, N=22Kw,, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030108001019 | 离心式通风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机(消防排烟)<br>2. 型号:PY-3#-2-1-A<br>3. 规格   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |       | :L=37500CMH, P余=800Pa, N=15Kw, , 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 14 | 030108003005 | 轴流通风机 | 1. 名称:轴流风机(消防排烟)<br>2. 型号:PY-3#-2-3-A<br>3. 规格:L=36000CMH, P全=800PA, N=15KW, 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030108003006 | 轴流通风机 | 1. 名称:轴流风机(消防排烟)<br>2. 型号:PY-3#-2-4-A<br>3. 规格:L=36000CMH, P全=800PA, N=15KW, 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030108003007 | 轴流通风机 | 1. 名称:轴流风机(消防排烟)<br>2. 型号:PY-3#-2-6-B<br>3. 规格:L=36000CMH, P全  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |       | =800PA, N=15KW, 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 17 | 030108003008 | 轴流通风机 | 1. 名称:轴流风机(消防排烟)<br>2. 型号:PY-3#-3-2-C<br>3. 规格:L=36000CMH, P全=800PA, N=15KW, 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030108003009 | 轴流通风机 | 1. 名称:轴流风机(消防排烟)<br>2. 型号:PY-3#-3-2-G<br>3. 规格:L=36000CMH, P全=600PA, N=11KW, 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030108003010 | 轴流通风机 | 1. 名称:轴流风机(消防排烟)<br>2. 型号:PY-3#-3-2-H<br>3. 规格:L=36000CMH, P全=600PA, N=11KW, 电源  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |        | :3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 20 | 030108003011 | 轴流通风机  | 1. 名称:轴流风机(消防排烟)<br>2. 型号:PY-3#-3-2-J<br>3. 规格:L=36000CMH, P全=900PA, N=15KW, 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030108003012 | 轴流通风机  | 1. 名称:轴流风机(消防补风)<br>2. 型号:BY-3#-3-2-E<br>3. 规格:L=50000CMH, P全=550PA, N=15KW, 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030108001020 | 离心式通风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机(消防排烟)<br>2. 型号:BY-3#-2-4-A<br>3. 规格:L=25600CMH, P余=700Pa, N=11Kw, , 电源:3Φ/380V/50HZ风机效   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |



|    |              |        |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |        | 率: $\geq 70\%$<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土<br>基础<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 23 | 030108001021 | 离心式通风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机(消防排烟)<br>2. 型号:BY-3#-2-4-B<br>3. 规格:L=9500CMH, P余<br>=700Pa, N=4. 0Kw, , 电源<br>:3 $\Phi$ /380V/50HZ风机效<br>率: $\geq 70\%$<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土<br>基础<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030108003013 | 轴流通风机  | 1. 名称:轴流风机(加压<br>送风)<br>2. 型号:JY-3#-3-1-<br>BNZD1<br>3. 规格<br>:L=19000CMH, P全<br>=650PA, N=5. 5KW, 电源<br>:3 $\Phi$ /380V/50HZ风机效<br>率: $\geq 70\%$<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作      | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030108003014 | 轴流通风机  | 1. 名称:轴流风机(加压<br>送风)<br>2. 型号:JY-3#-3-1-<br>BNZD2<br>3. 规格:L=3000CMH, P全<br>=600PA, N=1. 1KW, 电源   | 台 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |        | :3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 26 | 030108001022 | 离心式通风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机(消防排烟)<br>2. 型号:PF/Y-3#-3-2-A<br>3. 规格:L=450000/3900CMH, P余=800Pa, N=15Kw, , 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台  | 1      |  |  |  | 0 |
| 27 | 030108001023 | 离心式通风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机(消防排烟)<br>2. 型号:PF/Y-3#-3-2-A<br>3. 规格:L=450000/3900CMH, P余=800Pa, N=15Kw, , 电源:3Φ/380V/50HZ风机效率:≥70%<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台  | 1      |  |  |  | 0 |
| 28 | 031002002003 | 设备支架   | 1. 名称:设备支架<br>2. 补充: 手工除锈, 防锈漆与调和漆各2遍<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关  | kg | 555.95 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | 规范<br>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 29 | 030703021001 | 消防静压箱     | 1. 名称:消防静压箱<br>2. 规格<br>:8000*2000*1200H<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 排烟设备合计    |  |   |   |  |  |  |   |
|    | 3#N1. 2. 2   | 排烟部件      |  |   |   |  |  |  |   |
| 1  | 030703001011 | 280℃防火阀   | 1. 名称:280℃防火阀<br>2. 规格:1000*1000<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030703001012 | 280℃防火阀   | 1. 名称:280℃防火阀<br>2. 规格:1000*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 3  | 030703001013 | 280℃防火阀   | 1. 名称:280℃防火阀<br>2. 规格:1250*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 4  | 030703001014 | 280℃防火阀   | 1. 名称:280℃防火阀<br>2. 规格:600*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 5  | 030703001015 | 280℃排烟防火阀 | 1. 名称:280℃排烟防火阀<br>2. 规格:1600*320  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |           | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      |   |    |  |  |  |   |
| 6  | 030703001016 | 280℃排烟防火阀 | 1. 名称:280℃排烟防火阀<br>2. 规格:1000*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 43 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030703001017 | 280℃排烟防火阀 | 1. 名称:280℃排烟防火阀<br>2. 规格:1250*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 8  | 030703001018 | 280℃排烟防火阀 | 1. 名称:280℃排烟防火阀<br>2. 规格:1400*400<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 15 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030703001019 | 280℃排烟防火阀 | 1. 名称:280℃排烟防火阀<br>2. 规格:2500*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030703001020 | 280℃排烟防火阀 | 1. 名称:280℃排烟防火阀<br>2. 规格:800*320<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 18 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---|
| 11 | 030703001021 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:1000*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030703001022 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:1000*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030703001023 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:1250*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 5 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030703001024 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:1250*1250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 5 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030703001025 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:1250*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030703001026 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:1600*1000<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030703001027 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:500*250  | 个 | 3 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |        | 3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   |   |   |  |  |  |   |
| 18 | 030703001028 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:1400*800<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030703001029 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:630*400<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 20 | 030703001030 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:630*630<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030703001031 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:800*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030703001032 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:800*320<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030703001033 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:800*400<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关                          | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |            | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 24 | 030703001034 | 70℃防火阀(消防) | 1. 名称:70℃防火阀(消防)<br>2. 规格:1000*800<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030703001035 | 70℃防火阀(消防) | 1. 名称:70℃防火阀(消防)<br>2. 规格:1000*1000<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 26 | 030703001036 | 70℃防火阀(消防) | 1. 名称:70℃防火阀(消防)<br>2. 规格:1000*400<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 27 | 030703001037 | 70℃防火阀(消防) | 1. 名称:70℃防火阀(消防)<br>2. 规格:1000*500<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 5 |  |  |  | 0 |
| 28 | 030703001038 | 70℃防火阀(消防) | 1. 名称:70℃防火阀(消防)<br>2. 规格:1250*500<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 29 | 030703001039 | 70℃防火阀(消防) | 1. 名称:70℃防火阀(消防)  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                     |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                     | 防)<br>2. 规格:1250*630<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                   |   |   |  |  |  |   |
| 30 | 030703001040 | 70℃防火阀(消防)          | 1. 名称:70℃防火阀(消<br>防)<br>2. 规格:1800*630<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 31 | 030703001041 | 70℃防火阀(消防)          | 1. 名称:70℃防火阀(消<br>防)<br>2. 规格:2500*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 32 | 030703001042 | 70℃防火阀(消防)          | 1. 名称:70℃防火阀(消<br>防)<br>2. 规格:800*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 33 | 030703001043 | 70℃全自动防火阀           | 1. 名称:70℃全自动防<br>火阀<br>2. 规格:1000*1000<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 34 | 030703001044 | 电动开关阀(电源<br>:DC24V) | 1. 名称:电动开关阀(电<br>源:DC24V)<br>2. 规格:2500*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范                      | 个 | 4 |  |  |  | 0 |



|    |              |                 |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                 | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 35 | 030703001045 | 电动开关阀(电源:DC24V) | 1. 名称:电动开关阀(电源:DC24V)<br>2. 规格:2000*630<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 36 | 030703001046 | 电动开关阀(电源:DC24V) | 1. 名称:电动开关阀(电源:DC24V)<br>2. 规格:400*320<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 37 | 030703001047 | 电动开关阀(电源:DC24V) | 1. 名称:电动开关阀(电源:DC24V)<br>2. 规格:800*320<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 13 |  |  |  | 0 |
| 38 | 030703001048 | 排烟阀             | 1. 名称:排烟阀<br>2. 规格:1000*250<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 39 | 030703001049 | 排烟阀             | 1. 名称:排烟阀<br>2. 规格:1400*400<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 6  |  |  |  | 0 |
| 40 | 030703001050 | 排烟阀             | 1. 名称:排烟阀<br>2. 规格:1600*320<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关                                     | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |                      |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                      | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 41 | 030703001051 | 排烟阀                  | 1. 名称:排烟阀<br>2. 规格:1600*800<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 42 | 030703001052 | 排烟阀                  | 1. 名称:排烟阀<br>2. 规格:2000*630<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 18 |  |  |  | 0 |
| 43 | 030703001053 | 排烟阀                  | 1. 名称:排烟阀<br>2. 规格:2500*500<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 44 | 030703001054 | 排烟阀                  | 1. 名称:排烟阀<br>2. 规格:2500*500<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 45 | 030703001055 | 排烟阀                  | 1. 名称:排烟阀<br>2. 规格:800*320<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 12 |  |  |  | 0 |
| 46 | 030703001056 | 电动对开式多叶调节阀(电源:DC24V) | 1. 名称:电动对开式多叶调节阀(电源:DC24V)<br>2. 规格:1600*1000<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范     | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |                      |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                      | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 47 | 030703001057 | 电动对开式多叶调节阀(电源:DC24V) | 1. 名称:电动对开式多叶调节阀(电源:DC24V)<br>2. 规格:1250*1250<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 48 | 030703001058 | 手动对开式多叶调节阀           | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:1000*400<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 16 |  |  |  | 0 |
| 49 | 030703001059 | 手动对开式多叶调节阀           | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:1600*630<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 50 | 030703001060 | 手动对开式多叶调节阀           | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:1600*800<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 51 | 030703001061 | 手动对开式多叶调节阀           | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:500*250<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 52 | 030703001062 | 手动对开式多叶调节阀           | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀  | 个 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                  | 2. 规格:500*400<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                            |   |    |  |  |  |   |
| 53 | 030703001063 | 手动对开式多叶调节阀       | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:800*400<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 54 | 030703001064 | 手动对开式多叶调节阀       | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:800*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 16 |  |  |  | 0 |
| 55 | 030703001065 | 余压阀,带70°重力式防火阀功能 | 1. 名称:余压阀,带70°重力式防火阀功能<br>2. 规格:2500*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 56 | 030703001066 | 止回阀              | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:1000*1000<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 57 | 030703001067 | 止回阀              | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:1000*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |     |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|---|---|--|--|--|---|
| 58 | 030703001068 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:1000*400<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 59 | 030703001069 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:1000*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 60 | 030703001070 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:1250*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 61 | 030703001071 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:1250*1250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 62 | 030703001072 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:800*320<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 63 | 030703001073 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:1600*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 64 | 030703001074 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:400*1600   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |              |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |              | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 65 | 030703001075 | 止回阀          | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:700*700<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 66 | 030703001076 | 止回阀          | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:800*250<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 67 | 030703001077 | 常闭防火阀        | 1. 名称:常闭防火阀<br>2. 规格:1250*1250<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 68 | 030703008003 | 常闭加压送风口      | 1. 名称:常闭加压送风口<br>2. 规格:1100*800<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 69 | 030703008004 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:1000*1000<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 40 |  |  |  | 0 |
| 70 | 030703008005 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)   | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                  | 2. 规格:1200*1200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                         |   |    |  |  |  |   |
| 71 | 030703008006 | 单层百叶风口(带调节<br>阀) | 1. 名称:单层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:400*400<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 31 |  |  |  | 0 |
| 72 | 030703008007 | 单层百叶风口(带调节<br>阀) | 1. 名称:单层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:500*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 47 |  |  |  | 0 |
| 73 | 030703008008 | 单层百叶风口(带调节<br>阀) | 1. 名称:单层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:600*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 8  |  |  |  | 0 |
| 74 | 030703008009 | 单层百叶风口(带调节<br>阀) | 1. 名称:单层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:600*300<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 75 | 030703008010 | 门铰式回风百叶风口        | 1. 名称:门铰式回风百<br>叶风口<br>2. 规格:1100*300<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需              | 个 | 14 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |           | 一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 76 | 030703008011 | 门铰式回风百叶风口 | 1. 名称:门铰式回风百叶风口<br>2. 规格:1600*300<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 10    |  |  |  | 0 |
| 77 | 030703008012 | 门铰式回风百叶风口 | 1. 名称:门铰式回风百叶风口<br>2. 规格:700*300<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个  | 4     |  |  |  | 0 |
|    |              | 排烟部件合计    |  |    |       |  |  |  |   |
|    | 3#N1. 2. 3   | 排烟风管      |  |    |       |  |  |  |   |
| 1  | 030702001010 | 碳钢通风管道    | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq$ 450<br>5. 板材厚度:0.5mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | m2 | 55.91 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030702001011 | 碳钢通风管道    | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq$ 2000<br>5. 板材厚度:0.6mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本清单项目所需       | m2 | 70.71 |  |  |  | 0 |



|   |              |        |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |        | 的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 3 | 030702001012 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq$ 1000<br>5. 板材厚度:0.75mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | m2 | 314.16  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030702001013 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq$ 1250<br>5. 板材厚度:1mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作    | m2 | 1404    |  |  |  | 0 |
| 5 | 030702001014 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq$ 2000<br>5. 板材厚度:1mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作    | m2 | 21.11   |  |  |  | 0 |
| 6 | 030702001015 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq$ 2000  | m2 | 3470.72 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |    |          |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|----|----------|--|--|--|---|
|    |              |        | 5. 板材厚度:1.2mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |    |          |  |  |  |   |
| 7  | 030702001016 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq 4000$<br>5. 板材厚度:1.2mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作                                 | m2 | 1377.69  |  |  |  | 0 |
| 8  | 030703019004 | 柔性接口   | 1. 名称:软接头<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | m2 | 50.41    |  |  |  | 0 |
| 9  | 031208003003 | 通风管道绝热 | 1. 绝热材料品种:铝箔面防潮防腐面玻璃棉毡保温材料<br>2. 绝热厚度:30mm<br>3. 规格: 容重 $\geq 40\text{kg/m}^3$ ; 导热系数 $\leq 0.034\text{w/m.k}$ ( $0^\circ\text{C}$ )。<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 201.43   |  |  |  | 0 |
| 10 | 031201003005 | 管道支架刷油 | 1. 除锈级别:轻锈<br>2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆<br>3. 结构类型:一般铁构件<br>4. 涂刷遍数、漆膜厚度  | kg | 47560.77 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |          | :二遍<br>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 11 | 030704002004 | 风管漏光试验   | 1. 风管漏光试验<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作                         | m2 | 6714.3 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030704002005 | 风管漏风试验   | 1. 风管漏光试验<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作                         | m2 | 6714.3 |  |  |  | 0 |
|    |              | 排烟风管合计   |   |    |        |  |  |  |   |
|    | 3#N1.2.4     | 挡烟垂壁     |   |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 010803002002 | 活动挡烟垂壁   | 1. 名称:活动挡烟垂壁<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | m2 | 1737.7 |  |  |  | 0 |
|    |              | 挡烟垂壁合计   |   |    |        |  |  |  |   |
|    | 3#N1.3       | 空调系统     |   |    |        |  |  |  |   |
|    |              | 空调系统合计   |   |    |        |  |  |  |   |
|    | 3#N1.3.1     | 空调风      |   |    |        |  |  |  |   |
|    |              | 空调风合计    |   |    |        |  |  |  |   |
|    | 3#NJ1.3.1.1  | 空调设备     |   |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 030703021002 | 送风静压箱    | 1. 名称:送风静压箱<br>2. 规格:1700*400*300H<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 44     |  |  |  | 0 |
| 2  | 030703020007 | 阻抗复合式消声器 | 1. 名称:阻抗复合式消声器<br>2. 规格:1250*500<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                           | 个  | 1      |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |          | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 3 | 030703020008 | 阻抗复合式消声器 | 1. 名称:阻抗复合式消声器<br>2. 规格:1250*800<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030703020009 | 阻抗复合式消声器 | 1. 名称:阻抗复合式消声器<br>2. 规格:2000*630<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030703020010 | 阻抗复合式消声器 | 1. 名称:阻抗复合式消声器<br>2. 规格:250*200<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030703020011 | 阻抗复合式消声器 | 1. 名称:阻抗复合式消声器<br>2. 规格:400*200<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030703020012 | 阻抗复合式消声器 | 1. 名称:阻抗复合式消声器<br>2. 规格:500*200<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030703020013 | 阻抗复合式消声器 | 1. 名称:阻抗复合式消   | 个 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                 | 声器<br>2. 规格:500*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 9  | 030703020014 | 阻抗复合式消声器        | 1. 名称:阻抗复合式消声器<br>2. 规格:500*320<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030703020015 | 阻抗复合式消声器        | 1. 名称:阻抗复合式消声器<br>2. 规格:630*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030703020016 | 阻抗复合式消声器        | 1. 名称:阻抗复合式消声器<br>2. 规格:800*400<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030703020017 | 变制冷剂流量多联式卧式空调机组 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式卧式空调机组<br>2. 型号:AHU-3#-3-1-A<br>3. 规格:制冷/热量(kW)163.0/183.0, 风量(m³/h)28000, 电功率(W)18500, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                  | 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 13 | 030703020018 | 变制冷剂流量多联式中央空调新风机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式卧式空调机组<br>2. 型号:AHU-3#-3-1-B<br>3. 规格:制冷/热量(kW)163.0/183.0, 风量(m³/h)28000, 电功率(W)18500, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030703020019 | 低噪音柜式离心风机        | 1. 名称:变制冷剂流量多联式卧式空调机组<br>2. 型号:BYV-3#-2-4-A<br>3. 规格:L=25600m³/h, P=700Pa, N=11kW, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作                            | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030703020020 | 低噪音柜式离心风机        | 1. 名称:变制冷剂流量多联式卧式空调机组<br>2. 型号:BYV-3#-2-4-B<br>3. 规格:L=9500m³/h, P=700Pa, N=4kW, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作                              | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                      |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------|--|---|----|--|--|--|---|
| 16 | 030703020021 | 变制冷剂流量多联式<br>中央空调室内机 | 1. 名称:变制冷剂流量<br>多联式卧式空调机组<br>2. 型号:IU-40<br>3. 规格:制冷/热量<br>(kW)4.0/4.5, 风量<br>(m³/h)600, 电功率<br>(W)81, 电源<br>:220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作   | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 17 | 030703020022 | 变制冷剂流量多联式<br>中央空调室内机 | 1. 名称:变制冷剂流量<br>多联式卧式空调机组<br>2. 型号:IU-63<br>3. 规格:制冷/热量<br>(kW)6.3/7.1, 风量<br>(m³/h)1140, 电功率<br>(W)196, 电源<br>:220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030703020023 | 变制冷剂流量多联式<br>中央空调室内机 | 1. 名称:变制冷剂流量<br>多联式中央空调室内机<br>2. 型号:IU-71<br>3. 规格:制冷/热量<br>(kW)5.6/6.3, 风量<br>(m³/h)900, 电功率<br>(W)180, 电源<br>:220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 8  |  |  |  | 0 |
| 19 | 030703020024 | 变制冷剂流量多联式            | 1. 名称:变制冷剂流量   | 个 | 10 |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              | 中央空调室内机          | 多联式中央空调室内机<br>2. 型号:IU-80<br>3. 规格:制冷/热量(kW)8.0/9.0, 风量(m³/h)1440, 电功率(W)140, 电源:220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作                 |   |    |  |  |  |   |
| 20 | 030703020025 | 变制冷剂流量多联式中央空调室内机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室内机<br>2. 型号:IUA-22<br>3. 规格:制冷/热量(kW)2.2/2.5, 风量(m³/h)450, 电功率(W)29, 电源:220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作      | 个 | 12 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030703020026 | 变制冷剂流量多联式中央空调室内机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室内机<br>2. 型号:IUF-100<br>3. 规格:制冷/热量(kW)10.0/11.2, 风量(m³/h)1560, 电功率(W)156, 电源:220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 38 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030703020027 | 变制冷剂流量多联式中央空调室内机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室内机  | 个 | 4  |  |  |  | 0 |



|    |              |                  |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                  | 2. 型号:IUF-112<br>3. 规格:制冷/热量(kW)11.2/12.5, 风量(m³/h)1560, 电功率(W)188, 电源:220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作                           |   |    |  |  |  |   |
| 23 | 030703020028 | 变制冷剂流量多联式中央空调室内机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室内机<br>2. 型号:IUF-125<br>3. 规格:制冷/热量(kW)12.5/14.0, 风量(m³/h)1800, 电功率(W)220, 电源:220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 8  |  |  |  | 0 |
| 24 | 030703020029 | 变制冷剂流量多联式中央空调室内机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室内机<br>2. 型号:IUF-140<br>3. 规格:制冷/热量(kW)14.0/16.0, 风量(m³/h)1800, 电功率(W)220, 电源:220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 17 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030703020030 | 变制冷剂流量多联式中央空调室内机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室内机<br>2. 型号:IUF-56  | 个 | 10 |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                  | 3. 规格:制冷/热量(kW)5.6/6.3, 风量(m³/h)900, 电功率(W)180, 电源:220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 26 | 030703020031 | 变制冷剂流量多联式中央空调室内机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室内机<br>2. 型号:IUF-71<br>3. 规格:制冷/热量(kW)7.1/8.0, 风量(m³/h)1140, 电功率(W)196, 电源:220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 42 |  |  |  | 0 |
| 27 | 030703020032 | 变制冷剂流量多联式中央空调室内机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室内机<br>2. 型号:IUF-90<br>3. 规格:制冷/热量(kW)9.0/10.0, 风量(m³/h)1440, 电功率(W)140, 电源:220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 7  |  |  |  | 0 |
| 28 | 030703020033 | 分体空调             | 1. 名称:分体空调<br>2. 型号:KF-3HP<br>3. 规格:制冷量:7500W;制热量   | 个 | 4  |  |  |  | 0 |

|    |              |      |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |      | :9000W;电功率<br>:2200W;室内机噪音<br>:≤45dB(A);室外机噪音<br>:≤55dB(A);APF:≥3.7。<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 29 | 030703020034 | 分体空调 | 1. 名称:分体空调<br>2. 型号:KQ-2HP<br>3. 规格:制冷量<br>:5000W;制热量<br>:6000W;电功率<br>:1500W;室内机噪音<br>:≤45dB(A);室外机噪音<br>:≤55dB(A);APF:≥4.0。<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 32 |  |  |  | 0 |
| 30 | 030703020035 | 分体空调 | 1. 名称:分体空调<br>2. 型号:KG-2HP<br>3. 规格:制冷量<br>:5000W;制热量<br>:6000W;电功率<br>:1500W;室内机噪音<br>:≤45dB(A);室外机噪音<br>:≤55dB(A);APF:≥4.0。<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸                                     | 个 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                  | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 31 | 030703020036 | 分体空调             | 1. 名称:分体空调<br>2. 型号:KQ-3HP<br>3. 规格:制冷量:7500W;制热量:9000W;电功率:2200W;室内机噪音:≤45dB(A);室外机噪音:≤55dB(A);APF:≥3.7。<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装，c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 9 |  |  |  | 0 |
| 32 | 030703020037 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-2-3-A<br>3. 规格:制冷/热量(kW)55/75.0，电功率(W)17.60，电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装，c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作         | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 33 | 030703020038 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-2-3-B<br>3. 规格:制冷/热量(kW)134.5/150.5，电功率(W)38.30，电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装，c25混凝土   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                  | 基础<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 34 | 030703020039 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-2-3-C<br>3. 规格:制冷/热量(kW)28.0/31.5, 电功率(W)6.90, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 35 | 030703020040 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-2-3-D<br>3. 规格:制冷/热量(kW)20.0/31.5, 电功率(W)7.15, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 36 | 030703020041 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-2-5-A<br>3. 规格:制冷/热量(kW)50/69.0, 电功率(W)18.70, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                  | 5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 37 | 030703020042 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-2-5-B<br>3. 规格:制冷/热量(kW)128.9/144.0, 电功率(W)36.40, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 38 | 030703020043 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-3-1-A<br>3. 规格:制冷/热量(kW)163.0/183.0, 电功率(W)47.50, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 39 | 030703020044 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-3-1-B<br>3. 规格:制冷/热量(kW)163.0/183.0, 电功率(W)47.50, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸                                    | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                  | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 40 | 030703020045 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-2-1-A<br>3. 规格:制冷/热量(kW)110/150.5，电功率(W)38.30，电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装，c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 41 | 030703020046 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-2-1-B<br>3. 规格:制冷/热量(kW)95.0/106.5，电功率(W)26.99，电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装，c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 42 | 030703020047 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-2-1-C<br>3. 规格:制冷/热量(kW)95.0/106.5，电功率(W)26.99，电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装，c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                          | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                  | 规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 43 | 030703020048 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-2-2-A<br>3. 规格:制冷/热量(kW)120/163.5, 电功率(W)42.4, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 44 | 030703020049 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-2-2-B<br>3. 规格:制冷/热量(kW)95.0/106.5, 电功率(W)27.5, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 45 | 030703020050 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-2-2-C<br>3. 规格:制冷/热量(kW)106.5/119.0, 电功率(W)31.3, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                       | 个 | 1 |  |  |  | 0 |



|    |              |                  |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                  | 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 46 | 030703020051 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-3-2-A<br>3. 规格:制冷/热量(kW)101.5/114, 电功率(W)29.1, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 47 | 030703020052 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-3-2-B<br>3. 规格:制冷/热量(kW)45/50, 电功率(W)12.2, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作     | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 48 | 030703020053 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-3#-3-2-C<br>3. 规格:制冷/热量(kW)56.5/63, 电功率(W)15.9, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需          | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                      |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                      | 的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 49 | 030703020054 | 变制冷剂流量多联式<br>中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量<br>多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-4HP<br>3. 规格:制冷/热量<br>(kW)11.2/14, 电功率<br>(W)2.9, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土<br>基础<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作    | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 50 | 030703020055 | 变制冷剂流量多联式<br>中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量<br>多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-5HP<br>3. 规格:制冷/热量<br>(kW)14/16, 电功率<br>(W)3.8, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土<br>基础<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作      | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 51 | 030703020056 | 变制冷剂流量多联式<br>中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量<br>多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-6HP<br>3. 规格:制冷/热量<br>(kW)16.8/18.0, 电功<br>率(W)4.45, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土<br>基础<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 6 |  |  |  | 0 |

|    |              |                      |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------|---|---|---|--|--|--|---|
| 52 | 030703020057 | 变制冷剂流量多联式<br>中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量<br>多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-7HP<br>3. 规格:制冷/热量<br>(kW)19.6/22.0, 电功<br>率(W)5.40, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土<br>基础<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 7 |  |  |  | 0 |
| 53 | 030703020058 | 变制冷剂流量多联式<br>中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量<br>多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-8HP<br>3. 规格:制冷/热量<br>(kW)22.4/25.0, 电功<br>率(W)5.27, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土<br>基础<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 6 |  |  |  | 0 |
| 54 | 030703020059 | 变制冷剂流量多联式<br>中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量<br>多联式中央空调室外机<br>2. 型号:OU-9HP<br>3. 规格:制冷/热量<br>(kW)24.1/26.0, 电功<br>率(W)6.93, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土<br>基础<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 55 | 030703020060 | 变制冷剂流量多联式            | 1. 名称:变制冷剂流量  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              | 中央空调室外机          | 多联式中央空调室外机<br>2. 型号:PAU-3#-2-1-A<br>3. 规格:制冷/热量(kW)110, 风量(m³/h)11000, 电功率(W)5500, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作             |   |   |  |  |  |   |
| 56 | 030703020061 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:PAU-3#-2-2-A<br>3. 规格:制冷/热量(kW)120, 风量(m³/h)12000, 电功率(W)5500, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 57 | 030703020062 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:PAU-3#-2-3-A<br>3. 规格:制冷/热量(kW)55, 风量(m³/h)5500, 电功率(W)3000, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需          | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                  | 的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 58 | 030703020063 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:PAU-3#-2-3-A<br>3. 规格:制冷/热量(kW)55, 风量(m³/h)5500, 电功率(W)3000, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 59 | 030703020064 | 变制冷剂流量多联式中央空调室外机 | 1. 名称:变制冷剂流量多联式中央空调室外机<br>2. 型号:PAU-3#-2-5-A<br>3. 规格:制冷/热量(kW)50, 风量(m³/h)5000, 电功率(W)2970, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:落地安装, c25混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 60 | 030703020065 | 低噪音柜式离心风机        | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-1-1-A<br>3. 规格:L=2300m³/h, P=450Pa, N=转速(R. P. M):1450kW, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                                   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |           | 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 61 | 030703020066 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-1-1-B<br>3. 规格<br>:L=700m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.15kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 62 | 030703020067 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-1-1-C<br>3. 规格<br>:L=1200m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.25kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 63 | 030703020068 | 诱导风机      | 1. 名称:诱导风机<br>2. 型号:PF-3#-1-1-D<br>3. 规格<br>:L=1350m <sup>3</sup> /h, P=200Pa, N=0.3kW, 电源<br>:1Φ/220V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作       | 个 | 10 |  |  |  | 0 |
| 64 | 030703020069 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机  | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | 2. 型号:PF-3#-2-1-A<br>3. 规格<br>:L=6500m <sup>3</sup> /h, P=500Pa,<br>N=2. 2kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作                         |   |   |  |  |  |   |
| 65 | 030703020070 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-1-B<br>3. 规格<br>:L=1200m <sup>3</sup> /h, P=350Pa,<br>N=0. 25kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 66 | 030703020071 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-1-C<br>3. 规格<br>:L=2800m <sup>3</sup> /h, P=350Pa,<br>N=0. 55kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 67 | 030703020072 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-2-A<br>3. 规格<br>:L=10000m <sup>3</sup> /h, P=550Pa<br>, N=3. 0kW, 电源  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | :3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 68 | 030703020073 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-3-A<br>3. 规格<br>:L=4500m³/h, P=550Pa, N=1.5kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 69 | 030703020074 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-4-A<br>3. 规格<br>:L=5200m³/h, P=500Pa, N=1.5kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 70 | 030703020075 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-4-B<br>3. 规格<br>:L=2200m³/h, P=400Pa, N=0.55kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |



|    |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 71 | 030703020076 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-4-C<br>3. 规格<br>:L=1000m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.18kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 72 | 030703020077 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-4-D<br>3. 规格<br>:L=1000m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.18kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 73 | 030703020078 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-4-E<br>3. 规格<br>:L=1000m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.18kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
| 74 | 030703020079 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-4-F<br>3. 规格<br>:L=2500m <sup>3</sup> /h, P=400Pa, N=0.75kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 75 | 030703020080 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-5-A<br>3. 规格<br>:L=500m <sup>3</sup> /h, P=350Pa, N=0.12kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 76 | 030703020081 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-5-B<br>3. 规格<br>:L=500m <sup>3</sup> /h, P=200Pa, N=0.06kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 77 | 030703020082 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-5-C<br>3. 规格  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | :L=800m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.15kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 78 | 030703020083 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-5-D<br>3. 规格<br>:L=3700m <sup>3</sup> /h, P=500Pa, N=1.1kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 79 | 030703020084 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-5-E<br>3. 规格<br>:L=1400m <sup>3</sup> /h, P=350Pa, N=0.37kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 80 | 030703020085 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-5-F<br>3. 规格<br>:L=1600m <sup>3</sup> /h, P=350Pa, N=0.37kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | :弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 81 | 030703020086 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-5-G<br>3. 规格<br>:L=500m <sup>3</sup> /h, P=350Pa, N=0.12kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 82 | 030703020087 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-5-H<br>3. 规格<br>:L=700m <sup>3</sup> /h, P=250Pa, N=0.12kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 83 | 030703020088 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-5-I<br>3. 规格<br>:L=200m <sup>3</sup> /h, P=250Pa, N=0.03kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范                        | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 84 | 030703020089 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-6-A<br>3. 规格<br>:L=800m <sup>3</sup> /h, P=250Pa, N=0.15kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 85 | 030703020090 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-6-B<br>3. 规格<br>:L=700m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.15kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 86 | 030703020091 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-S1-A<br>3. 规格<br>:L=1200m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.25kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 87 | 030703020092 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | 心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-S1-B<br>3. 规格<br>:L=1000m <sup>3</sup> /h, P=250Pa,<br>N=0.15kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作                 |   |   |  |  |  |   |
| 88 | 030703020093 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-S1-C<br>3. 规格<br>:L=1000m <sup>3</sup> /h, P=250Pa,<br>N=0.15kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 89 | 030703020094 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-S1-D<br>3. 规格<br>:L=1000m <sup>3</sup> /h, P=250Pa,<br>N=0.15kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 90 | 030703020095 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-S1-E<br>3. 规格<br>:L=4500m <sup>3</sup> /h, P=300Pa,   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | N=0.75kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 91 | 030703020096 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-2-S1-F<br>3. 规格<br>:L=3300m <sup>3</sup> /h, P=300Pa,<br>N=0.75kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作      | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 92 | 030703020097 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-1-A<br>3. 规格<br>:L=350m <sup>3</sup> /h, P=250Pa, N<br>=0.06-220V kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 93 | 030703020098 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-1-B<br>3. 规格<br>:L=2600m <sup>3</sup> /h, P=400Pa,<br>N=0.55kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:落地安装, c25混凝土   | 个 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |           | 基础<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 94 | 030703020099 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-1-C<br>3. 规格<br>:L=1600m <sup>3</sup> /h, P=400Pa, N=0.55kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 95 | 030703020100 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-1-D<br>3. 规格<br>:L=1200m <sup>3</sup> /h, P=350Pa, N=0.25kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 96 | 030703020101 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-1-E<br>3. 规格<br>:L=1800m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.37kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范                        | 个 | 1 |  |  |  | 0 |



|     |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 97  | 030703020102 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-2-A<br>3. 规格<br>:L=1600m <sup>3</sup> /h, P=350Pa, N=0.37-220Vkw, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 98  | 030703020103 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-2-B<br>3. 规格<br>:L=750m <sup>3</sup> /h, P=350Pa, N=0.37-220Vkw, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 99  | 030703020104 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-2-C<br>3. 规格<br>:L=11000m <sup>3</sup> /h, P=600Pa, N=4.0kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作      | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 100 | 030703020105 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | 心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-2-D<br>3. 规格<br>:L=3500m <sup>3</sup> /h, P=500Pa,<br>N=1.1kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作                       |   |   |  |  |  |   |
| 101 | 030703020106 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-2-E<br>3. 规格<br>:L=4000m <sup>3</sup> /h, P=500Pa,<br>N=1.5kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作       | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 102 | 030703020107 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-2-F<br>3. 规格<br>:L=2000m <sup>3</sup> /h, P=300Pa,<br>N=0.37-220Vkw, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 103 | 030703020108 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-2-G<br>3. 规格<br>:L=1200m <sup>3</sup> /h, P=350Pa,  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | N=0.35kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 104 | 030703020109 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-2-H<br>3. 规格<br>:L=500m <sup>3</sup> /h, P=350Pa, N<br>=0.12kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 105 | 030703020110 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-2-J<br>3. 规格<br>:L=8200m <sup>3</sup> /h, P=400Pa,<br>N=2.2kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 106 | 030703020111 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-2-K<br>3. 规格<br>:L=35000m <sup>3</sup> /h, P=500Pa<br>, N=11kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | 5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 107 | 030703020112 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-2-L<br>3. 规格<br>:L=1700m³ /h, P=250Pa,<br>N=0. 37kW, 电源<br>:3Φ /380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 108 | 030703020113 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-2-M<br>3. 规格<br>:L=1600m³ /h, P=350Pa,<br>N=0. 37kW, 电源<br>:3Φ /380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 109 | 030703020114 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-4-A<br>3. 规格<br>:L=1600m³ /h, P=350Pa,<br>N=0. 55kW, 电源<br>:3Φ /380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需        | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | 的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 110 | 030703020115 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-4-B<br>3. 规格<br>:L=2300m <sup>3</sup> /h, P=350Pa, N=0.75kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 111 | 030703020116 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-4-C<br>3. 规格<br>:L=480m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.09kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 112 | 030703020117 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-4-D<br>3. 规格<br>:L=4000m <sup>3</sup> /h, P=250Pa, N=0.75kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 113 | 030703020118 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | 2. 型号:PF-3#-3-4-E<br>3. 规格<br>:L=1250m³/h, P=350Pa,<br>N=0.37kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作                        |   |   |  |  |  |   |
| 114 | 030703020119 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-4-F<br>3. 规格<br>:L=800m³/h, P=300Pa, N<br>=0.15kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 115 | 030703020120 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-4-G<br>3. 规格<br>:L=300m³/h, P=250Pa, N<br>=0.05kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 116 | 030703020121 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-4-H<br>3. 规格<br>:L=500m³/h, P=300Pa, N<br>=0.09kW, 电源   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | :3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 117 | 030703020122 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-4-J<br>3. 规格<br>:L=4000m³/h, P=350Pa, N=1.1kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 118 | 030703020123 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-4-K<br>3. 规格<br>:L=550m³/h, P=350Pa, N=0.12kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 119 | 030703020124 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-4-L<br>3. 规格<br>:L=1000m³/h, P=400Pa, N=0.25kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 120 | 030703020125 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-5-A<br>3. 规格<br>:L=1200m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.25kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 121 | 030703020126 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-5-B<br>3. 规格<br>:L=250m <sup>3</sup> /h, P=250Pa, N=0.04kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 122 | 030703020127 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-5-C<br>3. 规格<br>:L=250m <sup>3</sup> /h, P=200Pa, N=0.03kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |



|     |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
| 123 | 030703020128 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-6-A<br>3. 规格<br>:L=650m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.12kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 124 | 030703020129 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-6-B<br>3. 规格<br>:L=200m <sup>3</sup> /h, P=250Pa, N=0.03kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 125 | 030703020130 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-6-C<br>3. 规格<br>:L=200m <sup>3</sup> /h, P=250Pa, N=0.03kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 126 | 030703020131 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-S1-A<br>3. 规格  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |             |   |   |    |  |  |  |   |
|-----|--------------|-------------|---|---|----|--|--|--|---|
|     |              |             | :L=1000m <sup>3</sup> /h, P=500Pa,<br>N=0.37kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 127 | 030703020132 | 低噪音柜式离心风机   | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:PF-3#-3-S1-B<br>3. 规格<br>:L=1000m <sup>3</sup> /h, P=500Pa,<br>N=0.37kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作    | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 128 | 030703020133 | 壁式排风机（带防虫网） | 1. 名称:PF-3#-A壁式排<br>风机（带防虫网）<br>2. 型号:PF-3#-A<br>3. 规格<br>:L=300m <sup>3</sup> /h, P=50Pa, N=<br>0.01kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 14 |  |  |  | 0 |
| 129 | 030703020134 | 壁式排风机（带防虫网） | 1. 名称:PF-3#-B壁式排<br>风机（带防虫网）<br>2. 型号:PF-3#-B<br>3. 规格<br>:L=1000m <sup>3</sup> /h, P=50Pa, N<br>=0.03kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量   | 个 | 7  |  |  |  | 0 |

|     |              |             |   |   |    |  |  |  |   |
|-----|--------------|-------------|---|---|----|--|--|--|---|
|     |              |             | :弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 130 | 030703020135 | 低噪音柜式离心风机   | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:PF-3#-C<br>3. 规格<br>:L=180m <sup>3</sup> /h, P=120Pa, N=0.016kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作        | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 131 | 030703020136 | 壁式排风机（带防虫网） | 1. 名称:壁式排风机（带防虫网）<br>2. 型号:QP-3#-2-5-A<br>3. 规格<br>:L=L=500m <sup>3</sup> /h, P=50Pa, N=0.016kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 132 | 030404033005 | 壁式排气扇（带防虫网） | 1. 名称:壁式排气扇（带防虫网）<br>2. 型号:QP-3#-B<br>3. 规格<br>:L=500m <sup>3</sup> /h, P=50Pa, N=0.016kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范                              | 台 | 13 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 133 | 030703020137 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:SF-3#-2-4-A<br>3. 规格<br>:L=5300m <sup>3</sup> /h, P=450Pa, N=1.5kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 134 | 030703020138 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-2-A<br>3. 规格<br>:L=2000m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=0.37kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 135 | 030703020139 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-2-B<br>3. 规格<br>:L=900m <sup>3</sup> /h, P=350Pa, N=0.37kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 136 | 030703020140 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | 心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-2-D<br>3. 规格<br>:L=3000m <sup>3</sup> /h, P=450Pa,<br>N=0.75kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作                 |   |   |  |  |  |   |
| 137 | 030703020141 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-4-C<br>3. 规格<br>:L=600m <sup>3</sup> /h, P=350Pa, N<br>=0.15kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 138 | 030703020142 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-1-E<br>3. 规格<br>:L=2300m <sup>3</sup> /h, P=300Pa,<br>N=0.55kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 139 | 030703020143 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-1-F<br>3. 规格<br>:L=550m <sup>3</sup> /h, P=250Pa, N  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | =0.09kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 140 | 030703020144 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-2-E<br>3. 规格<br>:L=3500m³/h, P=450Pa,<br>N=1.1kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 141 | 030703020145 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-2-G<br>3. 规格<br>:L=1500m³/h, P=300Pa,<br>N=0.37kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 142 | 030703020146 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离<br>心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-2-M<br>3. 规格<br>:L=1800m³/h, P=450Pa,<br>N=0.75kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | 5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 143 | 030703020147 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-4-D<br>3. 规格<br>:L=600m <sup>3</sup> /h, P=350Pa, N=0.15kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 144 | 030703020148 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-4-E<br>3. 规格<br>:L=1500m <sup>3</sup> /h, P=400Pa, N=0.37kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 145 | 030703020149 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-4-F<br>3. 规格<br>:L=1000m <sup>3</sup> /h, P=400Pa, N=0.25kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需        | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |   |    |         |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|---|----|---------|--|--|--|---|
|     |              |           | 的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 146 | 030703020150 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-4-H<br>3. 规格:<br>:L=600m³/h, P=400Pa, N=0.15kW, 电源:<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个  | 1       |  |  |  | 0 |
| 147 | 030703020151 | 低噪音柜式离心风机 | 1. 名称:低噪音柜式离心风机<br>2. 型号:SF-3#-3-4-K<br>3. 规格:<br>:L=650m³/h, P=400Pa, N=0.18kW, 电源:<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个  | 1       |  |  |  | 0 |
| 148 | 031002002004 | 设备支架      | 1. 名称:设备支架<br>2. 补充: 手工除锈, 防锈漆与调和漆各2遍<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | kg | 2542.43 |  |  |  | 0 |
|     |              | 空调设备合计    |   |    |         |  |  |  |   |
|     | 3NJ1.3.1.2   | 空调部件      |   |    |         |  |  |  |   |
| 1   | 030703001078 | 70℃防火阀    | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:320*200<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范   | 个  | 6       |  |  |  | 0 |



|   |              |        |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              |        | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 2 | 030703001079 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:400*200<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 3 | 030703001080 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:400*250<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 11 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030703001081 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:500*200<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 5 | 030703001082 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:500*250<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 13 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030703001083 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:500*320<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030703001084 | 70℃防火阀 | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:500*500<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|----|--|--|--|---|
| 8  | 030703001085 | 70℃防火阀   | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:630*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作       | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 9  | 030703001086 | 70℃防火阀   | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:630*320<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作       | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030703001087 | 70℃防火阀   | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:630*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作       | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 11 | 030703001088 | 70℃防火阀   | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:800*320<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作       | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 12 | 030703001089 | 70℃调节防火阀 | 1. 名称:70℃调节防火<br>阀<br>2. 规格:400*200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 14 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030703001090 | 70℃调节防火阀 | 1. 名称:70℃调节防火<br>阀<br>2. 规格:500*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|---|----|--|--|--|---|
| 14 | 030703001091 | 70℃全自动防火阀       | 1. 名称:70℃全自动防火阀<br>2. 规格:500*200<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 15 | 030703001092 | 电动开关阀(电源:DC24V) | 1. 名称:电动开关阀(电源:DC24V)<br>2. 规格:500*200<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 16 | 030703001093 | 电动开关阀(电源:DC24V) | 1. 名称:电动开关阀(电源:DC24V)<br>2. 规格:800*320<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 17 | 030703001094 | 电动开关阀(电源:DC24V) | 1. 名称:电动开关阀(电源:DC24V)<br>2. 规格:1000*250<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 31 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030703001095 | 电动开关阀(电源:DC24V) | 1. 名称:电动开关阀(电源:DC24V)<br>2. 规格:1400*400<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 19 | 030703001096 | 手动开关阀           | 1. 名称:手动开关阀<br>2. 规格:1300*400<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                                 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |        | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 20 | 030703001097 | 手动开关阀  | 1. 名称:手动开关阀<br>2. 规格:1400*400<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 个 | 9 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030703001098 | 手动开关阀  | 1. 名称:手动开关阀<br>2. 规格:500*500<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030703001099 | 蝶阀     | 1. 名称:蝶阀<br>2. 规格:400*250<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030703007010 | 防雨百叶风口 | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:2000*500<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030703007011 | 防雨百叶风口 | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:600*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030703007012 | 排风百叶风口 | 1. 名称:排风百叶风口<br>2. 规格:1700*300<br>3. 类型:百叶风口   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |            | 4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                           |   |    |  |  |  |   |
| 26 | 030703001100 | 手动对开式多叶调节阀 | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:1000*320<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 27 | 030703001101 | 手动对开式多叶调节阀 | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:250*200<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 28 | 030703001102 | 手动对开式多叶调节阀 | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:320*200<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 29 | 030703001103 | 手动对开式多叶调节阀 | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:400*120<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 30 | 030703001104 | 手动对开式多叶调节阀 | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:400*200<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的        | 个 | 14 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |            | 一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 31 | 030703001105 | 手动对开式多叶调节阀 | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:400*250<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 32 | 030703001106 | 手动对开式多叶调节阀 | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:500*250<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 33 | 030703001107 | 手动对开式多叶调节阀 | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:630*250<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 11 |  |  |  | 0 |
| 34 | 030703001108 | 手动对开式多叶调节阀 | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:630*320<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 18 |  |  |  | 0 |
| 35 | 030703001109 | 手动对开式多叶调节阀 | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:800*320<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 36 | 030703001110 | 手动对开式多叶调节阀 | 1. 名称:手动对开式多叶调节阀<br>2. 规格:500*320   | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |     |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |     | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 |   |   |  |  |  |   |
| 37 | 030703001111 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:1000*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 38 | 030703001112 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:1250*1250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 39 | 030703001113 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:400*200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 40 | 030703001114 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:400*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 41 | 030703001115 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:400*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 42 | 030703001116 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:500*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关                           | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |     |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |     | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 43 | 030703001117 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:500*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 44 | 030703001118 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:630*250<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 45 | 030703001119 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:1000*1000<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 46 | 030703001120 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:160*160<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 47 | 030703001121 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:600*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 48 | 030703001122 | 止回阀 | 1. 名称:止回阀<br>2. 规格:800*800<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的         | 个 | 2 |  |  |  | 0 |



|    |              |                  |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                  | 一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 49 | 030703001123 | 70℃防火阀           | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:400*300<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作           | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 50 | 030703001124 | 70℃防火阀           | 1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:600*500<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作           | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 51 | 030703008013 | 单层百叶风口(带调节<br>阀) | 1. 名称:单层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:200*200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 7  |  |  |  | 0 |
| 52 | 030703008014 | 单层百叶风口(带调节<br>阀) | 1. 名称:单层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:300*300<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 7  |  |  |  | 0 |
| 53 | 030703008015 | 单层百叶风口(带调节<br>阀) | 1. 名称:单层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:350*350<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 6  |  |  |  | 0 |
| 54 | 030703008016 | 单层百叶风口(带调节<br>阀) | 1. 名称:单层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:400*200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关                                 | 个 | 20 |  |  |  | 0 |

|    |              |              |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |              | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 55 | 030703008017 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:400*300<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 56 | 030703008018 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:400*400<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 57 | 030703008019 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:600*600<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 49 |  |  |  | 0 |
| 58 | 030703008020 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:800*400<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 59 | 030703008021 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:800*500<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 60 | 030703007013 | 防雨百叶风口       | 1. 名称:防雨百叶  | 个 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |        | 2. 规格:1200*600<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作              |   |   |  |  |  |   |
| 61 | 030703007014 | 防雨百叶风口 | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:400*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 5 |  |  |  | 0 |
| 62 | 030703007015 | 防雨百叶风口 | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:600*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 63 | 030703007016 | 防雨百叶风口 | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:600*400<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 64 | 030703007017 | 防雨百叶风口 | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:700*400<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 65 | 030703007018 | 防雨百叶风口 | 1. 名称:防雨百叶   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |        | 2. 规格:800*500<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                 |   |    |  |  |  |   |
| 66 | 030703007019 | 防雨百叶风口 | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:800*800<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 67 | 030703007020 | 墙装防火风口 | 1. 名称:墙装防火风口<br>2. 规格:400*400<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 35 |  |  |  | 0 |
| 68 | 030703007021 | 墙装防火风口 | 1. 名称:墙装防火风口<br>2. 规格:600*600<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 7  |  |  |  | 0 |
| 69 | 030703007022 | 防雨弯    | 1. 名称:防雨弯<br>2. 规格:600*300<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 70 | 030701010001 | 活性炭过滤器 | 1. 名称:活性炭过滤器<br>2. 规格:320*200<br>3. 其他详见招标图纸  | 台 | 3  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |        | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 71 | 030701010002 | 活性炭过滤器 | 1. 名称:活性炭过滤器<br>2. 规格:400*200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 72 | 030701010003 | 活性炭过滤器 | 1. 名称:活性炭过滤器<br>2. 规格:500*200<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 73 | 030703007023 | 防虫网    | 1. 名称:防虫网<br>2. 规格:2000*800<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 74 | 030703007024 | 装饰百叶   | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:1200*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 20 |  |  |  | 0 |
| 75 | 030703007025 | 装饰百叶   | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:1200*500<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 11 |  |  |  | 0 |

|    |              |              |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|---|----|--|--|--|---|
| 76 | 030703007026 | 装饰百叶         | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:400*400<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 个 | 7  |  |  |  | 0 |
| 77 | 030703007027 | 双层百叶风口（带调节阀） | 1. 名称:双层百叶风口（带调节阀）<br>2. 规格:1400*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 78 | 030703007028 | 双层百叶风口（带调节阀） | 1. 名称:双层百叶风口（带调节阀）<br>2. 规格:600*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 79 | 030703007029 | 双层百叶风口（带调节阀） | 1. 名称:双层百叶风口（带调节阀）<br>2. 规格:800*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 16 |  |  |  | 0 |
| 80 | 030703007030 | 双层百叶风口（带调节阀） | 1. 名称:双层百叶风口（带调节阀）<br>2. 规格:900*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸  | 个 | 14 |  |  |  | 0 |

|    |              |              |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |              | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 81 | 030703007031 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:500*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 10 |  |  |  | 0 |
| 82 | 030703007032 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:600*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 83 | 030703007033 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:600*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 84 | 030703007034 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:600*400<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 85 | 030703007035 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口   | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |              |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              | 阀)           | (带调节阀)<br>2. 规格:600*600<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                 |   |   |  |  |  |   |
| 86 | 030703007036 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:800*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 87 | 030703007037 | 单层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:单层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:800*600<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 88 | 030703007038 | 防虫网          | 1. 名称:防虫网<br>2. 规格:1000*1000<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 89 | 030703007039 | 防虫网          | 1. 名称:防虫网<br>2. 规格:1000*320<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范                                   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |



|    |              |     |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |     | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 90 | 030703007040 | 防虫网 | 1. 名称:防虫网<br>2. 规格:250*150<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 5 |  |  |  | 0 |
| 91 | 030703007041 | 防虫网 | 1. 名称:防虫网<br>2. 规格:250*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 5 |  |  |  | 0 |
| 92 | 030703007042 | 防虫网 | 1. 名称:防虫网<br>2. 规格:320*250<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 5 |  |  |  | 0 |
| 93 | 030703007043 | 防虫网 | 1. 名称:防虫网<br>2. 规格:400*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 94 | 030703007044 | 防虫网 | 1. 名称:防虫网<br>2. 规格:400*250<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                       | 个 | 4 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |        | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 95 | 030703007045 | 防虫网    | 1. 名称:防虫网<br>2. 规格:400*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 96 | 030703007046 | 防虫网    | 1. 名称:防虫网<br>2. 规格:500*250<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 97 | 030703007047 | 防虫网    | 1. 名称:防虫网<br>2. 规格:630*250<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 98 | 030703007048 | 防雨百叶风口 | 1. 名称:防雨百叶风口<br>2. 规格:1100*400<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 99 | 030703007049 | 防雨百叶风口 | 1. 名称:防雨百叶风口<br>2. 规格:2000*500<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                       | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|-----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|     |              |           | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 100 | 030703007050 | 防雨弯（带防虫网） | 1. 名称:防雨弯（带防虫网）<br>2. 规格:1000*500<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 101 | 030703007051 | 防雨弯（带防虫网） | 1. 名称:防雨弯（带防虫网）<br>2. 规格:1600*1000<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 102 | 030703007052 | 防雨弯（带防虫网） | 1. 名称:防雨弯（带防虫网）<br>2. 规格:2000*1000<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 103 | 030703007053 | 防雨弯（带防虫网） | 1. 名称:防雨弯（带防虫网）<br>2. 规格:320*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 104 | 030703007054 | 防雨弯（带防虫网） | 1. 名称:防雨弯（带防虫网）<br>2. 规格:500*250  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|     |              |              |   |   |    |  |  |  |   |
|-----|--------------|--------------|---|---|----|--|--|--|---|
|     |              |              | 3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 105 | 030703007055 | 防雨弯 (带防虫网)   | 1. 名称:防雨弯 (带防虫网)<br>2. 规格:800*250<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 106 | 030703007056 | 防雨弯 (带防虫网)   | 1. 名称:防雨弯 (带防虫网)<br>2. 规格:800*500<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 107 | 030703007057 | 双层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:双层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:300*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 11 |  |  |  | 0 |
| 108 | 030703007058 | 双层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:双层百叶风口<br>(带调节阀)<br>2. 规格:400*400<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范                       | 个 | 2  |  |  |  | 0 |

|     |              |      |  |   |    |  |  |  |   |
|-----|--------------|------|--|---|----|--|--|--|---|
|     |              |      | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 109 | 030703007059 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:1000*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 28 |  |  |  | 0 |
| 110 | 030703007060 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:1200*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 6  |  |  |  | 0 |
| 111 | 030703007061 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:1500*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 40 |  |  |  | 0 |
| 112 | 030703007062 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:160*160<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 113 | 030703007063 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:1600*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                       | 个 | 2  |  |  |  | 0 |

|     |              |      |   |   |     |  |  |  |   |
|-----|--------------|------|---|---|-----|--|--|--|---|
|     |              |      | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 114 | 030703007064 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:200*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 23  |  |  |  | 0 |
| 115 | 030703007065 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:250*250<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 11  |  |  |  | 0 |
| 116 | 030703007066 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:300*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1   |  |  |  | 0 |
| 117 | 030703007067 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:300*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 143 |  |  |  | 0 |
| 118 | 030703007068 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:350*350<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                       | 个 | 3   |  |  |  | 0 |

|     |              |      |   |   |    |  |  |  |   |
|-----|--------------|------|---|---|----|--|--|--|---|
|     |              |      | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 119 | 030703007069 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:400*150<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 120 | 030703007070 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:400*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 121 | 030703007071 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:400*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 14 |  |  |  | 0 |
| 122 | 030703007072 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:500*500<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 123 | 030703007073 | 装饰百叶 | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:600*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                       | 个 | 35 |  |  |  | 0 |

|     |              |              |   |   |    |  |  |  |   |
|-----|--------------|--------------|---|---|----|--|--|--|---|
|     |              |              | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 124 | 030703007074 | 装饰百叶         | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:600*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 个 | 15 |  |  |  | 0 |
| 125 | 030703007075 | 装饰百叶         | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:600*600<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 个 | 12 |  |  |  | 0 |
| 126 | 030703007076 | 装饰百叶         | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:800*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 个 | 13 |  |  |  | 0 |
| 127 | 030703007077 | 双层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:双层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:400*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 128 | 030703007078 | 双层百叶风口(带调节阀) | 1. 名称:双层百叶风口(带调节阀)<br>2. 规格:500*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸                                    | 个 | 2  |  |  |  | 0 |



|     |              |        |  |    |         |  |  |  |   |
|-----|--------------|--------|--|----|---------|--|--|--|---|
|     |              |        | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 129 | 030703007079 | 装饰百叶   | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:320*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 1       |  |  |  | 0 |
| 130 | 030703007080 | 装饰百叶   | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:400*400<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 1       |  |  |  | 0 |
| 131 | 030703007081 | 装饰百叶   | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:450*450<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 1       |  |  |  | 0 |
| 132 | 030703007082 | 装饰百叶   | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:500*200<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 6       |  |  |  | 0 |
|     |              | 空调部件合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|     | 3NJ1.3.1.3   | 空调风管   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1   | 030702001017 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风管道   | m2 | 1045.85 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |        | 2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq 320$<br>5. 板材厚度:0.5mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作                     |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 030702001018 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq 450$<br>5. 板材厚度:0.6mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作   | m2 | 2050.49 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030702001019 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq 1000$<br>5. 板材厚度:0.75mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | m2 | 2451.83 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030702001020 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq 1250$<br>5. 板材厚度:1mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 其他详见招标图纸  | m2 | 2648.25 |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |             | ，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 5 | 030703019005 | 柔性接口        | 1. 名称:软接头<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作   | m2 | 99.04   |  |  |  | 0 |
| 6 | 031208003004 | 通风管道绝热      | 1. 绝热材料品种:铝箔面防潮防腐面玻璃棉毡保温材料<br>2. 绝热厚度:30mm<br>3. 规格:容重 $r \geq 40\text{kg/m}^3$ ；导热系数 $\leq 0.034\text{w/m.k}$ (0° C)。<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 51.24   |  |  |  | 0 |
| 7 | 031201003006 | 管道支架刷油      | 1. 除锈级别:轻锈<br>2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆<br>3. 结构类型:一般铁构件<br>4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍<br>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | kg | 4769.89 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030704002006 | 风管漏光试验、漏风试验 |   | m2 | 409.821 |  |  |  | 0 |
|   |              | 空调风管合计      |   |    |         |  |  |  |   |
|   | 3#N1.3.2     | 空调水         |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 031001001006 | 冷凝水管        | 1. 名称:镀锌钢管<br>2. 规格、压力等级:DN25<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m  | 949.115 |  |  |  | 0 |

|   |              |      |  |   |              |  |  |  |   |
|---|--------------|------|--|---|--------------|--|--|--|---|
| 2 | 031001001007 | 冷凝水管 | 1. 名称:镀锌钢管<br>2. 规格、压力等级:DN32<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 456.787      |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001001008 | 冷凝水管 | 1. 名称:镀锌钢管<br>2. 规格、压力等级:DN40<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 23.157       |  |  |  | 0 |
| 4 | 030903003001 | 冷媒水管 | 1. 名称:脱氧无缝铜管<br>2. 规格、压力等级:Φ6.4mm<br>3. 连接形式:焊接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 39.26        |  |  |  | 0 |
| 5 | 030903003002 | 冷媒水管 | 1. 名称:脱氧无缝铜管<br>2. 规格、压力等级:Φ9.5mm<br>3. 连接形式:焊接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 1426.40<br>2 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030903003003 | 冷媒水管 | 1. 名称:脱氧无缝铜管<br>2. 规格、压力等级:Φ12.7mm<br>3. 连接形式:焊接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 145.895      |  |  |  | 0 |

|    |              |      |  |   |              |  |  |  |   |
|----|--------------|------|--|---|--------------|--|--|--|---|
| 7  | 030903003004 | 冷媒水管 | 1. 名称:脱氧无缝铜管<br>2. 规格、压力等级<br>: $\phi 15.9\text{mm}$<br>3. 连接形式:焊接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1063.39<br>1 |  |  |  | 0 |
| 8  | 030903003005 | 冷媒水管 | 1. 名称:脱氧无缝铜管<br>2. 规格、压力等级<br>: $\phi 19.1\text{mm}$<br>3. 连接形式:焊接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 504.458      |  |  |  | 0 |
| 9  | 030903003006 | 冷媒水管 | 1. 名称:脱氧无缝铜管<br>2. 规格、压力等级<br>: $\phi 22.2\text{mm}$<br>3. 连接形式:焊接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 259.662      |  |  |  | 0 |
| 10 | 030903003007 | 冷媒水管 | 1. 名称:脱氧无缝铜管<br>2. 规格、压力等级<br>: $\phi 28.6\text{mm}$<br>3. 连接形式:焊接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 240.638      |  |  |  | 0 |
| 11 | 030903003008 | 冷媒水管 | 1. 名称:脱氧无缝铜管<br>2. 规格、压力等级<br>: $\phi 38.1\text{mm}$<br>3. 连接形式:焊接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 267.11       |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|---|--|--|--|---|
| 12 | 030701006001 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 12.7 \times 12.7 \times 15.9$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030701006002 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 12.7 \times 12.7 \times 19.1$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030701006003 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 12.7 \times 15.9 \times 12.7$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030701006004 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 12.7 \times 9.5 \times 12.7$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030701006005 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 12.7 \times 9.5 \times 15.9$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 4 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|----|--|--|--|---|
| 17 | 030701006006 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 12.7 \times 9.5 \times 9.5$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | 个 | 7  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030701006007 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 15.9 \times 12.7 \times 15.9$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 18 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030701006008 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 15.9 \times 15.9 \times 15.9$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 20 | 030701006009 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 15.9 \times 15.9 \times 19.1$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 15 |  |  |  | 0 |
| 21 | 030701006010 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 15.9 \times 15.9 \times 22.2$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|---|--|--|--|---|
| 22 | 030701006011 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 15.9 \times 15.9 \times 9.5$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030701006012 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 15.9 \times 6.4 \times 19.1$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030701006013 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 15.9 \times 9.5 \times 9.5$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030701006014 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 19.1 \times 12.7 \times 15.9$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 26 | 030701006015 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 19.1 \times 15.9 \times 12.7$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |



|    |              |       |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|---|--|--|--|---|
| 27 | 030701006016 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 19.1 \times 15.9 \times 15.9$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 28 | 030701006017 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 19.1 \times 15.9 \times 9.5$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 29 | 030701006018 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 19.1 \times 19.1 \times 9.5$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 30 | 030701006019 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 19.1 \times 6.4 \times 19.1$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 31 | 030701006020 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 19.1 \times 9.5 \times 19.1$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | 个 | 7 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|---|--|--|--|---|
| 32 | 030701006021 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 22.2 \times 15.9 \times 15.9$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 7 |  |  |  | 0 |
| 33 | 030701006022 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 22.2 \times 15.9 \times 28.6$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 34 | 030701006023 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 22.2 \times 19.1 \times 12.7$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 35 | 030701006024 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 22.2 \times 19.1 \times 15.9$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 9 |  |  |  | 0 |
| 36 | 030701006025 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 28.6 \times 15.9 \times 19.5$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|----|--|--|--|---|
| 37 | 030701006026 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 28.6 \times 15.9 \times 22.2$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 38 | 030701006027 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 28.6 \times 15.9 \times 28.6$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 11 |  |  |  | 0 |
| 39 | 030701006028 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 28.6 \times 22.2 \times 22.2$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 40 | 030701006029 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 38.1 \times 12.7 \times 38.1$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 41 | 030701006030 | 冷媒分歧器 | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 38.1 \times 15.9 \times 38.1$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个 | 6  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |                |      |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|----------------|------|--|--|--|---|
| 42 | 030701006031 | 冷媒分歧器  | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 38.1 \times 22.2 \times 38.1$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 个              | 2    |  |  |  | 0 |
| 43 | 030701006032 | 冷媒分歧器  | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格: $\phi 6.4 \times 6.4 \times 9.5$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作        | 个              | 3    |  |  |  | 0 |
| 44 | 030701006033 | 冷媒分歧器  | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格: $\phi 9.5 \times 6.4 \times 9.5$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作        | 个              | 21   |  |  |  | 0 |
| 45 | 030701006034 | 冷媒分歧器  | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格<br>: $\phi 9.5 \times 9.5 \times 12.7$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | 个              | 11   |  |  |  | 0 |
| 46 | 030701006035 | 冷媒分歧器  | 1. 名称:冷媒分歧器<br>2. 规格: $\phi 9.5 \times 9.5 \times 9.5$<br>3. 材质:全铜<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作        | 个              | 7    |  |  |  | 0 |
| 47 | 031208002002 | 冷凝管道绝热 | 1. 绝热材料品种:发泡<br>闭孔橡塑管壳<br>2. 绝热厚度:20mm  | m <sup>3</sup> | 2.82 |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3#文体楼-暖通工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00015      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010011      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011011      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF011      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008011 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002011      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF011      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009011 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF011 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000015 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：3#文体楼-暖通工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 682825.52 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：3#文体楼-暖通工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 682825.52 |    |
| 合计 |      |      | 682825.52 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：3#文体楼-暖通工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：3#文体楼-暖通工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：3#文体楼-暖通工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：3#文体楼-暖通工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：3#文体楼-暖通工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3#文体楼-智能化工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量     | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|---------------|---|------|---------|-------|----|-----|-----|
|    |              |               |   |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |               |   |      |         |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项          |   |      |         |       |    |     |     |
|    | 3#Z1         | 智能化弱电工程       |   |      |         |       |    |     |     |
|    |              | 智能化弱电工程合计     |   |      |         |       |    |     |     |
|    | 3#Z1.1       | 弱电部分          |   |      |         |       |    |     |     |
|    |              | 弱电部分合计        |   |      |         |       |    |     |     |
|    | 3#Z1.1.1     | 电梯五方通话系统      |   |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 030411004145 | 配线            | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVVP4*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 21.003  |       |    |     | 0   |
| 2  | 030411004146 | 配线            | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVVP4*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 962.266 |       |    |     | 0   |
| 3  | 030411001070 | 配管            | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m    | 21.003  |       |    |     | 0   |
|    |              | 电梯五方通话系统合计    |   |      |         |       |    |     |     |
|    | 3#Z1.1.2     | 数字电视系统        |   |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 030501012009 | 24口千兆交换机(PoE) | 1. 名称:24口千兆交换   | 台    | 1       |       |    |     | 0   |



|   |              |              |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |              | 机 (POE)<br>2. 功能:24千兆电口<br>, 带堆叠, 网管功能<br>, 带POE供电, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 |   |         |  |  |  |   |
| 2 | 030502004003 | 数字电视插座(接入外网) | 1. 名称:数字电视插座<br>2. 安装方式:参数与网络面板一致。<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | 个 | 20      |  |  |  | 0 |
| 3 | 030502005011 | CAT6 UTP     | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 714.842 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411001071 | 配管           | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m | 147.988 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411006013 | 镀锌接线盒        | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | 个 | 20      |  |  |  | 0 |
|   |              | 数字电视系统合计     |   |   |         |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.1.3     | 建筑设备监控系统     |   |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030904001010 | CO探测器        | 1. 名称:CO探测器<br>2. 规格:红外+微波双鉴<br>, 测量范围: 90° 广角  | 个 | 2       |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |             | , 15米。<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 2 | 030503003001 | DDC控制器(带箱体) | 1. 名称:DDC控制器(带箱体)<br>2. 类别:32位微处理器为基础构成的直接数字控制器 (DDC) ; 采用BACnetMS/TP通讯; 满足现场点数并预留20%的冗余。<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 11      |  |  |  | 0 |
| 3 | 030504006002 | 第三方网关(带箱体)  | 1. 名称:第三方网关(带箱体)<br>2. 测试内容:支持BACNET\TCP/IP\OPC\Modbus通讯协议。<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 套 | 2       |  |  |  | 0 |
| 4 | 030502005012 | CAT6 UTP    | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 288.722 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411004147 | 配线          | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVVP4*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | m | 13.159  |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411004148 | 配线          | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线  | m | 52.143  |  |  |  | 0 |

|    |              |    |  |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|----|--|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |    | 3. 型号:RVVP4*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                            |   |          |  |  |  |   |
| 7  | 030411004149 | 配线 | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV6*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 986.172  |  |  |  | 0 |
| 8  | 030411004150 | 配线 | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV6*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1640.343 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030411004151 | 配线 | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV8*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 817.651  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030411004152 | 配线 | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV8*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 879.091  |  |  |  | 0 |
| 11 | 030411004153 | 配线 | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的       | m | 35.144   |  |  |  | 0 |

|    |              |              |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |              | 一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 12 | 030411004154 | 配线           | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 116.401 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411001072 | 配管           | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m | 225.812 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411001073 | 配管           | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m | 405.835 |  |  |  | 0 |
|    |              | 建筑设备监控系统合计   |   |   |         |  |  |  |   |
|    | 3#Z1.1.4     | 智能照明控制系统     |   |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 031101055004 | 转换器          | 1. 名称:转换器<br>2. 补充功能: 现场总线和以太网的接口功能<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 个 | 1       |  |  |  | 0 |
| 2  | 030904008028 | 12路6A开关量控制模块 | 1. 名称:开关量控制模块<br>2. 规格:12路6A<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 台 | 6       |  |  |  | 0 |

|   |              |              |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|--|---|--------|--|--|--|---|
| 3 | 030904008029 | 8路16A开关量控制模块 | 1. 名称:开关量控制模块<br>2. 规格:8路16A<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 台 | 1      |  |  |  | 0 |
| 4 | 030404019003 | 智能照明控制面板     | 1. 名称:智能照明控制面板<br>2. 规格:不少于8按键, 带总线接口, 面板材质PVC。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 5      |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411004155 | 配线           | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVVP4*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 114.35 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411004156 | 配线           | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVVP4*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 279.57 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411001074 | 配管           | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m | 93.182 |  |  |  | 0 |
|   |              | 智能照明控制系统合计   |  |   |        |  |  |  |   |

|   |              |                      |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|---|---|----|--|--|--|---|
|   | 3#Z1.1.5     | 视频监控系统               |   |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 030507008007 | 彩色半球摄像机<br>(1080P)   | 1. 名称:彩色半球摄像机(1080P)<br>2. 类别:200万像素;支持H.265编码;最大红外监控距离30米;支持走廊模式,宽动态,3D降噪,强光抑制,背光补偿等。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 台 | 73 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030507008008 | 彩色固定摄像机<br>(1080P)   | 1. 名称:彩色固定摄像机(1080P)<br>2. 类别:200万像素;支持H.265编码,最大红外监控距离50米;支持走廊模式,宽动态,3D降噪,强光抑制,背光补偿等,防护等级:IP67。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 86 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030507008009 | 电梯专用半球摄像机<br>(1080P) | 1. 名称:电梯专用半球摄像机(1080P)<br>2. 类别:200万像素CMOS传感器,分辨率1920x1080,广角镜头,电梯专用。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | 台 | 2  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030608006003 | 无线网桥                 | 1. 名称:无线网桥<br>2. 规格:2.4G/100Mbps<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的   | 套 | 2  |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |   |   |           |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|---|---|-----------|--|--|--|---|
|   |              |                 | 一切相关工作  |   |           |  |  |  |   |
| 5 | 030507008010 | 一体化快球摄像机(1080P) | 1. 名称:一体化快球摄像机(1080P)<br>2. 类别:200万像素;大于23倍光学变倍,16倍数字变倍;支持H.265编码,最大红外监控距离80米,防护等级:IP67(室外)。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 6         |  |  |  | 0 |
| 6 | 030502005013 | CAT6 UTP        | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 10605.093 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411004157 | 配线              | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | m | 74.87     |  |  |  | 0 |
| 8 | 030411004158 | 配线              | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | m | 104.35    |  |  |  | 0 |
| 9 | 030411001075 | 配管              | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 1603.732  |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              | 视频监控系统合计  |   |   |         |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.1.6     | 入侵报警及求助系统 |   |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030904012003 | 4路网络型报警主机 | 1. 名称:4路网络型报警主机<br>2. 规格、线制:自带4路有线防区报警输入,带网口支持防区扩展、最大可扩展到64路支持常开、常闭类型探测器接入<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 2       |  |  |  | 0 |
| 2 | 030904003013 | 紧急报警按钮    | 1. 名称:紧急报警按钮(防水型)<br>2. 规格:外壳材料:ABS,支持常开/常闭的触点模式,86型。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 个 | 7       |  |  |  | 0 |
| 3 | 030904005009 | 声光报警器     | 1. 名称:声光报警器<br>2. 规格:声音、灯光一体式联动报警,频次闪灯,ABS外壳。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 个 | 4       |  |  |  | 0 |
| 4 | 030502005014 | CAT6 UTP  | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 5.199   |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411004159 | 配线        | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸  | m | 137.935 |  |  |  | 0 |



|   |              |                |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |                | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 6 | 030411004160 | 配线             | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m | 363.757 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411001076 | 配管             | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m | 69.684  |  |  |  | 0 |
|   |              | 入侵报警及求助系统合计    |  |   |         |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.1.7     | 电子巡更系统         |  |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030507007005 | 巡更地址钮          | 1. 名称:巡更地址钮<br>2. 规格:工程塑料密封存储芯片的信息钮。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | 台 | 18      |  |  |  | 0 |
|   |              | 电子巡更系统合计       |  |   |         |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.1.8     | 出入口控制系统        |  |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030507006003 | 一体式门禁控制器(密码+卡) | 1. 名称:一体式门禁控制器(密码+卡)<br>2. 规格:含≥1台读卡器(读卡距离在5-10cm,读卡响应时间<0.1s),支持≥4组信号输入,支持≥4组控制输出,含门禁专用电源;<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关 | 台 | 11      |  |  |  | 0 |

|   |              |             |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |             | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 2 | 030507007006 | 电子锁(电磁/电插式) | 1. 名称:电子锁(电磁/电插式)<br>2. 规格:当选用磁力锁时, 其吸力不少于200公斤, 电控门锁应具有延时锁门功能, 延时时间为1S, 1. 5S, 2S等时间可选。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 18      |  |  |  | 0 |
| 3 | 030904003014 | 出门按钮(86型)   | 1. 名称:出门按钮(86型)<br>2. 规格:外壳材料: ABS、支持常开/常闭的触点模式。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 11      |  |  |  | 0 |
| 4 | 030502005015 | CAT6 UTP    | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 700.795 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411004161 | 配线          | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | m | 277.48  |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411004162 | 配线          | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关  | m | 568.398 |  |  |  | 0 |

|   |              |               |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |               | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 7 | 030411001077 | 配管            | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | m | 193.275 |  |  |  | 0 |
|   |              | 出入口控制系统合计     |  |   |         |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.1.9     | 不间断电源UPS系统    |  |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030404017167 | 配电箱UPS-2#-2F  | 1. 名称:配电箱UPS-2#-2F<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1       |  |  |  | 0 |
| 2 | 030404017168 | 配电箱UPS-3#-1JF | 1. 名称:配电箱UPS-3#-1JF<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1       |  |  |  | 0 |
| 3 | 030411004163 | 配线            | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:WDZB-BYJ(F)-6mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 454.083 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411004164 | 配线            | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:WDZB-BYJ(F)-4mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的       | m | 722.504 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |                  | 一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 不间断电源UPS系统合<br>计 |   |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#Z1. 1. 10  | 设备网综合布线系统        |   |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030502010011 | 12芯光纤配线架         | 1. 名称:12芯光纤配线架<br>2. 规格:12芯, 含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030502010012 | 24口数据配线架         | 1. 名称:24口数据配线架<br>2. 规格:24口, 含模块、耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 个 | 7 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030501012010 | 48口千兆交换机(POE)    | 1. 名称:48口千兆交换机(POE)<br>2. 功能:48千兆电口, 带堆叠, 网管功能, 带POE供电, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 3 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030501012011 | 24口千兆交换机(POE)    | 1. 名称:24口千兆交换机(POE)<br>2. 功能:24千兆电口, 带堆叠, 网管功能, 带POE供电, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的       | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |             | 一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 5 | 030502001005 | 综合布线机柜      | 1. 名称:综合布线机柜<br>2. 规格<br>:600*600, 42U, 19英寸<br>, 采用高强度的冷轧钢板型材不少于<br>1. 5mm, 立柱不少于<br>2. 0mm, 层板不少于<br>1. 5mm四个侧门不少于<br>1. 2mm, 须采用前后网孔门机柜, 带PDU。<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 4       |  |  |  | 0 |
| 6 | 030502007005 | 6芯多模光纤      | 1. 名称:6芯多模光纤<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 388.963 |  |  |  | 0 |
|   |              | 设备网综合布线系统合计 |   |   |         |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.1.11    | 校园网综合布线系统   |   |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030502010013 | 12芯光纤配线架    | 1. 名称:12芯光纤配线架<br>2. 规格:12芯, 含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2       |  |  |  | 0 |
| 2 | 030502010014 | 24口数据配线架    | 1. 名称:24口数据配线架<br>2. 规格:24口, 含模块、耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 9       |  |  |  | 0 |

|   |              |               |   |   |     |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|---|-----|--|--|--|---|
| 3 | 030502010015 | 100对110配线架    | 1. 名称:100对110配线架<br>2. 规格:110型, 100对, 含模块、耦合器、尾纤、跳线等<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 个 | 2   |  |  |  | 0 |
| 4 | 030501012012 | 48口千兆交换机(POE) | 1. 名称:48口千兆交换机(POE)<br>2. 功能:48千兆电口, 带堆叠, 网管功能, 带POE供电, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 3   |  |  |  | 0 |
| 5 | 030501012013 | 24口千兆交换机(POE) | 1. 名称:24口千兆交换机(POE)<br>2. 功能:24千兆电口, 带堆叠, 网管功能, 带POE供电, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1   |  |  |  | 0 |
| 6 | 030502004004 | 电话插座          | 1. 名称:电话插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | 个 | 101 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030502012006 | 网络插座          | 1. 名称:网络插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的  | 个 | 114 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                 | 一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 8  | 030502012007 | 无线AP(接入外网, 放装式) | 1. 名称:无线AP<br>2. 安装方式:(接入外网,放装式)<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 51      |  |  |  | 0 |
| 9  | 030411002020 | 金属线槽            | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:200*100<br>3. 厚度: 1.5mm<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 421.779 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030411002021 | 金属线槽            | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:150*100<br>3. 厚度: 1.2mm<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 282.007 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030411002022 | 金属线槽            | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:100*100<br>3. 厚度: 1.2mm<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 400.895 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030502007006 | 2芯单模光纤          | 1. 名称:2芯单模光纤<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | m | 917.151 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030502007007 | 6芯多模光纤          | 1. 名称:6芯多模光纤<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的                                      | m | 108.162 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |             | 一切相关工作   |   |          |  |  |  |   |
| 14 | 030502006005 | 25对五类大对数线缆  | 1. 名称:25对五类大对数线缆<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m | 246.178  |  |  |  | 0 |
| 15 | 030502006006 | 50对五类大对数线缆  | 1. 名称:50对五类大对数线缆<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m | 395.579  |  |  |  | 0 |
| 16 | 030502006007 | 100对五类大对数线缆 | 1. 名称:100对五类大对数线缆<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m | 246.131  |  |  |  | 0 |
| 17 | 030502005016 | CAT6 UTP    | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | m | 19107.07 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030411001078 | 配管          | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 2359.954 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030411006014 | 镀锌接线盒       | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 266      |  |  |  | 0 |
|    |              | 校园网综合布线系统   |  |   |          |  |  |  |   |



|   |              |         |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              | 合计      |  |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.1.12    | 停车场管理系统 |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030507016001 | 道闸      | 1. 名称:道闸<br>2. 类别:含地感线圈<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 2 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030507016002 | 车牌识别一体机 | 1. 名称:车牌识别一体机<br>2. 规格:含高清车牌识别器、高清网络摄像机、LED显示屏、补光灯、语音提示、控制机、一个地感检测器、带对讲模块<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 2 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030507016003 | 出口控制机   | 1. 名称:出口控制机<br>2. 规格:报警输入口 $\geq 4$ 个，报警输出口 $\geq 3$ 个，RS485接口 $\geq 3$ 个，RS232接口 $\geq 3$ 个，以太网接口 $\geq 1$ 个，韦根接口 $\geq 1$ 个<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030507016004 | 入口控制机   | 1. 名称:入口控制机<br>2. 规格:报警输入口 $\geq 4$ 个，报警输出口 $\geq 3$ 个，RS485接口 $\geq 3$ 个，RS232接口 $\geq 3$ 个，以太网接口 $\geq 1$ 个，韦根接口 $\geq 1$ 个<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的       | 套 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|---|----|--|--|--|---|
|   |              |          | 一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 5 | 030503005001 | 消防信号接口   | 1. 名称:消防信号接口<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 1  |  |  |  | 0 |
| 6 | 030502007008 | 2芯单模光纤   | 1. 名称:2芯单模光纤<br>2. 补充: 安全岛内线缆及线管每条回路按10米预留。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 10 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030502005017 | CAT6 UTP | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 补充: 安全岛内线缆及线管每条回路按10米预留。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 60 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030411004165 | 配线       | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:BV1.5mm <sup>2</sup><br>4. 补充: 安全岛内线缆及线管每条回路按10米预留。<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 20 |  |  |  | 0 |
| 9 | 030411004166 | 配线       | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:ZR-RVVP2*0.75mm <sup>2</sup><br>4. 补充: 安全岛内线缆及线管每条回路按10米预留。<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                 | m | 20 |  |  |  | 0 |

|    |              |    |  |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|----|--|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |    | 规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |     |  |  |  |   |
| 10 | 030411004167 | 配线 | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:ZR-RVV3*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 补充: 安全岛内线缆及线管每条回路按10米预留。<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 20  |  |  |  | 0 |
| 11 | 030411004168 | 配线 | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:ZR-RVVP6*0.5mm <sup>2</sup><br>4. 补充: 安全岛内线缆及线管每条回路按10米预留。<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 20  |  |  |  | 0 |
| 12 | 030411004169 | 配线 | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:ZR-RVV3*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 补充: 安全岛内线缆及线管每条回路按10米预留。<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 20  |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411001079 | 配管 | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 补充: 安全岛内线缆及线管每条回路按10米预留。   | m | 140 |  |  |  | 0 |

|    |              |              |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |              | 5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 14 | 030507016005 | 停车场管理软件      | 1. 名称:停车场管理软件<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 停车场管理系统合计    |   |   |   |  |  |  |   |
|    | 3#Z1. 1. 13  | 水泵房监测系统      |   |   |   |  |  |  |   |
| 1  | 030504004001 | I/O模块        | 1. 名称:I/O模块<br>2. 类别:I/O模块, 4路继电器及4路模拟点, 带RJ4接口<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030501009001 | 路由器          | 1. 名称:路由器<br>2. 类别:企业级，支持 $\geq 4 \times \text{GE} + 1 \times 10 \text{GE}$ 接口，交换容量 $\geq 640 \text{Gbps}$ ，包转发率 $\geq 50 \text{Mpps}$<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3  | 030506001010 | 水泵房管理电脑(21寸) | 1. 名称:水泵房管理电脑(21寸)<br>2. 规格:操作系统：Windows系统，处理器：IntelXeonSilver4210或以上，内存：DDR4；显示屏不小于22寸<br>3. 其他详见招标图纸  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |                |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |                | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 4 | 030501012014 | 16口工业交换机       | 1. 名称:16口工业交换机<br>2. 功能:端口：端口：不小于16口；交换容量≥150Gbps，包转发能力≥30Mpps。满足系统使用需求<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031101001001 | 开关电源设备         | 1. 名称:开关电源<br>2. 型号:DC12V10A<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030607002001 | 机架式一体UPS       | 1. 名称:机架式一体UPS<br>2. 规格:机架式一体UPS，后备时间60分钟<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030502001006 | 设备柜            | 1. 名称:设备柜<br>2. 规格:12U, 壁挂1.4高安装，材质参数与综合布线机柜一致。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030507008011 | 彩色固定摄像机(1080P) | 1. 名称:彩色固定摄像机(1080P)<br>2. 类别:200万像素；支持H. 265编码，最大红外监控距离50米；支持   | 台 | 3 |  |  |  | 0 |

|    |              |                |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                | 走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿等，防护等级：IP67。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 9  | 030507006004 | 一体式门禁控制器(密码+卡) | 1. 名称:一体式门禁控制器(密码+卡)<br>2. 规格:含≥1台读卡器(读卡距离在5-10cm，读卡响应时间<0.1s)，支持≥4组信号输入，支持≥4组控制输出，含门禁专用电源；<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 3 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030904003015 | 出门按钮(86型)      | 1. 名称:出门按钮(86型)<br>2. 规格:外壳材料：ABS、支持常开/常闭的触点模式。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030904001011 | 红外双鉴探测器        | 1. 名称:红外双鉴探测器<br>2. 规格:红外+微波双鉴，测量范围：90° 广角，15米。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030503006002 | 温湿度传感器         | 1. 名称:温湿度传感器<br>2. 规格:温度范围   | 支 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |          | : -20~+60℃, 湿度范围: 5%~95%RH。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                |   |         |  |  |  |   |
| 13 | 030502007009 | 2芯单模光纤   | 1. 名称:2芯单模光纤<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 86.611  |  |  |  | 0 |
| 14 | 030502005018 | CAT6 UTP | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 99.242  |  |  |  | 0 |
| 15 | 030411004170 | 配线       | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVVP4*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 9.594   |  |  |  | 0 |
| 16 | 030411004171 | 配线       | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV4*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 34.619  |  |  |  | 0 |
| 17 | 030411004172 | 配线       | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV2*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 91.776  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030411001080 | 配管       | 1. 名称:配管   | m | 180.962 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |           | 2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 水泵房监测系统合计 |   |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.2       | 影音部分      |   |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 影音部分合计    |   |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.2.1     | 校园广播系统    |   |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030502001007 | 设备柜       | 1. 名称:设备柜<br>2. 规格:42U, 19英寸<br>，采用高强度的冷轧钢板型材不少于<br>1.5mm，立柱不少于<br>2.0mm，层板不少于<br>1.5mm四个侧门不少于<br>1.2mm，须采用前后网孔门机柜，带PDU。<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 台 | 3 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030502001008 | 设备柜       | 1. 名称:设备柜<br>2. 规格<br>:600*600，18U, 19英寸<br>，采用高强度的冷轧钢板型材不少于<br>1.5mm，立柱不少于<br>2.0mm，层板不少于<br>1.5mm四个侧门不少于<br>1.2mm，须采用前后网孔门机柜，带PDU。<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030506004005 | 电源时序器     | 1. 名称:电源时序器<br>2. 规格:通道不小于<br>: 8路，每路10A，与广播主机同一品牌  | 台 | 4 |  |  |  | 0 |



|   |              |       |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |       | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 4 | 030506001011 | 监听音箱  | 1. 名称:监听音箱<br>2. 规格:与广播主机同一品牌、IP监听音箱<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030506004006 | 音频播放器 | 1. 名称:音频播放器<br>2. 规格:支持USB、CD播放<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030506001012 | 呼叫站话筒 | 1. 名称:呼叫站话筒<br>2. 规格:与广播主机同一品牌、带有触摸屏、支持音量、呼叫、分区、音源选择、带话筒、场景控制<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 台 | 3 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030506001013 | 广播主机  | 1. 名称:广播主机<br>2. 规格:支持定时广播功能，每个分区在每个定时点播放的节目源，音量大小和播放模式可调，可编辑多套定时方案，可预览、启用或禁用今日定时任务；具有强大的广播矩阵功能，每个分区可播放不同的节目源，支持任意修改终端设备名称，任意分组组合；支持寻呼功 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |          | <p>能，可以对任意分区终端进行寻呼。</p> <p>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>4. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>   |   |   |  |  |  |   |
| 8  | 030904005010 | 消防警报触发器  | <p>1. 名称:消防警报触发器</p> <p>2. 规格:具有消防联动功能，告警自动强插；不小与12路消防触发通道，与广播主机同一品牌</p> <p>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>4. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 9  | 031101055005 | IP转换器    | <p>1. 规格:IP转换器</p> <p>2. 型号:将消防信号转换为IP信号，与广播主机同一品牌</p> <p>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>4. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030501012015 | 24口网络交换机 | <p>1. 名称:24口网络交换机</p> <p>2. 功能:端口：不小于24口；交换容量<math>\geq 150\text{Gbps}</math>，包转发能力<math>\geq 30\text{Mpps}</math>。满足系统使用需求</p> <p>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>4. 完成本项清单所需的一切相关工作</p> | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 031101055006 | 网络转换器    | <p>1. 名称:网络转换器</p> <p>2. 型号:将音频信号转换为IP信号，与广播主机同一品牌</p> <p>3. 其他详见招标图纸</p>  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |          | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 12 | 030506001014 | 调音台      | 1. 名称:调音台<br>2. 规格:总通道：不小于16，带有EQ、幻想电源等功能、支持机柜内安装<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030506001015 | 无线手持话筒主机 | 1. 名称:无线手持话筒主机<br>2. 类别:手持无线话筒；指向性：心形<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 4 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030506001016 | 台式电脑     | 1. 名称:台式电脑<br>2. 规格:操作系统：Windows系统，处理器：IntelXeonSilver4210或以上，内存：DDR4；显示屏不小于17寸<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030501012016 | 16口网络交换机 | 1. 名称:16口网络交换机<br>2. 功能:端口：端口：不小于16口；交换容量≥150Gbps，包转发能力≥30Mpps。满足系统使用需求<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                                 | 台 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |              |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |              | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 16 | 030501012017 | 8口网络交换机      | 1. 名称:8口网络交换机<br>2. 功能:端口不小于8口满足系统使用需求<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 17 | 030506001017 | 网络型定压功率放大器   | 1. 名称:250W(100V)网络型定压功率放大器<br>2. 规格:与广播主机同一品牌, 额定功率: 不小于250W<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030506001018 | 网络型定压功率放大器   | 1. 名称:650W(100V)网络型定压功率放大器<br>2. 规格:与广播主机同一品牌, 额定功率: 不小于650W<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 台 | 12 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030506001019 | 户外防水壁挂音箱(6W) | 1. 名称:户外防水壁挂音箱(6W)<br>2. 规格:定压扬声器; 70/100V; 额定功率不大于6W; 最大声压级不小于100dB<br>3. 安装方式:壁挂(含安装支架)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 27 |  |  |  | 0 |
| 20 | 030506001020 | 户外防水壁挂音箱     | 1. 名称:户外防水壁挂  | 台 | 58 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |              |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|--------------|--|--|--|---|
|    |              | (120W) | 音箱(120W)<br>2. 规格:定压扬声器<br>; 70/100V;额定功率不<br>大于120W;最大声压级<br>不小于115dB、防水等<br>级IP56<br>3. 安装方式:壁挂(含<br>安装支架)<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 |   |              |  |  |  |   |
| 21 | 030411004173 | 配线     | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RYS2*2.5mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m | 2074.11      |  |  |  | 0 |
| 22 | 030411004174 | 配线     | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:RYS2*2.5mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m | 1405.39<br>9 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030411001081 | 配管     | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m | 647.568      |  |  |  | 0 |
| 24 | 030411001082 | 配管     | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m | 321.079      |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|----|---------|--|--|--|---|
| 25 | 030411001083 | 配管        | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG32<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m  | 362.562 |  |  |  | 0 |
| 26 | 030506006002 | 背景音乐系统试运行 | 1. 名称:背景音乐系统<br>试运行<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 系统 | 1       |  |  |  | 0 |
|    |              | 校园广播系统合计  |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 3#Z1.3       | 弱电机房部分    |  |    |         |  |  |  |   |
|    |              | 弱电机房部分合计  |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 3#Z1.3.1     | 建筑-设备监控系统 |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 030501013001 | 监控电脑      | 1. 名称:系统服务器<br>2. 类别:CPU: 至强<br>XeonE5 (双颗6核<br>2.0GHz)或以上。内存<br>: 16GDDR4或以上。硬<br>盘: 2T-4T热拔插<br>SAS/SATA硬盘。显示器<br>: 22" 液晶宽屏显示器<br>。I/O扩展: 8个PCI-<br>E插槽。网络<br>: 10/100/1000M以太网<br>卡。其它: 键盘鼠标<br>1套, 8速或以上DVD<br>RW, 至少2个RS-232串<br>行口和1个并行口。热<br>插拔冗余电源、热插拔<br>风扇。<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台  | 1       |  |  |  | 0 |
| 2  | 031101028001 | 喷墨彩色打印机   | 1. 名称、类别:喷墨彩<br>色打印机<br>2. 规格:分辨率  | 台  | 1       |  |  |  | 0 |

|   |              |               |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |               | ：≥600x600dpi，打印速度≥14页/分钟，接口类型：USB2.0或RJ45，打印尺寸：A4<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          |   |   |  |  |  |   |
| 3 | 031101028002 | 点阵打印机         | 1. 名称、类别：点阵打印机<br>2. 规格：48针，打印速度：汉字330汉字/秒，接口类型：TypeB接口（选件），单页纸规格：90-420mm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
|   |              | 建筑-设备监控系统合计   |   |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.3.2     | 数字-电视系统       |   |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030501012018 | 24口千兆交换机(PoE) | 1. 名称：24口千兆交换机(PoE)<br>2. 功能：24千兆电口，带堆叠，网管功能，带PoE供电，含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
|   |              | 数字-电视系统合计     |   |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.3.3     | 智能-照明控制系统     |   |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 智能-照明控制系统合计   |   |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.3.4     | 远程-抄表系统       |   |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 远程-抄表系统合计     |   |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.3.5     | 视频-监控系统       |   |   |   |  |  |  |   |

|   |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
| 1 | 030501013002 | 集中管理服务器   | <p>1. 名称:集中管理服务<br/>器</p> <p>2. 类别:CPU: 至强<br/>XeonE5（双颗6核<br/>2.0GHz）或以上。内存<br/>: 16GDDR4或以上。硬<br/>盘: 2T-4T热拔插<br/>SAS/SATA硬盘。显示器<br/>: 22” 液晶宽屏显示器<br/>。I/O扩展: 8个PCI-<br/>E插槽。网络<br/>: 10/100/1000M以太网<br/>卡。其它: 键盘鼠标<br/>1套, 8速或以上DVD<br/>RW, 至少2个RS-232串<br/>行口和1个并行口。热<br/>插拔冗余电源、热插拔<br/>风扇。</p> <p>3. 其他详见招标图纸<br/>，招标文件、国家相关<br/>规范</p> <p>4. 完成本项清单所需<br/>的一切相关工作</p> | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030501004001 | 网络存储 NVR  | <p>1. 名称:网络存储NVR</p> <p>2. 规格:16盘位96T</p> <p>3. 容量:支持≥16盘位<br/>/6TB, , 网络视频接入<br/>带宽:≥600Mbps, 支持<br/>RAID5技术, 支持<br/>≥128路视频接入。</p> <p>4. 其他详见招标图纸<br/>，招标文件、国家相关<br/>规范</p> <p>5. 完成本项清单所需<br/>的一切相关工作</p>   | 台 | 3 |  |  |  | 0 |
|   |              | 视频-监控系统合计 |  |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.3.6     | 出入口-控制系统  |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030501013003 | 门禁服务器     | <p>1. 名称:门禁服务器</p> <p>2. 类别:CPU: 嵌入式<br/>Linux系统, 处理器<br/>: ≥IntelXeonE3, 内<br/>存: 配置≥8GDDR4</p> <p>3. 其他详见招标图纸<br/>，招标文件、国家相关<br/>规范</p>  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |



|   |              |               |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |               | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 出入口-控制系统合计    |   |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.3.7     | 设备网-综合布线系统    |   |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030501012019 | 24口千兆交换机(POE) | 1. 名称:24口千兆交换机(POE)<br>2. 功能:24千兆电口，带堆叠，网管功能，带POE供电，含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030502010016 | 96芯光纤配线架      | 1. 名称:96芯光纤配线架<br>2. 规格:96芯，含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030501011001 | 防火墙(带行为管理功能)  | 1. 名称:防火墙(带行为管理功能)<br>2. 类别:企业级，支持 $\geq 4 \times \text{GE} + 1 \times 10 \text{GE}$ 接口，最大吞吐量： $\geq 1 \text{Gbit/s}$ ，IPS模块吞吐量： $\geq 1000 \text{Mbps}$ 。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030501009002 | 路由器           | 1. 名称:路由器<br>2. 类别:企业级，支持 $\geq 4 \times \text{GE} + 1 \times 10 \text{GE}$ 接口，交换容量 $\geq 640 \text{Gbps}$ ，包转发率 $\geq 50 \text{Mpps}$<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |                 | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 5 | 030501012020 | 核心交换机(双引擎, 双电源) | 1. 名称:核心交换机(双引擎, 双电源)<br>2. 功能:万兆三层交换机, 插槽式结构, 双引擎双电源, 单核心单链路, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
|   |              | 设备网-综合布线系统合计    |  |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#Z1. 3. 8   | 校园网-综合布线系统      |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030501012021 | 核心交换机(双引擎, 双电源) | 1. 名称:核心交换机(双引擎, 双电源)<br>2. 功能:万兆三层交换机, 插槽式结构, 双引擎双电源, 单核心单链路, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030501012022 | 语音程控交换机(150门)   | 1. 名称:语音程控交换机(150门)<br>2. 功能:万兆三层交换机, 插槽式结构, 双引擎双电源, 单核心单链路, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030502010017 | 96芯光纤配线架        | 1. 名称:96芯光纤配线架<br>2. 规格:96芯, 含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |              |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |              | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 4 | 030502010018 | 12芯光纤配线架     | 1. 名称:12芯光纤配线架<br>2. 规格:12芯，含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030502010019 | 100对110配线架   | 1. 名称:100对110配线架<br>2. 规格:110型，100对，含耦合器、尾纤、跳线等<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 5 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030501011002 | 防火墙(带行为管理功能) | 1. 名称:防火墙(带行为管理功能)<br>2. 类别:企业级，支持 $\geq 4 \times \text{GE} + 1 \times 10 \text{GE}$ 接口，最大吞吐量： $\geq 1 \text{Gbit/s}$ ，IPS模块吞吐量： $\geq 1000 \text{Mbps}$ 。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030501009003 | 路由器          | 1. 名称:路由器<br>2. 类别:企业级，支持 $\geq 4 \times \text{GE} + 1 \times 10 \text{GE}$ 接口，交换容量 $\geq 640 \text{Gbps}$ ，包转发率 $\geq 50 \text{Mpps}$<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的                           | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |              |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |              | 一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 8 | 030501013004 | 网管工作站(含软件)   | 1. 名称:网管工作站(含软件)<br>2. 类别:操作系统<br>: Windows系统, 处理器<br>: IntelXeonSilver4210或以上, 内存: DDR4<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | 台 | 1      |  |  |  | 0 |
| 9 | 030404022001 | 无线控制器        | 1. 名称:无线控制器<br>2. 规格:可管理 $\geq 100$ 个AP, 支持 $\geq 6 \times \text{GE} + 1 \times 10 \text{GE}$ 接口, 支持2.4GHz和5GHz的负载均衡<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1      |  |  |  | 0 |
|   |              | 校园网-综合布线系统合计 |  |   |        |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.3.9     | UPS-IT配电箱系统  |  |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 030404017169 | 配电箱UPS-IT    | 1. 名称:配电箱UPS-IT<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1      |  |  |  | 0 |
| 2 | 030411004175 | 配线           | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:WDZB-BYJ(F)-4mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 372.06 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030411004176 | 配线           | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线   | m | 278.42 |  |  |  | 0 |

|   |              |      |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |      | 3. 型号:WDZB-BYJ(F)-4mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                          |   |        |  |  |  |   |
| 4 | 030411004177 | 配线   | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:WDZ-BYJ-16mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 16.24  |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411004178 | 配线   | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:WDZ-BYJ-35mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 24.36  |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411001084 | 配管   | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | m | 102.02 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411002023 | 金属线槽 | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:150*100<br>3. 厚度:1.2mm<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | m | 8.39   |  |  |  | 0 |
| 8 | 030404035009 | 二三插座 | 1. 名称:二三插座<br>2. 规格:10A<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的   | 个 | 36     |  |  |  | 0 |

|    |              |               |   |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |               | 一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 9  | 030404035010 | 二三插座          | 1. 名称:二三插座<br>2. 规格:16A<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 个 | 10     |  |  |  | 0 |
| 10 | 030411006015 | 镀锌接线盒         | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个 | 46     |  |  |  | 0 |
|    |              | UPS-IT配电箱系统合计 |   |   |        |  |  |  |   |
|    | 3#Z1. 3. 10  | 弱电机房接地        |   |   |        |  |  |  |   |
| 1  | 030409008007 | 接地端子箱         | 1. 名称:接地端子箱<br>2. 材质:6位铜排<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1      |  |  |  | 0 |
| 2  | 030409001001 | 接地极           | 1. 名称:接地极<br>2. 材质:扁钢接地极40*4<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 根 | 1      |  |  |  | 0 |
| 3  | 030409002001 | 接地铜排母排 (30x3) | 1. 名称:接地铜排母排 (30x3)<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m | 127.23 |  |  |  | 0 |
| 4  | 030411004179 | 配线            | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:BV-1*25mm2<br>4. 其他详见招标图纸                   | m | 11.42  |  |  |  | 0 |

|    |              |               |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |               | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 5  | 030411001085 | 配管            | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG32<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 11.42 |  |  |  | 0 |
| 6  | 030414011004 | 接地装置          | 1. 名称:接地装置<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | 系统 | 1     |  |  |  | 0 |
|    |              | 弱电机房接地合计      |  |    |       |  |  |  |   |
|    |              | 分部分项合计        |  |    |       |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施          |  |    |       |  |  |  |   |
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |  |    |       |  |  |  |   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |  |    |       |  |  |  |   |
| 1  | 031302007012 | 高层施工增加        |  | 项  | 1     |  |  |  | 0 |
| 2  | 031301017012 | 脚手架搭拆费        |  | 项  | 1     |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计      |  |    |       |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计        |  |    |       |  |  |  |   |
| 合计 |              |               |  |    |       |  |  |  |   |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3#文体楼-智能化工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00016      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010012      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011012      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF012      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008012 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002012      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF012      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |



|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009012 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF012 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000016 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：3#文体楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 117306.47 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：3#文体楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 117306.47 |    |
| 合计 |      |      | 117306.47 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：3#文体楼-智能化工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：3#文体楼-智能化工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：3#文体楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：3#文体楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |



# 主要材料设备价格表

工程名称：3#文体楼-智能化工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：智慧校园系统

| 序号 | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|----------|--|------|-----|-------|----|-----|-----|
|    |              |          |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |          |  |      |     |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项     |  |      |     |       |    |     |     |
|    | 3#Z1.1.14    | 智慧校园系统   |  |      |     |       |    |     |     |
|    |              | 智慧校园系统合计 |  |      |     |       |    |     |     |
|    | 3#Z1.1.14.1  | 管理部分     |  |      |     |       |    |     |     |
| 1  | 031101069002 | 工作站      | 1. 名称:工作站<br>2. 规格:操作系统<br>：Windows系统，处理器<br>：IntelXeonSilver4210或以上，内存：DDR4<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台    | 1   |       |    |     | 0   |
| 2  | 031101069003 | 业务系统服务器  | 1. 名称:业务系统服务器<br>2. 规格:CPU：至强XeonE5（双颗6核2.0GHz）或以上。内存：16GDDR4或以上。硬盘：2T-4T热拔插SAS/SATA硬盘。显示器：22”液晶宽屏显示器。I/O扩展：8个PCI-E插槽。网络：10/100/1000M以太网卡。其它：键盘鼠标1套，8速或以上DVD RW，至少2个RS-232串行口和1个并行口。热插拔冗余电源、热插拔风扇。<br>3. 此费用为全费用综合 | 台    | 1   |       |    |     | 0   |

|   |              |         |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |         | 单价<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 3 | 031101069004 | 数据管理服务器 | 1. 名称:数据管理服务<br>器<br>2. 规格:CPU: 至强<br>XeonE5 (双颗6核<br>2.0GHz) 或以上。内存<br>: 16GDDR4或以上。硬<br>盘: 2T-4T热拔插<br>SAS/SATA硬盘。显示器<br>: 22” 液晶宽屏显示器<br>。I/O扩展: 8个PCI-<br>E插槽。网络<br>: 10/100/1000M以太网<br>卡。其它: 键盘鼠标<br>1套, 8速或以上DVD<br>RW, 至少2个RS-232串<br>行口和1个并行口。热<br>插拔冗余电源、热插拔<br>风扇。<br>3. 此费用为全费用综合<br>单价<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031101069005 | 运维管理服务器 | 1. 名称:运维管理服务<br>器<br>2. 规格:CPU: 至强<br>XeonE5 (双颗6核<br>2.0GHz) 或以上。内存<br>: 16GDDR4或以上。硬<br>盘: 2T-4T热拔插<br>SAS/SATA硬盘。显示器<br>: 22” 液晶宽屏显示器<br>。I/O扩展: 8个PCI-<br>E插槽。网络<br>: 10/100/1000M以太网<br>卡。其它: 键盘鼠标<br>1套, 8速或以上DVD<br>RW, 至少2个RS-232串  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |           | <p>行口和1个并行口。热插拔冗余电源、热插拔风扇。</p> <p>3. 此费用为全费用综合单价</p> <p>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>5. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>                                 |   |   |  |  |  |   |
| 5 | 031101069006 | 二维码标签打印机  | <p>1. 名称:二维码标签打印机</p> <p>2. 规格:二维码标签不干胶打印机，主要打印设备和区域管理二维码。</p> <p>3. 此费用为全费用综合单价</p> <p>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>5. 完成本项清单所需的一切相关工作</p> | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 031101069007 | 服务器操作系统   | <p>1. 名称:服务器操作系统</p> <p>2. 规格:操作系统：WIN2008SERVER或以上。</p> <p>3. 此费用为全费用综合单价</p> <p>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>5. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>       | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 7 | 031101069008 | 服务器平台基础架构 | <p>1. 名称:服务器平台基础架构</p> <p>2. Saas服务:多端支持，包括客户端移动端、大屏展示端、扩展服务。</p> <p>3. Paas层：流程引擎、事件引擎、消息引擎、数据处理引擎、服务引擎。</p> <p>4. 接入层：驱动库、自</p>             | 套 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                 | 定义驱动模块安装。<br>5. 此费用为全费用综合单价<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 8  | 031101069009 | 联动控制模块          | 1. 名称:联动控制模块<br>2. 规格:实现跨子系统智能联动，从而充分发挥各子系统的功能:。<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 9  | 031101069010 | 矢量立体地图展示模块（BIM） | 1. 名称:矢量立体地图展示模块（BIM）<br>2. 规格:操作系统：按照建筑空间查看楼层三维矢量电子地图及地图上设备。按照系统及子系统筛选查看设备。实时展示当前设备运行状态。<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 10 | 031101069011 | 客户端软件           | 1. 名称:客户端软件<br>2. 规格:操作系统：支持≥10个客户端软件安装<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              | 管理部分合计     |   |   |   |  |  |  |   |
|   | 3#Z1.1.14.2  | 平台拓展功能     |   |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 031101069012 | 资产台账管理模块   | 1. 名称:资产台账管理模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2 | 031101069013 | 安保监管管理模块   | 1. 名称:安保监管管理模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 031101069014 | 报警分级管理模块   | 1. 名称:报警分级管理模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031101069015 | 预防性维护管理模块  | 1. 名称:预防性维护管理模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031101069016 | 安全度等级信息管理模 | 1. 名称:安全度等级信息管理模  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |            | 2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                     |   |   |  |  |  |   |
| 6 | 031101069017 | 健康度等级信息管理模 | 1. 名称:健康度等级信息管理模<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 7 | 031101069018 | 能源概况管理模块   | 1. 名称:能源概况管理模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 8 | 031101069019 | 项目及组织架构管理模 | 1. 名称:项目及组织架构管理模<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 9 | 031101069020 | 综合报警概况管理模块 | 1. 名称:综合报警概况管理模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关                         | 套 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |          | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 10 | 031101069021 | 故障概况管理模块 | 1. 名称:故障概况管理模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 031101069022 | 工单概况管理模块 | 1. 名称:工单概况管理模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 031101069023 | 维保管理模块   | 1. 名称:维保管理模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 031101069024 | 模式化运行管理  | 1. 名称:模式化运行管理<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 031101069025 | 重大活动管理模块 | 1. 名称:重大活动管理模块<br>2. 规格:定制   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |



|    |              |          |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |          | 3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                               |   |   |  |  |  |   |
| 15 | 031101069026 | 施工管理模块   | 1. 名称:施工管理模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 16 | 031101069027 | 运行管理功能模块 | 1. 名称:运行管理功能模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 17 | 031101069028 | 报表分析模块   | 1. 名称:报表分析模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 18 | 031101069029 | 系统管理模块   | 1. 名称:系统管理模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 平台拓展功能合计 |   |   |   |  |  |  |   |

|   |                |               |  |   |   |  |  |  |   |
|---|----------------|---------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   | 3#Z1. 1. 14. 3 | 手机APP移动终端     |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 031101069030   | 工单运维管理平台（PC端） | 1. 名称:工单运维管理平台（PC端）<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2 | 031101069031   | 工单调度模块（PC端）   | 1. 名称:工单调度模块（PC端）<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 031101069032   | 设备自动巡检模块（PC端） | 1. 名称:设备自动巡检模块（PC端）<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031101069033   | 工单统计分析模块（PC端） | 1. 名称:工单统计分析模块（PC端）<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031101069034   | 故障处置模块（PC端）   | 1. 名称:故障处置模块（PC端）<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |                     |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |                     | 单价<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 6 | 031101069035 | 工单流转模块 (PC端)        | 1. 名称:工单流转模块<br>(PC端)<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合<br>单价<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作      | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 7 | 031101069036 | APP移动运维终端<br>(APP端) | 1. 名称:APP移动运维终<br>端 (APP端)<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合<br>单价<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 8 | 031101069037 | 交接班模块 (APP端)        | 1. 名称:交接班模块<br>(APP端)<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合<br>单价<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作      | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 9 | 031101069038 | 日常设备巡检模块<br>(APP端)  | 1. 名称:日常设备巡检<br>模块 (APP端)<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合<br>单价<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的            | 套 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                | 一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 10 | 031101069039 | 日常保安巡逻模块（APP端） | 1. 名称:日常保安巡逻模块（APP端）<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 031101069040 | 日常保洁巡视模块（APP端） | 1. 名称:日常保洁巡视模块（APP端）<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 031101069041 | 二维码扫描功能（APP端）  | 1. 名称:系统管理模块<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 031101069042 | 设备定期维保模块（APP端） | 1. 名称:设备定期维保模块（APP端）<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 031101069043 | 考勤管理（APP端）     | 1. 名称:考勤管理（APP端）<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |                |                           |  |   |   |  |  |  |   |
|----|----------------|---------------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |                |                           | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 15 | 031101069044   | 访客管理（APP端）                | 1. 名称:访客管理（APP端）<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 16 | 031101069045   | IOS及安卓 APP（用户LSENSE数量，50） | 1. 名称:IOS及安卓APP（用户LSENSE数量，50）<br>2. 规格:定制<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |                | 手机APP移动终端合计               |  |   |   |  |  |  |   |
|    | 3#Z1. 1. 14. 4 | 子系统接口模块                   |  |   |   |  |  |  |   |
| 1  | 031101069046   | 建筑设备监控系统                  | 1. 名称:建筑设备监控系统<br>2. 规格:支持OPC、RS485、TCP/IP等多种协议<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031101069047   | 远程抄表系统                    | 1. 名称:远程抄表系统<br>2. 规格:支持OPC、RS485、TCP/IP等多种  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |          | 协议<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 3 | 031101069048 | 智能照明控制系统 | 1. 名称:智能照明控制系统<br>2. 规格:支持OPC、RS485、TCP/IP等多种协议<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031101069049 | 空气源热泵系统  | 1. 名称:空气源热泵系统<br>2. 规格:支持OPC、RS485、TCP/IP等多种协议<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031101069050 | 电梯系统     | 1. 名称:电梯系统<br>2. 规格:支持OPC、RS485、TCP/IP等多种协议<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 031101069051 | 视频监控系统   | 1. 名称:视频监控系统<br>2. 规格:支持OPC、   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |         | RS485、TCP/IP等多种协议<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                              |   |   |  |  |  |   |
| 7  | 031101069052 | 入侵报警系统  | 1. 名称:入侵报警系统<br>2. 规格:支持OPC、RS485、TCP/IP等多种协议<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 8  | 031101069053 | 电子巡更系统  | 1. 名称:电子巡更系统<br>2. 规格:支持OPC、RS485、TCP/IP等多种协议<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 9  | 031101069054 | 出入口控制系统 | 1. 名称:出入口控制系统<br>2. 规格:支持OPC、RS485、TCP/IP等多种协议<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 10 | 031101069055 | 停车场管理系统 | 1. 名称:停车场管理系统   | 套 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |               |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |               | 2. 规格:支持OPC、RS485、TCP/IP等多种协议<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                 |   |   |  |  |  |   |
| 11 | 031101069056 | 信息发布系统        | 1. 名称:信息发布系统<br>2. 规格:支持OPC、RS485、TCP/IP等多种协议<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 031101069057 | 背景音乐系统        | 1. 名称:背景音乐系统<br>2. 规格:支持OPC、RS485、TCP/IP等多种协议<br>3. 此费用为全费用综合单价<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 子系统接口模块合计     |   |   |   |  |  |  |   |
|    |              | 分部分项合计        |   |   |   |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施          |   |   |   |  |  |  |   |
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |   |   |   |  |  |  |   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |   |   |  |  |  |   |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |   |   |   |  |  |  |   |
| 1  | 031302007013 | 高层施工增加        |   | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031301017013 | 脚手架搭拆费        |   | 项 | 1 |  |  |  | 0 |



|    |  |          |  |  |  |  |  |  |  |
|----|--|----------|--|--|--|--|--|--|--|
|    |  | 措施其他项目合计 |  |  |  |  |  |  |  |
|    |  | 单价措施合计   |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |          |  |  |  |  |  |  |  |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：智慧校园系统

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00017      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010013      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011013      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF013      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008013 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002013      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF013      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009013 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF013 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000017 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：智慧校园系统

| 序号 | 项目名称    | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 0     |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0     |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0     |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0     |         |  |
| 5  | 计日工     | 0     |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0     |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0     |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0     |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0     |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0     |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0     |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0     |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0     |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：智慧校园系统

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
|----|------|------|---------|----|

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：智慧校园系统

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：智慧校园系统

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|





# 总承包服务费计价表

工程名称：智慧校园系统

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：智慧校园系统

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 0       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：智慧校园系统

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量     | 金额（元） |    |     |       |
|----|--------------|----------|---|------|---------|-------|----|-----|-------|
|    |              |          |   |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价   |
|    |              |          |   |      |         |       |    | 暂估价 |       |
|    |              | 分部分项     |   |      |         |       |    |     |       |
|    | ZKZH1        | 土石方工程    |   |      |         |       |    |     |       |
| 1  | 010101004001 | 挖基坑、沟槽土方 | 1. 土壤类别:综合考虑<br>2. 挖土深度:按设计要求<br>3. 人机配合开挖、转堆等<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3   | 98.56   |       |    |     | 0     |
| 2  | 010103001007 | 回填方      | 1. 密实度要求:综合考虑<br>2. 填方材料品种:原土<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3   | 60.06   |       |    |     | 53.92 |
|    |              | 土石方工程合计  |   |      |         |       |    |     |       |
|    | ZKZH2        | 基坑排水工程   |   |      |         |       |    |     |       |
| 1  | 010401014001 | 临时排水沟    | 1. 沟截面尺寸:300×L×300mm<br>2. 两侧M7.5水泥砂浆砌120厚砖（混凝土实心砖）墙<br>3. 垫层材料种类、厚度:100厚C20砼垫层<br>4. 内侧抹M10水泥砂浆20厚<br>5. 含沟槽开挖及回填<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的 | m    | 2150.26 |       |    |     | 0     |

|   |              |          |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |          | 一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 040404009001 | 坑顶、坑底集水井 | 1. 尺寸<br>:640×640×1000mm<br>2. M7.5砌180砖（混凝土实心砖）墙<br>3. 100厚C10砼垫层<br>4. 内侧抹M10水泥砂浆<br>20厚<br>5. 基坑支护<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 座  | 65      |  |  |  | 0 |
|   |              | 基坑排水工程合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|   | ZKZH3        | 桩基工程     |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 040301011001 | 截桩头      | 1. 桩类型:灌注桩<br>2. 桩头截面、高度<br>:800mm<br>3. 混凝土强度等级:C30<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 122.46  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010202002001 | 灌注桩      | 1. 地层情况:综合考虑、详见地质勘察报告<br>2. 桩长:8/17m<br>3. 桩径:φ1000mm<br>4. 混凝土种类、强度等级:现浇水下砼C30<br>5. 成孔方法:旋挖桩成孔<br>6. 综合考虑20%泥浆外运15km<br>7. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 1514.27 |  |  |  | 0 |
| 3 | 010202002002 | 灌注桩（空桩）  | 1. 地层情况:综合考虑、详见地质勘察报告<br>2. 桩长:1m或0.8m<br>3. 桩径:φ1000mm   | m3 | 128.9   |  |  |  | 0 |

|   |              |            |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |            | 4. 混凝土种类、强度等级: (空桩)<br>5. 成孔方法: 旋挖桩成孔<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 4 | 010515004001 | 钢筋笼        | 1. 钢筋种类、规格: 三级螺纹钢 $\Phi 10-25$<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t | 139.033 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010515004002 | 钢筋笼        | 1. 钢筋种类、规格: 螺旋箍筋圆钢 $\Phi 10$ 内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t | 30.345  |  |  |  | 0 |
| 6 | 040201015001 | 双管旋喷桩      | 1. 地层情况: 综合考虑、详见地质勘察报告<br>2. 桩长: 10m<br>3. 桩截面尺寸: $\Phi 600\text{mm}$<br>4. 旋喷类型、方法: 双管旋喷<br>5. 水泥强度等级、掺量: P.C. 42.5、每米不少于 250kg<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 410     |  |  |  | 0 |
| 7 | 040201015002 | 双管旋喷桩 (空桩) | 1. 地层情况: 综合考虑、详见地质勘察报告<br>2. 桩长: 1m<br>3. 桩截面尺寸: $\Phi 600\text{mm}$<br>4. 旋喷类型、方法: 双管旋喷<br>5. 水泥强度等级、掺量: P.C. 42.5、每米不少   | m | 41      |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |        | 于82kg<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 桩基工程合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|   | ZKZH4        | 基坑支护   |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 010202009001 | 喷射混凝土  | 1. 部位:剖面斜坡段/水平段<br>2. 厚度:80mm<br>3. 混凝土(砂浆)类别、强度等级:C20<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m2 | 5273.8  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010202010001 | 钢筋混凝土板 | 1. 部位:垂直面<br>2. 厚度:150mm<br>3. 混凝土类别、强度等级:C30<br>4. 综合泵送混凝土增加费<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 111.621 |  |  |  | 0 |
| 3 | 010503004004 | 基础梁冠梁  | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 混凝土种类:商品砼<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m3 | 196.06  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010202007001 | 锚杆(锚索) | 1. 地层情况:综合考虑<br>2. 锚杆(索)类型、部位:3*7{5钢绞线<br>3. 钻孔深度:21m<br>4. 钻孔直径:15米锚固段400mm直径,其中6米自由段,成孔180mm<br>5. 其他详见招标图纸       | m  | 1722    |  |  |  | 0 |

|   |              |                |   |                |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|---|----------------|---------|--|--|--|---|
|   |              |                | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |                |         |  |  |  |   |
| 5 | 010202007002 | 锚杆(锚索)         | 1. 地层情况:综合考虑<br>2. 锚杆(索)类型、部位:3*7{5钢绞线<br>3. 钻孔深度:21m<br>4. 钻孔直径:180mm<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m              | 861     |  |  |  | 0 |
| 6 | 010515003001 | 挂Φ6@200*200钢筋网 | 1. 挂Φ6@200*200钢筋网<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t              | 11.71   |  |  |  | 0 |
| 7 | 010202008001 | 土钉             | 1. 钻孔深度:1.5m<br>2. 杆体材料品种、规格、数量: 16@1500<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m              | 2790.29 |  |  |  | 0 |
| 8 | 060105009001 | 排水管            | 1. 材质:PVC<br>2. 规格:Φ50<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m              | 546     |  |  |  | 0 |
| 9 | 010503001001 | 腰梁             | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 混凝土种类:商品砼<br>3. 综合泵送混凝土增加费<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m <sup>3</sup> | 12.33   |  |  |  | 0 |



|    |              |          |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|----|---------|--|--|--|---|
| 10 | 040901008001 | 植筋       | 1. 材料种类:HRB400<br>2. 材料规格:Φ20、700mm长<br>3. 植入深度:400mm<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 根  | 123     |  |  |  | 0 |
| 11 | 040901008002 | 植筋       | 1. 材料种类:HRB400<br>2. 材料规格:Φ16、1800mm长<br>3. 植入深度:500mm<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 根  | 646     |  |  |  | 0 |
| 12 | 010515001013 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带肋钢筋Φ25以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | t  | 39.728  |  |  |  | 0 |
| 13 | 010515001014 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件箍筋圆钢Φ10以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | t  | 5.31    |  |  |  | 0 |
|    |              | 基坑支护合计   |  |    |         |  |  |  |   |
|    | ZKZH5        | 余方弃置工程   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 010103002001 | 余方弃置(土方) | 1. 运距15km, 超过15km按照15km计算<br>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效<br>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输   | m3 | 1514.27 |  |  |  | 0 |

|   |                   |                |  |    |         |  |  |  |   |
|---|-------------------|----------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |                   |                | 方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等<br>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 010103002002      | 余方弃置           | 1. 废弃料品种:石方<br>2. 运距:15km<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 122.46  |  |  |  | 0 |
|   |                   | 余方弃置工程合计       |  |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 分部分项合计         |  |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 单价措施           |  |    |         |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费    |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011701008003 | 综合钢脚手架(钢筋混凝土墙) |  | m2 | 424.85  |  |  |  | 0 |
|   |                   | 绿色施工安全防护措施费合计  |  |    |         |  |  |  |   |
|   | QTCSF             | 措施其他项目         |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>050401008001 | 施工围蔽(半年工期)     | 1. 位置:改造部分<br>2. 材料种类、规格:详《广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集(V2.0版)》A5型号<br>3. 工期:半年<br>4. 围栏高度:2.6m<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 1748.11 |  |  |  | 0 |
| 2 | 粤<br>050401008002 | 施工围蔽(两年工期)     | 1. 位置:新建部分<br>2. 材料种类、规格:详《广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集(V2.0版)》A2型号<br>3. 工期:两年<br>4. 围栏高度:2.6m<br>5. 其他详见招标图纸                                    | m  | 863.02  |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注   |
|----|--------------|---------------|---------|-------|-------|---------|----------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |         |       |       |         |          |  |
| 1  | LSSGCSF00011 | 绿色施工安全防护措施费   | QRG+QJX | 19    |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |         |       |       |         |          |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |         |       |       |         |          |  |
| 1  | WMGDZJF00003 | 文明工地增加费       | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%                             |
| 2  | 011707002003 | 夜间施工增加费       |         | 20    |       |         |          | 以夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000003 | 赶工措施费         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期) |
| 4  | QTFY00000011 | 其他费用          |         | 100   |       |         |          | 按经批准的专项施工组织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计      |         |       |       |         |          |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：基坑支护工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|-----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 506451.22 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |   |
| 5  | 计日工     | 0         |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生，消纳费暂按15元/m3计取，外运量暂按707610.58m3计算                          |
| 合计 |         | 0         |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：基坑支护工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 506451.22 |    |
| 合计 |      |      | 506451.22 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：基坑支护工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：基坑支护工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称： 基坑支护工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：基坑支护工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：基坑支护工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3#文体楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量      | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-----------|---|------|----------|-------|----|-----|-----|
|    |              |           |   |      |          | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |           |   |      |          |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项      |   |      |          |       |    |     |     |
|    | 3#A1         | 土石方工程     |   |      |          |       |    |     |     |
| 1  | 010101002001 | 挖一般土方     | 1. 土壤类别:一、二类土，人机配合挖土<br>2. 挖土深度:综合考虑<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3   | 40533.62 |       |    |     | 0   |
| 2  | 010101004002 | 挖基坑土方     | 1. 土壤类别:一、二类土，人机配合挖土<br>2. 挖土深度:综合考虑<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3   | 3625.26  |       |    |     | 0   |
| 3  | 010101004003 | 挖基坑土方 桩间土 | 1. 土壤类别:一、二类土<br>2. 挖土深度:综合考虑<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m3   | 555.98   |       |    |     | 0   |
| 4  | 010103001008 | 回填方 平地    | 1. 密实度要求:夯实<br>2. 填方材料品种:原土<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m3   | 6399.68  |       |    |     | 0   |
| 5  | 010103001009 | 回填方 槽、坑   | 1. 密实度要求:夯实<br>2. 填方材料品种:原土<br>3. 其他详见招标图纸  | m3   | 3036.9   |       |    |     | 0   |

|   |              |               |   |    |          |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|----|----------|--|--|--|---|
|   |              |               | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |          |  |  |  |   |
| 6 | 010103001010 | 回填方 平地        | 1. 位置:屋面覆土<br>2. 密实度要求:夯实<br>3. 填方材料品种:原土<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | m3 | 12423.58 |  |  |  | 0 |
| 7 | 010103002003 | 外购土（土方用于场内回填） | 1. 运距15km<br>2. 符合设计回填要求的土方，用于场内回填土<br>3. 综合考虑:土质、土石装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等<br>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | m3 | 21860.16 |  |  |  | 0 |
|   |              | 土石方工程合计       |   |    |          |  |  |  |   |
|   | 3#A2         | 桩基工程          |   |    |          |  |  |  |   |
|   |              | 桩基工程合计        |   |    |          |  |  |  |   |
|   | 3#A2.1       | 灌注旋挖桩         |   |    |          |  |  |  |   |
| 1 | 010301004001 | 截(凿)桩头        | 1. 桩类型:灌注桩<br>2. 有无钢筋:有钢筋<br>3. 外运:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | m3 | 195.23   |  |  |  | 0 |
| 2 | 010302001001 | 旋挖机成孔灌注桩      | 1. 桩径:800mm/1000mm<br>2. 成孔方法:旋挖机成孔<br>3. 混凝土种类、强度等级:C40水下混凝土塌落度宜为180~220;水泥用量不少于360kg/m3(掺入粉煤灰时可不受此限制)                     | m3 | 4175.54  |  |  |  | 0 |

|   |              |              |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |              | 4. 单价综合考虑超灌费用<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 3 | 010302001002 | 旋挖机成孔灌注桩     | 1. 桩径:1200mm/1400mm<br>2. 成孔方法:旋挖机成孔<br>3. 混凝土种类、强度等级:C40水下混凝土塌落度宜为180~220;水泥用量不少于360kg/m <sup>3</sup> (掺入粉煤灰时可不受此限制)<br>4. 单价综合考虑超灌费用<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 1195.49 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010302001003 | 旋挖机成孔灌注桩     | 1. 桩径:1600mm<br>2. 成孔方法:旋挖机成孔<br>3. 混凝土种类、强度等级:C40水下混凝土塌落度宜为180~220;水泥用量不少于360kg/m <sup>3</sup> (掺入粉煤灰时可不受此限制)<br>4. 单价综合考虑超灌费用<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m3 | 213.02  |  |  |  | 0 |
| 5 | 010302001004 | 旋挖机成孔灌注桩(空桩) | 1. 桩径:800mm/1000mm<br>2. 成孔方法:旋挖机成孔<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的  | m3 | 187.83  |  |  |  | 0 |



|    |                   |                  |  |    |        |  |  |  |   |
|----|-------------------|------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |                   |                  | 一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 6  | 010302001005      | 旋挖机成孔灌注桩<br>(空桩) | 1. 桩径:1200mm/1400mm<br>2. 成孔方法:旋挖机成孔<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m3 | 48.17  |  |  |  | 0 |
| 7  | 010302001006      | 旋挖机成孔灌注桩<br>(空桩) | 1. 桩径:1600mm<br>2. 成孔方法:旋挖机成孔<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | m3 | 8.04   |  |  |  | 0 |
| 8  | 粤<br>010302008001 | 入岩增加费            | 1. 地层情况:中风化花岗岩<br>2. 入岩厚度:800mm/1000mm<br>3. 成孔方法:旋挖机成孔<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 324.93 |  |  |  | 0 |
| 9  | 粤<br>010302008002 | 入岩增加费            | 1. 地层情况:中风化花岗岩<br>2. 入岩厚度:1200mm/1400mm<br>3. 成孔方法:旋挖机成孔<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 128.11 |  |  |  | 0 |
| 10 | 粤<br>010302008003 | 入岩增加费            | 1. 地层情况:中风化花岗岩<br>2. 入岩厚度:1600mm<br>3. 成孔方法:旋挖机成孔<br>4. 其他详见招标图纸   | m3 | 32.15  |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |         | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 11 | 010515004003 | 钢筋笼     | 1. 钢筋种类、规格:圆钢Φ8、螺纹钢Φ10~25<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 230.386 |  |  |  | 0 |
| 12 | 010302001007 | 钢护筒     | 1. 护筒类型、长度:钢护筒埋设、拆除陆上<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 115.426 |  |  |  | 0 |
|    |              | 灌注旋挖桩合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|    | 3#A3         | 砌筑工程    |   |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 010402001007 | 砌块墙     | 1. 砌块品种、规格、强度等级:A7.5蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:外墙200mm<br>3. 砂浆强度等级:WMM5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 1678.37 |  |  |  | 0 |
| 2  | 010402001008 | 砌块墙     | 1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙200mm<br>3. 砂浆强度等级:WMM5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 2398.47 |  |  |  | 0 |
| 3  | 010402001009 | 砌块墙     | 1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气  | m3 | 14.809  |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙100mm<br>3. 砂浆强度等级:<br>:WMM5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                           |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 010402001010 | 砌块墙 (卫生间1.5m以上)  | 1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙200mm<br>3. 砂浆强度等级:<br>:WMM7.5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 177.53 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010402001011 | 砌块墙 (卫生间1.5m以上)  | 1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙100mm<br>3. 砂浆强度等级:<br>:WMM7.5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 7.22   |  |  |  | 0 |
| 6 | 010401003001 | 实心砖墙 (卫生间1.5m以下) | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土实心砖<br>2. 墙体类型:内墙200mm<br>3. 砂浆强度等级、配合比:<br>:WMM7.5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 83.41  |  |  |  | 0 |
| 7 | 010401003002 | 实心砖墙 (卫生间1.5m以下) | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土实心  | m3 | 3.85   |  |  |  | 0 |

|   |              |               |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |               | 砖<br>2. 墙体类型:内墙100mm<br>3. 砂浆强度等级、配合比:WMM7.5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                      |    |         |  |  |  |   |
| 8 | 010507004001 | 台阶            | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土实心砖<br>2. 墙体类型:砖砌台阶<br>3. 砂浆强度等级、配合比:WMM7.5专用砂浆砌筑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 339.48  |  |  |  | 0 |
|   |              | 砌筑工程合计        |   |    |         |  |  |  |   |
|   | 3#A4         | 混凝土及钢筋混凝土工程   |   |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 混凝土及钢筋混凝土工程合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|   | 3#A4.1       | 现浇结构          |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 010501001002 | 垫层            | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 1940.75 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010501004001 | 地下室底板         | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30P6<br>3. 其他:泵送混凝土至  | m3 | 6629.32 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | 建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 010501005001 | 桩承台基础    | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级<br>:C30P8<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 590.75 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010503001002 | 基础梁      | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级<br>:C30P8<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 29.05  |  |  |  | 0 |
| 5 | 010501006001 | 集水坑、染毒水池 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级<br>:C30P6<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 92.89  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010502001011 | 矩形柱      | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土   | m3 | 159.89 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |            | 2. 混凝土强度等级:C55<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                   |    |         |  |  |  |   |
| 7  | 010502001012 | 矩形柱        | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C50<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 2108.07 |  |  |  | 0 |
| 8  | 010502001013 | 矩形柱(劲性混凝土) | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C50<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 270.96  |  |  |  | 0 |
| 9  | 010502001014 | 矩形柱        | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C35<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 164.67  |  |  |  | 0 |
| 10 | 010504001011 | 直形墙        | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C50  | m3 | 126.96  |  |  |  | 0 |

|    |              |     |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |     | 3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     |    |         |  |  |  |   |
| 11 | 010504001012 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C35<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 280.16  |  |  |  | 0 |
| 12 | 010504001013 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 95.42   |  |  |  | 0 |
| 13 | 010505001003 | 有梁板 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C40<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 6054.62 |  |  |  | 0 |
| 14 | 010505001004 | 有梁板 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至  | m3 | 5930.61 |  |  |  | 0 |

|    |              |      |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |      | 建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 15 | 010506001002 | 直形楼梯 | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至<br>建筑部位高度50m以内<br>(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m3 | 184.61 |  |  |  | 0 |
| 16 | 010502002003 | 构造柱  | 1. 混凝土种类:商品砼<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m3 | 421.54 |  |  |  | 0 |
| 17 | 010503004005 | 圈梁   | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m3 | 111.26 |  |  |  | 0 |
| 18 | 010503004006 | 反坎   | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m3 | 0.99   |  |  |  | 0 |
| 19 | 010503005003 | 过梁   | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸  | m3 | 11.24  |  |  |  | 0 |



|    |              |       |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |       | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 20 | 010507001001 | 散水、坡道 | 1. 无障碍坡道<br>2. 面层厚度:0~800mm厚<br>3. 混凝土种类:现浇<br>4. 混凝土强度等级:C20<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 17.76 |  |  |  | 0 |
| 21 | 010508001001 | 后浇带   | 1. 现浇混凝土墙后浇带<br>2. 混凝土种类:泵送商品混凝土<br>3. 混凝土强度等级:C40、早强、微膨胀<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m3 | 0.97  |  |  |  | 0 |
| 22 | 010508001002 | 后浇带   | 1. 现浇混凝土有梁板后浇带<br>2. 混凝土种类:泵送商品混凝土<br>3. 混凝土强度等级:C40、早强、微膨胀<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 14.38 |  |  |  | 0 |
| 23 | 010508001003 | 后浇带   | 1. 现浇混凝土筏板后浇带<br>2. 混凝土种类:泵送商品混凝土<br>3. 混凝土强度等级:C40抗渗P8、早强、微膨胀<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的      | m3 | 9.83  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |          |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|----------|--|--|--|---|
|    |              |        | 一切相关工作   |    |          |  |  |  |   |
| 24 | 010507004002 | 台阶     | 1. 踏步高、宽:200mm、450mm<br>2. 混凝土种类:C20细石混凝土<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 185.98   |  |  |  | 0 |
| 25 | 010515001015 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:Φ10以内一级钢箍筋<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | t  | 39.24    |  |  |  | 0 |
| 26 | 010515001016 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:Φ10以内三级钢箍筋<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | t  | 422.862  |  |  |  | 0 |
| 27 | 010515001017 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:Φ10以外三级钢箍筋<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | t  | 169.724  |  |  |  | 0 |
| 28 | 010515001018 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:Φ10以内三级钢<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | t  | 539.919  |  |  |  | 0 |
| 29 | 010515001019 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:Φ25以内三级钢<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的                             | t  | 1149.766 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                 | 一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 30 | 010515001020 | 现浇构件钢筋          | 1. 钢筋种类、规格:<br>Φ25以外三级钢<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | t | 722.058 |  |  |  | 0 |
| 31 | 010515001021 | 现浇构件钢筋（劲性混凝土构件） | 1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 Φ25以内<br>2. 混凝土柱内钢柱外钢筋<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | t | 38.5    |  |  |  | 0 |
| 32 | 010515001022 | 现浇构件钢筋（劲性混凝土构件） | 1. 钢筋种类、规格:工字钢<br>2. 混凝土柱内钢柱<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | t | 43.747  |  |  |  | 0 |
| 33 | 010515008001 | 预应力钢绞线          | 1. 钢筋种类、规格:<br>1860级有粘结钢绞线<br>； 15.2mm<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | t | 85.803  |  |  |  | 0 |
| 34 | 010516003007 | 机械连接            | 1. 连接方式:电渣压力焊接 Φ18以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 个 | 3465    |  |  |  | 0 |
| 35 | 010516003008 | 机械连接            | 1. 连接方式:电渣压力焊接 Φ32以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关  | 个 | 2313    |  |  |  | 0 |

|    |                  |        |  |    |         |  |  |  |   |
|----|------------------|--------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |                  |        | 规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 36 | 010516003009     | 机械连接   | 1. 连接方式:套筒冷挤压接头 $\Phi 32$ 以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个  | 3791    |  |  |  | 0 |
| 37 | 010516003010     | 机械连接   | 1. 连接方式:套简直螺纹钢接头 $\Phi 18$ 以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 2558    |  |  |  | 0 |
| 38 | 010516003011     | 机械连接   | 1. 连接方式:套简直螺纹钢接头 $\Phi 32$ 以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 19466   |  |  |  | 0 |
|    |                  | 现浇结构合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 3#A4. 2          | 装配式结构  |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 穗<br>01051800003 | 预制混凝土板 | 1. 构件类型:预制叠合楼板<br>2. 构件混凝土强度等级:C30<br>3. 钢筋含量:满足设计要求<br>4. 综合考虑:原材料采购(包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板)、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施工高度、构件吊装(包括但不限于:起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用, 吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用)、就 | m3 | 1311.78 |  |  |  | 0 |

|   |              |                   |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                   | 位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、所有管线、电缆、洞口及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用<br>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 装配式结构合计           |   |    |        |  |  |  |   |
|   | 3#A5         | 门窗工程              |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010801001003 | 单扇平开杉木框夹板门        | 1. 门代号及洞口尺寸:M1022、M1024、M0824<br>2. 门框、扇材质:单扇平开杉木框夹板门<br>3. 含安装、五金<br>4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | m2 | 77.94  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010801001004 | 上亮子双扇平开复合木门(子母门)  | 1. 门代号及洞口尺寸:M1224、M1424、M1524、M1328、M1522<br>2. 门框、扇材质:上亮子双扇平开复合木门(子母门)<br>3. 含安装、五金<br>4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m2 | 93.88  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010801001005 | 上亮子双扇平开复合木门(带观察窗) | 1. 门代号及洞口尺寸:M1824、M2024、M2224<br>2. 门框、扇材质:上亮子双扇平开复合木门(带观察窗)  | m2 | 185.82 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |           | 3. 含安装、五金<br>4. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 010802001003 | 单扇平开不锈钢门  | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:GM1024<br>2. 门框、扇材质:单扇<br>平开不锈钢门<br>3. 含安装、五金<br>4. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m2 | 2.88   |  |  |  | 0 |
| 5 | 010802001004 | 双扇平开不锈钢门  | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:GM1224/1524/1824/15<br>25/1825<br>2. 门框或扇外围尺寸<br>:1200mm×2400mm/1500<br>mmX2400mm/1800mmX240<br>0mm/1500X2500mm/1800<br>X2500mm<br>3. 门框、扇材质:双扇<br>平开不锈钢门<br>4. 含安装、五金<br>5. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 43.83  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010802003009 | 双扇平开甲级防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:FM1222、FM1422、<br>FM1522、FM1224、<br>FM1524、FM1624、<br>FM1824、FM2024<br>2. 门框或扇外围尺寸<br>:详见图纸<br>3. 门框、扇材质:双扇<br>平开甲级防火门<br>4. 含安装、五金、闭门<br>器等<br>5. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范   | m2 | 232.12 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|----|--------|--|--|--|---|
| 7  | 010802003010 | 双扇平开乙级防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸:FM1222、FM1224、FM1524、FM1624、FM1824、FM1924、FM2024<br>2. 门框或扇外围尺寸:详见图纸<br>3. 门框、扇材质:双扇平开乙级防火门<br>4. 含安装、五金、闭门器等<br>5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 140.7  |  |  |  | 0 |
| 8  | 010802003011 | 单扇平开丙级防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸:FM0819<br>2. 门框、扇材质:单扇平开丙级防火门<br>3. 含安装、五金、闭门器等<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 6.08   |  |  |  | 0 |
| 9  | 010802003012 | 单扇平开甲级防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸:FM1018、FM1022、FM0922、FM1024<br>2. 门框、扇材质:单扇平开甲级防火门<br>3. 含安装、五金、闭门器等<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 56.7   |  |  |  | 0 |
| 10 | 010807001011 | 双扇推拉铝合金窗  | 1. 框、扇材质:双扇推拉铝合金窗55系列, 壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度:6mm中透光Low-E+12mm空气+6mm透明玻璃   | m2 | 215.86 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |         | 3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 11 | 010807002001 | 金属防火窗   | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:金属防火窗<br>2. 框、扇材质:70系列<br>铝合金甲级防火窗<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                                   | m2 | 325.64 |  |  |  | 0 |
| 12 | 010807001012 | 铝合金门联窗  | 1. 框、扇材质:铝合金<br>70系列, 壁厚2.0mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:6mm中透光Low-<br>E+12mm空气+6mm透明玻<br>璃<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 332.8  |  |  |  | 0 |
| 13 | 010807001013 | 铝合金高窗   | 1. 框、扇材质:铝合金<br>55系列高窗, 壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:6mm中透光Low-<br>E+12mm空气+6mm透明玻<br>璃<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 2.88   |  |  |  | 0 |
| 14 | 010807003003 | 金属百叶窗   | 1. 框、扇材质:金属百<br>叶窗<br>2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 243.19 |  |  |  | 0 |
| 15 | 010802001005 | 铝合金组合门窗 | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:MC2  | m2 | 14.51  |  |  |  | 0 |



|    |              |               |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |               | 2. 门框、扇材质:铝合金70系列门联窗,壁厚2.0mm<br>3. 玻璃品种、厚度:6mm中透光Low-E+12mm空气+6mm透明玻璃<br>4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |         |  |  |  |   |
| 16 | 010802003013 | 转印木纹不锈钢板      | 1. 1.2mm厚转印木纹不锈钢板贴面<br>2. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 357.64  |  |  |  | 0 |
|    |              | 门窗工程合计        |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 3#A6         | 屋面及防水工程       |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 010903002003 | 墙面涂膜防水        | 1. 防水膜品种:1.5mm聚合物水泥防水涂料(II型)<br>2. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 4836.55 |  |  |  | 0 |
| 2  | 010904002003 | 楼(地)面涂膜防水     | 1. 防水膜品种:1.5mm聚合物水泥防水涂料(II型)<br>2. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 4967.16 |  |  |  | 0 |
| 3  | 010903001001 | 地下室侧壁防水(13.1) | 1. 钢筋混凝土结构自防水,抗渗等级按结构图纸<br>2. 20厚DPM20水泥砂浆找平<br>3. 刷基层处理剂一遍<br>4. 1.5厚BH2高粘抗滑水   | m2 | 6572.61 |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |   |    |          |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|---|----|----------|--|--|--|---|
|   |              |                 | 性橡胶沥青防水涂料<br>5. 1. 5厚纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材<br>6. DMM20水泥砂浆砌120厚砖（混凝土实心砖）墙保护层<br>7. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |          |  |  |  |   |
| 4 | 010904003001 | 地下室底板外侧防水（12.1） | 1. 钢筋混凝土结构自防水, 抗渗等级按结构图纸<br>2. 50厚C20细石混凝土保护层<br>3. 铺0.3厚塑料膜隔离层<br>4. 3.0厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)<br>5. 2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料<br>6. 20厚DSM20水泥砂浆找平<br>7. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 3860.98  |  |  |  | 0 |
| 5 | 010901001001 | 地下室顶板防水         | 1. 最薄处70厚C20细石混凝土找坡层(坡度按设计要求), 表面压光, 内配筋4@150双向(置于该层上半部, 保护层厚度>20), 平面内设纵横分格缝:缝间距<6000, 宽5~10, 钢筋断开缝内密封膏、0.5厚聚乙烯薄膜一层(如防水卷材表面的聚乙烯薄膜保留作为隔高层。可不作该层)<br>2. 4.0厚SBS聚酯胎改性沥青耐根穿刺防水卷材                   | m2 | 19501.21 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |                |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|----------------|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | <p>，注:遇墙上反高出室外完成面500,遇反梁上反至梁面不少于50转角位置作R100的圆弧处理</p> <p>非粘贴面层保护薄膜保留作为隔离层,如有破损应在破损处铺贴05厚聚乙烯薄膜一层</p> <p>3. 2. 0厚非固化橡胶沥青防水涂料</p> <p>4. 20厚DSM15水泥秘浆找平,纵横设置间距&lt;6000、缝宽5-10的分格缝缝内密封膏)转角处作R&gt;50的圆弧处理(上部为防水涂膜时,阳角处可作R10的圆弧处理)</p> <p>5. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范</p> <p>6. 完成本项清单所需的一切相关工作</p> |                |        |  |  |  |   |
| 6 | 010903003001 | 桩头防水     | <p>1. 20厚DWS20聚合物水泥砂浆防水层</p> <p>2. 1厚水泥基渗透结晶型防水涂料,水泥基渗透结晶型防水涂料用量不少于1.5kg/m<sup>2</sup></p> <p>3. 桩头清理干净</p> <p>4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范</p> <p>5. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>  | m <sup>2</sup> | 244.04 |  |  |  | 0 |
| 7 | 010904004003 | 楼(地)面变形缝 | <p>1. 盖缝材料:中心板</p> <p>2. 详见图集中南标11ZJ111-22/B13</p> <p>3. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范</p> <p>4. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>   | m              | 135.97 |  |  |  | 0 |
| 8 | 010902008003 | 室外地坪变形缝  | <p>1. 嵌缝材料种类:室外地坪变形缝</p> <p>2. 详见图集11ZJ111-</p>   | m              | 34.8   |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |           | 2/B-15<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 9  | 010904004004 | 地下室后浇带止水带 | 1. 外贴式止水带 (成品<br>)<br>2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作                                  | m  | 1202.65 |  |  |  | 0 |
| 10 | 010903004002 | 钢板止水带     | 1. 止水带材料种类<br>:300mm宽3厚止水钢板<br>2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作                         | m  | 2283.04 |  |  |  | 0 |
| 11 | 010903004003 | 外墙面变形缝    | 1. 盖缝材料:金属盖缝<br>板<br>2. 详见图集11ZJ111-<br>26/A-2<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作      | m  | 77.55   |  |  |  | 0 |
| 12 | 010902008004 | 屋面变形缝     | 1. 嵌缝材料种类:聚乙<br>烯泡沫塑料板<br>2. 详见图集11ZJ111-<br>8/A-11<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作 | m  | 34.8    |  |  |  | 0 |
| 13 | 010904003002 | 墙身防潮层     | 1. 砂浆厚度、配合比<br>:M20水泥砂浆加3%防水<br>粉20mm厚防潮层<br>2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的                     | m2 | 184.2   |  |  |  | 0 |

|    |              |              |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |              | 一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 14 | 010903003002 | 电梯基坑防水       | 1. 最薄处20厚DWM20防水砂浆找平层i=2%坡向泄水口<br>2. 水泥基渗透结晶型防水涂料、(用量不小于.5kg/平方米,且厚度>1厚P8抗渗钢筋混凝土结构<br>3. 底板防水构造详见构造用料做法<br>4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 175.58  |  |  |  | 0 |
|    |              | 屋面及防水工程合计    |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 3#A7         | 保温、隔热、防腐工程   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 011001003003 | 保温隔热墙面       | 1. 保温隔热部位:外墙内侧<br>2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:30厚膨胀玻化微珠保温砂浆<br>3. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 4651.26 |  |  |  | 0 |
|    |              | 保温、隔热、防腐工程合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 3#A8         | 油漆、涂料、裱糊工程   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 011405001001 | 金属面油漆        | 1. 清理金属面除锈<br>2. 刮腻子、磨光<br>3. 防锈漆或红丹一遍<br>4. 银灰色调和漆二遍<br>5. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 962.79  |  |  |  | 0 |
| 2  | 011301001008 | 无机涂料顶棚       | 1. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)   | m2 | 496.8   |  |  |  | 0 |

|   |              |  |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |  | 2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 油漆、涂料、裱糊工<br>程合计                             |  |    |         |  |  |  |   |
|   | 3#A9         | 楼地面装饰工程                                      |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011101001005 | 水池底板内侧                                       | 1. 5厚聚合物水泥砂浆<br>镶贴5厚白色釉面砖<br>，白水泥浆擦缝<br>2. 2.0厚聚合物水泥<br>(JS)防水涂料（1型）<br>3. 刷基层处理剂一遍<br>4. 15厚DPM20水泥砂浆<br>找平<br>5. C20细石混凝土向出<br>水口找0.5%坡，最薄处<br>30厚<br>6. 防水钢筋混凝土底板<br>(抗渗等级按结构图纸<br>)，表面清理干净<br>7. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 356.266 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010902001007 | 下部无房间露台楼面/<br>室外平台楼面/<br>公共开放架空连廊地<br>面（6.2） | 1. 10厚防滑面砖，水泥<br>浆探缝或专用瓷砖填缝<br>剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结<br>合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆<br>找平层<br>4. 1.5厚聚合物水泥防<br>水涂料(I型)四周沿墙<br>上翻300高<br>5. 1.5厚聚合物水泥防<br>水浆料，四周沿墙上翻<br>300高<br>6. 20厚（最薄处）C20细<br>石混凝土找1%坡，钢筋<br>混凝土楼板，随捣随抹<br>7. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及                | m2 | 3199.53 |  |  |  | 0 |

|   |              |              |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |              | 国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 011104001001 | 地毯楼地面(阶梯)    | 1. 阶梯位置铺面层满铺10mm难燃地毯<br>2. 6厚地毯弹性胶垫<br>3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4. 30厚C20细石混凝土内配双向Φ4@150, @4000分仓, 缝宽底20面25, 钢架断开, 缝内嵌硅酮密封膏<br>5. 5mm减振隔音垫<br>6. 其他: 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 682.9  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011104001002 | 地毯楼地面(水平)    | 1. 铺面层满铺10mm难燃地毯<br>2. 6厚地毯弹性胶垫<br>3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4. 30厚C20细石混凝土内配双向Φ4@150, @4000分仓, 缝宽底20面25, 钢架断开, 缝内嵌硅酮密封膏<br>5. 5mm减振隔音垫<br>6. 其他: 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m2 | 1140.6 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011101005001 | 环氧地坪漆地面(健身房) | 1. 面涂2mm环氧地坪漆<br>2. 最薄处40厚C30细石砼找坡, 内配筋置于该层上部保护层厚>20mm, (沿墙和水沟边)设伸缝, 平面内Φ6@200双向钢筋网, 专用抹平机压实抹平, 平面四周, 设纵横分隔缝间距≤6000mm用切割机切深15缝宽5~1, 缝  | m2 | 227.48 |  |  |  | 0 |

|   |              |                    |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                    | 内嵌聚氨酯密封膏<br>3. 钢筋混凝土底板层<br>4. 其他:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 6 | 011104002001 | 木地板楼面(礼堂主席台/乐器排练室) | 1. 12/15厚复合木地板<br>2. 3厚聚乙烯泡沫塑料衬热<br>3. 建筑胶水泥腻子刮平<br>4. 钢筋混凝土楼板, 表面清理整平<br>5. 其他:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | m2 | 1212.75 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011102001003 | 石材楼地面 门槛石          | 1. 20厚防滑石材(详见图纸), 水泥浆探缝或专用石材填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 25厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 水泥浆一道(内掺建筑胶)<br>5. 钢筋混凝土楼板, 表面清理整平<br>6. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 33.87   |  |  |  | 0 |
| 8 | 011102001004 | 石材楼地面 (泳池边)        | 1. 20厚防滑石材(详见图纸), 水泥浆探缝或专用石材填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 25厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 水泥浆一道(内掺建筑胶)<br>5. 钢筋混凝土楼板, 表面清理整平<br>6. 其他:详见招标图纸                                    | m2 | 33.87   |  |  |  | 0 |



|    |              |               |  |                |        |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|--|----------------|--------|--|--|--|---|
|    |              |               | ，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |                |        |  |  |  |   |
| 9  | 011104002002 | 运动木地板地面（风雨操场） | 1. 硬木地板面层，表面涂聚酯漆或聚氨酯漆<br>2. 50X80木龙骨中距400和45厚橡胶垫<br>3. 20厚橡胶垫和25厚木板<br>4. 50厚C15细石混凝土表面抹平压光<br>5. 0.4mm厚聚乙烯膜隔离层一道(300g/m <sup>2</sup> )<br>6. 原建筑钢筋混凝土结构层, 基层清理<br>7. 其他: 详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m <sup>2</sup> | 1373.1 |  |  |  | 0 |
| 10 | 011102003010 | 防滑地砖地面        | 1. 300X600X10厚防滑面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其它: 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m <sup>2</sup> | 2410.1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 011102003011 | 仿石防滑地砖地面      | 1. 600X1200X10厚芝麻灰仿石面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其它: 未尽事项, 详见  | m <sup>2</sup> | 394.08 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |             | 招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 12 | 011102003012 | 仿石地砖地面      | 1. 200X600X10厚芝麻灰仿石面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m2 | 908.1   |  |  |  | 0 |
| 13 | 011102003013 | 防滑地砖地面      | 1. 200X1200X10厚仿木纹砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m2 | 2052.26 |  |  |  | 0 |
| 14 | 011102003014 | 防滑地砖地面(无回填) | 1. 600X600X10厚防滑面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝, 5厚专用瓷砖胶结合层<br>2. 20厚DSM20水泥砂浆保护层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平, 有地漏像地漏找坡1%, 最薄处20mm<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1648.92 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|----|---------|--|--|--|---|
| 15 | 011102003015 | 防滑地砖地面(无回填)     | 1. 陶瓷马赛克砖, 水泥浆探缝或专用瓷砖填缝剂擦缝, 5厚专用瓷砖胶结合层<br>2. 20厚DSM20水泥砂浆保护层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平, 有地漏像地漏找坡1%, 最薄处20mm<br>4. 其它: 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 3042.77 |  |  |  | 0 |
| 16 | 011102003016 | 防滑地砖地面(卫生间/更衣室) | 1. 600X600X10厚灰色防滑面砖, 水泥浆探缝或专用瓷砖填缝剂擦缝, 5厚专用瓷砖胶结合层<br>2. 20厚DSM20水泥砂浆保护层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平, 明角与阳角位置分别作的圆弧处理<br>4. 20厚DSM20水泥砂浆保护层<br>5. 20厚DSM20水泥砂浆找平, 明角与阳角位置分别作的圆弧处理<br>6. 其它: 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 773.62  |  |  |  | 0 |
| 17 | 011102003017 | 防滑地砖地面(泳池地面/过道) | 1. 800X800X10厚米黄色防滑面砖, 水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板, 表面清理整平<br>5. 其它: 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范   | m2 | 965.42  |  |  |  | 0 |

|    |              |                   |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |                   | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 18 | 011102003018 | 防滑地砖地面            | 1. 600X600X10厚防滑面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 4556.96 |  |  |  | 0 |
| 19 | 011102003019 | 防滑地砖防水地面(2.3)     | 1. 300X300X10厚防滑面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆保护层<br>4. DSM20水泥砂浆找平，有地漏房间向地漏找1%坡，最薄处20厚，阴角与阳角位置分别作R=50及R>10的圆弧处理<br>5. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>6. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1838.36 |  |  |  | 0 |
| 20 | 011102003020 | 防滑地砖地面(2.4) (楼梯间) | 1. 300X300X10厚米黄色防滑面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝，成品防滑条<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其它:未尽事项, 详见   | m2 | 505.26  |  |  |  | 0 |

|    |              |                |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |                | 招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 21 | 011104004001 | 防静电活动地板（礼堂控制室） | 1. 150高架防静电活动地板（瓷砖面层，燃烧性能A级）<br>2. 20厚DSM15水泥砂浆找平，刷浅色乳胶漆一道<br>3. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>4. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 42.76   |  |  |  | 0 |
| 22 | 011102003021 | 防滑地砖地面(2.6)    | 1. 300X300X10毫米黄色防滑面砖，水泥浆探缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | m2 | 42.59   |  |  |  | 0 |
| 23 | 011101001006 | 地下室地面一         | 1. 使用部位：地下室<br>2. 素水泥浆遍数：3mm厚金刚砂防滑耐磨层，专用抹平机压实抹平，面涂3厚环氧地坪漆<br>3. 面层做法要求：最薄处40mm厚C30细石混凝土，设置纵横分隔缝，间距小于6000mm，用切割机切深15mm，缝宽5-1，嵌聚氨酯密封膏<br>4. $\Phi 6@200$ 双向钢筋网<br>5. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范 | m2 | 1763.29 |  |  |  | 0 |

|    |              |                     |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |                     | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 24 | 011101001007 | 水泥砂浆楼地面<br>(2.1) 电井 | 1. 使用部位:电井、风井、风道、烟道、电梯井、其他用房<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚WPM20水泥砂浆压平批光<br>3. 素水泥浆遍数:素水泥浆结合层一遍<br>4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 6.34   |  |  |  | 0 |
| 25 | 011101001008 | 水泥砂浆楼地面<br>(2.1) 水井 | 1. 使用部位:水井<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚DSM20水泥砂浆压平批光<br>3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型)四周沿墙上翻300高<br>4. 最薄处20厚DSM20水泥砂浆找1%坡抹平,坡向地漏口<br>5. 素水泥浆遍数:素水泥浆结合层一遍<br>6. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 267.36 |  |  |  | 0 |
| 26 | 011105003003 | 块料踢脚线 (3.2)         | 1. 17厚DPM15水泥砂浆<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 10厚面砖,白水泥浆擦缝<br>4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 467.39 |  |  |  | 0 |
| 27 | 011105001001 | 水泥砂浆踢脚线<br>(3.1)    | 1. 基层墙体,清理补平<br>2. 15厚DPM15水泥砂浆<br>3. 10厚DPM20水泥砂浆   | m2 | 145.74 |  |  |  | 0 |

|    |              |                              |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |                              | 抹面压光(无特殊要求则做至此层)<br>4. 深灰色涂料一道, 120高<br>5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     |    |        |  |  |  |   |
| 28 | 011105006003 | 金属踢脚线 (3.3)                  | 1. 踢脚线高度:40mm<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:本色拉丝不锈钢<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m2 | 109.84 |  |  |  | 0 |
|    |              | 楼地面装饰工程合计                    |  |    |        |  |  |  |   |
|    | 3#A10        | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程               |  |    |        |  |  |  |   |
|    |              | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计             |  |    |        |  |  |  |   |
|    | 3#A10.1      | 内墙面                          |  |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 011201001014 | 内墙一白灰水 (A级 4.1) (除ALC墙面)     | 1. 15厚DPM20水泥砂浆找平<br>2. 1.5厚聚合物水泥(JS)防水涂料(I型)<br>3. 15厚DPM20水泥砂浆保护层<br>4. 扫白灰水<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 123    |  |  |  | 0 |
| 2  | 011201001015 | 内墙一白灰水 (A级 4.1) 水井墙面 (ALC墙板) | 1. ALC轻质墙板墙面刷专用界面剂一遍<br>2. 5厚抗裂防水砂浆, 压入Φ0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>3. 刷专用界面剂一遍<br>4. 1.5厚聚合物水泥(JS)防水涂料 (II型                               | m2 | 4657.5 |  |  |  | 0 |

|   |              |                         |  |    |          |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------------|--|----|----------|--|--|--|---|
|   |              |                         | )<br>5. 15厚DPM20水泥砂浆保护层<br>6. 扫白灰水<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |          |  |  |  |   |
| 3 | 011201001016 | 内墙三白色无机涂料 (A级4.3)       | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 3厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍 (A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 20123.24 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011204003009 | 内墙四块料墙面 (4.4) (卫生间、游泳馆) | 1. 刷素水泥浆一遍 (内掺水重3~5%的白乳胶)<br>2. 15厚DPM15水泥石灰砂浆. 分两次抹灰<br>3. 1.5厚聚合物水泥 (JS) 防水涂料 (I型) (卫生间)<br>4. 5厚DPM20水泥砂浆<br>5. 300mm×600mm×10mm釉面砖, 5厚专用瓷砖胶粘贴, 白水泥浆擦缝<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 4641.48  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011204003010 | 内墙四块料墙面 (4.4) (厨房)      | 1. 刷素水泥浆一遍 (内掺水重3~5%的白乳胶)<br>2. 15厚DPM15水泥石灰砂浆. 分两次抹灰<br>3. 5厚聚合物水泥防水砂浆 (厨房)<br>4. 5厚DPM20水泥砂浆<br>5. 300mm×300mm×10mm  | m2 | 4132.8   |  |  |  | 0 |



|   |              |                    |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                    | 面砖，5厚专用瓷砖胶<br>粘贴，白水泥浆擦缝<br>6. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 6 | 011207001007 | 内墙十一吸声墙面<br>(4.11) | 1. 刷素水泥浆一遍(内<br>掺水重3~5%的白乳胶<br>2. 15厚DPM15水泥石灰<br>砂浆、分两次抹灰<br>3. 1.5厚聚合物水泥<br>(JS)防水涂料《型》(防<br>潮层)<br>4. 50X50x0.7轻钢龙骨<br>用膨胀螺与墙面固定<br>, 中距600<br>5. 50厚岩棉或超细玻璃<br>棉毡用建筑胶贴在龙骨<br>档内《容重48kg/m <sup>3</sup> (燃<br>烧性能A级)<br>6. 2厚热镀锌穿孔铝板<br>, 且穿孔率须不少于<br>20%, 用螺栓钉在龙骨<br>上(燃烧性能A级)<br>7. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 6838.48 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011204003011 | 水池内墙面(11.2)        | 1. 防水钢筋混凝土侧壁<br>《抗渗等级按结构图纸<br>》, 表面清理干净<br>2. 15厚DPM20水泥砂浆<br>找平<br>3. 刷基层处理剂一遍<br>4. 2.0厚聚合物水泥<br>(JS)防水涂料(II型)<br>5. 5厚聚合物水泥砂浆<br>镶贴5厚白色釉面砖<br>, 白水泥浆擦缝<br>6. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | m2 | 403.1   |  |  |  | 0 |

|    |              |               |  |                |          |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|--|----------------|----------|--|--|--|---|
| 8  | 011502001002 | 1.2mm不锈钢金属装饰线 | 1. 1.2mm不锈钢金属装饰线，宽20mm<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m              | 791.75   |  |  |  | 0 |
| 9  | 011204003012 | 文化砖墙面         | 1. 刷专用界面剂一遍<br>2. 12厚DPM15水泥砂浆，分两次抹灰<br>3. 8厚聚合物水泥防水抗裂秘浆抹平，压入中<br>0.9@127热镀锌钢丝网<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料《I型》<br>5. 刷素水泥浆一遍<br>6. 5厚专用外墙瓷砖胶粘结合层<br>7. 15厚文化砖，专用勾缝剂勾缝，缝宽5mm<br>8. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m <sup>2</sup> | 55.55    |  |  |  | 0 |
| 10 | 011204003013 | 马赛克墙面         | 1. 10厚马赛克面层, 专用填缝料擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结合层<br>3. 1.5厚JS-II型防水涂料<br>4. 15厚1:3水泥砂浆<br>5. 基层清理, 甩浆拉毛(8mm毛刺感)<br>6. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m <sup>2</sup> | 195.069  |  |  |  | 0 |
| 11 | 011207001008 | 暖通机房-吸音墙面     | 1. 部位:暖通机房<br>2. 龙骨材料品种、规格:轻钢龙骨<br>3. 面层材料品种、规格、性能:玻璃棉布, 0.5毫米厚镀锌钢板20-25%穿孔板   | m <sup>2</sup> | 1703.278 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |    |          |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|----------|--|--|--|---|
|   |              |            | 4. 基层材料品种、规格及厚度:50mm厚离心玻璃棉板<br>5. 其他:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |          |  |  |  |   |
|   |              | 内墙面合计      |   |    |          |  |  |  |   |
|   | 3#A10.2      | 外墙面        |   |    |          |  |  |  |   |
| 1 | 011204003014 | 面砖外墙 (7.1) | 1. 刷专用界面剂一遍<br>2. 12厚DPM15水泥砂浆, 分两次抹灰<br>3. 8厚聚合物水泥防水抗裂秘浆抹平, 压入中0.9@127热镀锌钢丝网<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料《I型》<br>5. 刷素水泥浆一遍<br>6. 5厚专用外墙瓷砖胶粘结合层<br>7. 8~10厚面砖, 专用勾缝剂勾缝, 缝宽5mm<br>8. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1211.714 |  |  |  | 0 |
|   |              | 外墙面合计      |   |    |          |  |  |  |   |
|   | 3#A10.2      | 其他零星抹灰     |   |    |          |  |  |  |   |
| 1 | 011201001017 | 百叶内侧空调机位   | 1. 钢筋混凝土板面清理干净<br>2. 12厚DPM15水泥砂浆找平(搁板底面, 侧板内侧)<br>3. 最薄12厚DPM15水泥砂浆向外找5%(搁板顶面)<br>4. 涂刷外墙涂料一遍<br>5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 53.02    |  |  |  | 0 |

|   |              |                    |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              | 其他零星抹灰合计           |  |    |         |  |  |  |   |
|   | 3#A11        | 天棚工程               |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011301001009 | 顶棚一无机涂料顶棚<br>(5.1) | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛<br>(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分<br>遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级<br>无机涂料)<br>6. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作           | m2 | 16435.7 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011301001010 | 顶棚一无机涂料顶棚<br>(5.1) | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛<br>(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分<br>遍刮平<br>4. 2厚面层采用耐水腻<br>子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级<br>无机防水涂料)<br>6. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 3517.74 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011301001011 | 顶棚三无机涂料顶棚<br>(5.3) | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 2.0厚聚合物水泥防<br>水涂料(防潮层)<br>3. 涂内墙涂料两遍<br>(A级无机涂料)<br>4. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m2 | 5389.62 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011301001012 | 顶棚四铝合金顶棚<br>(5.4)  | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 涂深色内墙涂料一遍<br>(A级无机涂料)<br>3. 配套铝合金龙骨<br>4. 铝合全格栅30*100mm<br>5. 其它:未尽事项, 详见   | m2 | 5374.76 |  |  |  | 0 |

|   |              |                                   |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                                   | 招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 5 | 011301001013 | 顶棚五防火板顶棚(5.5)                     | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 轻钢龙骨标准骨架:<br>主龙骨中距900~1000, 次龙骨中距600, 横撑龙骨中距600<br>3. A级防火板(石膏板)吊顶<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 84.41   |  |  |  | 0 |
| 6 | 011301001014 | 顶棚五防水石膏板顶棚(5.5)                   | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 轻钢龙骨标准骨架:<br>主龙骨中距900~1000, 次龙骨中距600, 横撑龙骨中距600<br>3. 防水石膏板(9+9双层)吊顶<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1648.92 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011302001004 | 顶棚六<br>300mm×600mm铝扣板<br>(卫生间、泳池) | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:专用配套龙骨<br>2. 面层材料品种、规格:300mm×600mm×0.8铝扣板<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m2 | 3483.65 |  |  |  | 0 |
| 8 | 011302001005 | 顶棚六<br>300mm×300mm铝扣板<br>(泵房控制室)  | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:专用配套龙骨<br>2. 面层材料品种、规格:300mm×300mm×0.8铝扣板<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及   | m2 | 108.82  |  |  |  | 0 |

|    |              |              |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |              | 国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 9  | 011302001006 | 顶棚八（吸声吊顶5.8） | 1. 结构板底面清理干净（毛坯做至此层）<br>2. 2.0厚聚合物水泥防水涂料（II型）（防潮层）<br>3. 32X22铝合金配套T型龙骨，双向中距600<br>4. 50厚岩棉或超细玻璃棉毡用建筑胶贴在龙骨档内《容重48kg/m3（燃烧性能A级）<br>5. 2厚热镀锌穿孔铝板，且穿孔率须不少于20%，用螺栓钉在龙骨上（燃烧性能A级）<br>6. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 2966.78 |  |  |  | 0 |
| 10 | 011302001007 | 不锈钢灯槽        | 1. 1.0mm304#镜面不锈钢<br>2. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 85.11   |  |  |  | 0 |
| 11 | 011301001015 | 水池顶棚（11.1）   | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 2厚耐水腻子刮平<br>3. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 448.96  |  |  |  | 0 |
| 12 | 011302002001 | 格栅吊顶         | 1. 铝合金格栅风口<br>2. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 74.59   |  |  |  | 0 |
| 13 | 011207001009 | 暖通机房-吸音天棚    | 1. 部位：暖通机房<br>2. 龙骨材料品种、规格   | m2 | 710.37  |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |           | :天棚轻钢龙骨<br>3. 面层材料品种、规格、性能:玻璃棉布, 0.5毫米厚镀锌钢板20-25%穿孔板<br>4. 基层材料品种、规格及厚度:50mm厚离心玻璃棉板<br>5. 其他:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 天棚工程合计    |   |    |        |  |  |  |   |
|   | 3#A12        | 幕墙工程      |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011209001008 | 铝合金玻璃幕墙   | 1. 骨架材料种类、规格、中距:隔热金属型材<br>2. 玻璃品种、厚度:6mm中透光Low-E+12mm空气+6mm透明玻璃<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m2 | 492.38 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011209001009 | 木纹铝合金格栅   | 1. 木纹铝合金格栅100*200中距@200<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 134.09 |  |  |  | 0 |
|   |              | 幕墙工程合计    |   |    |        |  |  |  |   |
|   | 3#A13        | 金属结构工程    |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 040402016001 | 格栅沟道盖板及防水 | 1. 材质:压焊钢格栅盖板<br>2. 规格尺寸:400mmX50mm<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m  | 782.45 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|---|--------|--|--|--|---|
| 2 | 010606008001 | 钢梯     | 1. 名称:钢楼梯<br>2. 其他:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作  | t | 2.725  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011503005004 | 金属靠墙扶手 | 1. 扶手材料种类、规格<br>: Φ50*2不锈钢<br>2. 固定配件种类<br>: Φ25*2不锈钢, 成品<br>法兰盘<br>3. 混凝土等级:C20细石<br>混凝土<br>4. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作  | m | 7.6    |  |  |  | 0 |
| 4 | 011503001009 | 楼梯栏杆   | 1. 扶手材料种类、规格<br>:60*60*3mm钢管<br>2. 栏杆材料种类、规格<br>:40*40*1.5mm钢管<br>3. 栏杆高度:950mm<br>4. 热轧75*75*6mm热轧<br>钢板预埋件<br>5. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作 | m | 468.26 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011503001010 | 防护栏杆一  | 1. 参考图集参国标<br>05J927-1M1/33<br>2. 栏杆高度: 1300mm<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作   | m | 457.31 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011503001011 | 防护栏杆二  | 1. 参考图集参国标<br>05J927-1M1/33<br>2. 栏杆高度: 1100mm<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作   | m | 9.57   |  |  |  | 0 |
| 7 | 011503001012 | 护窗栏杆   | 1. 扶手材料种类、规格<br>: Φ50*3mm钢管  | m | 15     |  |  |  | 0 |



|   |              |          |  |                |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|----------------|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | 2. 栏杆材料种类、规格： $\Phi$ 22mm圆钢管<br>3. 栏杆高度:950mm<br>4. 100*100*6mm热轧钢板预埋件，4个M8*80膨胀螺栓固定<br>5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 |                |        |  |  |  |   |
| 8 | 010604002001 | 钢吊车梁     | 1. 钢材品种、规格:12号槽钢、8号槽钢<br>2. 预埋件:250*250*10mm锚板，配4颗M12化学螺栓<br>3. 部位:舞台灯光幕布吊梁<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作          | t              | 3.017  |  |  |  | 0 |
|   |              | 金属结构工程合计 |  |                |        |  |  |  |   |
|   | 3#A14        | 其他工程     |  |                |        |  |  |  |   |
| 1 | 011507003001 | 救援入口标识   | 1. 救援入口标识<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个              | 40     |  |  |  | 0 |
| 2 | 010103001011 | 陶粒回填     | 1. 密实度要求:按规范要求<br>2. 填方材料品种:陶粒混凝土(水泥:陶粒=1:8)<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m <sup>3</sup> | 73.863 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011502001003 | 金属装饰线    | 1. 基层类型:地面基层<br>2. 线条材料品种、规格、颜色:10*10mm不锈钢   | m              | 8.02   |  |  |  | 0 |

|   |              |                |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                | 收边条<br>3. 其他:具体详见招标<br>图纸, 招标文件、国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 040205019001 | 硬塑成品减速挡        | 1. 硬塑成品减速挡<br>2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m  | 12.8   |  |  |  | 0 |
| 5 | 011210005002 | 卫生间成品隔断        | 1. 隔断材料品种、规格<br>、颜色:卫生间成品隔<br>断<br>2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 517.49 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011505001003 | 洗漱台            | 1. 材质:蒙古黑石板洗<br>手台<br>2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m2 | 18.71  |  |  |  | 0 |
| 7 | 011505010003 | 镜面玻璃           | 1. 镜面玻璃品种、规格<br>:6mm镜子<br>2. 框材质、断面尺寸<br>:304不锈钢边框包边<br>3. 含龙骨镀锌方通<br>40*20*4mm, 12mm阻燃<br>胶合板基层<br>4. 其他:具体详见招标<br>图纸, 招标文件、国家<br>相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 21.54  |  |  |  | 0 |
| 8 | 011503005005 | 无障碍坐便器安全抓<br>杆 | 1. 抓杆材料种类、规格<br>:Φ40×4不锈钢管<br>2. 详见图集13ZJ301-<br>2/65<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及   | m  | 4      |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |                |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|----------------|---------|--|--|--|---|
|    |              |           | 国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |                |         |  |  |  |   |
| 9  | 011503005006 | 洗手盆抓杆安全   | 1. 抓杆材料种类、规格： $\Phi 40 \times 4$ 不锈钢管<br>2. 详见图集13ZJ301-1/62<br>3. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m              | 3.6     |  |  |  | 0 |
| 10 | 011106004003 | 楼梯防滑条     | 1. 防滑条材料种类、规格：金刚砂<br>2. 面层厚度、砂浆配合比：详见图集15ZJ403-1-2/E6<br>3. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m              | 1394.97 |  |  |  | 0 |
| 11 | 010401012001 | 零星砌砖      | 1. 零星砌砖名称、部位：砖砌台阶<br>2. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m <sup>2</sup> | 141.39  |  |  |  | 0 |
| 12 | 010512008001 | 成品压焊钢格栅盖板 | 1. 成品压焊钢格栅盖板800X800mm<br>2. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m <sup>2</sup> | 9.6     |  |  |  | 0 |
| 13 | 010516002003 | 预埋铁件      | 1. 钢材种类：预埋铁件<br>2. 规格：L30X50X5mm/L45X45X5mm<br>3. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | t              | 0.167   |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|----|--------|--|--|--|---|
| 14 | 011201001018 | 集水井、排水沟侧壁抹灰 | 1. 墙体类型:集水井侧壁<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm水泥掺5%防水粉<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 649.41 |  |  |  | 0 |
| 15 | 011201001019 | 集水井、排水沟底面抹灰 | 1. 墙体类型:集水井底面抹灰<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm水泥掺5%防水粉<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 256.12 |  |  |  | 0 |
| 16 | 010807001014 | 饭堂打饭窗口      | 1. 框、扇材质:隔热金属型材<br>2. 玻璃品种、厚度:6mm清玻璃<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m2 | 65.89  |  |  |  | 0 |
| 17 | 010809004001 | 石材窗台板       | 1. 窗台板材质、规格、颜色:20mm厚米白色石材<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m2 | 22.2   |  |  |  | 0 |
| 18 | 011210002001 | 金属隔断        | 1. 隔板材料品种、规格、颜色:100*100mm木纹格栅铝通<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 24.49  |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |                |        |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|----------------|--------|--|--|--|---|
| 19 | 011501003006 | 储物柜      | 1. 储物柜<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m <sup>2</sup> | 107.46 |  |  |  | 0 |
| 20 | 011501016001 | 主席台接待台   | 1. 台柜规格(宽*高):1000*1100<br>2. 台面材质、规格:20mm人造石S-6<br>3. 材料种类、规格:12mm阻燃夹板基层, 20mm人造石S-5和防火板W-4面层<br>4. 其他材料:暗藏LED灯带等<br>5. 骨架:20.40镀锌方通骨架<br>6. 其他:含深化、制作、安装等一切费用。具体做法详见图纸<br>7. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m              | 6.19   |  |  |  | 0 |
| 21 | 010904004005 | 楼(地)面变形缝 | 1. 盖缝材料:中心板<br>2. 详见图集中南标11ZJ111-22/B13<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m              | 135.97 |  |  |  | 0 |
| 22 | 010902008005 | 室外地坪变形缝  | 1. 嵌缝材料种类:室外地坪变形缝<br>2. 详见图集11ZJ111-2/B-15<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m              | 34.8   |  |  |  | 0 |
| 23 | 010903004004 | 外墙面变形缝   | 1. 盖缝材料:金属盖缝板   | m              | 77.55  |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |         | 2. 详见图集11ZJ111-26/A-2<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                        |    |       |  |  |  |   |
| 24 | 010902008006 | 屋面变形缝   | 1. 嵌缝材料种类: 聚乙烯泡沫塑料板<br>2. 详见图集11ZJ111-8/A-11<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 34.8  |  |  |  | 0 |
|    |              | 其他工程合计  |  |    |       |  |  |  |   |
|    | 3#A15        | 场地围网    |  |    |       |  |  |  |   |
| 1  | 010607005003 | 场地围网    | 1. 场地围网高4m, 成品Φ5钢丝网<br>2. 钢管立柱<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 142.7 |  |  |  | 0 |
| 2  | 010802001006 | 金属(塑钢)门 | 1. 成品Φ5钢丝网, 钢管框<br>2. 尺寸规格3400*3000mm<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m2 | 40.8  |  |  |  | 0 |
| 3  | 010501003001 | 独立基础    | 1. 混凝土种类: 商品砼<br>2. 混凝土强度等级: C20<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m3 | 1.02  |  |  |  | 0 |
| 4  | 010501001003 | 垫层      | 1. 混凝土种类: 商品砼<br>2. 混凝土强度等级: C15   | m3 | 0.49  |  |  |  | 0 |

|   |              |                   |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                   | 3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 5 | 010515001023 | 现浇构件钢筋            | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ25以内三级钢<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | t  | 0.046   |  |  |  | 0 |
| 6 | 010515001024 | 现浇构件钢筋            | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ10以内圆钢箍筋<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | t  | 0.035   |  |  |  | 0 |
| 7 | 010516002004 | 预埋铁件              | 1. 钢材种类:预埋铁件<br>2. 规格<br>:300X300X10mm钢板<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                        | t  | 0.071   |  |  |  | 0 |
| 8 | 040205019002 | 球场、车位标线           | 1. 球场、车位标线<br>2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | m2 | 241.87  |  |  |  | 0 |
|   |              | 场地围网合计            |   |    |         |  |  |  |   |
|   | 3#A16        | 篮球场羽毛球场           |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011103003002 | PVC地板胶 (风雨操场<br>) | 1. 3mm厚PVC塑胶运动地<br>板卷材, 用专用胶粘剂<br>粘铺, 用滚筒碾压2遍<br>2. 3厚垫层水泥基自流<br>平砂浆<br>3. 10mm厚橡胶隔声垫<br>4. 30厚C25细石混凝土<br>基层, 随打随抹<br>5. 其他:详见招标图纸 | m2 | 3237.36 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |    |      |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|----|------|--|--|--|---|
|   |              |           | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |      |  |  |  |   |
|   |              | 篮球场羽毛球场合计 |   |    |      |  |  |  |   |
|   | 3#A17        | 泳池装修部分    |   |    |      |  |  |  |   |
| 1 | 010807001015 | 铝合金门检修门   | 1. 洞口尺寸:700*700mm<br>2. 框、扇材质:铝合金门<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 0.49 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010606008002 | 不锈钢爬梯     | 1. 钢材品种、规格:不锈钢Φ50/Φ75<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t  | 1.44 |  |  |  | 0 |
| 3 | 010403008001 | 成品出发台     | 1. 面板材质: 成品500mm宽环氧树脂/不锈钢防滑面板<br>2. 不锈钢安装压板、不锈钢安装板膨胀螺栓固定, 做法详见国标13J933-2中C20页大样<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 座  | 32   |  |  |  | 0 |
| 4 | 010516002005 | 泳池标志线线柱   | 1. 泳池标志线线柱<br>2. 不锈钢锚固定, 不锈钢指示杆, 做法详见国标13J933-2中C22页大样<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 个  | 28   |  |  |  | 0 |
| 5 | 050403002001 | 聚酯绳       | 1. 聚酯绳  | m  | 525  |  |  |  | 0 |



|   |                   |                    |  |    |              |  |  |  |   |
|---|-------------------|--------------------|--|----|--------------|--|--|--|---|
|   |                   |                    | 2. 做法详见国标<br>13J933-2中C22页大样<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   |    |              |  |  |  |   |
| 6 | 010512008002      | 350mm预留口成品篦子<br>盖板 | 1. 350mm预留口成品篦<br>子盖板<br>2. 做法详见国标<br>13J933-2中C27页大样<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | m  | 245.2        |  |  |  | 0 |
|   |                   | 泳池装修部分合计           |  |    |              |  |  |  |   |
|   | 3#A18             | 余泥渣土运输与排放<br>费用    |  |    |              |  |  |  |   |
| 1 | 010103002004      | 余方弃置(土方)           | 1. 运距15km计算<br>2. 每天运输及作业时间<br>: 遵守建筑废弃物运输<br>时间要求, 综合考虑工<br>效<br>3. 综合考虑:土质、土<br>石比例、淤泥、废料、<br>装卸<br>方式、垂直运输、运输<br>方式(含陆运、水运)、<br>场外道路等, 工作内容<br>包括但不限于运输、排<br>障、协调等<br>4. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | m3 | 44714.8<br>6 |  |  |  | 0 |
|   |                   | 余泥渣土运输与排放<br>费用合计  |  |    |              |  |  |  |   |
|   |                   | 分部分项合计             |  |    |              |  |  |  |   |
|   |                   | 单价措施               |  |    |              |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措<br>施费    |  |    |              |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011701008004 | 综合钢脚手架             | 1. 综合钢脚手架搭拆高<br>度(m以内)50.5<br>2. 建筑用综合脚手架使   | m2 | 1827.95      |  |  |  | 0 |

|   |                   |        |  |    |          |  |  |  |   |
|---|-------------------|--------|--|----|----------|--|--|--|---|
|   |                   |        | 用费<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       |    |          |  |  |  |   |
| 2 | 粤<br>011701008005 | 综合钢脚手架 | 1. 综合钢脚手架搭拆高度(m以内)50.5<br>2. 建筑用综合脚手架使用费<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 854.61   |  |  |  | 0 |
| 3 | 粤<br>011701008006 | 综合钢脚手架 | 1. 综合钢脚手架搭拆高度(m以内)12.5<br>2. 建筑用综合脚手架使用费<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 7489.09  |  |  |  | 0 |
| 4 | 粤<br>011701010003 | 满堂脚手架  | 1. 满堂脚手架(钢管)基本层5.2m<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2 | 11107.01 |  |  |  | 0 |
| 5 | 粤<br>011701010004 | 满堂脚手架  | 1. 满堂脚手架(钢管)基本层5.2m<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2 | 6083.35  |  |  |  | 0 |
| 6 | 粤<br>011701010005 | 满堂脚手架  | 1. 满堂脚手架(钢管)基本层5.2m<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2 | 1636.85  |  |  |  | 0 |

|    |                   |               |   |    |         |  |  |  |   |
|----|-------------------|---------------|---|----|---------|--|--|--|---|
| 7  | 粤<br>011701011007 | 里脚手架          | 1. 里脚手架(钢管)民用建筑3.9m<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m2 | 9019.86 |  |  |  | 0 |
| 8  | 粤<br>011701011008 | 里脚手架          | 1. 里脚手架(钢管)民用建筑基本层3.6m实际高度(m):9.7<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 1542.39 |  |  |  | 0 |
| 9  | 粤<br>011701011009 | 里脚手架          | 1. 里脚手架(钢管)民用建筑基本层3.6m实际高度(m):11.7<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1023.75 |  |  |  | 0 |
| 10 | 粤<br>011701015003 | 电梯井脚手架        | 1. 电梯井脚手架(钢管)高度(m以内)20<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 座  | 7       |  |  |  | 0 |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目        |   |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 010401001001      | 砖胎膜           | 1. 基础类型:砖胎膜<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m3 | 780.81  |  |  |  | 0 |
| 2  | 011201001020      | 砖胎膜抹灰         | 1. 底层厚度、砂浆配合比:15mm厚M5水泥砂浆<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                                | m2 | 452.9   |  |  |  | 0 |

|   |              |      |  |    |          |  |  |  |   |
|---|--------------|------|--|----|----------|--|--|--|---|
|   |              |      | 3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |          |  |  |  |   |
| 3 | 011702001001 | 垫层模板 | 1. 基础垫层模板<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m2 | 534.99   |  |  |  | 0 |
| 4 | 011702027001 | 台阶   | 1. 台阶模板<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | m2 | 836.4    |  |  |  | 0 |
| 5 | 011702003008 | 构造柱  | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.8外<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m2 | 4650.81  |  |  |  | 0 |
| 6 | 011702002012 | 矩形柱  | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.8外实际支模高度(m):4<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 10321.32 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011702011007 | 直形墙  | 1. 直形墙模板墙厚(cm以内)40支模高度3.6m内实际支模高度(m):4<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m2 | 50.65    |  |  |  | 0 |
| 8 | 011702011008 | 直形墙  | 1. 直形墙模板墙厚(cm以内)40支模高度3.6m内实际支模高度(m):5.7   | m2 | 668.09   |  |  |  | 0 |

|    |              |      |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |      | 2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 9  | 011702011009 | 直形墙  | 1. 直形墙模板墙厚<br>(cm以内)40支模高度<br>3. 6m内<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m2 | 2192.96 |  |  |  | 0 |
| 10 | 011702011010 | 止水螺杆 | 1. 止水螺杆<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | 套  | 263.89  |  |  |  | 0 |
| 11 | 011702006012 | 矩形梁  | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以内支模高度3.6m实际支模高度(m):4<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1593.57 |  |  |  | 0 |
| 12 | 011702006013 | 矩形梁  | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以外支模高度3.6m实际支模高度(m):4<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 6183.45 |  |  |  | 0 |
| 13 | 011702006014 | 矩形梁  | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以内支模高度3.6m实际支模高度(m):5.7<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的     | m2 | 883.32  |  |  |  | 0 |

|    |              |      |  |    |          |  |  |  |   |
|----|--------------|------|--|----|----------|--|--|--|---|
|    |              |      | 一切相关工作   |    |          |  |  |  |   |
| 14 | 011702006015 | 矩形梁  | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以外支模高度3.6m实际支模高度(m):5.7<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 8074.06  |  |  |  | 0 |
| 15 | 011702006016 | 矩形梁  | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以外支模高度3.6m实际支模高度(m):11.7<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 12119.44 |  |  |  | 0 |
| 16 | 011702024002 | 楼梯模板 | 1. 楼梯模板直形<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | m2 | 1507.41  |  |  |  | 0 |
| 17 | 011702009004 | 过梁   | 1. 圈梁模板支模高度3.6m<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m2 | 196.4    |  |  |  | 0 |
| 18 | 011702008003 | 圈梁   | 1. 圈梁模板支模高度3.6m<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m2 | 1084     |  |  |  | 0 |
| 19 | 011702009005 | 反坎   | 1. 反坎模板<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的   | m2 | 11.08    |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3#文体楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注   |
|----|--------------|---------------|---------|-------|-------|---------|----------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |         |       |       |         |          |  |
| 1  | LSSGCSF00012 | 绿色施工安全防护措施费   | QRG+QJX | 19    |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |         |       |       |         |          |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |         |       |       |         |          |  |
| 1  | WMGDZJF00004 | 文明工地增加费       | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%                             |
| 2  | 011707002004 | 夜间施工增加费       |         | 20    |       |         |          | 以夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000004 | 赶工措施费         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期) |
| 4  | QTFY00000012 | 其他费用          |         | 100   |       |         |          | 按经批准的专项施工组织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计      |         |       |       |         |          |  |



|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：3#文体楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|-----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 8052607.1 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |   |
| 5  | 计日工     | 0         |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 合计 |         | 0         |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：3#文体楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 8052607.1 |    |
| 合计 |      |      | 8052607.1 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：3#文体楼-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：3#文体楼-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：3#文体楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：3#文体楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |



# 主要材料设备价格表

工程名称：3#文体楼-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4#校门门楼-电气工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称                       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|----------------------------|---|------|-----|-------|----|-----------|-----|
|    |              |                            |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项                       |   |      |     |       |    |           |     |
|    | 4#Q1         | 电气工程                       |   |      |     |       |    |           |     |
|    |              | 电气工程合计                     |   |      |     |       |    |           |     |
|    | 4#Q1.1       | 电气                         |   |      |     |       |    |           |     |
| 1  | 030404017170 | 配电箱1AT-XK                  | 1. 名称:配电箱1AT-XK<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 2  | 030404017171 | 配电箱ML-1AL                  | 1. 名称:配电箱ML-1AL<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 3  | 030404017172 | 集中电源配电箱ML-1PD1             | 1. 名称:集中电源配电箱ML-1PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 4  | 030412004029 | 安全出口指示灯 LED 1x2W(集中电源集中控制) | 1. 名称:安全出口指示灯<br>2. 规格、参数:LED1x2W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:壁装   | 套    | 1   |       |    |           | 0   |

|   |              |                        |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |                        | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 5 | 030412004030 | 应急灯 LED 1x5W(集中电源集中控制) | 1. 名称:应急灯<br>2. 规格、参数:LED1x5W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 2      |  |  |  | 0 |
| 6 | 030404034020 | 双联单控暗装开关               | 1. 名称:双联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 1      |  |  |  | 0 |
| 7 | 030404034021 | 三联单控暗装开关               | 1. 名称:三联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个 | 1      |  |  |  | 0 |
| 8 | 030412005010 | 双管LED灯管                | 1. 名称:双管LED灯管<br>2. 规格、型号:LEDLED2*16W, 3600lm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 套 | 13     |  |  |  | 0 |
| 9 | 030411004180 | 多芯软导线WDZCN-RYJS-2×4    | 1. 名称:多芯软导线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2×4<br>3. 敷设方式:管内穿线  | m | 18.652 |  |  |  | 0 |

|    |              |                      |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                      | 4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 10 | 030411001086 | 镀锌电线管JDG20           | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m | 17.552  |  |  |  | 0 |
| 11 | 030408001054 | 矿物绝缘电缆RTTZ-4X50+1X25 | 1. 名称:矿物绝缘电缆<br>2. 规格:RTTZ-4X50+1X25<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 114.31  |  |  |  | 0 |
| 12 | 030411004181 | 电气配线WDZ-BYJ-4        | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m | 148.404 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411004182 | 电气配线WDZ-BYJ-2.5      | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZ-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 59.66   |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411004183 | 电气配线WDZN-BYJ-2.5     | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范                              | m | 95.022  |  |  |  | 0 |

|    |              |                      |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                      | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 15 | 030411001087 | 塑料电线管PC20            | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m | 93.66   |  |  |  | 0 |
| 16 | 030408006018 | 矿物绝缘电缆终端头(70截面mm2以下) | 1. 矿物绝缘电缆终端头(70截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 2       |  |  |  | 0 |
| 17 | 030411006016 | 镀锌接线盒                | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个 | 18      |  |  |  | 0 |
|    |              | 电气合计                 |   |   |         |  |  |  |   |
|    | 4#Q1.2       | 防雷                   |   |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 030409005005 | 避雷网                  | 1. 名称:明装接闪带<br>2. 材质:利用镀锌圆钢沿屋面敷设<br>3. 规格:不小于 $\phi 12$<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 166.277 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030409005006 | 避雷网                  | 1. 名称:暗装接闪带<br>2. 材质:利用梁内钢筋敷设<br>3. 规格:不小于 $\phi 12$<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                          | m | 212.545 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 030409002002 | 接地母线             | 1. 名称:接地母线<br>2. 规格:40*4<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m  | 18.39  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030409003004 | 避雷引下线            | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 利用结构柱内两根主筋Φ12<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 49.872 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030409008008 | SEB端子箱-160*75*45 | 1. 名称:SEB端子箱-160*75*45<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 台  | 1      |  |  |  | 0 |
| 6 | 030409008009 | 首层室外预留接地电阻测量端子   | 1、首层室外预留接地电阻测量端子<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 块  | 2      |  |  |  | 0 |
| 7 | 030414011005 | 接地装置             | 1、接地装置调整<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | 系统 | 1      |  |  |  | 0 |
|   |              | 防雷合计             |  |    |        |  |  |  |   |
|   | 4#Q2         | 消控中心             |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 030904011002 | 消防水箱液位信号装置       | 1. 名称:消防水箱液位信号装置<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                                      | 台  | 1      |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |          | 3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 2 | 030904017001 | 防火门监控主机  | 1. 名称:防火门监控主机<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030904017002 | 电气火灾监控主机 | 1. 名称:电气火灾监控主机<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030904017003 | 消防电源监控主机 | 1. 名称:消防电源监控主机<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030904016001 | UPS电池柜   | 1. 名称:UPS电池柜2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030904006004 | 消防外线电话   | 1. 名称:消防外线电话<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 部 | 1 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030904016002 | 电源柜      | 1. 名称:电源柜<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 套 | 1 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030904012004 | 火灾报警控制柜  | 1. 名称:火灾报警控制柜<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                          | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                |  |    |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|--|----|---|--|--|--|---|
|    |              |                | 规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |   |  |  |  |   |
| 9  | 030904012005 | 消防联动控制柜含图形显示装置 | 1. 名称:消防联动控制柜含图形显示装置<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台  | 1 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030904014001 | 消防电话总机+火警广播盘   | 1. 名称:消防电话总机+火警广播盘<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台  | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030404022002 | 应急照明控制主机       | 1. 名称:应急照明控制主机<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 台  | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030904012006 | 气体灭火控制器        | 1. 名称:气体灭火控制器<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台  | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030905001005 | 自动报警系统调试       | 1、自动报警系统装置调试500点以下<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 系统 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030905001006 | 消防电源监控系统调试     | 1、消防电源监控系统调试64点以下<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的          | 系统 | 1 |  |  |  | 0 |



|     |              |                   |  |    |     |  |  |  |   |
|-----|--------------|-------------------|--|----|-----|--|--|--|---|
|     |              |                   | 一切相关工作   |    |     |  |  |  |   |
| 15  | 030905001007 | 电气火灾监控系统调试        | 1、电气火灾监控系统<br>调试64点以下<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 系统 | 1   |  |  |  | 0 |
| 16  | 030905001008 | 防火控制装置系统调试        | 1、防火控制装置系统<br>调试<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作      | 个  | 141 |  |  |  | 0 |
|     |              | 消控中心合计            |  |    |     |  |  |  |   |
|     |              | 分部分项合计            |  |    |     |  |  |  |   |
|     |              | 单价措施              |  |    |     |  |  |  |   |
|     | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措<br>施费   |  |    |     |  |  |  |   |
|     |              | 绿色施工安全防护措<br>施费合计 |  |    |     |  |  |  |   |
|     | QTCSF        | 措施其他项目            |  |    |     |  |  |  |   |
| 1   | 031302007014 | 高层施工增加            |  | 项  | 1   |  |  |  | 0 |
| 2   | 031301017014 | 脚手架搭拆费            |  | 项  | 1   |  |  |  | 0 |
|     |              | 措施其他项目合计          |  |    |     |  |  |  |   |
|     |              | 单价措施合计            |  |    |     |  |  |  |   |
| 合 计 |              |                   |  |    |     |  |  |  |   |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：4#校门门楼-电气工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00019      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010014      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011014      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF014      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008014 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002014      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF014      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009014 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF014 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000019 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：4#校门门楼-电气工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 15156.43 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：4#校门门楼-电气工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 15156.43 |    |
| 合计 |      |      | 15156.43 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：4#校门门楼-电气工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：4#校门门楼-电气工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|





# 总承包服务费计价表

工程名称：4#校门门楼-电气工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：4#校门门楼-电气工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：4#校门门楼-电气工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4#校门门楼-给排水工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|----------|---|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |          |   |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |          |   |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项     |   |      |        |       |    |     |     |
|    | 4#J1         | 排水系统     |   |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 031001005024 | 铸铁排水管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN75*4.4<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m    | 38.916 |       |    |     | 0   |
| 2  | 031001005025 | 铸铁排水管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN100*4.8<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 12.174 |       |    |     | 0   |
| 3  | 031001006043 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN25<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的   | m    | 1.662  |       |    |     | 0   |

|   |              |             |   |   |     |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|   |              |             | 一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 4 | 031001006044 | PVC-U排水管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN40<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 7.1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031004014033 | 87型雨水斗      | 1. 类型:87型雨水斗<br>2. 规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | 个 | 4   |  |  |  | 0 |
| 6 | 031004014034 | 侧排雨水斗       | 1. 类型:侧排雨水斗<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | 个 | 1   |  |  |  | 0 |
|   |              | 排水系统合计      |   |   |     |  |  |  |   |
|   | 4#J2         | 消火栓系统       |   |   |     |  |  |  |   |
| 1 | 030901013004 | 灭火器（带灭火器箱）  | 1. 形式:手提式（带灭火器箱）<br>2. 规格、型号:磷酸铵盐干粉灭火器MF/ABC3*2<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 组 | 2   |  |  |  | 0 |
|   |              | 消火栓系统合计     |   |   |     |  |  |  |   |
|   |              | 分部分项合计      |   |   |     |  |  |  |   |
|   |              | 单价措施        |   |   |     |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费 |   |   |     |  |  |  |   |

|    |              |               |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|---|---|--|--|--|---|
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |   |  |  |  |   |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |   |   |  |  |  |   |
| 1  | 031302007015 | 高层施工增加        | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031301017015 | 脚手架搭拆费        | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计      |   |   |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计        |   |   |  |  |  |   |
| 合计 |              |               |   |   |  |  |  |   |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：4#校门门楼-给排水工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00020      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010015      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011015      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF015      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008015 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002015      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF015      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009015 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF015 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000020 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：4#校门门楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 813.5 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0     |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0     |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0     |         |  |
| 5  | 计日工     | 0     |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0     |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0     |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0     |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0     |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0     |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0     |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0     |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0     |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：4#校门门楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 813.5   |    |
| 合计 |      |      | 813.5   |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：4#校门门楼-给排水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：4#校门门楼-给排水工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：4#校门门楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：4#校门门楼-给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：4#校门门楼-给排水工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4#校门门楼-智能化工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-----------|--|------|-----|-------|----|-----|-----|
|    |              |           |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |           |  |      |     |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项      |  |      |     |       |    |     |     |
|    | 4#Z1         | 智能化弱电工程   |  |      |     |       |    |     |     |
|    |              | 智能化弱电工程合计 |  |      |     |       |    |     |     |
|    | 4#Z1.1       | 停车场管理系统   |  |      |     |       |    |     |     |
| 1  | 030506001021 | 系统主机      | 1. 名称:系统主机<br>2. 规格:操作系统<br>： Windows系统，处理器<br>： IntelXeonSilver4210或以上，内存：DDR4<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |     | 0   |
| 2  | 030904014002 | 对讲主机      | 1. 名称:对讲主机<br>2. 规格:操作系统<br>： Windows系统，处理器<br>： IntelXeonSilver4210或以上，内存：DDR4<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |     | 0   |
| 3  | 031101055007 | 网络转换器     | 1. 规格:网络转换器<br>2. 型号:开关电源，现场总线和以太网的接口功能<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个    | 1   |       |    |     | 0   |

|   |              |           |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|---|----|--|--|--|---|
|   |              | 停车场管理系统合计 |  |   |    |  |  |  |   |
|   | 4#Z1.2       | 视频监控系统    |  |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 030503002001 | 客户端       | 1. 名称:客户端<br>2. 规格:操作系统<br>: Windows系统, 处理器<br>: IntelXeonSilver4210或以上, 内存: DDR4<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 2 | 030507005002 | 网络键盘      | 1. 名称:网络键盘<br>2. 规格:带LED显示屏, 三维摇杆, 支持RS485、RS232、TCP/IP通讯。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 3 | 030506001022 | 4路电视墙解码器  | 1. 名称:4路电视墙解码器<br>2. 规格:支持4路1080P高清解码, 输出接口: HDMI/DVI。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 台 | 3  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030507014002 | 42"监视屏    | 1. 名称:42"监视屏<br>2. 规格:屏幕尺寸<br>: 42寸、屏幕比例<br>: 16:9、分辨率<br>: 1920×1080、拼缝≤2MM, 带拼接处理器及配件。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 12 |  |  |  | 0 |

|   |              |                    |   |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|---|---|-------|--|--|--|---|
| 5 | 030507008012 | 彩色半球摄像机<br>(1080P) | 1. 名称:彩色半球摄像机(1080P)<br>2. 类别:200万像素;支持H.265编码;最大红外监控距离30米;支持走廊模式,宽动态,3D降噪,强光抑制,背光补偿等。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 2     |  |  |  | 0 |
| 6 | 030502005019 | CAT6 UTP           | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 16.87 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411001088 | 配管                 | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 16.46 |  |  |  | 0 |
|   |              | 视频监控系统合计           |   |   |       |  |  |  |   |
|   | 4#Z1.3       | 入侵报警及求助系统          |   |   |       |  |  |  |   |
| 1 | 030507001001 | 警号                 | 1. 名称:警号<br>2. 类别:灯光一体式联动报警,频次闪灯,ABS外壳<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 1     |  |  |  | 0 |
| 2 | 030507001002 | 警灯                 | 1. 名称:警灯<br>2. 类别:灯光一体式联动报警,频次闪灯,ABS外壳<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关   | 套 | 1     |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |             | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 3 | 030904012007 | 48路报警主机     | 1. 名称:48路报警主机<br>2. 控制回路:自带48路有线防区报警输入,带网口支持防区扩展、最大可扩展到64路支持常开、常闭类型探测器接入<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030507005003 | 液晶控制键盘      | 1. 名称:液晶控制键盘<br>2. 规格:LCD液晶显示屏,带0~9数字键和8个功能键,支持布撤防设置及防区设置。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031101055008 | 转换器         | 1. 名称:转换器<br>2. 补充功能:现场总线和以太网的接口功能<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
|   |              | 入侵报警及求助系统合计 |   |   |   |  |  |  |   |
|   | 4#Z1.4       | 电子巡更系统      |   |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030506001023 | 台式电脑        | 1. 名称:台式电脑<br>2. 规格:操作系统:Windows系统,处理器: IntelXeonSilver4210或以上,内存:DDR4;显示屏不小于17寸  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              |          | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 2 | 030601003001 | 通讯底座     | 1. 名称:通讯底座<br>2. 功能:完成巡更棒与工作站之间的通讯，支持各种通用协议，如RS-485等。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 3 | 030507005004 | 身份识别钮    | 1. 名称:身份识别钮<br>2. 规格:钢质外壳<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | 台 | 15 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030507007007 | 巡更棒      | 1. 名称:巡更棒<br>2. 规格:采用RFID感应读卡技术，读取成功时，有声光提示，数据存储满时有提示功能。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 6  |  |  |  | 0 |
|   |              | 电子巡更系统合计 |   |   |    |  |  |  |   |
|   | 4#Z1.5       | 出入口控制系统  |   |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 030506001024 | 台式电脑     | 1. 名称:台式电脑<br>2. 规格:操作系统：Windows系统，处理器：IntelXeonSilver4210或以上，内存：DDR4；显示屏不小于17寸<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关  | 台 | 1  |  |  |  | 0 |

|   |              |                |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |                | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 2 | 030507005005 | 发卡器            | 1. 名称:发卡器<br>2. 规格:IC卡(Mifare卡)发卡, 感应距离3cm~8cm, 带通讯转换器。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030507007008 | 电子锁(电磁/电插式)    | 1. 名称:电子锁(电磁/电插式)<br>2. 规格:当选用磁力锁时, 其吸力不少于200公斤, 电控门锁应具有延时锁门功能, 延时时间为1S, 1.5S, 2S等时间可选。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030507006005 | 一体式门禁控制器(密码+卡) | 1. 名称:一体式门禁控制器(密码+卡)<br>2. 规格:含 $\geq 1$ 台读卡器(读卡距离在5-10cm, 读卡响应时间 $< 0.1s$ ), 支持 $\geq 4$ 组信号输入, 支持 $\geq 4$ 组控制输出, 含门禁专用电源;<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030904003016 | 出门按钮(86型)      | 1. 名称:出门按钮(86型)<br>2. 规格:外壳材料: ABS、支持常开/常闭的触点模式。   | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |                                |   |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------------------|---|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |                                | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |       |  |  |  |   |
| 6 | 030502005020 | CAT6 UTP                       | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 16.15 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411004184 | 配线                             | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVV-2*1.0mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 34.29 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030411001089 | 配管                             | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m | 33.45 |  |  |  | 0 |
|   |              | 出入口控制系统合计                      |   |   |       |  |  |  |   |
|   | 4#Z1.6       | 设备网综合布线系统                      |   |   |       |  |  |  |   |
| 1 | 030502001009 | 综合布线机柜<br>(42U, 600*600*800mm) | 1. 名称:综合布线机柜<br>2. 规格<br>:42U, 600*600*800mm<br>3. 安装方式:落地安装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1     |  |  |  | 0 |
| 2 | 030502010020 | 12芯光纤配线架                       | 1. 名称:12芯光纤配线架<br>2. 规格:12芯，含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关   | 个 | 1     |  |  |  | 0 |

|   |              |               |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |               | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 3 | 030501012023 | 24口千兆交换机(PoE) | 1. 名称:24口千兆交换机(PoE)<br>2. 功能:24千兆电口,带堆叠,网管功能,带PoE供电,含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1       |  |  |  | 0 |
| 4 | 030502010021 | 24口数据配线架      | 1. 名称:24口数据配线架<br>2. 规格:24口,含模块、耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 个 | 1       |  |  |  | 0 |
| 5 | 030502007010 | 6芯多模光纤        | 1. 名称:6芯多模光纤<br>2. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 1012.06 |  |  |  | 0 |
|   |              | 设备网综合布线系统合计   |  |   |         |  |  |  |   |
|   | 4#Z1.7       | 校园网综合布线系统     |  |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030502010022 | 12芯光纤配线架      | 1. 名称:12芯光纤配线架<br>2. 规格:12芯,含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 个 | 3       |  |  |  | 0 |
| 2 | 030502010023 | 96芯光纤配线架      | 1. 名称:96芯光纤配线架   | 个 | 1       |  |  |  | 0 |



|   |              |               |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |               | 2. 规格:96芯, 含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       |   |   |  |  |  |   |
| 3 | 030501012024 | 24口千兆交换机(POE) | 1. 名称:24口千兆交换机(POE)<br>2. 功能:24千兆电口, 带堆叠, 网管功能, 带POE供电, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030502010024 | 24口数据配线架      | 1. 名称:24口数据配线架<br>2. 规格:24口, 含模块、耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030502010025 | 100对110配线架    | 1. 名称:100对110配线架<br>2. 规格:110型, 100对, 含模块、耦合器、尾纤、跳线等<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 个 | 5 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030501012025 | 核心交换机         | 1. 名称:核心交换机<br>2. 功能:万兆三层交换机, 插槽式结构, 双引擎双电源, 单核心单链路, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关                            | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                   |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                   | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 7  | 030501012026 | 语音程控交换机<br>(150门) | 1. 名称:语音程控交换机(150门)<br>2. 功能:万兆三层交换机, 插槽式结构, 双引擎双电源, 单核心单链路, 含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1       |  |  |  | 0 |
| 8  | 030502004005 | 电话插座              | 1. 名称:电话插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1       |  |  |  | 0 |
| 9  | 030502012008 | 网络插座              | 1. 名称:网络插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1       |  |  |  | 0 |
| 10 | 030502007011 | 6芯多模光纤            | 1. 名称:6芯多模光纤<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 1012.05 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030502005021 | CAT6 UTP          | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 14.59   |  |  |  | 0 |
| 12 | 030411001090 | 配管                | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸   | m | 7.12    |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |             | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 13 | 030502016001 | 布放尾纤        | 1. 名称:布放尾纤<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 根  | 24      |  |  |  | 0 |
| 14 | 030502009001 | 布放跳线        | 1. 名称:布放跳线<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 条  | 4       |  |  |  | 0 |
| 15 | 030502019001 | 双绞线缆测试      | 1. 测试类别:双绞线缆测试<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 链路 | 4       |  |  |  | 0 |
| 16 | 030502020001 | 光纤测试        | 1. 测试类别:光纤测试<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作              | 链路 | 24      |  |  |  | 0 |
| 17 | 030411006017 | 镀锌接线盒       | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 2       |  |  |  | 0 |
|    |              | 校园网综合布线系统合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 4#Z1.8       | 电梯五方通话系统    |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 030411004185 | 配线          | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:RVVP-4*1.0mm2<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关   | m  | 1011.91 |  |  |  | 0 |

|   |              |              |   |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|---|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |              | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |       |  |  |  |   |
|   |              | 电梯五方通话系统合计   |   |   |       |  |  |  |   |
|   | 4#Z1.9       | 安防控制室UPS配电系统 |   |   |       |  |  |  |   |
| 1 | 030404017173 | 配电箱UPS-XK    | 1. 名称:配电箱UPS-XK<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | 台 | 1     |  |  |  | 0 |
| 2 | 030411004186 | 配线           | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:WDZB-BYJ (F)-6mm2<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 10.67 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030411004187 | 配线           | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:WDZB-BYJ (F)-6mm2<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 4.13  |  |  |  | 0 |
| 4 | 030411004188 | 配线           | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:WDZB-BYJ (F)-4mm2<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 88.39 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411004189 | 配线           | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:WDZB-BYJ (F)-4mm2   | m | 16.5  |  |  |  | 0 |

|    |              |      |   |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|------|---|---|-------|--|--|--|---|
|    |              |      | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |       |  |  |  |   |
| 6  | 030411004190 | 配线   | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:管内配线<br>3. 型号:WDZB-BYJ(F)-2.5mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 43.85 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030411004191 | 配线   | 1. 名称:配线<br>2. 配线形式:线槽配线<br>3. 型号:WDZ-BYJ-10mm <sup>2</sup><br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m | 17.59 |  |  |  | 0 |
| 8  | 030411001091 | 配管   | 1. 名称:配管<br>2. 规格:JDG25<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | m | 47.64 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030411002024 | 金属线槽 | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:100*50<br>3. 厚度:1.2mm<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m | 3.52  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030404035011 | 二三插座 | 1. 名称:二三插座<br>2. 规格:10A<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 9     |  |  |  | 0 |

|    |              |                |   |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|---|----|-------|--|--|--|---|
| 11 | 030404035012 | 二三插座           | 1. 名称:二三插座<br>2. 规格:16A<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 个  | 5     |  |  |  | 0 |
| 12 | 030411006018 | 镀锌接线盒          | 1. 名称:镀锌接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个  | 14    |  |  |  | 0 |
|    |              | 安防控制室UPS配电系统合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|    | 4#Z1.10      | 安防控制室接地系统      |   |    |       |  |  |  |   |
| 1  | 030409008010 | 接地端子箱          | 1. 名称:接地端子箱<br>2. 材质:6位铜排<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台  | 1     |  |  |  | 0 |
| 2  | 030409001002 | 接地极            | 1. 名称:接地极<br>2. 材质:扁钢接地极<br>40*4<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 根  | 1     |  |  |  | 0 |
| 3  | 030409002003 | 接地铜排母排 (30x3)  | 1. 名称:接地铜排母排<br>(30x3)<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m  | 61.84 |  |  |  | 0 |
| 4  | 030414011006 | 接地装置           | 1. 名称:接地装置<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的                             | 系统 | 1     |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：4#校门门楼-智能化工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00021      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010016      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011016      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF016      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008016 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002016      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF016      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |



|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009016 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF016 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000021 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：4#校门门楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 17695.37 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：4#校门门楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 17695.37 |    |
| 合计 |      |      | 17695.37 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：4#校门门楼-智能化工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：4#校门门楼-智能化工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：4#校门门楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：4#校门门楼-智能化工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |



# 主要材料设备价格表

工程名称：4#校门门楼-智能化工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4#校门门楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量   | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|--------|--|------|-------|-------|----|-----|-----|
|    |              |        |  |      |       | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |        |  |      |       |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项   |  |      |       |       |    |     |     |
|    | 4#A          | 首层     |  |      |       |       |    |     |     |
|    |              | 首层合计   |  |      |       |       |    |     |     |
|    | 4#A1         | 砌筑工程   |  |      |       |       |    |     |     |
| 1  | 010402001012 | 砌块墙    | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3   | 31.03 |       |    |     | 0   |
|    |              | 砌筑工程合计 |  |      |       |       |    |     |     |
|    | 4#A2         | 门窗工程   |  |      |       |       |    |     |     |
| 1  | 010802003014 | 钢质防火门  | 1. 门框或扇外围尺寸:防火门<br>2. 门框、扇材质:双扇乙级<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | m2   | 3.75  |       |    |     | 0   |
| 2  | 010801001006 | 复合木门   | 1. 门代号及洞口尺寸:单扇<br>2. 材质:复合木门<br>3. 门锁、五金<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2   | 2.7   |       |    |     | 0   |

|   |              |            |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|--------|--|--|--|---|
| 3 | 010807001016 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 框、扇材质:弧形70系列铝合金门窗,壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度:普通铝合金窗+6mm较低透光Low-E+12mm空气+6透明<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 22.96  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010805004001 | 成品电动伸缩门    | 1. 启动装置的品种、规格:成品电动伸缩门、含电动装置系统、交换机<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 20.26  |  |  |  | 0 |
| 5 | 030507005001 | 成品人脸识别闸机   | 1. 名称:成品人脸识别闸机<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台  | 5      |  |  |  | 0 |
|   |              | 门窗工程合计     |   |    |        |  |  |  |   |
|   | 4#A3         | 金属结构工程     |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010603002001 | 空腹钢柱       | 1. 柱类型:方柱<br>2. 钢材品种、规格:方钢管Q235B材质 GKZ2450*450*20、GKZ1450*450*30<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | t  | 35.533 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010604001001 | 钢梁         | 1. 梁类型:GL<br>2. 钢材品种、规格:热轧H型钢Q235B材质 GL1HN400*200*8*13GL2   | t  | 18.27  |  |  |  | 0 |

|   |              |       |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |       | HN400*150*8*13GL3HN500*200*10*16<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 010604001002 | 钢梁    | 1. 梁类型:GKL<br>2. 钢材品种、规格:热轧H型钢Q235B材质<br>GKL1H900*350*20*36GKL2HN900*300*16*28/GKL3HN500*200*10*16/GKL4H400*400*10*16/GKL5H500*300*10*16<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | t  | 28.4   |  |  |  | 0 |
| 4 | 010604001003 | 钢梁    | 1. 梁类型:GKL1、GKL2<br>2. 钢材品种、规格:热轧H型钢Q235B材质<br>GKL1H900*350*20*36GKL2HN900*300*16*28<br>3. 钢梁拼装<br>4. 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t  | 21.41  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011405001002 | 金属面油漆 | 1. 构件名称:钢构件涂装<br>2. 油漆品种、刷漆遍数:表面除锈、后涂环氧红丹底漆两道，涂膜干厚80微米，结构安装后涂醇酸面漆两道<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 954.07 |  |  |  | 0 |
| 6 | 060212010001 | 预埋件安装 | 1. 预埋件材质:钢板20厚<br>2. 其他详见招标图纸   | t  | 0.806  |  |  |  | 0 |

|   |              |                |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                | ，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 7 | 060212010002 | 预埋件安装          | 1. 预埋件材质:M24螺栓<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 0.072 |  |  |  | 0 |
|   |              | 金属结构工程合计       |  |    |       |  |  |  |   |
|   | 4#A4         | 混凝土及钢筋混凝土工程    |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010503004007 | 反坎             | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | m3 | 0.06  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010502001015 | 矩形柱            | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 0.39  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010515001025 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:带肋三级钢直径12<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 0.232 |  |  |  | 0 |
|   |              | 混凝土及钢筋混凝土工程合计  |  |    |       |  |  |  |   |
|   | 4#A5         | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |  |    |       |  |  |  |   |

|   |              |                      |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
| 1 | 011201001021 | 内墙三白色无机涂料<br>(A级4.3) | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 3厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍<br>(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 213.47 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011207001010 | 灰色铝板                 | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:50*50*4热镀锌角钢<br>2. 预埋件:M12*150mm化学螺栓、12mm厚热镀锌钢板<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm厚铝单板<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 580.54 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011207001011 | 200x100x10红色陶棍幕墙     | 1. 骨架材料种类、规格、中距:178*84*4mm热镀锌折弯钢板(通长), 166*57*4mm热镀锌钢弯钢插芯<br>L=250mm, 用M8*40不锈钢螺栓组、M12*50不锈钢螺栓组<br>, 179*90*10热镀锌钢弯折, 150*100*5热镀锌钢通<br>2. 面层材料品种、规格、颜色<br>:200*100*10mm红色陶棍@300竖向间距布置<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 47.52  |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
| 4 | 011207001012 | 红色陶板             | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:50*50*4热镀锌角钢<br>2. 预埋件:M12*150mm化学螺栓、12mm厚热镀锌钢板<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:红色陶板<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m2 | 300.32 |  |  |  | 0 |
|   |              | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | 4#A6         | 楼地面装饰工程          |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011105003004 | 块料踢脚线            | 1. 踢脚线高度:200mm<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:白色砖<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 4.248  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011102003022 | 防滑地砖地面(2.4)      | 1. 300X300X10厚米黄色防滑面砖, 水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板, 表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 30.25  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011104004002 | 防静电活动地板          | 1. 支架高度、材料种类:150高架防静电地板<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:瓷砖面层<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范   | m2 | 43.57  |  |  |  | 0 |

|   |              |                |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 4 | 011101006001 | 平面砂浆找平层        | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚C20细石混凝土找平<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 43.57 |  |  |  | 0 |
|   |              | 楼地面装饰工程合计      |  |    |       |  |  |  |   |
|   | 4#A7         | 天棚工程           |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011301001016 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1) | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 73.82 |  |  |  | 0 |
|   |              | 天棚工程合计         |  |    |       |  |  |  |   |
|   | 4#A8         | 车库顶板加固工程       |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010504003001 | C30翼墙砼         | 1. 混凝土种类:预拌<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 0.73  |  |  |  | 0 |
| 2 | 01B001       | 梁侧面粘贴钢板 钢材厚    | 1. 名称:梁侧面粘贴钢板<br>2. 尺寸:50mm宽<br>3. 步骤: (1) 清除表面混凝土; (2) 预留植罗螺栓孔; (3) 涂胶粘剂并粘贴在钢板表面; (4) 植螺栓植筋胶固化后, 拧紧螺栓<br>4. 其他详见施工图纸要                             | m2 | 30.32 |  |  |  | 0 |



|   |        |                   |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------|-------------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |        |                   | <p>求</p> <p>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>6. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>  |    |       |  |  |  |   |
| 3 | 01B002 | 梁面粘贴钢板 钢材厚        | <p>1. 名称:梁面粘贴钢板</p> <p>2. 尺寸:50mm宽</p> <p>3. 步骤: (1) 清除表面混凝土; (2) 预留植罗螺栓孔; (3) 涂胶粘剂并粘贴在钢板表面; (4) 植螺栓植筋胶固化后, 拧紧螺栓</p> <p>4. 其他详见施工图纸要求</p> <p>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>6. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>   | m2 | 19.97 |  |  |  | 0 |
| 4 | 01B003 | 梁底面粘贴钢板 钢材厚       | <p>1. 名称:梁底面粘贴钢板</p> <p>2. 尺寸:250mm宽</p> <p>3. 步骤: (1) 清除表面混凝土; (2) 预留植罗螺栓孔; (3) 涂胶粘剂并粘贴在钢板表面; (4) 植螺栓植筋胶固化后, 拧紧螺栓</p> <p>4. 其他详见施工图纸要求</p> <p>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>6. 完成本项清单所需的一切相关工作</p> | m2 | 38.73 |  |  |  | 0 |
| 5 | 01B004 | 梁粘贴钢板 钢材厚3mm U形箍板 | <p>1. 名称:梁粘贴钢板</p> <p>2. 尺寸:U型箍-50*3</p> <p>3. 步骤: (1) 清除表面混凝土; (2) 预留植罗螺栓孔; (3) 涂胶粘剂并粘贴在钢板表面; (4) 植螺栓植筋胶固化后, 拧紧螺栓</p> <p>4. 其他详见施工图纸要</p>   | m2 | 0.73  |  |  |  | 0 |

|   |        |                       |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------|-----------------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |        |                       | 求<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 6 | 01B005 | 梁粘贴钢板 钢材厚<br>4mm U形箍板 | 1. 名称:梁粘贴钢板<br>2. 尺寸:U型箍-<br>60*4@250<br>3. 步骤: (1) 清除表<br>面混凝土; (2) 预留<br>植罗螺栓孔; (3) 涂<br>胶粘剂并粘贴在钢板表<br>面; (4) 植螺栓植筋胶<br>固化后, 拧紧螺栓<br>4. 其他详见施工图纸要<br>求<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 5.45  |  |  |  | 0 |
| 7 | 01B006 | 梁粘贴钢板 钢材厚<br>6mm U形箍板 | 1. 名称:梁粘贴钢板<br>2. 尺寸:U型箍-<br>60*6@250<br>3. 步骤: (1) 清除表<br>面混凝土; (2) 预留<br>植罗螺栓孔; (3) 涂<br>胶粘剂并粘贴在钢板表<br>面; (4) 植螺栓植筋胶<br>固化后, 拧紧螺栓<br>4. 其他详见施工图纸要<br>求<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 45.15 |  |  |  | 0 |
| 8 | 01B007 | 梁粘贴钢板 钢材厚<br>8mm U形箍板 | 1. 名称:梁粘贴钢板<br>2. 尺寸:U型箍-<br>60*8@250<br>3. 步骤: (1) 清除表<br>面混凝土; (2) 预留<br>植罗螺栓孔; (3) 涂<br>胶粘剂并粘贴在钢板表<br>面; (4) 植螺栓植筋胶   | m2 | 8.1   |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|-------|--|--|--|---|
|    |              |        | 固化后,拧紧螺栓<br>4. 其他详见施工图纸要求<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |       |  |  |  |   |
| 9  | 010515001026 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t | 0.027 |  |  |  | 0 |
| 10 | 010515001027 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t | 0.001 |  |  |  | 0 |
| 11 | 040901008003 | 植筋     | 1. 材料种类:植筋<br>2. 材料规格: $\Phi 12$<br>3. 步骤: (1) 钻植筋孔; (2) 配制植筋胶; (3) 将钢筋除锈, 插入已注胶的孔并固定<br>4. 其他详见施工图纸要求<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 根 | 1183  |  |  |  | 0 |
| 12 | 040901008004 | 植筋     | 1. 材料种类:植筋<br>2. 材料规格: $\Phi 20$<br>3. 步骤: (1) 钻植筋孔; (2) 配制植筋胶; (3) 将钢筋除锈, 插入已注胶的孔并固定<br>4. 其他详见施工图纸要求   | 根 | 14    |  |  |  | 0 |

|    |              |                |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |                | 5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 13 | 011605001001 | 拆除车库顶板花岗岩地面及防水 | 1. 拆除车库顶板花岗岩地面<br>2. 拆除柔性防水层<br>4. 拆除20厚水泥砂浆找平层<br>5. 拆除50厚轻集料砼找坡层<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 4339.5 |  |  |  | 0 |
| 14 | 010901001002 | 地下室顶板防水        | 1、种植土、过滤层及疏水层，以园林施工图为准<br>2、最薄处70厚C20细石混凝土找坡保护层（坡度按设计要求），表面压光，内配筋<br>4@150双向（置于该层上半部，保护层厚度 $\geq 20$ ），平面内设纵横分格缝；缝间距 $\leq 6000$ ，宽5~10，钢筋断开，缝内嵌密封膏。<br>3、0.5厚聚乙烯薄膜一层<br>4、4.0厚SBS聚酯胎改性沥青耐根穿刺防水卷材注：遇墙上反高出室外完成面500，遇反梁上反至梁面不少于50，转角位置作 $R \geq 100$ 的圆弧处理<br>5、2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料<br>6、20厚DSM15水泥砂浆找平，纵横设置间距 $\leq 6000$ 、缝宽5~10的分格缝（缝内嵌密封膏 | m2 | 4339.5 |  |  |  | 0 |

|   |                   |               |  |    |        |  |  |  |   |
|---|-------------------|---------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |                   |               | ), 转角处作R≥50的圆弧处理(上部为防水涂膜时, 阳角处可作R≥10的圆弧处理)<br>7、现状钢筋混凝土顶板, 板面清理补修平整                                    |    |        |  |  |  |   |
|   |                   | 车库顶板加固工程合计    |  |    |        |  |  |  |   |
|   |                   | 分部分项合计        |  |    |        |  |  |  |   |
|   |                   | 单价措施          |  |    |        |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费   |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011701008007 | 综合钢脚手架        | 1. 搭设高度:7.15m高<br>2. 脚手架使用费<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | m2 | 205.78 |  |  |  | 0 |
|   |                   | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QTCSF             | 措施其他项目        |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011702008004      | 反坎模板          | 1. 反坎模板<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 0.48   |  |  |  | 0 |
| 2 | 011702002013      | 矩形柱           | 1. 柱模板<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 24.86  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011703001004      | 垂直运输          | 1. 建筑物20m以内的垂直运输现浇框架结构预制混凝土构件垂直运输费机械[990501020]含量*1.2, 机械[990504050]含量*1.2<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范 | m2 | 84.8   |  |  |  | 0 |

|    |  |          |                    |  |  |  |  |  |  |
|----|--|----------|--------------------|--|--|--|--|--|--|
|    |  |          | 3. 完成本项清单所需的一切相关工作 |  |  |  |  |  |  |
|    |  | 措施其他项目合计 |                    |  |  |  |  |  |  |
|    |  | 单价措施合计   |                    |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |          |                    |  |  |  |  |  |  |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：4#校门门楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注   |
|----|--------------|---------------|---------|-------|-------|---------|----------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |         |       |       |         |          |  |
| 1  | LSSGCSF00018 | 绿色施工安全防护措施费   | QRG+QJX | 19    |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%                                 |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |         |       |       |         |          |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |         |       |       |         |          |  |
| 1  | WMGDZJF00005 | 文明工地增加费       | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%             |
| 2  | 011707002005 | 夜间施工增加费       |         | 20    |       |         |          | 以夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000005 | 赶工措施费         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3<br>(0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期) |
| 4  | QTFY00000018 | 其他费用          |         | 100   |       |         |          | 按经批准的专项施工组织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计      |         |       |       |         |          |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：4#校门门楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|-----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 263299.98 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |   |
| 5  | 计日工     | 0         |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 13 | 消纳费     | 0         |         |   |
| 合计 |         | 0         |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：4#校门门楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 263299.98 |    |
| 合计 |      |      | 263299.98 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：4#校门门楼-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：4#校门门楼-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：4#校门门楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：4#校门门楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：4#校门门楼-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5#上人连廊--给排水工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称  | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|-------|--|------|--------|-------|----|-----------|-----|
|    |              |       |  |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项  |  |      |        |       |    |           |     |
|    | 5#J1         | 排水系统  |  |      |        |       |    |           |     |
| 1  | 031001005026 | 铸铁排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN50*4.3<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 3.637  |       |    |           | 0   |
| 2  | 031001005027 | 铸铁排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质、规格:铸铁排水管DN75*4.4<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 刷油及防腐:先刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道。<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 35.292 |       |    |           | 0   |
| 3  | 031004014035 | 侧排地漏  | 1. 类型:侧排地漏<br>2. 型号、规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个    | 4      |       |    |           | 0   |
| 4  | 031004014036 | 地漏    | 1. 类型:地漏   | 个    | 3      |       |    |           | 0   |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：5#上人连廊--给排水工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00023      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010017      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011017      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF017      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008017 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002017      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF017      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009017 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF017 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000023 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：5#上人连廊--给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)  | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|--------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 611.45 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0      |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0      |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0      |         |  |
| 5  | 计日工     | 0      |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0      |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0      |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0      |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0      |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0      |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0      |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0      |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0      |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：5#上人连廊--给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 611.45  |    |
| 合计 |      |      | 611.45  |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：5#上人连廊--给排水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：5#上人连廊--给排水工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|





# 总承包服务费计价表

工程名称：5#上人连廊--给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：5#上人连廊--给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：5#上人连廊--给排水工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5#上人连廊-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量   | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|---------------|--|------|-------|-------|----|-----|-----|
|    |              |               |  |      |       | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |               |  |      |       |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项          |  |      |       |       |    |     |     |
|    | 5A           | 1#上人连廊        |  |      |       |       |    |     |     |
|    |              | 1#上人连廊合计      |  |      |       |       |    |     |     |
|    | 5A1          | 1#土石方工程       |  |      |       |       |    |     |     |
| 1  | 010101004004 | 挖基坑土方         | 1. 土壤类别:一、二类土<br>2. 挖土深度:2m内<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | m3   | 91.14 |       |    |     | 0   |
| 2  | 010103001012 | 回填方           | 1. 密实度要求:夯填<br>2. 填方材料品种:素土<br>3. 填方粒径要求:原土利用<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3   | 53.61 |       |    |     | 0   |
|    |              | 1#土石方工程合计     |  |      |       |       |    |     |     |
|    | 5A2          | 1#混凝土及钢筋混凝土工程 |  |      |       |       |    |     |     |
| 1  | 010501003002 | 独立基础          | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m3   | 16.2  |       |    |     | 0   |
| 2  | 010501001004 | 垫层            | 1. 混凝土种类:商品混凝土   | m3   | 9.93  |       |    |     | 0   |

|   |              |            |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |            | 2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 3 | 010502001016 | 圆柱         | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 43.67 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010505001005 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 39.32 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010505007001 | 天沟(檐沟)、挑檐板 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 9.4   |  |  |  | 0 |
| 6 | 010515001028 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:带肋三级钢直径25以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的  | t  | 5.566 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|-------|--|--|--|---|
|    |              |        | 一切相关工作  |   |       |  |  |  |   |
| 7  | 010515001029 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:带肋三级钢直径10以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作      | t | 2.025 |  |  |  | 0 |
| 8  | 010515001030 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:带肋箍筋直径10以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | t | 2.89  |  |  |  | 0 |
| 9  | 010515001031 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:圆钢箍筋直径10以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作       | t | 0.053 |  |  |  | 0 |
| 10 | 010516003012 | 机械连接   | 1. 连接方式:直螺纹连接<br>2. 规格:18以内<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1     |  |  |  | 0 |
| 11 | 010516003013 | 机械连接   | 1. 连接方式:直螺纹连接<br>2. 规格:25以内<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1     |  |  |  | 0 |
| 12 | 010516003014 | 机械连接   | 1. 连接方式:套筒挤压连接<br>2. 规格:32以内<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                      | 个 | 3     |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |                  | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 13 | 010516003015 | 机械连接             | 1. 连接方式:焊接<br>2. 螺纹套筒种类:电渣压力焊<br>3. 规格:18以内<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 4       |  |  |  | 0 |
| 14 | 010516003016 | 机械连接             | 1. 连接方式:焊接<br>2. 螺纹套筒种类:电渣压力焊<br>3. 规格:32以内<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 3       |  |  |  | 0 |
|    |              | 1#混凝土及钢筋混凝土工程合计  |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 5A3          | 1#墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 011207001013 | 灰色铝板             | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:50*50*4热镀锌角钢<br>2. 预埋件:M12*150mm化学螺栓、12mm厚热镀锌钢板<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm厚铝单板<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 242.719 |  |  |  | 0 |
| 2  | 011201001022 | 内墙三白色无机涂料(A级4.3) | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 3厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍   | m2 | 28.48   |  |  |  | 0 |



|   |              |                        |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                        | (A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 1#墙、柱面装饰与隔<br>断、幕墙工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | 5A4          | 1#楼地面装饰工程              |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010902001008 | 开敞走廊                   | 1. 10厚防滑面砖，水泥<br>浆探缝或专用瓷砖填缝<br>剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结<br>合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆<br>找平层<br>4. 1. 5厚聚合物水泥防<br>水涂料(I型)四周沿墙<br>上翻300高<br>5. 1. 5厚聚合物水泥防<br>水浆料，四周沿墙上翻<br>300高<br>6. 20厚《最薄处》C20细<br>石混凝土找1%坡，钢筋<br>混凝土楼板，随捣随抹<br>7. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>8. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作 | m2 | 137.83 |  |  |  | 0 |
|   |              | 1#楼地面装饰工程合<br>计        |  |    |        |  |  |  |   |
|   | 5A5          | 1#其他工程                 |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011503001013 | 防护栏杆                   | 1. 扶手材料种类、规格<br>:100*30*3mm钢方管<br>2. 栏杆材料种类、规格<br>:立柱70*50*3mm钢方管<br>高1270mm，栏杆<br>30*30*3mm钢方管<br>，70*30*3mm钢方管横<br>杆<br>3. 栏杆高度:1300mm<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关  | m  | 50.1   |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 060105006001 | 土工布铺设    | 1. 铺设方式:土工布覆盖<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 66.63  |  |  |  | 0 |
| 3 | 040202010001 | 卵石       | 1. 石料规格:20~40<br>2. 厚度:13cm<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | m2 | 21.54  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010902008007 | 屋面变形缝    | 1. 嵌缝材料种类:铝合金面板<br>2. 止水带材料种类:热塑性胶条<br>3. 中南标11ZJ111 (B-15/2)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 15.2   |  |  |  | 0 |
|   |              | 1#其他工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | 5B           | 2#上人连廊   |   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 2#上人连廊合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | 5B1          | 2#土石方工程  |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010101004005 | 挖基坑土方    | 1. 土壤类别:一、二类土<br>2. 挖土深度:2m内<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | m3 | 55.3   |  |  |  | 0 |
| 2 | 010103001013 | 回填方      | 1. 密实度要求:夯填<br>2. 填方材料品种:素土<br>3. 填方粒径要求:原土   | m3 | 22.976 |  |  |  | 0 |

|   |              |               |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |               | 利用<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 2#土石方工程合计     |   |    |       |  |  |  |   |
|   | 5B2          | 2#混凝土及钢筋混凝土工程 |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010501003003 | 独立基础          | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | m3 | 25.92 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010501001005 | 垫层            | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | m3 | 6.4   |  |  |  | 0 |
| 3 | 010502001017 | 圆柱            | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 6.69  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010505001006 | 有梁板           | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关                         | m3 | 21.35 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |            | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 5  | 010505007002 | 天沟(檐沟)、挑檐板 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他:泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 11.22 |  |  |  | 0 |
| 6  | 010515001032 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:带肋三级钢直径25以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 3.532 |  |  |  | 0 |
| 7  | 010515001033 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:带肋三级钢直径10以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 1.214 |  |  |  | 0 |
| 8  | 010515001034 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:带肋箍筋直径10以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t  | 0.954 |  |  |  | 0 |
| 9  | 010515001035 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:圆钢箍筋直径10以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t  | 0.016 |  |  |  | 0 |
| 10 | 010516003017 | 机械连接       | 1. 连接方式:套筒挤压连接  | 个  | 1     |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |                  | 2. 规格:32以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 11 | 010516003018 | 机械连接             | 1. 连接方式:焊接<br>2. 螺纹套筒种类:电渣压力焊<br>3. 规格:18以内<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 6       |  |  |  | 0 |
| 12 | 010516003019 | 机械连接             | 1. 连接方式:焊接<br>2. 螺纹套筒种类:电渣压力焊<br>3. 规格:32以内<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 4       |  |  |  | 0 |
|    |              | 2#混凝土及钢筋混凝土工程合计  |  |    |         |  |  |  |   |
|    | 5B3          | 2#墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 011207001014 | 灰色铝板             | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:50*50*4热镀锌角钢<br>2. 预埋件:M12*150mm化学螺栓、12mm厚热镀锌钢板<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm厚铝单板<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 193.545 |  |  |  | 0 |
| 2  | 011201001023 | 内墙三白色无机涂料(A级4.3) | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂   | m2 | 80.82   |  |  |  | 0 |

|   |              |                    |   |                |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|---|----------------|--------|--|--|--|---|
|   |              |                    | 浆<br>3. 3厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍（A级无机涂料）<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |                |        |  |  |  |   |
|   |              | 2#墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |   |                |        |  |  |  |   |
|   | 5B4          | 2#楼地面装饰工程          |   |                |        |  |  |  |   |
| 1 | 010902001009 | 开敞走廊               | 1. 10厚防滑面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型)四周沿墙上翻300高<br>5. 1.5厚聚合物水泥防水浆料，四周沿墙上翻300高<br>6. 20厚《最薄处》C20细石混凝土找1%坡，钢筋混凝土楼板，随捣随抹<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m <sup>2</sup> | 110.93 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2#楼地面装饰工程合计        |   |                |        |  |  |  |   |
|   | 5B5          | 2#其他工程             |   |                |        |  |  |  |   |
| 1 | 011503001014 | 防护栏杆               | 1. 扶手材料种类、规格：100*30*3mm钢方管<br>2. 栏杆材料种类、规格：立柱70*50*3mm钢方管高1270mm，栏杆30*30*3mm钢方管，70*30*3mm钢方管横   | m              | 82.5   |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | 杆<br>3. 栏杆高度:1300mm<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 060105006002 | 土工布铺设    | 1. 铺设方式:土工布覆盖<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 109.73 |  |  |  | 0 |
| 3 | 040202010002 | 卵石       | 1. 石料规格:20~40<br>2. 厚度:13cm<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | m2 | 35.48  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010902008008 | 屋面变形缝    | 1. 嵌缝材料种类:铝合金面板<br>2. 止水带材料种类:热塑性胶条<br>3. 中南标11ZJ111 (B-15/2)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 9      |  |  |  | 0 |
| 5 | 010903004005 | 墙面变形缝    | 1. 嵌缝材料种类:铝合金面板<br>2. 止水带材料种类:热塑性胶条<br>3. 中南标11ZJ111 (B-15/2)<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 1.88   |  |  |  | 0 |
|   |              | 2#其他工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |

|   |                   |               |   |    |        |  |  |  |   |
|---|-------------------|---------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   | 5C                | 余泥渣土运输与排放费用   |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010103002005      | 余方弃置          | 1. 废弃料品种:土方<br>2. 运距:15km<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 52.52  |  |  |  | 0 |
|   |                   | 余泥渣土运输与排放费用合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   |                   | 分部分项合计        |   |    |        |  |  |  |   |
|   |                   | 单价措施          |   |    |        |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费   |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011701008008 | 综合钢脚手架        | 1. 搭设高度:4.5m内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m2 | 371.25 |  |  |  | 0 |
|   |                   | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | QTCSF             | 措施其他项目        |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011702001002      | 基础            | 1. 基础类型:独立基础<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m2 | 70.4   |  |  |  | 0 |
| 2 | 011702014005      | 有梁板           | 1. 支撑高度:3.8m高<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m2 | 192.42 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011702022001      | 天沟、檐沟         | 1. 构件类型:空中种植槽<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的                   | m2 | 136.6  |  |  |  | 0 |



[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：5#上人连廊-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注   |
|----|--------------|---------------|---------|-------|-------|---------|----------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |         |       |       |         |          |  |
| 1  | LSSGCSF00022 | 绿色施工安全防护措施费   | QRG+QJX | 19    |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%                             |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |         |       |       |         |          |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |         |       |       |         |          |  |
| 1  | WMGDZJF00006 | 文明工地增加费       | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%         |
| 2  | 011707002006 | 夜间施工增加费       |         | 20    |       |         |          | 以夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000006 | 赶工措施费         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期） |
| 4  | QTFY00000022 | 其他费用          |         | 100   |       |         |          | 按经批准的专项施工组织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计      |         |       |       |         |          |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：5#上人连廊-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 56462.16 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |   |
| 5  | 计日工     | 0        |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 13 | 消纳费     | 0        |         |   |
| 合计 |         | 0        |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：5#上人连廊-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 56462.16 |    |
| 合计 |      |      | 56462.16 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：5#上人连廊-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：5#上人连廊-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|





# 总承包服务费计价表

工程名称：5#上人连廊-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：5#上人连廊-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：5#上人连廊-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压机房-电气工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|------------|--|------|-----|-------|----|-----------|-----|
|    |              |            |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项       |  |      |     |       |    |           |     |
|    | SW#GDY1      | 1#公变电房     |  |      |     |       |    |           |     |
| 1  | 030401002001 | 干式变压器T4    | 1. 名称:干式变压器T4<br>2. 型号:SCB14-1000kVA10±P2X2. 5%/0.4kVD, Yn-11Uk%=8带温控IP20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 2  | 030414001001 | 干式变压器调试    | 1、干式变压器调试<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 系统   | 1   |       |    |           | 0   |
| 3  | 030402017001 | 高压进线柜G01   | 1. 名称:高压进线柜G01<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 4  | 030402017002 | #1计量柜G02   | 1. 名称:#1计量柜G02<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 5  | 030402017003 | #1专变出线柜G03 | 1. 名称:#1专变出线柜  | 台    | 1   |       |    |           | 0   |

|    |              |            |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |            | G03<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作              |   |   |  |  |  |   |
| 6  | 030402017004 | 分高压室出线柜G04 | 1. 名称:分高压室出线柜G04<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030402017005 | 分高压室出线柜G05 | 1. 名称:分高压室出线柜G05<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 8  | 030402017006 | 母线提升柜G06   | 1. 名称:母线提升柜G06<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030402017007 | 联络柜G07     | 1. 名称:联络柜G07<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030402017008 | 分高压室出线柜G08 | 1. 名称:分高压室出线柜G08<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |             | 3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 11 | 030402017009 | 分高压室出线柜G09  | 1. 名称:分高压室出线柜G09<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030402017010 | #2计量柜G010   | 1. 名称:#2计量柜G010<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030402017011 | #2进线柜G11    | 1. 名称:#2进线柜G11<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030404013001 | 直流操作柜ZLP    | 1. 名称:直流操作柜ZLP<br>2. 参数:40Ah/DC220V<br>3. 规格<br>:800×600×1900<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030402017012 | T4变压器出线柜G04 | 1. 名称:T4变压器出线柜G04<br>2. 型号:Pix<br>3. 规格:800x1500x2200<br>4. 其他详见招标图纸  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |  |    |    |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|--|----|----|--|--|--|---|
|    |              |            | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |    |  |  |  |   |
| 16 | 030414002001 | 送配电装置系统    | 1. 名称:高压柜调试<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 系统 | 11 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030404004001 | 进线及计量柜4AN1 | 1. 名称:进线及计量柜<br>2. 型号:4AN1<br>3. 规格:800X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台  | 1  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030404004002 | 电容补偿柜4AN2  | 1. 名称:电容补偿柜<br>2. 型号:4AN2<br>3. 规格:800X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台  | 1  |  |  |  | 0 |
| 19 | 030404004003 | 出线柜4AN3    | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:4AN3<br>3. 规格:800X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台  | 1  |  |  |  | 0 |
| 20 | 030404004004 | 出线柜4AN4    | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:4AN4<br>3. 规格:800X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 台  | 1  |  |  |  | 0 |
| 21 | 030404004005 | 出线柜BN1     | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:BN1   | 台  | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |                              |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |                              | 3. 规格:600X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 22 | 030404004006 | 出线柜BN2                       | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:BN2<br>3. 规格:600X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | 台  | 1     |  |  |  | 0 |
| 23 | 030414002002 | 送配电装置系统                      | 1. 名称:送配电装置系统调试(综合)1kV以下交流供电<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 系统 | 22    |  |  |  | 0 |
| 24 | 030408001055 | 电力电缆ZRYJV22-8.7/15kV-3×70mm2 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:ZRYJV22-8.7/15kV-3×70mm2<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m  | 18.87 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030403006001 | 低压封闭式插接母线槽CCX-2000A/4P       | 1. 名称:低压封闭式插接母线槽CCX-2000A/4P<br>2. 规格:CCX-2000A/4P<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 9.04  |  |  |  | 0 |
| 26 | 030403007001 | 始端箱、分线箱                      | 1. 名称:始端箱、终端箱<br>2. 型号:2000A   | 台  | 2     |  |  |  | 0 |



|    |              |                      |   |    |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------|---|----|---|--|--|--|---|
|    |              |                      | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |   |  |  |  |   |
| 27 | 030408006019 | 电力电缆头 10kV<br>70mm以下 | 1. 名称:10kV以下户内热缩式铜芯电力电缆终端头制作、安装铜芯终端头(截面mm2以下)70<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 个  | 2 |  |  |  | 0 |
|    |              | 1#公变电房合计             |   |    |   |  |  |  |   |
|    | SW#GDY2      | 2#公变电房               |   |    |   |  |  |  |   |
| 1  | 030401002002 | 干式变压器T5              | 1. 名称:干式变压器T5<br>2. 型号:SCB14-1600kVA10±P2X2.5%/0.4kVD, Yn-11Uk%=8带温控IP20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台  | 1 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030401002003 | 干式变压器T6              | 1. 名称:干式变压器T6<br>2. 型号:SCB14-1600kVA10±P2X2.5%/0.4kVD, Yn-11Uk%=8带温控IP20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台  | 1 |  |  |  | 0 |
| 3  | 030414001002 | 干式变压器调试              | 1、干式变压器调试<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 系统 | 2 |  |  |  | 0 |
| 4  | 030402017013 | #1进线柜Z01             | 1. 名称:#1进线柜Z01<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)  | 台  | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |    |   |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|---|--|--|--|---|
|   |              |            | 3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |   |  |  |  |   |
| 5 | 030402017014 | #1专变出线柜Z02 | 1. 名称:#1专变出线柜Z02<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台  | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030402017015 | #2专变出线柜Z03 | 1. 名称:#2专变出线柜Z03<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台  | 1 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030402017016 | #2进线柜Z04   | 1. 名称:#2进线柜Z04<br>2. 型号:KYN28A-12(Z)<br>3. 规格:800x1500x2300<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台  | 1 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030404013002 | 直流操作柜ZLP   | 1. 名称:直流操作柜ZLP<br>2. 参数:40Ah/DC220V<br>3. 规格:800×600×1900<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台  | 1 |  |  |  | 0 |
| 9 | 030414002003 | 送配电装置系统    | 1. 名称:高压柜调试<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范   | 系统 | 4 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |             | 3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 10 | 030404004007 | 进线及计量柜5AN1  | 1. 名称:进线及计量柜<br>2. 型号:5AN1<br>3. 规格:800X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030404004008 | 电容补偿柜5AN2-1 | 1. 名称:电容补偿柜<br>2. 型号:5AN2-1<br>3. 规格:800X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030404004009 | 电容补偿柜5AN2-2 | 1. 名称:电容补偿柜<br>2. 型号:5AN2-2<br>3. 规格:800X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030404004010 | 出线柜5AN3     | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:5AN3<br>3. 规格:600X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030404004011 | 出线柜5AN4     | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:5AN4<br>3. 规格:600X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030404004012 | 出线柜5AN5     | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:5AN5   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |            | 3. 规格:600X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                            |   |   |  |  |  |   |
| 16 | 030404004013 | 出线柜5AN6    | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:5AN6<br>3. 规格:600X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030404004014 | 出线柜5AN7    | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:5AN7<br>3. 规格:600X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030404004015 | 出线柜5AN8    | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:5AN8<br>3. 规格:600X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030404004016 | 联络柜        | 1. 名称:联络柜<br>2. 型号:<br>3. 规格:800X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 20 | 030404004017 | 进线及计量柜6AN1 | 1. 名称:进线及计量柜<br>2. 型号:6AN1<br>3. 规格:800X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的    | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |             | 一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 21 | 030404004018 | 电容补偿柜6AN2-1 | 1. 名称:电容补偿柜<br>2. 型号:6AN2-1<br>3. 规格:800X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030404004019 | 电容补偿柜6AN2-2 | 1. 名称:电容补偿柜<br>2. 型号:6AN2-2<br>3. 规格:800X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030404004020 | 出线柜6AN3     | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:6AN3<br>3. 规格:600X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030404004021 | 出线柜6AN4     | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:6AN4<br>3. 规格:600X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030404004022 | 出线柜6AN5     | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:6AN5<br>3. 规格:600X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 26 | 030404004023 | 出线柜6AN6     | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:6AN6<br>3. 规格:600X1000X2200  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |  |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|--|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |  | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 27 | 030404004024 | 出线柜6AN7                                  | 1. 名称:出线柜<br>2. 型号:6AN7<br>3. 规格:600X1000X2200<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 台  | 1     |  |  |  | 0 |
| 28 | 030414002004 | 送配电装置系统                                  | 1. 名称:送配电装置系统调试(综合)1kV以下交流供电<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 系统 | 61    |  |  |  | 0 |
| 29 | 030408001056 | 电力电缆ZRYJV22-8.7/15kV-3×70mm <sup>2</sup> | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:ZRYJV22-8.7/15kV-3×70mm <sup>2</sup><br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 46.74 |  |  |  | 0 |
| 30 | 030403006002 | 低压封闭式插接母线槽CCX-3200A/4P                   | 1. 名称:低压封闭式插接母线槽CCX-2000A/4P<br>2. 规格:CCX-3200A/4P<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m  | 17.76 |  |  |  | 0 |
| 31 | 030403007002 | 始端箱、分线箱                                  | 1. 名称:始端箱、终端箱<br>2. 型号:3200A<br>3. 其他详见招标图纸  | 台  | 4     |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压机房-电气工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00024      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010018      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011018      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF018      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008018 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002018      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF018      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |



|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009018 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF018 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000024 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：高低压机房-电气工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 251888.35 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：高低压机房-电气工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 251888.35 |    |
| 合计 |      |      | 251888.35 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：高低压机房-电气工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：高低压机房-电气工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：高低压机房-电气工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：高低压机房-电气工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |



# 主要材料设备价格表

工程名称：高低压机房-电气工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：抗震支架工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述             | 计量单位 | 工程量     | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-----------------|--------------------|------|---------|-------|----|-----|-----|
|    |              |                 |                    |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                 |                    |      |         |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项            |                    |      |         |       |    |     |     |
|    | SW#KZZJ1     | 1#行政办公楼-抗震支架    |                    |      |         |       |    |     |     |
|    |              | 1#行政办公楼-抗震支架合计  |                    |      |         |       |    |     |     |
|    | SW#KZZJ1. 1  | 1#给排水、消防水抗震支架   |                    |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 031002001016 | 给排水抗震支架         | 1. 支架制安<br>2. 综合考虑 | kg   | 1322. 4 |       |    |     | 0   |
|    |              | 1#给排水、消防水抗震支架合计 |                    |      |         |       |    |     |     |
|    | SW#KZZJ2     | 2#宿舍楼-抗震支架      |                    |      |         |       |    |     |     |
|    |              | 2#宿舍楼-抗震支架合计    |                    |      |         |       |    |     |     |
|    | SW#KZZJ2. 1  | 2#给排水、消防水抗震支架   |                    |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 031002001017 | 给排水抗震支架         | 1. 支架制安<br>2. 综合考虑 | kg   | 2291. 2 |       |    |     | 0   |
|    |              | 2#给排水、消防水抗震支架合计 |                    |      |         |       |    |     |     |
|    | SW#KZZJ2. 2  | 2#暖通抗震支架        |                    |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 030413001003 | 暖通抗震支架          | 1. 支架制安<br>2. 综合考虑 | kg   | 90. 128 |       |    |     | 0   |
|    |              | 2#暖通抗震支架合计      |                    |      |         |       |    |     |     |
|    | SW#KZZJ3     | 文体楼抗震支架         |                    |      |         |       |    |     |     |
|    |              | 文体楼抗震支架合计       |                    |      |         |       |    |     |     |
|    | SW#KZZJ3. 1  | 文体楼电气抗震支架       |                    |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 030413001004 | 电气抗震支架          | 1. 支架制安<br>2. 综合考虑 | kg   | 1280    |       |    |     | 0   |
|    |              | 文体楼电气抗震支架合计     |                    |      |         |       |    |     |     |

|    |              |                  |                    |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--------------------|----|--------|--|--|--|---|
|    | SW#KZZJ3.2   | 文体楼给排水、消防水抗震支架   |                    |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 031002001018 | 给排水抗震支架          | 1. 支架制安<br>2. 综合考虑 | kg | 6485.6 |  |  |  | 0 |
|    |              | 文体楼给排水、消防水抗震支架合计 |                    |    |        |  |  |  |   |
|    | SW#KZZJ3.3   | 文体楼暖通抗震支架        |                    |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 030413001005 | 暖通抗震支架           | 1. 支架制安<br>2. 综合考虑 | kg | 5833.6 |  |  |  | 0 |
|    |              | 文体楼暖通抗震支架合计      |                    |    |        |  |  |  |   |
|    |              | 分部分项合计           |                    |    |        |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施             |                    |    |        |  |  |  |   |
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费      |                    |    |        |  |  |  |   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计    |                    |    |        |  |  |  |   |
|    | QTCSF        | 措施其他项目           |                    |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 031302007019 | 高层施工增加           |                    | 项  | 1      |  |  |  | 0 |
| 2  | 031301017019 | 脚手架搭拆费           |                    | 项  | 1      |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计         |                    |    |        |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计           |                    |    |        |  |  |  |   |
| 合计 |              |                  |                    |    |        |  |  |  |   |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：抗震支架工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00025      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010019      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011019      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF019      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008019 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002019      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF019      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009019 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF019 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000025 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：抗震支架工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 47835.97 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：抗震支架工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 47835.97 |    |
| 合计 |      |      | 47835.97 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：抗震支架工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：抗震支架工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：抗震支架工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：抗震支架工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：抗震支架工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|------------------|--|------|-----|-------|----|-----|-----|
|    |              |                  |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                  |  |      |     |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项             |  |      |     |       |    |     |     |
|    | SW#DT1       | 1#行政办公楼-电梯工程     |  |      |     |       |    |     |     |
| 1  | 030107001001 | 消防电梯、担架电梯1-XFDT1 | 1. 名称:消防电梯、担架电梯1-XFDT1<br>2. 型号、格规:以厂商型号为准。<br>3. 主要技术参数:载重(1050KG), 提升高度(36.6m), 速度(1.5m/s), 停站数(10站), 电梯变频控制屏, 其他详见招标文件技术规格书、设计图纸说明、用户需求书、电梯技术参数表。<br>4. 技术要求:详见设计说明, 应满足设计与招标要求, 另提供设备信息二维码标签, 符合电梯机电设备二维码信息系统采集要求。<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 部    | 1   |       |    |     | 0   |
| 2  | 030107001002 | 客梯、无障碍电梯1-DT1    | 1. 名称:客梯、无障碍电梯1-DT1<br>2. 型号、格规:以厂商型号为准。<br>3. 主要技术参数:载重(1050KG), 提升高度(36.6m), 速度(1.5m/s), 停站数(10站), 电梯变频控制屏, 其他详见招标文  | 部    | 1   |       |    |     | 0   |

|   |              |                                   |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |                                   | <p>件技术规格书、设计图纸说明、用户需求书、电梯技术参数表。</p> <p>4. 技术要求:详见设计说明,应满足设计与招标要求,另提供设备信息二维码标签,符合电梯机电设备二维码信息系统采集要求。</p> <p>5. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范</p> <p>6. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>  |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 1#行政办公楼-电梯工程合计                    |  |   |   |  |  |  |   |
|   | SW#DT2       | 2#宿舍楼-电梯工程                        |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030107001003 | 客梯、消防电梯、无障碍电梯（宿舍用）2-XFDT1、2-XFDT2 | <p>1. 名称:客梯、消防电梯、无障碍电梯（宿舍用）2-XFDT1、2-XFDT2</p> <p>2. 型号、格规:以厂商型号为准。</p> <p>3. 主要技术参数:载重(1050KG),提升高度(55.6),速度(1.5m/s),停站数(15站),电梯变频控制屏,其他详见招标文件技术规格书、设计图纸说明、用户需求书、电梯技术参数表。</p> <p>4. 技术要求:详见设计说明,应满足设计与招标要求,另提供设备信息二维码标签,符合电梯机电设备二维码信息系统采集要求。</p> <p>5. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范</p> <p>6. 完成本项清单所需的一切相关工作</p> | 部 | 2 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2#宿舍楼-电梯工程合计                      |  |   |   |  |  |  |   |
|   | SW#DT3       | 3#文体楼-电梯工程                        |  |   |   |  |  |  |   |

|   |              |                     |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|--|---|---|--|--|--|---|
| 1 | 030107001004 | 客梯（食堂用）2-DT3/4（无机房） | <p>1. 名称:客梯（食堂用）2-DT3/4（无机房）</p> <p>2. 型号、格规:以厂商型号为准。</p> <p>3. 主要技术参数:载重(1050KG), 提升高度(11), 速度(1.5m/s), 停站数（3站），电梯变频控制屏，其他详见招标文件技术规格书、设计图纸说明、用户需求书、电梯技术参数表。</p> <p>4. 技术要求:详见设计说明, 应满足设计与招标要求，另提供设备信息二维码标签, 符合电梯机电设备二维码信息系统采集要求。</p> <p>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>6. 完成本项清单所需的一切相关工作</p> | 部 | 2 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030107001005 | 货梯（厨房用）2-DT5（无机房）   | <p>1. 名称:货梯（厨房用）2-DT5（无机房）</p> <p>2. 型号、格规:以厂商型号为准。</p> <p>3. 主要技术参数:载重(1600KG), 提升高度(4.4), 速度(1m/s), 停站数（2站），电梯变频控制屏，其他详见招标文件技术规格书、设计图纸说明、用户需求书、电梯技术参数表。</p> <p>4. 技术要求:详见设计说明, 应满足设计与招标要求，另提供设备信息二维码标签, 符合电梯机电设备二维码信息系统采集要求。</p> <p>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>6. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>    | 部 | 1 |  |  |  | 0 |



|   |              |                       |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------------|--|---|---|--|--|--|---|
| 3 | 030107001006 | 餐梯、杂物梯（厨房用）2-DT6（无机房） | <p>1. 名称:餐梯、杂物梯（厨房用）2-DT6（无机房）</p> <p>2. 型号、格规:以厂商型号为准。</p> <p>3. 主要技术参数:载重(300KG), 提升高度(4.4), 速度(0.4m/s), 停站数（2站）, 电梯变频控制屏, 其他详见招标文件技术规格书、设计图纸说明、用户需求书、电梯技术参数表。</p> <p>4. 技术要求:详见设计说明, 应满足设计与招标要求, 另提供设备信息二维码标签, 符合电梯机电设备二维码信息系统采集要求。</p> <p>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范</p> <p>6. 完成本项清单所需的一切相关工作</p> | 部 | 1 |  |  |  | 0 |
|   |              | 3#文体楼-电梯工程合           |  |   |   |  |  |  |   |
|   | SW#DT4       | 勤学楼、立德楼-电梯工程          |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030107001007 | 客梯（学生用）G-DT1（无机房）     | <p>1. 名称:客梯（学生用）G-DT1（无机房）</p> <p>2. 型号、格规:以厂商型号为准。</p> <p>3. 主要技术参数:载重(1050KG), 提升高度(19.8), 速度(1.5m/s), 停站数（6站）, 电梯变频控制屏, 其他详见招标文件技术规格书、设计图纸说明、用户需求书、电梯技术参数表。</p> <p>4. 技术要求:详见设计说明, 应满足设计与招标要求, 另提供设备信息二维码标签, 符合电</p>  | 部 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |         |                |  |  |  |  |  |  |  |
|----|---------|----------------|--|--|--|--|--|--|--|
|    |         |                | 梯机电设备二维码信息系统采集要求。<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 |  |  |  |  |  |  |
|    |         | 勤学楼、立德楼-电梯工程合计 |  |  |  |  |  |  |  |
|    |         | 分部分项合计         |  |  |  |  |  |  |  |
|    |         | 单价措施           |  |  |  |  |  |  |  |
|    | AQWMSGF | 绿色施工安全防护措施费    |  |  |  |  |  |  |  |
|    |         | 绿色施工安全防护措施费合计  |  |  |  |  |  |  |  |
|    | QTCSF   | 措施其他项目         |  |  |  |  |  |  |  |
|    |         | 措施其他项目合计       |  |  |  |  |  |  |  |
|    |         | 单价措施合计         |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |         |                |  |  |  |  |  |  |  |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00026      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010020      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011020      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF020      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008020 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002020      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF020      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009020 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF020 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000026 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电梯工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 205256.46 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：电梯工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 205256.46 |    |
| 合计 |      |      | 205256.46 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电梯工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电梯工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|





# 总承包服务费计价表

工程名称：电梯工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：电梯工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：电梯工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程-电气工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称                          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量     | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-------------------------------|---|------|---------|-------|----|-----|-----|
|    |              |                               |   |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                               |   |      |         |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项                          |   |      |         |       |    |     |     |
|    | SW#DQ1       | 室外电气                          |   |      |         |       |    |     |     |
|    |              | 室外电气合计                        |   |      |         |       |    |     |     |
|    | SW#DQ1.1     | 强电                            |   |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 030408001064 | 电力电缆ZRYJV22-8.7/15kV-3×240mm2 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:ZRYJV22-8.7/15kV-3×240mm2<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 1344.9  |       |    |     | 0   |
| 2  | 030408001065 | 电力电缆ZRYJV22-8.7/15kV-3×70mm2  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:ZRYJV22-8.7/15kV-3×70mm2<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m    | 1112.56 |       |    |     | 0   |
| 3  | 030408001066 | 电力电缆WDZB-YJY-4X240+1X120      | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZB-YJY-4X240+1X120<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m    | 181.82  |       |    |     | 0   |
| 4  | 030408001067 | 电力电缆WDZB-YJY-                 | 1. 名称:电力电缆  | m    | 86.16   |       |    |     | 0   |

|   |              |                         |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              | 3X240+2X120             | 2. 规格:WDZB-YJY-3X240+2X120<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作              |   |        |  |  |  |   |
| 5 | 030408001068 | 电力电缆WDZB-YJY-4X120+1X70 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZB-YJY-4X120+1X70<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 263.61 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030408001069 | 电力电缆WDZB-YJY-4x95+1x50  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZB-YJY-4x95+1x50<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 240.04 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030408001070 | 电力电缆WDZB-YJY-4x50+1x25  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZB-YJY-4x50+1x25<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 223.64 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030408001071 | 矿物绝缘电缆RTTZ-5x6          | 1. 名称:矿物绝缘电缆<br>2. 规格:RTTZ-5x6<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关                                  | m | 172.31 |  |  |  | 0 |

|    |              |                       |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                       | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 9  | 030408006021 | 电力电缆头 10kV<br>240mm以下 | 1. 名称:10kV以下户内热缩式铜芯电力电缆终端头制作、安装铜芯终端头(截面mm2以下)240<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 8 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030408006022 | 电力电缆头 10kV<br>70mm以下  | 1. 名称:10kV以下户内热缩式铜芯电力电缆终端头制作、安装铜芯终端头(截面mm2以下)70<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030408006023 | 电力电缆头 240mm以下         | 1. 名称:1kV以下户内热缩式铜芯电力电缆终端头制作、安装铜芯终端头(截面mm2以下)240<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 4 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030408006024 | 电力电缆头 120mm以下         | 1. 名称:1kV以下户内热缩式铜芯电力电缆终端头制作、安装铜芯终端头(截面mm2以下)120<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 6 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030408006025 | 电力电缆头 50mm以下          | 1. 名称:1kV以下户内热缩式铜芯电力电缆终端头制作、安装铜芯终端头(截面mm2以下)50<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关                           | 个 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |                        |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |                        | 规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 14 | 030408003001 | 电缆保护管PC150             | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:PC150<br>3. 敷设方式:埋地<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 277.56 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030408003002 | 电缆保护管PC125             | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:PC125<br>3. 敷设方式:埋地<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 413.32 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030408003003 | 电缆保护管PC100             | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:PC100<br>3. 敷设方式:埋地<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 245.18 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030408003004 | 电缆保护管PC80              | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:PC80<br>3. 敷设方式:埋地<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m  | 234.99 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030411003030 | 热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒FC150*100 | 1. 名称:热镀锌金属无孔有盖耐火槽盒<br>2. 规格:FC150*100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m  | 139.2  |  |  |  | 0 |
| 19 | 010101003002 | 挖沟槽土方                  | 1. 人机配合挖沟槽土方   | m3 | 337.63 |  |  |  | 0 |



|    |              |                         |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |                         | 2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                                      |    |        |  |  |  |   |
| 20 | 010103001015 | 原土回填夯实                  | 1. 原土回填夯实<br>2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                         | m3 | 226.82 |  |  |  | 0 |
| 21 | 010103001016 | 回填石粉                    | 1. 回填石粉<br>2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                           | m3 | 101.3  |  |  |  | 0 |
| 22 | 010103002006 | 余方弃置                    | 1. 废弃料品种:土方<br>2. 运距:15km<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作         | m3 | 110.81 |  |  |  | 0 |
|    |              | 强电合计                    |   |    |        |  |  |  |   |
|    | SW#DQ1.2     | 弱电                      |   |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 030408003005 | 电缆保护管PC100              | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:PC100<br>3. 敷设方式:埋地<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m  | 564.86 |  |  |  | 0 |
| 2  | 030411002025 | 自动报警桥架金属线<br>槽-300*100  | 1. 名称:自动报警桥架<br>金属线槽<br>2. 规格:300*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作    | m  | 48.56  |  |  |  | 0 |
| 3  | 040504001005 | 砌筑井弱电井<br>800*1000*1200 | 1. 砂垫层<br>2. 砌筑材料品种、规格  | 座  | 5      |  |  |  | 0 |

|   |              |               |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |               | 、强度等级:砌MU20混凝土普通砖M10水泥砂浆<br>3. 规格:800*1000*1200mm<br>4. 盖板材质、规格:球墨铸铁<br>5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 010101003003 | 挖沟槽土方         | 1. 人机配合挖沟槽土方<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m3 | 145.84 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010103001017 | 原土回填夯实        | 1. 原土回填夯实<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | m3 | 83.1   |  |  |  | 0 |
| 6 | 010103001018 | 回填石粉          | 1. 回填石粉<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | m3 | 45.01  |  |  |  | 0 |
| 7 | 010103002007 | 余方弃置          | 1. 废弃料品种:土方<br>2. 运距:15km<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | m3 | 62.75  |  |  |  | 0 |
|   |              | 弱电合计          |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 分部分项合计        |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 单价措施          |  |    |        |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QTCSF        | 措施其他项目        |  |    |        |  |  |  |   |

|    |              |          |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---|
| 1  | 031302007024 | 高层施工增加   |  | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计 |  |   |   |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计   |  |   |   |  |  |  |   |
| 合计 |              |          |  |   |   |  |  |  |   |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程-电气工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00030      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010024      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011024      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF024      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008024 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002024      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF024      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009024 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF024 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000030 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外工程-电气工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 149752.89 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：室外工程-电气工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 149752.89 |    |
| 合计 |      |      | 149752.89 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程-电气工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外工程-电气工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：室外工程-电气工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程-电气工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：室外工程-电气工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|---------------|---|------|-----|-------|----|-----|-----|
|    |              |               |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |               |   |      |     |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项          |   |      |     |       |    |     |     |
|    | SW#CDZ1      | 充电桩           |   |      |     |       |    |     |     |
| 1  | 030404017176 | 配电箱1#-1AW1    | 1. 名称:配电箱1#-1AW1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |     | 0   |
|    |              | 充电桩合计         |   |      |     |       |    |     |     |
|    |              | 分部分项合计        |   |      |     |       |    |     |     |
|    |              | 单价措施          |   |      |     |       |    |     |     |
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |   |      |     |       |    |     |     |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |      |     |       |    |     |     |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |   |      |     |       |    |     |     |
| 1  | 031302007025 | 高层施工增加        |   | 项    | 1   |       |    |     | 0   |
| 2  | 031301017025 | 脚手架搭拆费        |   | 项    | 1   |       |    |     | 0   |
|    |              | 措施其他项目合计      |   |      |     |       |    |     |     |
|    |              | 单价措施合计        |   |      |     |       |    |     |     |
| 合计 |              |               |   |      |     |       |    |     |     |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00037      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010025      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011025      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF025      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008025 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002025      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF025      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009025 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF025 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000037 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：充电桩工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 1423.93 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0       |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0       |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0       |         |  |
| 5  | 计日工     | 0       |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0       |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0       |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0       |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0       |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0       |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0       |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：充电桩工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 1423.93 |    |
| 合计 |      |      | 1423.93 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：充电桩工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：充电桩工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：充电桩工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：充电桩工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：充电桩工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程-园林安装电气工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-------------------|---|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |                   |   |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                   |   |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项              |   |      |        |       |    |     |     |
|    | SW#YLQ1      | 园林电气              |   |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 030404017174 | 配电箱AL-YL1         | 1. 名称:配电箱AL-YL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 台    | 1      |       |    |     | 0   |
| 2  | 030404017175 | 配电箱AL-YL2         | 1. 名称:配电箱AL-YL2<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 台    | 1      |       |    |     | 0   |
| 3  | 030408001057 | 电力电缆WDZB-YJY-5x10 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZB-YJY-5x10<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 117.17 |       |    |     | 0   |
| 4  | 030408001058 | 电力电缆 ZC-YJV-5*6   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:ZC-YJV-5*6<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m    | 188.91 |       |    |     | 0   |

|   |              |                   |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
| 5 | 030408001059 | 电力电缆 ZC-YJV-5*4   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:ZC-YJV-5*4<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 60.34   |  |  |  | 0 |
| 6 | 030408001060 | 电力电缆 ZC-YJV-3*4   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:ZC-YJV-3*4<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 681.22  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030408001061 | 电力电缆 ZC-YJV-3*2.5 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:ZC-YJV-3*2.5<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 2732.43 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030408001062 | 电力电缆 ZC-YJV-2*6   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:ZC-YJV-2*6<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 351.58  |  |  |  | 0 |
| 9 | 030408001063 | 防水电缆 JHS-4*2.5    | 1. 名称:防水电缆<br>2. 规格:JHS-4*2.5<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m | 30.3    |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|---------|--|--|--|---|
| 10 | 030411001092 | 镀锌电线管JDG65 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG65<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | m | 2.45    |  |  |  | 0 |
| 11 | 030411001093 | 塑料电线管PC20  | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:埋地<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m | 3646.38 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030411001094 | 塑料电线管PC32  | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC32<br>3. 敷设方式:埋地<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m | 28.06   |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411001095 | 塑料电线管PC40  | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC40<br>3. 敷设方式:埋地<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m | 57.37   |  |  |  | 0 |
| 14 | 030412004031 | LED灯带      | 1. 名称:LED灯带<br>2. 规格、型号:功率<br>： 4.8W/MLED数量<br>： 120PCS/M<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1303.94 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030412001033 | 壁灯         | 1. 名称:壁灯<br>2. 规格、型号:功率<br>:20WLED<br>光源:暖黄色  | 套 | 82      |  |  |  | 0 |

|    |              |     |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |     | 灯具规格<br>:250x150x100MM<br>防护等级:IP65<br>色温:3500K<br>灯具材质:深灰色不锈<br>钢+PC, 自带防眩光装置<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 16 | 030412004032 | 草坪灯 | 1. 名称:草坪灯<br>2. 规格、型号:功率<br>:25WLED<br>光源:暖白色<br>灯具规格<br>: φ 150, H600mm<br>防护等级:IP65<br>色温:4000K<br>灯具材质:灯体采用不<br>锈钢压铸成型, 表面热<br>镀锌后, 喷深灰色氟碳<br>漆<br>灯具材质:深灰色不锈<br>钢+PC, 自带防眩光装置<br>3. 含混凝土基础<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 套 | 57 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030412004033 | 庭院灯 | 1. 名称:庭院灯灯具规<br>格: φ 200, H3500mm<br>2. 规格、型号:功率:功<br>率:50WLED灯具规格<br>: φ 200, 立杆高H3500mm<br>光源:暖白色, 防护等<br>级:IP65, 色温:4000K<br>灯具材质:灯体采用不<br>锈钢压铸成型, 表面热<br>镀锌后, 喷深灰色氟碳<br>漆<br>3. 含钢筋混凝土基础<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范                             | 套 | 43 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |       | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 18 | 030412004034 | 埋地射灯  | 1. 名称:埋地射灯<br>2. 规格、型号:功率:20WLED<br>光源:暖黄色<br>灯具规格:直径120MM, H=434MM<br>防护等级:IP65<br>色温:3500K<br>灯具材质:黑色不锈钢灯体, 透光罩为钢化玻璃, 自带防眩光装置<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 23 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030412004035 | 射树灯   | 1. 名称:射树灯<br>2. 规格、型号:功率:20WLED<br>光源:暖黄色<br>灯具规格:直径120MM, H=434MM<br>防护等级:IP65<br>色温:3500K<br>灯具材质:黑色不锈钢灯体, 透光罩为钢化玻璃, 自带防眩光装置<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 1  |  |  |  | 0 |
| 20 | 030411006019 | 预留接线盒 | 1. 名称:预留接线盒<br>2. 规格、型号:86型<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 21 | 040504001004 | 电缆手孔井 | 1. 砂垫层<br>2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:砌MU20混凝土普通砖M10水泥砂   | 座 | 7  |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程-园林安装电气工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00029      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010023      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011023      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF023      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008023 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002023      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF023      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009023 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF023 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000029 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外工程-园林安装电气工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 22793.78 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：室外工程-园林安装电气工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 22793.78 |    |
| 合计 |      |      | 22793.78 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程-园林安装电气工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外工程-园林安装电气工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：室外工程-园林安装电气工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程-园林安装电气工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：室外工程-园林安装电气工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明系统工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-------------------|---|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |                   |   |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                   |   |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项              |   |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 030404017177 | 配电箱TYG-FGAL       | 1. 名称:配电箱TYG-FGAL<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台    | 1      |       |    |     | 0   |
| 2  | 030404017178 | 球场控制箱AL-QCD       | 1. 名称:球场控制箱AL-QCD<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台    | 1      |       |    |     | 0   |
| 3  | 030408001072 | 电力电缆WDZC-YJY-5x10 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZC-YJY-5x10<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 494.87 |       |    |     | 0   |
| 4  | 030408001073 | 电力电缆WDZC-YJY-3x4  | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZC-YJY-3x4<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m    | 653.88 |       |    |     | 0   |

|    |              |             |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|--------|--|--|--|---|
| 5  | 030411004192 | 电线ZR-RVV2*4 | 1. 名称:电线<br>2. 规格:ZR-RVV2*4<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 118.95 |  |  |  | 0 |
| 6  | 030411001096 | 塑料电线管PC20   | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 23.82  |  |  |  | 0 |
| 7  | 030411001097 | 镀锌刚管SC20    | 1. 名称:镀锌刚管<br>2. 规格:SC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 95.13  |  |  |  | 0 |
| 8  | 030411001098 | 镀锌刚管SC25    | 1. 名称:镀锌刚管<br>2. 规格:SC25<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 619.93 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030408003006 | 电缆保护管PC80   | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:PC80<br>3. 敷设方式:埋地<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 478.4  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030412007001 | 35米投光灯      | 1. 名称:投光灯<br>2. 型号:35米灯杆、26盏820WLED灯<br>3. 灯杆材质、规格:灯   | 套 | 2      |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |   |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|---|--|--|---|
|    |              |        | <p>杆及部件Q235钢或以上<br/>优质钢材，表面热镀锌<br/>后喷塑处理</p> <p>4. 附件配置要求:灯具<br/>底部设置防水接线盒<br/>,内装3P+N带漏电保护<br/>断路器一个</p> <p>5. 基础形式、砂浆配合<br/>比:混凝土采用C25, 构<br/>造钢筋 <math>\phi</math> 10采用<br/>HPB300, 其他为<br/>HRB400;法兰盘用<br/>Q235钢制作, 地脚螺栓<br/>、螺母和垫用U20452钢<br/>制作;钢筋保护层厚度<br/>为35毫米</p> <p>6. 接地要求:防护等级<br/>和密封等级为IP66, 电<br/>气绝缘I级</p> <p>7. 具体做法详见设计图<br/>纸及规范要求</p> <p>8. 其他详见招标图纸<br/>, 招标文件、国家相关<br/>规范</p> <p>9. 完成本项清单所需的<br/>一切相关工作</p> |   |   |  |  |   |
| 11 | 030412007002 | 30米投光灯 | <p>1. 名称:投光灯</p> <p>2. 型号:30米灯杆、<br/>26盏每盏820WLED灯</p> <p>3. 灯杆材质、规格:灯<br/>杆及部件Q235钢或以上<br/>优质钢材，表面热镀锌<br/>后喷塑处理</p> <p>4. 附件配置要求:灯具<br/>底部设置防水接线盒<br/>,内装3P+N带漏电保护<br/>断路器一个</p> <p>5. 基础形式、砂浆配合<br/>比:混凝土采用C25, 构<br/>造钢筋 <math>\phi</math> 10采用<br/>HPB300, 其他为<br/>HRB400;法兰盘用<br/>Q235钢制作, 地脚螺栓<br/>、螺母和垫用U20452钢<br/>制作;钢筋保护层厚度<br/>为35毫米</p> <p>6. 接地要求:防护等级</p>   | 套 | 2 |  |  | 0 |

|    |              |            |  |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|--|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |            | 和密封等级为IP66，电气绝缘I级<br>7. 具体做法详见设计图纸及规范要求<br>8. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作                           |   |     |  |  |  |   |
| 12 | 040805001001 | LED投光灯（体育） | 1. 名称:LED投光灯<br>2. 型号:15W，LED灯<br>3. 电压:DC24V<br>4. 防水等级:IP66<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 套 | 34  |  |  |  | 0 |
| 13 | 040805001002 | LED投光灯（体育） | 1. 名称:LED投光灯<br>2. 型号:7.5W，LED灯<br>3. 电压:DC24V<br>4. 防水等级:IP66<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 套 | 183 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030412004036 | LED埋地线型洗墙灯 | 1. 名称:LED埋地线型洗墙灯<br>2. 型号:12W，LED灯<br>3. 电压:DC24V<br>4. 防水等级:IP67<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 4   |  |  |  | 0 |
| 15 | 030412004037 | LED线型洗墙灯   | 1. 名称:LED线型洗墙灯<br>2. 型号:72W，LED灯<br>3. 电压:DC24V<br>4. 防水等级:IP67<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的         | 套 | 142 |  |  |  | 0 |

|    |              |               |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |               | 一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 16 | 030412004038 | LED线型洗墙灯      | 1. 名称:LED线型洗墙灯<br>2. 型号:36W, LED灯<br>3. 电压:DC24V<br>4. 防水等级:IP66<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 2  |  |  |  | 0 |
| 17 | 030412001034 | LED嵌入式筒灯      | 1. 名称:LED嵌入式筒灯<br>2. 型号:25W, LED灯<br>3. 电压:DC220V<br>4. 防水等级:IP65<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 2  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030404031001 | 开关电源          | 1. 名称:开关电源<br>2. 型号:AC220V/DC24V-350W, 带防护箱<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 台 | 15 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030404031002 | 开关电源          | 1. 名称:开关电源<br>2. 型号:AC220V/DC24V-600W, 带防护箱<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 台 | 22 |  |  |  | 0 |
|    |              | 分部分项合计        |   |   |    |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施          |   |   |    |  |  |  |   |
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |   |   |    |  |  |  |   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |   |    |  |  |  |   |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |   |   |    |  |  |  |   |
| 1  | 031302007026 | 高层施工增加        |   | 项 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---|
| 2  | 031301017026 | 脚手架搭拆费   |  | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计 |  |   |   |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计   |  |   |   |  |  |  |   |
| 合计 |              |          |  |   |   |  |  |  |   |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明系统工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00038      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010026      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011026      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF026      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008026 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002026      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF026      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009026 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF026 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000038 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：泛光照明系统工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 94027.91 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：泛光照明系统工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 94027.91 |    |
| 合计 |      |      | 94027.91 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：泛光照明系统工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：泛光照明系统工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：泛光照明系统工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：泛光照明系统工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：泛光照明系统工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程-给排水工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|----------------|--|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |                |  |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                |  |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项           |  |      |        |       |    |     |     |
|    | SW#JPS1      | 室外给排水          |  |      |        |       |    |     |     |
|    |              | 室外给排水合计        |  |      |        |       |    |     |     |
|    | SW#JPS1.1    | 室外给水系统         |  |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 031001003060 | 覆塑S30408薄壁不锈钢管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m    | 61.265 |       |    |     | 0   |
| 2  | 040501003001 | 球墨铸铁给水管        | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 规格:DN150*4.8<br>4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 64.129 |       |    |     | 0   |
| 3  | 040501003002 | 球墨铸铁给水管        | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 规格:DN200*5.8<br>4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水   | m    | 4.037  |       |    |     | 0   |

|   |              |       |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |       | 压试验<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 4 | 031003001040 | 自动排气阀 | 1. 类型:自动排气阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN20<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 个  | 1     |  |  |  | 0 |
| 5 | 040502009001 | 水表组   | 1. 名称:水表组<br>2. 规格及附件:(闸阀*2, 水表, Y型过滤器, 低阻力倒流防止器), DN65<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个  | 1     |  |  |  | 0 |
| 6 | 040502009002 | 水表组   | 1. 名称:水表组<br>2. 规格及附件:(闸阀*2, 水表, Y型过滤器, 低阻力倒流防止器)-<空>-DN150<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 1     |  |  |  | 0 |
| 7 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:一、二类土<br>2. 挖土深度:2m内<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | m3 | 80.43 |  |  |  | 0 |
| 8 | 040103001001 | 管基坑回填 | 1. 密实度要求:≥95%<br>2. 填方材料品种:中粗   | m3 | 39.25 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |           | 砂<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 9  | 040103001002 | 垫层回填      | 1. 密实度要求: $\geq 95\%$<br>2. 填方材料品种: 中粗砂<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | m3 | 6.62   |  |  |  | 0 |
| 10 | 040103001003 | 回填原土      | 1. 密实度要求: $\geq 80\%$<br>2. 填方材料品种: 原土<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | m3 | 33.09  |  |  |  | 0 |
| 11 | 040103002001 | 余方弃置（土方）  | 1. 废弃料品种: 一二类土<br>2. 运距: 15km<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 47.34  |  |  |  | 0 |
|    |              | 室外给水系统合计  |  |    |        |  |  |  |   |
|    | SW#JPS1.2    | 室外排水系统    |  |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 040501004001 | HDPE双壁波纹管 | 1. 安装部位: 室外<br>2. 介质: 排水<br>3. 材质及规格: HDPE双壁波纹管DN100<br>4. 连接形式: 橡胶圈密封承插连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 58.048 |  |  |  | 0 |
| 2  | 040501004002 | HDPE双壁波纹管 | 1. 安装部位: 室外<br>2. 介质: 排水   | m  | 15.57  |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |           | 3. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN2004KN/M<br>4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                           |   |         |  |  |  |   |
| 3 | 040501004003 | HDPE双壁波纹管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:排水<br>3. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN3004KN/M<br>4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 442.154 |  |  |  | 0 |
| 4 | 040501004004 | HDPE双壁波纹管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:排水<br>3. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN2008KN/M<br>4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 10.289  |  |  |  | 0 |
| 5 | 040501004005 | HDPE双壁波纹管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:排水<br>3. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN3008KN/M<br>4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 32.878  |  |  |  | 0 |
| 6 | 040501004006 | UPVC渗水管   | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:排水<br>3. 材质及规格:UPVC渗  | m | 20.068  |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |           | 水管DN100<br>4. 连接形式:黏接接口<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |          |  |  |  |   |
| 7  | 040501004007 | UPVC渗水管   | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:排水<br>3. 材质及规格:UPVC渗水管DN150<br>4. 连接形式:黏接接口<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m | 1337.928 |  |  |  | 0 |
| 8  | 040501004008 | HDPE双壁波纹管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN3004KN/M<br>4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 97.622   |  |  |  | 0 |
| 9  | 040501004009 | HDPE双壁波纹管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN4004KN/M<br>4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 537.449  |  |  |  | 0 |
| 10 | 040501004010 | HDPE双壁波纹管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN3008KN/M<br>4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接   | m | 53.33    |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |           | 5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 11 | 040501004011 | HDPE双壁波纹管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN4008KN/M<br>4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 34.12   |  |  |  | 0 |
| 12 | 040501004012 | 承插式钢筋混凝土管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质及规格:承插式钢筋混凝土管(II级)-DN500<br>4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 137.003 |  |  |  | 0 |
| 13 | 040501004013 | 承插式钢筋混凝土管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质及规格:承插式钢筋混凝土管(II级)-DN600<br>4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 118.935 |  |  |  | 0 |
| 14 | 040501004014 | 承插式钢筋混凝土管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质及规格:承插式钢筋混凝土管(II级)-DN700   | m | 55.736  |  |  |  | 0 |

|    |              |               |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |               | 4. 连接形式:橡胶圈密封承插连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 15 | 040504003001 | 成品塑料检查井       | 1. 类型:成品塑料检查井<br>2. 检查井材质、规格:DN<500做法详见国标图集08SS523《建筑小区塑料排水检<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | 座 | 51 |  |  |  | 0 |
| 16 | 040504003002 | 预制装配式混凝土排水检查井 | 1. 类型:预制装配式混凝土排水检查井, 井径 $\phi$ 1200井深3m<br>2. 检查井材质、规格:DN $\geq$ 500做法详见国标图集22S521《预制装配式混凝土排水检查井》<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 座 | 31 |  |  |  | 0 |
| 17 | 011702031001 | 化粪池           | 1. 类型:20立方米化粪池<br>2. 化粪池规格:采用玻璃钢化粪池, 做法详见国标图集14SS706。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 座 | 1  |  |  |  | 0 |
| 18 | 011702031002 | 化粪池           | 1. 类型:50立方米化粪池<br>2. 化粪池规格:采用玻璃钢化粪池, 做法详见   | 座 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |          | 国标图集14SS706。<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                   |    |         |  |  |  |   |
| 19 | 040101002002 | 挖沟槽土方    | 1. 土壤类别:一、二类土<br>2. 挖土深度:2m内<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 1373.24 |  |  |  | 0 |
| 20 | 040103001004 | 管基坑回填中粗砂 | 1. 密实度要求:≥95%<br>2. 填方材料品种:中粗砂<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 850.688 |  |  |  | 0 |
| 21 | 040103001005 | 垫层回填中粗砂  | 1. 密实度要求:≥95%<br>2. 填方材料品种:中粗砂<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 222.52  |  |  |  | 0 |
| 22 | 040103001006 | 回填原土     | 1. 密实度要求:≥80%<br>2. 填方材料品种:原土<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 278.15  |  |  |  | 0 |
| 23 | 040103002002 | 余方弃置(土方) | 1. 废弃料品种:一二类土<br>2. 运距:15km<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m3 | 1095.09 |  |  |  | 0 |



|   |              |            |  |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|   |              | 室外排水系统合计   |  |   |         |  |  |  |   |
|   | SW#JPS2      | 室外消防水      |  |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 031001007001 | 钢丝网骨架塑料复合管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管DN100<br>3. 连接形式:电热熔连接<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 166.954 |  |  |  | 0 |
| 2 | 031001007002 | 钢丝网骨架塑料复合管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管DN150<br>3. 连接形式:电热熔连接<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 502.789 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030901011001 | 地上式室外消火栓   | 1. 类型:地上式室外消火栓<br>2. 型号:SS100/65-1.0<br>3. 规格:DN150<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 套 | 13      |  |  |  | 0 |
| 4 | 030901011002 | 取水栓（带井）    | 1. 类型:取水栓（带井）<br>2. 规格:DN150，阀井做详参考国标图集05S502-68页<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 套 | 2       |  |  |  | 0 |
| 5 | 031003003088 | 闸阀         | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN100   | 个 | 7       |  |  |  | 0 |

|   |              |       |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |       | 4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 6 | 031003003089 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个  | 4      |  |  |  | 0 |
| 7 | 040502009003 | 水表组   | 1. 名称:水表组<br>2. 规格及附件:(闸阀*2, 水表, Y型过滤器, 低阻力倒流防止器)-<空>-DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 1      |  |  |  | 0 |
| 8 | 040504001001 | 阀门井   | 1. 名称:阀门井, 井内径1.2米, 井深1.75米<br>2. 内容:阀门井采用砖砌圆形立式井, 做法参照国标图集05S502《室外给水管道附属构筑物》第15~25页。<br>3. 井盖、井座材质:防盗型球墨铸铁<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 座  | 10     |  |  |  | 0 |
| 9 | 040101002003 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:一、二类土<br>2. 挖土深度:2m内<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范   | m3 | 226.54 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |           | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 10 | 040103001007 | 管基坑回填中粗砂  | 1. 密实度要求: $\geq 95\%$<br>2. 填方材料品种: 中粗砂<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m3 | 111.7   |  |  |  | 0 |
| 11 | 040103001008 | 垫层回填中粗砂   | 1. 密实度要求: $\geq 95\%$<br>2. 填方材料品种: 中粗砂<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m3 | 18.25   |  |  |  | 0 |
| 12 | 040103001009 | 回填原土      | 1. 密实度要求: $\geq 80\%$<br>2. 填方材料品种: 原土<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m3 | 91.26   |  |  |  | 0 |
| 13 | 040103002003 | 余方弃置(土方)  | 1. 废弃料品种: 一二类土<br>2. 运距: 15km<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m3 | 135.28  |  |  |  | 0 |
|    |              | 室外消防水合计   |  |    |         |  |  |  |   |
|    | SW#JPS3      | 雨水调蓄系统    |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 031001006045 | UPVC塑料给水管 | 1. 名称: UPVC塑料给水管<br>2. 规格: De32<br>3. 连接形式: 粘接<br>4. 压力试验及吹、洗设计要求: 消毒清洗、水压试验<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关 | m  | 104.124 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |            | 规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 2 | 040501004015 | HDPE中空壁缠绕管 | 1. 名称:HDPE中空壁缠绕管<br>2. 规格:De200<br>3. 连接形式:热熔带接口<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m | 56.045 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030601005004 | 浮球开关       | 1. 名称:浮球开关<br>2. 型号:量程0-5M<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | 台 | 4      |  |  |  | 0 |
| 4 | 031003003090 | 蝶阀         | 1. 类型:蝶阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2      |  |  |  | 0 |
| 5 | 031003003091 | 蝶阀         | 1. 类型:蝶阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2      |  |  |  | 0 |
| 6 | 030109001018 | 排空泵        | 1. 名称:排空泵<br>2. 型号<br>:Q=145M³/H, H=13M, N=11KW<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                            | 台 | 4      |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |    |     |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|----|-----|--|--|--|---|
|    |              |        | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |     |  |  |  |   |
| 7  | 030109001019 | 排空泵    | 1. 名称:排空泵<br>2. 型号:<br>:Q=150M³ /H, H=13M, N=1<br>1KW<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | 台  | 4   |  |  |  | 0 |
| 8  | 040402019001 | 土工布    | 1. 类型:土工布<br>2. 型号:200G/m²<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 792 |  |  |  | 0 |
| 9  | 040402019002 | 土工膜    | 1. 类型:土工膜<br>2. 型号:1.0MM厚<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 792 |  |  |  | 0 |
| 10 | 040504003003 | 成品出水井  | 1. 类型:成品出水井<br>2. 检查井材质、规格:<br>:出水井使用HDPE中空壁缠绕管成品井, 井口Φ700<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 座  | 3   |  |  |  | 0 |
| 11 | 040504001002 | 反冲洗阀门井 | 1. 名称:反冲洗阀门井<br>2. 内容:阀门井采用砖砌圆形立式井, 做法参照国标图集05S502《室外给水管道附属构筑物》第15~25页。<br>3. 井盖、井座材质:防盗型球墨铸铁<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关 | 座  | 2   |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |             | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 12 | 050307020001 | PP模块组合水池    | 1. 类型:PP模块组合水池<br>2. 型号<br>:L×W×H=10×4.0×2.5M120M³<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m2 | 1      |  |  |  | 0 |
| 13 | 050307020002 | PP模块组合水池    | 1. 类型:PP模块组合水池<br>2. 型号<br>:L×W×H=24×5.0×2.5M300M³<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m2 | 1      |  |  |  | 0 |
| 14 | 040504002001 | 溢流堰式初期雨水分流井 | 1. 类型:溢流堰式初期雨水分流井<br>2. 型号:做法参见《排水检查井》06MS201-3<br>3. 井盖、井圈材质及规格:Φ700铸铁井盖<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 座  | 1      |  |  |  | 0 |
| 15 | 040101002004 | 泳池调蓄池挖沟槽土方  | 1. 土壤类别:一、二类土<br>2. 挖土深度:2m内<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 569.84 |  |  |  | 0 |
| 16 | 040103001010 | 池顶回填砂       | 1. 密实度要求:≥95%<br>2. 填方材料品种:中粗砂  | m3 | 32     |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |          | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 17 | 040103001011 | 池侧回填石粉   | 1. 密实度要求: $\geq 95\%$<br>2. 填方材料品种: 石粉<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m3 | 77      |  |  |  | 0 |
| 18 | 040103001012 | 垫层回填     | 1. 密实度要求: $\geq 95\%$<br>2. 填方材料品种: 钢筋混凝土<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 48      |  |  |  | 0 |
| 19 | 040103001013 | 垫层回填     | 1. 密实度要求: $\geq 95\%$<br>2. 填方材料品种: 素混凝土<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 16. 18  |  |  |  | 0 |
| 20 | 040103001014 | 回填原土     | 1. 密实度要求: $\geq 80\%$<br>2. 填方材料品种: 原土<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m3 | 232. 14 |  |  |  | 0 |
| 21 | 040103002004 | 余方弃置（土方） | 1. 废弃料品种: 一二类土<br>2. 运距: 15km<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m3 | 337. 7  |  |  |  | 0 |
|    |              | 雨水调蓄系统合计 |  |    |         |  |  |  |   |

|    |              |               |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              | 分部分项合计        |  |   |   |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施          |  |   |   |  |  |  |   |
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |  |   |   |  |  |  |   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |   |   |  |  |  |   |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |  |   |   |  |  |  |   |
| 1  | 031302007021 | 高层施工增加        |  | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031301017021 | 脚手架搭拆费        |  | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计      |  |   |   |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计        |  |   |   |  |  |  |   |
| 合计 |              |               |  |   |   |  |  |  |   |



总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程-给排水工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00027      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010021      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011021      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF021      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008021 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002021      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF021      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009021 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF021 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000027 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外工程-给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 142776.06 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：室外工程-给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 142776.06 |    |
| 合计 |      |      | 142776.06 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程-给排水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外工程-给排水工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：室外工程-给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|



# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程-给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：室外工程-给排水工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程-园林给排水工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量     | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|---------|---|------|---------|-------|----|-----|-----|
|    |              |         |   |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |         |   |      |         |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项    |   |      |         |       |    |     |     |
|    | SW#YL1       | 园林给排水   |   |      |         |       |    |     |     |
|    |              | 园林给排水合计 |   |      |         |       |    |     |     |
|    | SW#YL1.1     | 园林给水系统  |   |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 031001006046 | PE给水管   | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管-DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 660.945 |       |    |     | 0   |
| 2  | 031001006047 | PE给水管   | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管-DN32<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 303.921 |       |    |     | 0   |
| 3  | 031001006048 | PE给水管   | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管-DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设   | m    | 369.661 |       |    |     | 0   |

|   |              |       |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |       | 计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 4 | 031001006049 | PE给水管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管-DN50<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 634.31 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001006050 | PE给水管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管-DN65<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 11.354 |  |  |  | 0 |
| 6 | 031003002001 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN25<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 3      |  |  |  | 0 |
| 7 | 031003002002 | 闸阀    | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN32  | 个 | 1      |  |  |  | 0 |

|    |              |     |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |     | 4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 8  | 031003002003 | 闸阀  | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN40<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 9  | 031003002004 | 闸阀  | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 10 | 031003002005 | 闸阀  | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN65<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 031003002006 | 电动阀 | 1. 类型:电动阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN32<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 12 | 031003002007 | 电动阀 | 1. 类型:电动阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN40   | 个 | 4 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |        | 4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 13 | 031003002008 | 电动阀    | 1. 类型:电动阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 14 | 040504001003 | 阀门井    | 1. 名称:阀门井<br>2. 内容:阀门井采用砖砌圆形立式井,做法参照国标图集05S502《室外给水管道附属构筑物》第15~25页。<br>3. 井盖、井座材质:防盗型球墨铸铁<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 座 | 16 |  |  |  | 0 |
| 15 | 050103002001 | 地埋微喷喷头 | 1. 名称:地埋微喷喷头<br>2. 规格:DN25, 设计工作压力0.14MPa, 射程1.5m, 流量0.18m <sup>3</sup> /h喷嘴;采用再生水喷头。<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个 | 83 |  |  |  | 0 |
| 16 | 050103002002 | 灌溉接水栓  | 1. 名称:灌溉接水栓<br>2. 规格:DN25<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 13 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|----|---------|--|--|--|---|
| 17 | 030605002001 | 土壤湿度感应器  | 1. 名称:土壤湿度感应器<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 套  | 5       |  |  |  | 0 |
| 18 | 040101002005 | 挖沟槽土方    | 1. 土壤类别:一、二类土<br>2. 挖土深度:2m内<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 1185.96 |  |  |  | 0 |
| 19 | 040103001015 | 管基坑回填    | 1. 密实度要求:≥95%<br>2. 填方材料品种:中粗砂<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 677.53  |  |  |  | 0 |
| 20 | 040103001016 | 垫层回填     | 1. 密实度要求:≥95%<br>2. 填方材料品种:中粗砂<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 252.32  |  |  |  | 0 |
| 21 | 040103001017 | 回填原土     | 1. 密实度要求:≥80%<br>2. 填方材料品种:原土<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 252.32  |  |  |  | 0 |
| 22 | 040103002005 | 余方弃置(土方) | 1. 废弃料品种:一二类土<br>2. 运距:15km<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的          | m3 | 933.64  |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |            | 一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 23 | 040503002001 | 柔性接口支墩     | 1. 名称:柔性接口支墩<br>2. 混凝土强度等级:做法参照国标图集10S505《柔性接口给水管道支墩》<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | m3 | 18      |  |  |  | 0 |
|    |              | 园林给水系统合计   |   |    |         |  |  |  |   |
|    | SW#YL1.2     | 园林雨水系统     |   |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 040501004016 | PVC-U平壁排水管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质及规格:PVC-U平壁排水管DN150<br>4. 连接形式:黏接接口<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m  | 168.627 |  |  |  | 0 |
| 2  | 040501004017 | PVC-U双壁波纹管 | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:雨水<br>3. 材质及规格:PVC-U双壁波纹管DN200<br>4. 连接形式:黏接接口<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m  | 749.44  |  |  |  | 0 |
| 3  | 040504009001 | 雨水口        | 1. 名称:平算式双算雨水口<br>2. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:球墨铸铁平算750×450mm<br>3. 垫层、基础材质及厚度:C20混凝土垫层、C20混凝土基础<br>4. 混凝土强度等级:C30<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关 | 座  | 53      |  |  |  | 0 |



|   |              |       |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |       | 规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 040504009002 | 雨水口   | 1. 名称:溢流雨水口<br>2. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:球墨铸铁平箅750×450mm<br>3. 垫层、基础材质及厚度:C20混凝土垫层、C20混凝土基础<br>4. 混凝土强度等级:C30<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 座  | 15     |  |  |  | 0 |
| 5 | 040101002006 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:一、二类土<br>2. 挖土深度:2m内<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 792.3  |  |  |  | 0 |
| 6 | 040103001018 | 管基坑回填 | 1. 密实度要求:≥95%<br>2. 填方材料品种:中粗砂<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 475.38 |  |  |  | 0 |
| 7 | 040103001019 | 垫层回填  | 1. 密实度要求:≥95%<br>2. 填方材料品种:中粗砂<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 145.2  |  |  |  | 0 |
| 8 | 040103001020 | 回填原土  | 1. 密实度要求:≥80%<br>2. 填方材料品种:原土<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范  | m3 | 145.2  |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |    |          |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|----|----------|--|--|--|---|
|   |              |             | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |          |  |  |  |   |
| 9 | 040103002006 | 余方弃置（土方）    | 1. 废弃料品种:一二类土<br>2. 运距:15km<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 647.1    |  |  |  | 0 |
|   |              | 园林雨水系统合计    |   |    |          |  |  |  |   |
|   | SW#YL1.3     | 垂直绿化挡墙给排水   |   |    |          |  |  |  |   |
|   |              | 垂直绿化挡墙给排水合计 |   |    |          |  |  |  |   |
|   | SW#YL1.3.1   | 垂直绿化挡墙给水系统  |   |    |          |  |  |  |   |
| 1 | 031001006051 | PE给水管       | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管-DN20<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 1114.789 |  |  |  | 0 |
| 2 | 031001006052 | PE给水管       | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管-DN32<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 93.096   |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001006053 | PE给水管       | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水  | m  | 142.673  |  |  |  | 0 |

|   |              |         |  |   |      |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|--|---|------|--|--|--|---|
|   |              |         | 3. 材质、规格:PE给水管-DN50<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 |   |      |  |  |  |   |
| 4 | 031003002009 | 电动阀     | 1. 类型:电动阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN32<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作              | 个 | 19   |  |  |  | 0 |
| 5 | 031003002010 | 闸阀      | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 个 | 1    |  |  |  | 0 |
| 6 | 030610001001 | 不锈钢阀门箱  | 1. 名称:不锈钢阀门箱<br>2. 规格:0.3*0.2*0.2<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | 台 | 20   |  |  |  | 0 |
| 7 | 030605002002 | 土壤湿度感应器 | 1. 名称:土壤湿度感应器<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 19   |  |  |  | 0 |
| 8 | 050103002003 | 滴灌滴头    | 1. 名称:滴灌滴头<br>2. 规格:DN20   | 个 | 2018 |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程-园林给排水工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00028      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010022      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011022      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF022      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008022 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002022      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF022      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009022 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF022 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000028 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外工程-园林给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 90522.12 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：室外工程-园林给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 90522.12 |    |
| 合计 |      |      | 90522.12 |    |



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程-园林给排水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外工程-园林给排水工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：室外工程-园林给排水工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程-园林给排水工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：室外工程-园林给排水工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：报告厅专业灯光音响系统

| 序号 | 项目编码         | 项目名称               | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|--------------------|---|------|-----|-------|----|-----|-----|
|    |              |                    |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                    |   |      |     |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项               |   |      |     |       |    |     |     |
|    | SW#BGT1      | 电气                 |   |      |     |       |    |     |     |
| 1  | 030412004039 | 礼堂灯光LED成像灯         | 1. 名称:礼堂灯光<br>2. 型号:0. 25KWLED成像灯<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套    | 42  |       |    |     | 0   |
| 2  | 030412004040 | 礼堂灯光LED成像灯         | 1. 名称:礼堂灯光<br>2. 型号:0. 25KWLED成像灯<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套    | 12  |       |    |     | 0   |
| 3  | 030412004041 | 礼堂灯光0. 6KW电脑摇头光束灯  | 1. 名称:礼堂灯光<br>2. 型号:0. 6KW电脑摇头光束灯<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套    | 8   |       |    |     | 0   |
| 4  | 030412004042 | 礼堂灯光0. 3KWLED平板柔光灯 | 1. 名称:礼堂灯光<br>2. 型号:0. 3KWLED平板柔光灯<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套    | 16  |       |    |     | 0   |
| 5  | 030412004043 | 礼堂灯光0. 45KW三合一电脑灯  | 1. 名称:礼堂灯光<br>2. 型号:0. 45KW三合一  | 套    | 8   |       |    |     | 0   |

|    |              |                      |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                      | 电脑灯<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                                     |   |    |  |  |  |   |
| 6  | 030412004044 | 礼堂灯光0.3KWLED染色灯      | 1. 名称:礼堂灯光<br>2. 型号:0.3KWLED染色灯<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作         | 套 | 72 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030412004045 | 礼堂灯光1.5KW雾机          | 1. 名称:礼堂灯光<br>2. 型号:1.5KW雾机<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作             | 套 | 2  |  |  |  | 0 |
| 8  | 030412004046 | 礼堂灯光0.65KW追光灯        | 1. 名称:礼堂灯光<br>2. 型号:0.65KW追光灯<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作           | 套 | 2  |  |  |  | 0 |
| 9  | 030412004047 | 礼堂灯光0.3KWLED 调焦螺纹聚光灯 | 1. 名称:礼堂灯光<br>2. 型号:0.3KWLED调焦<br>螺纹聚光灯<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 套 | 12 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030412004048 | 礼堂灯光灯光控制台            | 1. 名称:礼堂灯光<br>2. 型号:灯光控制台<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作               | 套 | 1  |  |  |  | 0 |
| 11 | 030506001025 | 音频调音台                | 1. 名称:音频调音台   | 台 | 1  |  |  |  | 0 |



|    |              |              |   |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|---|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |              | 2. 规格:总通道: 不小于16, 带有EQ、幻想电源等功能、支持机柜内安装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          |   |          |  |  |  |   |
| 12 | 030411004193 | 电线RVV3*2.5   | 1. 名称:电线<br>2. 规格:RVV3*2.5<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 1656.044 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411004194 | 电线RVVP-2*0.5 | 1. 名称:电线<br>2. 规格:RVVP-2*0.5<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1572.255 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411002026 | 金属线槽-200*100 | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:200*100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m | 55.381   |  |  |  | 0 |
| 15 | 030411001099 | 镀锌电线管JDG20   | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 698.805  |  |  |  | 0 |
| 16 | 030411001100 | 金属软管-20      | 1. 名称:金属软管<br>2. 规格:20<br>3. 敷设方式:暗敷  | m | 433      |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |           | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 电气合计      |   |   |   |  |  |  |   |
|   | SW#BGT2      | 音响扩声系统    |   |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030502001010 | 设备柜       | 1. 名称:设备柜<br>2. 规格:42U, 19英寸，采用高强度的冷轧钢板型材不少于1.5mm，立柱不少于2.0mm，层板不少于1.5mm四个侧门不少于1.2mm，须采用前后网孔门机柜，带PDU。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030506001026 | 管理电脑      | 1. 名称:管理电脑<br>2. 规格:操作系统：Windows系统，处理器：IntelXeonSilver4210或以上，内存：DDR4；显示屏不小于17寸<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030506004007 | 电源时序器     | 1. 名称:电源时序器<br>2. 规格:通道不小于：8路，每路10A，与广播主机同一品牌<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030506004008 | 数字智能反馈抑制器 | 1. 名称:数字智能反馈  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|---|----|--|--|--|---|
|   |              |          | 抑制器<br>2. 规格:BAWM88PRO×1<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    |   |    |  |  |  |   |
| 5 | 030507010001 | 天线/电源分配器 | 1. 名称:天线/电源分配器<br>2. 类别:与无线话筒主机同一品牌。<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 6 | 030506004009 | 功率放大器    | 1. 名称:混音功率放大器<br>2. 规格:额定功率: 不小于负载1.2倍具备短路保护、过载保护、开机保护、温度保护<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 13 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030506007001 | 数字解码器    | 1. 名称:数字解码器<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1  |  |  |  | 0 |
| 8 | 030506001027 | 全向大合唱话筒  | 1. 名称:全向大合唱话筒<br>2. 规格:SHUERKSM137<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 台 | 4  |  |  |  | 0 |
| 9 | 030506001028 | 阵列式演讲话筒  | 1. 名称:阵列式演讲话筒<br>2. 规格:ENNEWH-865DS/2  | 台 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |                |  |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|--|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |                | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |          |  |  |  |   |
| 10 | 030506001029 | 无线手持话筒         | 1. 名称:无线手持话筒<br>2. 规格:ENNEWH-201Z<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 台 | 2        |  |  |  | 0 |
| 11 | 030506001030 | 无线头戴话筒         | 1. 名称:无线头戴话筒<br>2. 规格:ENNEWH-201Z<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 台 | 2        |  |  |  | 0 |
| 12 | 030411004195 | 电线RVVP-2*1.5   | 1. 名称:电线<br>2. 规格:RVVP-2*1.5<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1124.183 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411001101 | 镀锌电线管JDG20     | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 698.805  |  |  |  | 0 |
| 14 | 030506001031 | 主扩扬声器组 线性阵列扬声器 | 1、名称：主扩扬声器组线性阵列扬声器<br>2、参数：组合吊挂安装在舞台两侧上方,指向观众席位。<br>灵敏度:103dB,最大声压级141dB,额定功率:600W,峰值功率:2400W,   | 台 | 12       |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |                 | <p>频响范围(-10dB):45Hz-20kHz水平覆盖角:50%D至120° 物理可调,具有配套吊架</p> <p>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范</p> <p>4. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>   |   |   |  |  |  |   |
| 15 | 030506001032 | 主扩扬声器组 低频线阵列扬声器 | <p>1、名称: 主扩扬声器组低频线阵列扬声器</p> <p>2、参数: 组合吊挂安装在舞台两侧上方,指向观众席位。<br/>灵敏度:99dB, 最大声压级134dB, 额定功率:800W, 峰值功率:3200W,<br/>频响范围(-10dB):30Hz-300kHz, 覆盖角:≥360°, 具有配套吊架</p> <p>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范</p> <p>4. 完成本项清单所需的一切相关工作</p> | 台 | 2 |  |  |  | 0 |
| 16 | 030506001033 | 超低音扬声器          | <p>1、名称: 超低音扬声器</p> <p>2、参数: 横向放置安装在舞台前方两侧的地台上(下垫减震垫),指向观众席。<br/>灵敏度:99dB, 最大声压级137dB, 额定功率:1600W, 峰值功率:6400W,<br/>频响范围(-10dB):32Hz-500kHz, 覆盖角(HxV):360°</p> <p>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范</p> <p>4. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>  | 台 | 2 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|---|
| 17 | 030506001034 | 固定返听扬声器    | <p>1、名称：固定返听扬声器</p> <p>2、参数：横向放置安装在舞台前方,指向舞台。</p> <p>灵敏度:98dB,最大声压级128dB,额定功率:350W,峰值功率:1400W,</p> <p>频响范围(-10dB):60Hz-18kHz,覆盖角(HxV):90° x60° ,可旋转</p> <p>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>4. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>    | 台 | 6 |  |  |  | 0 |
| 18 | 030506001035 | 台唇声道扬声器    | <p>1、名称：台唇声道扬声器</p> <p>2、参数：横向放置安装在舞台前方(舞台台口处),指向观众席。</p> <p>灵敏度:92dB,最大声压级120dB,额定功率:150W,峰值功率:600W,</p> <p>频响范围(-10dB):55Hz-19kHz,覆盖角(HxV):110° x90°</p> <p>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>4. 完成本项清单所需的一切相关工作</p> | 台 | 6 |  |  |  | 0 |
| 19 | 030506001036 | 观众席后场辅助扬声器 | <p>1、名称：观众席后场辅助扬声器</p> <p>2、参数：中心离地2.7米竖立固定安装在左右两侧墙上,指向观众席位。</p> <p>灵敏度:100dB,最大声压级134dB,额定功率:600W,峰值功率:4400W,</p> <p>频响范围(-</p>  | 台 | 4 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |           | 10dB):45Hz-20kHz, 水平覆盖角:≥100°, 垂直覆盖角:12°~32° 物理可调<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 20 | 030506001037 | 天线放大器     | 1、名称: 天线放大器<br>2、参数: 安装在设备机房外侧墙上, 指向观众席位。<br>放大增益:15dB±1dB, 频率范围:450~950MHz<br>3dB波束宽:垂直面90度, 水平面120度<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | 台  | 2     |  |  |  | 0 |
| 21 | 030506003001 | 扩声系统调试/运行 | 1. 扩声系统调试/运行<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 系统 | 1     |  |  |  | 0 |
|    |              | 音响扩声系统合计  |  |    |       |  |  |  |   |
|    | SW#BGT3      | 舞台LED大屏系统 |  |    |       |  |  |  |   |
| 1  | 030507014003 | 舞台LED主屏幕  | 1. 名称:舞台LED主屏幕<br>2. 规格:物理点间距:2mm, 物理密度:250880点/m²<br>像素基色:1R/1G/1B, 刷新频率:3840Hz可调, 亮度(白场色温6500K):400cd~600cd/m²可调<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 61.44 |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|----|-------|--|--|--|---|
| 2 | 030507014004 | 舞台两侧副屏      | 1. 名称:舞台两侧副屏<br>2. 规格:物理点间距:2mm, 物理密度:250880点/m <sup>2</sup><br>像素基色:1R/1G/1B, 刷新频率:3840Hz可调, 亮度(白场色温6500K):400cd~600cd/m <sup>2</sup> 可调<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 10.14 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030507014005 | 会标屏         | 1. 名称:会标屏<br>2. 规格:物理点间距:4mm, 物理密度:62500/m <sup>2</sup> , 像素基色:1R/1G/1B, 刷新频率:≥1920, 白平衡亮度:CD/m <sup>2</sup> ≥800<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | m2 | 14.34 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030506008001 | 视频系统调试      | 1. 视频系统调试试运行<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 系统 | 1     |  |  |  | 0 |
|   |              | 舞台LED大屏系统合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | SW#BGT4      | 升降机械        |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 030407001001 | 电动升降灯光吊杆机   | 1. 名称:电动升降灯光吊杆机<br>2. 规格:载荷:800Kg;速度:0.2m/s, 运行噪音:50db, 电机功率:380V/4KW;上下限位, 冲顶保护;6吊点;<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范   | 套  | 5     |  |  |  | 0 |



[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：报告厅专业灯光音响系统

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00039      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010027      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011027      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF027      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008027 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002027      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF027      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009027 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF027 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000039 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：报告厅专业灯光音响系统

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|-----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 107079.59 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |  |
| 5  | 计日工     | 0         |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0         |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：报告厅专业灯光音响系统

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 107079.59 |    |
| 合计 |      |      | 107079.59 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：报告厅专业灯光音响系统

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：报告厅专业灯光音响系统

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|





# 总承包服务费计价表

工程名称：报告厅专业灯光音响系统

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：报告厅专业灯光音响系统

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：报告厅专业灯光音响系统

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：光伏发电工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-----------------|---|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |                 |   |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                 |   |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项            |   |      |        |       |    |     |     |
|    | SW#GFFD1     | 光伏发电            |   |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 030404017179 | 配电箱2#-RAL-GF    | 1. 名称:配电箱2#-RAL-GF<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1      |       |    |     | 0   |
| 2  | 030405001001 | 光伏逆变器30KW       | 1. 名称:光伏逆变器<br>2. 参数:30KW<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个    | 1      |       |    |     | 0   |
| 3  | 030411001102 | 镀锌刚管SC20        | 1. 名称:镀锌刚管<br>2. 规格:SC20<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m    | 103.86 |       |    |     | 0   |
| 4  | 030411004196 | 光伏专用PFG1169 1X4 | 1. 名称:光伏专用<br>2. 规格:PFG11691X4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 207.72 |       |    |     | 0   |
| 5  | 030405002001 | 255Wp多晶硅电池      | 1. 名称:255Wp多晶硅电   | 组    | 36     |       |    |     | 0   |

|   |              |                   |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                   | 池<br>2. 规格:992×1640<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                             |    |       |  |  |  |   |
| 6 | 010603002003 | 光伏发电空腹钢柱支<br>架    | 1. 名称:光伏发电空腹<br>钢柱支架<br>2. 规格:立柱<br>41*62*2.5mm<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | t  | 0.109 |  |  |  | 0 |
| 7 | 010604001004 | 光伏发电钢梁支架          | 1. 名称:光伏发电钢梁<br>支架<br>2. 规格:主梁<br>41*62*2.5mm<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | t  | 0.327 |  |  |  | 0 |
| 8 | 010501006004 | 光伏发电钢筋混凝土<br>基础   | 1. 名称:光伏发电钢筋<br>混凝土基础<br>2. 规格:混凝土等级C25<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作         | m3 | 2.96  |  |  |  | 0 |
|   |              | 光伏发电合计            |  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 分部分项合计            |  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 单价措施              |  |    |       |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措<br>施费   |  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 绿色施工安全防护措<br>施费合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | QTCSF        | 措施其他项目            |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 031302007028 | 高层施工增加            |  | 项  | 1     |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---|
| 2  | 031301017028 | 脚手架搭拆费   |  | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计 |  |   |   |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计   |  |   |   |  |  |  |   |
| 合计 |              |          |  |   |   |  |  |  |   |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：光伏发电工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                            | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------------------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                     |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00040      | 绿色施工安全防护措施费                     | QRG+QJX | 35.77 |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计                   |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                          |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 031301010028      | 安装与生产同时进行增加费用                   | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 2  | 031301011028      | 在有害身体健康环境中施工增加费                 | QRG     | 0     |       |         |          | 按人工费的10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF028      | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 |         | 30    |       |         |          | 按该部分人工费的30%计算   |
| 4  | 粤<br>031302008028 | 赶工措施费                           | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344<br>（0.8≤δ<1 式中<br>：δ=合同工期/定额工期） |
| 5  | 031302002028      | 夜间施工增加费                         |         | 20    |       |         |          | 按其夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF028      | 交通干扰工程施工增加费                     |         | 10    |       |         |          | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009028 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF028 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000040 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：光伏发电工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)  | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|--------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 6652.2 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0      |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0      |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0      |         |  |
| 5  | 计日工     | 0      |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0      |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0      |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0      |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0      |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0      |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0      |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0      |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0      |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：光伏发电工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 6652.2  |    |
| 合计 |      |      | 6652.2  |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：光伏发电工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：光伏发电工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：光伏发电工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：光伏发电工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：光伏发电工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：外电工程-市政部分

| 序号 | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量     | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|------------|---|------|---------|-------|----|-----|-----|
|    |              |            |   |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |            |   |      |         |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项       |   |      |         |       |    |     |     |
|    | SZA1         | 土石方工程      |   |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 010101003004 | 挖沟槽土方      | 1. 土壤类别:一、二类土，人机配合挖土<br>2. 挖土深度:综合考虑<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3   | 1109.44 |       |    |     | 0   |
| 2  | 010103001019 | 回填方        | 1. 密实度要求:夯填<br>2. 填方材料品种:石粉<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3   | 667.86  |       |    |     | 0   |
|    |              | 土石方工程合计    |   |      |         |       |    |     |     |
|    | SZA2         | 电力排管       |   |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 010507003001 | 2层2列排管（行车） | 1. 名称:2层2列排管（行车）<br>2. 材质:玻璃纤维编织缠绕拉挤管，共4根，其中1条为光缆专用管<br>3. 型号、规格:BWERP-175X5.5mm<br>4. 垫层:混凝土C15，厚度100mm<br>5. 接头包封:混凝土C20<br>6. 管枕:间距2m<br>7. 标志牌（桩）:沿电缆走向人行道或行车路面每间隔10米设置一个不锈钢电缆标志牌、泥土地面或绿化带每间隔 | m    | 313.55  |       |    |     | 0   |

|   |              |            |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |            | 20米设置1个水泥电缆标志桩<br>8. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 2 | 010507003002 | 2层4列排管（行车） | 1. 名称:2层4列排管（行车）<br>2. 材质:玻璃纤维编织缠绕拉挤管，共8根，其中1条为光缆专用管<br>3. 型号、规格:BWERP-175X5.5mm<br>4. 垫层:混凝土C15，厚度100mm<br>5. 接头包封:混凝土C20<br>6. 管枕:间距2m<br>7. 标志牌（桩）:沿电缆走向人行道或行车路面每间隔10米设置一个不锈钢电缆标志牌、泥土地面或绿化带每间隔20米设置1个水泥电缆标志桩<br>8. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 301.63 |  |  |  | 0 |
| 3 | 010507003003 | 3层4列排管（行车） | 1. 名称:3层4列排管（行车）<br>2. 材质:玻璃纤维编织缠绕拉挤管，共12根，其中1条为光缆专用管<br>3. 型号、规格:BWERP-175X5.5mm<br>4. 垫层:混凝土C15，厚度100mm<br>5. 接头包封:混凝土C20<br>6. 管枕:间距2m<br>7. 标志牌（桩）:沿电缆走向人行道或行车路面每间隔10米设置一个   | m | 2      |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |           | 不锈钢电缆标志牌、泥土地面或绿化带每间隔20米设置1个水泥电缆标志桩<br>8. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 电力排管合计    |   |   |   |  |  |  |   |
|   | SZA3         | 检查井       |   |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 040504002002 | 2层2列排管直线井 | 1. 名称:2层2列排管直线井（行车）<br>2. 内净空:2500×910×1400mm<br>3. 垫层:100mm厚C15混凝土垫层<br>4. 井底板及井壁:240mm厚C25混凝土<br>5. 侧墙及底板:C25混凝土<br>6. 井内批荡:15mm厚1:2水泥砂浆<br>7. 集水管:Φ200排水管，管内填满砂<br>8. 钢筋:综合考虑<br>9. 井盖板:预制行车混凝土盖板1150×300×150mm9块<br>10. 其他:预埋铁件、标志牌等<br>11. 滚动支架: 每套2层，每井2套 | 座 | 8 |  |  |  | 0 |
| 2 | 040504002003 | 2层2列排管转角井 | 1. 名称:2层2列排管转角井（行车）<br>2. 内净空:1890×910×1400mm/910X500X1400mm<br>3. 垫层:100mm厚C15混凝土垫层<br>4. 井底板及井壁:240mm厚C25混凝土<br>5. 侧墙及底板:C25混凝土<br>6. 井内批荡:15mm厚  | 座 | 2 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |           | 1:2水泥砂浆<br>7. 集水管:Φ200排水管<br>, 管内填满砂<br>8. 钢筋:综合考虑<br>9. 井盖板:预制行车混<br>凝土盖板<br>1150×300×150mm: 7<br>块<br>10. 其他:预埋铁件、标<br>志牌等<br>11. 复合电缆支架<br>60*70*490mm, 每井2个   |   |   |  |  |  |   |
| 3 | 040504002004 | 2层4列排管直线井 | 1. 名称:2层4列直线井<br>(行车)<br>2. 内净空<br>:2500×1410×1400mm<br>3. 垫层:100mm厚C15混<br>凝土垫层<br>4. 井底板及井壁<br>:240mm厚C25混凝土<br>5. 侧墙及底板:C25混凝<br>土<br>6. 井内批荡:15mm厚<br>1:2水泥砂浆<br>7. 集水管:Φ200排水管<br>, 管内填满砂<br>8. 钢筋:综合考虑<br>9. 井盖板:预制行车混<br>凝土盖板<br>1650×300×200mm: 9<br>块<br>10. 其他:预埋铁件、标<br>志牌等<br>11. 滚动支架:每井2套<br>, 每套2层 | 座 | 4 |  |  |  | 0 |
| 4 | 040504002005 | 2层4列排管转角井 | 1. 名称:2层4列排管转<br>角井(行车)<br>2. 内净空<br>:2500×1410×1400mm/<br>1410X500X1400mm<br>3. 垫层:100mm厚C15混<br>凝土垫层<br>4. 井底板及井壁<br>:240mm厚C25混凝土<br>5. 侧墙及底板:C25混凝<br>土   | 座 | 4 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |           | 6. 井内批荡:15mm厚<br>1:2水泥砂浆<br>7. 集水管:Φ200排水管<br>, 管内填满砂<br>8. 钢筋:综合考虑<br>9. 井盖板:预制行车混<br>凝土盖板<br>1650×300×200mm<br>10. 其他:预埋铁件、标<br>志牌等<br>11. 复合支架<br>;60*70*490, 每井6个  |   |   |  |  |  |   |
| 5 | 040504002006 | 3层4列排管三通井 | 1. 名称:3层4列排管三<br>通井(行车)<br>2. 内净空<br>:3110×1410×1650mm/<br>1410X500X1650mm<br>3. 垫层:100mm厚C15混<br>凝土垫层<br>4. 井底板及井壁<br>:240mm厚C25混凝土<br>5. 侧墙及底板:C25混凝<br>土<br>6. 井内批荡:15mm厚<br>1:2水泥砂浆<br>7. 集水管:Φ200排水管<br>, 管内填满砂<br>8. 钢筋:综合考虑<br>9. 井盖板:预制行车混<br>凝土盖板<br>1650×300×200mm: 11<br>块<br>10. 其他:预埋铁件、标<br>志牌等<br>11. 复合支架<br>60*70*490: 每井6套 | 座 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 040504002007 | 2层4列排管三通井 | 1. 名称:2层4列排管三<br>通井(行车)<br>2. 内净空<br>:3110×1410×1400mm/<br>1410X500X1400mm<br>3. 垫层:100mm厚C15混<br>凝土垫层<br>4. 井底板及井壁<br>:240mm厚C25混凝土<br>5. 侧墙及底板:C25混凝   | 座 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |                 | 土<br>6. 井内批荡:15mm厚<br>1:2水泥砂浆<br>7. 集水管:Φ200排水管<br>, 管内填满砂<br>8. 钢筋:综合考虑<br>9. 井盖板:预制行车混<br>凝土盖板<br>1650×300×200mm: 11<br>块<br>10. 其他:预埋铁件、标<br>志牌等<br>11. 复合电缆支架<br>: 60*70*490, 每井8个 |   |   |  |  |  |   |
| 7 | 040504001006 | 砌筑井强电井          | 1. 砂垫层<br>2. 砌筑材料品种、规格<br>、强度等级:砌MU20混<br>凝土普通砖M10水泥砂<br>浆<br>3. 规格<br>:800*1000*1200mm<br>4. 盖板材质、规格:球<br>墨铸铁<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作           | 座 | 7 |  |  |  | 0 |
| 8 | 040504001007 | 电缆手孔井           | 1. 砂垫层<br>2. 砌筑材料品种、规格<br>、强度等级:砌MU20混<br>凝土普通砖M10水泥砂<br>浆<br>3. 规格<br>:600*800*1000mm<br>4. 盖板材质、规格:球<br>墨铸铁<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作            | 座 | 2 |  |  |  | 0 |
|   |              | 检查井合计           |  |   |   |  |  |  |   |
|   | SZA4         | 余泥渣土运输与排放<br>费用 |  |   |   |  |  |  |   |

|   |              |               |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|----|---------|--|--|--|---|
| 1 | 010103002008 | 余方弃置（土方）      | 1. 运距15km计算<br>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效<br>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸<br>方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等<br>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | m3 | 964.055 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010103002009 | 余方弃置（石方）      | 1. 运距15km计算<br>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效<br>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸<br>方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等<br>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | m3 | 252.17  |  |  |  | 0 |
|   |              | 余泥渣土运输与排放费用合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 分部分项合计        |   |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 单价措施          |   |    |         |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |   |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|   | QTCSF        | 措施其他项目        |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 041102001002 | 垫层模板          | 1. 基础类型:垫层模板<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的   | m2 | 145.26  |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |          | 一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 2  | 041102002002 | 基础模板     | 1. 基础类型:底板基础<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 49.17  |  |  |  | 0 |
| 3  | 041102014001 | 板模板      | 1. 类型:板模板<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m2 | 5.92   |  |  |  | 0 |
| 4  | 041102023001 | 墙模板      | 1. 类型:井侧壁<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m2 | 569.73 |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计   |   |    |        |  |  |  |   |
| 合计 |              |          |   |    |        |  |  |  |   |



总价措施项目清单与计价表

工程名称：外电工程-市政部分

| 序号 | 项目编码              | 项目名称              | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|----|-------------------|-------------------|---------|-----------|-------|-------------|--------------|--|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费       |         |           |       |             |              |  |
| 1  | LSSGCSF00031      | 绿色施工安全防护措施费       | QRG+QJX | 16.5      |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；以专<br>业工程类型<br>区分不同费<br>率计算；<br>单独场地平<br>整工程费率<br>为4.35%；<br>道路、管网<br>工程费率为<br>16.50%；<br>桥涵、隧道<br>、水处理构<br>筑物工程费<br>率为<br>14.50%；<br><br>分部分项工<br>程总费用在<br>300 万元以<br>内（含300<br>万元）的项<br>目按基本费<br>率乘以<br>1.20； |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计 |         |           |       |             |              |  |
|    | QTCSF             | 措施其他项目            |         |           |       |             |              |  |
| 1  | 粤<br>041109009001 | 文明工地增加费           | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>0.60%；省级  |

|    |                   |           |         |     |  |  |  |   |
|----|-------------------|-----------|---------|-----|--|--|--|---|
|    |                   |           |         |     |  |  |  | 文明工地<br>1.20%   |
| 2  | 041109002001      | 夜间施工增加费   |         | 20  |  |  |  | 以夜间施工<br>项目人工费<br>的20%计算  |
| 3  | 041109005001      | 交通疏导员增加费  |         | 15  |  |  |  | 按照项目分<br>部分项人工<br>费的15%计<br>算（有方案<br>的按照方案<br>计算），<br>结算时据实<br>结算。  |
| 4  | 041108001001      | 地下管线交叉降效费 |         | 0   |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 5  | 粤<br>041109008001 | 赶工措施费     | QRG+QJX | 0   |  |  |  | 赶工措施费<br>= (1-<br>$\delta$ ) * 分部分<br>项的 (人工<br>费+施工机具<br>费) * 0.30<br>( $0.8 \leq \delta < 1$<br>式中<br>: $\delta$ = 合同工<br>期/定额工期<br>) |
| 6  | QTFY00000031      | 其他费用      |         | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算  |
|    |                   | 措施其他项目合计  |         |     |  |  |  |   |
| 合计 |                   |           |         |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：外电工程-市政部分

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 74146.78 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |   |
| 5  | 计日工     | 0        |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算  |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 合计 |         | 0        |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：外电工程-市政部分

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 74146.78 |    |
| 合计 |      |      | 74146.78 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：外电工程-市政部分

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：外电工程-市政部分

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：外电工程-市政部分

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|



# 规费、税金项目计价表

工程名称：外电工程-市政部分

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：外电工程-市政部分

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：外电工程-建筑工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量   | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|--------|--|------|-------|-------|----|-----|-----|
|    |              |        |  |      |       | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |        |  |      |       |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项   |  |      |       |       |    |     |     |
|    | SZ01         | 其他工程   |  |      |       |       |    |     |     |
| 1  | 010501006002 | 变压器基础  | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m3   | 6.77  |       |    |     | 0   |
| 2  | 010501006003 | 基础     | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m3   | 3.52  |       |    |     | 0   |
| 3  | 010103001020 | 回填陶粒   | 1. 密实度要求:夯实<br>2. 填方材料品种:陶粒<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m3   | 76.19 |       |    |     | 0   |
| 4  | 010103001021 | 回填方 平地 | 1. 位置:室内覆土<br>2. 密实度要求:夯实<br>3. 填方材料品种:原土<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3   | 31.82 |       |    |     | 0   |
| 5  | 010507002001 | 室内地坪   | 1. 地坪厚度:12cm<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸  | m2   | 93.05 |       |    |     | 0   |

|    |              |      |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |      | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 6  | 011203001001 | 立面抹灰 | 1. 基层类型、部位:砖砌<br>2. 底层厚度、砂浆配合比:10mm1:2水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m2 | 63.03 |  |  |  | 0 |
| 7  | 010516002006 | 预埋铁件 | 1. 钢材种类:10#槽钢<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | t  | 0.24  |  |  |  | 0 |
| 8  | 010501001006 | 垫层   | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C10<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m3 | 1.43  |  |  |  | 0 |
| 9  | 010401001002 | 砖基础  | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10砖<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m3 | 6.52  |  |  |  | 0 |
| 10 | 010401009001 | 实心砖柱 | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10砖<br>2. 柱类型:矩形柱300X240mm<br>3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范 | m3 | 1.86  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |        | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 11 | 010501001007 | 垫层     | 1. 混凝土种类:轻质砼<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m3 | 4.28   |  |  |  | 0 |
| 12 | 010515001036 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:Φ25以内二级钢<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | t  | 0.11   |  |  |  | 0 |
|    |              | 其他工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|    | SZ02         | 电缆沟    |   |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 010401014002 | 砖砌电缆沟  | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10砖<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 21.09  |  |  |  | 0 |
| 2  | 010503004008 | 井圈     | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m3 | 45.58  |  |  |  | 0 |
| 3  | 011203001002 | 沟侧壁抹灰  | 1. 基层类型、部位:砖砌<br>2. 底层厚度、砂浆配合比:10mm1:2水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 102.53 |  |  |  | 0 |
| 4  | 010515001037 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格  | t  | 0.074  |  |  |  | 0 |

|   |              |                |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                | : Φ10以内一级钢<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                       |    |       |  |  |  |   |
| 5 | 010515001038 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格<br>: Φ12~25以内一级钢<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作      | t  | 0.35  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010512008003 | 沟盖板 (横向宽800mm) | 1. 尺寸: 预制砼盖板<br>800宽X420长X100mm高<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 4.723 |  |  |  | 0 |
|   |              | 电缆沟合计          |  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 分部分项合计         |  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 单价措施           |  |    |       |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费    |  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 绿色施工安全防护措施费合计  |  |    |       |  |  |  |   |
|   | QTCSF        | 措施其他项目         |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011702001003 | 垫层模板           | 1. 基础垫层模板<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m2 | 2.91  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011702001004 | 设备基础模板         | 1. 设备基础模板<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m2 | 9.38  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011702008005 | 圈梁             | 1. 圈梁模板支模高度<br>3.6m  | m2 | 89.95 |  |  |  | 0 |

|    |  |          |  |  |  |  |  |  |  |
|----|--|----------|--|--|--|--|--|--|--|
|    |  |          | 2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 |  |  |  |  |  |  |
|    |  | 措施其他项目合计 |  |  |  |  |  |  |  |
|    |  | 单价措施合计   |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |          |  |  |  |  |  |  |  |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：外电工程-建筑工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称              | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|----|--------------|-------------------|---------|-----------|-------|-------------|--------------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费       |         |           |       |             |              |  |
| 1  | LSSGCSF00032 | 绿色施工安全防护措施费       | QRG+QJX | 19        |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>19%   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费<br>合计 |         |           |       |             |              |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目            |         |           |       |             |              |  |
| 1  | WMGDZJF00007 | 文明工地增加费           | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，市级<br>文明工地为<br>1.20%；省级<br>文明工地为<br>2.10%                       |
| 2  | 011707002007 | 夜间施工增加费           |         | 20        |       |             |              | 以夜间施工<br>项目人工费<br>的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000007 | 赶工措施费             | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>= (1-<br>δ) *分部分<br>项的（人工<br>费+施工机具<br>费）*0.3<br>(0.8≤ δ <<br>1 式中<br>： δ =合同工<br>期/定额工期<br>) |
| 4  | QTFY00000032 | 其他费用              |         | 100       |       |             |              | 按经批准的<br>专项施工组<br>织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计          |         |           |       |             |              |  |



|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：外电工程-建筑工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 9758.05 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0       |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0       |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0       |         |   |
| 5  | 计日工     | 0       |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0       |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0       |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0       |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0       |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0       |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 合计 |         | 0       |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：外电工程-建筑工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 9758.05 |    |
| 合计 |      |      | 9758.05 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：外电工程-建筑工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：外电工程-建筑工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：外电工程-建筑工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：外电工程-建筑工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |



# 主要材料设备价格表

工程名称：外电工程-建筑工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称               | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量      | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|--------------------|---|------|----------|-------|----|-----|-----|
|    |              |                    |   |      |          | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                    |   |      |          |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项               |   |      |          |       |    |     |     |
|    | YZA1         | 拆改部分               |   |      |          |       |    |     |     |
|    |              | 拆改部分合计             |   |      |          |       |    |     |     |
|    | YZA1.1       | 首层拆除               |   |      |          |       |    |     |     |
| 1  | 011604001001 | 拆除现状铁皮房屋（包含基础结构）   | 1. 拆除部位:拆除现状铁皮房屋（包含基础结构）<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2   | 127.81   |       |    |     | 0   |
| 2  | 041001001001 | 拆除现状塑胶运动场（包含基础结构）  | 1. 材质:拆除现状塑胶运动场（包含基础结构）<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2   | 13295.18 |       |    |     | 0   |
| 3  | 041001001002 | 拆除现状足球场假草坪（包含基础结构） | 1. 材质:拆除现状足球场假草坪（包含基础结构）<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2   | 6450.25  |       |    |     | 0   |
| 4  | 011601001001 | 拆除现状看台（包含基础结构）     | 1. 拆除现状看台（包含基础结构）<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸  | m3   | 2325.97  |       |    |     | 0   |

|   |              |                   |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                   | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 5 | 041001001003 | 拆除现状混凝土路面（包含基础结构） | 1. 材质:拆除现状混凝土路面（包含基础结构）<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 2061.97 |  |  |  | 0 |
| 6 | 041001007001 | 拆除现状沙池（包含基础结构）    | 1. 拆除现状沙池（包含基础结构）<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m3 | 7.94    |  |  |  | 0 |
| 7 | 050307019001 | 拆除篮球架（包含基础结构）     | 1. 拆除篮球架（包含基础结构）<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个  | 8       |  |  |  | 0 |
| 8 | 050307019002 | 拆除网球架（包含基础结构）     | 1. 拆除网球架（包含基础结构）<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个  | 1       |  |  |  | 0 |
| 9 | 011303001001 | 拆除现状廊架（包含基础结构）    | 1. 拆除现状廊架（包含基础结构）<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m2 | 134.1   |  |  |  | 0 |

|    |              |                       |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
| 10 | 041001002001 | 拆除现状地面铺装<br>(包含基础结构)  | 1. 拆除现状地面铺装<br>(包含基础结构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作         | m2 | 554.79  |  |  |  | 0 |
|    |              | 首层拆除合计                |   |    |         |  |  |  |   |
|    | YZA1.2       | 二层拆除                  |   |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 011604001002 | 拆除现状两层建筑<br>(包含基础结构)  | 1. 拆除部位:拆除现状<br>建筑物<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作             | m2 | 192.64  |  |  |  | 0 |
| 2  | 041001001004 | 拆除现状混凝土路面<br>(包含基础结构) | 1. 材质:拆除现状混凝<br>土路面(包含基础结构<br>)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 2163.29 |  |  |  | 0 |
| 3  | 041001007002 | 拆除现状台阶花池<br>(包含基础结构)  | 1. 拆除现状台阶花池<br>(包含基础结构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作         | m3 | 12.97   |  |  |  | 0 |
| 4  | 041001007003 | 拆除现状台树池(包<br>含基础结构)   | 1. 拆除现状台树池(包<br>含基础结构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作          | m3 | 2.6     |  |  |  | 0 |
| 5  | 041001007004 | 拆除现状台阶(包含             | 1. 拆除现状台阶(包含  | m3 | 105.22  |  |  |  | 0 |

|   |              |                      |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              | 基础结构)                | 基础结构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               |    |        |  |  |  |   |
| 6 | 041001002002 | 拆除现状地面铺装<br>(包含基础结构) | 1. 拆除现状地面铺装<br>(包含基础结构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m2 | 861.56 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011303001002 | 拆除现状廊架(包含<br>基础结构)   | 1. 拆除现状廊架(包含<br>基础结构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 222.27 |  |  |  | 0 |
|   |              | 二层拆除合计               |  |    |        |  |  |  |   |
|   | YZA1.3       | 三层拆除                 |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 041001002003 | 拆除现状地面铺装<br>(包含基础结构) | 1. 拆除现状地面铺装<br>(包含基础结构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m2 | 5350.4 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011606001001 | 楼地面龙骨及饰面拆除           | 1. 拆除面层:拆除现状<br>木地板饰面<br>2. 龙骨和基础保留<br>3. 含拆除废料外运<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 551.65 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011602001001 | 拆除现状雕塑平台<br>(包含基础结构) | 1. 构件名称:拆除现状<br>雕塑平台(包含基础结   | m3 | 2.37   |  |  |  | 0 |

|   |              |                      |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                      | 构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                            |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 041001007005 | 拆除现状花池 (包含基础结构)      | 1. 拆除现状花池 (包含基础结构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m3 | 16.95  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011609001001 | 栏杆、栏板拆除              | 1. 栏杆、栏板种类: 拆除现状金属栏杆 (包含基础结构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 54.7   |  |  |  | 0 |
| 6 | 011303001003 | 拆除现状廊架 (包含基础结构)      | 1. 拆除现状廊架 (包含基础结构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m2 | 561.87 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011604001003 | 拆除现状岗亭 (包含基础结构)      | 1. 拆除部位: 拆除现状岗亭 (包含基础结构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m2 | 72.45  |  |  |  | 0 |
| 8 | 041001007006 | 拆除现状入口景墙花组合 (包含基础结构) | 1. 拆除现状入口景墙花组合 (包含基础结构)<br>2. 含拆除废料外运<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关                               | m3 | 1.34   |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |         | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 9  | 011605002001 | 立面块料拆除  | 1. 饰面材料种类<br>:300x600x20厚烧面芝麻灰花岗岩（侧面）<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m2 | 5.4     |  |  |  | 0 |
| 10 | 011605001002 | 平面块料拆除  | 1. 饰面材料种类<br>:300x600x50厚烧面芝麻灰花岗岩（压顶）<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m2 | 3.24    |  |  |  | 0 |
|    |              | 三层拆除合计  |  |    |         |  |  |  |   |
|    | YZA2         | 首层      |  |    |         |  |  |  |   |
|    |              | 首层合计    |  |    |         |  |  |  |   |
|    | YZA2.1       | 首层铺装    |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 040204001001 | 人行道整形碾压 | 1. 人行道整形碾压<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 3836.38 |  |  |  | 0 |
| 2  | 040202001001 | 车行道整形碾压 | 1. 车行道整形碾压<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 2678.6  |  |  |  | 0 |
| 3  | 050201001001 | 园路      | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类<br>:200x600x30mm厚烧面芝麻灰花岗岩<br>3. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>4. 垫层厚度、宽度、材 | m2 | 69.94   |  |  |  | 0 |

|   |              |    |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |    | 料种类:200厚C20素混凝土、200厚级配砂石垫层<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 050201001002 | 园路 | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类<br>:200x600x30mm厚烧面芝麻白花岗岩<br>3. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>4. 垫层厚度、宽度、材料种类:200厚C20素混凝土、200厚级配砂石垫层<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 4.93   |  |  |  | 0 |
| 5 | 050201001003 | 园路 | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类<br>:200x600x30mm厚烧面芝麻黑花岗岩<br>3. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>4. 垫层厚度、宽度、材料种类:200厚C20素混凝土、200厚级配砂石垫层<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 4.91   |  |  |  | 0 |
| 6 | 050201001004 | 园路 | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7.5透水砂浆结合层  | m2 | 575.62 |  |  |  | 0 |



|   |              |    |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |    | 4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土,内配C10@150单层双向(消防车道)<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 7 | 050201001005 | 园路 | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚深灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7.5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土,内配C10@150单层双向(消防车道)<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 86.92 |  |  |  | 0 |
| 8 | 050201001006 | 园路 | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚浅灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7.5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土,内配C10@150单层双向(消防车道)<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范                       | m2 | 79.66 |  |  |  | 0 |

|    |              |    |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |    | 7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 9  | 050201001007 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类<br>:200x600x30mm厚烧面芝麻黑花岗岩<br>3. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>4. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土、150厚级配砂石垫层<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 131.88  |  |  |  | 0 |
| 10 | 050201001008 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类<br>:200x600x30mm厚烧面芝麻灰花岗岩<br>3. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>4. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土、150厚级配砂石垫层<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1274.61 |  |  |  | 0 |
| 11 | 050201001009 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类<br>:200x600x30mm厚烧面芝麻白花岗岩<br>3. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>4. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土、150厚级配砂石垫层<br>5. 其他详见招标图纸                                   | m2 | 160.68  |  |  |  | 0 |

|    |              |    |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |    | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 12 | 050201001010 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7. 5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 1243. 7 |  |  |  | 0 |
| 13 | 050201001011 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚深灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7. 5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 106. 43 |  |  |  | 0 |
| 14 | 050201001012 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚浅灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7. 5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配   | m2 | 97. 09  |  |  |  | 0 |

|    |              |                        |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |                        | 碎石层<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 15 | 011104001003 | 仿真假草坪                  | 1. 面层材料品种、规格、颜色:仿真假草坪, 专用胶粘贴<br>2. 粘结层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层:120厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 36.27   |  |  |  | 0 |
| 16 | 011104002003 | 2400x120x30mm厚菠萝格防腐木地台 | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:2400x120x30mm菠萝格防腐木<br>2. 龙骨材料种类、规格、铺设间距<br>:50x50x5mm镀锌方钢，长100mm, 50x50x5厚角钢，膨胀螺丝固定@600<br>3. 找平层:15mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4. 垫层:100厚C20素混凝土，150厚级配砂石垫层<br>5. 其他:详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 106.48  |  |  |  | 0 |
| 17 | 040203006001 | 沥青混凝土                  | 1. 位置:消防车道<br>2. 10厚黑色透水沥青耐磨耗层<br>3. 30MM厚PAC-13细粒式透水沥青混凝土<br>4. 乳化沥青粘层油<br>5. 50MM厚PAC-13细粒式  | m2 | 1610.61 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |       | 沥青混凝土<br>6. 乳化沥青透层<br>7. 基层:200厚5~12mm粒<br>径C30透水混凝土, 内配<br>C10@150单层双向<br>8. 垫层:300厚透水级配<br>碎石层<br>9. 其他:详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>10. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 18 | 040203006002 | 沥青混凝土 | 1. 位置:消防车道有结<br>构底板<br>2. 10厚黑色透水沥青耐<br>磨耗层<br>3. 30MM厚PAC-13细粒式<br>透水沥青混凝土<br>4. 乳化沥青粘层油<br>5. 50MM厚PAC-13细粒式<br>沥青混凝土<br>6. 乳化沥青透层<br>7. 其他:详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>8. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 327.16  |  |  |  | 0 |
| 19 | 040203006003 | 沥青混凝土 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 10厚黑色透水沥青耐<br>磨耗层<br>3. 30MM厚PAC-13细粒式<br>透水沥青混凝土<br>4. 乳化沥青粘层油<br>5. 50MM厚PAC-13细粒式<br>沥青混凝土<br>6. 乳化沥青透层<br>7. 基层:200厚5~12mm粒<br>径C30透水混凝土<br>8. 垫层:300厚透水级配<br>碎石层<br>9. 其他:详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>10. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 1067.99 |  |  |  | 0 |
| 20 | 040203006004 | 沥青混凝土 | 1. 位置:非消防车道有  | m2 | 76.45   |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | 结构底板<br>2. 10厚黑色透水沥青耐磨耗层<br>3. 30MM厚PAC-13细粒式透水沥青混凝土<br>4. 乳化沥青粘层油<br>5. 50MM厚PAC-13细粒式沥青混凝土<br>6. 乳化沥青透层<br>7. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 首层铺装合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | YZA2.2       | 台阶     |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011107001001 | 石材台阶面  | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:300*600*50mm厚烧面芝麻灰踏面<br>, 150*600*20mm厚烧面芝麻灰踢面<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m2 | 15.16 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010507004003 | 台阶     | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 2.48  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010515001039 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢Φ25内<br>2. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t  | 0.089 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |                |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|----------------|-------|--|--|--|---|
| 4 | 010404001001 | 垫层        | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 素土夯实, 压实度 $\geq 93\%$<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m <sup>3</sup> | 2.27  |  |  |  | 0 |
|   |              | 台阶合计      |  |                |       |  |  |  |   |
|   | YZA2.3       | 沟盖板及其他    |  |                |       |  |  |  |   |
| 1 | 040402016002 | 沟道盖板      | 1. 材质:500x400x40, 5mm厚不锈钢排水沟盖板<br>2. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m              | 39.66 |  |  |  | 0 |
| 2 | 040204004001 | 安砌侧(平、缘)石 | 1. 材料品种、规格:道牙石:150x600x250厚烧面芝麻灰花岗岩, 切20x20斜角<br>2. 基础、垫层:材料品种、厚度:20厚1:2.5水泥砂浆铺贴, C20素砼护脚<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m              | 695.6 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050305006001 | 坐凳        | 1. 桌面形状、尺寸、支墩高度:长2m*宽0.45m<br>2. 骨架:100x80x5mm厚镀锌方钢<br>3. 饰面:外包5厚深色木纹不锈钢板<br>4. 预埋150*150*10厚钢板, M8膨胀螺栓固定<br>5. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的 | 个              | 3     |  |  |  | 0 |

|   |              |                      |  |                |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|--|----------------|--------|--|--|--|---|
|   |              |                      | 一切相关工作   |                |        |  |  |  |   |
| 4 | 010904004006 | 建筑交界处填缝              | 1. 位置:建筑交界处<br>2. 嵌缝材料种类:沥青橡胶填缝, 珍珠岩颗粒填充<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m              | 284.89 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011502001004 | 3mm厚不锈钢收边(深灰色烤漆) 83宽 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:3mm厚不锈钢收边(深灰色烤漆)<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m              | 89.29  |  |  |  | 0 |
| 6 | 040201022001 | 水泥砂浆排水沟              | 1. 断面尺寸:宽160mm, 深100mm<br>2. 砂浆强度等级:20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m              | 67.53  |  |  |  | 0 |
| 7 | 040201022002 | 砾石排水沟                | 1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20素混凝土<br>2. 5mm厚不锈钢收边, 膨胀螺丝固定@600<br>3. 盖板材质、规格:200x600x30mm厚不锈钢篦子, 上面铺8x8细目不锈钢丝网<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m              | 177.67 |  |  |  | 0 |
| 8 | 050201001013 | 园路                   | 1. 面层材质:散置100mm厚 $\phi$ 15-20灰色砾石  | m <sup>2</sup> | 26.65  |  |  |  | 0 |



|   |              |          |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              | 沟盖板及其他合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | YZA2.4       | 特色花池     |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011407001003 | 墙面喷刷涂料   | 1. 涂料品种、喷刷遍数<br>:面刷5mm厚白色涂料<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                       | m2 | 64.82  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011201001024 | 墙面一般抹灰   | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 面层厚度、砂浆配合<br>比:25厚1:3干硬性水泥<br>砂浆<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 120.07 |  |  |  | 0 |
| 3 | 010507005001 | 扶手、压顶    | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作              | m3 | 0.89   |  |  |  | 0 |
| 4 | 010503004009 | 圈梁       | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作              | m3 | 1.48   |  |  |  | 0 |
| 5 | 010504004001 | 挡土墙      | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作              | m3 | 8.15   |  |  |  | 0 |
| 6 | 010501001008 | 垫层       | 1. 混凝土种类:商品混<br>凝土  | m3 | 5.33   |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |        | 2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              |    |         |  |  |  |   |
| 7  | 010201017001 | 褥垫层    | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | m3 | 7.99    |  |  |  | 0 |
| 8  | 010401001003 | 砖基础    | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10标砖<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 10.21   |  |  |  | 0 |
| 9  | 010515001040 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | t  | 1.017   |  |  |  | 0 |
| 10 | 010515001041 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢Φ10以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | t  | 0.07    |  |  |  | 0 |
|    |              | 特色花池合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|    | YZA2.5       | 垂直绿化挡墙 |  |    |         |  |  |  |   |
| 1  | 010605002001 | 垂直绿化挡墙 | 1. 钢材品种、规格:100*100*5厚方钢<br>，50*50*3mm厚方钢<br>2. 钢板厚度、复合板厚   | m2 | 1678.99 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | 度:3厚镀锌钢板, 外喷浅灰色氟碳漆; 种植区底部: 3厚镀锌钢板, 外喷浅灰色氟碳漆<br>Φ50孔洞@100 (底部<br>3. 涂料:喷5mm厚浅灰色真石漆, 含拉槽<br>4. 砂浆:30/25厚1:2.5水泥砂浆<br>5. 预埋件:550*550*10厚钢板, M12膨胀螺栓固定<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 011505009001 | 种植盒      | 1. 材料品种、规格、颜色:Φ150成品种植盒<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 7009   |  |  |  | 0 |
|   |              | 垂直绿化挡墙合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | YZA2.6       | 围墙       |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010502001018 | 矩形柱      | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 17.44  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010503001003 | 基础梁      | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 15     |  |  |  | 0 |
| 3 | 011201001025 | 墙面一般抹灰   | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 面层厚度、砂浆配合   | m2 | 312.77 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |           | 比:25厚1:2.5水泥砂浆结合层<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 010515001042 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 2.053  |  |  |  | 0 |
| 5 | 010515001043 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢Φ10以内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 1.793  |  |  |  | 0 |
| 6 | 011407001004 | 墙面喷刷涂料    | 1. 涂料品种、喷刷遍数:面喷5厚深灰色仿石漆<br>2. 造型:10x5mm拉槽<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 312.77 |  |  |  | 0 |
| 7 | 010607004001 | 围栏 2.21m高 | 1. 材料品种、规格:3厚不锈钢板（喷深灰色漆）造型<br>2. 边框及立柱型钢品种、规格:50x50x3厚镀锌方钢管（喷深灰色漆）<br>3. 预埋件:100x100x12厚镀锌钢板预埋件，4B12, 150mm, 50x50x3厚镀锌方管焊接<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范 | m2 | 438.86 |  |  |  | 0 |

|   |              |         |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |         | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 8 | 011203001003 | 柱顶装饰    | 1. 装饰材质:3厚不锈钢板（喷深灰色漆），螺丝固定造型<br>2. 位置:柱顶<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | m2 | 13.94   |  |  |  | 0 |
| 9 | 040901008005 | 植筋      | 1. 材料规格:C12<br>2. 植入深度:300mm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 根  | 372     |  |  |  | 0 |
|   |              | 围墙合计    |   |    |         |  |  |  |   |
|   | YZA3         | 二层      |   |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 二层合计    |   |    |         |  |  |  |   |
|   | YZA3.1       | 二层铺装    |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 040204001002 | 人行道整形碾压 | 1. 人行道整形碾压<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 1697.5  |  |  |  | 0 |
| 2 | 040202001002 | 车行道整形碾压 | 1. 车行道整形碾压<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 1272.62 |  |  |  | 0 |
| 3 | 040203006005 | 沥青混凝土   | 1. 位置:消防车道<br>2. 10厚黑色透水沥青耐磨耗层<br>3. 30MM厚PAC-13细粒式透水沥青混凝土<br>4. 乳化沥青粘层油<br>5. 50MM厚PAC-13细粒式沥青混凝土<br>6. 乳化沥青透层 | m2 | 1071.79 |  |  |  | 0 |

|   |              |       |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |       | 7. 基层:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土,内配C10@150单层双向<br>8. 垫层:300厚透水级配碎石层<br>9. 其他:详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>10. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 040203006006 | 沥青混凝土 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 10厚黑色透水沥青耐磨耗层<br>3. 30MM厚PAC-13细粒式透水沥青混凝土<br>4. 乳化沥青粘层油<br>5. 50MM厚PAC-13细粒式沥青混凝土<br>6. 乳化沥青透层<br>7. 基层:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土<br>8. 垫层:300厚透水级配碎石层<br>9. 其他:详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>10. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 200.83 |  |  |  | 0 |
| 5 | 050201001014 | 园路    | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7.5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土,内配C10@150单层双向(消防车道)<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m2 | 430.74 |  |  |  | 0 |

|   |              |    |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----|---|----|--------|--|--|--|---|
| 6 | 050201001015 | 园路 | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:100x600x60厚深灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7.5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土,内配C10@150单层双向(消防车道)<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 18.65  |  |  |  | 0 |
| 7 | 050201001016 | 园路 | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚浅灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7.5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土,内配C10@150单层双向(消防车道)<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 169.91 |  |  |  | 0 |
| 8 | 050201001017 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7.5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配   | m2 | 535.67 |  |  |  | 0 |

|    |              |    |  |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----|--|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |    | 碎石层<br>6. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 9  | 050201001018 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚深灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7. 5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 146. 77 |  |  |  | 0 |
| 10 | 050201001019 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚浅灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7. 5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 111. 02 |  |  |  | 0 |
| 11 | 050201001020 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:100x600x60厚深灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7. 5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土  | m2 | 8. 17   |  |  |  | 0 |



|    |              |        |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |        | 5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 12 | 050201001021 | 园路     | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:150x600x60厚灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7.5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 2.32   |  |  |  | 0 |
| 13 | 050201001022 | 园路     | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:<br>:200x600x30mm厚烧面芝麻灰花岗岩<br>3. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>4. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土、150厚级配砂石垫层<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m2 | 75.16  |  |  |  | 0 |
| 14 | 011103001001 | 橡胶板楼地面 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:15厚EPDM胶垫，颜色详平面<br>2. 粘结层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆  | m2 | 276.58 |  |  |  | 0 |

|    |              |                         |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |                         | 3. 垫层:100厚C20素混凝土, 150厚级配砂石垫层<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                     |    |        |  |  |  |   |
| 15 | 040205006001 | 标线                      | 1. 材料品种:40宽白色丙烯酸涂料划线<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | m2 | 4.33   |  |  |  | 0 |
| 16 | 040205006002 | 标线                      | 1. 材料品种:白色热熔漆划线<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | m2 | 0.27   |  |  |  | 0 |
| 17 | 040205007001 | 标记                      | 1. 材料品种:白色热熔漆划线字体<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m2 | 1.37   |  |  |  | 0 |
| 18 | 011502001005 | 3mm厚不锈钢收边<br>50宽        | 1. 线条材料品种、规格、颜色:3mm厚不锈钢收边<br>2. 固定方式:M6膨胀螺栓固定@600<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 100.45 |  |  |  | 0 |
|    |              | 二层铺装合计                  |   |    |        |  |  |  |   |
|    | YZA3.2       | 二层台阶                    |   |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 011107002001 | 2400x120x30mm厚菠萝格防腐木台阶面 | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:2400x120x30mm厚菠萝  | m2 | 50.04  |  |  |  | 0 |

|   |              |       |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |       | 格防腐木台阶面<br>2. 龙骨:50x50x5mm厚镀锌方钢<br>3. 综合考虑踢面用量<br>4. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 011107001002 | 石材台阶面 | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:350*600*50mm厚烧面芝麻灰踏面<br>, 150*600*20mm厚烧面芝麻灰踢面<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 159.97 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011107001003 | 石材台阶面 | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:300*600*50mm厚烧面芝麻灰踏面<br>, 150*600*20mm厚烧面芝麻灰踢面<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 13.83  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010507004004 | 台阶    | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 62.38  |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|----|-------|--|--|--|---|
| 5 | 010515001044 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢Φ25内<br>2. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | t  | 4.932 |  |  |  | 0 |
| 6 | 010404001002 | 垫层     | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 素土夯实, 压实度≥93%<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 37.54 |  |  |  | 0 |
|   |              | 二层台阶合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | YZA3.3       | 二层下沉台阶 |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010501001009 | 垫层     | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m3 | 5.86  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010201017002 | 褥垫层    | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m3 | 8.8   |  |  |  | 0 |
| 3 | 010507005002 | 扶手、压顶  | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m3 | 0.96  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010504001014 | 直形墙    | 1. 混凝土种类:商品混凝土   | m3 | 13.17 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | 2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 5 | 010501002001 | 带形基础   | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m3 | 9.35  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010515001045 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | t  | 2.556 |  |  |  | 0 |
| 7 | 010401001004 | 砖基础    | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10标砖<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m3 | 4.03  |  |  |  | 0 |
| 8 | 011101001009 | 涂料楼地面  | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:面刷5mm厚白色涂料<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 3.42  |  |  |  | 0 |
| 9 | 011201001026 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:2.5防水水泥砂浆层   | m2 | 18.57 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |        | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 10 | 011201001027 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:2.5防水水泥砂浆层<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 32.95 |  |  |  | 0 |
| 11 | 011407001005 | 墙面喷刷涂料 | 1. 涂料品种、喷刷遍数:面刷5mm厚白色涂料<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 51.52 |  |  |  | 0 |
| 12 | 011207001015 | 墙面装饰板  | 1. 位置:墙顶及侧面装饰<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:2厚不锈钢板(橙黄色烤漆)包墙顶及侧面<br>3. 固定方式:M8膨胀螺栓固定@600<br>4. 基层材料种类、规格:20厚1:2.5水泥砂浆<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 12.02 |  |  |  | 0 |
| 13 | 011210002002 | 金属隔断   | 1. 面层材料品种、规格、颜色:2厚不锈钢板(橙黄色烤漆)穿孔20<br>2. 固定方式:150x200x10厚钢板预埋件，4C12，200mm@1500;成品角码@300<br>3. 龙骨材料种类、规格   | m2 | 19.15 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |   |      |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|------|--|--|--|---|
|    |              |           | 、中距:100x100x5厚镀锌方管竖向<br>@1500, 100x100x5厚镀锌方管水平<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       |   |      |  |  |  |   |
| 14 | 011508004001 | 金属字       | 1. 镏字材料品种、颜色:2厚电镀橙黄色不锈钢板, LOGO字体由专业厂家二次深化设计<br>2. “SWIMMINGPOOL”<br>3. 字体规格:详见图纸<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 处 | 2    |  |  |  | 0 |
| 15 | 011508004002 | 金属字       | 1. 镏字材料品种、颜色:2厚电镀橙黄色不锈钢板, 由专业厂家二次深化设计(人型)<br>2. 字体规格:2.265*1.549<br>3. 固定方式:C12插销焊接固定<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1    |  |  |  | 0 |
|    |              | 二层下沉台阶合计  |   |   |      |  |  |  |   |
|    | YZA3.4       | 二层道牙石     |   |   |      |  |  |  |   |
| 1  | 040204004002 | 安砌侧(平、缘)石 | 1. 材料品种、规格:道牙石:150x600x300厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 基础、垫层:材料品种、厚度:20厚1:2.5水泥砂浆铺贴, C20素砼护脚<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                            | m | 3.13 |  |  |  | 0 |

|   |              |                   |  |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------|--|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |                   | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |       |  |  |  |   |
| 2 | 040204004003 | 安砌侧(平、缘)石         | 1. 材料品种、规格:道牙石<br>: 150X900X300mm烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 基础、垫层:材料品种、厚度:20厚1:2.5水泥砂浆铺贴, C20素砼护脚<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 84.16 |  |  |  | 0 |
| 3 | 040204004004 | 安砌侧(平、缘)石         | 1. 材料品种、规格:道牙石: 150x600x300厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 基础、垫层:材料品种、厚度:100厚C20素混凝土, 100厚级配砂石垫层<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m | 77.29 |  |  |  | 0 |
|   |              | 二层道牙石合计           |  |   |       |  |  |  |   |
|   | YZA3.5       | 二层沟盖板及其他          |  |   |       |  |  |  |   |
| 1 | 040402016003 | 沟道盖板              | 1. 材质:400x600x50厚灰色不锈钢盖板, 带灰色不锈钢边框<br>2. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 24.85 |  |  |  | 0 |
| 2 | 050305006002 | 10mm厚钢板(电镀橙黄色漆)造型 | 1. 构件名称:10mm厚钢板(电镀橙黄色漆)造型<br>2. 位置:防腐木台阶处<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范  | 个 | 11    |  |  |  | 0 |



|   |              |            |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |            | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 二层沟盖板及其他合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | YZA3.6       | 二层栏杆、挡土墙   |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 040309001001 | 金属栏杆 1.2m高 | 1. 栏杆材质、规格:80x60x5厚201不锈钢，外喷玫瑰金色氟碳漆（横杆+竖杆），60x40x3厚201不锈钢，外喷玫瑰金色氟碳漆（竖杆）<br>2. 预埋120x150x10钢板，4个M8膨胀螺栓固定<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 37.7   |  |  |  | 0 |
| 2 | 010503001004 | 基础梁        | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 16.09  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010501002002 | 带形基础       | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 257.13 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010504001015 | 直形墙/弧形墙    | 1. 混凝土种类:商品混凝土泵送<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 291.8  |  |  |  | 0 |
| 5 | 010507005003 | 扶手、压顶      | 1. 混凝土种类:商品混   | m3 | 0.26   |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |        | 凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             |    |       |  |  |  |   |
| 6  | 010501001010 | 垫层     | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 54.78 |  |  |  | 0 |
| 7  | 010201017003 | 褥垫层    | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m3 | 82.18 |  |  |  | 0 |
| 8  | 010515001046 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 10以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 1.967 |  |  |  | 0 |
| 9  | 010515001047 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 37.99 |  |  |  | 0 |
| 10 | 010515001048 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 $\Phi$ 10以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的        | t  | 0.191 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |                |       |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|----------------|-------|--|--|--|---|
|    |              |        | 一切相关工作  |                |       |  |  |  |   |
| 11 | 010515001049 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi$ 10以外<br>2. 其他详见招标图纸 , 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | t              | 1.319 |  |  |  | 0 |
| 12 | 010515001050 | 钢筋接头   | 1. 套简直螺纹钢接头 $\Phi$ 18以内<br>2. 其他详见招标图纸 , 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个              | 248   |  |  |  | 0 |
| 13 | 010515001051 | 钢筋接头   | 1. 电渣压力焊接 $\Phi$ 18以内<br>2. 其他详见招标图纸 , 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个              | 132   |  |  |  | 0 |
| 14 | 011204001001 | 石材墙面   | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:200x600x20mm厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 安装方式:20厚1:2.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸 , 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m <sup>2</sup> | 58.31 |  |  |  | 0 |
| 15 | 011108001001 | 石材零星项目 | 1. 工程部位:压顶<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:600x200x20厚烧面芝麻灰花岗岩<br>3x3海棠角收口<br>3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆<br>4. 其他详见招标图纸 , 招标文件、国家相关规范 | m <sup>2</sup> | 4.81  |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |            | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 16 | 011204003015 | 块料墙面       | 1. 面层材料品种、规格、颜色:240x60x10mm灰色面砖（同建筑立面材料）<br>2. 20mm厚1:2.5防水水泥砂浆层<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 39.65  |  |  |  | 0 |
| 17 | 011201001028 | 墙面一般抹灰     | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:2.5防水水泥砂浆层<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | m2 | 353.11 |  |  |  | 0 |
| 18 | 011407001006 | 墙面喷刷涂料     | 1. 涂料品种、喷刷遍数:面刷5mm厚灰色涂料<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 353.11 |  |  |  | 0 |
|    |              | 二层栏杆、挡土墙合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|    | YZA3.7       | 二层树池       |   |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 010501001011 | 垫层         | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m3 | 13.19  |  |  |  | 0 |
| 2  | 010201017004 | 褥垫层        | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关   | m3 | 19.8   |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | 规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 3 | 010504001016 | 直形墙    | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m3 | 15.69 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010501002003 | 带形基础   | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m3 | 14.12 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010507005004 | 扶手、压顶  | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m3 | 0.82  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010515001052 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | t  | 3.064 |  |  |  | 0 |
| 7 | 010401001005 | 砖基础    | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10标砖<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 22.15 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|--------|--|--|--|---|
| 8  | 011201001029 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m2 | 136.58 |  |  |  | 0 |
| 9  | 011407001007 | 墙面喷刷涂料 | 1. 涂料品种、喷刷遍数:面刷5mm厚灰色涂料<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 136.58 |  |  |  | 0 |
| 10 | 011104003001 | 金属板装饰  | 1. 面层材料品种、规格、颜色:5mm厚钢板(电镀橙黄色漆)<br>2. 300x180x10mm厚不锈钢板预埋件, 4C12, 200mm<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 5.28   |  |  |  | 0 |
|    |              | 二层树池合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|    | YZA3.8       | 二层休闲廊架 |  |    |        |  |  |  |   |
| 1  | 050304003001 | 休闲廊架   | 1. 油漆品种、刷漆遍数:外喷白色佛碳漆<br>2. 钢材品种、规格:150*50*5厚镀锌方管, 80*80*5厚镀锌方管, 10mm厚钢板  | 个  | 2      |  |  |  | 0 |
| 2  | 010501003004 | 独立基础   | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | m3 | 1.17   |  |  |  | 0 |
| 3  | 010503001005 | 基础梁    | 1. 混凝土种类:商品混凝土   | m3 | 1.23   |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |          | 2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                   |    |       |  |  |  |   |
| 4 | 010501001012 | 垫层       | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 0.37  |  |  |  | 0 |
| 5 | 010201017005 | 褥垫层      | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m3 | 0.56  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010515001053 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 0.017 |  |  |  | 0 |
| 7 | 010515001054 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 $\Phi$ 10以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 0.042 |  |  |  | 0 |
| 8 | 040901009001 | 预埋铁件     | 1. 材料种类:10厚钢板<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | t  | 0.043 |  |  |  | 0 |
|   |              | 二层休闲廊架合计 |  |    |       |  |  |  |   |

|   |              |               |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   | YZA3.9       | 二层休闲书吧、休闲坐凳   |   |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 050307019003 | 其他景观小摆设 休闲书吧三 | 1. 名称:休闲书吧三<br>2. 骨架:ø100, 5mm厚电镀橙黄色钢管柱, 70x90x5mm镀锌方钢<br>3. 饰面:外包3mm厚电镀橙黄色不锈钢<br>4. 固定方式:预埋100*100*10厚钢板, M8膨胀螺栓固定<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2 | 050305006003 | 不锈钢坐凳         | 1. 名称:直径500mm, 外包2mm厚电镀橙黄色不锈钢坐凳, 高0.45<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 张 | 4 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050305006004 | 休闲坐凳三         | 1. 名称:休闲坐凳三<br>2. 骨架:70x90x5mm镀锌方钢<br>3. 饰面:5mm厚电镀橙黄色不锈钢<br>4. 固定方式:预埋100*100*10厚钢板, M8膨胀螺栓固定<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 张 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 050305006005 | 造型桌子          | 1. 名称:造型桌子, 位于下沉台阶<br>2. 骨架:70x90x5厚镀锌方管<br>3. 饰面:2厚电镀橙黄色不锈钢板<br>4. 固定方式:预埋150x150x10厚钢板  | 张 | 3 |  |  |  | 0 |



|   |              |                 |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                 | ， M8膨胀螺栓固定<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 5 | 011104003002 | 坐凳饰面2厚电镀橙黄色不锈钢板 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:2厚电镀橙黄色不锈钢板<br>2. 龙骨材料种类、规格、铺设间距:50x50x5厚角钢， M8膨胀螺栓固定   | m2 | 2.78  |  |  |  | 0 |
|   |              | 二层休闲书吧、休闲坐凳合计   |   |    |       |  |  |  |   |
|   | YZA3.10      | 二层格栅围网          |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010607004002 | 格栅围网 3m高        | 1. 材料品种、规格:3厚镀锌钢板, 外喷深咖色佛碳漆<br>2. 边框及立柱型钢品种、规格:200x150x5厚镀锌方管， 外喷深咖色佛碳漆； 150x80x5厚镀锌方管， 外喷白色佛碳漆<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m2 | 91.91 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010804005001 | 金属格栅门           | 1. 门框或扇外围尺寸:6.5*3m<br>2. 门框、扇材质:150x150x5厚镀锌方管， 200x50x5厚镀锌方管， 80x80x3厚镀锌方管； 外喷深咖色佛碳漆<br>3. 五金配件:成品门轴<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 22.2  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010503001006 | 基础梁             | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25  | m3 | 2.72  |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |           | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 4 | 010515001055 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | t  | 0.159 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010515001056 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 $\Phi$ 10以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | t  | 0.086 |  |  |  | 0 |
| 6 | 010401001006 | 砖基础       | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10标砖<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 8.02  |  |  |  | 0 |
|   |              | 二层格栅围网合计  |  |    |       |  |  |  |   |
|   | YZA3.11      | 二层花基、层级花基 |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010501001013 | 垫层        | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m3 | 17.82 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010201017006 | 褥垫层       | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关  | m3 | 26.72 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |        | 规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 010507005005 | 扶手、压顶  | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m3 | 2.29   |  |  |  | 0 |
| 4 | 010504001017 | 直形墙    | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m3 | 18.88  |  |  |  | 0 |
| 5 | 010515001057 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | t  | 2.702  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010401001007 | 砖基础    | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10标砖<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 39.74  |  |  |  | 0 |
| 7 | 011201001030 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:2.5防水水泥砂浆层<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 223.82 |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |   |    |              |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|---|----|--------------|--|--|--|---|
| 8 | 011407001008 | 墙面喷刷涂料          | 1. 涂料品种、喷刷遍数<br>:面刷5mm厚灰色涂料<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m2 | 223.82       |  |  |  | 0 |
|   |              | 二层花基、层级花基<br>合计 |   |    |              |  |  |  |   |
|   | YZA4         | 三层              |   |    |              |  |  |  |   |
|   |              | 三层合计            |   |    |              |  |  |  |   |
|   | YZA4.1       | 三层铺装            |   |    |              |  |  |  |   |
| 1 | 040202001003 | 车行道整形碾压         | 1. 车行道整形碾压<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 3192.26      |  |  |  | 0 |
| 2 | 040204001003 | 人行道整形碾压         | 1. 人行道整形碾压<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 20477.4<br>7 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011103001002 | 人造草坪地面          | 1. 人造草坪（内填10厚<br>石英砂、环保橡胶颗粒<br>），颜色详见图纸，草<br>皮品质需要满足省级比<br>赛质量要求<br>2. 10厚合成材料吸震垫<br>3. 40厚细粒式渗水沥青<br>砼层（粒径≤10）<br>4. 40厚中粒式渗水沥青<br>砼层（粒径≤20）<br>5. 喷涂乳化沥青结合层<br>6. 150厚8%水泥碎石稳<br>定层<br>7. 100厚碎石垫层<br>8. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>9. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 7434.35      |  |  |  | 0 |
| 4 | 050201001023 | 园路              | 1. 位置:非消防车道   | m2 | 579          |  |  |  | 0 |

|   |              |    |  |    |          |  |  |  |   |
|---|--------------|----|--|----|----------|--|--|--|---|
|   |              |    | 2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚深灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7. 5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作               |    |          |  |  |  |   |
| 5 | 050201001024 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7. 5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 5688. 72 |  |  |  | 0 |
| 6 | 050201001025 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚浅灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7. 5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的      | m2 | 554. 04  |  |  |  | 0 |

|   |              |    |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |    | 一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 7 | 050201001026 | 园路 | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚深灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚M7.5透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土,内配C10@150单层双向(消防车道)<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 153.75  |  |  |  | 0 |
| 8 | 050201001027 | 园路 | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚浅灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土,内配C10@150单层双向(消防车道)<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m2 | 139.8   |  |  |  | 0 |
| 9 | 050201001028 | 园路 | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x60厚灰色透水砖<br>3. 砂浆强度等级:30厚透水砂浆结合层<br>4. 基础:200厚5~12mm粒径C30透水混凝土,内配C10@150单层双向(消防   | m2 | 1068.16 |  |  |  | 0 |

|    |              |    |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|----|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |    | 车道)<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 10 | 050201001029 | 园路 | 1. 位置:消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类<br>:200x600x30mm厚烧面芝麻黑花岗岩<br>3. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>4. 垫层厚度、宽度、材料种类:200厚C20素混凝土、200厚级配砂石垫层<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 0.82   |  |  |  | 0 |
| 11 | 050201001030 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类<br>:200x600x30mm厚烧面芝麻黑花岗岩<br>3. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>4. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土、150厚级配砂石垫层<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 0.23   |  |  |  | 0 |
| 12 | 050201001031 | 园路 | 1. 位置:非消防车道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类<br>:200x600x30mm厚烧面芝麻灰花岗岩   | m2 | 158.47 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |       | 3. 砂浆强度等级:30厚<br>1:3干硬性水泥砂浆<br>4. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土、150厚级配砂石垫层<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 13 | 050201001032 | 园路 坡道 | 1. 位置:坡道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:200X600X60厚浅灰色透水砖<br>3. 找平:20厚1:2.5水泥砂浆<br>4. 基础:100厚C20素混凝土，M7.5水泥砂浆MU10砖砌体<br>5. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土，150厚级配砂石垫层<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 9.14  |  |  |  | 0 |
| 14 | 050201001033 | 园路 坡道 | 1. 位置:坡道<br>2. 路面厚度、宽度、材料种类:600x200x20厚烧面芝麻灰花岗岩<br>3. 找平:20厚1:2.5水泥砂浆<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 32.49 |  |  |  | 0 |
| 15 | 050201001034 | 园路    | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:散置80mm厚20-30灰色砾石<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范   | m2 | 18.45 |  |  |  | 0 |



|    |              |    |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |    | 3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 16 | 050201001035 | 园路 | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:散置80mm厚15-20灰色/蓝色砾石<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 3.47    |  |  |  | 0 |
| 17 | 050201001036 | 园路 | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:散置100mm厚15-20灰色砾石<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 1.57    |  |  |  | 0 |
| 18 | 011103003003 | 跑道 | 1. 消防车道<br>2. 20mm厚红色透水塑胶<br>3. 80厚C20AC-10细粒式透水混凝土<br>4. 200厚C30AC-15中粒式透水混凝土, 内配C10@150单层双向(消防车道)<br>5. 300厚透水级配碎石层<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1829.75 |  |  |  | 0 |
| 19 | 011103003004 | 跑道 | 1. 人行道<br>2. 20mm厚红色透水塑胶<br>3. 150厚C20AC-15中粒式透水混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 5551.73 |  |  |  | 0 |
| 20 | 011103003005 | 跑道 | 1. 跳高区<br>2. 20mm厚红色透水塑胶<br>3. 30厚C20AC-10细粒式   | m2 | 469.33  |  |  |  | 0 |

|    |              |                          |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |                          | 透水混凝土<br>4. 120厚C20AC-15中粒式透水混凝土<br>5. 100厚碎石垫层<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 21 | 011104002004 | 2400x120x30mm厚菠萝格防腐木地板恢复 | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:2400x120x30mm厚菠萝格防腐木<br>2. 龙骨和基层利用原有的<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 527.99 |  |  |  | 0 |
| 22 | 011104002005 | 2400x120x30mm厚菠萝格防腐木地台一  | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:2400x120x30mm菠萝格防腐木<br>2. 龙骨材料种类、规格、铺设间距<br>:50x50x5mm厚镀锌方钢，100mm长<br>, 50x50x5mm镀锌角钢，膨胀螺丝固定<br>3. 找平层:15mm厚<br>1:2.5水泥砂浆找平层<br>4. 基层材料种类、规格<br>:100厚C20素混凝土<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 45.35  |  |  |  | 0 |
| 23 | 011104002006 | 2400x120x30mm厚菠萝格防腐木地台二  | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:2400x120x30mm菠萝格防腐木<br>2. 龙骨材料种类、规格、铺设间距<br>:50x50x5mm厚镀锌方钢   | m2 | 120.55 |  |  |  | 0 |

|    |              |                         |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |                         | , 100mm长<br>, 50x50x5mm镀锌角钢<br>, 膨胀螺丝固定<br>3. 基层材料种类、规格<br>:C20素混凝土, M7.5水<br>泥砂浆MU10砖砌体<br>4. 垫层:100厚C20素混<br>凝土, 150厚级配砂石<br>垫层<br>5. 侧面单价综合考虑<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 24 | 011104002007 | 2400x120x30mm厚菠萝格防腐木地台三 | 1. 面层材料品种、规格<br>、颜色<br>:2400x120x30mm菠萝格<br>防腐木<br>2. 龙骨材料种类、规格<br>、铺设间距<br>:50x50x5mm厚镀锌方钢<br>, 100mm长<br>, 50x50x5mm镀锌角钢<br>, 膨胀螺丝固定<br>3. 找平层:15mm厚<br>1:2.5水泥砂浆找平层<br>4. 垫层:100厚C20素混<br>凝土, 150厚级配砂石<br>垫层<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作 | m2 | 55.61  |  |  |  | 0 |
| 25 | 040205006003 | 标线                      | 1. 材料品种:40/50宽白<br>色丙烯酸涂料画线<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作   | m2 | 213.66 |  |  |  | 0 |
| 26 | 011502001006 | 3mm厚白色不锈钢收边<br>90厚      | 1. 线条材料品种、规格<br>、颜色:3mm厚白色不锈<br>钢收边<br>2. 固定方式:M8膨胀螺  | m  | 75.36  |  |  |  | 0 |

|    |              |                     |   |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------------|---|---|-------|--|--|--|---|
|    |              |                     | 丝固定@500<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |       |  |  |  |   |
| 27 | 011502001007 | 3mm厚白色不锈钢收边<br>300宽 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:3mm厚白色不锈钢收边<br>2. 固定方式:M8膨胀螺丝固定@500<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 78    |  |  |  | 0 |
| 28 | 011502001008 | 2mm厚不锈钢收边<br>80宽 弧形 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:2mm厚不锈钢收边<br>2. 固定方式:膨胀螺丝固定@500<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m | 16.17 |  |  |  | 0 |
| 29 | 011502001009 | 2mm厚不锈钢收边<br>83厚 弧形 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:2mm厚不锈钢收边<br>2. 固定方式:膨胀螺丝固定@500<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m | 6.28  |  |  |  | 0 |
| 30 | 011502001010 | 5厚灰色不锈钢收边<br>93厚    | 1. 线条材料品种、规格、颜色:5厚灰色不锈钢收边<br>2. 固定方式:M6膨胀螺栓固定<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的             | m | 392.8 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |                |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|----------------|--------|--|--|--|---|
|    |              |             | 一切相关工作  |                |        |  |  |  |   |
| 31 | 011502001011 | 3厚不锈钢收边 50厚 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:3厚不锈钢收边<br>2. 固定方式:M6膨胀螺栓固定@600<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m              | 24.91  |  |  |  | 0 |
|    |              | 三层铺装合计      |   |                |        |  |  |  |   |
|    | YZA4.2       | 三层沙坑        |   |                |        |  |  |  |   |
| 1  | 050307016001 | 沙坑          | 1. 300厚灰色石英砂<br>2. 100厚粗砂<br>3. 50厚粒径3~5砾石<br>4. 100~200厚级配砂石<br>5. 素土夯实, 夯实度 $\geq 0.93$<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m <sup>2</sup> | 251.04 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031001006054 | 塑料管         | 1. 材质、规格:DN100合成树脂渗水管, 管壁上钻孔<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m              | 42     |  |  |  | 0 |
| 3  | 010401001008 | 砖基础         | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10标砖<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m <sup>3</sup> | 18.49  |  |  |  | 0 |
| 4  | 010501001014 | 垫层          | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸   | m <sup>3</sup> | 6.35   |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 5 | 010201017007 | 褥垫层    | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 9.53  |  |  |  | 0 |
|   |              | 三层沙坑合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | YZA4.3       | 三层台阶   |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010401012002 | 零星砌砖   | 1. 零星砌砖名称、部位:台阶<br>2. 砖品种、规格、强度等级:MU10标砖砌筑<br>3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆<br>4. 其他:详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | m2 | 32.68 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011107001004 | 石材台阶面  | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:300*600*50mm厚烧面芝麻灰踏面<br>，150*600*20mm厚烧面芝麻灰踢面<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 其他:详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 21.78 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011107001005 | 石材台阶面  | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:350/300*600*50mm厚烧面芝麻灰踏面<br>，150*600*20mm厚烧面芝麻灰踢面   | m2 | 10.9  |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |        | 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 011107001006 | 石材台阶面  | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:350/300*600*50mm厚烧面芝麻灰踏面, 150*600*20mm厚烧面芝麻灰踢面<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 230.83 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011107001007 | 石材台阶面  | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:400/450*600*50mm厚烧面芝麻灰踏面, 150*600*20mm厚烧面芝麻灰踢面<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 7.07   |  |  |  | 0 |
| 6 | 010507004005 | 台阶     | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 41.42  |  |  |  | 0 |
| 7 | 010515001058 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现  | t  | 3.972  |  |  |  | 0 |

|    |              |                         |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |                         | 浇构件圆钢 $\phi$ 25内<br>2. 其他: 详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 8  | 010404001003 | 垫层                      | 1. 垫层材料种类、配合<br>比、厚度: 150厚级配砂<br>石垫层<br>2. 素土夯实, 压实度<br>$\geq 93\%$<br>3. 其他: 详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m3 | 32.95 |  |  |  | 0 |
| 9  | 011106001001 | 石材楼梯面层                  | 1. 面层材料品种、规格<br>、颜色<br>: 400/350*600*50mm厚<br>烧面芝麻灰踏面<br>, 150*600*20mm厚烧面<br>芝麻灰踢面<br>2. 找平层厚度、砂浆配<br>合比: 20mm厚 1:2.5 水泥<br>砂浆层<br>3. 其他: 详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 53.82 |  |  |  | 0 |
| 10 | 011106007001 | 2400x120x30mm菠萝格防腐木楼梯面层 | 1. 面层材料品种、规格<br>、颜色<br>: 2400x120x30mm菠萝格<br>防腐木<br>2. 龙骨: 50x50x5mm厚镀<br>锌方钢<br>3. 综合考虑踢面用量<br>4. 其他: 详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                                     | m2 | 6.3   |  |  |  | 0 |
| 11 | 011406001001 | 抹灰面油漆 楼梯天棚              | 1. 基层类型: 素水泥浆<br>一道甩毛 (内掺建筑胶<br>)  | m2 | 91.49 |  |  |  | 0 |



|   |              |                         |   |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------------|---|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |                         | 2. 腻子种类:3厚基底防裂腻子分遍刮平, 2厚面层耐水腻子刮平<br>3. 油漆品种、刷漆遍数:5mm厚灰色涂料<br>4. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |       |  |  |  |   |
|   |              | 三层台阶合计                  |   |   |       |  |  |  |   |
|   | YZA4. 4      | 三层树池                    |   |   |       |  |  |  |   |
| 1 | 040204007001 | 250mm高通用树池              | 1. 材料品种、规格:C20素混凝土<br>2. 抹灰:20mm后<br>1: 2.5水泥砂浆层<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 109.4 |  |  |  | 0 |
| 2 | 040204007002 | 弧形树池一 22800长*2200宽      | 1. 池壁材质:150厚C25钢筋砼, B12@150B10@150<br>2. 龙骨:30x30x3mm厚不锈钢方通<br>3. 饰面:3mm厚异型拉丝面白色不锈钢<br>4. 树池尺寸:22800长*2200宽<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1     |  |  |  | 0 |
| 3 | 040204007003 | 弧形树池二 14400长*2800/2200宽 | 1. 池壁材质:150厚C25钢筋砼, B12@150B10@150<br>2. 龙骨:30x30x3mm厚不锈钢方通<br>3. 饰面:3mm厚异型拉丝面白色不锈钢<br>4. 树池尺寸:14400长*2800/2200宽<br>5. 其他详见招标图纸                               | 个 | 2     |  |  |  | 0 |

|   |              |                    |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |                    | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 4 | 040204007004 | 弧形树池三 10800长*2400宽 | 1. 池壁材质:150厚C25钢筋砼<br>， B12@150B10@150<br>2. 龙骨:30x30x3mm厚不锈钢方通<br>3. 饰面:3mm厚异型拉丝面白色不锈钢<br>4. 树池尺寸:10800长*2400宽<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 5 | 040204007005 | 弧形树池四 19200长*2200宽 | 1. 池壁材质:150厚C25钢筋砼<br>， B12@150B10@150<br>2. 龙骨:30x30x3mm厚不锈钢方通<br>3. 饰面:3mm厚异型拉丝面白色不锈钢<br>4. 树池尺寸:19200长*2200宽<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 040204007006 | 弧形树池五 9600长*2800宽  | 1. 池壁材质:150厚C25钢筋砼<br>， B12@150B10@150<br>2. 龙骨:30x30x3mm厚不锈钢方通<br>3. 饰面:3mm厚异型拉丝面白色不锈钢<br>4. 树池尺寸:9600长*2800宽<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |                     |   |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------------|---|---|-------|--|--|--|---|
| 7  | 040204007007 | 弧形树池六 12000长*2200宽  | 1. 池壁材质:150厚C25钢筋砼<br>, B12@150B10@150<br>2. 龙骨:30x30x3mm厚不锈钢方通<br>3. 饰面:3mm厚异型拉丝面白色不锈钢<br>4. 树池尺寸:12000长*2200宽<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1     |  |  |  | 0 |
| 8  | 040204007008 | 树池 2000长*1800宽*400高 | 1. 池壁材质:C20素混凝土<br>2. 饰面:外刷5mm厚白色涂料<br>3. 树池尺寸:2000长*1800宽*400高<br>4. 垫层:100厚C20素混凝土、150厚级配砂石垫层<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | 个 | 1     |  |  |  | 0 |
| 9  | 040204007009 | 树池 2400长*1800宽*400高 | 1. 池壁材质:C20素混凝土<br>2. 饰面:外刷5mm厚白色涂料<br>3. 树池尺寸:2000长*1800宽*400高<br>4. 垫层:100厚C20素混凝土、150厚级配砂石垫层<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | 个 | 1     |  |  |  | 0 |
| 10 | 040204007010 | 特色树池                | 1. 材料品种、规格:600x500x100mm厚烧面芝麻灰花岗岩, 倒圆角R=15, 底部150mm长钢   | m | 28.76 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |    |      |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|----|------|--|--|--|---|
|    |              |        | 稍固定<br>2. M7.5水泥砂浆Mu10砖砌体<br>3. 30mm厚1:2.5水泥砂浆<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |      |  |  |  |   |
| 11 | 011102001005 | 石材楼地面  | 1. 面层材料品种、规格、颜色:300x600x50厚烧面芝麻灰花岗岩（压顶）<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m2 | 3.24 |  |  |  | 0 |
| 12 | 011204001002 | 石材墙面   | 1. 面层材料品种、规格、颜色:300x600x20厚烧面芝麻灰花岗岩（侧面）<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m2 | 5.4  |  |  |  | 0 |
|    |              | 三层树池合计 |   |    |      |  |  |  |   |
|    | YZA4.5       | 三层花池   |   |    |      |  |  |  |   |
| 1  | 010501001015 | 垫层     | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m3 | 1.48 |  |  |  | 0 |
| 2  | 010201017008 | 褥垫层    | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的                                     | m3 | 2.23 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |        | 一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 010503001007 | 基础梁    | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m3 | 1.02   |  |  |  | 0 |
| 4 | 010507005006 | 扶手、压顶  | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m3 | 2.48   |  |  |  | 0 |
| 5 | 010401001009 | 砖基础    | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10标砖<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 37.24  |  |  |  | 0 |
| 6 | 011407001009 | 墙面喷刷涂料 | 1. 涂料品种、喷刷遍数:刷5mm厚红色涂料(颜色同校门建筑)<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m2 | 176.05 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011201001031 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:2.5水泥砂浆层<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 176.05 |  |  |  | 0 |
| 8 | 011204001003 | 石材墙面   | 1. 面层材料品种、规格  | m2 | 7.91   |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |          | 、颜色:600x350x20厚<br>烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 安装方式:20厚<br>1:20水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 9  | 011108001002 | 石材零星项目   | 1. 工程部位:压顶<br>2. 面层材料品种、规格<br>、颜色<br>:200x600x30mm厚烧面<br>芝麻灰花岗岩<br>3. 找平层厚度、砂浆配<br>合比:20厚1:20水泥砂<br>浆<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作          | m2 | 4.52  |  |  |  | 0 |
| 10 | 011108001003 | 石材零星项目   | 1. 工程部位:压顶<br>2. 面层材料品种、规格<br>、颜色:600x200x20厚<br>烧面芝麻灰花岗岩<br>，3x3mm海棠角收口<br>3. 找平层厚度、砂浆配<br>合比:20厚1:20水泥砂<br>浆<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 4.25  |  |  |  | 0 |
|    |              | 三层花池合计   |   |    |       |  |  |  |   |
|    | YZA4.6       | 三层地下室排烟口 |   |    |       |  |  |  |   |
| 1  | 011207001016 | 墙面装饰板    | 1. 龙骨材料种类、规格<br>、中距:50x50x5厚镀锌<br>方钢，40x40x4厚镀锌<br>角钢<br>2. 面层材料品种、规格<br>、颜色:2mm厚不锈钢板<br>(白色烤漆)，2mm厚<br>不锈钢穿孔板(白色烤  | m2 | 47.25 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |            | 漆)<br>3. 100mm长<br>, 50x50x5mm镀锌角钢<br>, 膨胀螺丝固定   |    |       |  |  |  |   |
| 2 | 011204001004 | 石材墙面       | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:300x600x30mm厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 安装方式:20厚1:2.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2 | 28.39 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011108001004 | 石材零星项目     | 1. 工程部位:压顶<br>2. 面层材料品种、规格、颜色<br>:200x600x50mm厚烧面芝麻灰花岗岩<br>3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 16.48 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010401001010 | 砖基础        | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10标砖<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 4.09  |  |  |  | 0 |
|   |              | 三层地下室排烟口合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | YZA4.7       | 三层景墙       |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010503002001 | 矩形梁        | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸  | m3 | 2.52  |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 2 | 010515001059 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | t  | 0.099 |  |  |  | 0 |
| 3 | 010515001060 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | t  | 0.116 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010401001011 | 砖基础    | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10标砖<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 2.88  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011407001010 | 墙面喷刷涂料 | 1. 涂料品种、喷刷遍数:刷5mm厚红色涂料 (颜色同校门建筑)<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m2 | 32.88 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011207001017 | 墙面装饰板  | 1. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚灰色不锈钢，自攻螺丝固定<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m2 | 6.28  |  |  |  | 0 |



|   |              |              |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|--|----|-------|--|--|--|---|
| 7 | 011207001018 | 墙面装饰板        | 1. 位置:墙面装饰<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚灰色不锈钢<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 11.88 |  |  |  | 0 |
| 8 | 011508004003 | 金属字          | 1. 铸字材料品种、颜色:2mm白色不锈钢字体, 专业厂家深化设计<br>2. 字体规格:660*1000<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 10    |  |  |  | 0 |
|   |              | 三层景墙合计       |  |    |       |  |  |  |   |
|   | YZA4.8       | 三层时光之隙主题水景   |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 050307019004 | 其他景观小摆设 内环雕塑 | 1. 名称:内环雕塑<br>2. 骨架:50x50x5mm镀锌方钢, 按型折弯; 40x50x5mm镀锌方钢@600<br>3. 饰面:外包2mm厚拉丝面钛金不锈钢<br>4. 字体:180*180字2mm厚灰色不锈钢, 专业厂家深化<br>5. 固定方式:预埋件600x600x15钢板预埋件, 4 12, 200mm<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 项  | 1     |  |  |  | 0 |
| 2 | 050307019005 | 其他景观小摆设 外环雕塑 | 1. 名称:外环雕塑<br>2. 骨架:50x50x5mm镀锌方钢, 按型折弯; 40x50x5mm镀锌方钢@600<br>3. 饰面:外包2mm厚拉丝   | 项  | 1     |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | 面钛金不锈钢<br>4. 字体:180*180字<br>2mm厚灰色不锈钢, 专业厂家深化<br>5. 2mm厚不锈钢水槽<br>6. 固定方式:预埋件<br>600x600x15钢板预埋件, 4 12, 200mm<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |       |  |  |  |   |
| 3 | 010516002007 | 预埋铁件   | 1. 钢材种类:钢板<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t  | 0.086 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010501004002 | 满堂基础   | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25P8<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 10.72 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010504001018 | 弧形墙    | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25P8<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 2.02  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010515001061 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 $\Phi$ 10以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 0.014 |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |                |       |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|----------------|-------|--|--|--|---|
| 7  | 010515001062 | 现浇构件钢筋  | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | t              | 2.346 |  |  |  | 0 |
| 8  | 010401003003 | 实心砖墙    | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10砖<br>2. 墙体类型:外墙120厚<br>3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m <sup>3</sup> | 0.84  |  |  |  | 0 |
| 9  | 010401009002 | 实心砖柱    | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10砖<br>2. 柱类型:240*240<br>3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m <sup>3</sup> | 1.53  |  |  |  | 0 |
| 10 | 011101001010 | 水泥砂浆楼地面 | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚水泥砂浆<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m <sup>2</sup> | 5.64  |  |  |  | 0 |
| 11 | 011101001011 | 水泥砂浆楼地面 | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | m <sup>2</sup> | 55.42 |  |  |  | 0 |
| 12 | 011102001006 | 石材楼地面   | 1. 面层材料品种、规格、颜色  | m <sup>2</sup> | 59.45 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |           | :600x600x50mm厚光面<br>中国黑花岗岩<br>2. 结合层厚度、砂浆配合比:10mm厚黑色益胶泥粘贴<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |       |  |  |  |   |
| 13 | 011102001007 | 石材楼地面 波打线 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:30mm厚烧面芝麻白花岗岩，数量100，没块角度3.6° 等分<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m2 | 6.65  |  |  |  | 0 |
| 14 | 011108001005 | 石材零星项目    | 1. 面层材料品种、规格、颜色:光面中国黑花岗岩（异型石材）。数量200，每块角度按1.8° 等分<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m2 | 9.95  |  |  |  | 0 |
| 15 | 011201001032 | 墙面一般抹灰    | 1. 底层厚度、砂浆配合比:15厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | m2 | 2.43  |  |  |  | 0 |
| 16 | 011204001005 | 石材墙面      | 1. 安装方式:粘贴<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:200x600x30mm厚光面中国黑花岗岩<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                               | m2 | 21.12 |  |  |  | 0 |

|    |              |              |  |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|--|---|-------|--|--|--|---|
|    |              |              | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |       |  |  |  |   |
| 17 | 011304001001 | 2mm厚深咖色不锈钢卡槽 | 1. 2mm厚深咖色不锈钢卡槽（灯带另计）<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 29.53 |  |  |  | 0 |
| 18 | 011508004004 | 不锈钢地面造型      | 1. 2mm厚深咖色不锈钢异型不锈钢尺寸大样二，发光，间隔一个布置胶粘，每块间距<br>4. 5° 等分<br>2. 一个面积0.233m <sup>2</sup><br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 12    |  |  |  | 0 |
| 19 | 011508004005 | 不锈钢地面造型      | 1. 2mm厚深咖色不锈钢异型不锈钢尺寸大样三，不发光，间隔一个布置胶粘，每块间距<br>4. 5° 等分<br>2. 一个面积0.233m <sup>2</sup><br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 12    |  |  |  | 0 |
| 20 | 011508004006 | 不锈钢地面造型      | 1. 2mm厚深咖色不锈钢异型不锈钢大样一胶粘<br>2. 一个面积0.047m <sup>2</sup><br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 个 | 1     |  |  |  | 0 |
| 21 | 011508004007 | LOGO图案一      | 1. 镭字材料品种、颜色：2mm厚深咖色不锈钢胶粘<br>2. 字体规格：“86”<br>3. 其他详见招标图纸   | 项 | 1     |  |  |  | 0 |

|    |              |                     |  |   |       |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------------|--|---|-------|--|--|--|---|
|    |              |                     | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |       |  |  |  |   |
| 22 | 011508004008 | LOGO图案二             | 1. 镏字材料品种、颜色：2mm厚深咖色不锈钢胶粘<br>2. 字体规格：“86MIDDL SCHOOL”<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 项 | 1     |  |  |  | 0 |
| 23 | 011508004009 | LOGO图案三             | 1. 镏字材料品种、颜色：2mm厚深咖色不锈钢胶粘<br>2. 字体规格：“GUANGZHOU”<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 项 | 1     |  |  |  | 0 |
| 24 | 011502001012 | 2mm厚深咖色不锈钢收边 250mm宽 | 1. 线条材料品种、规格、颜色：2mm厚深咖色不锈钢<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | m | 32.04 |  |  |  | 0 |
| 25 | 011502001013 | 2mm厚深咖色不锈钢50宽       | 1. 线条材料品种、规格、颜色：2mm厚深咖色不锈钢<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | m | 17.59 |  |  |  | 0 |
| 26 | 011502001014 | 2mm厚深咖色不锈钢150宽      | 1. 线条材料品种、规格、颜色：2mm厚深咖色不锈钢<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关  | m | 19.95 |  |  |  | 0 |

|   |              |              |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |              | 规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
|   |              | 三层时光之隙主题水景合计 |   |   |        |  |  |  |   |
|   | YZA4.9       | 三层栏杆、玻璃栏板    |   |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 040309001002 | 金属栏杆 1.2m高   | 1. 栏杆材质、规格:80x60x5厚201不锈钢方钢, 外喷玫瑰金色氟碳漆(横杆+竖杆), 60x40x3厚201不锈钢方钢, 外喷玫瑰金色氟碳漆(竖杆)<br>2. 预埋120x150x10钢板, 4个M8膨胀螺栓固定<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 805.93 |  |  |  | 0 |
| 2 | 040309001003 | 无障碍栏杆 0.8m高  | 1. 栏杆材质、规格:2厚65不锈钢管扶手, 2厚50不锈钢管扶手; 1.5厚32不锈钢管横管, 2厚50不锈钢管立管, 1.5不锈钢法兰盖<br>2. 80*80*5钢板, 4个M8螺栓固定<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m | 44.18  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011503008001 | 玻璃栏板 1.1m高   | 1. 扶手:2厚φ65拉丝面不锈钢管扶手<br>2. 栏杆玻璃的种类、规格、颜色:6+0.38PVB+6钢化夹胶玻璃<br>3. 固定方式:成品拉丝面不锈钢玻璃夹<br>4. 5厚拉丝面不锈钢板<br>5. 固定配件种类:120x120x10镀锌钢板预埋件, 2B10, 200mm                     | m | 6.06   |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |        | 6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 011204001006 | 石材墙面   | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:600x100/200x20厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 安装方式:20厚1:2.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 118.48 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011204001007 | 石材墙面   | 1. 面层材料品种、规格、颜色:120X600X20厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 安装方式:20厚1:20水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m2 | 2.14   |  |  |  | 0 |
| 6 | 011204001008 | 石材墙面   | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:200x600x30mm厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 安装方式:20厚1:2.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 185.81 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011108001006 | 石材零星项目 | 1. 工程部位:压顶<br>2. 面层材料品种、规格、颜色<br>:200x600x30mm厚烧面芝麻灰花岗岩<br>3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆                                   | m2 | 171.27 |  |  |  | 0 |



|   |              |             |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |             | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     |    |       |  |  |  |   |
| 8 | 010507005007 | 扶手、压顶       | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 9.22  |  |  |  | 0 |
|   |              | 三层栏杆、玻璃栏板合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | YZA4.10      | 运动场无障碍通道    |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010504001019 | 直形墙         | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 8.34  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010505002001 | 无梁板         | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 5.01  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010515001063 | 现浇构件钢筋      | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作         | t  | 2.47  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010515001064 | 现浇构件钢筋      | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢Φ10内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                                  | t  | 0.007 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |            | 规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 运动场无障碍通道合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | YZA4. 11     | 足球场围挡一     |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010607004003 | 围挡 4.974m高 | 1. 边框及立柱型钢品种、规格:100x100x8厚方钢（白色烤漆），50x50x5厚方钢（白色烤漆）<br>2. 网材质:白色钢丝网，网眼50x50mm<br>3. 3厚钢夹子<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 921.7  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010507005008 | 扶手、压顶      | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 8.06   |  |  |  | 0 |
| 3 | 010516002008 | 预埋铁件       | 1. 钢材种类:钢板<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 0.443  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011407001011 | 墙面喷刷涂料     | 1. 涂料品种、喷刷遍数:刷5mm厚灰色涂料<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 433.86 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011201001033 | 墙面一般抹灰     | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:2.5水泥砂浆层  | m2 | 433.86 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |            | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 6 | 010403008002 | 砖砌台阶       | 1. 石料种类、规格:上4级M7.5水泥砂浆<br>Mu10砖砌体<br>2. 其他:详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 230.24 |  |  |  | 0 |
| 7 | 010501001016 | 垫层         | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 23.94  |  |  |  | 0 |
| 8 | 010201017009 | 褥垫层        | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 35.91  |  |  |  | 0 |
|   |              | 足球场围挡一合计   |   |    |        |  |  |  |   |
|   | YZA4.12      | 足球场围挡二     |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010607004004 | 围挡 5.699m高 | 1. 边框及立柱型钢品种、规格:100x100x8厚方钢（白色烤漆）, 50x50x5厚方钢（白色烤漆）<br>2. 网材质:白色钢丝网，网眼50x50mm<br>3. 3厚钢夹子<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 555.35 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010507005009 | 扶手、压顶      | 1. 混凝土种类:商品混  | m3 | 3.65   |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |          | 凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 3 | 010516002009 | 预埋铁件     | 1. 钢材种类:钢板<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t  | 0.237 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011407001012 | 墙面喷刷涂料   | 1. 涂料品种、喷刷遍数:刷5mm厚灰色涂料<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 68.21 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011201001034 | 墙面一般抹灰   | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:2.5水泥砂浆层<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 68.21 |  |  |  | 0 |
|   |              | 足球场围挡二合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | YZA4.13      | 滑轨门      |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010802001007 | 滑轨门 6m高  | 1. 门框、扇材质:100x100x8厚方钢(白色烤漆), 50x50x5厚方钢(白色烤漆), 白色钢丝网, 网眼50x50mm<br>2. 五金配件:3厚钢夹子, 成品滑轮+轨道<br>3. 安装方式:12mm厚加劲钢板, 250x250x15厚钢板预埋件, 4B14, 200mm<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关 | m2 | 108   |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |           | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 010503001008 | 基础梁       | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m3 | 7.27   |  |  |  | 0 |
| 3 | 010501001017 | 垫层        | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m3 | 0.24   |  |  |  | 0 |
| 4 | 010201017010 | 褥垫层       | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | m3 | 0.36   |  |  |  | 0 |
| 5 | 010515001065 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | t  | 0.375  |  |  |  | 0 |
|   |              | 滑轨门合计     |   |    |        |  |  |  |   |
|   | YZA4.14      | 圆形采光井     |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010607004005 | 采光井围栏 6m高 | 1. 边框及立柱型钢品种、规格:100x100x8厚方钢(白色烤漆), 50x50x5厚方钢(白色烤漆)<br>2. 网材质:白色钢丝网, 网眼50x50mm<br>3. 3厚钢夹子 | m2 | 289.19 |  |  |  | 0 |

|   |              |             |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |             | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 010507005010 | 扶手、压顶       | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m3 | 10.84  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010516002010 | 预埋铁件        | 1. 钢材种类:钢板<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | t  | 0.688  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011407001013 | 墙面喷刷涂料      | 1. 涂料品种、喷刷遍数:刷5mm厚灰色涂料<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2 | 187.98 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011201001035 | 墙面一般抹灰      | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:2.5水泥砂浆层<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 187.98 |  |  |  | 0 |
|   |              | 圆形采光井合计     |  |    |        |  |  |  |   |
|   | YZA4.15      | 滑轨门台阶入口一、二  |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010802001008 | 滑轨门台阶入口一6m高 | 1. 门框、扇材质:100x100x8厚方钢(白色烤漆), 50x50x5厚方钢(白色烤漆), 白色钢丝网, 网眼50x50mm<br>2. 五金配件:3厚钢夹子            | m2 | 55.8   |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |   |    |      |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|---|----|------|--|--|--|---|
|   |              |                 | , 成品滑轮+轨道<br>3. 安装方式:12mm厚加劲钢板, 250x250x15厚钢板预埋件<br>, 4B14, 200mm<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |      |  |  |  |   |
| 2 | 010802001009 | 滑轨门台阶入口二<br>6m高 | 1. 门框、扇材质:<br>:100x100x8厚方钢(白色烤漆), 50x50x5厚方钢(白色烤漆), 白色钢丝网, 网眼50x50mm<br>2. 五金配件:3厚钢夹子<br>, 成品滑轮+轨道<br>3. 安装方式:12mm厚加劲钢板, 250x250x15厚钢板预埋件<br>, 4B14, 200mm<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 72   |  |  |  | 0 |
| 3 | 010501002004 | 带形基础            | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 6.5  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010501001018 | 垫层              | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 0.45 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010201017011 | 褥垫层             | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸   | m3 | 0.68 |  |  |  | 0 |

|   |              |              |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |              | ，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 6 | 010515001066 | 现浇构件钢筋       | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢Φ25内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t  | 0.335 |  |  |  | 0 |
|   |              | 滑轨门台阶入口一、二合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | YZA4.16      | 升旗台          |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011506002001 | 金属旗杆         | 1. 旗杆材料、种类、规格:成品:旗杆采用不锈钢管,规格:2.5mm(上口径:80mm、下口径:220mm)。<br>2. 旗杆高度:15米<br>3. 其他:详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 根  | 3     |  |  |  | 0 |
| 2 | 010403008003 | 砖砌台阶         | 1. 石料种类、规格:上6级M7.5水泥砂浆Mu10砖砌体<br>2. 其他:详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 2.63  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010401001012 | 砖基础          | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10标砖<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | m3 | 3.81  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010501002005 | 带形基础         | 1. 混凝土种类:商品混   | m3 | 4.24  |  |  |  | 0 |



|   |              |        |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | 凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他:详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                |    |       |  |  |  |   |
| 5 | 010501001019 | 垫层     | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m3 | 1.12  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010201017012 | 褥垫层    | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m3 | 1.67  |  |  |  | 0 |
| 7 | 010515001067 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 10以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作      | t  | 0.123 |  |  |  | 0 |
| 8 | 010515001068 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作      | t  | 0.018 |  |  |  | 0 |
| 9 | 010515001069 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋(HRB400内) $\Phi$ 10以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的 | t  | 0.05  |  |  |  | 0 |

|    |              |                     |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |                     | 一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 10 | 011407001014 | 墙面喷刷涂料              | 1. 涂料品种、喷刷遍数:<br>面刷5mm浅红色涂料, 压光<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 23.64 |  |  |  | 0 |
| 11 | 011201001036 | 墙面一般抹灰              | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:<br>20mm厚1:2.5水泥砂浆层<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 23.64 |  |  |  | 0 |
|    |              | 升旗台合计               |  |    |       |  |  |  |   |
|    | YZA4.17      | 球门框、不锈钢坐凳、休闲坐凳、羽毛球网 |  |    |       |  |  |  |   |
| 1  | 010801005001 | 球门框                 | 1. 尺寸(长*宽*高):<br>7560*2000*2560mm<br>2. 球门网材质:成品白色球网(网格120x120mm)<br>3. 球门框材质:ø60x5厚白色镀锌圆钢, ø120x5厚白色镀锌圆钢<br>4. 固定方式:<br>200x200x10厚钢板, M8膨胀螺栓固定<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 2     |  |  |  | 0 |
| 2  | 010501003005 | 独立基础                | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关   | m3 | 0.13  |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 3 | 010501001020 | 垫层     | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 0.16  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010201017013 | 褥垫层    | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 0.24  |  |  |  | 0 |
| 5 | 010515001070 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 0.006 |  |  |  | 0 |
| 6 | 010515001071 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢Φ10以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 0.005 |  |  |  | 0 |
| 7 | 050305006006 | 休闲坐凳   | 1. 名称:休闲坐凳<br>4800*600*450mm<br>2. 骨架:70x90x5mm镀锌方钢<br>3. 饰面:外包3mm厚白色不锈钢板<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 张  | 2     |  |  |  | 0 |

|   |              |                       |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------------|--|---|----|--|--|--|---|
| 8 | 050305006007 | 不锈钢坐凳                 | 1. 名称:直径400mm, 外包2mm厚白色不锈钢坐凳, 高0.5<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 张 | 10 |  |  |  | 0 |
| 9 | 050305006008 | 不锈钢坐凳                 | 1. 名称:直径500mm, 外包2mm厚白色不锈钢坐凳, 高0.5<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 张 | 7  |  |  |  | 0 |
|   |              | 球门框、不锈钢坐凳、休闲坐凳、羽毛球网合计 |  |   |    |  |  |  |   |
|   | YZA4. 18     | 休闲书吧                  |  |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 050307019006 | 其他景观小摆设 休闲书吧a         | 1. 名称:休闲书吧a<br>2. 骨架:ø100, 5mm厚白色钢管柱, 70x90x5mm镀锌方钢、50x50x5mm镀锌方钢横梁<br>3. 饰面:外包3mm厚白色不锈钢<br>4. 固定方式:预埋200x200x10钢板, 膨胀螺丝固定<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 2 | 050307019007 | 其他景观小摆设 休闲书吧b         | 1. 名称:休闲书吧b<br>2. 骨架:ø100, 5mm厚白色钢管柱, 70x90x5mm镀锌方钢、50x50x5mm镀锌方钢横梁<br>3. 饰面:外包3mm厚白色不锈钢<br>4. 固定方式:预埋   | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|   |              |                         |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |                         | 200x200x10钢板，膨胀螺丝固定<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 3 | 050307019008 | 其他景观小摆设 休闲书吧一           | 1. 名称:休闲书吧一<br>2. 骨架:ø100, 5mm厚白色钢管柱，70x90x5mm镀锌方钢横梁<br>3. 饰面:外包3mm厚白色不锈钢<br>4. 固定方式:预埋200x200x10钢板，膨胀螺丝固定<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 050307019009 | 其他景观小摆设 休闲书吧二           | 1. 名称:休闲书吧二<br>2. 骨架:ø100, 5mm厚白色钢管柱，70x90x5mm镀锌方钢、100x70x5mm镀锌方钢横梁<br>3. 饰面:外包3mm厚白色不锈钢，25mm厚木板<br>4. 固定方式:预埋200x200x10钢板，膨胀螺丝固定<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
|   |              | 休闲书吧合计                  |  |   |   |  |  |  |   |
|   | YZA4. 19     | 树池坐凳一、二                 |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 050307016002 | 钢板花池1<br>0. 9*0. 9*0. 8 | 1. 骨架:40x40x3mm厚镀锌方钢<br>2. 饰面材料种类:3mm厚钢板，外刷5mm厚橙黄色涂料   | 个 | 3 |  |  |  | 0 |

|   |              |                      |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                      | 3. 固定方式<br>:100x200x5mm厚钢板<br>1膨胀螺丝固定@200<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  |    |       |  |  |  |   |
| 2 | 050307016003 | 钢板花池2<br>0.9*0.9*0.6 | 1. 饰面材料种类:3mm厚钢板, 外刷5mm厚橙黄色涂料<br>2. 固定方式<br>:100x200x5mm厚钢板<br>1膨胀螺丝固定@200<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 2     |  |  |  | 0 |
| 3 | 050307016004 | 钢板花池3<br>0.9*0.9*0.4 | 1. 饰面材料种类:3mm厚钢板, 外刷5mm厚橙黄色涂料<br>2. 固定方式<br>:100x200x5mm厚钢板<br>1膨胀螺丝固定@200<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 1     |  |  |  | 0 |
| 4 | 010501003006 | 独立基础                 | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 4.92  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011407001015 | 墙面喷刷涂料               | 1. 涂料品种、喷刷遍数<br>:外刷5mm厚白色/橙色涂料<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的   | m2 | 19.72 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |           | 一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 树池坐凳一、二合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | YZA4. 20     | 三层挡土墙     |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010503001009 | 基础梁       | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 13.45  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010501002006 | 带形基础      | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 129.5  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010504001020 | 直形墙/弧形墙   | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 102.39 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010501001021 | 垫层        | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 26.2   |  |  |  | 0 |
| 5 | 010201017014 | 褥垫层       | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m3 | 39.29  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010515001072 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 10以  | t  | 0.639  |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |        | 内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 7  | 010515001073 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | t | 16.391 |  |  |  | 0 |
| 8  | 010515001074 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 $\Phi$ 10以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | t | 0.076  |  |  |  | 0 |
| 9  | 010515001075 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi$ 10以外<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | t | 0.552  |  |  |  | 0 |
| 10 | 010515001076 | 钢筋接头   | 1. 套简直螺纹钢钢筋接头 $\Phi$ 18以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | 个 | 155    |  |  |  | 0 |
| 11 | 010515001077 | 钢筋接头   | 1. 电渣压力焊接 $\Phi$ 18以内<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 个 | 206    |  |  |  | 0 |



|   |              |         |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              | 三层挡土墙合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   | YZA4. 21     | 三层风雨廊   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011303001004 | 风雨廊     | 1. 骨架类型:梁<br>: 150x100x5mm厚镀锌方钢, 150x50x3mm厚镀锌方钢, 120x50x5mm厚镀锌方钢<br>, 250x200x6mm厚镀锌方钢, 50x50x5mm厚镀锌方钢<br>2. 面层材料品种、规格:5mm厚白色透光板<br>; 3mm厚铝板, 外喷灰色氟碳漆<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1319.55 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010603002002 | 空腹钢柱    | 1. 钢材品种、规格:柱<br>: $\phi$ 200x10厚镀锌圆钢<br>外喷灰色氟碳漆<br>2. 固定类型、固定材料品种、规格:300x300x15钢板预埋件, 4 12, 200mm<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 17.803  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010503001010 | 基础梁     | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 18.21   |  |  |  | 0 |
| 4 | 010502001019 | 矩形柱     | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范  | m3 | 6.3     |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |          | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 5 | 010501003007 | 独立基础     | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他:详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 47    |  |  |  | 0 |
| 6 | 010501001022 | 垫层       | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 27.34 |  |  |  | 0 |
| 7 | 010201017015 | 褥垫层      | 1. 厚度:150厚级配砂石垫层<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | m3 | 37.01 |  |  |  | 0 |
| 8 | 010515001078 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t  | 4.262 |  |  |  | 0 |
| 9 | 010515001079 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 $\Phi$ 10以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t  | 2.595 |  |  |  | 0 |
|   |              | 三层风雨廊合计  |   |    |       |  |  |  |   |
|   | YZA4. 22     | 三层排水沟及其他 |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 040201022003 | 水泥砂浆排水沟  | 1. 断面尺寸:宽   | m  | 44.45 |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                 | 160mm, 深100mm<br>2. 砂浆强度等级<br>:20mm厚1:2.5水泥砂浆<br>找平层<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 2 | 040201022004 | 排水沟             | 1. 断面尺寸(内尺寸)<br>):宽440mm, 深320mm<br>2. 基础、垫层:材料品<br>种、厚度:100厚C20素<br>混凝土, 150厚级配砂<br>石垫层<br>3. 沟体:C20钢筋混凝土<br>4. 盖板材质、规格<br>:600x600x80mm厚烧面<br>芝麻灰沟盖板穿孔<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m  | 392.8 |  |  |  | 0 |
| 3 | 040201022005 | 线性排水沟           | 1. 沟断面尺寸:宽<br>100mm, 深140mm<br>2. 30宽不锈钢线性排水<br>沟(张开宽度280)<br>3. 基础、垫层:材料品<br>种、厚度:C20素混凝土<br>4. 砂浆强度等级<br>:10mm厚1:2.5防水水泥<br>砂浆<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                         | m  | 31.6  |  |  |  | 0 |
| 4 | 040402016004 | 现状散水沟盖板磨面<br>翻新 | 1. 材质:水泥盖板<br>2. 其他:详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | m2 | 25.9  |  |  |  | 0 |
| 5 | 050305006009 | 卡台              | 1. 饰面材质:10mm厚钢   | 张  | 10    |  |  |  | 0 |

|   |              |                          |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                          | 板（电镀橙黄色漆）<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 6 | 020512001001 | 1220x340x100起跳板<br>（硬橡胶） | 1. 木材品种<br>:1220x340x100起跳板<br>（硬橡胶）<br>2. 1220x100x10显示板<br>（橡皮泥）<br>3. C20素混凝土<br>4. 100厚C20素混凝土<br>5. 150厚级配砂石垫层<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 块  | 2       |  |  |  | 0 |
|   |              | 三层排水沟及其他合<br>计           |  |    |         |  |  |  |   |
|   | YZA5         | 土石方工程                    |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 010101003005 | 挖沟槽土方                    | 1. 土壤类别:综合考虑<br>2. 挖土深度:综合考虑<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m3 | 572.19  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010101002002 | 挖一般土方                    | 1. 土壤类别:综合考虑<br>2. 挖土深度:综合考虑<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m3 | 341.21  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010101004006 | 挖基坑土方                    | 1. 土壤类别:综合考虑<br>2. 挖土深度:综合考虑<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m3 | 653.06  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010103001022 | 回填方                      | 1. 密实度要求:综合考   | m3 | 1073.29 |  |  |  | 0 |

|   |                   |             |   |    |         |  |  |  |   |
|---|-------------------|-------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |                   |             | 虑<br>2. 填方来源、运距:原土<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        |    |         |  |  |  |   |
| 5 | 010103002010      | 余方弃置        | 1. 废弃料品种:土方<br>2. 运距:综合考虑<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 493.17  |  |  |  | 0 |
|   |                   | 土石方工程合计     |   |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 分部分项合计      |   |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 单价措施        |   |    |         |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费 |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011701008009 | 综合钢脚手架      | 1. 综合钢脚手架搭拆高度(m以内)4.5<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m2 | 544.6   |  |  |  | 0 |
| 2 | 粤<br>011701008010 | 综合钢脚手架      | 1. 综合钢脚手架搭拆高度(m以内)12.5<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m2 | 1762.68 |  |  |  | 0 |
| 3 | 粤<br>011701009002 | 单排钢脚手架      | 1. 单排钢脚手架搭拆高度(m以内)10<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m2 | 919.21  |  |  |  | 0 |
| 4 | 粤<br>011701010006 | 满堂脚手架       | 1. 满堂脚手架(钢管)基本层3.6m   | m2 | 1319.55 |  |  |  | 0 |

|   |              |               |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |               | 2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | QTCSF        | 措施其他项目        |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011702001005 | 基础            | 1. 带形基础模板无筋<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | m2 | 446.4  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011702001006 | 基础            | 1. 满堂基础模板无梁式<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m2 | 7.46   |  |  |  | 0 |
| 3 | 011702001007 | 基础            | 1. 独立基础模板<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2 | 225.93 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011702001008 | 基础            | 1. 基础垫层模板<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2 | 429.64 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011702002015 | 矩形柱           | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.8外<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 159.3  |  |  |  | 0 |
| 6 | 011702002016 | 矩形柱           | 1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内<br>1.2内<br>2. 其他详见招标图纸                                       | m2 | 69.61  |  |  |  | 0 |

|    |              |     |   |    |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----|---|----|---------|--|--|--|---|
|    |              |     | ，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 7  | 011702005001 | 基础梁 | 1. 基础梁模板<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | m2 | 396.83  |  |  |  | 0 |
| 8  | 011702011011 | 直形墙 | 1. 直形墙模板墙厚<br>(cm以内)40支模高度<br>3. 6m内<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 2372.79 |  |  |  | 0 |
| 9  | 011702011012 | 直形墙 | 1. 直形墙模板墙厚<br>(cm以内)40支模高度<br>4~6m<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 613.87  |  |  |  | 0 |
| 10 | 011702012001 | 弧形墙 | 1. 弧形墙模板墙厚<br>(cm以内)40支模高度<br>3. 6m内<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 31.93   |  |  |  | 0 |
| 11 | 011702006017 | 矩形梁 | 1. 单梁、连续梁模板<br>(梁宽cm)25以内支模高度3. 6m<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 16.8    |  |  |  | 0 |
| 12 | 011702015001 | 无梁板 | 1. 无梁板模板支模高度<br>3. 6m   | m2 | 33      |  |  |  | 0 |

[illegible]



总价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称              | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|--------------|-------------------|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费       |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00033 | 绿色施工安全防护措施费       | QRG+QJX | 16.5      |       |             |              |   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费<br>合计 |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF        | 措施其他项目            |         |           |       |             |              |   |
| 1  | WMGDZJF00008 | 文明工地增加费           | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，市级<br>文明工地为<br>1.20%；省级<br>文明工地为<br>2.10%                          |
| 2  | 011707002008 | 夜间施工增加费           |         | 20        |       |             |              | 以夜间施工<br>项目人工费<br>的20%计算  |
| 3  | GGCSF0000008 | 赶工措施费             | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>= (1-<br>δ) *分部分<br>项的 (人工<br>费+施工机具<br>费) *0.3<br>(0.8 ≤ δ <<br>1 式中<br>: δ =合同工<br>期/定额工期<br>) |
| 4  | QTFY00000033 | 其他费用              |         | 100       |       |             |              | 按经批准的<br>专项施工组<br>织方案计算   |
|    |              | 措施其他项目合计          |         |           |       |             |              |   |
| 合计 |              |                   |         |           |       |             |              |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：园建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)      | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|------------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 2288429.64 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0          |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0          |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0          |         |   |
| 5  | 计日工     | 0          |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0          |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0          |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0          |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0          |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0          |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0          |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0          |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 合计 |         | 0          |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：园建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)    | 备注 |
|----|------|------|------------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 2288429.64 |    |
| 合计 |      |      | 2288429.64 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：园建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：园建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：园建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：园建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |



# 主要材料设备价格表

工程名称：园建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：屋顶花园工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-----------------|---|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |                 |   |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                 |   |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项            |   |      |        |       |    |     |     |
|    | WD           | 屋顶花园            |   |      |        |       |    |     |     |
|    |              | 屋顶花园合计          |   |      |        |       |    |     |     |
|    | WDA1         | WD-01 综合楼屋顶花园   |   |      |        |       |    |     |     |
|    |              | WD-01 综合楼屋顶花园合计 |   |      |        |       |    |     |     |
|    | WDA1.1       | 综合楼屋顶花园铺装工程     |   |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 011103001003 | EPWDM胶垫楼地面      | 1. 面层材料品种、规格、颜色:15mm厚白色/灰色/蓝色/浅蓝色<br>EPWDM胶垫<br>2. 粘结层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2   | 341.15 |       |    |     | 0   |
| 2  | 040205006004 | 标线              | 1. 位置:EPWDM胶垫<br>2. 线型:100宽白色热熔漆划线<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2   | 52.64  |       |    |     | 0   |
| 3  | 040205006005 | 标线              | 1. 位置:EPWDM胶垫<br>2. 线型:黄色热熔漆划线<br>3. 其他详见招标图纸   | m2   | 0.76   |       |    |     | 0   |

|   |              |                         |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                         | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 4 | 011104002008 | 2400x120x30mm厚菠萝格防腐木地台一 | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:2400x120x30mm厚菠萝格防腐木<br>2. 龙骨材料种类、规格、铺设间距<br>:50x50x5mm镀锌方钢。100mm长，50x50x5厚角钢，膨胀螺丝固定@600<br>3. 基层材料种类、规格<br>:100厚C20素混凝土，M7.5水泥砂浆MU10砖砌体<br>4. 垫层:100厚C20素混凝土<br>5. 按水平面积计算，侧面单价综合考虑<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 20.96 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011104002009 | 2400x120x30mm厚菠萝格防腐木地台二 | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:2400x120x30mm厚菠萝格防腐木<br>2. 龙骨材料种类、规格、铺设间距<br>:50x50x5mm厚镀锌方钢。100mm长，50x50x5厚角钢，膨胀螺丝固定@600<br>3. 找平层:15mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4. 基层材料种类、规格<br>:100厚C20素混凝土<br>5. 垫层:150厚级配砂石垫层<br>6. 按水平面积计算，侧面单价综合考虑<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关             | m2 | 28.72 |  |  |  | 0 |

|   |              |               |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |               | 规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 6 | 011104001004 | 仿真假草坪         | 1. 面层材料品种、规格、颜色:仿真假草坪, 专用胶粘贴<br>2. 粘结层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层:120厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m2 | 89.16 |  |  |  | 0 |
|   |              | 综合楼屋顶花园铺装工程合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | WDA1.2       | 花池、排水沟等构造     |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 040201022006 | 300宽不锈钢排水沟    | 1. 断面尺寸:宽300mm, 深100mm<br>2. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆抹灰<br>3. 沟体材质:3mm厚不锈钢造型沟, 膨胀螺丝固定@600<br>4. 盖板材质、规格:5mm厚不锈钢板盖板<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 68.3  |  |  |  | 0 |
| 2 | 050307016005 | 花基 450mm高     | 1. 混凝土、砂浆强度等级、配合比:C20素混凝土<br>2. 找平层:20mm厚1:2.5水泥砂浆<br>3. 饰面材料种类:刷5mm厚白色涂料<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的  | m  | 303.2 |  |  |  | 0 |

|   |              |         |   |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |         | 一切相关工作  |   |       |  |  |  |   |
| 3 | 050307016006 | 花池一     | 1. 混凝土、砂浆强度等级、配合比:C20素混凝土<br>2. 找平层:20mm厚<br>1:2.5水泥砂浆<br>3. 饰面材料种类:刷5mm厚白色涂料<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 31.56 |  |  |  | 0 |
| 4 | 050307016007 | 花池二     | 1. 混凝土、砂浆强度等级、配合比:C20素混凝土<br>2. 找平层:20mm厚<br>1:2.5水泥砂浆<br>3. 饰面材料种类:刷5mm厚白色涂料<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 32.53 |  |  |  | 0 |
| 5 | 050307016008 | 花池三     | 1. 混凝土、砂浆强度等级、配合比:C20素混凝土<br>2. 找平层:20mm厚<br>1:2.5水泥砂浆<br>3. 饰面材料种类:刷5mm厚白色涂料<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 14.57 |  |  |  | 0 |
| 6 | 050305006010 | 坐凳一 4米长 | 1. 凳面尺寸:4m长*0.45m宽*0.45m高<br>2. 材质:100x30x2厚不锈钢(栗色木纹烤漆)凳面, 2厚不锈钢(深灰色烤漆)造型<br>3. 预埋件:200x550x10mm镀锌钢                             | 个 | 2     |  |  |  | 0 |

|   |              |                     |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                     | 板，4M8膨胀螺栓固定<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 7 | 080802013001 | 标识牌                 | 1. 名称:标识牌<br>“SPORTS+跑步人”<br>2. 材料:2mm厚白色不锈钢板，50x50x3厚白色<br>不锈钢方管立柱<br>3. 基础:200x200x150厚<br>C20素混凝土<br>4. 预埋件<br>:150x150x10mm镀锌钢<br>板，4M8膨胀螺栓固定<br>5. 其他:含深化、制作<br>、安装等一切费用。具<br>体详见其他详见招标图<br>纸，招标文件、国家相<br>关规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 组  | 2      |  |  |  | 0 |
|   |              | 花池、排水沟等构造<br>合计     |  |    |        |  |  |  |   |
|   | WDA2         | WD-02 求实楼屋顶花<br>园   |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | WD-02 求实楼屋顶花<br>园合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | WDA2.1       | 求实楼屋顶花园铺装<br>工程     |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011104001005 | 仿真假草坪               | 1. 面层材料品种、规格<br>、颜色:仿真假草坪,专<br>用胶粘贴<br>2. 粘结层厚度、材料种<br>类:30厚1:3干硬性水泥<br>砂浆<br>3. 垫层:120厚C20素混<br>凝土<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 354.13 |  |  |  | 0 |

|   |              |                   |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
| 2 | 050201001037 | 园路                | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x20厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 118.27 |  |  |  | 0 |
|   |              | 求实楼屋顶花园铺装工程合计     |   |    |        |  |  |  |   |
|   | WDA3         | WD-03 宿舍楼9F露台花园   |   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | WD-03 宿舍楼9F露台花园合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | WDA3.1       | 宿舍楼9F露台花园铺装工程     |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011104001006 | 仿真假草坪             | 1. 面层材料品种、规格、颜色:仿真假草坪, 专用胶粘贴<br>2. 粘结层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层:120厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m2 | 129.3  |  |  |  | 0 |
| 2 | 050201001038 | 园路                | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x20厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关                         | m2 | 65.95  |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |            | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 3 | 050201001039 | 园路         | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x20厚烧面芝麻黑花岗岩<br>2. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 49.13 |  |  |  | 0 |
| 4 | 050201001040 | 园路         | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:散置60mm厚 $\phi$ 15-20黑色砾石<br>2. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | m2 | 9.24  |  |  |  | 0 |
| 5 | 040201022007 | 砾石排水沟      | 1. 面层材质:散置50mm厚 $\phi$ 15-20黑色砾石<br>2. 抹灰:20厚1:2.5水泥砂浆, 找坡排水至建筑排水口<br>3. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 71.2  |  |  |  | 0 |
| 6 | 050201013001 | 石汀步(步石、飞石) | 1. 石料种类、规格:300x300x30厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 砂浆强度等级、配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆   | m3 | 11.22 |  |  |  | 0 |



|    |              |             |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |             | 3. 垫层:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 7  | 011502001015 | 2厚不锈钢收边 60厚 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:2厚不锈钢收边（灰色烤漆）<br>2. 固定方式:100mm长，20x20x3厚角钢，膨胀螺丝固定@600<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 154.48 |  |  |  | 0 |
| 8  | 011502001016 | 2厚不锈钢收边 75厚 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:2厚不锈钢收边（灰色烤漆）<br>2. 固定方式:100mm长，30x30x3厚角钢，A6钢筋@600<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 68.1   |  |  |  | 0 |
| 9  | 011502001017 | 2厚不锈钢收边 75厚 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:2厚不锈钢收边（灰色烤漆）<br>2. 固定方式:100mm长，50x50x3厚角钢，膨胀螺丝固定@600<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 71.8   |  |  |  | 0 |
| 10 | 011502001018 | 2厚不锈钢收边 30厚 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:2厚不锈钢收边（灰色烤漆）<br>2. 固定方式:膨胀螺丝固定@600  | m | 19.2   |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |  |    |      |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|--|----|------|--|--|--|---|
|   |              |                 | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |      |  |  |  |   |
|   |              | 宿舍楼9F露台花园铺装工程合计 |  |    |      |  |  |  |   |
|   | WDA3.2       | 块石组合            |  |    |      |  |  |  |   |
| 1 | 011102001008 | 石材楼地面           | 1. 面层材料品种、规格、颜色:30厚烧面芝麻灰花岗岩，具体规格详见图纸<br>2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 2.07 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011204001009 | 石材墙面            | 1. 面层材料品种、规格、颜色:30厚烧面芝麻黑花岗岩<br>2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m2 | 2.27 |  |  |  | 0 |
| 3 | 010501001023 | 垫层              | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | m3 | 0.21 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010401001013 | 砖基础             | 1. 砖品种、规格、强度等级:Mu10砖砌体<br>2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸  | m3 | 0.32 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |          | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 块石组合合计   |  |   |   |  |  |  |   |
|   | WDA3.3       | 字体、坐凳及花基 |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 011508004010 | 金属字      | 1. 基层类型:100厚C20素混凝土<br>2. 铸字材料品种、颜色:2mm厚灰色不锈钢字体<br>3. 字体规格:0.21m2<br>4. 固定方式:石材胶固定<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 7 |  |  |  | 0 |
| 2 | 050305006011 | 休闲桌子一    | 1. 桌面尺寸（长*宽*高）:5150*600*750<br>2. 饰面材质:外包3mm厚白色/深灰色不锈钢<br>3. 骨架材质:70x90x5mm镀锌方钢横梁，50x80x5mm镀锌方钢立柱<br>4. 固定方式:150x150x10mm镀锌钢板，4M8膨胀螺栓固定<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 张 | 4 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050305006012 | 休闲坐凳一    | 1. 桌面尺寸（长*宽*高）:6350*600*450<br>2. 饰面材质:外包3mm厚白色/深灰色不锈钢<br>3. 骨架材质:70x90x5mm镀锌方钢横梁，50x80x5mm镀锌方钢立柱<br>4. 固定方式:150x150x10mm镀锌钢板，4M8膨胀螺栓固定  | 张 | 2 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |            | 5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 4 | 050305006013 | 休闲坐凳二      | 1. 桌面尺寸（长*宽*高）：6350*600*450<br>2. 饰面材质：外包3mm厚白色/深灰色不锈钢<br>3. 骨架材质：70x90x5mm镀锌方钢横梁，50x80x5mm镀锌方钢立柱<br>4. 固定方式：150x150x10mm镀锌钢板，4M8膨胀螺栓固定<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 张 | 1      |  |  |  | 0 |
| 5 | 050305006014 | 成品椅子       | 1. 规格：600x600宽，450高<br>2. 材质：白色坐垫，深灰色不锈钢椅脚<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 11     |  |  |  | 0 |
| 6 | 050307016009 | 不锈钢花基 200高 | 1. 规格尺寸：200高<br>2. 材质及类型：2厚不锈钢（灰色烤漆），3厚不锈钢肋板@600<br>3. 固定方式：100mm长，50x50x5厚角钢，膨胀螺丝固定@600<br>4. 混凝土、砂浆强度等级、配合比：C20素混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m | 149.12 |  |  |  | 0 |

|   |              |                        |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              | 字体、坐凳及花基合计             |  |    |       |  |  |  |   |
|   | WDA4         | WD-04 宿舍楼11F露台花园       |  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | WD-04 宿舍楼11F露台花园合计     |  |    |       |  |  |  |   |
|   | WDA4.1       | 宿舍楼11F露台花园铺装工程         |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011104002010 | 2400x120x30mm厚菠萝格防腐木地台 | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:2400x120x30mm厚菠萝格防腐木<br>2. 龙骨材料种类、规格、铺设间距<br>:50x50x5mm镀锌方钢。100mm长，50x50x5厚角钢，膨胀螺丝固定@600<br>3. 找平层:20mm厚<br>1:2.5水泥砂浆找平层<br>4. 基层材料种类、规格<br>:100厚C20素混凝土<br>5. 垫层:250厚级配砂石垫层<br>6. 按水平面积计算，侧面单价综合考虑<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 8.55  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011104001007 | 仿真假草坪                  | 1. 面层材料品种、规格、颜色:仿真假草坪,专用胶粘贴<br>2. 粘结层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层:120厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 29.12 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050201001041 | 园路                     | 1. 路面厚度、宽度、材   | m2 | 25.02 |  |  |  | 0 |

|   |              |             |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |             | 料种类:200x600x20厚<br>烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 砂浆强度等级:30厚<br>1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |       |  |  |  |   |
| 4 | 050201001042 | 园路          | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:散置60mm厚<br>ø15-20黑色砾石<br>2. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2 | 2.19  |  |  |  | 0 |
| 5 | 040201022008 | 砾石排水沟       | 1. 面层材质:散置<br>50mm厚ø15-20黑色砾石<br>2. 抹灰:20厚1:2.5水泥砂浆，找坡排水至建筑排水口<br>3. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20混凝土<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m  | 22.45 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011502001019 | 2厚不锈钢收边 60厚 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:2厚不锈钢收边<br>(灰色烤漆)<br>2. 固定方式:100mm长，<br>20x20x3厚角钢，膨胀<br>螺丝固定@600<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m  | 27.25 |  |  |  | 0 |

|   |              |                        |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|---|----|-------|--|--|--|---|
| 7 | 011502001020 | 2厚不锈钢收边 75厚            | 1. 线条材料品种、规格、颜色:2厚不锈钢收边(灰色烤漆)<br>2. 固定方式:100mm长, 30x30x3厚角钢, A6钢筋@600<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m  | 22.15 |  |  |  | 0 |
| 8 | 011502001021 | 2厚不锈钢收边 75厚            | 1. 线条材料品种、规格、颜色:2厚不锈钢收边(灰色烤漆)<br>2. 固定方式:100mm长, 50x50x3厚角钢, 膨胀螺丝固定@600<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m  | 23.35 |  |  |  | 0 |
|   |              | 宿舍楼11F露台花园铺装工程合计       |   |    |       |  |  |  |   |
|   | WDA4.3       | 坐凳、休闲桌子及树池等            |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011104002011 | 2400x120x30mm厚菠萝格防腐木坐凳 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:<br>2400x120x30mm厚菠萝格防腐木<br>2. 龙骨材料种类、规格、铺设间距:<br>50x50x5mm镀锌方钢。100mm长, 50x50x5厚角钢, 膨胀螺丝固定@600<br>3. 抹灰层:20厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4. 基层材料种类、规格:<br>100厚C20素混凝土, M7.5水泥砂浆Mu10砖砌体<br>5. 按水平面积计算, 侧面单价综合考虑<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关 | m2 | 7.89  |  |  |  | 0 |

|   |              |      |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |      | 规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 2 | 050305006015 | L型坐凳 | 1. 尺寸（长*宽*高）:3600+2400*600*300<br>2. 桌面饰面:600x600x30厚光面爵士白大理石<br>3. 侧面饰面:200x600x30厚光面爵士白大理石，2400x120x30mm厚菠萝格防腐木<br>4. 龙骨及固定方式:50x50x5mm镀锌方钢。100mm长，50x50x5厚角钢，膨胀螺丝固定@600<br>5. 压顶材质:130厚C20素混凝土<br>6. 基础材质:M7.5水泥砂浆Mu10砖砌体<br>7. 垫层:级配砂石垫层<br>8. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050305006016 | 一型坐凳 | 1. 尺寸（长*宽*高）:5950*600*300<br>2. 桌面饰面:480x600x30厚光面爵士白大理石<br>3. 侧面饰面:200x600x30厚光面爵士白大理石，2400x120x30mm厚菠萝格防腐木<br>4. 砂浆等级:20厚1:2.5水泥砂浆<br>5. 龙骨及固定方式:50x50x5mm镀锌方钢。100mm长，50x50x5厚角钢，膨胀螺丝固定@600<br>6. 压顶材质:130/100厚C20素混凝土<br>7. 基础材质:M7.5水泥  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |



|   |              |         |  |   |      |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|--|---|------|--|--|--|---|
|   |              |         | 砂浆Mu10砖砌体<br>8. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |      |  |  |  |   |
| 4 | 050305006017 | 白色不锈钢坐凳 | 1. 尺寸 (长*宽*高): 直径<br>600mm, 450mm高<br>2. 桌面饰面: 外包3mm厚白色不锈钢<br>3. 骨架: 40x60x5mm镀锌方钢, 60mm镀锌圆钢柱<br>4. 固定方式: 200x200x10厚钢板<br>4M8膨胀螺栓固定<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 张 | 3    |  |  |  | 0 |
| 5 | 050305006018 | 休闲桌子一   | 1. 桌面尺寸 (长*宽*高): 5150*600*750<br>2. 饰面材质: 外包3mm厚白色/深灰色不锈钢<br>3. 骨架材质: 70x90x5mm镀锌方钢横梁, 50x80x5mm镀锌方钢立柱<br>4. 固定方式: 150x150x10mm镀锌钢板, 4M8膨胀螺栓固定<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 张 | 1    |  |  |  | 0 |
| 6 | 040201022009 | 水泥砂浆排水沟 | 1. 断面尺寸: 宽160mm, 深100mm<br>2. 砂浆强度等级: 20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的  | m | 5.95 |  |  |  | 0 |

|   |              |               |  |                |      |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|--|----------------|------|--|--|--|---|
|   |              |               | 一切相关工作   |                |      |  |  |  |   |
| 7 | 050307016010 | 不锈钢花基 300高    | 1. 规格尺寸:300高<br>2. 材质及类型:2厚不锈钢(灰色烤漆), 3厚不锈钢肋板@600<br>3. 固定方式:100mm长, 50x50x5厚角钢, 膨胀螺丝固定@600<br>4. 混凝土、砂浆强度等级、配合比:C20素混凝土基础<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m              | 3.54 |  |  |  | 0 |
| 8 | 050307016011 | 树池做法二         | 1. 规格尺寸:几型 50*48*30*48*50<br>2. 材质及类型:2厚不锈钢(灰色烤漆)<br>3. 固定方式:膨胀螺丝固定@600<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m              | 8.46 |  |  |  | 0 |
|   |              | 坐凳、休闲桌子及树池等合计 |  |                |      |  |  |  |   |
|   | WDA4.3       | 台阶            |  |                |      |  |  |  |   |
| 1 | 011107001008 | 石材台阶面         | 1. 面层材料品种、规格、颜色<br>:350/300x600x50厚烧面芝麻灰花岗岩踏面, 150/130x600x30厚烧面芝麻灰花岗岩踢面<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m <sup>2</sup> | 2.55 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
| 2 | 010507004006 | 台阶               | 1. 踏步高、宽:150mm<br>2. 混凝土种类:商品混凝土<br>3. 混凝土强度等级:C25<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m3 | 0.48    |  |  |  | 0 |
| 3 | 010515001080 | 现浇构件钢筋           | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 $\phi$ 25内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t  | 0.051   |  |  |  | 0 |
| 4 | 010201001001 | 级配砂石垫层           | 1. 材料种类及配比:级配砂石垫层<br>2. 压实系数:按规范<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 0.38    |  |  |  | 0 |
|   |              | 台阶合计             |  |    |         |  |  |  |   |
|   | WDA5         | WD-05 立德楼勤学楼屋顶   |  |    |         |  |  |  |   |
|   |              | WD-05 立德楼勤学楼屋顶合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   | WDA5.1       | 立德楼勤学楼屋顶铺装工程     |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011104001008 | 仿真假草坪            | 1. 面层材料品种、规格、颜色:仿真假草坪, 专用胶粘贴<br>2. 粘结层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层:120厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1193.08 |  |  |  | 0 |

|   |              |                |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|---|----|--------|--|--|--|---|
| 2 | 050201001043 | 园路             | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x20厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 305.55 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050201001044 | 园路             | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:100x300x20厚烧面芝麻白花岗岩<br>2. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 26.11  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011502001022 | 2厚不锈钢收边 30厚    | 1. 线条材料品种、规格、颜色:2厚不锈钢收边(灰色烤漆)<br>2. 固定方式:膨胀螺丝固定@600<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m  | 777.6  |  |  |  | 0 |
|   |              | 立德楼勤学楼屋顶铺装工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | WDA5.2       | 金属字            |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011508004011 | 金属字            | 1. 基层类型:地砖装饰面<br>2. 镏字材料品种、颜色:2mm厚光面灰色不锈钢字体<br>3. 字体规格:160*120mm  | 个  | 33     |  |  |  | 0 |

|   |              |                   |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                   | 4. 固定方式:石材胶固定<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 金属字合计             |   |    |        |  |  |  |   |
|   | WDA6         | WD-06 双馨楼6F露台花园   |   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | WD-06 双馨楼6F露台花园合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | WDA6. 1      | 双馨楼6F露台花园铺装工程     |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011104001009 | 仿真假草坪             | 1. 面层材料品种、规格、颜色:仿真假草坪, 专用胶粘贴<br>2. 粘结层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层:120厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m2 | 59. 87 |  |  |  | 0 |
| 2 | 050201001045 | 园路                | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x20厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 40. 82 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050201001046 | 园路                | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x20厚烧面芝麻黑花岗岩<br>2. 砂浆强度等级:30厚  | m2 | 48. 11 |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                 | 1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 双馨楼6F露台花园铺装工程合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | WDA6.2       | 坐凳              |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 050305006019 | 坐凳一 4米长         | 1. 凳面尺寸:4m长*0.45m宽*0.45m高<br>2. 材质:50x100x5厚镀锌方钢(深灰色烤漆/栗色木纹漆)<br>3. 预埋件:200x200x10mm镀锌钢板, 4M8膨胀螺栓固定<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 2     |  |  |  | 0 |
|   |              | 坐凳合计            |   |    |       |  |  |  |   |
|   | WDA7         | WD-07 双馨楼屋顶花园   |   |    |       |  |  |  |   |
|   |              | WD-07 双馨楼屋顶花园合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | WDA7.1       | 双馨楼屋顶花园铺装工程     |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011104001010 | 仿真假草坪           | 1. 面层材料品种、规格、颜色:仿真假草坪, 专用胶粘贴<br>2. 粘结层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层:120厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的                          | m2 | 185.8 |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                 | 一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 050201001047 | 园路              | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x20厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 130.84 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050201001048 | 园路              | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x20厚烧面芝麻黑花岗岩<br>2. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 62.64  |  |  |  | 0 |
|   |              | 双馨楼屋顶花园铺装工程合计   |   |    |        |  |  |  |   |
|   | WDA8         | WD-08 志远楼屋顶花园   |   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | WD-08 志远楼屋顶花园合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | WDA8.1       | 志远楼屋顶花园铺装工程     |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011104001011 | 仿真假草坪           | 1. 面层材料品种、规格、颜色:仿真假草坪, 专用胶粘贴<br>2. 粘结层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层:120厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸   | m2 | 420.41 |  |  |  | 0 |

|   |              |               |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |               | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 050201001049 | 园路            | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x20厚烧面芝麻灰花岗岩<br>2. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 89.38  |  |  |  | 0 |
| 3 | 050201001050 | 园路            | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:200x600x20厚烧面芝麻黑花岗岩<br>2. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆<br>3. 垫层厚度、宽度、材料种类:100厚C20素混凝土<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 20.4   |  |  |  | 0 |
|   |              | 志远楼屋顶花园铺装工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 分部分项合计        |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 单价措施          |  |    |        |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QTCSF        | 措施其他项目        |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011702001009 | 基础            | 1. 带形基础模板无筋<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范   | m2 | 344.74 |  |  |  | 0 |



[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：屋顶花园工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称              | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|----|--------------|-------------------|---------|-----------|-------|-------------|--------------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费       |         |           |       |             |              |  |
| 1  | LSSGCSF00034 | 绿色施工安全防护措施费       | QRG+QJX | 16.5      |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>19%   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费<br>合计 |         |           |       |             |              |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目            |         |           |       |             |              |  |
| 1  | WMGDZJF00009 | 文明工地增加费           | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，市级<br>文明工地为<br>1.20%；省级<br>文明工地为<br>2.10%                       |
| 2  | 011707002009 | 夜间施工增加费           |         | 20        |       |             |              | 以夜间施工<br>项目人工费<br>的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000009 | 赶工措施费             | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>= (1-<br>δ) *分部分<br>项的（人工<br>费+施工机具<br>费）*0.3<br>(0.8≤ δ <<br>1 式中<br>： δ =合同工<br>期/定额工期<br>) |
| 4  | QTFY00000034 | 其他费用              |         | 100       |       |             |              | 按经批准的<br>专项施工组<br>织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计          |         |           |       |             |              |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：屋顶花园工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 97756.78 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |   |
| 5  | 计日工     | 0        |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 合计 |         | 0        |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：屋顶花园工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 97756.78 |    |
| 合计 |      |      | 97756.78 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：屋顶花园工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：屋顶花园工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|





# 总承包服务费计价表

工程名称：屋顶花园工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：屋顶花园工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：屋顶花园工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量     | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|------------|--|------|---------|-------|----|-----|-----|
|    |              |            |  |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |            |  |      |         |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项       |  |      |         |       |    |     |     |
|    | LA1          | 绿化整理       |  |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 050101010001 | 整理绿化用地     | 1. 绿化地铲除杂草，含外运<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | m2   | 2374.97 |       |    |     | 0   |
| 2  | 050101011001 | 绿地起坡造型     | 1. 起坡平均高度:50cm以内<br>2. 回填土质要求:种植土<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3   | 40      |       |    |     | 0   |
| 3  | 050101009001 | 种植土回(换)填   | 1. 回填厚度:50cm<br>2. 回填土质要求:种植土<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m3   | 2412.05 |       |    |     | 0   |
|    |              | 绿化整理合计     |  |      |         |       |    |     |     |
|    | LA2          | 首层         |  |      |         |       |    |     |     |
|    |              | 首层合计       |  |      |         |       |    |     |     |
|    | LA2.1        | 首层乔木       |  |      |         |       |    |     |     |
| 1  | 050102001001 | 栽植乔木 细叶榄仁C | 1. 种类:细叶榄仁C<br>2. 胸径:Φ16-18cm<br>3. 株高、冠径:高7.5-8m，冠幅3.5-4m                         | 株    | 4       |       |    |     | 0   |

|   |              |             |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |             | 4. 养护期:12个月<br>5. 其他:分支点1.5-1.8m, 至少5层托, 冠幅饱满, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 2 | 050102001002 | 栽植乔木 锦叶榄仁C  | 1. 种类:锦叶榄仁C<br>2. 胸径:Φ10-12cm<br>3. 株高、冠径:高5.5-6m, 冠幅2.5-3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:分支点1.5-1.8m, 至少5层托, 冠幅饱满, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 株 | 5 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050102001003 | 栽植乔木 人面子C   | 1. 种类:人面子C<br>2. 胸径:Φ17-18cm<br>3. 株高、冠径:高6.5-7m, 冠幅4-4.5m<br>4. 养护期:12个月<br>5. 其他:分支点2-2.5m, 造型优美, 冠幅饱满, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 株 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 050102001004 | 栽植乔木 丛生散尾葵B | 1. 种类:丛生散尾葵B<br>2. 株高、冠径:高3m, 冠幅2.5-2.8m<br>3. 养护期:3个月<br>4. 其他:丛生, 冠幅饱满, 树形优美, 假植全冠苗<br>5. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的                                    | 株 | 8 |  |  |  | 0 |

|   |                   |                |  |   |   |  |  |  |   |
|---|-------------------|----------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |                   |                | 一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 5 | 050102001005      | 栽植乔木 丛生柚子D     | 1. 种类:丛生柚子D<br>2. 地径:DΦ13-15cm<br>3. 株高、冠径:高3-3.5m, 冠幅3-3.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:分支点0.5-1m, 冠幅饱满, 树形优美, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 株 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 050102001006      | 栽植乔木 低分枝细叶紫薇A  | 1. 种类:低分枝细叶紫薇A<br>2. 地径:DΦ16-18cm<br>3. 株高、冠径:高4m, 冠幅3-3.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:分支点0.5-1m, 冠幅饱满, 树形优美, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 株 | 2 |  |  |  | 0 |
| 7 | 粤<br>050101016001 | 迁移 编号359 (腊肠树) | 1. 苗木种类:编号359 (腊肠树)<br>2. 苗木规格:胸径Φ35cm, 株高13.5m, 冠幅9m<br>3. 养护期:12个月<br>4. 运距:综合考虑<br>5. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | 株 | 1 |  |  |  | 0 |
| 8 | 粤<br>050101016002 | 迁移 编号360 (芒果)  | 1. 苗木种类:编号360 (芒果)<br>2. 苗木规格:胸径Φ28cm, 株高9m, 冠幅8m。保留2/5以内树冠  | 株 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |                   |               |  |   |   |  |  |  |   |
|---|-------------------|---------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |                   |               | 3. 养护期:12个月<br>4. 运距:综合考虑<br>5. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 9 | 粤<br>050101016003 | 迁移 编号361 (芒果) | 1. 苗木种类:编号361 (芒果)<br>2. 苗木规格:胸径Φ38cm, 株高10.9m, 冠幅10m。保留2/5以内树冠<br>3. 养护期:12个月<br>4. 运距:综合考虑<br>5. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 株 | 1 |  |  |  | 0 |
|   |                   | 首层乔木合计        |  |   |   |  |  |  |   |
|   | LA2.2             | 首层灌木          |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 050102002001      | 栽植灌木 鹤望兰      | 1. 种类:鹤望兰<br>2. 冠丛高:3m<br>3. 冠幅:2-2.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生, 3分株以上, 冠幅饱满, 袋苗<br>6. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 株 | 3 |  |  |  | 0 |
| 2 | 050102002002      | 栽植灌木 鹤望兰A     | 1. 种类:鹤望兰A<br>2. 冠丛高:2.5m<br>3. 冠幅:2-2.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生, 3分株以上, 冠幅饱满, 袋苗<br>6. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 株 | 3 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |  |                |     |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|----------------|-----|--|--|--|---|
| 3 | 050102002003 | 栽植灌木 火山榕绿篱 | 1. 种类:火山榕绿篱<br>2. 地径D/胸径<br>$\Phi$ (CM):1cm<br>3. 冠丛高:0.6-0.8m<br>4. 冠幅:0.25m<br>5. 养护期:3个月<br>6. 单位种植密度:9株/m <sup>2</sup><br>7. 其他:柱状火山榕紧密拼种, 不露脚<br>8. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m <sup>2</sup> | 140 |  |  |  | 0 |
|   |              | 首层灌木合计     |  |                |     |  |  |  |   |
|   | LA2.3        | 首层地被       |  |                |     |  |  |  |   |
| 1 | 050102008001 | 栽植花卉 金心巴西铁 | 1. 花卉种类:金心巴西铁<br>2. 单位面积株数:9株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.7m, 冠幅0.6m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                                      | m <sup>2</sup> | 55  |  |  |  | 0 |
| 2 | 050102008002 | 栽植花卉 细叶棕竹  | 1. 花卉种类:细叶棕竹<br>2. 单位面积株数:25株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.5m, 冠幅0.4m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:盆苗, 五主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | m <sup>2</sup> | 17  |  |  |  | 0 |



|   |              |            |   |    |     |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|-----|--|--|--|---|
| 3 | 050102008003 | 栽植花卉 翠芦莉   | 1. 花卉种类:翠芦莉<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.45m, 冠幅0.35m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:五主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 284 |  |  |  | 0 |
| 4 | 050102008004 | 栽植花卉 鸭脚木   | 1. 花卉种类:鸭脚木<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.35m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生五主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 47  |  |  |  | 0 |
| 5 | 050102008005 | 栽植花卉 黄金叶   | 1. 花卉种类:黄金叶<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.3m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生三主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 167 |  |  |  | 0 |
| 6 | 050102008006 | 栽植花卉 宫粉龙船花 | 1. 花卉种类:宫粉龙船花<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高   | m2 | 17  |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |    |      |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|----|------|--|--|--|---|
|   |              |           | 0.3m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生三主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |      |  |  |  |   |
| 7 | 050102008007 | 栽植花卉 肾蕨   | 1. 花卉种类:肾蕨<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.3m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 64   |  |  |  | 0 |
| 8 | 050102008008 | 栽植花卉 细叶麦冬 | 1. 花卉种类:细叶麦冬<br>2. 单位面积株数:49株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.25m, 冠幅0.25m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 18.1 |  |  |  | 0 |
| 9 | 050102012001 | 铺种草皮 马尼拉草 | 1. 草皮种类:马尼拉草<br>2. 铺种方式:草卷, 无缝密铺, 100*30CM<br>3. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 310  |  |  |  | 0 |
|   |              | 首层地被合计    |   |    |      |  |  |  |   |

|   |              |               |   |    |    |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|----|----|--|--|--|---|
|   | LA2.4        | 二层垂直绿化墙苗木     |   |    |    |  |  |  |   |
| 1 | 050102010001 | 垂直墙体绿化种植 光耀藤  | 1. 植物种类:光耀藤<br>2. 腾长:1米<br>3. 单位面积株数:81株/m <sup>2</sup><br>4. 其他:3分枝/株,沿种植区的外边界种植<br>5. 具体详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m2 | 37 |  |  |  | 0 |
| 2 | 050102010002 | 垂直墙体绿化种植 肾蕨   | 1. 植物种类:肾蕨<br>2. 单位面积株数:81株/m <sup>2</sup><br>3. 苗高、冠幅:高0.3m,冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状,枝叶茂密,不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 37 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050102010003 | 垂直墙体绿化种植 细叶麦冬 | 1. 植物种类:细叶麦冬<br>2. 单位面积株数:81株/m <sup>2</sup><br>3. 苗高、冠幅:高0.25m,冠幅0.25m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:枝叶茂密,不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸,招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 28 |  |  |  | 0 |
|   |              | 二层垂直绿化墙苗木合计   |   |    |    |  |  |  |   |
|   | LA3          | 二层            |   |    |    |  |  |  |   |
|   |              | 二层合计          |   |    |    |  |  |  |   |
|   | LA3.1        | 二层乔木          |   |    |    |  |  |  |   |
| 1 | 050102001007 | 栽植乔木 凤凰木C     | 1. 种类:凤凰木C  | 株  | 2  |  |  |  | 0 |

|   |              |             |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|---|----|--|--|--|---|
|   |              |             | 2. 胸径: Φ20cm<br>3. 株高、冠径: 高7-7.5m, 冠幅4-4.5m<br>4. 养护期: 12个月<br>5. 其他: 分枝点1.8-2m, 冠幅饱满, 树形优美, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                       |   |    |  |  |  |   |
| 2 | 050102001008 | 栽植乔木 澳洲火焰木C | 1. 种类: 澳洲火焰木C<br>2. 胸径: Φ15-16cm<br>3. 株高、冠径: 高7.5m, 冠幅3.5-4m<br>4. 养护期: 12个月<br>5. 其他: 分枝点1.8-2m, 冠幅饱满, 树形优美, 花期带花假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 株 | 15 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050102001009 | 栽植乔木 人面子C   | 1. 种类: 人面子C<br>2. 胸径: Φ17-18cm<br>3. 株高、冠径: 高6.5-7m, 冠幅4-4.5m<br>4. 养护期: 12个月<br>5. 其他: 分支点2-2.5m, 造型优美, 冠幅饱满, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 株 | 9  |  |  |  | 0 |
| 4 | 050102001010 | 栽植乔木 鱼木B    | 1. 种类: 鱼木B<br>2. 胸径: Φ14-16cm<br>3. 株高、冠径: 高5.5-6m, 冠幅3-3.5m<br>4. 养护期: 3个月<br>5. 其他: 分枝点1.8-2m, 冠幅饱满, 树形优   | 株 | 8  |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              |             | 美，花期带花假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 5 | 050102001011 | 栽植乔木 丛生散尾葵A | 1. 种类:丛生散尾葵A<br>2. 株高、冠径:高4.5m，冠幅3-3.5m<br>3. 养护期:3个月<br>4. 其他:丛生，冠幅饱满，树形优美，假植全冠苗<br>5. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 株 | 6  |  |  |  | 0 |
| 6 | 050102001012 | 栽植乔木 丛生散尾葵B | 1. 种类:丛生散尾葵B<br>2. 株高、冠径:高3m，冠幅2.5-2.8m<br>3. 养护期:3个月<br>4. 其他:丛生，冠幅饱满，树形优美，假植全冠苗<br>5. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 株 | 11 |  |  |  | 0 |
| 7 | 050102001013 | 栽植乔木 丛生柚子C  | 1. 种类:丛生柚子C<br>2. 地径:DΦ18-20cm<br>3. 株高、冠径:高4-4.5m，冠幅4-4.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生或基部分枝，冠幅饱满，树形优美，假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 株 | 1  |  |  |  | 0 |
| 8 | 050102001014 | 栽植乔木 丛生柚子D  | 1. 种类:丛生柚子D   | 株 | 2  |  |  |  | 0 |

|    |              |            |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |            | 2. 地径:DΦ13-15cm<br>3. 株高、冠径:高3-3.5m, 冠幅3-3.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生或基部分枝, 冠幅饱满, 树形优美, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                    |   |   |  |  |  |   |
| 9  | 050102001015 | 栽植乔木 锦叶榄仁C | 1. 种类:锦叶榄仁C<br>2. 胸径:Φ10-12cm<br>3. 株高、冠径:高5.5-6m, 冠幅2.5-3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:分支点1.5-1.8m, 至少5层托, 冠幅饱满, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 株 | 4 |  |  |  | 0 |
| 10 | 050102001016 | 栽植乔木 四季桂B  | 1. 种类:四季桂B<br>2. 地径:DΦ14-15cm<br>3. 株高、冠径:高4-4.5m, 冠幅3.5-4m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:分支点≤0.8m, 冠幅饱满, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 株 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 050102001017 | 栽植乔木 四季桂C  | 1. 种类:四季桂C<br>2. 地径:DΦ10-12cm<br>3. 株高、冠径:高3m, 冠幅2.5-3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:分支点≤0.5m, 冠幅饱满, 假植全冠苗   | 株 | 9 |  |  |  | 0 |

|    |              |               |  |    |      |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|--|----|------|--|--|--|---|
|    |              |               | 6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |      |  |  |  |   |
| 12 | 050102001018 | 栽植乔木 低分枝四季桂   | 1. 种类:低分枝四季桂<br>2. 胸径:Φ9-10cm<br>3. 株高、冠径:高3.5m, 冠幅2.5-3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:分支点1-1.2m, 冠幅饱满, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 株  | 1    |  |  |  | 0 |
| 13 | 050102001019 | 栽植乔木 低分枝细叶紫薇A | 1. 种类:低分枝细叶紫薇A<br>2. 地径:DΦ16-18cm<br>3. 株高、冠径:高4m, 冠幅3-3.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:低分枝, 冠幅饱满, 树形优美, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 株  | 1    |  |  |  | 0 |
| 14 | 050102003001 | 栽植竹类 刚竹       | 1. 竹种类:刚竹<br>2. 株高、冠幅:高4m<br>3. 养护期:3个月<br>4. 其他:品字形种植, 16株/平方米<br>5. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 25.4 |  |  |  | 0 |
|    |              | 二层乔木合计        |  |    |      |  |  |  |   |
|    | LA3.2        | 二层灌木          |  |    |      |  |  |  |   |

|   |              |            |  |    |    |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|----|----|--|--|--|---|
| 1 | 050102002004 | 栽植灌木 鹤望兰   | 1. 种类:鹤望兰<br>2. 冠丛高:3m<br>3. 冠幅:2-2.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生, 3分株以上, 冠幅饱满, 袋苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 株  | 4  |  |  |  | 0 |
| 2 | 050102002005 | 栽植灌木 鹤望兰A  | 1. 种类:鹤望兰A<br>2. 冠丛高:2.5m<br>3. 冠幅:2-2.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生, 3分株以上, 冠幅饱满, 袋苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 株  | 10 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050102002006 | 栽植灌木 海桐球B  | 1. 种类:海桐球B<br>2. 冠丛高:1.8m<br>3. 冠幅:1.8-2m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:球形, 冠幅饱满不空脚, 袋苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 株  | 2  |  |  |  | 0 |
| 4 | 050102002007 | 栽植灌木 海桐球C  | 1. 种类:海桐球C<br>2. 冠丛高:1.5m<br>3. 冠幅:1.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:球形, 冠幅饱满不空脚, 袋苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 株  | 3  |  |  |  | 0 |
| 5 | 050102002008 | 栽植灌木 火山榕绿篱 | 1. 种类:火山榕绿篱  | m2 | 10 |  |  |  | 0 |



|   |              |            |   |    |    |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|----|--|--|--|---|
|   |              |            | 2. 冠丛高:1.8m<br>3. 冠幅:0.8m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 单位种植密度:9株/m <sup>2</sup><br>6. 其他:柱状火山榕紧密拼种, 不露脚<br>7. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作                |    |    |  |  |  |   |
|   |              | 二层灌木合计     |   |    |    |  |  |  |   |
|   | LA3.3        | 二层地被       |   |    |    |  |  |  |   |
| 1 | 050102008009 | 栽植花卉 黄鸟蕉   | 1. 花卉种类:黄鸟蕉<br>2. 单位面积株数:9株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.7m, 冠幅0.6m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 41 |  |  |  | 0 |
| 2 | 050102008010 | 栽植花卉 金心巴西铁 | 1. 花卉种类:金心巴西铁<br>2. 单位面积株数:9株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.7m, 冠幅0.6m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 61 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050102008011 | 栽植花卉 细叶棕竹  | 1. 花卉种类:细叶棕竹<br>2. 单位面积株数:25株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高  | m2 | 16 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |    |    |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|----|----|--|--|--|---|
|   |              |           | 0.5m, 冠幅0.4m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:盆苗, 五主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |    |  |  |  |   |
| 4 | 050102008012 | 栽植花卉 梦幻朱蕉 | 1. 花卉种类:梦幻朱蕉<br>2. 单位面积株数:25株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.5m, 冠幅0.4m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:盆苗, 五主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 76 |  |  |  | 0 |
| 5 | 050102008013 | 栽植花卉 千屈菜  | 1. 花卉种类:千屈菜<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.5m, 冠幅0.35m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:盆苗, 五主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 27 |  |  |  | 0 |
| 6 | 050102008014 | 栽植花卉 翠芦莉  | 1. 花卉种类:翠芦莉<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.45m, 冠幅0.35m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生五主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄   | m2 | 72 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |    |    |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|----|----|--|--|--|---|
|   |              |          | 土<br>6. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |    |    |  |  |  |   |
| 7 | 050102008015 | 栽植花卉 灯心草 | 1. 花卉种类:灯心草<br>2. 单位面积株数:36株<br>/m²<br>3. 株高或蓬径:高<br>0.45m, 冠幅0.35m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:盆苗, 枝叶茂<br>密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作         | m2 | 20 |  |  |  | 0 |
| 8 | 050102008016 | 栽植花卉 鸭脚木 | 1. 花卉种类:鸭脚木<br>2. 单位面积株数:36株<br>/m²<br>3. 株高或蓬径:高<br>0.35m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生五主枝以<br>上, 枝叶茂密, 不露黄<br>土<br>6. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 70 |  |  |  | 0 |
| 9 | 050102008017 | 栽植花卉 栀子花 | 1. 花卉种类:栀子花<br>2. 单位面积株数:64株<br>/m²<br>3. 株高或蓬径:高<br>0.35m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生三主枝以<br>上, 枝叶茂密, 不露黄<br>土<br>6. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需            | m2 | 85 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |  |    |     |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|--|----|-----|--|--|--|---|
|    |              |            | 一切相关工作   |    |     |  |  |  |   |
| 10 | 050102008018 | 栽植花卉 狐尾天门冬 | 1. 花卉种类:狐尾天门冬<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.35m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 95  |  |  |  | 0 |
| 11 | 050102008019 | 栽植花卉 花叶山菅兰 | 1. 花卉种类:花叶山菅兰<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.3m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 54  |  |  |  | 0 |
| 12 | 050102008020 | 栽植花卉 黄金叶   | 1. 花卉种类:黄金叶<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.3m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生三主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 59  |  |  |  | 0 |
| 13 | 050102008021 | 栽植花卉 肾蕨    | 1. 花卉种类:肾蕨<br>2. 单位面积株数:36株  | m2 | 224 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |    |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|----|-----|--|--|--|---|
|    |              |           | /m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高<br>0.3m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状, 枝叶<br>茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |     |  |  |  |   |
| 14 | 050102008022 | 栽植花卉 胡椒木  | 1. 花卉种类:胡椒木<br>2. 单位面积株数:49株<br>/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高<br>0.25m, 冠幅0.25m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:枝叶茂密, 不<br>露黄土<br>6. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作             | m2 | 41  |  |  |  | 0 |
| 15 | 050102008023 | 栽植花卉 毛杜鹃  | 1. 花卉种类:毛杜鹃<br>2. 单位面积株数49株<br>/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高<br>0.25m, 冠幅0.25m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生三主枝以<br>上, 枝叶茂密, 不露黄<br>土<br>6. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 133 |  |  |  | 0 |
| 16 | 050102008024 | 栽植花卉 细叶麦冬 | 1. 花卉种类:细叶麦冬<br>2. 单位面积株数:49株<br>/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高<br>0.25m, 冠幅0.25m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:枝叶茂密, 不<br>露黄土  | m2 | 10  |  |  |  | 0 |

|    |              |              |  |    |      |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------|--|----|------|--|--|--|---|
|    |              |              | 6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |      |  |  |  |   |
| 17 | 050102012002 | 铺种草皮 大叶油草    | 1. 草皮种类:大叶油草<br>2. 养护期:3个月<br>3. 铺种方式:草卷，无缝密铺，100*30CM<br>4. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m2 | 215  |  |  |  | 0 |
| 18 | 050102012003 | 铺种草皮 马尼拉草    | 1. 草皮种类:马尼拉草<br>2. 养护期:3个月<br>3. 铺种方式:草卷，无缝密铺，100*30CM<br>4. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m2 | 129  |  |  |  | 0 |
|    |              | 二层地被合计       |  |    |      |  |  |  |   |
|    | LA3.4        | 二层垂直绿化墙      |  |    |      |  |  |  |   |
| 1  | 050102010004 | 垂直墙体绿化种植 光耀藤 | 1. 植物种类:光耀藤<br>2. 腾长:1米<br>3. 单位面积株数:81株/m²<br>4. 其他:3分枝/株,沿种植区的外边界种植<br>5. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 23.4 |  |  |  | 0 |
| 2  | 050102010005 | 垂直墙体绿化种植 肾蕨  | 1. 植物种类:肾蕨<br>2. 单位面积株数:81株/m²<br>3. 苗高、冠幅:高0.3m，冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状，枝叶茂密，不露黄土                           | m2 | 45.5 |  |  |  | 0 |

|   |              |               |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |               | 6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 3 | 050102010006 | 垂直墙体绿化种植 细叶麦冬 | 1. 植物种类:细叶麦冬<br>2. 单位面积株数:81株/m²<br>3. 苗高、冠幅:高0.25m, 冠幅0.25m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m2 | 65    |  |  |  | 0 |
| 4 | 050102010007 | 垂直墙体绿化种植 鸭脚木  | 1. 植物种类:鸭脚木<br>2. 单位面积株数:64株/m²<br>3. 苗高、冠幅:高0.35m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生五主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 329.7 |  |  |  | 0 |
|   |              | 二层垂直绿化墙合计     |  |    |       |  |  |  |   |
|   | LA4          | 三层            |  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 三层合计          |  |    |       |  |  |  |   |
|   | LA4.1        | 三层乔木          |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 050102001020 | 栽植乔木 拼种朴树(4杆) | 1. 种类:拼种朴树(4杆)<br>2. 胸径:Φ17-18cm/每杆<br>3. 株高、冠径:高9-10m, 冠幅5.5-6m<br>4. 养护期:12个月<br>5. 其他:选择适合的偏  | 株  | 1     |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              |             | 冠苗进行拼种，树形优美，假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 2 | 050102001021 | 栽植乔木 凤凰木C   | 1. 种类:凤凰木C<br>2. 胸径:Φ20cm<br>3. 株高、冠径:高7-7.5m，冠幅4-4.5m<br>4. 养护期:12个月<br>5. 其他:分枝点1.8-2m，冠幅饱满，树形优美，假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 株 | 8  |  |  |  | 0 |
| 3 | 050102001022 | 栽植乔木 人面子C   | 1. 种类:人面子C<br>2. 胸径:Φ17-18cm<br>3. 株高、冠径:高6.5-7m，冠幅4-4.5m<br>4. 养护期:12个月<br>5. 其他:分支点2-2.5m，造型优美，冠幅饱满，假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 株 | 12 |  |  |  | 0 |
| 4 | 050102001023 | 栽植乔木 紫花风铃木A | 1. 种类:紫花风铃木A<br>2. 胸径:Φ16-18cm<br>3. 株高、冠径:高6-6.5m，冠幅3.5-4m<br>4. 养护期:12个月<br>5. 其他:绣球品种，分枝点1.8-2m，冠幅饱满，树形优美，花期带花假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的 | 株 | 3  |  |  |  | 0 |



|   |              |               |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |               | 一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 5 | 050102001024 | 栽植乔木 紫花风铃木B   | 1. 种类:紫花风铃木B<br>2. 胸径:Φ12-14cm<br>3. 株高、冠径:高5-5.5m, 冠幅3-3.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:绣球品种, 分枝点1.8-2m, 冠幅饱满, 树形优美, 花期带花假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 株 | 5 |  |  |  | 0 |
| 6 | 050102001025 | 栽植乔木 丛生紫花风铃木A | 1. 种类:丛生紫花风铃木A<br>2. 地径:DΦ18-20cm<br>3. 株高、冠径:高5.5-6m, 冠幅4-4.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:绣球品种, 分枝点1-1.2m, 冠幅饱满, 树形优美, 花期带花假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 株 | 5 |  |  |  | 0 |
| 7 | 050102001026 | 栽植乔木 黄花风铃木B   | 1. 种类:黄花风铃木B<br>2. 胸径:Φ9-10cm<br>3. 株高、冠径:高5m, 冠幅3-3.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:分枝点1.8-2m, 冠幅饱满, 树形优美, 花期带花假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作               | 株 | 3 |  |  |  | 0 |
| 8 | 050102001027 | 栽植乔木 锦叶榄仁C    | 1. 种类:锦叶榄仁C   | 株 | 9 |  |  |  | 0 |

|    |              |               |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |              |               | 2. 胸径: $\Phi 10-12\text{cm}$<br>3. 株高、冠径: 高5.5-6m, 冠幅2.5-3m<br>4. 养护期: 3个月<br>5. 其他: 分支点1.5-1.8m, 至少5层托, 冠幅饱满, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作             |   |   |  |  |  |   |
| 9  | 050102001028 | 栽植乔木 丛生柚子C    | 1. 种类: 丛生柚子C<br>2. 地径: $D\Phi 18-20\text{cm}$<br>3. 株高、冠径: 高4-4.5m, 冠幅4-4.5m<br>4. 养护期: 3个月<br>5. 其他: 丛生或基部分枝, 冠幅饱满, 树形优美, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 株 | 3 |  |  |  | 0 |
| 10 | 050102001029 | 栽植乔木 低分枝细叶紫薇A | 1. 种类: 低分枝细叶紫薇A<br>2. 地径: $D\Phi 16-18\text{cm}$<br>3. 株高、冠径: 高4m, 冠幅3-3.5m<br>4. 养护期: 3个月<br>5. 其他: 低分枝, 冠幅饱满, 树形优美, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 株 | 3 |  |  |  | 0 |
| 11 | 050102001030 | 栽植乔木 四季桂B     | 1. 种类: 四季桂B<br>2. 地径: $D\Phi 14-15\text{cm}$<br>3. 株高、冠径: 高4-4.5m, 冠幅3.5-4m<br>4. 养护期: 3个月<br>5. 其他: 分支点 $\leq 0.8\text{m}$ , 冠幅饱满, 假  | 株 | 3 |  |  |  | 0 |

|    |                   |               |  |   |   |  |  |  |   |
|----|-------------------|---------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |                   |               | 植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 12 | 050102001031      | 栽植乔木 四季桂C     | 1. 种类:四季桂C<br>2. 地径:DΦ10-12cm<br>3. 株高、冠径:高3m, 冠幅2.5-3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:分支点≤0.5m, 冠幅饱满, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 株 | 9 |  |  |  | 0 |
| 13 | 050102001032      | 栽植乔木 低分枝四季桂   | 1. 种类:低分枝四季桂<br>2. 胸径:Φ10-12cm<br>3. 株高、冠径:高3.5m, 冠幅2.5-3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:分支点1-1.2m, 冠幅饱满, 假植全冠苗<br>6. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 株 | 1 |  |  |  | 0 |
| 14 | 粤<br>050101016004 | 迁移 编号364 (麻楝) | 1. 苗木种类:编号364 (麻楝)<br>2. 苗木规格:胸径Φ52cm, 株高12.5m, 冠幅12m。保留2/5以内树冠<br>3. 养护期:12个月<br>4. 运距:综合考虑<br>5. 具体详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 株 | 1 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|---|----|--|--|--|---|
|   |              | 三层乔木合计    |  |   |    |  |  |  |   |
|   | LA4.2        | 三层灌木      |  |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 050102002009 | 栽植灌木 鹤望兰  | 1. 种类:鹤望兰<br>2. 冠丛高:3m<br>3. 冠幅:2-2.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生, 3分株以上, 冠幅饱满, 袋苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 株 | 1  |  |  |  | 0 |
| 2 | 050102002010 | 栽植灌木 鹤望兰B | 1. 种类:鹤望兰B<br>2. 冠丛高:2m<br>3. 冠幅:1.2-1.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生, 3分株以上, 冠幅饱满, 袋苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 株 | 21 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050102002011 | 栽植灌木 海桐球B | 1. 种类:海桐球B<br>2. 冠丛高:1.8m<br>3. 冠幅:1.8-2m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:球形, 冠幅饱满不空脚, 袋苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 株 | 8  |  |  |  | 0 |
| 4 | 050102002012 | 栽植灌木 海桐球C | 1. 种类:海桐球C<br>2. 冠丛高:1.5m<br>3. 冠幅:1.5m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:球形, 冠幅饱满不空脚, 袋苗<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的             | 株 | 2  |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |    |     |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|-----|--|--|--|---|
|   |              |            | 一切相关工作  |    |     |  |  |  |   |
|   |              | 三层灌木合计     |   |    |     |  |  |  |   |
|   | LA4.3        | 三层地被       |   |    |     |  |  |  |   |
| 1 | 050102008025 | 栽植花卉 金心巴西铁 | 1. 花卉种类:金心巴西铁<br>2. 单位面积株数9株/m²<br>3. 株高或蓬径:高0.7m, 冠幅0.6m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m2 | 115 |  |  |  | 0 |
| 2 | 050102008026 | 栽植花卉 梦幻朱蕉  | 1. 花卉种类:梦幻朱蕉<br>2. 单位面积株数:25株/m²<br>3. 株高或蓬径:高0.5m, 冠幅0.4m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:盆苗, 五主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 156 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050102008027 | 栽植花卉 翠芦莉   | 1. 花卉种类:翠芦莉<br>2. 单位面积株数:36株/m²<br>3. 株高或蓬径:高0.45m, 冠幅0.35m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:五主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m2 | 77  |  |  |  | 0 |
| 4 | 050102008028 | 栽植花卉 米兰    | 1. 花卉种类:米兰  | m2 | 81  |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |    |     |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|-----|--|--|--|---|
|   |              |            | 2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.4m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:盆苗, 五主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作               |    |     |  |  |  |   |
| 5 | 050102008029 | 栽植花卉 栀子花   | 1. 花卉种类:栀子花<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.35m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生三主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 185 |  |  |  | 0 |
| 6 | 050102008030 | 栽植花卉 狐尾天门冬 | 1. 花卉种类:狐尾天门冬<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.35m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 42  |  |  |  | 0 |
| 7 | 050102008031 | 栽植花卉 鸭脚木   | 1. 花卉种类:鸭脚木<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.35m, 冠幅0.3m  | m2 | 41  |  |  |  | 0 |

|    |              |            |  |    |     |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|--|----|-----|--|--|--|---|
|    |              |            | 4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生三主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |     |  |  |  |   |
| 8  | 050102008032 | 栽植花卉 黄金叶   | 1. 花卉种类:黄金叶<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.3m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生三主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 46  |  |  |  | 0 |
| 9  | 050102008033 | 栽植花卉 宫粉龙船花 | 1. 花卉种类:宫粉龙船花<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.3m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生三主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 60  |  |  |  | 0 |
| 10 | 050102008034 | 栽植花卉 肾蕨    | 1. 花卉种类:肾蕨<br>2. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.3m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状, 枝叶茂密, 不露黄土  | m2 | 213 |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |    |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|----|-----|--|--|--|---|
|    |              |           | 6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |     |  |  |  |   |
| 11 | 050102008035 | 栽植花卉 六月雪  | 1. 花卉种类:六月雪<br>2. 单位面积株数:49株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.25m，冠幅0.25m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:丛生三主枝以上，枝叶茂密，不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 48  |  |  |  | 0 |
| 12 | 050102008036 | 栽植花卉 胡椒木  | 1. 花卉种类:胡椒木<br>2. 单位面积株数:49株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.25m，冠幅0.25m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:枝叶茂密，不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m2 | 80  |  |  |  | 0 |
| 13 | 050102012004 | 铺种草皮 马尼拉草 | 1. 草皮种类:马尼拉草<br>2. 养护期:3个月<br>3. 铺种方式:草卷，无缝密铺，100*30CM<br>4. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 634 |  |  |  | 0 |
| 14 | 050102012005 | 铺种草皮 玉龙草  | 1. 草皮种类:玉龙草<br>2. 养护期:3个月<br>3. 铺种方式:盆苗，无缝密铺，50*30CM   | m2 | 100 |  |  |  | 0 |



|   |              |                    |  |    |    |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|--|----|----|--|--|--|---|
|   |              |                    | 4. 具体详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |    |  |  |  |   |
|   |              | 三层地被合计             |  |    |    |  |  |  |   |
|   | LA4. 4       | 露台及天台花园            |  |    |    |  |  |  |   |
| 1 | 050102005001 | 栽植绿篱 火山榕绿篱<br>(屋顶) | 1. 种类:火山榕绿篱<br>2. 单位面积株数:25株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高1m, 冠幅0.6-0.8m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:柱状火山榕紧密拼种, 不露脚<br>6. 具体详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 61 |  |  |  | 0 |
| 2 | 050102005002 | 栽植绿篱 火山榕绿篱<br>(屋顶) | 1. 种类:火山榕绿篱<br>2. 单位面积株数:25株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.8m, 冠幅0.6m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:柱状火山榕紧密拼种, 不露脚<br>6. 具体详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 84 |  |  |  | 0 |
| 3 | 050102008037 | 栽植花卉 梦幻朱蕉<br>(屋顶)  | 1. 花卉种类:梦幻朱蕉<br>2. 单位面积株数:49株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.5m, 冠幅0.4m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:盆苗, 五主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范                 | m2 | 57 |  |  |  | 0 |

|   |              |                |   |    |    |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|---|----|----|--|--|--|---|
|   |              |                | 7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |    |  |  |  |   |
| 4 | 050102008038 | 栽植花卉 翠芦莉（屋顶）   | 1. 花卉种类:翠芦莉<br>2. 单位面积株数:64株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.45m，冠幅0.35m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:盆苗，丛生五主枝以上，枝叶茂密，不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 6  |  |  |  | 0 |
| 5 | 050102008039 | 栽植花卉 米兰（屋顶）    | 1. 花卉种类:米兰<br>2. 单位面积株数:64株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.4m，冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:盆苗，丛生三主枝以上，枝叶茂密，不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m2 | 16 |  |  |  | 0 |
| 6 | 050102008040 | 栽植花卉 狐尾天门冬（屋顶） | 1. 花卉种类:狐尾天门冬<br>2. 单位面积株数:49株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.35m，冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:盆苗，自然状，枝叶茂密，不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m2 | 29 |  |  |  | 0 |
| 7 | 050102008041 | 栽植花卉 黄金叶（屋     | 1. 花卉种类:黄金叶   | m2 | 46 |  |  |  | 0 |

|    |              |                |  |    |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------|--|----|----|--|--|--|---|
|    |              | 顶)             | 2. 单位面积株数:64株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.3m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:袋苗, 丛生三主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                  |    |    |  |  |  |   |
| 8  | 050102008042 | 栽植花卉 宫粉龙船花(屋顶) | 1. 花卉种类:宫粉龙船花<br>2. 单位面积株数:64株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.3m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:盆苗, 丛生三主枝以上, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 42 |  |  |  | 0 |
| 9  | 050102008043 | 栽植花卉 肾蕨(屋顶)    | 1. 花卉种类:肾蕨<br>2. 单位面积株数:81株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.3m, 冠幅0.3m<br>4. 养护期:3个月<br>5. 其他:自然状, 枝叶茂密, 不露黄土<br>6. 具体详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m2 | 6  |  |  |  | 0 |
| 10 | 050102008044 | 栽植花卉 胡椒木(屋顶)   | 1. 花卉种类:胡椒木<br>2. 单位面积株数:64株/m <sup>2</sup><br>3. 株高或蓬径:高0.25m, 冠幅0.25m  | m2 | 42 |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称          | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---------------|---------|-------|-------|---------|----------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费   |         |       |       |         |          |   |
| 1  | LSSGCSF00035      | 绿色施工安全防护措施费   | QRG+QJX | 10    |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按10%计算                             |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计 |         |       |       |         |          |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目        |         |       |       |         |          |   |
| 1  | 粤<br>050405010001 | 文明工地增加费       | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.61%；省级文明工地1.20%            |
| 2  | 050405002001      | 夜间施工增加费       |         | 20    |       |         |          | 以夜间施工项目人工费的20%计算  |
| 3  | 粤<br>050405009001 | 赶工措施费         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.58（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期） |
| 4  | 050405006001      | 反季节栽植影响措施     |         | 100   |       |         |          | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |

|    |              |          |  |     |  |  |  |                         |
|----|--------------|----------|--|-----|--|--|--|-------------------------|
| 5  | QTFY00000035 | 其他费用     |  | 100 |  |  |  | 按经批准的<br>专项施工组<br>织方案计算 |
|    |              | 措施其他项目合计 |  |     |  |  |  |                         |
| 合计 |              |          |  |     |  |  |  |                         |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|-----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 150411.87 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |   |
| 5  | 计日工     | 0         |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费的3.00%计算  |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 合计 |         | 0         |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：绿化工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 150411.87 |    |
| 合计 |      |      | 150411.87 |    |



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：绿化工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：绿化工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：绿化工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：绿化工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：绿化工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识系统工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|---------|---|------|-----|-------|----|-----|-----|
|    |              |         |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |         |   |      |     |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项    |   |      |     |       |    |     |     |
|    | BA01         | 园区综合部分  |   |      |     |       |    |     |     |
| 1  | 011507002001 | 立式导视牌   | 1. 名称:立式导视牌<br>2. 规格<br>:W600*H2000，金属内架、金属激光切割焊接打磨喷面漆、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 个    | 10  |       |    |     | 0   |
| 2  | 011507002002 | 楼栋外立面标识 | 1. 名称:楼栋外立面标识<br>2. 规格<br>:1000*2000mm，金属内架、金属激光切割焊接打磨喷面漆、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个    | 20  |       |    |     | 0   |
| 3  | 011507004001 | 成品垃圾桶标识 | 1. 名称:垃圾桶标识<br>2. 规格:成品，不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | 个    | 20  |       |    |     | 0   |

|   |              |         |  |    |      |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|--|----|------|--|--|--|---|
| 4 | 011507002003 | 警示标识立牌一 | 1. 名称:警示标识立牌<br>2. 规格<br>:L456*W60*H1080mm, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 20   |  |  |  | 0 |
| 5 | 011507002004 | 警示标识立牌二 | 1. 名称:警示标识立牌<br>2. 规格<br>:L456*W60*H1080mm, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 20   |  |  |  | 0 |
| 6 | 011507002005 | 告示栏     | 1. 名称:告示栏<br>2. 规格<br>:L4300*H2400mm, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作       | 个  | 10   |  |  |  | 0 |
| 7 | 011507002006 | 人行导向标识  | 1. 名称:人行导向标识<br>2. 规格<br>:H2400*D630mm, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 个  | 20   |  |  |  | 0 |
| 8 | 040205007002 | 导向箭头    | 1. 材料品种:采用专用   | m2 | 41.4 |  |  |  | 0 |



|    |              |        |   |    |      |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|----|------|--|--|--|---|
|    |              |        | 冷涂马路漆，工作面粘贴胶带，划线机高压整体喷涂（厚度不少于0.5）<br>2. 厚度:0.5mm<br>3. 线型:导向箭头<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作              |    |      |  |  |  |   |
| 9  | 040205006006 | 标线     | 1. 材料品种:采用专用冷涂马路漆，工作面粘贴胶带，划线机高压整体喷涂（厚度不少于0.5）<br>2. 厚度:0.5mm<br>3. 线型:直线、虚线<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | m2 | 225  |  |  |  | 0 |
| 10 | 040205008001 | 横道线    | 1. 材料品种:采用专用冷涂马路漆，工作面粘贴胶带，划线机高压整体喷涂（厚度不少于0.5）<br>2. 厚度:0.5mm<br>3. 线型:横道线<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作   | m2 | 54   |  |  |  | 0 |
| 11 | 040205008002 | 地面层车位线 | 1. 材料品种:采用专用冷涂马路漆，工作面粘贴胶带，划线机高压整体喷涂（厚度不少于0.5）<br>2. 厚度:0.5mm<br>3. 线型:地面层车位线<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需       | m2 | 20.4 |  |  |  | 0 |

|    |              |                                 |  |    |     |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------------------------|--|----|-----|--|--|--|---|
|    |              |                                 | 的一切相关工作  |    |     |  |  |  |   |
| 12 | 040205007003 | 文字标记                            | 1. 材料品种:采用专用冷涂马路漆, 工作面粘贴胶带, 划线机高压整体喷涂 (厚度不少于0.5)<br>2. 厚度:0.5mm<br>3. 线型:文字标记<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作                              | m2 | 1.6 |  |  |  | 0 |
| 13 | 060106004001 | 地面层车位橡塑挡车器                      | 1. 名称:地面层车位橡塑挡车器<br>2. 规格:宽20cmx高30cm, 有机片丝印<br>3. 安装位置:当心触电配电设备处<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作  | 个  | 16  |  |  |  | 0 |
| 14 | 011507002007 | 管理规定牌                           | 1. 名称:管理规定牌<br>2. 规格:1000*2000mm, 采用交通专用L2Y2铝合金板 (厚1.5) 平板螺丝固定墙上、贴工程级反光膜, 专业设计, 电脑刻字, 加温机器滚<br>3. 安装位置:停车场<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 2   |  |  |  | 0 |
| 15 | 040205004001 | 公共设施服务设备、储藏室, 设备房, 水井电井设备类用房等标识 | 1. 名称:公共设施服务设备、储藏室, 设备房, 水井电井设备类用房等标识<br>2. 规格:L150*H159, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全   | 块  | 40  |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              |          | 高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
|   |              | 园区综合部分合计 |   |   |    |  |  |  |   |
|   | BA02         | 文体楼部分    |   |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 011507002008 | 楼栋标识     | 1. 名称:楼栋标识<br>2. 规格:L600*H2000, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 2 | 040205004002 | 楼层标识     | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格:L300*H320, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作         | 块 | 1  |  |  |  | 0 |
| 3 | 040205004003 | 门牌       | 1. 名称:门牌<br>2. 规格:L150*W250*H11, 可替换底座卡座、亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 46 |  |  |  | 0 |
| 4 | 040205004004 | 卫生间门牌    | 1. 名称:卫生间门牌   | 块 | 3  |  |  |  | 0 |

|   |              |                |   |   |     |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|   |              |                | 2. 规格:L320*H200, 亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作                       |   |     |  |  |  |   |
| 5 | 040205004005 | 公共设施服务设备标识     | 1. 名称:公共设施服务设备标识<br>2. 规格:L150*H159, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 105 |  |  |  | 0 |
| 6 | 040205004006 | 卫生间门牌          | 1. 名称:卫生间门牌<br>2. 规格:L320*H200, 亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作        | 块 | 2   |  |  |  | 0 |
| 7 | 011507004002 | 成品垃圾桶标识        | 1. 名称:垃圾桶标识<br>2. 规格:成品, 不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 个 | 8   |  |  |  | 0 |
| 8 | 040205018001 | 直角防撞反光护脚墙条(黄黑) | 1. 名称:直角防撞反光护脚墙条(黄黑)<br>2. 规格:成品1000X100X10mm, 采用   | 根 | 1   |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|---|--|--|--|---|
|    |              |          | 自攻钉和胶水固定<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |   |  |  |  |   |
| 9  | 040205019003 | 橡胶人字形减速带 | 1. 材料品种:橡胶人字形减速带<br>2. 规格、型号:350*50mm<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 1 |  |  |  | 0 |
| 10 | 040205005001 | 视线诱导器    | 1. 类型:Φ800<br>2. 材料品种:广角镜<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 只 | 1 |  |  |  | 0 |
| 11 | 011507002009 | 导向标识     | 1. 名称:警示标识立牌<br>2. 规格:1200*300*3mm, 铝板贴蓝白反光膜<br>3. 安装位置:车道<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 12 | 040205018002 | 限高杆      | 1. 类型:限高杆<br>2. 材质:镀锌钢管表面贴黄黑间反光胶膜<br>3. 规格、型号:DN80*2.2mm长8400mm<br>4. 不锈钢链5mm链接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 根 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 文体楼部分合计  |   |   |   |  |  |  |   |

|   |              |            |  |   |     |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|---|-----|--|--|--|---|
|   | BA03         | 宿舍楼部分      |  |   |     |  |  |  |   |
| 1 | 011507002010 | 楼栋标识       | 1. 名称:楼栋标识<br>2. 规格<br>:L600*H2000, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1   |  |  |  | 0 |
| 2 | 040205004007 | 楼层标识       | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格<br>:L300*H320, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作    | 块 | 32  |  |  |  | 0 |
| 3 | 040205004008 | 宿舍门牌       | 1. 名称:卫生间门牌<br>2. 规格<br>:L150*W270*H11, 亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 190 |  |  |  | 0 |
| 4 | 040205004009 | 公共设施服务设备标识 | 1. 名称:公共设施服务设备标识<br>2. 规格<br>:L150*H159, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需     | 块 | 500 |  |  |  | 0 |

|   |              |         |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|--|---|----|--|--|--|---|
|   |              |         | 的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
|   |              | 宿舍楼部分合计 |  |   |    |  |  |  |   |
|   | BA04         | 综合楼部分   |  |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 011507002011 | 楼栋标识    | 1. 名称:楼栋标识<br>2. 规格<br>:L600*H2000, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 2 | 040205004010 | 楼栋索引标识  | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格<br>:L326*H600, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作  | 块 | 1  |  |  |  | 0 |
| 3 | 040205004011 | 楼层标识    | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格<br>:L350*H750, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作  | 块 | 18 |  |  |  | 0 |
| 4 | 040205004012 | 卫生间门牌   | 1. 名称:卫生间门牌<br>2. 规格:L320*H200, 亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范                              | 块 | 8  |  |  |  | 0 |

|   |              |            |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|---|----|--|--|--|---|
|   |              |            | 5. 完成本项目清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 5 | 040205004013 | 门牌         | 1. 名称:门牌<br>2. 规格:<br>:L150*W250*H11, 可替换底座卡座、亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 76 |  |  |  | 0 |
| 6 | 040205004014 | 楼层标识       | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格:<br>:L300*H320, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作         | 块 | 27 |  |  |  | 0 |
| 7 | 040205004015 | 公共设施服务设备标识 | 1. 名称:公共设施服务设备标识<br>2. 规格:L150*H159, 不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作           | 块 | 74 |  |  |  | 0 |
| 8 | 011507004003 | 成品垃圾桶标识    | 1. 名称:垃圾桶标识<br>2. 规格:成品, 不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的                             | 个 | 18 |  |  |  | 0 |



|   |              |         |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |         | 一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 综合楼部分合计 |  |   |   |  |  |  |   |
|   | BA05         | 求实楼部分   |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 011507002012 | 楼栋标识    | 1. 名称:楼栋标识<br>2. 规格<br>:L600*H2000, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2 | 040205004016 | 楼栋索引标识  | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格<br>:L326*H600, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作  | 块 | 4 |  |  |  | 0 |
| 3 | 040205004017 | 卫生间门牌   | 1. 名称:卫生间门牌<br>2. 规格:L320*H200, 亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作       | 块 | 4 |  |  |  | 0 |
| 4 | 040205004018 | 楼层标识    | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格<br>:L300*H320, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范                         | 块 | 8 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |   |     |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|   |              |            | 5. 完成本项目清单所需的一切相关工作   |   |     |  |  |  |   |
| 5 | 040205004019 | 门牌         | 1. 名称:门牌<br>2. 规格<br>:L150*W250*H11, 可替换底座卡座、亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 66  |  |  |  | 0 |
| 6 | 040205004020 | 门牌         | 1. 名称:门牌<br>2. 规格<br>:L150*W250*H11, 可替换底座卡座、亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 162 |  |  |  | 0 |
| 7 | 040205004021 | 公共设施服务设备标识 | 1. 名称:公共设施服务设备标识<br>2. 规格<br>:L150*H159, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作   | 块 | 42  |  |  |  | 0 |
| 8 | 011507004004 | 成品垃圾桶标识    | 1. 名称:垃圾桶标识<br>2. 规格:成品, 不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关  | 个 | 8   |  |  |  | 0 |

|   |              |         |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |         | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
|   |              | 求实楼部分合计 |  |   |   |  |  |  |   |
|   | BA06         | 创新楼部分   |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 011507002013 | 楼栋标识    | 1. 名称:楼栋标识<br>2. 规格<br>:L600*H2000, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2 | 040205004022 | 楼层索引标识  | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格<br>:L350*H750, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作  | 块 | 3 |  |  |  | 0 |
| 3 | 040205004023 | 卫生间门牌   | 1. 名称:卫生间门牌<br>2. 规格:L320*H200, 亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作       | 块 | 3 |  |  |  | 0 |
| 4 | 040205004024 | 楼栋索引标识  | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格<br>:L326*H600, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、                                    | 块 | 3 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              |            | 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 5 | 040205004025 | 门牌         | 1. 名称:门牌<br>2. 规格<br>:L150*W250*H11, 可替换底座卡座、亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 31 |  |  |  | 0 |
| 6 | 040205004026 | 楼层标识       | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格<br>:L300*H320, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作         | 块 | 6  |  |  |  | 0 |
| 7 | 040205004027 | 公共设施服务设备标识 | 1. 名称:公共设施服务设备标识<br>2. 规格<br>:L150*H159, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作   | 块 | 22 |  |  |  | 0 |
| 8 | 011507004005 | 成品垃圾桶标识    | 1. 名称:垃圾桶标识<br>2. 规格:成品, 不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸   | 个 | 6  |  |  |  | 0 |

|   |              |         |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              |         | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
|   |              | 创新楼部分合计 |   |   |    |  |  |  |   |
|   | BA07         | 志远楼部分   |   |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 011507002014 | 楼栋标识    | 1. 名称:楼栋标识<br>2. 规格:L600*H2000, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 2 | 040205004028 | 楼层索引标识  | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格:L350*H750, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 5  |  |  |  | 0 |
| 3 | 040205004029 | 卫生间门牌   | 1. 名称:卫生间门牌<br>2. 规格:L320*H200, 亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作  | 块 | 3  |  |  |  | 0 |
| 4 | 040205004030 | 门牌      | 1. 名称:门牌<br>2. 规格:L150*W250*H11, 可替换底座卡座、亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷   | 块 | 63 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              |            | 3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 5 | 040205004031 | 楼层标识       | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格:L300*H320, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作       | 块 | 10 |  |  |  | 0 |
| 6 | 040205004032 | 公共设施服务设备标识 | 1. 名称:公共设施服务设备标识<br>2. 规格:L150*H159, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 45 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011507004006 | 成品垃圾桶标识    | 1. 名称:垃圾桶标识<br>2. 规格:成品, 不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 个 | 10 |  |  |  | 0 |
|   |              | 志远楼部分合计    |   |   |    |  |  |  |   |
|   | BA08         | 双馨楼部分      |   |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 011507002015 | 楼栋标识       | 1. 名称:楼栋标识<br>2. 规格:L600*H2000, 1mm不锈   | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              |        | 钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 2 | 040205004033 | 楼层索引标识 | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格:L350*H750, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作         | 块 | 7  |  |  |  | 0 |
| 3 | 040205004034 | 卫生间门牌  | 1. 名称:卫生间门牌<br>2. 规格:L320*H200, 亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作          | 块 | 6  |  |  |  | 0 |
| 4 | 040205004035 | 门牌     | 1. 名称:门牌<br>2. 规格:L150*W250*H11, 可替换底座卡座、亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 68 |  |  |  | 0 |
| 5 | 040205004036 | 楼层标识   | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格:L300*H320, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全   | 块 | 14 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|---|----|--|--|--|---|
|   |              |            | 高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 6 | 040205004037 | 公共设施服务设备标识 | 1. 名称:公共设施服务设备标识<br>2. 规格:L150*H159, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 44 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011507004007 | 成品垃圾桶标识    | 1. 名称:垃圾桶标识<br>2. 规格:成品, 不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 个 | 12 |  |  |  | 0 |
|   |              | 双馨楼部分合计    |   |   |    |  |  |  |   |
|   | BA09         | 立德楼与勤学楼部分  |   |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 011507002016 | 楼栋标识       | 1. 名称:楼栋标识<br>2. 规格:L600*H2000, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 2 | 040205004038 | 楼层索引标识     | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格   | 块 | 6  |  |  |  | 0 |



|   |              |                |   |   |     |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|   |              |                | :L350*H750, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全<br>高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、<br>招标文件、国家相关规<br>范<br>5. 完成本项目清单所需<br>的一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 3 | 040205004039 | 卫生间门牌          | 1. 名称:卫生间门牌<br>2. 规格:L320*H200, 亚<br>克力激光切割打磨丝印<br>、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、<br>招标文件、国家相关规<br>范<br>5. 完成本项目清单所需<br>的一切相关工作                  | 块 | 12  |  |  |  | 0 |
| 4 | 040205004040 | 门牌             | 1. 名称:门牌<br>2. 规格<br>:L150*W250*H11, 可替<br>换底座卡座、亚克力激<br>光切割打磨丝印、图标<br>文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、<br>招标文件、国家相关规<br>范<br>5. 完成本项目清单所需<br>的一切相关工作 | 块 | 129 |  |  |  | 0 |
| 5 | 040205004041 | 楼层标识           | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格<br>:L300*H320, 1mm不锈钢<br>烤漆、版面信息内容全<br>高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、<br>招标文件、国家相关规<br>范<br>5. 完成本项目清单所需<br>的一切相关工作             | 块 | 18  |  |  |  | 0 |
| 6 | 040205004042 | 公共设施服务设备标<br>识 | 1. 名称:公共设施服务<br>设备标识<br>2. 规格   | 块 | 93  |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|--|---|----|--|--|--|---|
|   |              |                 | :L150*H159, 1mm不锈钢<br>烤漆、版面信息内容全<br>高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、<br>招标文件、国家相关规<br>范<br>5. 完成本项目清单所需<br>的一切相关工作                         |   |    |  |  |  |   |
| 7 | 011507004008 | 成品垃圾桶标识         | 1. 名称:垃圾桶标识<br>2. 规格:成品, 不锈钢<br>烤漆、版面信息内容全<br>高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作               | 个 | 12 |  |  |  | 0 |
|   |              | 立德楼与勤学楼部分<br>合计 |  |   |    |  |  |  |   |
|   | BA10         | 动物博物馆部分         |  |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 011507002017 | 楼栋标识            | 1. 名称:楼栋标识<br>2. 规格<br>:L600*H2000, 1mm不锈<br>钢烤漆、版面信息内容<br>全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 2 | 040205004043 | 楼层索引<br>标识      | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格<br>:L350*H750, 1mm不锈<br>钢烤漆、版面信息内容全<br>高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、<br>招标文件、国家相关规<br>范<br>5. 完成本项目清单所需<br>的一切相关工作  | 块 | 1  |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|---|----|--|--|--|---|
| 3 | 040205004044 | 卫生间门牌      | 1. 名称:卫生间门牌<br>2. 规格:L320*H200, 亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作          | 块 | 1  |  |  |  | 0 |
| 4 | 040205004045 | 门牌         | 1. 名称:门牌<br>2. 规格:L150*W250*H11, 可替换底座卡座、亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 6  |  |  |  | 0 |
| 5 | 040205004046 | 楼层标识       | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格:L300*H320, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作         | 块 | 1  |  |  |  | 0 |
| 6 | 040205004047 | 公共设施服务设备标识 | 1. 名称:公共设施服务设备标识<br>2. 规格:L150*H159, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作   | 块 | 18 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
| 7 | 011507004009 | 成品垃圾桶标识   | 1. 名称:垃圾桶标识<br>2. 规格:成品, 不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
|   |              | 动物博物馆部分合计 |  |   |   |  |  |  |   |
|   | BA11         | 体育馆部分     |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 011507002018 | 楼栋标识      | 1. 名称:楼栋标识<br>2. 规格:L600*H2000, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2 | 040205004048 | 楼层索引标识    | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格:L350*H750, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作  | 块 | 4 |  |  |  | 0 |
| 3 | 040205004049 | 卫生间门牌     | 1. 名称:卫生间门牌<br>2. 规格:L320*H200, 亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作   | 块 | 4 |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|---|----|--|--|--|---|
| 4 | 040205004050 | 门牌         | 1. 名称:门牌<br>2. 规格<br>:L150*W250*H11, 可替换底座卡座、亚克力激光切割打磨丝印、图标文字丝网印刷<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作 | 块 | 28 |  |  |  | 0 |
| 5 | 040205004051 | 楼层标识       | 1. 名称:楼层标识<br>2. 规格<br>:L300*H320, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作         | 块 | 8  |  |  |  | 0 |
| 6 | 040205004052 | 公共设施服务设备标识 | 1. 名称:公共设施服务设备标识<br>2. 规格<br>:L150*H159, 1mm不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室内<br>4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项目清单所需的一切相关工作   | 块 | 41 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011507004010 | 成品垃圾桶标识    | 1. 名称:垃圾桶标识<br>2. 规格:成品, 不锈钢烤漆、版面信息内容全高清UV丝印<br>3. 安装位置:室外<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 个 | 8  |  |  |  | 0 |

|    |         |               |  |  |  |  |  |  |  |
|----|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
|    |         | 体育馆部分合计       |  |  |  |  |  |  |  |
|    |         | 分部分项合计        |  |  |  |  |  |  |  |
|    |         | 单价措施          |  |  |  |  |  |  |  |
|    | AQWMSGF | 绿色施工安全防护措施费   |  |  |  |  |  |  |  |
|    |         | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |  |  |  |  |  |  |
|    | QTCSF   | 措施其他项目        |  |  |  |  |  |  |  |
|    |         | 措施其他项目合计      |  |  |  |  |  |  |  |
|    |         | 单价措施合计        |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |         |               |  |  |  |  |  |  |  |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：标识系统工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称              | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|----|--------------|-------------------|---------|-----------|-------|-------------|--------------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费       |         |           |       |             |              |  |
| 1  | LSSGCSF00036 | 绿色施工安全防护措施费       | QRG+QJX | 16.5      |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>19%   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费<br>合计 |         |           |       |             |              |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目            |         |           |       |             |              |  |
| 1  | WMGDZJF00010 | 文明工地增加费           | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，市级<br>文明工地为<br>1.20%；省级<br>文明工地为<br>2.10%                       |
| 2  | 011707002010 | 夜间施工增加费           |         | 20        |       |             |              | 以夜间施工<br>项目人工费<br>的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000010 | 赶工措施费             | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>= (1-<br>δ) *分部分<br>项的（人工<br>费+施工机具<br>费）*0.3<br>(0.8≤ δ <<br>1 式中<br>： δ =合同工<br>期/定额工期<br>) |
| 4  | QTFY00000036 | 其他费用              |         | 100       |       |             |              | 按经批准的<br>专项施工组<br>织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计          |         |           |       |             |              |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：标识系统工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 61824.2 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0       |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0       |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0       |         |   |
| 5  | 计日工     | 0       |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0       |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0       |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0       |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0       |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0       |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 合计 |         | 0       |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：标识系统工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 61824.2 |    |
| 合计 |      |      | 61824.2 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：标识系统工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：标识系统工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：标识系统工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：标识系统工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：标识系统工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：求实楼-安装工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|-----------------|--|------|-----|-------|----|-----------|-----|
|    |              |                 |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项            |  |      |     |       |    |           |     |
|    | GJ#QSL1      | 1电气             |  |      |     |       |    |           |     |
|    |              | 1电气合计           |  |      |     |       |    |           |     |
|    | GJ#QSL1.1    | 1.1电气           |  |      |     |       |    |           |     |
| 1  | 030404017180 | 配电箱AL1          | 1. 名称:配电箱AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 2  | 030404017181 | 配电箱AL2          | 1. 名称:配电箱AL2<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 3  | 030411004197 | 电气配线WDZC-BYJ-10 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ-10<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 30  |       |    |           | 0   |
| 4  | 030411004198 | 电气配线WDZC-BYJ6   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ6<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的         | m    | 30  |       |    |           | 0   |

|    |              |                 |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                 | 一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 5  | 030411004199 | 电气配线WDZC-BYJ2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 990.218 |  |  |  | 0 |
| 6  | 030411004200 | 电气配线WDZC-BYJ4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 732.301 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030411001103 | 塑料电线管PC20       | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 293.674 |  |  |  | 0 |
| 8  | 030411001104 | 镀锌电线管JDG20      | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 217.263 |  |  |  | 0 |
| 9  | 030411001105 | 镀锌电线管JDG32      | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG32<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 20      |  |  |  | 0 |
| 10 | 030411001106 | 金属软管-20         | 1. 名称:金属软管<br>2. 规格:20<br>3. 敷设方式:暗敷  | m | 60.8    |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |   |      |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|------|--|--|--|---|
|    |              |             | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |      |  |  |  |   |
| 11 | 030413002001 | 凿(压)槽       | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 64.8 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030412001035 | LED无边框嵌入式筒灯 | 1. 名称:LED无边框嵌入式筒灯<br>2. 规格、参数:功率: 5W安装方式: 嵌入式色温: 4000K光束角度: 60° 开孔尺寸: Ø55mm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 47   |  |  |  | 0 |
| 13 | 030412001036 | 防眩防雾射灯      | 1. 名称:防眩防雾射灯<br>2. 规格、型号:功率: 7W安装方式: 嵌入式色温: 5000K<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | 套 | 30   |  |  |  | 0 |
| 14 | 030404034022 | 单联单控暗装开关    | 1. 名称:单联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | 个 | 9    |  |  |  | 0 |
| 15 | 030404034023 | 双联单控暗装开关    | 1. 名称:双联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A  | 个 | 3    |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |                 | 3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |     |  |  |  |   |
| 16 | 030404034024 | 四联单控暗装开关        | 1. 名称:四联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 1   |  |  |  | 0 |
| 17 | 030404035013 | 单相二、三级电源插座(安全型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 12  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030404035014 | 单相二、三级电源插座(普通型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 8   |  |  |  | 0 |
| 19 | 030404035015 | 空调插座            | 1. 名称:空调插座<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 5   |  |  |  | 0 |
| 20 | 030411006020 | 塑料接线盒           | 1. 名称:塑料接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关  | 个 | 144 |  |  |  | 0 |

|   |              |         |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |         | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
|   |              | 1.1电气合计 |   |   |        |  |  |  |   |
|   | GJ#QSL2      | 2给排水    |   |   |        |  |  |  |   |
|   |              | 2给排水合计  |   |   |        |  |  |  |   |
|   | GJ#QSL2.2    | 2.1给水   |   |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 031001006055 | PPR给水管  | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN15<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 10.957 |  |  |  | 0 |
| 2 | 031001006056 | PPR给水管  | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN20<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 8.96   |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001006057 | PPR给水管  | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范                       | m | 37.577 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | 7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 4 | 031001006058 | PPR给水管   | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN32<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 47.285 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030413002002 | 凿(压)槽    | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 38.55  |  |  |  | 0 |
| 6 | 031003001041 | 截止阀      | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN32<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3      |  |  |  | 0 |
| 7 | 031003013017 | 远传智能水表   | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN32<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 3      |  |  |  | 0 |
|   |              | 2.1 给水合计 |   |   |        |  |  |  |   |
|   | GJ#QSL2.3    | 2.2 排水   |   |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 031001006059 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排   | m | 3.417  |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | 水管DN50<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 2 | 031001006060 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN75<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 12.509 |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001006061 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 33.951 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031004014038 | 清扫口      | 1. 类型:清扫口<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 个 | 6      |  |  |  | 0 |
| 5 | 031004014039 | 排水地漏     | 1. 类型:排水地漏<br>2. 型号、规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | 个 | 3      |  |  |  | 0 |
| 6 | 031004014040 | 排水地漏     | 1. 类型:排水地漏<br>2. 型号、规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关   | 个 | 6      |  |  |  | 0 |

|   |              |               |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|--|---|----|--|--|--|---|
|   |              |               | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 7 | 031004003002 | 感应水嘴洗脸盆       | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应水嘴洗脸盆<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 6  |  |  |  | 0 |
| 8 | 031004007003 | 感应式小便器        | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应式小便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 组 | 9  |  |  |  | 0 |
| 9 | 031004006006 | 脚踏式蹲便器        | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:脚踏式蹲便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 组 | 18 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2. 2排水合计      |  |   |    |  |  |  |   |
|   |              | 分部分项合计        |  |   |    |  |  |  |   |
|   |              | 单价措施          |  |   |    |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |  |   |    |  |  |  |   |
|   |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |   |    |  |  |  |   |
|   | QTCSF        | 措施其他项目        |  |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 031302007029 | 高层施工增加        |  | 项 | 1  |  |  |  | 0 |



|    |              |          |  |   |   |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---|
| 2  | 031301017029 | 脚手架搭拆费   |  | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计 |  |   |   |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计   |  |   |   |  |  |  |   |
| 合计 |              |          |  |   |   |  |  |  |   |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：求实楼-安装工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00042      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010029      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011029      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF029      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008029 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002029      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF029      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009029 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF029 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000042 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：求实楼-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)  | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|--------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 5266.6 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0      |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0      |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0      |         |  |
| 5  | 计日工     | 0      |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0      |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0      |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0      |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0      |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0      |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0      |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0      |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0      |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：求实楼-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 5266.6  |    |
| 合计 |      |      | 5266.6  |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：求实楼-安装工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：求实楼-安装工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|





# 总承包服务费计价表

工程名称：求实楼-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：求实楼-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：求实楼-安装工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：求实楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|---------|---|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |         |   |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |         |   |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项    |   |      |        |       |    |     |     |
|    | QS1          | 首层      |   |      |        |       |    |     |     |
|    |              | 首层合计    |   |      |        |       |    |     |     |
|    | QS1.1        | 首层拆除工程  |   |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 011601001002 | 砖砌体拆除   | 1. 砌体名称:拆除原有砖砌墙体<br>2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m3   | 13.82  |       |    |     | 0   |
| 2  | 011605002002 | 立面块料拆除  | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2   | 34.33  |       |    |     | 0   |
| 3  | 011604002001 | 立面抹灰层拆除 | 1. 拆除部位:拆除抹灰层<br>2. 抹灰层种类:墙面抹灰<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m2   | 100.76 |       |    |     | 0   |
| 4  | 011605001003 | 平面块料拆除  | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                              | m2   | 210.03 |       |    |     | 0   |

|   |              |                  |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 5 | 011604003001 | 天棚抹灰面拆除          | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 210.03 |  |  |  | 0 |
|   |              | 首层拆除工程合计         |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QS1.2        | 首层砌筑工程           |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010402001013 | 砌块墙              | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m3 | 6.18   |  |  |  | 0 |
|   |              | 首层砌筑工程合计         |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QS1.3        | 首层墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011201001037 | 内墙三白色无机涂料(A级4.3) | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 2厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 120.35 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011406001002 | 抹灰面油漆            | 1. 油漆品种、刷漆遍数:橘色涂料<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范  | m2 | 8.82   |  |  |  | 0 |

|   |              |                    |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                    | 3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 3 | 011207001019 | 墙面基层板              | 1. 基层材料种类、规格:12厘阻燃板<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 8.82    |  |  |  | 0 |
| 4 | 011207001020 | 墙面基层板              | 1. 基层材料种类、规格:9厚石膏板<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 8.82    |  |  |  | 0 |
| 5 | 011207001021 | 墙面装饰板              | 1. 基层材料种类、规格:木饰面<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 4.254   |  |  |  | 0 |
|   |              | 首层墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|   | QS1.4        | 首层楼地面装饰工程          |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011105006004 | 金属踢脚线              | 1. 踢脚线高度:50mm<br>2. 基层材料种类、规格:10厚水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:黑色哑光不锈钢踢脚线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 2.1     |  |  |  | 0 |
| 2 | 011102003023 | 防滑地砖地面(2.4)        | 1. 800mm×800mm防滑地砖, 水泥浆探缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层  | m2 | 210.029 |  |  |  | 0 |

|   |              |             |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |             | 4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 首层楼地面装饰工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QS1.5        | 首层天棚工程      |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011302001008 | 石膏板天花       | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:主龙骨中距900-1000，次龙骨中距600，横撑龙骨中距600<br>2. 基层材料种类、规格:9+9mmA级防火板石膏板天花<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m2 | 210.03 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011301001017 | 石膏板天花底涂涂料   | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平(<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 210.03 |  |  |  | 0 |
|   |              | 首层天棚工程合计    |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QS1.6        | 首层其他工程      |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011502001023 | 金属装饰线       | 1. 基层类型:9mm石膏板<br>2. 线条材料品种、规格、颜色:黑色亚光不锈钢<br>3. 展开宽度:根据节点大样<br>4. 其他详见招标图纸   | m  | 21.24  |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |            | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 首层其他工程合计   |   |    |        |  |  |  |   |
|   | QS2          | 二~四层卫生间    |   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 二~四层卫生间合计  |   |    |        |  |  |  |   |
|   | QS2.1        | 拆除工程       |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011601001003 | 拆除原有地台     | 1. 砌体名称:拆除原有地台及蹲厕<br>2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       | m3 | 4.56   |  |  |  | 0 |
| 2 | 011605002003 | 立面块料拆除     | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 266.21 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011605001004 | 平面块料拆除     | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m2 | 78.11  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011606003001 | 天棚面龙骨及饰面拆除 | 1. 拆除的基层类型:拆除天花吊顶<br>2. 龙骨及饰面种类:金属龙骨<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 74.13  |  |  |  | 0 |
|   |              | 拆除工程合计     |   |    |        |  |  |  |   |
|   | QS2.2        | 墙、柱面装饰与隔断  |   |    |        |  |  |  |   |



|   |              |          |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              | 、幕墙工程    |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011204003016 | 块料墙面     | 1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600瓷砖<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | m2 | 249.65 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010903002004 | 墙面涂膜防水   | 1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料Ⅱ型<br>2. 涂膜厚度、遍数:总厚度1.5mm厚, 分3遍成活<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m2 | 266.22 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011201001038 | 墙面一般抹灰   | 1. 底层厚度、砂浆配合比:10厚DP-M15水泥砂浆<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:5厚DP-M20水泥砂浆保护层<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 330.76 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010607005004 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 材料品种、规格:满挂镀锌电焊钢丝网 ( 1.07*25*25)<br>2. 加固方式:水泥钉钉挂<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m2 | 330.76 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011210005003 | 卫生间成品隔断  | 1. 隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的   | m2 | 86.06  |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | QS2.3        | 楼地面装饰工程          |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010902001010 | 防滑地砖             | 1. 600mm×600mm防滑地砖，水泥浆探蜂或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型)四周沿墙上翻300高<br>5. 1.5厚聚合物水泥防水浆料，四周沿墙上翻300高<br>6. 20厚《最薄处》C20细石混凝土找1%坡，钢筋混凝土楼板，随捣随抹<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 78.11 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011108001007 | 石材零星项目           | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 14.04 |  |  |  | 0 |
|   |              | 楼地面装饰工程合计        |   |    |       |  |  |  |   |
|   | QS2.4        | 天棚工程             |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011302001009 | 300*600铝扣板天花     | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:专用配套龙骨<br>2. 面层材料品种、规格:300*600铝扣板天花   | m2 | 74.13 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 天棚工程合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | QS2.5        | 其他工程   |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011505001004 | 蹲厕     | 1. 材料品种、规格、颜色:蹲厕20厚DSM20水泥砂浆保护层, 压入Φ5钢筋网间距200<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套  | 18    |  |  |  | 0 |
| 2 | 010103001023 | 回填方    | 1. 填方材料品种:陶粒混凝土回填<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | m3 | 4.56  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011505010004 | 镜面玻璃   | 1. 镜面玻璃品种、规格:水银镜<br>2. 基层材料种类:12mm阻燃夹板<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m2 | 3.89  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011505001005 | 洗漱台    | 1. 材料品种、规格、颜色:20mm厚白色石英石<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | m2 | 7.74  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011502001024 | 金属装饰线  | 1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢装饰线<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范   | m  | 38.25 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |           | 3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 6 | 011505008001 | 卫生纸盒      | 1. 材料品种、规格、颜色:金属<br>2. 支架、配件品种、规格:全塑<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个  | 6      |  |  |  | 0 |
| 7 | 011505008002 | 洗手液盒子     | 1. 支架、配件品种、规格:全塑<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个  | 6      |  |  |  | 0 |
| 8 | 011505008003 | 烘干器       | 1. 材料品种、规格、颜色:自动感应烘干机烘手<br>2. 支架、配件品种、规格:成品购买<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 6      |  |  |  | 0 |
|   |              | 其他工程合计    |   |    |        |  |  |  |   |
|   | QS3          | 外立面装饰     |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011209001010 | 铝板幕墙      | 1. 骨架材料种类、规格、中距:4mm镀锌钢通、4mm镀锌角钢、10mm厚镀锌钢板、化学螺栓<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm深灰色/红色/白色铝板（氟碳喷涂）<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1614.1 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011209001011 | 4mm白色穿孔铝板 | 1. 面层材料品种、规格  | m2 | 75.11  |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |           | 、颜色:4mm白色穿孔铝板<br>2. 面层固定方式:4mm镀锌钢通、4mm镀锌角钢、10mm厚镀锌钢板、化学螺栓<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 060212017002 | 4mm红色穿孔铝板 | 1. 规格:4mm红色穿孔铝板<br>2. 4mm镀锌钢通、4mm镀锌角钢、10mm厚镀锌钢板、化学螺栓<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m2 | 139.59 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011204003017 | 块料墙面      | 1. 墙体类型:外墙面<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:200*100*8墙砖<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m2 | 185.32 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011201004001 | 立面砂浆找平层   | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 找平层砂浆厚度、配合比:12mmDPM15水泥砂浆, 分两次抹灰<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m2 | 185.32 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011201004002 | 外墙钢丝网     | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 8厚聚合物水泥防水抗裂砂浆抹平, 压入0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关                                | m2 | 185.32 |  |  |  | 0 |

|   |              |         |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |         | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 7 | 011201001039 | 防水涂料    | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比:1.5厚聚合物水泥防水涂料(JS-II)<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m2 | 185.32  |  |  |  | 0 |
|   |              | 外立面装饰合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   | QS4          | 门窗工程    |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 010807001017 | 推拉窗70系列 | 1. 框、扇材质:70系列普通铝合金推拉窗框,壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1130.81 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010807001018 | 平开窗50系列 | 1. 框、扇材质:50系列普通铝合金平开窗框,壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 46.2    |  |  |  | 0 |
| 3 | 010807001019 | 固定窗     | 1. 框、扇材质:50系列普通铝合金窗框,壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 1.98    |  |  |  | 0 |

|   |              |         |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|----|--------|--|--|--|---|
| 4 | 010802001010 | 门联窗     | 1. 门代号及洞口尺寸:门联窗<br>2. 门框、扇材质:70系列普通铝合金门联窗, 壁厚2.0mm厚<br>3. 玻璃品种、厚度:8mm钢化玻璃<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 82.77  |  |  |  | 0 |
| 5 | 010801001007 | 复合木门    | 1. 门代号及洞口尺寸:单扇<br>2. 材质:复合木门<br>3. 门锁、拉手、五金<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m2 | 215.36 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011610001001 | 木门窗拆除   | 1. 拆除原有木门<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 202.68 |  |  |  | 0 |
|   |              | 门窗工程合计  |   |    |        |  |  |  |   |
|   | QS5          | 加固工程    |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010504003002 | C30加固梁  | 1. 混凝土种类:预拌混凝土加固梁<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | m3 | 2.136  |  |  |  | 0 |
| 2 | 01B008       | 外包混凝土 柱 | 1. 其他加固工程外包混凝土柱<br>2. C30<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的   | m3 | 4.522  |  |  |  | 0 |

|   |              |               |  |                |       |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|--|----------------|-------|--|--|--|---|
|   |              |               | 一切相关工作   |                |       |  |  |  |   |
| 3 | 01B009       | 梁 碳纤维布 两层 梁底面 | 1. 部位:梁底面<br>2. 步骤: (1) 混凝土表面处理; (2) 涂刷底层树脂; (3) 用整平胶料找平; (4) 粘贴碳纤维片材料<br>3. 材料:碳纤维布 300g/m <sup>2</sup><br>4. 层数:2层<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m <sup>2</sup> | 6.48  |  |  |  | 0 |
| 4 | 01B010       | 支座梁面贴碳纤维布     | 1. 部位:支座梁上面<br>2. 步骤: (1) 混凝土表面处理; (2) 涂刷底层树脂; (3) 用整平胶料找平; (4) 粘贴碳纤维片材料<br>3. 材料:碳纤维布 300g/m <sup>2</sup><br>4. 层数:2层<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m <sup>2</sup> | 5.92  |  |  |  | 0 |
| 5 | 010515001081 | 现浇构件钢筋        | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25 以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t              | 0.887 |  |  |  | 0 |
| 6 | 010515001082 | 现浇构件钢筋        | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 Φ10 以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | t              | 0.249 |  |  |  | 0 |



|   |                   |               |  |    |         |  |  |  |   |
|---|-------------------|---------------|--|----|---------|--|--|--|---|
| 7 | 040901008006      | 植筋            | 1. 材料种类:植筋<br>2. 材料规格:Φ12<br>3. 步骤: (1) 钻植筋孔; (2) 配制植筋胶; (3) 将钢筋除锈, 插入已注胶的孔并固定<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 根  | 64      |  |  |  | 0 |
|   |                   | 加固工程合计        |  |    |         |  |  |  |   |
|   | QS6               | 余泥渣土运输与排放费用   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 010103002011      | 废料外运          | 1. 废弃料品种:拆除墙面、天花、地面<br>2. 运距:15km<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 53.19   |  |  |  | 0 |
|   |                   | 余泥渣土运输与排放费用合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 分部分项合计        |  |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 单价措施          |  |    |         |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011701008011 | 综合钢脚手架        | 1. 搭设高度:4.5m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 38      |  |  |  | 0 |
| 2 | 粤<br>011701008012 | 综合钢脚手架        | 1. 搭设高度:12.5m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 274.52  |  |  |  | 0 |
| 3 | 粤                 | 综合钢脚手架        | 1. 搭设高度:20.5m  | m2 | 5593.25 |  |  |  | 0 |

|   |                   |                   |   |    |        |  |  |  |   |
|---|-------------------|-------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   | 011701008013      |                   | 2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 粤<br>011701012001 | 活动脚手架             | 1. 搭设部位: 墙面脚手<br>架<br>2. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 401.3  |  |  |  | 0 |
| 5 | 粤<br>011701012002 | 活动脚手架             | 1. 搭设部位: 天棚脚手<br>架<br>2. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 284.16 |  |  |  | 0 |
|   |                   | 绿色施工安全防护措<br>施费合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | QTCSF             | 措施其他项目            |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011703002002 | 单独装饰装修工程垂<br>直运输  | 1. 装饰高度、层数<br>:14.4m高, 三层<br>2. 装饰内容: 墙柱面<br>3. 运输条件或方式: 人<br>工搬运<br>4. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作      | 项  | 1      |  |  |  | 0 |
| 2 | 粤<br>011703002003 | 单独装饰装修工程垂<br>直运输  | 1. 高度、层数:14.4m高<br>, 三层<br>2. 装饰内容: 清运拆除<br>废料<br>3. 运输条件或方式: 人<br>工搬运<br>4. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 项  | 1      |  |  |  | 0 |

|    |                   |              |   |   |   |  |  |  |   |
|----|-------------------|--------------|---|---|---|--|--|--|---|
| 3  | 粤<br>011703002004 | 单独装饰装修工程垂直运输 | 1. 装饰高度、层数:18m内, 5层<br>2. 装饰内容:外墙装修幕墙<br>3. 运输条件或方式:电动吊篮<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |                   | 措施其他项目合计     |   |   |   |  |  |  |   |
|    |                   | 单价措施合计       |   |   |   |  |  |  |   |
| 合计 |                   |              |   |   |   |  |  |  |   |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：求实楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称              | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|----|--------------|-------------------|---------|-----------|-------|-------------|--------------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费       |         |           |       |             |              |  |
| 1  | LSSGCSF00041 | 绿色施工安全防护措施费       | QRG+QJX | 13        |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>19%   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费<br>合计 |         |           |       |             |              |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目            |         |           |       |             |              |  |
| 1  | WMGDZJF00011 | 文明工地增加费           | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，市级<br>文明工地为<br>1.20%；省级<br>文明工地为<br>2.10%                 |
| 2  | 011707002011 | 夜间施工增加费           |         | 20        |       |             |              | 以夜间施工<br>项目人工费<br>的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000011 | 赶工措施费             | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项的（人工<br>费+施工机具<br>费）*0.3<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 4  | QTFY00000041 | 其他费用              |         | 100       |       |             |              | 按经批准的<br>专项施工组<br>织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计          |         |           |       |             |              |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：求实楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|-----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 220793.86 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |   |
| 5  | 计日工     | 0         |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 13 | 消纳费     | 0         |         |   |
| 合计 |         | 0         |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：求实楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 220793.86 |    |
| 合计 |      |      | 220793.86 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：求实楼-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：求实楼-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：求实楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：求实楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：求实楼-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：体育馆-安装工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称                     | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|--------------------------|--|------|-----|-------|----|-----------|-----|
|    |              |                          |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项                     |  |      |     |       |    |           |     |
|    | GJ#TYG1      | 智能化                      |  |      |     |       |    |           |     |
|    |              | 智能化合计                    |  |      |     |       |    |           |     |
|    | GJ#TYG1.1    | 校园综合布线系统                 |  |      |     |       |    |           |     |
| 1  | 030502001011 | 综合布线机柜<br>(12U, 600*600) | 1. 名称:综合布线机柜<br>2. 规格:12U, 600*600<br>3. 安装方式:距地<br>1. 4m安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 2  | 030502010026 | 12口数据配线架                 | 1. 名称:12口数据配线<br>架<br>2. 规格:12口，含模块<br>、耦合器、尾纤、跳线<br>等。<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作     | 个    | 2   |       |    |           | 0   |
| 3  | 030502004006 | 电话插座                     | 1. 名称:电话插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                                    | 个    | 16  |       |    |           | 0   |
| 4  | 030502012009 | 网络插座                     | 1. 名称:网络插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范  | 个    | 17  |       |    |           | 0   |

|   |              |            |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |            | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 5 | 030502005022 | CAT6 UTP   | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m | 2218.61 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411001107 | 配管         | 1. 名称:配管<br>2. 规格:PC20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 163.88  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030411001108 | 配管         | 1. 名称:配管<br>2. 规格:PC25<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 636.26  |  |  |  | 0 |
| 8 | 030413002003 | 凿(压)槽      | 1. 名称:凿(压)槽<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | m | 6.5     |  |  |  | 0 |
| 9 | 030411006021 | 塑料接线盒      | 1. 名称:塑料接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 33      |  |  |  | 0 |
|   |              | 校园综合布线系统合计 |   |   |         |  |  |  |   |
|   | GJ#TYG2      | 电气工程       |   |   |         |  |  |  |   |
|   |              | 电气工程合计     |   |   |         |  |  |  |   |
|   | GJ#TYG2.1    | 电气         |   |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 030404017182 | 配电箱1ALE1   | 1. 名称:配电箱1ALE1  | 台 | 1       |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |           | 2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                    |   |   |  |  |  |   |
| 2 | 030404017183 | 配电箱1PD1   | 1. 名称:配电箱1PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030404017184 | 配电箱2ALE1  | 1. 名称:配电箱2ALE1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030404017185 | 配电箱2PD1   | 1. 名称:配电箱2PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030404017186 | 配电箱B1ALE1 | 1. 名称:配电箱B1ALE1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030404017187 | 配电箱B1PD1  | 1. 名称:配电箱B1PD1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范                        | 台 | 1 |  |  |  | 0 |



|    |              |                       |   |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------------|---|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |                       | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |          |  |  |  |   |
| 7  | 030404017188 | 配电箱2-AP-K             | 1. 名称:配电箱2-AP-K<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 台 | 1        |  |  |  | 0 |
| 8  | 030408001074 | 电力电缆WDZB-YJY-5*10     | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZB-YJY-5*10<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 494.804  |  |  |  | 0 |
| 9  | 030411004201 | 多芯软导线WDZCN-RYJS-2×2.5 | 1. 名称:多芯软导线<br>2. 规格:WDZCN-RYJS-2×2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1246.562 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030411004202 | 电气配线ZRBV2.5           | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:ZRBV2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m | 363.867  |  |  |  | 0 |
| 11 | 030411004203 | 电气配线WDZC-BYJ4         | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 198.235  |  |  |  | 0 |

|    |              |               |  |   |              |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|--|---|--------------|--|--|--|---|
| 12 | 030411001109 | 镀锌电线管JDG20    | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 2827.75<br>4 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411001110 | 镀锌电线管MT-20    | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:MT-20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 303.167      |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411003031 | 铝合金桥架-150*100 | 1. 名称:铝合金桥架<br>2. 规格:150*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m | 76.456       |  |  |  | 0 |
| 15 | 030411003032 | 铝合金桥架-200*100 | 1. 名称:铝合金桥架<br>2. 规格:200*100<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m | 5.285        |  |  |  | 0 |
| 16 | 030412001037 | 排气扇           | 1. 名称:排气扇<br>2. 规格、参数:30W<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 套 | 7            |  |  |  | 0 |
| 17 | 030412001038 | 抽风扇           | 1. 名称:抽风扇<br>2. 规格、参数:60W<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 套 | 4            |  |  |  | 0 |

|    |              |                                   |  |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------------------------|--|---|-----|--|--|--|---|
| 18 | 030412001039 | 75防眩筒灯                            | 1. 名称:75防眩筒灯<br>2. 规格、参数:功率<br>: 7W安装方式: 嵌入式<br>色温: 5000K<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作          | 套 | 19  |  |  |  | 0 |
| 19 | 030412001040 | 75防雾筒灯                            | 1. 名称:75防雾筒灯<br>2. 规格、参数:功率<br>: 7W安装方式: 嵌入式<br>色温: 5000K<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作          | 套 | 13  |  |  |  | 0 |
| 20 | 030412001041 | 条形灯                               | 1. 名称:条形灯<br>2. 规格、型号:功率<br>: 36W光通量<br>: 3060lm1172*160*45<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作        | 套 | 26  |  |  |  | 0 |
| 21 | 030412001042 | 成品灯条                              | 1. 名称:成品灯条<br>2. 规格、参数:嵌入式<br>: 1192*292mm功率<br>: 38W1200*300*11mm<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 套 | 157 |  |  |  | 0 |
| 22 | 030412004049 | 单向疏散指示灯 LED<br>1x2W(集中电源集中控<br>制) | 1. 名称:单向疏散指示<br>灯<br>2. 规格、参数<br>:LED1x2W(集中电源集<br>中控制)<br>3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范                        | 套 | 37  |  |  |  | 0 |

|    |              |                            |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|----------------------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                            | 5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 23 | 030412004050 | 安全出口指示灯 LED 1x2W(集中电源集中控制) | 1. 名称:安全出口指示灯<br>2. 规格、参数:LED1x2W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 15 |  |  |  | 0 |
| 24 | 030412004051 | 应急灯 LED 1x5W(集中电源集中控制)     | 1. 名称:应急灯<br>2. 规格、参数:LED1x5W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:壁装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | 套 | 23 |  |  |  | 0 |
| 25 | 030412004052 | 应急灯 LED 1x5W(集中电源集中控制)     | 1. 名称:应急灯<br>2. 规格、参数:LED1x5W(集中电源集中控制)<br>3. 安装方式:吸顶安装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套 | 30 |  |  |  | 0 |
| 26 | 030404034025 | 单联单控暗装开关                   | 1. 名称:单联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 13 |  |  |  | 0 |
| 27 | 030404034026 | 双联单控暗装开关                   | 1. 名称:双联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A   | 个 | 12 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                 | 3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 28 | 030404034027 | 三联单控暗装开关        | 1. 名称:三联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 8  |  |  |  | 0 |
| 29 | 030404035016 | 单相二、三级电源插座(安全型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 11 |  |  |  | 0 |
| 30 | 030404035017 | 单相二、三级电源插座(普通型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(普通型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 78 |  |  |  | 0 |
| 31 | 030404035018 | 空调插座            | 1. 名称:空调插座<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 32 | 030404035019 | 地插              | 1. 名称:地插<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸   | 个 | 4  |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |                  | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 33 | 030411006022 | 塑料接线盒            | 1. 名称:塑料接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 473     |  |  |  | 0 |
| 34 | 030408006026 | 电力电缆头(16截面mm2以下) | 1. 电力电缆头(16截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 10      |  |  |  | 0 |
|    |              | 电气合计             |  |   |         |  |  |  |   |
|    | GJ#TYG3      | 给排水              |  |   |         |  |  |  |   |
|    |              | 给排水合计            |  |   |         |  |  |  |   |
|    | GJ#TYG3.2    | 给水               |  |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 031001006062 | PPR给水管           | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN15<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 35.72   |  |  |  | 0 |
| 2  | 031001006063 | PPR给水管           | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN20<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水   | m | 112.946 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |        | 压试验<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 3 | 031001006064 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 56.701 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001006065 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN32<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 35.301 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001006066 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 8.19   |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|---|--------|--|--|--|---|
| 6 | 031001006067 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN50<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | m | 21.169 |  |  |  | 0 |
| 7 | 031001006068 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN65<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | m | 11.8   |  |  |  | 0 |
| 8 | 031001006069 | PPR热水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:热水<br>3. 材质、规格:PPR热水管-DN20<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 泡沫橡塑制品保温保温厚度20mm,保护层采用玻璃布缠绕<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 78.548 |  |  |  | 0 |
| 9 | 031001006070 | PPR热水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR热水管-DN25   | m | 5.4    |  |  |  | 0 |



|    |              |        |   |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |        | 4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>5. 泡沫橡塑制品保温保温厚度20mm,保护层采用玻璃布缠绕<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 10 | 031001006071 | PPR热水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR热水管-DN32<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>5. 泡沫橡塑制品保温保温厚度20mm,保护层采用玻璃布缠绕<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 18.513 |  |  |  | 0 |
| 11 | 031001006072 | PPR热水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR热水管-DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>5. 泡沫橡塑制品保温保温厚度20mm,保护层采用玻璃布缠绕<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 7.79   |  |  |  | 0 |
| 12 | 031001006073 | PPR热水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水  | m | 4.909  |  |  |  | 0 |

|    |              |       |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |       | 3. 材质、规格:PPR热水管-DN50<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>5. 泡沫橡塑制品保温保温厚度20mm,保护层采用玻璃布缠绕<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 |   |     |  |  |  |   |
| 13 | 030413002004 | 凿(压)槽 | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 152 |  |  |  | 0 |
| 14 | 031003001042 | 截止阀   | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2   |  |  |  | 0 |
| 15 | 031003001043 | 截止阀   | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN32<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 2   |  |  |  | 0 |
| 16 | 031003001044 | 截止阀   | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关  | 个 | 4   |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |      |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|------|--|--|--|---|
|    |              |          | 规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |      |  |  |  |   |
| 17 | 031003003092 | 闸阀       | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN65<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2    |  |  |  | 0 |
| 18 | 031003013018 | 远传智能水表   | 1. 类型: 远传智能水表<br>2. 规格: DN32<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 1    |  |  |  | 0 |
| 19 | 031003013019 | 远传智能水表   | 1. 类型: 远传智能水表<br>2. 规格: DN50<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 1    |  |  |  | 0 |
| 20 | 031003013020 | 远传智能水表   | 1. 类型: 远传智能水表<br>2. 规格: DN65<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 2    |  |  |  | 0 |
|    |              | 给水合计     |   |   |      |  |  |  |   |
|    | GJ#TYG3.3    | 排水       |   |   |      |  |  |  |   |
| 1  | 031001006074 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 排水<br>3. 材质、规格: PVC-U排水管DN50<br>4. 连接形式: 粘接<br>5. 其他详见招标图纸                          | m | 9.54 |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 2 | 031001006075 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN75<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 35.648 |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001006076 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 219.73 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031004014041 | 清扫口      | 1. 类型:清扫口<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 个 | 8      |  |  |  | 0 |
| 5 | 031004014042 | 87型雨水斗   | 1. 类型:87型雨水斗<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | 个 | 7      |  |  |  | 0 |
| 6 | 031004014043 | 排水地漏     | 1. 类型:排水地漏<br>2. 型号、规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | 个 | 40     |  |  |  | 0 |

|    |              |         |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|---|---|----|--|--|--|---|
| 7  | 031004014044 | 排水地漏    | 1. 类型:排水地漏<br>2. 型号、规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                                 | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 8  | 031004003003 | 感应水嘴洗脸盆 | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应水<br>嘴洗脸盆<br>3. 组装形式:含上下水<br>等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 组 | 19 |  |  |  | 0 |
| 9  | 031004007004 | 感应式小便器  | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应式<br>小便器<br>3. 组装形式:含上下水<br>等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | 组 | 10 |  |  |  | 0 |
| 10 | 031004006007 | 脚踏式蹲便器  | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:脚踏式<br>蹲便器<br>3. 组装形式:含上下水<br>等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | 组 | 23 |  |  |  | 0 |
| 11 | 031004006008 | 坐便器     | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:坐便器<br>3. 组装形式:含上下水<br>等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的                   | 组 | 1  |  |  |  | 0 |

|    |              |           |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |           | 一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 12 | 031004010003 | 淋浴器       | 1. 材质、规格:淋浴器<br>2. 组装形式:按设计要求<br>3. 附件名称、数量:按设计要求<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 38 |  |  |  | 0 |
|    |              | 排水合计      |   |   |    |  |  |  |   |
|    | GJ#TYG4      | 暖通工程      |   |   |    |  |  |  |   |
| 1  | 030703020152 | 低噪音管道离心风机 | 1. 名称:低噪音管道离心风机<br>2. 型号:PF-TY-A<br>3. 规格:L=800m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=1Φ0.25kW, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 2  | 030703020153 | 低噪音管道离心风机 | 1. 名称:低噪音管道离心风机<br>2. 型号:PF-TY-B<br>3. 规格:L=1200m <sup>3</sup> /h, P=300Pa, N=1Φ0.25kW, 电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 3  | 030703020154 | 单元式分体空调   | 1. 名称:单元式分体空调（室内外机）<br>2. 型号:DF-40  | 套 | 10 |  |  |  | 0 |

|   |              |     |   |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|-----|---|---|---|--|--|--|---|
|   |              |     | <p>3. 规格:制冷\热量:40/42kW;送风量:7500m<sup>3</sup>/h;压缩机位于室外机;压缩机功率:13.3kW, APF=3.0(二级能效);</p> <p>内机噪音:63dB(A);内机尺寸(深*宽*高):1400*500*2000;风机功率:0.37*2kw;重量:200kg;</p> <p>外机噪音:65dB(A);外机尺寸(深*宽*高):1100*1000*1800;外机功率:0.55*2kw;重量:405kg;</p> <p>制冷剂:环保冷媒;厂家配控制面板、配集中控制器或通用遥控器(最大遥控距离40米)。</p> <p>内机自带送风口,射程17.5米;内外机最大垂直高差不小于10m(内机在上),内外机最大距离不小于60m。</p> <p>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个</p> <p>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> |   |   |  |  |  |   |
| 4 | 030701004001 | 排风机 | <p>1. 名称:排风机</p> <p>2. 型号:PF-TY-B</p> <p>3. 规格:风量(m<sup>3</sup>/h)5000, 转速(rpm)700, 电功率(kw)0.75, 电源:3Φ/380V/50HZ</p> <p>4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器4个</p> <p>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>   | 台 | 4 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|-------|--|--|--|---|
| 5 | 030703007083 | 防雨百叶风口 | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:400*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | 个  | 1     |  |  |  | 0 |
| 6 | 030703007084 | 防雨百叶风口 | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:600*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | 个  | 1     |  |  |  | 0 |
| 7 | 030702001021 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风<br>管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq$ 320<br>5. 板材厚度:0.5mm<br>6. 接口形式:角钢法兰<br>连接<br>7. 含风管漏光、漏风试<br>验<br>8. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>9. 完成本清单项目所需<br>的一切相关工作 | m2 | 20.03 |  |  |  | 0 |
| 8 | 030702001022 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风<br>管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq$ 450<br>5. 板材厚度:0.6mm<br>6. 接口形式:角钢法兰<br>连接<br>7. 含风管漏光、漏风试<br>验<br>8. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范                            | m2 | 1.76  |  |  |  | 0 |



|    |              |        |   |                |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|----------------|--------|--|--|--|---|
|    |              |        | 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作   |                |        |  |  |  |   |
| 9  | 030702001023 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq 1000$<br>5. 板材厚度:0.75mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 含风管漏光、漏风试验<br>8. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | m <sup>2</sup> | 0.64   |  |  |  | 0 |
| 10 | 030903003009 | 冷媒水管   | 1. 名称:脱氧无缝铜管<br>2. 规格、压力等级: $\phi 22.2\text{mm}$<br>3. 连接形式:焊接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m              | 199.56 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030903003010 | 冷媒水管   | 1. 名称:脱氧无缝铜管<br>2. 规格、压力等级: $\phi 12.7\text{mm}$<br>3. 连接形式:焊接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m              | 199.56 |  |  |  | 0 |
| 12 | 031001001009 | 冷凝水管   | 1. 名称:镀锌钢管<br>2. 规格、压力等级:DN32<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m              | 12.5   |  |  |  | 0 |
| 13 | 031001001010 | 冷凝水管   | 1. 名称:镀锌钢管  | m              | 47.9   |  |  |  | 0 |

|    |              |        |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |        | 2. 规格、压力等级:DN40<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 14 | 031001001011 | 冷凝水管   | 1. 名称:镀锌钢管<br>2. 规格、压力等级:DN50<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m  | 15.7   |  |  |  | 0 |
| 15 | 031208003005 | 通风管道绝热 | 1. 绝热材料品种:铝箔面防潮防腐面玻璃棉毡保温材料<br>2. 绝热厚度:30mm<br>3. 规格: 容重 $r \geq 40\text{kg/m}^3$ ; 导热系数 $\leq 0.034\text{w/m.k}$ (0° C)。<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 0.67   |  |  |  | 0 |
| 16 | 030703019006 | 柔性接口   | 1. 名称:软接头<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 1.09   |  |  |  | 0 |
| 17 | 031002002005 | 设备支架   | 1. 名称:设备支架<br>2. 补充: 手工除锈，防锈漆与调和漆各2遍<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | kg | 130.38 |  |  |  | 0 |
| 18 | 031201003007 | 风管支架刷油 | 1. 除锈级别:轻锈<br>2. 油漆品种:红丹防锈  | kg | 89.49  |  |  |  | 0 |

|    |              |               |   |    |      |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|---|----|------|--|--|--|---|
|    |              |               | 漆、调和漆<br>3. 结构类型:一般铁构件<br>4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |      |  |  |  |   |
| 19 | 031208002004 | 冷媒管道绝热        | 1. 绝热材料品种:发泡闭孔橡塑管壳<br>2. 绝热厚度:25mm<br>3. 规格: 容重 $\rho \geq 40\text{kg/m}^3$ ; 导热系数 $\leq 0.034\text{w/m.k (0}^\circ\text{C)}$ 。<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 0.99 |  |  |  | 0 |
| 20 | 030704002007 | 风管漏光试验、漏风试验   | 1. 风管漏光试验、漏风试验<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 1.12 |  |  |  | 0 |
|    |              | 暖通工程合计        |   |    |      |  |  |  |   |
|    |              | 分部分项合计        |   |    |      |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施          |   |    |      |  |  |  |   |
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |   |    |      |  |  |  |   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |    |      |  |  |  |   |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |   |    |      |  |  |  |   |
| 1  | 031302007030 | 高层施工增加        |   | 项  | 1    |  |  |  | 0 |
| 2  | 031301017030 | 脚手架搭拆费        |   | 项  | 1    |  |  |  | 0 |
| 3  | 030704001004 | 通风工程检测、调试     |   | 系统 | 1    |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计      |   |    |      |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计        |   |    |      |  |  |  |   |

|    |  |  |  |
|----|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |
|----|--|--|--|

总价措施项目清单与计价表

工程名称：体育馆-安装工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00044      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010030      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011030      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF030      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008030 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002030      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF030      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009030 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF030 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000044 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：体育馆-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 74337.52 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：体育馆-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 74337.52 |    |
| 合计 |      |      | 74337.52 |    |



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：体育馆-安装工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：体育馆-安装工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：体育馆-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：体育馆-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：体育馆-安装工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：体育馆-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称                | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|---------------------|--|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |                     |  |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                     |  |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项                |  |      |        |       |    |     |     |
|    | TYG1         | 体育馆-地下一层            |  |      |        |       |    |     |     |
|    |              | 体育馆-地下一层合计          |  |      |        |       |    |     |     |
|    | TYG1.1       | 地下一层-拆除工程           |  |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 011605001005 | 平面块料拆除              | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2   | 94.76  |       |    |     | 0   |
| 2  | 011604002002 | 立面抹灰层拆除             | 1. 拆除部位:拆除抹灰层<br>2. 抹灰层种类:墙面抹灰<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2   | 766.28 |       |    |     | 0   |
| 3  | 011604003002 | 天棚抹灰面拆除             | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2   | 1430   |       |    |     | 0   |
|    |              | 地下一层-拆除工程合计         |  |      |        |       |    |     |     |
|    | TYG1.2       | 地下一层-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |  |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 011201001040 | 内墙三白色无机涂料           | 1. 15厚DPM20水泥石灰  | m2   | 766.28 |       |    |     | 0   |

|   |              |                       |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              | (A级4.3)               | 砂浆<br>2.5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3.2厚耐水腻子分遍刮平<br>4.涂内墙涂料两遍<br>(A级无机涂料)<br>5.其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6.完成本项清单所需的一切相关工作                             |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 011105003005 | 块料踢脚线                 | 1.踢脚线高度:100mm<br>2.基层材料种类、规格:10厚水泥砂浆找平<br>3.面层材料品种、规格、颜色:灰色防滑地砖<br>4.其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5.完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2 | 21.2   |  |  |  | 0 |
|   |              | 地下一层-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG1.3       | 地下一层-楼地面装饰工程          |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011102003024 | 防滑地砖地面(2.4)           | 1.800mm×800mm防滑地砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2.5厚专用瓷砖胶结合层<br>3.20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4.钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5.其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6.完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 94.76  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011404014001 | pvc地板胶                | 1.40厚C25细石混凝土基层<br>2.3厚垫层水泥基自流平砂浆   | m2 | 1428.5 |  |  |  | 0 |



|   |              |                    |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                    | 3. 隔音垫预埋<br>4. PVC地胶, 用专用胶<br>粘结剂粘铺<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 地下一层-楼地面装饰<br>工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG1.4       | 地下一层-天棚工程          |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011301001018 | 顶棚一无机涂料顶棚<br>(5.1) | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛<br>(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分<br>遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙防霉涂料两遍<br>(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 1430   |  |  |  | 0 |
|   |              | 地下一层-天棚工程合<br>计    |  |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG2         | 体育馆-首层             |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 体育馆-首层合计           |  |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG2.1       | 体育馆-首层-拆除工<br>程    |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011605001006 | 平面块料拆除             | 1. 拆除的基层类型: 铲<br>除瓷片<br>2. 饰面材料种类: 瓷砖<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 62     |  |  |  | 0 |
| 2 | 011604002003 | 立面抹灰层拆除            | 1. 拆除部位: 拆除抹灰<br>层<br>2. 抹灰层种类: 墙面抹<br>灰<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需的  | m2 | 995.29 |  |  |  | 0 |

|   |              |                         |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                         | 一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 3 | 011604003003 | 天棚抹灰面拆除                 | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 1428    |  |  |  | 0 |
|   |              | 体育馆-首层-拆除工程合计           |  |    |         |  |  |  |   |
|   | TYG2. 2      | 体育馆-首层-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011201001041 | 内墙三白色无机涂料(A级4. 3)       | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 2厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 995. 29 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011105003006 | 块料踢脚线                   | 1. 踢脚线高度:100mm<br>2. 基层材料种类、规格:10厚水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:灰色防滑地砖<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m2 | 33. 325 |  |  |  | 0 |
|   |              | 体育馆-首层-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   | TYG2. 3      | 体育馆-首层-楼地面装饰工程          |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011102003025 | 防滑地砖地面(2. 4)            | 1. 800mm×800mm防滑地砖, 水泥浆探缝或专用   | m2 | 62      |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                          |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 011404014002 | pvc地板胶           | 1. 40厚C25细石混凝土基层<br>2. 3厚垫层水泥基自流平砂浆<br>3. 隔音垫预埋<br>4. 4mmPVC地胶，用专用胶粘结剂粘铺<br>5. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m2 | 1364.55 |  |  |  | 0 |
|   |              | 体育馆-首层-楼地面装饰工程合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|   | TYG2.4       | 体育馆-首层-天棚工程      |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011301001019 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1)   | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙防霉涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1428    |  |  |  | 0 |
|   |              | 体育馆-首层-天棚工程合计    |   |    |         |  |  |  |   |
|   | TYG3         | 体育馆-二层           |   |    |         |  |  |  |   |

|   |              |            |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              | 体育馆-二层合计   |   |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG3.1       | 体育馆-二层拆除工程 |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011601001004 | 砖砌体拆除      | 1. 砌体名称:拆除原有<br>砖砌墙体<br>2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m3 | 1.35   |  |  |  | 0 |
| 2 | 011605001007 | 平面块料拆除     | 1. 拆除的基层类型:铲<br>除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作    | m2 | 346.19 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011604001004 | 平面抹灰层拆除    | 1. 拆除部位:拆除木地板<br>2. 抹灰层种类:水泥砂<br>浆<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作     | m2 | 847.78 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011604002004 | 立面抹灰层拆除    | 1. 拆除部位:拆除抹灰<br>层<br>2. 抹灰层种类:墙面抹<br>灰<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 641.99 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011604003004 | 天棚抹灰面拆除    | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹<br>灰<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作      | m2 | 346.19 |  |  |  | 0 |

|   |              |                        |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              | 体育馆-二层拆除工程合计           |   |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG3.2       | 体育馆-二层墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程   |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011201001042 | 内墙三白色无机涂料 (A级4.3)      | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 2厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍 (A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 685.81 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011105003007 | 块料踢脚线                  | 1. 踢脚线高度:150mm<br>2. 基层材料种类、规格:10厚水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:灰色防滑地砖<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m2 | 7.32   |  |  |  | 0 |
|   |              | 体育馆-二层墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG3.3       | 体育馆-二层楼地面装饰工程          |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011102003026 | 防滑地砖地面 (2.4)           | 1. 600mm×600mm防滑地砖, 水泥浆探缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板, 表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关      | m2 | 62     |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                 | 规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 011104002012 | 竹、木(复合)地板       | 1. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 龙骨材料种类、规格、铺设间距:50mm木龙骨和橡胶垫<br>3. 防潮垫<br>4. 基层材料种类、规格:12mm阻燃夹板基层<br>5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 847.78 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011108001008 | 石材零星项目          | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 3.9    |  |  |  | 0 |
|   |              | 体育馆-二层楼地面装饰工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG3.4       | 体育馆-二层天棚工程      |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011301001020 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1)  | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙防霉涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 346.19 |  |  |  | 0 |

|   |              |                        |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              | 体育馆-二层天棚工程合计           |  |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG4         | 体育馆-二层夹层               |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 体育馆-二层夹层合计             |  |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG4.1       | 体育馆-二层夹层拆除工程           |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011605001008 | 平面块料拆除                 | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 483.6  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011604002005 | 立面抹灰层拆除                | 1. 拆除部位:拆除抹灰层<br>2. 抹灰层种类:墙面抹灰<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 137.67 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011604003005 | 天棚抹灰面拆除                | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 85.05  |  |  |  | 0 |
|   |              | 体育馆-二层夹层拆除工程合计         |  |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG4.2       | 体育馆-二层夹层墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011201001043 | 内墙三白色无机涂料(A级4.3)       | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 2厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍                 | m2 | 163.35 |  |  |  | 0 |

|   |              |                                  |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                                  | (A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 011207001022 | 吸声墙面                             | 1. 龙骨材料种类、规格<br>、中距:U型安装夹<br>CB50x19x0.5覆面龙骨<br>间距400mm<br>2. 基层材料种类、规格<br>:12mm阻燃板<br>3. 面层材料品种、规格<br>、颜色:吸音板<br>4. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作    | m2 | 1134.28 |  |  |  | 0 |
|   |              | 体育馆-二层夹层墙、<br>柱面装饰与隔断、幕<br>墙工程合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   | TYG4.3       | 体育馆-二层夹层楼地<br>面装饰工程              |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011102003027 | 防滑地砖地面(2.4)                      | 1. 600mm×600mm防滑地<br>砖, 水泥浆探缝或专用<br>瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结<br>合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆<br>找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板, 表<br>面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 670.81  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011105003008 | 块料踢脚线                            | 1. 踢脚线高度:100mm<br>2. 基层材料种类、规格<br>:10厚M20水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格<br>、颜色:灰色防滑地砖<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关   | m2 | 5.327   |  |  |  | 0 |



|   |              |                   |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                   | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 3 | 011108001009 | 石材零星项目            | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 0.4   |  |  |  | 0 |
|   |              | 体育馆-二层夹层楼地面装饰工程合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | TYG4.4       | 体育馆-二层夹层天棚工程      |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011301001021 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1)    | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙防霉涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 88.69 |  |  |  | 0 |
|   |              | 体育馆-二层夹层天棚工程合计    |   |    |       |  |  |  |   |
|   | TYG5         | 二层、夹层卫生间/更衣室      |   |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 二层、夹层卫生间/更衣室合计    |   |    |       |  |  |  |   |
|   | TYG5.1       | 二层、夹层卫生间/更衣室拆除工程  |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011601001005 | 拆除原有地台            | 1. 砌体名称:拆除原有地台  | m3 | 5.71  |  |  |  | 0 |

|   |              |         |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |         | 2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                             |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 011601001006 | 砖砌体拆除   | 1. 砌体名称:拆除原砌<br>体<br>2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作        | m3 | 1. 87   |  |  |  | 0 |
| 3 | 011605002004 | 立面块料拆除  | 1. 拆除的基层类型:拆<br>除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 659. 31 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011604002006 | 立面抹灰层拆除 | 1. 拆除部位:拆除抹灰<br>层<br>2. 抹灰层种类:墙面抹<br>灰<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作     | m2 | 222. 18 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011605001009 | 平面块料拆除  | 1. 拆除的基层类型:铲<br>除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作        | m2 | 242. 93 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011604003006 | 天棚抹灰面拆除 | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹<br>灰<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范                                    | m2 | 236. 81 |  |  |  | 0 |

|   |              |                            |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                            | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 二层、夹层卫生间/更衣室拆除工程合计         |  |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG5.2       | 二层、夹层卫生间/更衣室砌筑工程           |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010402001014 | 砌块墙                        | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 14.06  |  |  |  | 0 |
|   |              | 二层、夹层卫生间/更衣室砌筑工程合计         |  |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG5.3       | 二层、夹层卫生间/更衣室墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011204003018 | 块料墙面                       | 1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600瓷砖<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | m2 | 659.31 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010903002005 | 墙面涂膜防水                     | 1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料Ⅱ型<br>2. 涂膜厚度、遍数:总厚度1.5mm厚, 分3遍成活<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m2 | 881.49 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011201001044 | 墙面一般抹灰                     | 1. 底层厚度、砂浆配合比:10厚DP-M15水泥砂浆<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:5厚DP-M20水泥砂浆  | m2 | 881.49 |  |  |  | 0 |

|   |              |                                      |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                                      | 保护层<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 010607005005 | 砌块墙钢丝网加固                             | 1. 材料品种、规格:满<br>挂镀锌电焊钢丝网<br>( 1.07*25*25)<br>2. 加固方式:水泥钉钉<br>挂<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | m2 | 881.49 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011210005004 | 卫生间成品隔断                              | 1. 隔断材料品种、规格<br>、颜色:抗倍特板<br>2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | m2 | 240.26 |  |  |  | 0 |
|   |              | 二层、夹层卫生间/更衣<br>室墙、柱面装饰与<br>隔断、幕墙工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG5.4       | 二层、夹层卫生间/更衣<br>室楼地面装饰工程              |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010902001011 | 防滑地砖                                 | 1. 600mm×600mm防滑地<br>砖, 水泥浆探蜂或专用<br>瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘<br>合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆<br>找平层<br>4. 1.5厚聚合物水泥防<br>水涂料(I型)四周沿墙<br>上翻300高<br>5. 1.5厚聚合物水泥防<br>水浆料, 四周沿墙上翻<br>300高<br>6. 20厚《最薄处》C20细<br>石混凝土找1%坡, 钢筋<br>混凝土楼板, 随捣随抹<br>7. 其他详见招标图纸 | m2 | 240.76 |  |  |  | 0 |

|   |              |                       |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                       | ，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 011108001010 | 石材零星项目                | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 2.17   |  |  |  | 0 |
|   |              | 二层、夹层卫生间/更衣室楼地面装饰工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG5.5       | 二层、夹层卫生间/更衣室天棚工程      |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011301001022 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1)        | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙防霉涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 236.81 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011302001010 | 石膏板天花                 | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:主龙骨中距900-1000，次龙骨中距600，横撑龙骨中距600<br>2. 基层材料种类、规格:9+9mmA级防火板石膏板天花<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                                     | m2 | 62.62  |  |  |  | 0 |

|   |              |                    |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                    | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 二层、夹层卫生间/更衣室天棚工程合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | TYG5.6       | 二层、夹层卫生间/更衣室其他工程   |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011505001006 | 蹲厕                 | 1. 材料品种、规格、颜色:蹲厕20厚DSM20水泥砂浆保护层, 压入Φ5钢筋网间距200<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套  | 23    |  |  |  | 0 |
| 2 | 010103001024 | 回填方                | 1. 填方材料品种:陶粒混凝土回填<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | m3 | 28.58 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011505010005 | 镜面玻璃               | 1. 镜面玻璃品种、规格:水银镜<br>2. 基层材料种类:12mm阻燃夹板<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m2 | 11.18 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011505001007 | 洗漱台                | 1. 材料品种、规格、颜色:20mm厚白色石英石<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | m2 | 12.65 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011505003001 | 帘子杆                | 1. 材料品种、规格、颜色:3.5m长<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的                                 | 个  | 19    |  |  |  | 0 |

|   |                   |                    |  |    |       |  |  |  |   |
|---|-------------------|--------------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |                   |                    | 一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 6 | 011505008004      | 卫生纸盒               | 1. 材料品种、规格、颜色:金属<br>2. 支架、配件品种、规格:全塑<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 个  | 6     |  |  |  | 0 |
| 7 | 011505008005      | 洗手液盒子              | 1. 支架、配件品种、规格:全塑<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 个  | 6     |  |  |  | 0 |
| 8 | 011505008006      | 烘干器                | 1. 材料品种、规格、颜色:自动感应烘干器烘手<br>2. 支架、配件品种、规格:成品购买<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 6     |  |  |  | 0 |
|   |                   | 二层、夹层卫生间/更衣室其他工程合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | TYG6              | 屋面                 |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>010609001001 | 钢结构构件除锈            | 1. 构件名称:钢屋面结构<br>2. 除锈级别:除锈防腐<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m2 | 47.97 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011405001003      | 金属面油漆              | 1. 构件名称:钢屋面结构<br>2. 油漆品种、刷漆遍数:厚环氧富锌底漆2遍<br>3. 环氧云铁中涂漆2遍<br>4. 高级氟碳耐久面漆                         | m2 | 47.97 |  |  |  | 0 |

|   |              |       |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |       | 2遍<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 3 | 010901002001 | 型材屋面  | 1. 底层高波压型金属板<br>（板厚1mm）， 底层喷<br>涂K-13植物纤维吸声层<br>2. 0.3mm厚PE膜隔汽层<br>3. 50厚挤塑聚苯板<br>（B2级）面铺无纺布隔<br>离层（130g/m2）<br>4. 1.5厚增强型热塑性<br>聚烯烃防水卷材<br>5. 外层高波压型金属板<br>（板厚1mm）<br>6. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 1207.44 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010606002001 | 钢檩条   | 1. 拆除钢檩条，考虑废<br>钢回收<br>2. 钢材品种、规格：重<br>新安装<br>Z60*30*15*2.0铺檩<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | t  | 2.03    |  |  |  | 0 |
| 5 | 011607002001 | 屋面板拆除 | 1. 种类：拆除屋面板<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 1207.44 |  |  |  | 0 |
|   |              | 屋面合计  |   |    |         |  |  |  |   |
|   | TYG7         | 外立面装饰 |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011209001012 | 铝板幕墙  | 1. 骨架材料种类、规格<br>、中距：4mm镀锌钢通、<br>4mm镀锌角钢、10mm厚<br>镀锌钢板、化学螺栓  | m2 | 1215.55 |  |  |  | 0 |



|   |              |           |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |           | 2. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm深灰色/红色铝板（氟碳喷涂）<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 011207001023 | 红色不锈钢板    | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:50*50*4热镀锌角钢、140*80*6热镀锌钢通<br>2. 预埋件:M12*150mm化学螺栓、12mm厚热镀锌钢板<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm红色304不锈钢板，体育馆含折弯处<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 607.08  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011209001013 | 4mm白色穿孔铝板 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:4mm白色穿孔铝板<br>2. 面层固定方式:4mm镀锌钢通、4mm镀锌角钢、10mm厚镀锌钢板、化学螺栓<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 265.65  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011207001024 | 格栅        | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:100*70*6热镀锌角钢<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:100*200*2铝方通，200*75*2铝方通，氟碳喷涂<br>3. 其他:M8*25mm不锈钢螺栓、40*40*4铝垫、  | m2 | 2845.73 |  |  |  | 0 |

|   |              |             |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |             | 80*80*5角铝、不锈钢螺栓组<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 5 | 011209001014 | 40mm聚碳酸酯板幕墙 | 1. 骨架材料种类、规格、中距:120*60*4mm热镀锌钢通，6#镀锌槽钢、80*60*4mm热镀锌钢通、M12*110不锈钢螺栓组（40*40*4mm镀锌钢垫片）<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:40mm聚碳酸酯板幕墙（铝合金挂件固定）<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | m2 | 1138.69 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011201001045 | 浅灰色涂料       | 1. 刷底层涂料一遍、面层外墙涂料二遍<br>2. 满刮柔性防水腻子1遍<br>4. 刷专用界面剂一道<br>5. 12厚DPM15水泥砂浆，分两次抹灰<br>6. 8厚聚合物水泥防水抗裂砂浆抹平，压入Φ0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>7. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（II型）<br>8. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 643.92  |  |  |  | 0 |
|   |              | 外立面装饰合计     |   |    |         |  |  |  |   |
|   | TYG8         | 门窗工程        |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 010807001020 | 推拉窗70系列     | 1. 框、扇材质:70系列普通铝合金推拉窗框  | m2 | 101.75  |  |  |  | 0 |

|   |              |            |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |            | , 壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                               |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 010807001021 | 推拉窗55系列    | 1. 框、扇材质:55系列<br>普通铝合金推拉窗框<br>, 壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 46.35  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010807001022 | 悬窗         | 1. 框、扇材质:1.8mm厚<br>铝合金<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:8mm钢化玻璃<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作               | m2 | 332.96 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010807001023 | 固定窗        | 1. 框、扇材质:50系列<br>普通铝合金窗框, 壁厚<br>1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 363.9  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011209002001 | 全玻(无框玻璃)幕墙 | 1. 玻璃品种、规格、颜<br>色:8mm钢化玻璃<br>2. 固定方式:座装式<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                       | m2 | 194.44 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|--------|--|--|--|---|
| 6 | 010802001011 | 门联窗    | 1. 门代号及洞口尺寸:门联窗<br>2. 门框、扇材质:70系列铝合金门联窗,壁厚1.8mm<br>3. 玻璃品种、厚度:8mm钢化玻璃<br>4. 未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 109.68 |  |  |  | 0 |
| 7 | 010801001008 | 复合木门   | 1. 门代号及洞口尺寸:单扇<br>2. 材质:复合木门<br>3. 门锁、拉手、五金<br>4. 未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | m2 | 28.77  |  |  |  | 0 |
| 8 | 010801001009 | 复合木门   | 1. 门代号及洞口尺寸:双扇<br>2. 材质:复合木门<br>3. 门锁、拉手、五金<br>4. 未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | m2 | 9.89   |  |  |  | 0 |
| 9 | 011610001002 | 木门窗拆除  | 1. 拆除原有木门<br>2. 未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 38.66  |  |  |  | 0 |
|   |              | 门窗工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | TYG9         | 加固工程   |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010504003003 | C30翼墙砼 | 1. 混凝土种类:预拌混凝土翼墙<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范  | m3 | 4.44   |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |           | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 2 | 01B011       | 外包混凝土 柱   | 1. 名称:其他加固工程<br>外包混凝土柱<br>2. 混凝土强度:C30<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m3 | 25.74 |  |  |  | 0 |
| 3 | 01B012       | 梁粘贴钢板 钢材厚 | 1. 名称:梁粘贴钢板<br>2. 尺寸:100mm宽<br>3. 步骤: (1) 清除表<br>面混凝土; (2) 预留<br>植罗螺栓孔; (3) 涂<br>胶粘剂并粘贴在钢板表<br>面; (4) 植螺栓植筋胶<br>固化后, 拧紧螺栓<br>4. 其他详见施工图纸要<br>求<br>5. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 50.32 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010515001083 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现<br>浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以<br>内<br>2. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | t  | 1.979 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010515001084 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现<br>浇构件箍筋圆钢 $\Phi$ 10以<br>内<br>2. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | t  | 1.101 |  |  |  | 0 |
| 6 | 040901008007 | 植筋        | 1. 材料种类:植筋<br>2. 材料规格: $\Phi$ 12<br>3. 步骤: (1) 钻植筋<br>孔; (2) 配制植筋胶  | 根  | 365   |  |  |  | 0 |

|   |                   |               |  |    |         |  |  |  |   |
|---|-------------------|---------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |                   |               | ；（3）将钢筋除锈,插入已注胶的孔并固定<br>4. 其他详见施工图纸要求<br>5. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 加固工程合计        |  |    |         |  |  |  |   |
|   | TYG10             | 余泥渣土运输与排放费用   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 010103002012      | 废料外运          | 1. 废弃料品种:拆除墙面、天花、地面<br>2. 运距:15km<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m3 | 553.35  |  |  |  | 0 |
|   |                   | 余泥渣土运输与排放费用合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 分部分项合计        |  |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 单价措施          |  |    |         |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011701008014 | 综合钢脚手架        | 1. 搭设高度:4.5m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m2 | 272.49  |  |  |  | 0 |
| 2 | 粤<br>011701008015 | 综合钢脚手架        | 1. 搭设高度:12.5m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m2 | 579.91  |  |  |  | 0 |
| 3 | 粤<br>011701008016 | 综合钢脚手架        | 1. 搭设高度:20.5m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标  | m2 | 1106.15 |  |  |  | 0 |

|   |                   |               |  |    |         |  |  |  |   |
|---|-------------------|---------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |                   |               | 图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 4 | 粤<br>011701008017 | 综合钢脚手架        | 1. 搭设高度:30.5m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m2 | 53.75   |  |  |  | 0 |
| 5 | 粤<br>011701012003 | 活动脚手架         | 1. 搭设部位:墙面脚手架<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | m2 | 3874.63 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030107008001      | 平台作业升降车       | 1. 可使用高度:22m高<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 台班 | 240     |  |  |  | 0 |
| 7 | 粤<br>011701012004 | 活动脚手架         | 1. 搭设部位:天棚脚手架<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | m2 | 3740.54 |  |  |  | 0 |
|   |                   | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   | QTCSF             | 措施其他项目        |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011703002005 | 单独装饰装修工程垂直运输  | 1. 装饰高度、层数:20.8m, 一层<br>2. 装饰内容:外墙装修幕墙<br>3. 运输条件或方式:电动吊篮<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的 | 项  | 1       |  |  |  | 0 |

|    |  |          |        |  |  |  |  |  |  |
|----|--|----------|--------|--|--|--|--|--|--|
|    |  |          | 一切相关工作 |  |  |  |  |  |  |
|    |  | 措施其他项目合计 |        |  |  |  |  |  |  |
|    |  | 单价措施合计   |        |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |          |        |  |  |  |  |  |  |



总价措施项目清单与计价表

工程名称：体育馆-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注   |
|----|--------------|---------------|---------|-------|-------|---------|----------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |         |       |       |         |          |  |
| 1  | LSSGCSF00043 | 绿色施工安全防护措施费   | QRG+QJX | 13    |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%                             |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |         |       |       |         |          |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |         |       |       |         |          |  |
| 1  | WMGDZJF00012 | 文明工地增加费       | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%         |
| 2  | 011707002012 | 夜间施工增加费       |         | 20    |       |         |          | 以夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000012 | 赶工措施费         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期） |
| 4  | QTFY00000043 | 其他费用          |         | 100   |       |         |          | 按经批准的专项施工组织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计      |         |       |       |         |          |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：体育馆-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 581918.9 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |   |
| 5  | 计日工     | 0        |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 13 | 消纳费     | 0        |         |   |
| 合计 |         | 0        |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：体育馆-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 581918.9 |    |
| 合计 |      |      | 581918.9 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：体育馆-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：体育馆-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：体育馆-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|



# 规费、税金项目计价表

工程名称：体育馆-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：体育馆-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新楼-安装工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量     | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|-----------------|--|------|---------|-------|----|-----------|-----|
|    |              |                 |  |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项            |  |      |         |       |    |           |     |
|    | GJ#CXL1      | 电气工程            |  |      |         |       |    |           |     |
|    |              | 电气工程合计          |  |      |         |       |    |           |     |
|    | GJ#CXL1.1    | 电气              |  |      |         |       |    |           |     |
| 1  | 030411004204 | 电气配线WDZC-BYJ2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 496.259 |       |    |           | 0   |
| 2  | 030411004205 | 电气配线WDZC-BYJ4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m    | 595.059 |       |    |           | 0   |
| 3  | 030411001111 | 塑料电线管PC20       | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m    | 198.353 |       |    |           | 0   |
| 4  | 030411001112 | 镀锌电线管JDG20      | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的              | m    | 119.807 |       |    |           | 0   |

|    |              |           |   |   |      |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|---|---|------|--|--|--|---|
|    |              |           | 一切相关工作  |   |      |  |  |  |   |
| 5  | 030411001113 | 金属软管-20   | 1. 名称:金属软管<br>2. 规格:20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m | 40.8 |  |  |  | 0 |
| 6  | 030413002005 | 凿(压)槽     | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | m | 75.9 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030412001043 | 防眩防雾射灯    | 1. 名称:防眩防雾射灯<br>2. 规格、型号:功率：7W安装方式：嵌入式色温：5000K<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 51   |  |  |  | 0 |
| 8  | 030404034028 | 双联单控暗装开关  | 1. 名称:双联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3    |  |  |  | 0 |
| 9  | 030404034029 | 三联单控暗装开关  | 1. 名称:三联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 3    |  |  |  | 0 |
| 10 | 030404035020 | 单相二、三级电源插 | 1. 名称:单相二、三级  | 个 | 6    |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|--------|--|--|--|---|
|    |              | 座(安全型) | 电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 11 | 030411006023 | 塑料接线盒  | 1. 名称:塑料接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 63     |  |  |  | 0 |
|    |              | 电气合计   |  |   |        |  |  |  |   |
|    | GJ#CXL2      | 给排水    |  |   |        |  |  |  |   |
|    |              | 给排水合计  |  |   |        |  |  |  |   |
|    | GJ#CXL2. 2   | 给水     |  |   |        |  |  |  |   |
| 1  | 031001006077 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN15<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 26.848 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031001006078 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN20<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的       | m | 15.79  |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |        | 一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 3 | 031001006079 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 59.499 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001006080 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN32<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 13.552 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001006081 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 44.084 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030413002006 | 凿(压)槽  | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范  | m | 46.3   |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | 3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 7 | 031003001045 | 截止阀      | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN40<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 个 | 3      |  |  |  | 0 |
| 8 | 031004014045 | 水龙头      | 1. 类型:水龙头<br>2. 规格:DN20<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 个 | 3      |  |  |  | 0 |
| 9 | 031003013021 | 远传智能水表   | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN40<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | 个 | 3      |  |  |  | 0 |
|   |              | 给水合计     |   |   |        |  |  |  |   |
|   | GJ#CXL2.3    | 排水       |   |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 031001006082 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN50<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 64.287 |  |  |  | 0 |
| 2 | 031001006083 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN75<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸                                    | m | 7.161  |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | ，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 3 | 031001006084 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 94.668 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031004014046 | 清扫口      | 1. 类型:清扫口<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 个 | 9      |  |  |  | 0 |
| 5 | 031004014047 | 排水地漏     | 1. 类型:排水地漏<br>2. 型号、规格:DN75<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | 个 | 4      |  |  |  | 0 |
| 6 | 031004014048 | 排水地漏     | 1. 类型:排水地漏<br>2. 型号、规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个 | 3      |  |  |  | 0 |
| 7 | 031004003004 | 感应水嘴洗脸盆  | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应水嘴洗脸盆<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 组 | 6      |  |  |  | 0 |



|    |              |               |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|---|---|----|--|--|--|---|
| 8  | 031004007005 | 感应式小便器        | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应式小便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 10 |  |  |  | 0 |
| 9  | 031004006009 | 脚踏式蹲便器        | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:脚踏式蹲便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 37 |  |  |  | 0 |
| 10 | 031004008002 | 拖布池           | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:拖布池<br>3. 组装形式:含上下水等全部附件<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 组 | 3  |  |  |  | 0 |
|    |              | 排水合计          |   |   |    |  |  |  |   |
|    |              | 分部分项合计        |   |   |    |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施          |   |   |    |  |  |  |   |
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |   |   |    |  |  |  |   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |   |    |  |  |  |   |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |   |   |    |  |  |  |   |
| 1  | 031302007031 | 高层施工增加        |   | 项 | 1  |  |  |  | 0 |
| 2  | 031301017031 | 脚手架搭拆费        |   | 项 | 1  |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计      |   |   |    |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计        |   |   |    |  |  |  |   |

|    |  |  |  |
|----|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |
|----|--|--|--|

总价措施项目清单与计价表

工程名称：创新楼-安装工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00046      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010031      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011031      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF031      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008031 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002031      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF031      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009031 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF031 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000046 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：创新楼-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 5790.02 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0       |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0       |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0       |         |  |
| 5  | 计日工     | 0       |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0       |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0       |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0       |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0       |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0       |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0       |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：创新楼-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 5790.02 |    |
| 合计 |      |      | 5790.02 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：创新楼-安装工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：创新楼-安装工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|





# 总承包服务费计价表

工程名称：创新楼-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：创新楼-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：创新楼-安装工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|------------|---|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |            |   |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |            |   |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项       |   |      |        |       |    |     |     |
|    | CXL01        | 男女卫生间      |   |      |        |       |    |     |     |
|    |              | 男女卫生间合计    |   |      |        |       |    |     |     |
|    | CXL01.1      | 卫生间-拆除工程   |   |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 011605002005 | 立面块料拆除     | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2   | 313.96 |       |    |     | 0   |
| 2  | 011605001010 | 平面块料拆除     | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m2   | 107.19 |       |    |     | 0   |
| 3  | 011606003002 | 天棚面龙骨及饰面拆除 | 1. 拆除的基层类型:拆除天花吊顶<br>2. 龙骨及饰面种类:金属龙骨<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2   | 101.02 |       |    |     | 0   |
| 4  | 011601001007 | 砖砌体拆除      | 1. 砌体名称:拆除原有砖砌墙体<br>2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范                              | m3   | 9.45   |       |    |     | 0   |

|   |              |                    |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                    | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 卫生间-拆除工程合计         |   |    |        |  |  |  |   |
|   | CXL01.2      | 卫生间-砌筑工程           |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010402001015 | 砌块墙                | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 12.39  |  |  |  | 0 |
|   |              | 卫生间-砌筑工程合计         |   |    |        |  |  |  |   |
|   | CXL01.3      | 卫生间-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011204003019 | 块料墙面               | 1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600米黄色瓷砖<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | m2 | 358.37 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010903002006 | 墙面涂膜防水             | 1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料Ⅱ型<br>2. 涂膜厚度、遍数:总厚度1.5mm厚, 分3遍成活<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m2 | 383.75 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011201001046 | 墙面一般抹灰             | 1. 底层厚度、砂浆配合比:10厚DP-M15水泥砂浆<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:5厚DP-M20水泥砂浆保护层<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关                          | m2 | 383.75 |  |  |  | 0 |

|   |              |                      |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                      | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 010607005006 | 砌块墙钢丝网加固             | 1. 材料品种、规格:满挂镀锌电焊钢丝网( 1.07*25*25)<br>2. 加固方式:水泥钉钉挂<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 383.75 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011210005005 | 卫生间成品隔断              | 1. 隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 250.83 |  |  |  | 0 |
|   |              | 卫生间-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | CXL01.4      | 卫生间-楼地面装饰工程          |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010902001012 | 防滑地砖                 | 1. 600mm×600mm防滑地砖, 水泥浆探蜂或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型)四周沿墙上翻300高<br>5. 1.5厚聚合物水泥防水浆料, 四周沿墙上翻300高<br>6. 20厚《最薄处》C20细石混凝土找1%坡, 钢筋混凝土楼板, 随捣随抹<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的 | m2 | 159.68 |  |  |  | 0 |

|   |              |               |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |               | 一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 011108001011 | 石材零星项目        | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1.11   |  |  |  | 0 |
|   |              | 卫生间-楼地面装饰工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | CXL01.5      | 卫生间-天棚工程      |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011302001011 | 300*600铝扣板天花  | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:专用配套龙骨<br>2. 面层材料品种、规格:300*600铝扣板天花<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 151.53 |  |  |  | 0 |
|   |              | 卫生间-天棚工程合计    |   |    |        |  |  |  |   |
|   | CXL01.6      | 卫生间-其他工程      |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011505001008 | 蹲厕            | 1. 材料品种、规格、颜色:蹲厕20厚DSM20水泥砂浆保护层, 压入Φ5钢筋网间距200<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 套  | 45     |  |  |  | 0 |
| 2 | 010103001025 | 回填方           | 1. 填方材料品种:陶粒混凝土回填<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 11.76  |  |  |  | 0 |



|   |              |       |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|----|-------|--|--|--|---|
| 3 | 011505010006 | 镜面玻璃  | 1. 镜面玻璃品种、规格:<br>水银镜<br>2. 基层材料种类:<br>12mm阻燃夹板<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 6     |  |  |  | 0 |
| 4 | 011505001009 | 洗漱台   | 1. 材料品种、规格、颜色:<br>20mm厚白色石英石<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m2 | 7.74  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011502001025 | 金属装饰线 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:<br>不锈钢装饰线<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | m  | 53.94 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011505008007 | 卫生纸盒  | 1. 材料品种、规格、颜色:<br>金属<br>2. 支架、配件品种、规格:<br>全塑<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个  | 6     |  |  |  | 0 |
| 7 | 011505008008 | 洗手液盒子 | 1. 支架、配件品种、规格:<br>全塑<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | 个  | 6     |  |  |  | 0 |
| 8 | 011505008009 | 烘干器   | 1. 材料品种、规格、颜色:<br>自动感应烘干机烘手<br>2. 支架、配件品种、规格:<br>成品购买<br>3. 其他详见招标图纸                                 | 个  | 6     |  |  |  | 0 |

|   |              |                      |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                      | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 卫生间-其他工程合计           |   |    |         |  |  |  |   |
|   | CXL02        | 走廊天地墙翻新工程<br>/屋面防水   |   |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程<br>/屋面防水合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|   | CXL02.1      | 拆除工程                 |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011607002002 | 防水层拆除                | 1. 防水层种类:防水保温层铲除<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | m2 | 1147.88 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011601001008 | 砖砌体拆除                | 1. 砌体名称:拆除原有砖砌墙体<br>2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m3 | 12.08   |  |  |  | 0 |
| 3 | 011605002006 | 立面块料拆除               | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 3713.27 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011604003007 | 天棚抹灰面拆除              | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m2 | 2311.37 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011605001011 | 平面块料拆除               | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片   | m2 | 2311.37 |  |  |  | 0 |

|   |              |                   |  |    |          |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------|--|----|----------|--|--|--|---|
|   |              |                   | 2. 饰面材料种类: 瓷砖<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |          |  |  |  |   |
|   |              | 拆除工程合计            |  |    |          |  |  |  |   |
|   | CXL02. 2     | 楼地面工程             |  |    |          |  |  |  |   |
| 1 | 011102003028 | 防滑地砖地面 (2. 6)     | 1. 400X400X10厚米黄色防滑面砖，水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 1. 5厚聚合物水泥防水涂料，（II型）四周沿墙上翻300高<br>5. 1. 5厚聚合物水泥防水浆料，四周沿墙上翻300高<br>6. 20厚最薄处C20细石混凝土找坡<br>7. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>8. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 2311. 37 |  |  |  | 0 |
|   |              | 楼地面工程合计           |  |    |          |  |  |  |   |
|   | CXL02. 3     | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程    |  |    |          |  |  |  |   |
| 1 | 011201001047 | 内墙三白色无机涂料（A级4. 3） | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 3厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍（A级无机涂料）<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范  | m2 | 3713. 27 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   | CXL02.4      | 天棚工程             |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011301001023 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1)   | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 2311.37 |  |  |  | 0 |
|   |              | 天棚工程合计           |  |    |         |  |  |  |   |
|   | CXL02.5      | 砌筑工程             |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 010402001016 | 砌块墙              | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | m3 | 2.89    |  |  |  | 0 |
|   |              | 砌筑工程合计           |  |    |         |  |  |  |   |
|   | CXL02.6      | 屋面工程             |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 010902001013 | 屋面一(8.1上人屋面)     | 1. 25厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 40厚C25细石混凝土(P6级)保护层, 内配D4钢筋双向中距100, 随捣随抹光<br>3. 聚酯无纺布隔离层(200g/m2)<br>4. 110(计算值为85, 设计值按计算值增加                       | m2 | 1147.88 |  |  |  | 0 |

|   |              |                |  |    |       |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|----|-------|--|--|---|
|   |              |                | 25%取值) 挤聚苯板 (B2级)<br>5. 3. 0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材(II型)<br>6. 3. 0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材(II型)<br>7. 2. 0厚非固化橡胶青防水涂料<br>8. 混凝土板面纵横各刷素水泥浆一道<br>9. C20细石混凝土面层找2%坡, 随捣随抹光, 最薄处30厚(注:除三层屋面建筑》高有注明外, 三层屋面有需填高或找坡用C20细石混凝土, 厚度小于40处用DSM20<br>10. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>11. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |       |  |  |   |
| 2 | 010902001014 | 屋面一 (8.1不上人屋面) | 1. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 3. 0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材(II型)<br>3. 3. 0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材(II型)<br>4. 2. 0厚非固化橡胶青防水涂料<br>5. 混凝土板面纵横各刷素水泥浆一道<br>6. C20细石混凝土面层找2%坡, 随捣随抹光, 最薄处30厚(注:除三层屋面建筑》高有注明外, 三层屋面有需填高或找坡用C20细石混凝土, 厚度小于40处用DSM20<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 94.03 |  |  | 0 |

|   |              |               |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              | 屋面工程合计        |   |    |       |  |  |  |   |
|   | CXL03        | 加固工程          |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 01B013       | 外包混凝土 柱       | 1. 其他加固工程外包混凝土柱<br>2. C30<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 5.989 |  |  |  | 0 |
| 2 | 01B014       | 梁 碳纤维布 两层 梁底面 | 1. 部位:梁底面<br>2. 步骤: (1) 混凝土表面处理; (2) 涂刷底层树脂; (3) 用整平胶料找平; (4) 粘贴碳纤维片材料<br>3. 材料:碳纤维布 300g/m2<br>4. 层数:2层<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 15.64 |  |  |  | 0 |
| 3 | 01B015       | 支座梁面贴碳纤维布     | 1. 部位:支座梁上面<br>2. 步骤: (1) 混凝土表面处理; (2) 涂刷底层树脂; (3) 用整平胶料找平; (4) 粘贴碳纤维片材料<br>3. 材料:碳纤维布 300g/m2<br>4. 层数:2层<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 12.03 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010515001085 | 现浇构件钢筋        | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的  | t  | 0.818 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |        | 一切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 5 | 010515001086 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢Φ10以内<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 0.37    |  |  |  | 0 |
| 6 | 040901008008 | 植筋     | 1. 材料种类:植筋<br>2. 材料规格:Φ12<br>3. 步骤: (1) 钻植筋孔; (2) 配制植筋胶; (3) 将钢筋除锈, 插入已注胶的孔并固定<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 根  | 160     |  |  |  | 0 |
|   |              | 加固工程合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|   | CXL04        | 外立面装饰  |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011209001015 | 铝板幕墙   | 1. 骨架材料种类、规格、中距:4mm镀锌钢通、4mm镀锌角钢、10mm厚镀锌钢板、化学螺栓<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm深灰色/红色铝板(氟碳喷涂)<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1293.04 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011207001025 | 格栅     | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:100*70*6热镀锌角钢<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:100*200*2铝方通, 200*75*2铝方通, 氟碳喷涂<br>3. 其他:M8*25mm不锈钢螺栓、40*40*4铝垫、                       | m2 | 962.95  |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |           | 80*80*5角铝、不锈钢螺栓组<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 060212017003 | 4mm红色穿孔铝板 | 1. 规格:4mm红色穿孔铝板<br>2. 4mm镀锌钢通、4mm镀锌角钢、10mm厚镀锌钢板、化学螺栓<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 201.96 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011204003020 | 块料墙面      | 1. 墙体类型:外墙面<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:200*100*8墙砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m2 | 10.42  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011201004003 | 立面砂浆找平层   | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 找平层砂浆厚度、配合比:12mmDPM15水泥砂浆,分两次抹灰<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m2 | 10.42  |  |  |  | 0 |
| 6 | 011201004004 | 外墙钢丝网     | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 8厚聚合物水泥防水抗裂砂浆抹平,压入0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m2 | 10.42  |  |  |  | 0 |
| 7 | 011201001048 | 防水涂料      | 1. 墙体类型:外墙  | m2 | 10.42  |  |  |  | 0 |



|   |                   |               |  |    |        |  |  |  |   |
|---|-------------------|---------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |                   |               | 2. 底层厚度、砂浆配合比:1.5厚聚合物水泥防水涂料(JS-II)<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |        |  |  |  |   |
|   |                   | 外立面装饰合计       |  |    |        |  |  |  |   |
|   | CXL05             | 余泥渣土运输与排放费用   |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010103002013      | 废料外运          | 1. 废弃料品种:拆除墙面、天花、地面<br>2. 运距:15km<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 393.33 |  |  |  | 0 |
|   |                   | 余泥渣土运输与排放费用合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   |                   | 分部分项合计        |  |    |        |  |  |  |   |
|   |                   | 单价措施          |  |    |        |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费   |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011701012005 | 活动脚手架         | 1. 搭设部位:墙面脚手架<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m2 | 383.76 |  |  |  | 0 |
| 2 | 粤<br>011701012006 | 活动脚手架         | 1. 搭设部位:天棚脚手架<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m2 | 151.53 |  |  |  | 0 |
|   |                   | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QTCSF             | 措施其他项目        |  |    |        |  |  |  |   |

|    |                   |              |   |   |   |  |  |  |   |
|----|-------------------|--------------|---|---|---|--|--|--|---|
| 1  | 粤<br>011703002006 | 单独装饰装修工程垂直运输 | 1. 装饰高度、层数:14.4m高, 三层<br>2. 装饰内容:墙柱面<br>3. 运输条件或方式:人工搬运<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2  | 粤<br>011703002007 | 单独装饰装修工程垂直运输 | 1. 高度、层数:14.4m高, 三层<br>2. 装饰内容:清运拆除废料<br>3. 运输条件或方式:人工搬运<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3  | 粤<br>011703002008 | 单独装饰装修工程垂直运输 | 1. 装饰高度、层数:18m内, 5层<br>2. 装饰内容:外墙装修幕墙<br>3. 运输条件或方式:电动吊篮<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |                   | 措施其他项目合计     |   |   |   |  |  |  |   |
|    |                   | 单价措施合计       |   |   |   |  |  |  |   |
| 合计 |                   |              |   |   |   |  |  |  |   |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：创新楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称              | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|----|--------------|-------------------|---------|-----------|-------|-------------|--------------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费       |         |           |       |             |              |  |
| 1  | LSSGCSF00045 | 绿色施工安全防护措施费       | QRG+QJX | 13        |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>19%   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费<br>合计 |         |           |       |             |              |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目            |         |           |       |             |              |  |
| 1  | WMGDZJF00013 | 文明工地增加费           | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，市级<br>文明工地为<br>1.20%；省级<br>文明工地为<br>2.10%                       |
| 2  | 011707002013 | 夜间施工增加费           |         | 20        |       |             |              | 以夜间施工<br>项目人工费<br>的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000013 | 赶工措施费             | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>= (1-<br>δ) *分部分<br>项的（人工<br>费+施工机具<br>费）*0.3<br>(0.8≤ δ <<br>1 式中<br>： δ =合同工<br>期/定额工期<br>) |
| 4  | QTFY00000045 | 其他费用              |         | 100       |       |             |              | 按经批准的<br>专项施工组<br>织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计          |         |           |       |             |              |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：创新楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|-----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 288998.15 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |   |
| 5  | 计日工     | 0         |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 13 | 消纳费     | 0         |         |   |
| 合计 |         | 0         |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：创新楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 288998.15 |    |
| 合计 |      |      | 288998.15 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：创新楼-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：创新楼-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|





# 总承包服务费计价表

工程名称：创新楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：创新楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：创新楼-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：志远楼-安装工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量      | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|-----------------|--|------|----------|-------|----|-----------|-----|
|    |              |                 |  |      |          | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项            |  |      |          |       |    |           |     |
|    | GJ#ZYL1      | 电气工程            |  |      |          |       |    |           |     |
|    |              | 电气工程合计          |  |      |          |       |    |           |     |
|    | GJ#ZYL1.1    | 电气              |  |      |          |       |    |           |     |
| 1  | 030404017189 | 配电箱AL1          | 1. 名称:配电箱AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 台    | 1        |       |    |           | 0   |
| 2  | 030404017190 | 配电箱AL2          | 1. 名称:配电箱AL2<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | 台    | 5        |       |    |           | 0   |
| 3  | 030411004206 | 电气配线WDZC-BYJ6   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ6<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 150      |       |    |           | 0   |
| 4  | 030411004207 | 电气配线WDZC-BYJ2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的     | m    | 1077.523 |       |    |           | 0   |

|    |              |            |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |            | 一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 5  | 030411001114 | 塑料电线管PC20  | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 149.5   |  |  |  | 0 |
| 6  | 030411001115 | 镀锌电线管JDG20 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 174.134 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030411001116 | 镀锌电线管JDG32 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG32<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 50      |  |  |  | 0 |
| 8  | 030411001117 | 金属软管-20    | 1. 名称:金属软管<br>2. 规格:20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     | m | 19.2    |  |  |  | 0 |
| 9  | 030413002007 | 凿(压)槽      | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | m | 44.3    |  |  |  | 0 |
| 10 | 030412001044 | 排气扇        | 1. 名称:排气扇<br>2. 规格、参数:30W<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关  | 套 | 2       |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|----|--|--|--|---|
|    |              |             | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 11 | 030412001045 | 吊风扇         | 1. 名称:吊风扇<br>2. 规格、参数:60W<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 11 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030412001046 | LED无边框嵌入式筒灯 | 1. 名称:LED无边框嵌入式筒灯<br>2. 规格、参数:功率：5W安装方式：嵌入式色温：4000K光束角度：60° 开孔尺寸：Ø55mm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 22 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030412005011 | 防眩晕照明灯      | 1. 名称:防眩晕照明灯<br>2. 规格、型号:功率：36W光通量：3060lm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 套 | 26 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030404034030 | 单联单控暗装开关    | 1. 名称:单联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 15 | 030404034031 | 双联单控暗装开关    | 1. 名称:双联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关  | 个 | 4  |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                 | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 16 | 030404034032 | 三联单控暗装开关        | 1. 名称:三联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 17 | 030404035021 | 单相二、三级电源插座(安全型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 6  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030404035022 | 单相二、三级电源插座(普通型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(普通型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 9  |  |  |  | 0 |
| 19 | 030404034033 | 风扇开关            | 1. 名称:风扇开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 20 | 030411006024 | 塑料接线盒           | 1. 名称:塑料接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 个 | 86 |  |  |  | 0 |



|   |              |        |   |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|---|--------|--|--|--|---|
|   |              | 电气合计   |   |   |        |  |  |  |   |
|   | GJ#ZYL2      | 给排水    |   |   |        |  |  |  |   |
|   |              | 给排水合计  |   |   |        |  |  |  |   |
|   | GJ#ZYL2.2    | 给水     |   |   |        |  |  |  |   |
| 1 | 031001006085 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN15<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 48.971 |  |  |  | 0 |
| 2 | 031001006086 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN20<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 13.697 |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001006087 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 3.054  |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001006088 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内  | m | 4.21   |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |        | 2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN32<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作               |   |         |  |  |  |   |
| 5 | 031001006089 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 4. 341  |  |  |  | 0 |
| 6 | 031001006090 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN50<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 24. 691 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030413002008 | 凿(压)槽  | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 44. 45  |  |  |  | 0 |

|    |              |          |   |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|--------|--|--|--|---|
| 8  | 031003003093 | 闸阀       | 1. 类型: 闸阀<br>2. 材质: 不锈钢<br>3. 规格: DN50<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 1      |  |  |  | 0 |
| 9  | 031004014049 | 水龙头      | 1. 类型: 水龙头<br>2. 规格: DN20<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 1      |  |  |  | 0 |
| 10 | 031003013022 | 远传智能水表   | 1. 类型: 远传智能水表<br>2. 规格: DN50<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | 个 | 1      |  |  |  | 0 |
|    |              | 给水合计     |   |   |        |  |  |  |   |
|    | GJ#ZYL2.3    | 排水       |   |   |        |  |  |  |   |
| 1  | 031001006091 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 排水<br>3. 材质、规格: PVC-U排水管DN50<br>4. 连接形式: 粘接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 18.232 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031001006092 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 排水<br>3. 材质、规格: PVC-U排水管DN75<br>4. 连接形式: 粘接<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范                       | m | 2.351  |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|---|--------|--|--|--|---|
|   |              |          | 6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |        |  |  |  |   |
| 3 | 031001006093 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 54.736 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031004014050 | 清扫口      | 1. 类型:清扫口<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 个 | 3      |  |  |  | 0 |
| 5 | 031004014051 | 通气帽      | 1. 名称:通气帽<br>2. 型号、规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | 个 | 1      |  |  |  | 0 |
| 6 | 031004014052 | 侧排地漏     | 1. 类型:侧排地漏<br>2. 型号、规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | 个 | 1      |  |  |  | 0 |
| 7 | 031004014053 | 排水地漏     | 1. 类型:排水地漏<br>2. 型号、规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个 | 2      |  |  |  | 0 |
| 8 | 031004003005 | 感应水嘴洗脸盆  | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应水嘴洗脸盆<br>3. 组装形式:含上下水  | 组 | 4      |  |  |  | 0 |

|    |              |           |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |           | 等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 9  | 031004007006 | 感应式小便器    | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应式小便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 5  |  |  |  | 0 |
| 10 | 031004006010 | 脚踏式蹲便器    | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:脚踏式蹲便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 15 |  |  |  | 0 |
| 11 | 031004008003 | 拖布池       | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:拖布池<br>3. 组装形式:含上下水等全部附件<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | 组 | 1  |  |  |  | 0 |
|    |              | 排水合计      |  |   |    |  |  |  |   |
|    | GJ#ZYL3      | 暖通工程      |  |   |    |  |  |  |   |
| 1  | 030703020155 | 低噪音管道离心风机 | 1. 名称:低噪音管道离心风机<br>2. 型号:PF-ZY-A<br>3. 规格<br>:L=800m³/h, P=300Pa<br>，N=1Φ0.25kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ     | 个 | 1  |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |           | 4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 2 | 030703020156 | 低噪音管道离心风机 | 1. 名称:低噪音管道离心风机<br>2. 型号:PF-ZY-B<br>3. 规格<br>:L=1200m <sup>3</sup> /h, P=300Pa<br>， N=1Φ0.25kW, 电源<br>:3Φ/380V/50HZ<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 个  | 1     |  |  |  | 0 |
| 3 | 030703007085 | 防雨百叶风口    | 1. 名称:防雨百叶<br>2. 规格:600*300<br>3. 类型:百叶风口<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 2     |  |  |  | 0 |
| 4 | 030703007086 | 装饰百叶      | 1. 名称:装饰百叶<br>2. 规格:300*300<br>3. 类型:装饰百叶<br>4. 形式:矩形<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个  | 19    |  |  |  | 0 |
| 5 | 030702001024 | 碳钢通风管道    | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长≤320<br>5. 板材厚度:0.5mm  | m2 | 17.52 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |      |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|------|--|--|--|---|
|   |              |        | 6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 含风管漏光、漏风试验<br>8. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作  |    |      |  |  |  |   |
| 6 | 030702001025 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq 450$<br>5. 板材厚度:0.6mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 含风管漏光、漏风试验<br>8. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作   | m2 | 8.64 |  |  |  | 0 |
| 7 | 030702001026 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌钢板通风管道<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 形状:矩形<br>4. 规格:长边长 $\leq 1000$<br>5. 板材厚度:0.75mm<br>6. 接口形式:角钢法兰连接<br>7. 含风管漏光、漏风试验<br>8. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | m2 | 8.95 |  |  |  | 0 |
| 8 | 031208003006 | 通风管道绝热 | 1. 绝热材料品种:铝箔面防潮防腐面玻璃棉毡保温材料<br>2. 绝热厚度:30mm<br>3. 规格: 容重 $\geq 40\text{kg/m}^3$ ; 导热系数 $\leq 0.034\text{w/m.k (0}^\circ\text{C)}$ 。  | m3 | 1.05 |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |             | 4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 9  | 030703019007 | 柔性接口        | 1. 名称:软接头<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 1.33   |  |  |  | 0 |
| 10 | 031002002006 | 设备支架        | 1. 名称:设备支架<br>2. 补充: 手工除锈，防锈漆与调和漆各2遍<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作                               | kg | 16.3   |  |  |  | 0 |
| 11 | 031201003008 | 风管支架刷油      | 1. 除锈级别:轻锈<br>2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆<br>3. 结构类型:一般铁构件<br>4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | kg | 133.13 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030704002008 | 风管漏光试验、漏风试验 | 1. 风管漏光试验、漏风试验<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 1.79   |  |  |  | 0 |
|    |              | 暖通工程合计      |  |    |        |  |  |  |   |
|    |              | 分部分项合计      |  |    |        |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施        |  |    |        |  |  |  |   |
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费 |  |    |        |  |  |  |   |



|    |              |               |  |    |   |  |  |  |   |
|----|--------------|---------------|--|----|---|--|--|--|---|
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |    |   |  |  |  |   |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |  |    |   |  |  |  |   |
| 1  | 031302007032 | 高层施工增加        |  | 项  | 1 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031301017032 | 脚手架搭拆费        |  | 项  | 1 |  |  |  | 0 |
| 3  | 030704001005 | 通风工程检测、调试     |  | 系统 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |              | 措施其他项目合计      |  |    |   |  |  |  |   |
|    |              | 单价措施合计        |  |    |   |  |  |  |   |
| 合计 |              |               |  |    |   |  |  |  |   |

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：志远楼-安装工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00048      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010032      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011032      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF032      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008032 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002032      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF032      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009032 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF032 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000048 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：志远楼-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 6576.54 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0       |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0       |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0       |         |  |
| 5  | 计日工     | 0       |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0       |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0       |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0       |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0       |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0       |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0       |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：志远楼-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 6576.54 |    |
| 合计 |      |      | 6576.54 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：志远楼-安装工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：志远楼-安装工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|





# 总承包服务费计价表

工程名称：志远楼-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：志远楼-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：志远楼-安装工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：志远楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|---------------|---|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |               |   |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |               |   |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项          |   |      |        |       |    |     |     |
|    | ZY01         | 2-6F第二学堂      |   |      |        |       |    |     |     |
|    |              | 2-6F第二学堂合计    |   |      |        |       |    |     |     |
|    | ZY01.1       | 2-6F第二学堂-拆除工程 |   |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 011605002007 | 立面块料拆除        | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2   | 107.57 |       |    |     | 0   |
| 2  | 011604002007 | 立面抹灰层拆除       | 1. 拆除部位:拆除抹灰层<br>2. 抹灰层种类:墙面抹灰<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m2   | 208.73 |       |    |     | 0   |
| 3  | 011605001012 | 平面块料拆除        | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m2   | 180    |       |    |     | 0   |
| 4  | 011604003008 | 天棚抹灰面拆除       | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关                                  | m2   | 180    |       |    |     | 0   |

|   |              |                            |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                            | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 5 | 011610002001 | 金属门窗拆除                     | 1. 拆除原有门窗<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 755.99 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011610001003 | 木门窗拆除                      | 1. 拆除原有木门<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 179.2  |  |  |  | 0 |
|   |              | 2-6F第二学堂-拆除工程合计            |   |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY01.2       | 2-6F第二学堂-拆墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程   |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011201001049 | 内墙三白色无机涂料（A级4.3）           | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 3厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍（A级无机涂料）<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 285.04 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2-6F第二学堂-拆墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY01.3       | 2-6F第二学堂-拆楼地面装饰工程          |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011105003009 | 瓷砖踢脚线                      | 1. 踢脚线高度:100mm<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:瓷砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范   | m2 | 111.42 |  |  |  | 0 |

|   |              |                     |   |    |     |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|---|----|-----|--|--|--|---|
|   |              |                     | 4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |     |  |  |  |   |
| 2 | 011102003029 | 防滑地砖地面 (2.4)        | 1. 600mm×600mm防滑地砖，水泥浆探缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 180 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011108001012 | 石材零星项目              | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 0.9 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2-6F第二学堂-拆楼地面装饰工程合计 |   |    |     |  |  |  |   |
|   | ZY01.4       | 2-6F第二学堂-拆天棚工程      |   |    |     |  |  |  |   |
| 1 | 011301001024 | 顶棚一无机涂料顶棚 (5.1)     | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛 (内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍 (A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的         | m2 | 180 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 2-6F第二学堂-拆天棚工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY01.5       | 2-6F第二学堂-拆其他工程   |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011505003002 | 帘子杆              | 1. 材料品种、规格、颜色:金属<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | m  | 55     |  |  |  | 0 |
|   |              | 2-6F第二学堂-拆其他工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY02         | 6F卫生间            |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 6F卫生间合计          |  |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY02.1       | 6F卫生间-拆除工程       |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011601001009 | 拆除原有地台           | 1. 砌体名称:拆除原地台及蹲厕<br>2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m3 | 4.56   |  |  |  | 0 |
| 2 | 011605002008 | 立面块料拆除           | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 70.29  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011604002008 | 立面抹灰层拆除          | 1. 拆除部位:拆除抹灰层<br>2. 抹灰层种类:墙面抹灰<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m2 | 131.47 |  |  |  | 0 |

|   |              |                      |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
| 4 | 011605001013 | 平面块料拆除               | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m2 | 55.54  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011604003009 | 天棚抹灰面拆除              | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m2 | 55.54  |  |  |  | 0 |
|   |              | 6F卫生间-拆除工程合计         |   |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY02.2       | 6F卫生间-砌筑工程           |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010402001017 | 砌块墙                  | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 12.39  |  |  |  | 0 |
|   |              | 6F卫生间-砌筑工程合计         |   |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY02.3       | 6F卫生间-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011204003021 | 块料墙面                 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600瓷砖<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | m2 | 150.64 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010903002007 | 墙面涂膜防水               | 1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料Ⅱ型<br>2. 涂膜厚度、遍数:总  | m2 | 201.76 |  |  |  | 0 |



|   |              |                        |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                        | 厚度1.5mm厚，分3遍成活<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 011201001050 | 墙面一般抹灰                 | 1. 底层厚度、砂浆配合比:10厚DP-M15水泥砂浆<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:5厚DP-M20水泥砂浆保护层<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 201.76 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010607005007 | 砌块墙钢丝网加固               | 1. 材料品种、规格:满挂镀锌电焊钢丝网(1.07*25*25)<br>2. 加固方式:水泥钉钉挂<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m2 | 201.76 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011210005006 | 卫生间成品隔断                | 1. 隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 70.74  |  |  |  | 0 |
|   |              | 6F卫生间-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY02.4       | 6F卫生间-楼地面装饰工程          |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010902001015 | 防滑地砖                   | 1. 600mm×600mm防滑地砖，水泥浆探蜂或专用瓷砖填蜂剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结  | m2 | 55.54  |  |  |  | 0 |

|   |              |                 |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                 | 合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型)四周沿墙上翻300高<br>5. 1.5厚聚合物水泥防水浆料, 四周沿墙上翻300高<br>6. 20厚《最薄处》C20细石混凝土找1%坡, 钢筋混凝土楼板, 随捣随抹<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |       |  |  |  |   |
| 2 | 011108001013 | 石材零星项目          | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 6.3   |  |  |  | 0 |
|   |              | 6F卫生间-楼地面装饰工程合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | ZY02.5       | 6F卫生间-天棚工程      |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011302001012 | 300*600铝扣板天花    | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:专用配套龙骨<br>2. 面层材料品种、规格:300*600铝扣板天花<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 53.34 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011406001003 | 抹灰面油漆           | 1. 腻子种类:油腻子<br>2. 刮腻子遍数:1遍<br>3. 防护材料种类:防水   | m2 | 2.2   |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 材料<br>4. 油漆品种、刷漆遍数<br>:无机涂料<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                                      |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 6F卫生间-天棚工程合<br>计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY02. 6      | 6F卫生间-其他工程       |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011505001010 | 蹲厕               | 1. 材料品种、规格、颜<br>色:蹲厕20厚DSM20水泥<br>砂浆保护层, 压入<br>Φ5钢筋网间距200<br>2. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 套  | 15     |  |  |  | 0 |
| 2 | 010103001026 | 回填方              | 1. 填方材料品种:陶粒<br>混凝土回填<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m3 | 3. 68  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011505010007 | 镜面玻璃             | 1. 镜面玻璃品种、规格<br>:水银镜<br>2. 基层材料种类<br>:12mm阻燃夹板<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                   | m2 | 1. 26  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011505001011 | 洗漱台              | 1. 材料品种、规格、颜<br>色:20mm厚白色石英石<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                                     | m2 | 2. 58  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011502001026 | 金属装饰线            | 1. 线条材料品种、规格  | m  | 23. 46 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 、颜色:不锈钢装饰线<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    |    |        |  |  |  |   |
| 6 | 011505008010 | 卫生纸盒             | 1. 材料品种、规格、颜色:金属<br>2. 支架、配件品种、规格:全塑<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | 个  | 2      |  |  |  | 0 |
| 7 | 011505008011 | 洗手液盒子            | 1. 支架、配件品种、规格:全塑<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 个  | 2      |  |  |  | 0 |
| 8 | 011505008012 | 烘干机              | 1. 材料品种、规格、颜色:自动感应烘干机烘手<br>2. 支架、配件品种、规格:成品购买<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个  | 2      |  |  |  | 0 |
|   |              | 6F卫生间-其他工程合计     |  |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY03         | 走廊天地墙翻新工程/屋面防水   |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程/屋面防水合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY03.1       | 走廊天地墙翻新工程-拆除工程   |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011607002003 | 防水层拆除            | 1. 防水层种类:防水保温层铲除<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关  | m2 | 478.62 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 2 | 011601001010 | 砖砌体拆除            | 1. 砌体名称:拆除原有砖砌墙体<br>2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m3 | 12.24   |  |  |  | 0 |
| 3 | 011605002009 | 立面块料拆除           | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 2670.72 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011604003010 | 天棚抹灰面拆除          | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作          | m2 | 2162.37 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011605001014 | 平面块料拆除           | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m2 | 2162.37 |  |  |  | 0 |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程-拆除工程合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   | ZY03.2       | 走廊天地墙翻新工程-楼地面工程  |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011102003030 | 防滑地砖地面(2.6)      | 1. 400X400X10厚米黄色防滑面砖, 水泥浆探缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结合层                                 | m2 | 2162.37 |  |  |  | 0 |

|   |              |                            |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |                            | 3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料，（II型）四周沿墙上翻300高<br>5. 1.5厚聚合物水泥防水浆料，四周沿墙上翻300高<br>6. 20厚最薄处C20细石混凝土找坡<br>7. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>8. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程-楼地面工程合计          |  |    |         |  |  |  |   |
|   | ZY03.3       | 走廊天地墙翻新工程-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011201001051 | 内墙三白色无机涂料（A级4.3）           | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 2厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍（A级无机涂料）<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 2670.72 |  |  |  | 0 |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   | ZY03.4       | 走廊天地墙翻新工程-天棚工程             |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011301001025 | 顶棚一无机涂料顶棚（5.1）             | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶）<br>3. 2厚底基防裂腻子分   | m2 | 2311.37 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程-天棚工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY03.5       | 走廊天地墙翻新工程-砌筑工程   |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010402001018 | 砌块墙              | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 6.12   |  |  |  | 0 |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程-砌筑工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY03.6       | 走廊天地墙翻新工程-屋面工程   |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010902001016 | 屋面一(8.1上人屋面)     | 1. 25厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 40厚C25细石混凝土(P6级)保护层,内配D4钢筋双向中距100,随捣随抹光<br>3. 聚酯无纺布隔离层(200g/m2)<br>4. 110(计算值为85,设计值按计算值增加25%取值)挤聚苯板(B2级)<br>5. 3.0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材(II型)<br>6. 3.0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材(II型) | m2 | 478.62 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 7. 2. 0厚非固化橡胶青防水涂料<br>8. 混凝土板面纵横各刷素水泥浆一道<br>9. C20细石混凝土面层找2%坡，随捣随抹光，最薄处30厚(注:除三层屋面建筑》高有注明外，三层屋面有需填高或找坡用C20细石混凝土，厚度小于40处用DSM20<br>10. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>11. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 010902001017 | 屋面一（8.1不上人屋面）    | 1. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 3. 0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材(II型)<br>3. 3. 0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材(II型)<br>4. 2. 0厚非固化橡胶青防水涂料<br>5. 混凝土板面纵横各刷素水泥浆一道<br>6. C20细石混凝土面层找2%坡，随捣随抹光，最薄处30厚(注:除三层屋面建筑》高有注明外，三层屋面有需填高或找坡用C20细石混凝土，厚度小于40处用DSM20<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 21.34  |  |  |  | 0 |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程-屋面工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | ZY04         | 门窗工程             |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010807001024 | 推拉窗70系列          | 1. 框、扇材质:70系列普通铝合金推拉窗框   | m2 | 387.18 |  |  |  | 0 |



|   |              |         |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |         | , 壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                               |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 010807001025 | 推拉窗55系列 | 1. 框、扇材质:55系列<br>普通铝合金推拉窗框<br>, 壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 210.12 |  |  |  | 0 |
| 3 | 010807001026 | 平开窗70系列 | 1. 框、扇材质:70系列<br>普通铝合金平开窗框<br>, 壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 11.52  |  |  |  | 0 |
| 4 | 010807001027 | 平开窗55系列 | 1. 框、扇材质:55系列<br>普通铝合金平开窗框<br>, 壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 139.17 |  |  |  | 0 |
| 5 | 010807001028 | 固定窗     | 1. 框、扇材质:50系列<br>普通铝合金窗框, 壁厚<br>1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关                                   | m2 | 8      |  |  |  | 0 |

|   |              |           |   |    |          |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|---|----|----------|--|--|--|---|
|   |              |           | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |          |  |  |  |   |
| 6 | 010801001010 | 复合木门      | 1. 门代号及洞口尺寸:单扇<br>2. 材质:复合木门<br>3. 门锁、拉手、五金<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 185.34   |  |  |  | 0 |
|   |              | 门窗工程合计    |   |    |          |  |  |  |   |
|   | ZY05         | 外立面装饰     |   |    |          |  |  |  |   |
| 1 | 011209001016 | 铝板幕墙      | 1. 骨架材料种类、规格、中距:4mm镀锌钢通、4mm镀锌角钢、10mm厚镀锌钢板、化学螺栓<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm深灰色/红色铝板(氟碳喷涂)<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1690.07  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011209001017 | 4mm白色穿孔铝板 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:4mm白色穿孔铝板<br>2. 面层固定方式:4mm镀锌钢通、4mm镀锌角钢、10mm厚镀锌钢板、化学螺栓<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m2 | 99.628   |  |  |  | 0 |
| 3 | 011207001026 | 格栅        | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:100*70*6热镀锌角钢<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:100*200*2铝方  | m2 | 1225.675 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |           | 通，200*75*2铝方通，氟碳喷涂<br>3. 其他:M8*25mm不锈钢螺栓、40*40*4铝垫、80*80*5角铝、不锈钢螺栓组<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 060212017004 | 4mm红色穿孔铝板 | 1. 规格:4mm红色穿孔铝板<br>2. 4mm镀锌钢通、4mm镀锌角钢、10mm厚镀锌钢板、化学螺栓<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m2 | 396.91 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011204003022 | 块料墙面      | 1. 墙体类型:外墙面<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:200*100*8墙砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | m2 | 31.26  |  |  |  | 0 |
| 6 | 011201004005 | 立面砂浆找平层   | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 找平层砂浆厚度、配合比:12mmDPM15水泥砂浆,分两次抹灰<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | m2 | 31.26  |  |  |  | 0 |
| 7 | 011201004006 | 外墙钢丝网     | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 8厚聚合物水泥防水抗裂砂浆抹平,压入0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关   | m2 | 31.26  |  |  |  | 0 |

|   |              |               |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |               | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 8 | 011201001052 | 防水涂料          | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比:1.5厚聚合物水泥防水涂料(JS-II)<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 31.26 |  |  |  | 0 |
|   |              | 外立面装饰合计       |  |    |       |  |  |  |   |
|   | ZY06         | 加固工程          |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 01B016       | 梁 碳纤维布 两层 梁底面 | 1. 部位:梁底面<br>2. 步骤: (1) 混凝土表面处理; (2) 涂刷底层树脂; (3) 用整平胶料找平; (4) 粘贴碳纤维片材料<br>3. 材料:碳纤维布 300g/m2<br>4. 层数:2层<br>5. 其他详见施工图纸要求<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m2 | 11.98 |  |  |  | 0 |
| 2 | 01B017       | 支座梁面贴碳纤维布     | 1. 部位:支座梁上面<br>2. 步骤: (1) 混凝土表面处理; (2) 涂刷底层树脂; (3) 用整平胶料找平; (4) 粘贴碳纤维片材料<br>3. 材料:碳纤维布 300g/m2<br>4. 层数:2层<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 8.39  |  |  |  | 0 |
| 3 | 01B018       | 柱缀板           | 1. 名称:柱粘贴钢板<br>2. 规格:80*4<br>3. 施工工艺流程: 混凝   | m2 | 9.216 |  |  |  | 0 |

|   |        |                   |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------|-------------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |        |                   | <p>土表面处理→裁剪角钢及钢板并除锈→涂刷乳胶漆水泥→粘贴型钢→焊接缀板→施工隐蔽验收→现浇C30细石砼保护层。</p> <p>4. 其他详见施工图纸要求</p> <p>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>6. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>  |    |       |  |  |  |   |
| 4 | 01B019 | 柱缀条               | <p>1. 名称:柱粘贴钢板</p> <p>2. 规格:L40*5</p> <p>3. 施工工艺流程: 混凝土表面处理→裁剪角钢及钢板并除锈→涂刷乳胶漆水泥→粘贴型钢→焊接缀板→施工隐蔽验收→现浇C30细石砼保护层。</p> <p>4. 其他详见施工图纸要求</p> <p>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>6. 完成本项清单所需的一切相关工作</p> | m2 | 7.2   |  |  |  | 0 |
| 5 | 01B020 | 柱外包钢加固            | <p>1. 名称:其他加固工程 钢材加固角钢包柱</p> <p>2. 规格:L75*6</p> <p>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范</p> <p>5. 完成本项清单所需的一切相关工作</p>   | m2 | 28.8  |  |  |  | 0 |
| 6 | 01B021 | 梁粘贴钢板 钢材厚3mm U形箍板 | <p>1. 名称:梁粘贴钢板</p> <p>2. 尺寸:U型箍50*3@200</p> <p>3. 步骤: (1) 清除表面混凝土; (2) 预留植罗螺栓孔; (3) 涂胶粘剂并粘贴在钢板表面; (4) 植螺栓植筋胶固化后, 拧紧螺栓</p> <p>4. 其他详见施工图纸要</p>  | m2 | 4.032 |  |  |  | 0 |

|   |                   |                   |  |    |         |  |  |  |   |
|---|-------------------|-------------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |                   |                   | 求<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  |    |         |  |  |  |   |
| 7 | 040901008009      | 植筋                | 1. 材料种类:植筋<br>2. 材料规格: $\phi 12$<br>3. 步骤: (1) 钻植筋<br>孔; (2) 配制植筋胶<br>; (3) 将钢筋除锈, 插<br>入已注胶的孔并固定<br>4. 其他详见施工图纸要<br>求<br>5. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 根  | 64      |  |  |  | 0 |
|   |                   | 加固工程合计            |  |    |         |  |  |  |   |
|   | ZY07              | 余泥渣土运输与排放<br>费用   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 010103002014      | 废料外运              | 1. 废弃料品种:拆除墙<br>面、天花、地面<br>2. 运距:15km<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  | m3 | 294. 94 |  |  |  | 0 |
|   |                   | 余泥渣土运输与排放<br>费用合计 |  |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 分部分项合计            |  |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 单价措施              |  |    |         |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措<br>施费   |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011701008018 | 综合钢脚手架            | 1. 搭设高度:20. 5m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   | m2 | 138. 84 |  |  |  | 0 |

|   |                   |                   |   |    |         |  |  |  |   |
|---|-------------------|-------------------|---|----|---------|--|--|--|---|
| 2 | 粤<br>011701008019 | 综合钢脚手架            | 1. 搭设高度:30.5m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                                     | m2 | 4141.82 |  |  |  | 0 |
| 3 | 粤<br>011701012007 | 活动脚手架             | 1. 搭设部位:墙面脚手<br>架<br>2. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m2 | 486.8   |  |  |  | 0 |
| 4 | 粤<br>011701012008 | 活动脚手架             | 1. 搭设部位:天棚脚手<br>架<br>2. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m2 | 235.54  |  |  |  | 0 |
|   |                   | 绿色施工安全防护措<br>施费合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|   | QTCSF             | 措施其他项目            |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011703002009 | 单独装饰装修工程垂<br>直运输  | 1. 装饰高度、层数<br>:23.85m高, 5层<br>2. 装饰内容:墙柱面<br>3. 运输条件或方式:人<br>工搬运<br>4. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 项  | 1       |  |  |  | 0 |
| 2 | 粤<br>011703002010 | 单独装饰装修工程垂<br>直运输  | 1. 高度、层数<br>:23.85m高, 5层<br>2. 装饰内容:清运拆除<br>废料<br>3. 运输条件或方式:人<br>工搬运<br>4. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>5. 完成本项清单所需的      | 项  | 1       |  |  |  | 0 |

|    |                   |              |  |   |   |  |  |  |   |
|----|-------------------|--------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |                   |              | 一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 3  | 粤<br>011703002011 | 单独装饰装修工程垂直运输 | 1. 装饰高度、层数:<br>23.85m高, 5层<br>2. 装饰内容:外墙装修幕墙<br>3. 运输条件或方式:电动吊篮<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |                   | 措施其他项目合计     |  |   |   |  |  |  |   |
|    |                   | 单价措施合计       |  |   |   |  |  |  |   |
| 合计 |                   |              |  |   |   |  |  |  |   |



总价措施项目清单与计价表

工程名称：志远楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注   |
|----|--------------|---------------|---------|-------|-------|---------|----------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |         |       |       |         |          |  |
| 1  | LSSGCSF00047 | 绿色施工安全防护措施费   | QRG+QJX | 13    |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%                             |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |         |       |       |         |          |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |         |       |       |         |          |  |
| 1  | WMGDZJF00014 | 文明工地增加费       | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%         |
| 2  | 011707002014 | 夜间施工增加费       |         | 20    |       |         |          | 以夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000014 | 赶工措施费         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期） |
| 4  | QTFY00000047 | 其他费用          |         | 100   |       |         |          | 按经批准的专项施工组织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计      |         |       |       |         |          |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：志远楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|-----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 342647.38 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |   |
| 5  | 计日工     | 0         |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 13 | 消纳费     | 0         |         |   |
| 合计 |         | 0         |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：志远楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 342647.38 |    |
| 合计 |      |      | 342647.38 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：志远楼-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：志远楼-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：志远楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|



# 规费、税金项目计价表

工程名称：志远楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：志远楼-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：双馨楼-安装工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|---------|--|------|-----|-------|----|-----------|-----|
|    |              |         |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项    |  |      |     |       |    |           |     |
|    | GJ#SXL1      | 电气工程    |  |      |     |       |    |           |     |
|    |              | 电气工程合计  |  |      |     |       |    |           |     |
|    | GJ#SXL1.1    | 电气      |  |      |     |       |    |           |     |
| 1  | 030404017191 | 配电箱1AL1 | 1. 名称:配电箱1AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 2  | 030404017192 | 配电箱1J11 | 1. 名称:配电箱1J11<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 3  | 030404017193 | 配电箱2AL1 | 1. 名称:配电箱2AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 4  | 030404017194 | 配电箱2AL2 | 1. 名称:配电箱2AL2<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的       | 台    | 1   |       |    |           | 0   |

|    |              |                       |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |                       | 一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 5  | 030404017195 | 配电箱3AL1               | 1. 名称:配电箱3AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                | 台 | 1   |  |  |  | 0 |
| 6  | 030404017196 | 配电箱7AL1               | 1. 名称:配电箱7AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                | 台 | 1   |  |  |  | 0 |
| 7  | 030404017197 | 配电箱ZAP1               | 1. 名称:配电箱ZAP1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                | 台 | 1   |  |  |  | 0 |
| 8  | 030408001075 | 电力电缆WDZB-YJY-<br>5*10 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZB-YJY-5*10<br>3. 敷设方式、部位:综<br>合考虑<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m | 2   |  |  |  | 0 |
| 9  | 030408001076 | 电力电缆WDZB-YJY-<br>5*16 | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:WDZB-YJY-5*16<br>3. 敷设方式、部位:综<br>合考虑<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m | 3.9 |  |  |  | 0 |
| 10 | 030408001077 | 电力电缆WDZB-YJY-         | 1. 名称:电力电缆  | m | 3.9 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |   |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|---|----------|--|--|--|---|
|    |              | 4*35+1*16       | 2. 规格:WDZB-YJY-4*35+1*16<br>3. 敷设方式、部位:综合考虑<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作     |   |          |  |  |  |   |
| 11 | 030411004208 | 电气配线WDZC-BYJ2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 8205.081 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030411004209 | 电气配线WDZC-BYJ4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 5817.704 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411004210 | 电气配线WDZC-BYJ6   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ6<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 73.54    |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411001118 | 塑料电线管PC20       | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 1172.815 |  |  |  | 0 |
| 15 | 030411001119 | 塑料电线管PC32       | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC32<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸  | m | 21.213   |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |   |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|---|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |                  | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |          |  |  |  |   |
| 16 | 030411001120 | 镀锌电线管JDG20       | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 2278.234 |  |  |  | 0 |
| 17 | 030411001121 | 镀锌电线管JDG50       | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG50<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 5.9      |  |  |  | 0 |
| 18 | 030411003033 | 金属线槽-300*100     | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:300*100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m | 55.648   |  |  |  | 0 |
| 19 | 030411003034 | 金属线槽-150*100     | 1. 名称:金属线槽<br>2. 规格:150*100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作              | m | 27.13    |  |  |  | 0 |
| 20 | 030413002009 | 凿(压)槽            | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | m | 234.29   |  |  |  | 0 |
| 21 | 030408006027 | 电力电缆头(35截面mm2以下) | 1. 电力电缆头(35截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作   | 个 | 2        |  |  |  | 0 |

|    |              |                  |   |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|------------------|---|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |                  | 3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 22 | 030408006028 | 电力电缆头(16截面mm2以下) | 1. 电力电缆头(16截面mm2以下)<br>2. 电力电缆头制作<br>3. 电力电缆头安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 2   |  |  |  | 0 |
| 23 | 030412001047 | 吸顶风扇             | 1. 名称:吸顶风扇<br>2. 规格、参数:30W<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | 套 | 16  |  |  |  | 0 |
| 24 | 030412001048 | 风扇               | 1. 名称:风扇<br>2. 规格、参数:60W<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 套 | 74  |  |  |  | 0 |
| 25 | 030412001049 | 防眩防雾射灯           | 1. 名称:防眩防雾射灯<br>2. 规格、型号:功率: 7W安装方式: 嵌入式色温: 5000K<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 82  |  |  |  | 0 |
| 26 | 030412001050 | LED无边框嵌入式筒灯      | 1. 名称:LED无边框嵌入式筒灯<br>2. 规格、参数:功率: 5W安装方式: 嵌入式色温: 4000K光束角度: 60° 开孔尺寸: Ø55mm                             | 套 | 504 |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |          | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |     |  |  |  |   |
| 27 | 030412005012 | LED护眼照明灯 | 1. 名称:LED护眼照明灯<br>2. 规格、型号:功率<br>：36W色温<br>：4000/5000K光通量<br>：3000lm1195*295*57<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 212 |  |  |  | 0 |
| 28 | 030412001051 | 95防眩筒灯   | 1. 名称:95防眩筒灯<br>2. 规格、参数:功率<br>：功率：15W安装方式<br>：嵌入式色温：5000K<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | 套 | 8   |  |  |  | 0 |
| 29 | 030412001052 | 条形灯      | 1. 名称:条形灯<br>2. 规格、型号:功率<br>：功率：36W光通量<br>：3060lm1172*160*45<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | 套 | 18  |  |  |  | 0 |
| 30 | 030412001053 | 光灯盘      | 1. 名称:光灯盘<br>2. 规格、参数:功率<br>：36W光通量<br>：2500lm600*600<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | 套 | 2   |  |  |  | 0 |
| 31 | 030412005013 | 护眼黑板灯    | 1. 名称:护眼黑板灯<br>2. 规格、型号:功率<br>：40W色温   | 套 | 3   |  |  |  | 0 |



|    |              |          |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |          | : 4000/5000K光通量<br>: 3400lm<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 |   |         |  |  |  |   |
| 32 | 030412004053 | 轨道射灯     | 1. 名称:轨道射灯<br>2. 规格、参数:功率:功率: 5W光通量<br>: 380lm光束角度<br>: 35°<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 12      |  |  |  | 0 |
| 33 | 030412004054 | LED灯带    | 1. 名称:LED灯带<br>2. 规格、型号:功率<br>: 4. 8W/MLED数量<br>: 120PCS/M<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 181.622 |  |  |  | 0 |
| 34 | 030404034034 | 单联单控暗装开关 | 1. 名称:单联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 17      |  |  |  | 0 |
| 35 | 030404034035 | 双联单控暗装开关 | 1. 名称:双联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作             | 个 | 11      |  |  |  | 0 |
| 36 | 030404034036 | 三联单控暗装开关 | 1. 名称:三联单控暗装  | 个 | 12      |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |                 | 开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                    |   |    |  |  |  |   |
| 37 | 030404034037 | 四联单控暗装开关        | 1. 名称:四联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 6  |  |  |  | 0 |
| 38 | 030404035023 | 单相二、三级电源插座(安全型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 20 |  |  |  | 0 |
| 39 | 030404035024 | 单相二、三级电源插座(普通型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(普通型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 81 |  |  |  | 0 |
| 40 | 030404035025 | 空调插座            | 1. 名称:空调插座<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 14 |  |  |  | 0 |
| 41 | 030404035026 | 地插              | 1. 名称:地插<br>2. 参数:250V, 10A  | 个 | 14 |  |  |  | 0 |

|    |              |                          |  |   |      |  |  |  |   |
|----|--------------|--------------------------|--|---|------|--|--|--|---|
|    |              |                          | 3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |      |  |  |  |   |
| 42 | 030404034038 | 感应开关                     | 1. 名称:感应开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | 个 | 2    |  |  |  | 0 |
| 43 | 030404034039 | 空调开关                     | 1. 名称:空调开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | 个 | 20   |  |  |  | 0 |
| 44 | 030411006025 | 塑料接线盒                    | 1. 名称:塑料接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个 | 1190 |  |  |  | 0 |
|    |              | 电气合计                     |  |   |      |  |  |  |   |
|    | GJ#SXL2      | 智能化                      |  |   |      |  |  |  |   |
|    |              | 智能化合计                    |  |   |      |  |  |  |   |
|    | GJ#SXL2. 1   | 校园网综合布线系统                |  |   |      |  |  |  |   |
| 1  | 030502001012 | 综合布线机柜<br>(12U, 600*600) | 1. 名称:综合布线机柜<br>2. 规格:12U, 600*600<br>3. 安装方式:距地<br>1. 4m安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1    |  |  |  | 0 |
| 2  | 030501012027 | 48口千兆交换机 (POE)           | 1. 名称:48口千兆交换  | 台 | 1    |  |  |  | 0 |

|   |              |            |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              |            | 机 (POE)<br>2. 功能:48千兆电口，带堆叠，网管功能，带POE供电，含光模块。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作       |   |   |  |  |  |   |
| 3 | 030502010027 | 24口数据配线架   | 1. 名称:24口数据配线架<br>2. 规格:24口，含模块、耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 个 | 2 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030502010028 | 100对110配线架 | 1. 名称:100对110配线架<br>2. 规格:110型，100对，含模块、耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030502010029 | 12芯光纤配线架   | 1. 名称:12芯光纤配线架<br>2. 规格:12芯，含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030503004001 | CP接入箱（8口）  | 1. 名称:CP接入箱（8口）<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的   | 台 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |            | 一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 7  | 030502004007 | 电话插座       | 1. 名称:电话插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 15      |  |  |  | 0 |
| 8  | 030502012010 | 网络插座       | 1. 名称:网络插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 25      |  |  |  | 0 |
| 9  | 030502007012 | 6芯多模光纤     | 1. 名称:6芯多模光纤<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m | 176.45  |  |  |  | 0 |
| 10 | 030502006008 | 25对五类大对数线缆 | 1. 名称:25对五类大对数线缆<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 176.47  |  |  |  | 0 |
| 11 | 030502007013 | 2芯多模光纤     | 1. 名称:2芯多模光纤<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m | 24.69   |  |  |  | 0 |
| 12 | 030502005023 | CAT6 UTP   | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m | 1453.46 |  |  |  | 0 |
| 13 | 030411001122 | 配管         | 1. 名称:配管<br>2. 规格:PC20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸                           | m | 630.88  |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |             | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 14 | 030411001123 | 配管          | 1. 名称:配管<br>2. 规格:PC25<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 392.11  |  |  |  | 0 |
| 15 | 030413002010 | 凿(压)槽       | 1. 名称:凿(压)槽<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 61.85   |  |  |  | 0 |
| 16 | 030411006026 | 塑料接线盒       | 1. 名称:塑料接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 40      |  |  |  | 0 |
|    |              | 校园网综合布线系统合计 |  |   |         |  |  |  |   |
|    | GJ#SXL3      | 给排水         |  |   |         |  |  |  |   |
|    |              | 给排水合计       |  |   |         |  |  |  |   |
|    | GJ#SXL3.2    | 给水          |  |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 031001006094 | PPR给水管      | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN15<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 242.562 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |   |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|---|--------|--|--|--|---|
| 2 | 031001006095 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN20<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 36.362 |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001006096 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 2.775  |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001006097 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN32<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 25.1   |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001006098 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水   | m | 4.55   |  |  |  | 0 |

|   |              |          |  |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|--|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |          | 压试验<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |       |  |  |  |   |
| 6 | 030413002011 | 凿(压)槽    | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | m | 199   |  |  |  | 0 |
| 7 | 031003001046 | 截止阀      | 1. 类型:截止阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN40<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 5     |  |  |  | 0 |
| 8 | 031004014054 | 水龙头      | 1. 类型:水龙头<br>2. 规格:DN20<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 个 | 1     |  |  |  | 0 |
| 9 | 031003013023 | 远传智能水表   | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN40<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作           | 个 | 5     |  |  |  | 0 |
|   |              | 给水合计     |  |   |       |  |  |  |   |
|   | GJ#SXL3.3    | 排水       |  |   |       |  |  |  |   |
| 1 | 031001006099 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN50<br>4. 连接形式:粘接  | m | 57.87 |  |  |  | 0 |



|   |              |          |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |          | 5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |         |  |  |  |   |
| 2 | 031001006100 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN75<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 19.621  |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001006101 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 113.846 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031004014055 | 清扫口      | 1. 类型:清扫口<br>2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | 个 | 5       |  |  |  | 0 |
| 5 | 031004014056 | 排水地漏     | 1. 类型:排水地漏<br>2. 型号、规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | 个 | 10      |  |  |  | 0 |
| 6 | 031004003006 | 感应水嘴洗脸盆  | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应水嘴洗脸盆<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸   | 组 | 15      |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |   |    |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|---|----|--|--|--|---|
|   |              |        | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |    |  |  |  |   |
| 7 | 031004007007 | 感应式小便器 | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应式小便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 组 | 30 |  |  |  | 0 |
| 8 | 031004006011 | 脚踏式蹲便器 | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:脚踏式蹲便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 组 | 40 |  |  |  | 0 |
|   |              | 排水合计   |  |   |    |  |  |  |   |
|   | GJ#SXL4      | 暖通工程   |  |   |    |  |  |  |   |
| 1 | 030701004002 | 排风机    | 1. 名称:排风机<br>2. 型号:PF-TY-B<br>3. 规格:风量(m <sup>3</sup> /h)5000，转速(rpm)700，电功率(kw)0.75，电源:3Φ/380V/50HZ<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 台 | 7  |  |  |  | 0 |
| 2 | 030703020157 | 分体空调   | 1. 名称:分体空调（室内外机）<br>2. 型号:KQ-3HP<br>3. 规格:制冷量:7500W;制热量:9000W;电功率  | 套 | 18 |  |  |  | 0 |

|   |              |              |   |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------|---|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |              | :2200W;室内机噪音<br>:≤45dB(A);室外机噪音<br>:≤55dB(A);APF:≥4.2。<br>4. 减振底座形式、数量<br>:弹簧减震器4个<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 |   |       |  |  |  |   |
| 3 | 030701003001 | 保护性拆除中央空调室内机 | 1. 名称:保护性拆除中央空调室内机<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作   | 台 | 6     |  |  |  | 0 |
| 4 | 030701003002 | 重新安装中央空调室内机  | 1. 名称:重新安装中央空调室内机(主材利旧)<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | 台 | 6     |  |  |  | 0 |
| 5 | 030903003011 | 冷媒水管         | 1. 名称:脱氧无缝铜管<br>2. 规格、压力等级<br>:Φ15.9mm<br>3. 连接形式:焊接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                | m | 394.5 |  |  |  | 0 |
| 6 | 030903003012 | 冷媒水管         | 1. 名称:脱氧无缝铜管<br>2. 规格、压力等级<br>:Φ9.5mm<br>3. 连接形式:焊接<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m | 394.5 |  |  |  | 0 |

|   |              |               |   |                |       |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------|---|----------------|-------|--|--|--|---|
| 7 | 031001001012 | 冷凝水管          | 1. 名称:镀锌钢管<br>2. 规格、压力等级:DN25<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m              | 116.5 |  |  |  | 0 |
| 8 | 031002002007 | 设备支架          | 1. 名称:设备支架<br>2. 补充: 手工除锈, 防锈漆与调和漆各2遍<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作  | kg             | 84.6  |  |  |  | 0 |
| 9 | 031208002005 | 冷媒管道绝热        | 1. 绝热材料品种:发泡闭孔橡塑管壳<br>2. 绝热厚度:25mm<br>3. 规格: 容重 $\rho \geq 40\text{kg/m}^3$ ; 导热系数 $\leq 0.034\text{w/m.k (0}^\circ\text{C)}$ 。<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m <sup>3</sup> | 0.93  |  |  |  | 0 |
|   |              | 暖通工程合计        |   |                |       |  |  |  |   |
|   |              | 分部分项合计        |   |                |       |  |  |  |   |
|   |              | 单价措施          |   |                |       |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |   |                |       |  |  |  |   |
|   |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |                |       |  |  |  |   |
|   | QTCSF        | 措施其他项目        |   |                |       |  |  |  |   |
| 1 | 031302007033 | 高层施工增加        |   | 项              | 1     |  |  |  | 0 |
| 2 | 031301017033 | 脚手架搭拆费        |   | 项              | 1     |  |  |  | 0 |
| 3 | 030704001006 | 通风工程检测、调试     |   | 系统             | 1     |  |  |  | 0 |
| 4 | 031009002002 | 空调水工程系统调试     |   | 系统             | 1     |  |  |  | 0 |
|   |              | 措施其他项目合计      |   |                |       |  |  |  |   |

|    |  |        |  |  |  |  |  |  |  |
|----|--|--------|--|--|--|--|--|--|--|
|    |  | 单价措施合计 |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |        |  |  |  |  |  |  |  |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：双馨楼-安装工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00050      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010033      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011033      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF033      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008033 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002033      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF033      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009033 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF033 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000050 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：双馨楼-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 50417.64 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：双馨楼-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 50417.64 |    |
| 合计 |      |      | 50417.64 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：双馨楼-安装工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：双馨楼-安装工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：双馨楼-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：双馨楼-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：双馨楼-安装工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：双馨楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|-----------|---|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |           |   |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |           |   |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项      |   |      |        |       |    |     |     |
|    | SX01         | 3F播音室     |   |      |        |       |    |     |     |
|    |              | 3F播音室合计   |   |      |        |       |    |     |     |
|    | SX01-1       | 3F播音室拆除工程 |   |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 011601001011 | 砖砌体拆除     | 1. 砌体名称:拆除原有砖砌墙体<br>2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3   | 0.63   |       |    |     | 0   |
| 2  | 011604002009 | 立面抹灰层拆除   | 1. 拆除部位:拆除抹灰层<br>2. 抹灰层种类:墙面抹灰<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | m2   | 142.17 |       |    |     | 0   |
| 3  | 011605001015 | 平面块料拆除    | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                   | m2   | 113    |       |    |     | 0   |
| 4  | 011605002010 | 立面块料拆除    | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | m2   | 704.87 |       |    |     | 0   |
| 5  | 011604003011 | 天棚抹灰面拆除   | 1. 砌体名称:拆除原有天棚抹灰<br>2. 墙面材质:装饰抹灰<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的      | m2   | 113    |       |    |     | 0   |



|   |              |                      |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                      | 一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 3F播音室拆除工程合<br>计      |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX01-2       | 3F播音室-砌筑工程           |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010402001019 | 砌块墙                  | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 2.46   |  |  |  | 0 |
|   |              | 3F播音室-砌筑工程合<br>计     |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX01-3       | 3F播音室-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011201001053 | 内墙三白色无机涂料(A级4.3)     | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 3厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 142.17 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011204003023 | 块料墙面                 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600瓷砖<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 90.51  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011210003001 | 玻璃隔断                 | 1. 玻璃品种、规格、颜色:隔音玻璃隔断, 10mm(5+0.15+5)真空玻璃<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的  | m2 | 17.23  |  |  |  | 0 |

|   |              |                        |   |    |     |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|---|----|-----|--|--|--|---|
|   |              |                        | 一切相关工作  |    |     |  |  |  |   |
|   |              | 3F播音室-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |   |    |     |  |  |  |   |
|   | SX01-4       | 3F播音室-楼地面装饰工程          |   |    |     |  |  |  |   |
| 1 | 011102003031 | 防滑地砖地面(2.4)            | 1. 800mm×800mm防滑地砖，水泥浆探缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 113 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011108001014 | 石材零星项目                 | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 0.4 |  |  |  | 0 |
|   |              | 3F播音室-楼地面装饰工程合计        |   |    |     |  |  |  |   |
|   | SX01-5       | 3F播音室-天棚工程             |   |    |     |  |  |  |   |
| 1 | 011301001026 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1)         | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)  | m2 | 113 |  |  |  | 0 |

|   |              |                       |  |    |      |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------------|--|----|------|--|--|--|---|
|   |              |                       | 6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  |    |      |  |  |  |   |
|   |              | 3F播音室-天棚工程合<br>计      |  |    |      |  |  |  |   |
|   | SX02         | 7F                    |  |    |      |  |  |  |   |
|   |              | 7F合计                  |  |    |      |  |  |  |   |
|   | SX02-1       | 7F-拆除工程               |  |    |      |  |  |  |   |
| 1 | 011604002010 | 立面抹灰层拆除               | 1. 砌体名称:拆除原有<br>砖砌墙体抹灰<br>2. 墙面材质:装饰抹灰<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 176  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011604003012 | 天棚抹灰面拆除               | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹<br>灰<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m2 | 197  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011605001016 | 平面块料拆除                | 1. 拆除的基层类型:铲<br>除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m2 | 197  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011601001012 | 砖砌体拆除                 | 1. 砌体名称:拆除原有<br>砖砌墙体<br>2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作    | m3 | 6.71 |  |  |  | 0 |
|   |              | 7F-拆除工程合计             |  |    |      |  |  |  |   |
|   | SX02-2       | 7F-墙、柱面装饰与隔<br>断、幕墙工程 |  |    |      |  |  |  |   |
| 1 | 011201001054 | 内墙三白色无机涂料<br>(A级4.3)  | 1. 15厚DPM20水泥石灰<br>砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂   | m2 | 176  |  |  |  | 0 |

|   |              |                     |  |    |          |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|--|----|----------|--|--|--|---|
|   |              |                     | 浆<br>3. 2厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍<br>(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |          |  |  |  |   |
|   |              | 7F-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |  |    |          |  |  |  |   |
|   | SX02-3       | 7F-楼地面装饰工程          |  |    |          |  |  |  |   |
| 1 | 011102003032 | 防滑地砖地面 (2. 4)       | 1. 800mm×800mm防滑地砖, 水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板, 表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 198. 083 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011108001015 | 石材零星项目              | 1. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类: 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色: 门槛石20mm厚<br>4. 其它: 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m2 | 0. 4     |  |  |  | 0 |
| 3 | 011105006005 | 金属踢脚线               | 1. 踢脚线高度: 50mm<br>2. 基层材料种类、规格: 10厚水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格、颜色: 黑色哑光不锈   | m2 | 2. 708   |  |  |  | 0 |

|   |              |                    |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                    | 钢踢脚线<br>4. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 011105003010 | 块料踢脚线              | 1. 踢脚线高度:170mm<br>2. 基层材料种类、规格<br>:10厚M20水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格<br>、颜色:灰色防滑地砖<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                          | m2 | 1.156  |  |  |  | 0 |
|   |              | 7F-楼地面装饰工程合<br>计   |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX02-4       | 7F-天棚工程            |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011301001027 | 顶棚一无机涂料顶棚<br>(5.1) | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛<br>(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分<br>遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级<br>无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 197    |  |  |  | 0 |
|   |              | 7F-天棚工程合计          |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX03         | 6F                 |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 6F合计               |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX03-1       | 6F-拆除工程            |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011604002011 | 立面抹灰层拆除            | 1. 砌体名称:拆除原有<br>砖砌墙体抹灰<br>2. 墙面材质:装饰抹灰<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的   | m2 | 659.88 |  |  |  | 0 |

|   |              |                     |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                     | 一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 011604003013 | 天棚抹灰面拆除             | 1. 砌体名称:拆除原有天棚抹灰<br>2. 墙面材质:装饰抹灰<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                       | m2 | 501.98 |  |  |  | 0 |
|   |              | 6F-拆除工程合计           |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX03-2       | 6F-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程   |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011201001055 | 内墙三白色无机涂料(A级4.3)    | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 2厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 659.88 |  |  |  | 0 |
|   |              | 6F-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX03-3       | 6F-楼地面装饰工程          |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011105006006 | 金属踢脚线               | 1. 踢脚线高度:50mm<br>2. 基层材料种类、规格:10厚水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:黑色哑光不锈钢踢脚线<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 10.32  |  |  |  | 0 |
|   |              | 6F-楼地面装饰工程合计        |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX03-4       | 6F-天棚工程             |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011301001028 | 顶棚一无机涂料顶棚           | 1. 结构板底面清理干净   | m2 | 501.98 |  |  |  | 0 |

|   |              |                |  |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|----|---------|--|--|--|---|
|   |              | (5.1)          | 2. 素水泥浆一道甩毛<br>(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分<br>遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级<br>无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>7. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作 |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 6F-天棚工程合计      |  |    |         |  |  |  |   |
|   | SX04         | 2F             |  |    |         |  |  |  |   |
|   |              | 2F合计           |  |    |         |  |  |  |   |
|   | SX04-1       | 2F-拆除工程        |  |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011604002012 | 立面抹灰层拆除        | 1. 砌体名称:拆除原有<br>砖砌墙体抹灰<br>2. 墙面材质:装饰抹灰<br>3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作   | m2 | 619.89  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011604003014 | 天棚抹灰面拆除        | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹<br>灰<br>3. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作  | m2 | 1044.36 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011605001017 | 平面块料拆除         | 1. 拆除的基层类型:铲<br>除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作  | m2 | 831.17  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011606001002 | 楼地面龙骨及饰面拆<br>除 | 1. 拆除的基层类型:铲<br>除水泥砂浆<br>2. 龙骨及饰面种类:木<br>地板<br>3. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作  | m2 | 213.39  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011601001013 | 砖砌体拆除          | 1. 砌体名称:拆除原有<br>砖砌墙体<br>2. 砌体材质:标准砖  | m3 | 0.39    |  |  |  | 0 |

|   |              |                       |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                       | 3. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 2F-拆除工程合计             |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX04-2       | 2F砌筑工程                |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010402001020 | 砌块墙                   | 1. 砌块品种、规格、强<br>度等级:蒸压加气混凝<br>土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥<br>砂浆M7.5<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m3 | 23.74  |  |  |  | 0 |
|   |              | 2F砌筑工程合计              |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX04-3       | 2F-墙、柱面装饰与隔<br>断、幕墙工程 |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011210003002 | 玻璃隔断                  | 1. 玻璃品种、规格、颜<br>色:钢化夹胶玻璃<br>6mm+6mm<br>2. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m2 | 78.48  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011201001056 | 内墙三白色无机涂料<br>(A级4.3)  | 1. 15厚DPM20水泥石灰<br>砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂<br>浆<br>3. 2厚耐水腻子分遍刮<br>平<br>4. 涂内墙涂料两遍<br>(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 676.75 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011207001027 | 木饰面吸音墙板               | 1. 龙骨材料种类、规格<br>、中距:U型安装夹<br>+CB50*19*0.5覆面龙骨<br>间距400<br>2. 基层材料种类、规格   | m2 | 104.6  |  |  |  | 0 |



|   |              |                     |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                     | :12mm厚阻燃板<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:木饰面吸音墙板<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 4 | 011207001028 | 硬包墙板                | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:U型安装夹+CB50*19*0.5覆面龙骨间距400<br>2. 基层材料种类、规格:12mm厚阻燃板<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:硬包墙板<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 14.24 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2F-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | SX04-4       | 2F楼地面装饰工程           |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011102003033 | 防滑地砖地面(2.4)         | 1. 800mm×800mm防滑地砖, 水泥浆擦缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板, 表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 483.6 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011108001016 | 石材零星项目              | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶结合层  | m2 | 2.51  |  |  |  | 0 |

|   |              |         |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |         | 3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 011105006007 | 金属踢脚线   | 1. 踢脚线高度:50mm<br>2. 基层材料种类、规格:10厚水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:黑色哑光不锈钢踢脚线<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 13.046 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011104004003 | 防静电活动地板 | 1. 基层:20厚DSM15水泥砂浆找平层<br>2. 支架高度、材料种类:100高架空防静电活动地板<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:瓷砖面层, 燃烧性能A级<br>4. 其他:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 11.46  |  |  |  | 0 |
| 5 | 020512001002 | 木地板     | 1. 木材品种:复合木地板<br>2. 3厚珍珠棉、3厚聚乙烯泡沫塑料衬垫<br>3. 12厚阻燃夹板<br>4. 地面镀锌方通固定件, 间距小于等于600mm<br>5. 找平:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>6. 防护材料种类、涂刷遍数:建筑水泥胶刮平<br>7. 其他:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的 | m2 | 33.92  |  |  |  | 0 |

|   |              |                |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                | 一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 2F楼地面装饰工程合计    |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX04-5       | 2F天棚工程         |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011302001013 | 铝单板            | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:专用配套龙骨<br>2. 面层材料品种、规格:1200*2400*1.5mm厚铝单板天花<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m2 | 299.91 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011301001029 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1) | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 763.97 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2F天棚工程合计       |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX05         | 1F             |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 1F合计           |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX05-1       | 1F拆除工程         |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011601001014 | 砖砌体拆除          | 1. 砌体名称:拆除原有砖砌墙体<br>2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 39.69  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011605002011 | 立面块料拆除         | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 完成本项清单所需的   | m2 | 246.54 |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                  | 一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 011604002013 | 立面抹灰层拆除          | 1. 拆除部位:拆除抹灰层<br>2. 抹灰层种类:墙面抹灰<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 202.02 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011605001018 | 平面块料拆除           | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 573.5  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011604003015 | 天棚抹灰面拆除          | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 573.5  |  |  |  | 0 |
|   |              | 1F拆除工程合计         |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX05-2       | 1F砌筑工程           |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010402001021 | 砌块墙              | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 26.21  |  |  |  | 0 |
|   |              | 1F砌筑工程合计         |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX05-3       | 1F墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011201001057 | 内墙三白色无机涂料(A级4.3) | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 2厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 483.83 |  |  |  | 0 |

|   |              |                    |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|--|----|-------|--|--|--|---|
| 2 | 011207001029 | 木饰面                | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:U型安装夹+CB50*19*0.5覆面龙骨<br>间距400<br>2. 基层材料种类、规格:12mm厚阻燃板<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:3mm木饰面<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 67.98 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011207001030 | 烤漆板                | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:U型安装夹+CB50*19*0.5覆面龙骨<br>间距400<br>2. 基层材料种类、规格:12mm厚阻燃板<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:3mm烤漆板<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 3.92  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011210003003 | 清玻璃窗               | 1. 玻璃品种、规格、颜色:隔音玻璃隔断, 10mm (5+10.5+5) 真空玻璃<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 2.33  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011210003004 | 钢化玻璃               | 1. 玻璃品种、规格、颜色:钢化夹胶玻璃<br>6mm+6mm<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 39.08 |  |  |  | 0 |
|   |              | 1F墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |  |    |       |  |  |  |   |

|   |              |                 |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   | SX06         | 1F楼地面装饰工程       |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011102003034 | 防滑地砖地面 (2. 4)   | 1. 800mm×800mm防滑地<br>砖，水泥浆探缝或专用<br>瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘<br>合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆<br>找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表<br>面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 573. 5 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011108001017 | 石材零星项目          | 1. 找平层厚度、砂浆配<br>合比:20厚DSM20水泥砂<br>浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料<br>种类:5厚专用瓷砖胶粘<br>结层<br>3. 面层材料品种、规格<br>、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 1. 74  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011105006008 | 金属踢脚线           | 1. 踢脚线高度:50mm<br>2. 基层材料种类、规格<br>:10厚水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格<br>、颜色:黑色哑光不锈<br>钢踢脚线<br>4. 其它:未尽事项, 详见<br>招标图纸、招标文件及<br>国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作                           | m2 | 5. 787 |  |  |  | 0 |
|   |              | 1F楼地面装饰工程合<br>计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | SX06-1       | 1F天棚工程          |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011302001014 | 石膏板天花           | 1. 龙骨材料种类、规格<br>、中距:主龙骨中距   | m2 | 573. 5 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |           | 900-1000，次龙骨中距600，横撑龙骨中距600<br>2. 基层材料种类、规格：9+9mmA级防火板石膏板天花<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 |    |       |  |  |  |   |
| 2 | 011301001030 | 石膏板天花底涂涂料 | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶）<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平（<br>5. 涂内墙涂料两遍（A级无机涂料）<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 573.5 |  |  |  | 0 |
|   |              | 1F天棚工程合计  |  |    |       |  |  |  |   |
|   | SX06-2       | 1F玻璃雨蓬基础  |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 010501001024 | 垫层        | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m3 | 1.53  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010501004003 | 满堂基础      | 1. 混凝土种类:预拌<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 7.74  |  |  |  | 0 |
| 3 | 010502001020 | 矩形柱       | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸  | m3 | 1.94  |  |  |  | 0 |

|   |              |                  |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                  | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 010505001007 | 有梁板              | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 4.45   |  |  |  | 0 |
| 5 | 010515001087 | 现浇构件钢筋           | 1. 钢筋种类、规格:带肋三级钢直径12<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | t  | 1.955  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010515001088 | 现浇构件钢筋           | 1. 钢筋种类、规格:箍筋圆钢10以内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作              | t  | 0.015  |  |  |  | 0 |
| 7 | 010515001089 | 现浇构件钢筋           | 1. 钢筋种类、规格:箍筋带肋10以内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作              | t  | 0.333  |  |  |  | 0 |
|   |              | 1F玻璃雨蓬基础合计       |   |    |        |  |  |  |   |
|   | SX07         | 走廊天地墙翻新工程/屋面防水   |   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程/屋面防水合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | SX07-1       | 走廊天地墙翻新工程拆除工程    |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011607002004 | 防水层拆除            | 1. 防水层种类:防水保温层铲除<br>2. 其他详见招标图纸   | m2 | 677.06 |  |  |  | 0 |



|   |              |                     |   |    |          |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|---|----|----------|--|--|--|---|
|   |              |                     | ，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |          |  |  |  |   |
| 2 | 011605002012 | 立面块料拆除              | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 2404.65  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011604003016 | 天棚抹灰面拆除             | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 2251.42  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011605001019 | 平面块料拆除              | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 2251.42  |  |  |  | 0 |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程<br>拆除工程合计 |   |    |          |  |  |  |   |
|   | SX07-2       | 走廊天地墙翻新工程<br>楼地面工程  |   |    |          |  |  |  |   |
| 1 | 011102003035 | 防滑地砖地面 (2.6)        | 1. 400X400X10厚米黄色防滑面砖，水泥浆探缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料，（II型）四周沿墙上翻300高<br>5. 1.5厚聚合物水泥防水浆料，四周沿墙上翻 | m2 | 2251.416 |  |  |  | 0 |

|   |              |                               |   |    |              |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------------------|---|----|--------------|--|--|--|---|
|   |              |                               | 300高<br>6. 20厚最薄处C20细石混凝土找坡<br>7. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>8. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作                             |    |              |  |  |  |   |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程<br>楼地面工程合计          |   |    |              |  |  |  |   |
|   | SX07-3       | 走廊天地墙翻新工程<br>墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程   |   |    |              |  |  |  |   |
| 1 | 011201001058 | 内墙三白色无机涂料<br>(A级4.3)          | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 2厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 2404.65      |  |  |  | 0 |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程<br>墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |   |    |              |  |  |  |   |
|   | SX07-4       | 走廊天地墙翻新工程<br>天棚工程             |   |    |              |  |  |  |   |
| 1 | 011301001031 | 顶棚一无机涂料顶棚<br>(5.1)            | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范         | m2 | 2251.41<br>6 |  |  |  | 0 |

|   |              |                     |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                     | 7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程<br>天棚工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | SX07-5       | 走廊天地墙翻新工程<br>屋面工程   |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010902001018 | 屋面一（8.1上人屋面）        | 1. 25厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 40厚C25细石混凝土（P6级）保护层，内配D4钢筋双向中距100，随捣随抹光<br>3. 聚酯无纺布隔离层（200g/m2）<br>4. 110（计算值为85，设计值按计算值增加25%取值）挤聚苯板（B2级）<br>5. 3.0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材（II型）<br>6. 3.0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材（II型）<br>7. 2.0厚非固化橡胶青防水涂料<br>8. 混凝土板面纵横各刷素水泥浆一道<br>9. C20细石混凝土面层找2%坡，随捣随抹光，最薄处30厚（注：除三层屋面建筑》高有注明外，三层屋面有需填高或找坡用C20细石混凝土，厚度小于40处用DSM20<br>10. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>11. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 414.82 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010902001019 | 屋面一（8.1不上人屋面）       | 1. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 3.0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材（II型）<br>3. 3.0厚APP聚脂胎改性沥青防水卷材（II型）  | m2 | 262.24 |  |  |  | 0 |

|   |              |                     |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|---------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                     | 4. 2.0厚非固化橡胶青防水涂料<br>5. 混凝土板面纵横各刷素水泥浆一道<br>6. C20细石混凝土面层找2%坡，随捣随抹光，最薄处30厚(注:除三层屋面建筑》高有注明外，三层屋面有需填高或找坡用C20细石混凝土，厚度小于40处用DSM20<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 走廊天地墙翻新工程<br>屋面工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | SX08         | 2~6F卫生间             |   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 2~6F卫生间合计           |   |    |        |  |  |  |   |
|   | SX08-1       | 2~6F卫生间-拆除工程        |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011605002013 | 立面块料拆除              | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 128.25 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011604002014 | 立面抹灰层拆除             | 1. 拆除部位:拆除抹灰层<br>2. 抹灰层种类:墙面抹灰<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 33.75  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011605001020 | 平面块料拆除              | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关  | m2 | 156.25 |  |  |  | 0 |

|   |              |                        |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                        | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 011604003017 | 天棚抹灰面拆除                | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                 | m2 | 156.25 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2~6F卫生间-拆除工程合计         |   |    |        |  |  |  |   |
|   | SX08-2       | 2~6F卫生间-砌筑工程           |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010402001022 | 砌块墙                    | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 3.24   |  |  |  | 0 |
|   |              | 2~6F卫生间-砌筑工程合计         |   |    |        |  |  |  |   |
|   | SX08-3       | 2~6F卫生间-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011204003024 | 块料墙面                   | 1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600瓷砖<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | m2 | 546.5  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010903002008 | 墙面涂膜防水                 | 1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料Ⅱ型<br>2. 涂膜厚度、遍数:总厚度1.5mm厚, 分3遍成活<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及                                 | m2 | 670.22 |  |  |  | 0 |

|   |              |                          |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                          | 国家相关规范   |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 011201001059 | 墙面一般抹灰                   | 1. 底层厚度、砂浆配合比:10厚DP-M15水泥砂浆<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:5厚DP-M20水泥砂浆<br>保护层<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 670.22 |  |  |  | 0 |
| 4 | 010607005008 | 砌块墙钢丝网加固                 | 1. 材料品种、规格:满挂镀锌电焊钢丝网 ( 1.07*25*25)<br>2. 加固方式:水泥钉钉挂<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | m2 | 670.2  |  |  |  | 0 |
| 5 | 011210005007 | 卫生间成品隔断                  | 1. 隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 179.21 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2~6F卫生间-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX08-4       | 2~6F卫生间--楼地面装饰工程         |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010902001020 | 防滑地砖                     | 1. 600mm×600mm防滑地砖, 水泥浆探蜂或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型)四周沿墙上翻300高             | m2 | 159.17 |  |  |  | 0 |

|   |              |                    |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                    | 5. 1. 5厚聚合物水泥防水浆料，四周沿墙上翻300高<br>6. 20厚《最薄处》C20细石混凝土找1%坡，钢筋混凝土楼板，随捣随抹<br>7. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作                           |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 011108001018 | 石材零星项目             | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 2.88   |  |  |  | 0 |
|   |              | 2~6F卫生间--楼地面装饰工程合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | SX08-5       | 2~6F卫生间-天棚工程       |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011302001015 | 300*600铝扣板天花       | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:专用配套龙骨<br>2. 面层材料品种、规格:300*600铝扣板天花<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 150.45 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2~6F卫生间-天棚工程合计     |   |    |        |  |  |  |   |
|   | SX08-6       | 2~6F卫生间-其他工程       |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011505001012 | 蹲厕                 | 1. 材料品种、规格、颜色:蹲厕20厚DSM20水泥砂浆保护层，压入Φ5钢筋网间距200<br>2. 其它:未尽事项, 详见  | 套  | 20     |  |  |  | 0 |

|   |              |       |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |       | 招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 2 | 010103001027 | 回填方   | 1. 填方材料品种:陶粒混凝土回填<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m3 | 7.08  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011505010008 | 镜面玻璃  | 1. 镜面玻璃品种、规格:水银镜<br>2. 基层材料种类:12mm阻燃夹板<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 14.18 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011505001013 | 洗漱台   | 1. 材料品种、规格、颜色:20mm厚白色石英石<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 99.35 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011502001027 | 金属装饰线 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢装饰线<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作           | m  | 46.85 |  |  |  | 0 |
| 6 | 011505008013 | 卫生纸盒  | 1. 材料品种、规格、颜色:金属<br>2. 支架、配件品种、规格:全塑<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个  | 10    |  |  |  | 0 |
| 7 | 011505008014 | 洗手液盒子 | 1. 支架、配件品种、规   | 个  | 10    |  |  |  | 0 |



|   |              |                    |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                    | 格:全塑<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>3. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 8 | 011505008015 | 烘干机                | 1. 材料品种、规格、颜<br>色:自动感应烘干机烘<br>手<br>2. 支架、配件品种、规<br>格:成品购买<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作         | 个  | 10     |  |  |  | 0 |
|   |              | 2~6F卫生间-其他工程<br>合计 |   |    |        |  |  |  |   |
|   | SX09         | 门窗工程               |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010807001029 | 推拉窗55系列            | 1. 框、扇材质:55系列<br>普通铝合金推拉窗框<br>, 壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 536.31 |  |  |  | 0 |
| 2 | 010807001030 | 推拉窗70系列            | 1. 框、扇材质:70系列<br>普通铝合金推拉窗框<br>, 壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | m2 | 846.65 |  |  |  | 0 |
| 3 | 010807001031 | 固定窗                | 1. 框、扇材质:50系列<br>普通铝合金窗框, 壁厚<br>1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度<br>:8mm钢化玻璃   | m2 | 17.9   |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |    |         |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |              |        | 3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |         |  |  |  |   |
| 4 | 010802001012 | 门联窗    | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:门联窗<br>2. 门框、扇材质:70系列铝合金门联窗，壁厚1.8mm厚<br>3. 玻璃品种、厚度:8mm钢化玻璃<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 94.67   |  |  |  | 0 |
| 5 | 010801001011 | 复合木门   | 1. 门代号及洞口尺寸<br>:单扇<br>2. 材质:复合木门<br>3. 门锁、拉手、五金<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | m2 | 200.1   |  |  |  | 0 |
| 6 | 011610001004 | 木门窗拆除  | 1. 拆除原有木门<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 200.1   |  |  |  | 0 |
|   |              | 门窗工程合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|   | SX10         | 外立面装饰  |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 011209001018 | 铝板幕墙   | 1. 骨架材料种类、规格、中距:4mm镀锌钢通、4mm镀锌角钢、10mm厚镀锌钢板、化学螺栓<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm深灰色/红色铝板（氟碳喷涂）<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关              | m2 | 1544.14 |  |  |  | 0 |

|   |              |           |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |           | 规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 2 | 011209001019 | 4mm白色穿孔铝板 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:4mm白色穿孔铝板<br>2. 面层固定方式:4mm镀锌钢通、4mm镀锌角钢、10mm厚镀锌钢板、化学螺栓<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 345.84 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011207001031 | 格栅        | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:100*70*6热镀锌角钢<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:100*200*2铝方通，200*75*2铝方通，氟碳喷涂2遍<br>3. 其他:M8*25mm不锈钢螺栓、40*40*4铝垫、80*80*5角铝、不锈钢螺栓组<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 1217   |  |  |  | 0 |
| 4 | 060212017005 | 4mm红色穿孔铝板 | 1. 规格:4mm红色穿孔铝板<br>2. 4mm镀锌钢通、4mm镀锌角钢、10mm厚镀锌钢板、化学螺栓<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 44     |  |  |  | 0 |
| 5 | 011204003025 | 块料墙面      | 1. 墙体类型:外墙面<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:200*100*8墙砖<br>3. 其他详见招标图纸  | m2 | 662.03 |  |  |  | 0 |

|   |              |             |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |             | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 6 | 011201004007 | 立面砂浆找平层     | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 找平层砂浆厚度、配合比:12mmDPM15水泥砂浆,分两次抹灰<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 662.03 |  |  |  | 0 |
| 7 | 011201004008 | 外墙钢丝网       | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 8厚聚合物水泥防水抗裂砂浆抹平，压入0.9@12.7热镀锌钢丝网<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 662.03 |  |  |  | 0 |
| 8 | 011201001060 | 防水涂料        | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比:1.5厚聚合物水泥防水涂料(JS-II)<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 662.03 |  |  |  | 0 |
|   |              | 外立面装饰合计     |  |    |        |  |  |  |   |
|   | SX11         | 余泥渣土运输与排放费用 |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010103002015 | 废料外运        | 1. 废弃料品种:拆除墙面、天花、地面<br>2. 运距:15km<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m3 | 276.23 |  |  |  | 0 |
|   |              | 余泥渣土运输与排放   |  |    |        |  |  |  |   |

|   |                   |             |   |    |         |  |  |  |   |
|---|-------------------|-------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |                   | 费用合计        |   |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 分部分项合计      |   |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 单价措施        |   |    |         |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费 |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011701008020 | 综合钢脚手架      | 1. 搭设高度:4.5m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作  | m2 | 396.08  |  |  |  | 0 |
| 2 | 粤<br>011701008021 | 综合钢脚手架      | 1. 搭设高度:12.5m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 1280.63 |  |  |  | 0 |
| 3 | 粤<br>011701008022 | 综合钢脚手架      | 1. 搭设高度:20.5m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 45.99   |  |  |  | 0 |
| 4 | 粤<br>011701008023 | 综合钢脚手架      | 1. 搭设高度:30.5m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 2382.76 |  |  |  | 0 |
| 5 | 粤<br>011701012009 | 活动脚手架       | 1. 搭设部位:墙面脚手<br>架<br>2. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>3. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作            | m2 | 2913.45 |  |  |  | 0 |
| 6 | 粤<br>011701012010 | 活动脚手架       | 1. 搭设部位:天棚脚手<br>架<br>2. 未尽事项, 详见招标  | m2 | 1967.34 |  |  |  | 0 |

|   |                   |               |   |    |       |  |  |  |   |
|---|-------------------|---------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |                   |               | 图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
|   |                   | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | QTCSF             | 措施其他项目        |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011702001011      | 基础            | 1. 基础类型:筏板基础模板<br>2. 部位:雨蓬<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m2 | 16.4  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011702002017      | 矩形柱           | 1. 矩形柱模板<br>2. 部位:雨蓬<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | m2 | 21.58 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011702006018      | 矩形梁           | 1. 矩形梁模板<br>2. 部位:雨蓬<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | m2 | 36.3  |  |  |  | 0 |
| 4 | 粤<br>011703002012 | 单独装饰装修工程垂直运输  | 1. 装饰高度、层数:25.85m高, 6层<br>2. 装饰内容:墙柱面<br>3. 运输条件或方式:人工搬运<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 项  | 1     |  |  |  | 0 |
| 5 | 粤<br>011703002013 | 单独装饰装修工程垂直运输  | 1. 高度、层数:25.85m高, 6层<br>2. 装饰内容:清运拆除废料<br>3. 运输条件或方式:人  | 项  | 1     |  |  |  | 0 |

|    |                   |                  |  |   |   |  |  |  |   |
|----|-------------------|------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|    |                   |                  | 工搬运<br>4. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   |   |   |  |  |  |   |
| 6  | 粤<br>011703002014 | 单独装饰装修工程垂<br>直运输 | 1. 装饰高度、层数<br>:25.85m高, 6层<br>2. 装饰内容:外墙装修<br>幕墙<br>3. 运输条件或方式:电<br>动吊篮<br>4. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | 项 | 1 |  |  |  | 0 |
|    |                   | 措施其他项目合计         |  |   |   |  |  |  |   |
|    |                   | 单价措施合计           |  |   |   |  |  |  |   |
| 合计 |                   |                  |  |   |   |  |  |  |   |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：双馨楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 计算基础    | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注   |
|----|--------------|---------------|---------|-------|-------|---------|----------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费   |         |       |       |         |          |  |
| 1  | LSSGCSF00049 | 绿色施工安全防护措施费   | QRG+QJX | 13    |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%                                 |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费合计 |         |       |       |         |          |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目        |         |       |       |         |          |  |
| 1  | WMGDZJF00015 | 文明工地增加费       | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%             |
| 2  | 011707002015 | 夜间施工增加费       |         | 20    |       |         |          | 以夜间施工项目人工费的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000015 | 赶工措施费         | QRG+QJX | 0     |       |         |          | 赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3<br>(0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期) |
| 4  | QTFY00000049 | 其他费用          |         | 100   |       |         |          | 按经批准的专项施工组织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计      |         |       |       |         |          |  |



|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：双馨楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)     | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|-----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 480356.98 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0         |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0         |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0         |         |   |
| 5  | 计日工     | 0         |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0         |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0         |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0         |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0         |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0         |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0         |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 13 | 消纳费     | 0         |         |   |
| 合计 |         | 0         |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：双馨楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)   | 备注 |
|----|------|------|-----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 480356.98 |    |
| 合计 |      |      | 480356.98 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：双馨楼-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：双馨楼-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：双馨楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：双馨楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |



# 主要材料设备价格表

工程名称：双馨楼-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：动物博物馆-安装工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量     | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|-----------------|--|------|---------|-------|----|-----------|-----|
|    |              |                 |  |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项            |  |      |         |       |    |           |     |
|    | GJ#BWG1      | 电气工程            |  |      |         |       |    |           |     |
|    |              | 电气工程合计          |  |      |         |       |    |           |     |
|    | GJ#BWG1.1    | 电气              |  |      |         |       |    |           |     |
| 1  | 030404017198 | 配电箱AL1          | 1. 名称:配电箱AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 台    | 1       |       |    |           | 0   |
| 2  | 030411004211 | 电气配线WDZC-BYJ2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m    | 630.025 |       |    |           | 0   |
| 3  | 030411004212 | 电气配线WDZC-BYJ4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m    | 163.307 |       |    |           | 0   |
| 4  | 030411004213 | 电气配线WDZC-BYJ-10 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ-10<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的       | m    | 20      |       |    |           | 0   |

|    |              |            |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |            | 一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 5  | 030411001124 | 塑料电线管PC20  | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | m | 135.325 |  |  |  | 0 |
| 6  | 030411001125 | 镀锌电线管JDG20 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m | 120.827 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030411001126 | 镀锌电线管JDG32 | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG32<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m | 20      |  |  |  | 0 |
| 8  | 030413002012 | 凿(压)槽      | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 13.4    |  |  |  | 0 |
| 9  | 030412001054 | 防眩防雾射灯     | 1. 名称:防眩防雾射灯<br>2. 规格、型号:功率<br>：7W安装方式：嵌入式<br>色温：5000K<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 4       |  |  |  | 0 |
| 10 | 030412005014 | 防眩晕照明灯     | 1. 名称:防眩晕照明灯<br>2. 规格、型号:功率<br>：36W光通量：3060lm   | 套 | 30      |  |  |  | 0 |

|    |              |             |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|--|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |             | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 11 | 030412004055 | 轨道射灯        | 1. 名称:轨道射灯<br>2. 规格、参数:功率:功率: 5W光通量: 380lm光束角度: 35°<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | 套 | 30     |  |  |  | 0 |
| 12 | 030412004056 | 三头格栅射灯      | 1. 名称:三头格栅射灯<br>2. 规格、参数:功率:功率:30W*3光束角度:25° 色温:4000K<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | 套 | 6      |  |  |  | 0 |
| 13 | 030412004057 | LED灯带       | 1. 名称:LED灯带<br>2. 规格、型号:功率: 4.8W/MLED数量: 120PCS/M<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                           | m | 24.808 |  |  |  | 0 |
| 14 | 030412001055 | LED无边框嵌入式筒灯 | 1. 名称:LED无边框嵌入式筒灯<br>2. 规格、参数:功率: 5W安装方式: 嵌入式色温: 4000K光束角度: 60° 开孔尺寸: Ø55mm<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 4      |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|----|--|--|--|---|
| 15 | 030404034040 | 单联单控暗装开关        | 1. 名称:单联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 16 | 030404034041 | 双联单控暗装开关        | 1. 名称:双联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 3  |  |  |  | 0 |
| 17 | 030404034042 | 三联单控暗装开关        | 1. 名称:三联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030404035027 | 单相二、三级电源插座(安全型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 2  |  |  |  | 0 |
| 19 | 030404035028 | 单相二、三级电源插座(普通型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 11 |  |  |  | 0 |

|    |              |                         |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------------------|--|---|----|--|--|--|---|
| 20 | 030404035029 | 空调插座                    | 1. 名称:空调插座<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 个 | 4  |  |  |  | 0 |
| 21 | 030404035030 | 冰箱插座                    | 1. 名称:冰箱插座<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                | 个 | 1  |  |  |  | 0 |
| 22 | 030404035031 | 地插                      | 1. 名称:地插<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 个 | 16 |  |  |  | 0 |
| 23 | 030411006027 | 塑料接线盒                   | 1. 名称:塑料接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                  | 个 | 97 |  |  |  | 0 |
|    |              | 电气合计                    |  |   |    |  |  |  |   |
|    | GJ#BWG2      | 智能化                     |  |   |    |  |  |  |   |
|    |              | 智能化合计                   |  |   |    |  |  |  |   |
|    | GJ#BWG2. 1   | 校园网综合布线系统               |  |   |    |  |  |  |   |
| 1  | 030502001013 | 综合布线机柜<br>(6U, 600*600) | 1. 名称:综合布线机柜<br>2. 规格:6U, 600*600<br>3. 安装方式:距地<br>1. 4m安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台 | 1  |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|---------|--|--|--|---|
| 2 | 030502010030 | 24口数据配线架 | 1. 名称:24口数据配线架<br>2. 规格:24口, 含耦合器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 1       |  |  |  | 0 |
| 3 | 030502012011 | 网络插座     | 1. 名称:网络插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | 个 | 18      |  |  |  | 0 |
| 4 | 030502005024 | CAT6 UTP | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | m | 1152.12 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030411001127 | 配管       | 1. 名称:配管<br>2. 规格:PC20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m | 93.28   |  |  |  | 0 |
| 6 | 030411001128 | 配管       | 1. 名称:配管<br>2. 规格:PC25<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m | 287.14  |  |  |  | 0 |
| 7 | 030413002013 | 凿(压)槽    | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                            | m | 4.1     |  |  |  | 0 |

[illegible]



总价措施项目清单与计价表

工程名称：动物博物馆-安装工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00052      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010034      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011034      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF034      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008034 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002034      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF034      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009034 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF034 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000052 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：动物博物馆-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 3178.43 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0       |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0       |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0       |         |  |
| 5  | 计日工     | 0       |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0       |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0       |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0       |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0       |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0       |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0       |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：动物博物馆-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 3178.43 |    |
| 合计 |      |      | 3178.43 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：动物博物馆-安装工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：动物博物馆-安装工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：动物博物馆-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|



# 规费、税金项目计价表

工程名称：动物博物馆-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：动物博物馆-安装工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：动物博物馆-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|---------|--|------|--------|-------|----|-----|-----|
|    |              |         |  |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |         |  |      |        |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项    |  |      |        |       |    |     |     |
|    | DWY1         | 动物博物馆   |  |      |        |       |    |     |     |
|    |              | 动物博物馆合计 |  |      |        |       |    |     |     |
|    | DWY1-1       | 拆除工程    |  |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 011604002015 | 立面抹灰层拆除 | 1. 拆除部位:拆除抹灰层<br>2. 抹灰层种类:墙面抹灰<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2   | 280.89 |       |    |     | 0   |
| 2  | 011605001021 | 平面块料拆除  | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2   | 218    |       |    |     | 0   |
| 3  | 011604003018 | 天棚抹灰面拆除 | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2   | 218    |       |    |     | 0   |
|    |              | 拆除工程合计  |  |      |        |       |    |     |     |
|    | DWY1-2       | 门窗工程    |  |      |        |       |    |     |     |
| 1  | 010801001012 | 复合木门    | 1. 门代号及洞口尺寸:单扇<br>2. 材质:复合木门   | m2   | 9.37   |       |    |     | 0   |

|   |              |                      |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                      | 3. 门锁、拉手、五金<br>4. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>5. 完成本项清单所需的<br>一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 门窗工程合计               |  |    |        |  |  |  |   |
|   | DWY1-3       | 砌筑工程                 |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010402001023 | 砌块墙                  | 1. 砌块品种、规格、强<br>度等级: 蒸压加气混凝<br>土砌块<br>2. 墙体类型: 内墙<br>3. 砂浆强度等级: 水泥<br>砂浆M7.5<br>4. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作   | m3 | 16.29  |  |  |  | 0 |
|   |              | 砌筑工程合计               |  |    |        |  |  |  |   |
|   | DWY1-4       | 墙、柱面装饰与隔断<br>、幕墙工程   |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011201001061 | 内墙三白色无机涂料<br>(A级4.3) | 1. 15厚DPM20水泥石灰<br>砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂<br>浆<br>3. 2厚耐水腻子分遍刮<br>平<br>4. 涂内墙涂料两遍<br>(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关<br>规范<br>6. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 | m2 | 280.89 |  |  |  | 0 |
|   |              | 墙、柱面装饰与隔断<br>、幕墙工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | DWY1-5       | 楼地面装饰工程              |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011102003036 | 防滑地砖地面(2.4)          | 1. 600mm×600mm防滑地<br>砖, 水泥浆嵌缝或专用<br>瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶粘结<br>合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆<br>找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板, 表   | m2 | 218    |  |  |  | 0 |

|   |              |                |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                | 面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 2 | 011105003011 | 块料踢脚线          | 1. 踢脚线高度:100mm<br>2. 基层材料种类、规格:10厚M20水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:灰色防滑地砖<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2 | 2.245 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011105006009 | 金属踢脚线          | 1. 踢脚线高度:50mm<br>2. 基层材料种类、规格:10厚水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:黑色哑光不锈钢踢脚线<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2 | 5.328 |  |  |  | 0 |
|   |              | 楼地面装饰工程合计      |   |    |       |  |  |  |   |
|   | DWY1-6       | 天棚工程           |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011301001032 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1) | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 218   |  |  |  | 0 |
|   |              | 天棚工程合计         |   |    |       |  |  |  |   |
|   | DWY2         | 余泥渣土运输与排放      |   |    |       |  |  |  |   |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：动物博物馆-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称              | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|----|--------------|-------------------|---------|-----------|-------|-------------|--------------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费       |         |           |       |             |              |  |
| 1  | LSSGCSF00051 | 绿色施工安全防护措施费       | QRG+QJX | 13        |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>19%   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费<br>合计 |         |           |       |             |              |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目            |         |           |       |             |              |  |
| 1  | WMGDZJF00016 | 文明工地增加费           | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，市级<br>文明工地为<br>1.20%；省级<br>文明工地为<br>2.10%                 |
| 2  | 011707002016 | 夜间施工增加费           |         | 20        |       |             |              | 以夜间施工<br>项目人工费<br>的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000016 | 赶工措施费             | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项的（人工<br>费+施工机具<br>费）*0.3<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 4  | QTFY00000051 | 其他费用              |         | 100       |       |             |              | 按经批准的<br>专项施工组<br>织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计          |         |           |       |             |              |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：动物博物馆-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 7972.96 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0       |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0       |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0       |         |   |
| 5  | 计日工     | 0       |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0       |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0       |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0       |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0       |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0       |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0       |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 13 | 消纳费     | 0       |         |   |
| 合计 |         | 0       |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：动物博物馆-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 7972.96 |    |
| 合计 |      |      | 7972.96 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：动物博物馆-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：动物博物馆-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：动物博物馆-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：动物博物馆-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：动物博物馆-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：勤学楼、立德楼-安装工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |           |     |
|----|--------------|---------------|--|------|-----|-------|----|-----------|-----|
|    |              |               |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |              | 分部分项          |  |      |     |       |    |           |     |
|    | GJ#QXL1      | 电气工程          |  |      |     |       |    |           |     |
|    |              | 电气工程合计        |  |      |     |       |    |           |     |
|    | GJ#QXL1.1    | 电气            |  |      |     |       |    |           |     |
| 1  | 030404017199 | 配电箱1AL1       | 1. 名称:配电箱1AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 2  | 030404017200 | 配电箱3AL1       | 1. 名称:配电箱3AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 3  | 030404017201 | 配电箱5AL1       | 1. 名称:配电箱5AL1<br>2. 成套配电箱安装<br>3. 安装方式:明挂<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 台    | 1   |       |    |           | 0   |
| 4  | 030411004214 | 电气配线WDZC-BYJ6 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ6<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的   | m    | 360 |       |    |           | 0   |

|    |              |                 |   |   |          |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|---|----------|--|--|--|---|
|    |              |                 | 一切相关工作  |   |          |  |  |  |   |
| 5  | 030411004215 | 电气配线WDZC-BYJ2.5 | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ2.5<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 1112.453 |  |  |  | 0 |
| 6  | 030411004216 | 电气配线WDZC-BYJ4   | 1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZC-BYJ4<br>3. 敷设方式:管内穿线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 320.479  |  |  |  | 0 |
| 7  | 030411001129 | 塑料电线管PC20       | 1. 名称:塑料电线管<br>2. 规格:PC20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 171.35   |  |  |  | 0 |
| 8  | 030411001130 | 镀锌电线管JDG20      | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG20<br>3. 敷设方式:暗敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 240.094  |  |  |  | 0 |
| 9  | 030411001131 | 镀锌电线管JDG32      | 1. 名称:镀锌电线管<br>2. 规格:JDG32<br>3. 敷设方式:明敷<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作        | m | 120      |  |  |  | 0 |
| 10 | 030411001132 | 金属软管-20         | 1. 名称:金属软管<br>2. 规格:20<br>3. 敷设方式:暗敷  | m | 48.6     |  |  |  | 0 |

|    |              |          |  |   |      |  |  |  |   |
|----|--------------|----------|--|---|------|--|--|--|---|
|    |              |          | 4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |   |      |  |  |  |   |
| 11 | 030413002014 | 凿(压)槽    | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 52.5 |  |  |  | 0 |
| 12 | 030412001056 | 吊风扇      | 1. 名称:吊风扇<br>2. 规格、参数:60W<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 套 | 6    |  |  |  | 0 |
| 13 | 030412001057 | 防眩防雾射灯   | 1. 名称:防眩防雾射灯<br>2. 规格、型号:功率<br>： 7W安装方式： 嵌入式<br>色温： 5000K<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作        | 套 | 18   |  |  |  | 0 |
| 14 | 030412001058 | LED定制线形灯 | 1. 名称:LED定制线形灯<br>2. 规格、型号:功率<br>： 36W光通量<br>： 3060lm1172*160*45<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 套 | 27   |  |  |  | 0 |
| 15 | 030404034043 | 双联单控暗装开关 | 1. 名称:双联单控暗装开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的                        | 个 | 5    |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |  |   |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|--|---|-----|--|--|--|---|
|    |              |                 | 一切相关工作   |   |     |  |  |  |   |
| 16 | 030404035032 | 单相二、三级电源插座(安全型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 4   |  |  |  | 0 |
| 17 | 030404035033 | 单相二、三级电源插座(普通型) | 1. 名称:单相二、三级电源插座(安全型)<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 80  |  |  |  | 0 |
| 18 | 030404035034 | 空调插座            | 1. 名称:空调插座<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 6   |  |  |  | 0 |
| 19 | 030404034044 | 风扇开关            | 1. 名称:风扇开关<br>2. 参数:250V, 10A<br>3. 安装方式:暗装<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作            | 个 | 4   |  |  |  | 0 |
| 20 | 030411006029 | 塑料接线盒           | 1. 名称:塑料接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                              | 个 | 170 |  |  |  | 0 |
|    |              | 电气合计            |  |   |     |  |  |  |   |
|    | GJ#QXL2      | 智能化             |  |   |     |  |  |  |   |

|   |              |                          |  |   |   |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------------|--|---|---|--|--|--|---|
|   |              | 智能化合计                    |  |   |   |  |  |  |   |
|   | GJ#QXL2.1    | 校园网综合布线系统                |  |   |   |  |  |  |   |
| 1 | 030502001014 | 综合布线机柜<br>(12U, 600*600) | 1. 名称:综合布线机柜<br>2. 规格:12U, 600*600<br>3. 安装方式:距地<br>1. 4m安装<br>4. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>5. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作               | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 2 | 030501012028 | 48口千兆交换机(PoE)            | 1. 名称:48口千兆交换机<br>(PoE)<br>2. 功能:48千兆电口<br>，带堆叠，网管功能<br>，带PoE供电，含光模<br>块。<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作 | 台 | 1 |  |  |  | 0 |
| 3 | 030502010031 | 24口数据配线架                 | 1. 名称:24口数据配线<br>架<br>2. 规格:24口，含耦合<br>器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作                          | 个 | 3 |  |  |  | 0 |
| 4 | 030502010032 | 100对110配线架               | 1. 名称:100对110配线<br>架<br>2. 规格:110型，100对<br>，含模块、耦合器、尾<br>纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关<br>规范<br>4. 完成本项清单所需的一<br>切相关工作           | 个 | 1 |  |  |  | 0 |
| 5 | 030502010033 | 12芯光纤配线架                 | 1. 名称:12芯光纤配线<br>架<br>2. 规格:12芯，含耦合  | 个 | 1 |  |  |  | 0 |

|    |              |            |  |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|------------|--|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |            | 器、尾纤、跳线等。<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                |   |         |  |  |  |   |
| 6  | 030502004008 | 电话插座       | 1. 名称:电话插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 24      |  |  |  | 0 |
| 7  | 030502012012 | 网络插座       | 1. 名称:网络插座<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 个 | 26      |  |  |  | 0 |
| 8  | 030502007014 | 6芯多模光纤     | 1. 名称:6芯多模光纤<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m | 150     |  |  |  | 0 |
| 9  | 030502006009 | 25对五类大对数线缆 | 1. 名称:25对五类大对数线缆<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m | 150     |  |  |  | 0 |
| 10 | 030502005025 | CAT6 UTP   | 1. 名称:CAT6UTP<br>2. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作            | m | 1046.53 |  |  |  | 0 |
| 11 | 030411001133 | 配管         | 1. 名称:配管<br>2. 规格:PC20<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸<br>， 招标文件、国家相关             | m | 458.88  |  |  |  | 0 |

|    |              |             |   |   |         |  |  |  |   |
|----|--------------|-------------|---|---|---------|--|--|--|---|
|    |              |             | 规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
| 12 | 030411001134 | 配管          | 1. 名称:配管<br>2. 规格:PC25<br>3. 配置形式:暗配<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 300     |  |  |  | 0 |
| 13 | 030413002015 | 凿(压)槽       | 1. 名称:凿(压)槽<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m | 9.2     |  |  |  | 0 |
| 14 | 030411006030 | 塑料接线盒       | 1. 名称:塑料接线盒<br>2. 安装方式:暗装<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 50      |  |  |  | 0 |
|    |              | 校园网综合布线系统合计 |   |   |         |  |  |  |   |
|    | GJ#QXL3      | 给排水         |   |   |         |  |  |  |   |
|    |              | 给排水合计       |   |   |         |  |  |  |   |
|    | GJ#QXL3.2    | 给水          |   |   |         |  |  |  |   |
| 1  | 031001006102 | PPR给水管      | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN15<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 366.678 |  |  |  | 0 |
| 2  | 031001006103 | PPR给水管      | 1. 安装部位:室内  | m | 63.511  |  |  |  | 0 |

|   |              |        |   |   |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|---|---|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | 2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN20<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作               |   |       |  |  |  |   |
| 3 | 031001006104 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 37.19 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031001006105 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN32<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 4.883 |  |  |  | 0 |
| 5 | 031001006106 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验   | m | 8.75  |  |  |  | 0 |



|    |              |        |  |   |        |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|---|--------|--|--|--|---|
|    |              |        | 6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |        |  |  |  |   |
| 6  | 031001006107 | PPR给水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR给水管-DN50<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒清洗、水压试验<br>6. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 17.829 |  |  |  | 0 |
| 7  | 030413002016 | 凿(压)槽  | 1. 名称:凿(压)槽、修复<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 333.5  |  |  |  | 0 |
| 8  | 031003003094 | 闸阀     | 1. 类型:闸阀<br>2. 材质:不锈钢<br>3. 规格:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 5      |  |  |  | 0 |
| 9  | 031004014057 | 水龙头    | 1. 类型:水龙头<br>2. 规格:DN20<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | 个 | 5      |  |  |  | 0 |
| 10 | 031003013024 | 远传智能水表 | 1. 类型:远传智能水表<br>2. 规格:DN50<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他详见招标图纸  | 个 | 5      |  |  |  | 0 |

|   |              |          |   |   |         |  |  |  |   |
|---|--------------|----------|---|---|---------|--|--|--|---|
|   |              |          | ，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |         |  |  |  |   |
|   |              | 给水合计     |   |   |         |  |  |  |   |
|   | GJ#QXL3.3    | 排水       |   |   |         |  |  |  |   |
| 1 | 031001006108 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN50<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 85.15   |  |  |  | 0 |
| 2 | 031001006109 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN75<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m | 16.152  |  |  |  | 0 |
| 3 | 031001006110 | PVC-U排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m | 162.446 |  |  |  | 0 |
| 4 | 031004014058 | 清扫口      | 1. 类型:清扫口<br>2. 规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 个 | 5       |  |  |  | 0 |
| 5 | 031004014059 | 清扫口      | 1. 类型:清扫口   | 个 | 25      |  |  |  | 0 |

|    |              |         |  |   |    |  |  |  |   |
|----|--------------|---------|--|---|----|--|--|--|---|
|    |              |         | 2. 规格:DN100<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |   |    |  |  |  |   |
| 6  | 031004014060 | 侧排地漏    | 1. 类型:侧排地漏<br>2. 型号、规格:DN50<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | 个 | 5  |  |  |  | 0 |
| 7  | 031004003007 | 感应水嘴洗脸盆 | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应水嘴洗脸盆<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 组 | 20 |  |  |  | 0 |
| 8  | 031004007008 | 感应式小便器  | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:感应式小便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 组 | 30 |  |  |  | 0 |
| 9  | 031004006012 | 脚踏式蹲便器  | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:脚踏式蹲便器<br>3. 组装形式:含上下水等全部配件<br>4. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作  | 组 | 70 |  |  |  | 0 |
| 10 | 031004008004 | 拖布池     | 1. 材质:按设计要求<br>2. 规格、类型:拖布池  | 组 | 5  |  |  |  | 0 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：勤学楼、立德楼-安装工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称                                    | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|-------------------|---|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费                             |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00054      | 绿色施工安全防护措施费                             | QRG+QJX | 35.77     |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>35.77%   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费<br>合计                       |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF             | 措施其他项目                                  |         |           |       |             |              |   |
| 1  | 031301010035      | 安装与生产同时进行增加<br>费用                       | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 2  | 031301011035      | 在有害身体健康环境中施<br>工增加费                     | QRG     | 0         |       |             |              | 按人工费的<br>10%计算  |
| 3  | TSSGBWZJF035      | 在地下（暗）室、设备及<br>大口径管道内等特殊施工<br>部位进行施工增加费 |         | 30        |       |             |              | 按该部分人<br>工费的30%计<br>算   |
| 4  | 粤<br>031302008035 | 赶工措施费                                   | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项（人工费<br>+施工机具费<br>）*0.344<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 5  | 031302002035      | 夜间施工增加费                                 |         | 20        |       |             |              | 按其夜间施<br>工项目人工<br>费的20%计算   |
| 6  | JTGRSGZJF035      | 交通干扰工程施工增加费                             |         | 10        |       |             |              | 按在市政道<br>路上施工项<br>目人工费的<br>10%计算  |
| 7  | 粤                 | 文明工地增加费                                 | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项   |

|    |              |           |  |     |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------|--|-----|--|--|--|---|
|    | 031302009035 |           |  |     |  |  |  | 的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础；市级<br>文明工地<br>1.00%；省级<br>文明工地<br>2.00% |
| 8  | DXGXJCJXF035 | 地下管线交叉降效费 |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工方案计<br>算  |
| 9  | QTFY00000054 | 其他费用      |  | 100 |  |  |  | 按实际发生<br>或经批准的<br>施工组织设<br>计方案计算                                      |
|    |              | 措施其他项目合计  |  |     |  |  |  |   |
| 合计 |              |           |  |     |  |  |  |   |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：勤学楼、立德楼-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1  | 暂列金额    | 15547.51 |         |  |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |  |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |  |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |  |
| 5  | 计日工     | 0        |         |  |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |  |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费的3.00%计算   |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |  |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |  |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算   |
| 合计 |         | 0        |         |  |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：勤学楼、立德楼-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 15547.51 |    |
| 合计 |      |      | 15547.51 |    |



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：勤学楼、立德楼-安装工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：勤学楼、立德楼-安装工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：勤学楼、立德楼-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：勤学楼、立德楼-安装工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：勤学楼、立德楼-安装工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：勤学楼、立德楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量   | 金额（元） |    |     |     |
|----|--------------|----------------------|--|------|-------|-------|----|-----|-----|
|    |              |                      |  |      |       | 综合单价  | 合价 | 其中  | 最高价 |
|    |              |                      |  |      |       |       |    | 暂估价 |     |
|    |              | 分部分项                 |  |      |       |       |    |     |     |
|    | QDL01        | 1F医务室                |  |      |       |       |    |     |     |
|    |              | 1F医务室合计              |  |      |       |       |    |     |     |
|    | QDL01-1      | 1F医务室-拆除工程           |  |      |       |       |    |     |     |
| 1  | 011604002016 | 立面抹灰层拆除              | 1. 拆除部位:拆除抹灰层<br>2. 抹灰层种类:墙面抹灰<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                  | m2   | 61.44 |       |    |     | 0   |
| 2  | 011605001022 | 平面块料拆除               | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 完成本项清单所需的<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2   | 60    |       |    |     | 0   |
| 3  | 011604003019 | 天棚抹灰面拆除              | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                   | m2   | 60    |       |    |     | 0   |
|    |              | 1F医务室-拆除工程合计         |  |      |       |       |    |     |     |
|    | QDL01-2      | 1F医务室-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |  |      |       |       |    |     |     |

|   |              |                        |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|---|----|-------|--|--|--|---|
| 1 | 011201001062 | 内墙三白色无机涂料<br>(A级4.3)   | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 3厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍<br>(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作               | m2 | 61.44 |  |  |  | 0 |
|   |              | 1F医务室-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | QDL01-3      | 1F医务室-楼地面装饰工程          |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011102003037 | 防滑地砖地面(2.4)            | 1. 800mm×800mm防滑地砖，水泥浆嵌缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 60    |  |  |  | 0 |
| 2 | 011108001019 | 石材零星项目                 | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作      | m2 | 0.6   |  |  |  | 0 |



|   |              |                 |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-----------------|--|----|--------|--|--|--|---|
| 3 | 011105006010 | 金属踢脚线           | 1. 踢脚线高度:50mm<br>2. 基层材料种类、规格:10厚水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:黑色哑光不锈钢踢脚线<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                      | m2 | 2.01   |  |  |  | 0 |
|   |              | 1F医务室-楼地面装饰工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QDL01-4      | 1F医务室-天棚工程      |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011301001033 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1)  | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 60     |  |  |  | 0 |
|   |              | 1F医务室-天棚工程合计    |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QDL02        | 3-5F教师办公室       |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 3-5F教师办公室合计     |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QDL02-1      | 3-5F教师办公室-拆除工程  |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011605002014 | 立面块料拆除          | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 245.64 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011605001023 | 平面块料拆除          | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片  | m2 | 183.72 |  |  |  | 0 |

|   |              |                          |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                          | 2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 3 | 011604003020 | 天棚抹灰面拆除                  | 1. 拆除部位:天花拆除<br>2. 抹灰层种类:天棚抹灰<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 183.72 |  |  |  | 0 |
|   |              | 3-5F教师办公室-拆除工程合计         |   |    |        |  |  |  |   |
|   | QDL02-2      | 3-5F教师办公室-砌筑工程           |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010402001024 | 砌块墙                      | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 12.46  |  |  |  | 0 |
|   |              | 3-5F教师办公室-砌筑工程合计         |   |    |        |  |  |  |   |
|   | QDL02-3      | 3-5F教师办公室-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011201001063 | 内墙三白色无机涂料(A级4.3)         | 1. 15厚DPM20水泥石灰砂浆<br>2. 5厚DPM20水泥石灰砂浆<br>3. 3厚耐水腻子分遍刮平<br>4. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>5. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 245.64 |  |  |  | 0 |

|   |              |                            |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              | 3-5F教师办公室-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | QDL02-4      | 3-5F教师办公室-楼地面装饰工程          |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011102003038 | 防滑地砖地面 (2.4)               | 1. 600mm×600mm防滑地砖，水泥浆探缝或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 钢筋混凝土楼板，表面清理整平<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 97.72 |  |  |  | 0 |
| 2 | 011108001020 | 石材零星项目                     | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 0.4   |  |  |  | 0 |
| 3 | 011105003012 | 块料踢脚线                      | 1. 踢脚线高度:100mm<br>2. 基层材料种类、规格:10厚M20水泥砂浆找平<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:灰色防滑地砖<br>4. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作                          | m2 | 2.842 |  |  |  | 0 |
|   |              | 3-5F教师办公室-楼地面装饰工程合计        |   |    |       |  |  |  |   |

|   |              |                  |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   | QDL02-5      | 3-5F教师办公室-天棚工程   |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011301001034 | 顶棚一无机涂料顶棚(5.1)   | 1. 结构板底面清理干净<br>2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)<br>3. 2厚底基防裂腻子分遍刮平<br>4. 2厚面层腻子刮平<br>5. 涂内墙涂料两遍(A级无机涂料)<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 183.72 |  |  |  | 0 |
|   |              | 3-5F教师办公室-天棚工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QDL03        | 2~6F卫生间          |  |    |        |  |  |  |   |
|   |              | 2~6F卫生间合计        |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QDL03-1      | 2~6F卫生间-拆除工程     |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011601001015 | 拆除原有地台           | 1. 砌体名称:拆除原有地台及蹲厕<br>2. 砌体材质:标准砖<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 28.57  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011605002015 | 立面块料拆除           | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 689.7  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011605001024 | 平面块料拆除           | 1. 拆除的基层类型:铲除瓷片<br>2. 饰面材料种类:瓷砖<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 253.71 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2~6F卫生间-拆除工程合计   |  |    |        |  |  |  |   |

|   |              |                        |   |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|------------------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|   | QDL03-2      | 2~6F卫生间-砌筑工程           |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010402001025 | 砌块墙                    | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:内墙<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 32.69  |  |  |  | 0 |
|   |              | 2~6F卫生间-砌筑工程合计         |   |    |        |  |  |  |   |
|   | QDL03-3      | 2~6F卫生间-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |   |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 011204003026 | 块料墙面                   | 1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600瓷砖<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                               | m2 | 689.7  |  |  |  | 0 |
| 2 | 010903002009 | 墙面涂膜防水                 | 1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料II型<br>2. 涂膜厚度、遍数:总厚度1.5mm厚, 分3遍成活<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作    | m2 | 920.35 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011201001064 | 墙面一般抹灰                 | 1. 底层厚度、砂浆配合比:10厚DP-M15水泥砂浆<br>2. 面层厚度、砂浆配合比:5厚DP-M20水泥砂浆保护层<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的  | m2 | 920.35 |  |  |  | 0 |

|   |              |                          |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|--------------------------|--|----|--------|--|--|--|---|
|   |              |                          | 一切相关工作   |    |        |  |  |  |   |
| 4 | 010607005009 | 砌块墙钢丝网加固                 | 1. 材料品种、规格:满挂镀锌电焊钢丝网 ( 1.07*25*25)<br>2. 加固方式:水泥钉钉挂<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 920.35 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011210005008 | 卫生间成品隔断                  | 1. 隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 339.33 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2~6F卫生间-墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 |  |    |        |  |  |  |   |
|   | QDL03-4      | 2~6F卫生间-楼地面装饰工程          |  |    |        |  |  |  |   |
| 1 | 010902001021 | 防滑地砖                     | 1. 600mm×600mm防滑地砖, 水泥浆探蜂或专用瓷砖填缝剂擦缝<br>2. 5厚专用瓷砖胶结合层<br>3. 20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型)四周沿墙上翻300高<br>5. 1.5厚聚合物水泥防水浆料, 四周沿墙上翻300高<br>6. 20厚《最薄处》C20细石混凝土找1%坡, 钢筋混凝土楼板, 随捣随抹<br>7. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>8. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 243.22 |  |  |  | 0 |

|   |              |                   |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|-------------------|---|----|-------|--|--|--|---|
| 2 | 011108001021 | 石材零星项目            | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找平层<br>2. 贴结合层厚度、材料种类:5厚专用瓷砖胶粘结层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色:门槛石20mm厚<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 4.89  |  |  |  | 0 |
|   |              | 2~6F卫生间-楼地面装饰工程合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | QDL03-5      | 2~6F卫生间-天棚工程      |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011302001016 | 300*600铝扣板天花      | 1. 龙骨材料种类、规格、中距:专用配套龙骨<br>2. 面层材料品种、规格:300*600铝扣板天花<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                                     | m2 | 237.5 |  |  |  | 0 |
|   |              | 2~6F卫生间-天棚工程合计    |   |    |       |  |  |  |   |
|   | QDL03-6      | 2~6F卫生间-其他工程      |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011505001014 | 蹲厕                | 1. 材料品种、规格、颜色:蹲厕20厚DSM20水泥砂浆保护层, 压入 $\phi$ 5钢筋网间距200<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                                    | 套  | 70    |  |  |  | 0 |
| 2 | 010103001028 | 回填方               | 1. 填方材料品种:陶粒混凝土回填<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m3 | 28.57 |  |  |  | 0 |

|   |              |       |  |    |        |  |  |  |   |
|---|--------------|-------|--|----|--------|--|--|--|---|
| 3 | 011505010009 | 镜面玻璃  | 1. 镜面玻璃品种、规格:水银镜<br>2. 基层材料种类:12mm阻燃夹板<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 13.28  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011505001015 | 洗漱台   | 1. 材料品种、规格、颜色:白色石英石<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                    | m2 | 121.35 |  |  |  | 0 |
| 5 | 011502001028 | 金属装饰线 | 1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢装饰线<br>2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                 | m  | 75.47  |  |  |  | 0 |
| 6 | 011505008016 | 卫生纸盒  | 1. 材料品种、规格、颜色:金属<br>2. 支架、配件品种、规格:全塑<br>3. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | 个  | 10     |  |  |  | 0 |
| 7 | 011505008017 | 洗手液盒子 | 1. 支架、配件品种、规格:全塑<br>2. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                             | 个  | 10     |  |  |  | 0 |
| 8 | 011505008018 | 烘干器   | 1. 材料品种、规格、颜色:自动感应烘干机烘手<br>2. 支架、配件品种、规格:成品购买<br>3. 其他详见招标图纸                                   | 个  | 10     |  |  |  | 0 |



|   |              |                |   |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|----------------|---|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |                | ，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
|   |              | 2~6F卫生间-其他工程合计 |   |    |       |  |  |  |   |
|   | QDL04        | 加建钢梯           |   |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011605002016 | 立面块料拆除         | 1. 拆除的基层类型:拆除以及水泥砂浆结合层<br>2. 饰面材料种类:墙砖<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 35.1  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011604001005 | 平面抹灰层拆除        | 1. 拆除部位:拆除原有地面<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 60.8  |  |  |  | 0 |
| 3 | 011101001012 | 底坑地面           | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆找坡1%抹平<br>2. 素水泥浆遍数:水泥砂浆一道<br>3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(II)型四周沿墙上翻300高<br>4. 面层厚度、砂浆配合比:20厚DSM水泥砂浆压光抹平<br>5. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>6. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 8.96  |  |  |  | 0 |
| 4 | 011201001065 | 底坑内侧面          | 1. 底层厚度、砂浆配合比:15厚DPM5.0水泥石灰砂浆、15后DPM20水泥砂浆保护层<br>2. 1.5厚聚合物水泥(JS)防水涂料(II型)  | m2 | 12.03 |  |  |  | 0 |

|   |              |        |  |    |       |  |  |  |   |
|---|--------------|--------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |              |        | 3. 面层厚度、砂浆配合比:15厚DPM20水泥砂浆找平<br>4. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
| 5 | 010903001002 | 电梯侧壁外侧 | 1. DMM20水泥砂浆120厚砖砌保护层<br>2. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水涂料<br>3. 1.5厚BH2高沾抗滑水性橡胶沥青防水涂料<br>4. 刷基层处理剂一遍<br>5. 20厚DPM水泥砂浆找平<br>6. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>7. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m2 | 19.8  |  |  |  | 0 |
| 6 | 010903001003 | 电梯底板外侧 | 1. 素土夯实<br>2. 100厚C15混凝土垫层<br>3. 20厚DPM水泥砂浆找平<br>4. 卷材品种、规格、厚度:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料<br>5. 3.0厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚酯胎)<br>6. 铺0.3厚塑料膜隔离层<br>7. 50厚C20细石混凝土保护层<br>8. 其他详见招标图纸, 招标文件、国家相关规范<br>9. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 3.6   |  |  |  | 0 |
| 7 | 010101004007 | 挖基坑土方  | 1. 土壤类别:一、二类土<br>2. 挖土深度:4m内   | m3 | 41.51 |  |  |  | 0 |

|    |              |        |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|--------|--|----|-------|--|--|--|---|
|    |              |        | 3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |       |  |  |  |   |
| 8  | 010501004004 | 筏板基础   | 1. 混凝土种类:现浇<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m3 | 6.08  |  |  |  | 0 |
| 9  | 010501003008 | 柱墩     | 1. 混凝土种类:现浇<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m3 | 0.256 |  |  |  | 0 |
| 10 | 010503002002 | 矩形梁    | 1. 混凝土种类:现浇<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作             | m3 | 1.04  |  |  |  | 0 |
| 11 | 010515001090 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:箍筋制安现浇构件箍筋带肋钢筋（HRB400内）三级Φ10以内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作 | t  | 0.055 |  |  |  | 0 |
| 12 | 010515001091 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:热轧带肋钢筋制安现浇构件带肋钢筋三级Φ25以内<br>2. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作        | t  | 0.247 |  |  |  | 0 |

|    |              |       |  |    |       |  |  |  |   |
|----|--------------|-------|--|----|-------|--|--|--|---|
| 13 | 010501006005 | 电梯坑   | 1. 混凝土种类:现浇<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | m3 | 3.3   |  |  |  | 0 |
| 14 | 010502003001 | 混凝土包柱 | 1. 混凝土种类:现浇<br>2. 混凝土强度等级:C20<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                         | m3 | 0.016 |  |  |  | 0 |
| 15 | 010516001001 | 螺栓    | 1. 螺栓种类:化学螺栓<br>2. 规格:2M16、1M20<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | t  | 0.02  |  |  |  | 0 |
| 16 | 010516002011 | 预埋铁件  | 1. 钢材种类:钢板<br>2. 规格:12x220xd、<br>L160x160x12角钢、吊钩1c20<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | t  | 0.03  |  |  |  | 0 |
| 17 | 010604001005 | 钢梁    | 1. 梁类型:GL<br>2. 钢材品种、规格:<br>Q235B<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | t  | 3.934 |  |  |  | 0 |
| 18 | 010603002004 | 空腹钢柱  | 1. 柱类型:GZ<br>2. 钢材品种、规格:<br>Q235B<br>3. 其他详见招标图纸<br>，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                     | t  | 8.521 |  |  |  | 0 |
| 19 | 010604002002 | 钢吊车梁  | 1. 钢材品种、规格   | t  | 0.158 |  |  |  | 0 |

|    |              |                 |   |    |        |  |  |  |   |
|----|--------------|-----------------|---|----|--------|--|--|--|---|
|    |              |                 | :DGL1, Q235B<br>2. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  |    |        |  |  |  |   |
| 20 | 011405001004 | 金属面油漆           | 1. 构件名称:钢构件涂装<br>2. 油漆品种、刷漆遍数:表面除锈、后涂环氧红丹底漆两道, 涂膜干厚80微米, 结构安装后涂醇酸面漆两道<br>3. 其他详见招标图纸<br>, 招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 118.74 |  |  |  | 0 |
| 21 | 011209002002 | 全玻(无框玻璃)幕墙      | 1. 玻璃品种、规格、颜色:钢化夹胶玻璃<br>TP6+1.52pvb+TP6mm<br>2. 固定方式:铝合金压板(阳极氧化)、铝合金扣盖(氟碳喷涂)、M6x25mm不锈钢螺栓组<br>3. 200x100x10热镀锌钢通、120x60x4热镀锌钢通、80x60x4热镀锌钢通<br>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2 | 165.24 |  |  |  | 0 |
| 22 | 011207001032 | 2.5mm白色铝单板(氟碳漆) | 1. 预埋件:M12*150mm化学螺栓、12mm厚热镀锌钢板<br>2. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm白色铝单板(氟碳漆)<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 22.29  |  |  |  | 0 |

|   |                   |               |   |    |         |  |  |  |   |
|---|-------------------|---------------|---|----|---------|--|--|--|---|
|   |                   | 加建钢梯合计        |   |    |         |  |  |  |   |
|   | QDL05             | 余泥渣土运输与排放费用   |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 010103002017      | 余方弃置          | 1. 废弃料品种:土方<br>2. 运距:15km<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作         | m3 | 41.51   |  |  |  | 0 |
| 2 | 010103002018      | 废料外运          | 1. 废弃料品种:拆除墙面、天花、地面<br>2. 运距:15km<br>3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m3 | 87.6    |  |  |  | 0 |
|   |                   | 余泥渣土运输与排放费用合计 |   |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 分部分项合计        |   |    |         |  |  |  |   |
|   |                   | 单价措施          |   |    |         |  |  |  |   |
|   | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费   |   |    |         |  |  |  |   |
| 1 | 粤<br>011701012013 | 活动脚手架         | 1. 搭设部位:墙面脚手架<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m2 | 1227.43 |  |  |  | 0 |
| 2 | 粤<br>011701012014 | 活动脚手架         | 1. 搭设部位:天棚脚手架<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作                        | m2 | 481.22  |  |  |  | 0 |
| 3 | 粤<br>011701015004 | 电梯井脚手架        | 1. 搭设高度:30.5m<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的                              | 座  | 1       |  |  |  | 0 |

|   |                   |               |  |    |       |  |  |  |   |
|---|-------------------|---------------|--|----|-------|--|--|--|---|
|   |                   |               | 一切相关工作   |    |       |  |  |  |   |
|   |                   | 绿色施工安全防护措施费合计 |  |    |       |  |  |  |   |
|   | QTCSF             | 措施其他项目        |  |    |       |  |  |  |   |
| 1 | 011702001012      | 基础            | 1. 基础类型:满堂基础<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作  | m2 | 6.24  |  |  |  | 0 |
| 2 | 011702006019      | 矩形梁           | 1. 支撑高度:3.8m高<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 13.92 |  |  |  | 0 |
| 3 | 011702011013      | 直形墙           | 1. 电梯坑墙模板<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 14.36 |  |  |  | 0 |
| 4 | 011702002018      | 矩形柱           | 1. 柱墩模板<br>2. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>3. 完成本项清单所需的一切相关工作   | m2 | 6.4   |  |  |  | 0 |
| 5 | 粤<br>011703002015 | 单独装饰装修工程垂直运输  | 1. 装饰高度、层数:23.4m高, 5层<br>2. 装饰内容:墙柱面<br>3. 运输条件或方式:人工搬运<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 | 项  | 1     |  |  |  | 0 |
| 6 | 粤<br>011703002016 | 单独装饰装修工程垂直运输  | 1. 高度、层数:23.4m高, 5层<br>2. 装饰内容:清运拆除废料<br>3. 运输条件或方式:人工搬运   | 项  | 1     |  |  |  | 0 |

|    |  |          |   |  |  |  |  |  |  |
|----|--|----------|---|--|--|--|--|--|--|
|    |  |          | 4. 未尽事项, 详见招标<br>图纸、招标文件及国家<br>相关规范<br>5. 完成本项清单所需<br>的一切相关工作 |  |  |  |  |  |  |
|    |  | 措施其他项目合计 |   |  |  |  |  |  |  |
|    |  | 单价措施合计   |   |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |          |   |  |  |  |  |  |  |



总价措施项目清单与计价表

工程名称：勤学楼、立德楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称              | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注  |
|----|--------------|-------------------|---------|-----------|-------|-------------|--------------|---|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费       |         |           |       |             |              |   |
| 1  | LSSGCSF00053 | 绿色施工安全防护措施费       | QRG+QJX | 13        |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>19%  |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费<br>合计 |         |           |       |             |              |   |
|    | QTCSF        | 措施其他项目            |         |           |       |             |              |   |
| 1  | WMGDZJF00017 | 文明工地增加费           | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，市级<br>文明工地为<br>1. 20%；省级<br>文明工地为<br>2. 10%                        |
| 2  | 011707002017 | 夜间施工增加费           |         | 20        |       |             |              | 以夜间施工<br>项目人工费<br>的20%计算  |
| 3  | GGCSF0000017 | 赶工措施费             | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>= (1-<br>δ ) *分部分<br>项的（人工<br>费+施工机具<br>费）*0. 3<br>(0. 8≤ δ <<br>1 式中<br>： δ =合同工<br>期/定额工期<br>) |
| 4  | QTFY00000053 | 其他费用              |         | 100       |       |             |              | 按经批准的<br>专项施工组<br>织方案计算   |
|    |              | 措施其他项目合计          |         |           |       |             |              |   |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：勤学楼、立德楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 87608.77 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |   |
| 5  | 计日工     | 0        |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 13 | 消纳费     | 0        |         |   |
| 合计 |         | 0        |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：勤学楼、立德楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 87608.77 |    |
| 合计 |      |      | 87608.77 |    |

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：勤学楼、立德楼-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：勤学楼、立德楼-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：勤学楼、立德楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|



# 规费、税金项目计价表

工程名称：勤学楼、立德楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：勤学楼、立德楼-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：扬帆楼-土建工程

| 序号 | 项目编码              | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量     | 金额（元） |    |           |     |
|----|-------------------|---------------|---|------|---------|-------|----|-----------|-----|
|    |                   |               |   |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中<br>暂估价 | 最高价 |
|    |                   | 分部分项          |   |      |         |       |    |           |     |
|    | YF02              | 门窗工程          |   |      |         |       |    |           |     |
| 1  | 010807001032      | 推拉窗70系列       | 1. 框、扇材质:70系列普通铝合金推拉窗框，壁厚1.8mm<br>2. 玻璃品种、厚度:8mm钢化玻璃<br>3. 其他详见招标图纸，招标文件、国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作 | m2   | 410.6   |       |    |           | 0   |
|    |                   | 门窗工程合计        |   |      |         |       |    |           |     |
|    |                   | 分部分项合计        |   |      |         |       |    |           |     |
|    |                   | 单价措施          |   |      |         |       |    |           |     |
|    | AQWMSGF           | 绿色施工安全防护措施费   |   |      |         |       |    |           |     |
| 1  | 粤<br>011701008024 | 综合钢脚手架        | 1. 搭设高度:24m<br>2. 脚手架搭拆使用费<br>3. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范<br>4. 完成本项清单所需的一切相关工作                       | m2   | 1021.44 |       |    |           | 0   |
|    |                   | 绿色施工安全防护措施费合计 |   |      |         |       |    |           |     |
|    | QTCSF             | 措施其他项目        |   |      |         |       |    |           |     |
| 1  | 粤<br>011703002017 | 单独装饰装修工程垂直运输  | 1. 装饰高度、层数:23.1m, 8层<br>2. 装饰内容:装门窗<br>3. 运输条件或方式:电动吊篮<br>4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家                     | 项    | 1       |       |    |           | 0   |

|    |  |          |                            |  |  |  |  |  |  |
|----|--|----------|----------------------------|--|--|--|--|--|--|
|    |  |          | 相关规范<br>5. 完成本项清单所需的一切相关工作 |  |  |  |  |  |  |
|    |  | 措施其他项目合计 |                            |  |  |  |  |  |  |
|    |  | 单价措施合计   |                            |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |          |                            |  |  |  |  |  |  |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：扬帆楼-土建工程

| 序号 | 项目编码         | 项目名称              | 计算基础    | 费率<br>(%) | 金额(元) | 调整费率<br>(%) | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|----|--------------|-------------------|---------|-----------|-------|-------------|--------------|--|
|    | AQWMSGF      | 绿色施工安全防护措施费       |         |           |       |             |              |  |
| 1  | LSSGCSF00055 | 绿色施工安全防护措施费       | QRG+QJX | 13        |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，费率<br>19%   |
|    |              | 绿色施工安全防护措施费<br>合计 |         |           |       |             |              |  |
|    | QTCSF        | 措施其他项目            |         |           |       |             |              |  |
| 1  | WMGDZJF00018 | 文明工地增加费           | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 以分部分项<br>的人工费与<br>施工机具费<br>之和为计算<br>基础，市级<br>文明工地为<br>1.20%；省级<br>文明工地为<br>2.10%                 |
| 2  | 011707002018 | 夜间施工增加费           |         | 20        |       |             |              | 以夜间施工<br>项目人工费<br>的20%计算   |
| 3  | GGCSF0000018 | 赶工措施费             | QRG+QJX | 0         |       |             |              | 赶工措施费<br>=（1-<br>δ）*分部分<br>项的（人工<br>费+施工机具<br>费）*0.3<br>（0.8≤δ<<br>1 式中<br>：δ=合同工<br>期/定额工期<br>） |
| 4  | QTFY00000055 | 其他费用              |         | 100       |       |             |              | 按经批准的<br>专项施工组<br>织方案计算  |
|    |              | 措施其他项目合计          |         |           |       |             |              |  |

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| 合计 |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：扬帆楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注  |
|----|---------|----------|---------|---|
| 1  | 暂列金额    | 24680.35 |         |   |
| 2  | 暂估价     | 0        |         |   |
| 3  | 材料暂估价   | 0        |         |   |
| 4  | 专业工程暂估价 | 0        |         |   |
| 5  | 计日工     | 0        |         |   |
| 6  | 总承包服务费  | 0        |         |   |
| 7  | 预算包干费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算                                       |
| 8  | 工程优质费   | 0        |         | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础<br>国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50% |
| 9  | 概算幅度差   | 0        |         | 按分部分项工程费为计算基础<br>建筑工程：3.00%；                                    |
| 10 | 现场签证费用  | 0        |         |   |
| 11 | 索赔费用    | 0        |         |   |
| 12 | 其他费用    | 0        |         | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
| 合计 |         | 0        |         |   |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：扬帆楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元)  | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1  | 暂列金额 | 项    | 24680.35 |    |
| 合计 |      |      | 24680.35 |    |



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：扬帆楼-土建工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称<br>、规格、型号 | 计量<br>单位 | 数量 |    | 暂估(元) |    | 确认(元) |    | 差额±(元) |    | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
|    |                      |          | 暂估 | 确认 | 单价    | 合价 | 单价    | 合价 | 单价     | 合价 |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：扬帆楼-土建工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
|----|------|------|---------|---------|--------|----|



# 总承包服务费计价表

工程名称：扬帆楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
|----|------|---------|------|------|-------|-------|

# 规费、税金项目计价表

工程名称：扬帆楼-土建工程

| 序号 | 项目名称    | 计算基础             | 计算基数        | 计算费率(%) | 金额（元） |
|----|---------|------------------|-------------|---------|-------|
| 1  | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | QDF+CSF+QTF | 9       |       |
| 合计 |         |                  |             |         |       |

# 主要材料设备价格表

工程名称：扬帆楼-土建工程

| 序号 | 材料设备编码 | 名称 | 规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) | 备注 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|