

广州市海珠区太源里13号拆除重建工程施工总承包工程

招标工程量清单

招标人： 广州安居住房置业有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

广州市海珠区太源里13号拆除重建工程施工总承包工程

招标工程量清单

招标人： 广州安居住房置业有限公司

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：拆除及废料外运工程

| 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 暂估价 | 最高价 |
| | | 分部分项 | | | | | | | |
| | | 土石方工程 | | | | | | | |
| 1 | 010103002001 | 余泥渣土运输 | 1. 废弃料品种:建筑垃圾 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 3. 综合考虑:运距、土质、废料、卸土方式、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、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取外运费用，投标人在投标报价时综合考虑 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 118.49 | | | | 202.78 |
| 2 | 010103002002 | 消纳费 | 1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 综合考虑:土质、废料、卸土方式、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、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | m3 | 1 | | | | 21.8 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------------|---|----|--------|--|--|--|--------|
| | | | 3. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取消纳费，投标人在投标报价时综合考虑 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 土石方工程合计 | | | | | | | |
| | | 拆除工程 | | | | | | | |
| 1 | 070101096001 | 机械整体拆除 民用建筑 三层以内 | 1. 机械整体拆除 民用建筑 三层以内 2. 综合考虑：所有结构类型、拆除、破碎、场内堆放、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 740.59 | | | | 46.74 |
| 2 | 070101103001 | 机械单项拆除 混凝土基础 有钢筋 | 1. 机械单项拆除 混凝土基础 有钢筋 2. 综合考虑：所有基础类型、拆除、破碎、场内堆放、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 168.16 | | | | 440.34 |
| 3 | 070101103002 | 机械单项拆除 混凝土基础 无钢筋 | 1. 机械单项拆除 混凝土基础 无钢筋 2. 综合考虑：所有基础类型、拆除、破碎、场内堆放、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 411.82 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------------|---|----|---|--|--|--|--------|
| 4 | 070101002001 | 人工整体拆除 砖木结构 | 1. 人工整体拆除 砖木结构 2. 综合考虑：所有基础类型、拆除、破碎、场内堆放、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 149.82 |
| 5 | 070101003001 | 人工整体拆除 混合结构 瓦屋面 | 1. 人工整体拆除 混合结构 瓦屋面 2. 综合考虑：所有基础类型、拆除、破碎、场内堆放、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 201.12 |
| 6 | 070101019001 | 人工单项拆除 混凝土基础 有钢筋 | 1. 人工单项拆除 混凝土基础 有钢筋 2. 综合考虑：所有基础类型、拆除、破碎、场内堆放、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 599.61 |
| 7 | 070101020001 | 人工单项拆除 混凝土基础 无钢筋 | 1. 人工单项拆除 混凝土基础 无钢筋 2. 综合考虑：所有基础类型、拆除、破碎、场内堆放、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 437.1 |
| | | 拆除工程合计 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | 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：拆除及废料外运工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：拆除及废料外运工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|----------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 10721.07 | | |
| 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 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 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：拆除及废料外运工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 10721.07 | |
| 合计 | | | 10721.07 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：拆除及废料外运工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：拆除及废料外运工程

| 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：拆除及废料外运工程

| 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：拆除及废料外运工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：拆除及废料外运工程

| 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：基础土石方工程

| 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 暂估价 | 最高价 |
| | | 分部分项 | | | | | | | |
| 1 | 010101002001 | 挖装一般土方 | 1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥、流砂、含极软岩等)、挖土深度、干湿程度、挖土方式（人工或机械）、运输方式、运土高度，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 296.32 | | | | 7.95 |
| 2 | 010101003001 | 挖装沟槽土方 | 1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥、流砂、含极软岩等)、挖土深度、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内 | m3 | 30.37 | | | | 11.86 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|---|----|-------|--|--|--|-------|
| | | | <p>容</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 3 | 010101004001 | 挖装基坑土方 | <p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥、流砂、含极软岩等）、挖土深度、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措</p> | m3 | 70.38 | | | | 11.99 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|--------|--|--|--|-------|
| | | | 施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 4 | 010103001001 | 回填方 | 1. 计价综合考虑：土质、密实度、粒径、回填方式、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 2. 计价包括：修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 74.08 | | | | 25.93 |
| 5 | 010103002001 | 余泥渣土运输 | 1. 废弃料品种:综合考虑（土方、石方、淤泥、流砂） 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 3. 综合考虑:运距、土质、废料、卸土方式、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、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取外运费用，投标人在投标报价时综合考虑 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 311.88 | | | | 74.25 |
| 6 | 010103002002 | 消纳费 | 1. 废弃料品种:综合考虑（土方、石方、淤泥 | m3 | 1 | | | | 21.8 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 、流砂) 2. 综合考虑:土质、废料、卸土方式、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、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取消纳费, 投标人在投标报价时综合考虑 4. 该清单单价已 | | | | | | |
| | | 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 | | | | | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：基础土石方工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 绿色施工安全防护措施费 合计 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：基础土石方工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 2306.23 | | |
| 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 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 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：基础土石方工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 2306.23 | |
| 合计 | | | 2306.23 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：基础土石方工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：基础土石方工程

| 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：基础土石方工程

| 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：基础土石方工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：基础土石方工程

| 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：结构工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 钢筋工程 | | | | | | | |
| 1 | 010515001001 | I 级钢筋制安 | 1. 钢筋种类、规格：I 级钢筋 Φ10mm内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | t | 0.2 | | | | 5267.11 |
| 2 | 010515001002 | III级钢筋制安（箍筋） | 1. 钢筋种类、规格：I 级箍筋 Φ10以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 计价包括：材料、钢 | t | 0.37 | | | | 6379.45 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|---|---|-------|--|--|--|---------|
| | | | <p>筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 3 | 010515001003 | III级钢筋制安（箍筋） | <p>1. 钢筋种类、规格：I 级箍筋 $\Phi 10$ 以外</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级，100m 以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | t | 0.37 | | | | 5148.39 |
| 4 | 010515001004 | III级钢筋制安 | <p>1. 钢筋种类、规格：III级钢筋 $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级，100m 以内场内运</p> | t | 8.149 | | | | 5136.79 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|--|---|--------|--|--|--|---------|
| | | | <p>输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 5 | 010515001005 | III级钢筋制安 | <p>1. 钢筋种类、规格：III级钢筋（带E） Φ10以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | t | 8.149 | | | | 5164.58 |
| 6 | 010515001006 | III级钢筋制安 | 1. 钢筋种类、规格 | t | 12.593 | | | | 4968.9 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|--|---|--------|--|--|--|---------|
| | | | <p>:III级钢筋 $\phi 12 \sim \phi 25$以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作(含拉筋)、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | 9 |
| 7 | 010515001007 | III级钢筋制安 | <p>1. 钢筋种类、规格 :III级钢筋(带E) $\phi 12 \sim \phi 25$以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作(含拉筋)、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及</p> | t | 12.593 | | | | 5106.41 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|--|---|-------|--|--|--|-------------|
| | | | <p>现浇构件中固定位置的 隔铁及因钢筋加工综合 开料和钢筋出厂实尺长 度所引起钢筋非设计接 驳或搭接长度等相关费 用</p> <p>4. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、税金等费用的全 费用综合单价</p> | | | | | | |
| 8 | 010515001008 | III级钢筋制安 | <p>1. 钢筋种类、规格 :III级钢筋 ϕ 25以外</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级, 100m以内场内运 输及垂直运输等其他一 切辅助和必要的相关工 作内容</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢 筋制作(含拉筋)、运 输、损耗、绑扎、安装 、焊接、电渣压力焊、 钢筋机械连接等接头 (综合接头形式)、浇 捣混凝土时钢筋维护 , 可能发生的倒运、存 放、吊装、连接, 以及 现浇构件中固定位置的 隔铁及因钢筋加工综合 开料和钢筋出厂实尺长 度所引起钢筋非设计接 驳或搭接长度等相关费 用</p> <p>4. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、税金等费用的全 费用综合单价</p> | t | 0.015 | | | | 4833.7 3 |
| 9 | 010515001009 | III级钢筋制安 | <p>1. 钢筋种类、规格 :III级钢筋(带 E) ϕ 25以外</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级, 100m以内场内运 输及垂直运输等其他一</p> | t | 0.015 | | | | 4939.8 7 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|--|---|-------|--|--|--|---------|
| | | | <p>切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 10 | 010515001010 | III级钢筋制安（箍筋） | <p>1. 钢筋种类、规格：III级箍筋Φ10以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | t | 2.593 | | | | 6782.01 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|---|---|-------|--|--|--|---------|
| 11 | 010515001011 | III级钢筋制安（箍筋） | <p>1. 钢筋种类、规格：III级箍筋（带E）$\Phi 10$以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | t | 2.593 | | | | 6809.81 |
| 12 | 010515001012 | III级钢筋制安（箍筋） | <p>1. 钢筋种类、规格：III级箍筋$\Phi 10$以外</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> | t | 0.096 | | | | 5125.32 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|--|---|-------|--|--|--|----------|
| | | | 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 13 | 010515001013 | III级钢筋制安（箍筋） | <p>1. 钢筋种类、规格：III级箍筋（带E）ϕ10以外</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇灌混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | t | 0.096 | | | | 5262.74 |
| 14 | 010516002001 | 预埋铁件 | <p>1. 材料：铁件</p> <p>2. 计价综合考虑：钢材类型、规格、尺寸、安装部位，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：预埋铁件、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | t | 1 | | | | 13366.46 |
| | | 钢筋工程合计 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|--|----|-------|--|--|--|--------|
| | | 混凝土工程 | | | | | | | |
| | | 混凝土工程合计 | | | | | | | |
| | | 基础 | | | | | | | |
| 1 | 010501001001 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土强度等级 :C10商品混凝土 2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 524.42 |
| 2 | 010501001002 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土强度等级 :C15商品混凝土 2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费 | m3 | 95.56 | | | | 535.48 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 3 | 010501005001 | 混凝土基础 | <p>1. 混凝土强度等级：C30商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 1 | | | | 594.62 |
| 4 | 010501005002 | 混凝土基础 | <p>1. 混凝土强度等级：C35商品混凝土</p> | m3 | 1 | | | | 613.98 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|---|----|------|--|--|--|--------|
| | | | <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 5 | 010501005003 | 混凝土基础 | <p>1. 混凝土强度等级:C30 P6-P8防水混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> | m3 | 72.6 | | | | 612.87 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 6 | 010501005004 | 混凝土基础 | <p>1. 混凝土强度等级:C35 P6-P8防水混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 1 | | | | 627.81 |
| | | 基础合计 | | | | | | | |
| | | 柱 | | | | | | | |
| 1 | 010502002001 | 混凝土柱 | <p>1. 混凝土强度等级:C20商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和</p> | m3 | 1 | | | | 727.11 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------|---|----|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 2 | 010502002002 | 混凝土柱 | <p>1. 混凝土强度等级：C25商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> | m3 | 1 | | | | 742.6 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------|---|----|-------|--|--|--|--------|
| | | | <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 3 | 010502001001 | 混凝土柱 | <p>1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 51.84 | | | | 755.32 |
| | | 柱合计 | | | | | | | |
| | | 墙 | | | | | | | |
| 1 | 010504001001 | 混凝土墙 | <p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：墙类型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、</p> | m3 | 6.48 | | | | 653.46 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 2 | 010504001002 | 混凝土墙 | <p>1. 混凝土强度等级:C35</p> <p>2. 计价综合考虑：墙类型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工</p> | m3 | 1 | | | | 672.82 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 作内容 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 墙合计 | | | | | | | |
| | | 梁 | | | | | | | |
| 1 | 010503001001 | 基础梁 | 1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土 2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 594.79 |
| 2 | 010503001002 | 基础梁 | 1. 混凝土强度等级:C35商品混凝土 2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵 | m3 | 1 | | | | 614.15 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|--|----|-------|--|--|--|-------|
| | | | <p>送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 3 | 010503001003 | 基础梁 | <p>1. 混凝土强度等级:C30 P6-P8防水混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土</p> | m3 | 18.52 | | | | 604.2 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|--------|--|--|--|--------|
| | | | 土材料的价差 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 4 | 010503001004 | 基础梁 | 1. 混凝土强度等级:C35 P6-P8防水混凝土 2. 计价综合考虑: 梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带), 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 619.13 |
| | | 梁合计 | | | | | | | |
| | | 板 | | | | | | | |
| 1 | 010505001001 | 混凝土有梁板 | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 板类型【有梁板(包括主、次梁与板)、无梁板(含板和柱帽)、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通 | m3 | 150.38 | | | | 617.72 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|---|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 2 | 010505001002 | 混凝土有梁板 | <p>1. 混凝土强度等级:C35</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发</p> | m3 | 1 | | | | 637.08 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|---|----|-------|--|--|--|--------|
| | | | <p>生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 3 | 010505001003 | 混凝土有梁板（斜板） | <p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 157.9 | | | | 631.53 |
| 4 | 010505001004 | 混凝土有梁板（斜板） | <p>1. 混凝土强度等级:C35</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通</p> | m3 | 1 | | | | 650.89 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|--|----|---|--|--|--|-----|
| | | | 外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 板合计 | | | | | | | |
| | | 其他 | | | | | | | |
| 1 | 010505006001 | 栏板、反檐 | 1. 混凝土强度等级：C30商品混凝土 2. 计价综合考虑：栏板、反檐的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | m3 | 1 | | | | 851 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|---|----|-----|--|--|--|--------|
| | | | <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 2 | 010507005001 | 扶手、压顶 | <p>1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：扶手、压顶的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 1 | | | | 932.82 |
| 3 | 010506001001 | 混凝土楼梯 | <p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：楼梯的类型（直形楼梯、弧形楼梯）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土</p> | m3 | 2.4 | | | | 686.41 |

| | | | | | | | | | |
|---|------------------------------|--------------|--|----|------|--|--|--|---------|
| | | | <p>土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| | | 其他合计 | | | | | | | |
| | | 其他辅助费用 | | | | | | | |
| 1 | 040205012001 | 装配式H型钢结构围蔽B2 | <p>1. 类型:装配式围蔽</p> <p>2. 规格、型号:装配式H型钢结构围蔽B2</p> <p>3. 工期:综合考虑</p> <p>4. 参考图集:《广州市建设工程绿色施工围蔽知道图集（V2.0版）》</p> <p>5. 综合考虑:混凝土浇捣,再生混凝土基座安装,围蔽安装,焊接、固定、补漆、拆除,100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m | 127 | | | | 1084.05 |
| 2 | <p>粤</p> <p>011701008001</p> | 综合钢脚手架 | <p>1. 搭设高度:综合考虑</p> <p>2. 综合考虑:各种外架形式（爬架、挑架，及吊篮等）、脚手架使用费，材料场内外运输及</p> | m2 | 1485 | | | | 53.95 |

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------|--------|---|----|--------|--|--|--|-------|
| | | | 垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 搭设范围包括设计外地坪至外墙的顶板面或檐口、屋面花架等 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 3 | 粤 011701009001 | 单排钢脚手架 | 1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑:各种外架形式（爬架、挑架，及吊篮等）、脚手架使用费，材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 搭设范围包括设计外地坪至外墙的顶板面或檐口、屋面花架等 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 700 | | | | 10.57 |
| 4 | 粤 011701011001 | 里脚手架 | 1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑:立杆、驳杆、铺板、垫脚等搭设全过程，施工使用期间的维修、加固、钢棚料及附件的油漆维护，拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输，钢棚料及附件的油漆维护，材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 370.4 | | | | 18.59 |
| 5 | 粤 011701010001 | 满堂脚手架 | 1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑:挖坑、立杆、接杆、铺板、立杆柱垫脚等的搭设全部过 | m2 | 740.79 | | | | 15.26 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 程, 施工期间的加固维修和安全管理、完工拆除工作, 拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输, 钢棚料及附件的油漆维护, 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 6 | 011707004001 | 二次搬运 | 1. 材料种类: 拆除料 2. 运距: 100m 以外 3. 综合考虑: 运输方式 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 96.12 |
| 7 | 011707004002 | 二次搬运 | 1. 材料种类: 金属材料 2. 运距: 100m 以外 3. 综合考虑: 运输方式 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | t | 1 | | | | 66.35 |
| 8 | 011707004003 | 二次搬运 | 1. 材料种类: 砌块、砖 2. 运距: 100m 以外 3. 综合考虑: 运输方式 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 133.48 |
| 9 | 011707004004 | 二次搬运 | 1. 材料种类: 陶瓷面砖 2. 运距: 100m 以外 3. 综合考虑: 运输方式 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 1.5 |
| 10 | 011707004005 | 二次搬运 | 1. 材料种类: 各式单层木门、木窗、塑料门 2. 运距: 100m 以外 3. 综合考虑: 运输方式 | m2 | 1 | | | | 2.88 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------|--|----|---|--|--|--|-------|
| | | | 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 11 | 011707004006 | 二次搬运 | 1. 材料种类:钢门窗、铝合金门窗 2. 运距:100m以外 3. 综合考虑:运输方式 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 1.81 |
| 12 | 011707004007 | 二次搬运 | 1. 材料种类:水泥、湿拌砂浆、砂浆、水泥砼等材料 2. 运距:100m以外 3. 综合考虑:运输方式 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 99.39 |
| 13 | 011702001001 | 基础垫层模板 | 1. 基础垫层模板 2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂,材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 33.49 |
| 14 | 011702001002 | 独立基础模板 | 1. 独立基础模板 2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂,材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅 | m2 | 1 | | | | 56.83 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|---|----|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 15 | 011702001003 | 设备基础模板 | <p>1. 设备基础模板</p> <p>2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂,材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 66.54 |
| 16 | 011702001004 | 桩承台模板 | <p>1. 桩承台模板</p> <p>2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂,材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 56.31 |
| 17 | 011702001005 | 筏板基础、电梯坑模板 | <p>1. 筏板基础、电梯坑模板</p> <p>2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂,材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅</p> | m2 | 1 | | | | 56.92 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------|---|----|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 18 | 011702005001 | 基础梁模板 | <p>1. 基础梁模板</p> <p>2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂, 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 66.19 |
| 19 | 011702002001 | 矩形柱模板 | <p>1. 矩形柱模板</p> <p>2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂, 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 65.41 |
| 20 | 011702003001 | 构造柱模板 | <p>1. 构造柱模板</p> <p>2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂, 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内</p> | m2 | 1 | | | | 81.12 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|---|----|---|--|--|--|-------|
| | | | 容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 21 | 011702006001 | 矩形梁模板 | 1. 矩形梁模板 2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂,材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 78.18 |
| 22 | 011702008001 | 圈梁、过梁模板 | 1. 圈梁、过梁模板 2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂,材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 58.61 |
| 23 | 011702011001 | 直形墙模板 | 1. 直形墙模板 2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂,材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | m2 | 1 | | | | 53.1 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|--|----|---|--|--|--|-------|
| | | | 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 24 | 011702021001 | 栏板、反檐模板 | 1. 栏板、反檐模板 2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂, 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 70.44 |
| 25 | 011702014001 | 有梁板模板 | 1. 有梁板模板 2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂, 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 73 |
| 26 | 011702014002 | 有梁板模板 (斜板) | 1. 有梁板模板 (斜板) 2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂, 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直 | m2 | 1 | | | | 80.89 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 27 | 011702024001 | 楼梯模板 | 1. 楼梯模板 2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂,材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 202.14 |
| 28 | 011702027001 | 台阶模板 | 1. 台阶模板 2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂,材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 45.4 |
| 29 | 011702028001 | 压顶、扶手模板 | 1. 压顶、扶手模板 2. 综合考虑:支模形式、支模高度、模板制作、模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂,材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | m | 1 | | | | 46.17 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------|--|----|---|--|--|--|-------|
| | | | 项目、税金等费用的全 费用综合单价 | | | | | | |
| 30 | 011702008002 | 反坎模板 | 1. 反坎模板 2. 综合考虑:支模形式 、支模高度、模板制作 、模板安装、拆除、维 护、整理、堆放及场内 外运输、清理模板粘结 物及模内杂物、刷隔离 剂,材料场内外运输及 垂直运输等其他一切辅 助和必要的相关工作内 容 3. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、税金等费用的全 费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 58.61 |
| 31 | 011702025001 | 零星构件模板 | 1. 零星构件模板 2. 综合考虑:支模形式 、支模高度、模板制作 、模板安装、拆除、维 护、整理、堆放及场内 外运输、清理模板粘结 物及模内杂物、刷隔离 剂,材料场内外运输及 垂直运输等其他一切辅 助和必要的相关工作内 容 3. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、税金等费用的全 费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 94.61 |
| | | 其他辅助费用合计 | | | | | | | |
| | | 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 | | | | | | | |
| | | 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：结构工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：结构工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|----------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 55226.63 | | |
| 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 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 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：结构工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|----------|----------|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 55226.63 | 不含其他辅助费用 |
| 合计 | | | 55226.63 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：结构工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：结构工程

| 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：结构工程

| 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：结构工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：结构工程

| 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：粗装工程

| 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 | 最高价 |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| | | 分部分项 | | | | | | | |
| | | 砌体及二次结构工程 | | | | | | | |
| 1 | 010402001001 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:200mm厚外墙 2. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A5.0 3. 计价综合考虑墙体类型、高度、砖规格、砂浆配合比、砂浆强度等级，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 316.08 | | | | 559.95 |
| 2 | 010402001002 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:240mm厚外墙 2. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A5.0 3. 计价综合考虑墙体类型、高度、砖规格、砂浆配合比、砂浆强度等级，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等 | m3 | 1 | | | | 551.27 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|---|----|--------|--|--|--|--------|
| | | | 相关费用 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 3 | 010402001003 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:100mm厚内墙 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A5.0 3. 计价综合考虑墙体类型、高度、砖规格、砂浆配合比、砂浆强度等级, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 573.92 |
| 4 | 010402001004 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:200mm厚内墙 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A5.0 3. 计价综合考虑墙体类型、高度、砖规格、砂浆配合比、砂浆强度等级, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 170.64 | | | | 544.01 |
| 5 | 010402001005 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:外墙 | m3 | 1 | | | | 565.76 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 2. 砌块品种:蒸压灰砂砖 3. 墙体厚度:120mm 4. 综合考虑:规格、强度等级、砂浆强度等级、安放垫块等、砖旋、砖过梁、砖拱包括制作、安装及拆除模板, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 6 | 010402001006 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:外墙 2. 砌块品种:蒸压灰砂砖 3. 墙体厚度:200mm 4. 综合考虑:规格、强度等级、砂浆强度等级、安放垫块等、砖旋、砖过梁、砖拱包括制作、安装及拆除模板, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 489.37 |
| 7 | 010402001007 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:内墙 2. 砌块品种:蒸压灰砂砖 3. 墙体厚度:120mm 4. 综合考虑:规格、强度等级、砂浆强度等级、安放垫块等、砖旋、砖过梁、砖拱包括制作、安装及拆除模板, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | m3 | 1 | | | | 538.31 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------|--|----|-----|--|--|--|--------|
| | | | 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 8 | 010402001008 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:内墙 2. 砌块品种:蒸压灰砂砖 3. 墙体厚度:200mm 4. 综合考虑:规格、强度等级、砂浆强度等级、安放垫块等、砖旋、砖过梁、砖拱包括制作、安装及拆除模板, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 471.57 |
| 9 | 010401003001 | 实心砖墙 | 1. 墙体类型:外墙 2. 砌块品种:标准砖 3. 墙体厚度:120mm 4. 综合考虑:规格、强度等级、砂浆强度等级、安放垫块等、砖旋、砖过梁、砖拱包括制作、安装及拆除模板, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 711.64 |
| 10 | 010401003002 | 实心砖墙 | 1. 墙体类型:外墙 2. 砌块品种:标准砖 3. 墙体厚度:200mm 4. 综合考虑:规格、强度等级、砂浆强度等级、安放垫块等、砖旋、砖过梁、砖拱包括制作、安装及拆除模板, 100m以内场内运输及 | m3 | 1.6 | | | | 682.67 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------|--|----|-----|--|--|--|---------|
| | | | 垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 11 | 010401003003 | 实心砖墙 | 1. 墙体类型:外墙 2. 砌块品种:标准砖 3. 墙体厚度:240mm 4. 综合考虑:规格、强度等级、砂浆强度等级、安放垫块等、砖旋、砖过梁、砖拱包括制作、安装及拆除模板, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 659.57 |
| 12 | 010401003004 | 实心砖墙 | 1. 墙体类型:外墙 2. 砌块品种:青砖 3. 墙体厚度:120mm 4. 综合考虑:规格、强度等级、砂浆强度等级、安放垫块等、砖旋、砖过梁、砖拱包括制作、安装及拆除模板, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 1458.43 |
| 13 | 010401003005 | 实心砖墙 | 1. 墙体类型:外墙 2. 砌块品种:青砖 3. 墙体厚度:200mm 4. 综合考虑:规格、强度等级、砂浆强度等级、安放垫块等、砖旋、砖过梁、砖拱包括制作 | m3 | 3.2 | | | | 1420.44 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------|--|----|---|--|--|--|---------|
| | | | 、安装及拆除模板 ，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 14 | 010401003006 | 实心砖墙 | 1. 墙体类型:外墙 2. 砌块品种:青砖 3. 墙体厚度:240mm 4. 综合考虑:规格、强度等级、砂浆强度等级、安放垫块等、砖旋、砖过梁、砖拱包括制作、安装及拆除模板 ，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 1370.51 |
| 15 | 011208001001 | 轻钢龙骨硅酸钙板隔墙（单面） | 1. 隔离层材料种类:硅酸钙板8mm 2. 综合考虑: 定位、弹线、下料、安装龙骨、刷防腐油、安石膏板、嵌缝、清理、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 63.48 |
| 16 | 011208001002 | 轻钢龙骨硅酸钙板隔墙（双面） | 1. 隔离层材料种类:硅酸钙板8mm 2. 综合考虑: 定位、弹线、下料、安装龙骨、刷防腐油、安石膏板、嵌缝、清理、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的 | m2 | 1 | | | | 85.03 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------|--|----|------|--|--|--|--------|
| | | | <p>相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 17 | 010401012001 | 零星砌砖 | <p>1. 零星砌砖（综合考虑所有砖砌体类型）</p> <p>2. 计价综合考虑墙体类型、高度、砖品种、规格、砂浆配合比、砂浆强度等级，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 1 | | | | 888.3 |
| 18 | 010502002001 | 构造柱 | <p>1. 混凝土强度等级：C20商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水</p> | m3 | 2.96 | | | | 811.34 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----|---|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 19 | 010502002002 | 构造柱 | 1. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 2. 计价综合考虑: 柱的截面形式(矩形、多边形、异形、圆形)、类型(构造柱)、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 826.76 |
| 20 | 010502001001 | 构造柱 | 1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土 2. 计价综合考虑: 柱的截面形式(矩形、多边形、异形、圆形)、类型(构造柱)、升板柱 | m3 | 1 | | | | 839.42 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------|--|----|------|--|--|--|--------|
| | | | <p>帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 21 | 010503004001 | 圈梁、过梁 | <p>1. 混凝土强度等级：C20商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水</p> | m3 | 2.96 | | | | 681.67 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------|---|----|------|--|--|--|--------|
| | | | 带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 22 | 010503004002 | 圈梁、过梁 | 1. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 2. 计价综合考虑: 梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 697.08 |
| 23 | 010507007001 | 混凝土反坎 | 1. 混凝土强度等级:C20商品混凝土 2. 综合考虑: 浇捣、覆膜养护、浇捣混凝土时钢筋维护、材料来源、混凝土外加剂、清理场地, 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作 | m3 | 7.31 | | | | 681.67 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------|---|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 内容 3. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 24 | 010507007002 | 混凝土反坎 | 1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土 2. 综合考虑：浇捣、覆膜养护、浇捣混凝土时钢筋维护、材料来源、混凝土外加剂、清理场地，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 709.74 |
| 25 | 010501006001 | 设备基础 | 1. 混凝土强度等级:C20商品混凝土 2. 综合考虑：浇捣、覆膜养护、浇捣混凝土时钢筋维护、材料来源、混凝土外加剂、清理场地，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 533.16 |
| 26 | 010501006002 | 设备基础 | 1. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 2. 综合考虑：浇捣、覆膜养护、浇捣混凝土时 | m3 | 1 | | | | 548.57 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|---|----|---|--|--|--|---------|
| | | | 钢筋维护、材料来源、混凝土外加剂、清理场地，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 27 | 010507007003 | 零星混凝土构件 | 1. 构件的类型:零星混凝土构件 2. 混凝土强度等级:C15商品混凝土 3. 综合考虑:材料来源、混凝土外加剂、浇捣、养护，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 990.46 |
| 28 | 010507007004 | 零星混凝土构件 | 1. 构件的类型:零星混凝土构件 2. 混凝土强度等级:C20商品混凝土 3. 综合考虑:材料来源、混凝土外加剂、浇捣、养护，100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全 | m3 | 1 | | | | 1007.52 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------|--|----|-------|--|--|--|-------|
| | | | 费用综合单价 | | | | | | |
| | | 砌体及二次结构工程合计 | | | | | | | |
| | | 抹灰工程 | | | | | | | |
| | | 抹灰工程合计 | | | | | | | |
| | | 楼地面工程 | | | | | | | |
| 1 | 011101006001 | 楼地面水泥砂浆找平层 | 1. 找平层砂浆配合比:20厚WS-M20水泥砂浆 2. 综合考虑: 材料来源、清理基层、抹平压实、抹光、刷水泥浆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 22.11 |
| 2 | 011101006002 | 楼地面水泥砂浆找平层 | 1. 找平层砂浆配合比:10厚(最薄处)WS-M15水泥砂浆 2. 综合考虑: 材料来源、清理基层、抹平压实、抹光、刷水泥浆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 84 | | | | 13.07 |
| 3 | 011101006003 | 楼地面水泥砂浆找平层 | 1. 找平层砂浆配合比:20厚WS-M15水泥砂浆 2. 综合考虑: 材料来源、清理基层、抹平压实、抹光、刷水泥浆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 457.6 | | | | 21.96 |
| 4 | 010904003001 | 楼(地)面砂浆防水(防 | 1. 防水层做法:15厚DS- | m2 | 75.7 | | | | 18.13 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|--|----|-------|--|--|--|-------|
| | | 潮) | M15防水砂浆找平层 2. 计价包括:基层处理、砂浆制作、运输、摊铺、养护、刷水泥浆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 5 | 011101001001 | 水泥砂浆整体楼地面 | 1. 板面清扫干净, 纵横各扫纯水泥浆一道 2. 20厚WS-M15水泥砂浆 3. 找平层面随加纯水泥浆抹光 4. 综合考虑: 材料来源、清理基层、抹平压实、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 33.74 |
| 6 | 011406001001 | 隔声涂料找平层 | 1. 材料:3厚隔声涂料, 撞击声改善量>6dB, 按绿色建筑设计要求 2. 综合考虑清理基层、调配油漆、涂刷、遍数、基底类型、防护材料种类、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 35.83 |
| 7 | 011406001002 | 隔声砂浆找平层 | 1. 材料:20厚轻质隔声砂浆HCTK 2. 材料:25厚轻质隔声砂浆HATK 3. 综合考虑清理基层、 | m2 | 207.8 | | | | 61.34 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|--|----|--------|--|--|--|--------|
| | | | <p>调配油漆、涂刷、遍数、基底类型、防护材料种类、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 8 | 010902003001 | 细石混凝土楼地面 | <p>1. 材料:40厚C20细石混凝土, 随打随抹光面</p> <p>2. 计价综合考虑: 砂浆种类、配合比、厚度、基底类型、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括: 基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 39.4 |
| 9 | 010404001001 | 垫层 | <p>1. 材料:LC7.5陶粒混凝土填充兼找坡层, 1%~3%坡向地漏</p> <p>2. 计价综合考虑: 基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 33.6 | | | | 568.68 |
| | | 楼地面工程合计 | | | | | | | |
| | | 墙、柱面工程 | | | | | | | |
| 1 | 011201001001 | 墙挂钢丝网 | 1. 材料:满挂热镀锌电 | m2 | 330.86 | | | | 23.71 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|--|----|----|--|--|--|-------|
| | | | <p>焊网(Φ0.8x20x20),使用水泥钉钉镀锌金属固定片固定</p> <p>2. 综合考虑: 品种、材质、规格、厚度、安装部位、剪网,墙面安膨胀螺栓,钉(挂)钢网、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 2 | 011201001002 | 墙挂钢丝网 | <p>1. 满挂抗碱玻璃纤维网格布</p> <p>2. 综合考虑: 品种、材质、规格、厚度、安装部位、剪网,墙面安膨胀螺栓,钉(挂)钢网、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 63 | | | | 14.46 |
| 3 | 010903003001 | 防水找平层 | <p>1. 普通型专用界面剂一道</p> <p>2. 3厚聚合物水泥防水砂浆找平扫毛</p> <p>3. 计价综合考虑平、立面,砂浆种类、配合比、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 计价包括材料费用、材料运输、清理基层、砂浆制作、运输、刷水泥浆、铺筑、抹平压实等相关费用</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 23.55 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|---|----|---------|--|--|--|-------|
| 4 | 011201001003 | 墙面一般抹灰 | 1. 普通型专用界面剂一道 2. 材料:15厚WP-M15水泥砂浆找平(分层找平) 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、墙体类型、刷水泥浆、挂网增加人工降效、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 计价包括基层处理(水刀拉毛)、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 252 | | | | 25.45 |
| 5 | 011201001004 | 墙面一般抹灰 | 1. 普通型专用界面剂一道 2. 材料:21厚WP-M15聚合物水泥抗裂合成纤维防水砂浆(分层找平),按立面设计要求分格缝 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、墙体类型、刷水泥浆、挂网增加人工降效、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 计价包括基层处理(水刀拉毛)、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1323.45 | | | | 83.39 |
| | | 墙、柱面工程合计 | | | | | | | |
| | | 天棚工程 | | | | | | | |
| 1 | 011301001001 | 天棚一般抹灰 | 1. 刷水泥浆打底 | m2 | 1 | | | | 42.3 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|-------|--|--|--|--------|
| | | | 2. 10厚水泥石灰砂浆底 5厚水泥砂浆面 3. 综合考虑：清理基层、找平、罩面压光、小圆角抹光、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 2 | 011301001002 | 天棚一般抹灰 | 1. 聚合物防水砂浆修补平整板底蜂窝麻面、凹凸或缺陷处 2. 普通型专用界面剂一道 3. 综合考虑：清理基层、找平、罩面压光、小圆角抹光、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 76.45 | | | | 22.46 |
| | | 天棚工程合计 | | | | | | | |
| | | 部品构件 | | | | | | | |
| 1 | 011505002001 | 晾衣杆 | 1. 部位:阳台 2. 材料品种、规格、颜色:1.2mm厚304不锈钢固定晾衣杆（双杆），直径25mm以内，长度1.8m以内 3. 综合考虑:钢材规格、固定配件、安装高度、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 套 | 21 | | | | 200.56 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|--|---|---|--|--|--|----------|
| 2 | 010606008001 | 钢爬梯 | 1. 钢材品种、规格:镀锌型钢 2. 钢梯形式:爬式 3. 综合考虑:材料来源、制作安装、尺寸、规格、材质厚度、补漆、喷涂材料种类遍数、安装高度、规格、校正、焊接、固定、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | t | 1 | | | | 8534.3 |
| 3 | 010606008002 | 钢楼梯 | 1. 钢材品种、规格:镀锌型钢 2. 钢梯形式:踏步式 3. 综合考虑:材料来源、制作安装、尺寸、规格、材质厚度、补漆、喷涂材料种类遍数、安装高度、规格、校正、焊接、固定、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | t | 5 | | | | 10557.17 |
| 4 | 010606008003 | 不锈钢爬梯 | 1. 钢材品种、规格:304不锈钢管 2. 钢梯形式:爬式 3. 综合考虑:材料来源、制作安装、尺寸、规格、材质厚度、补漆、喷涂材料种类遍数、安装高度、规格、校正、焊接、固定、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | t | 1 | | | | 30263.45 |

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------|----------|---|---|----|--|--|--|----------|
| | | | 项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 5 | 010606008004 | 不锈钢楼梯 | 1. 钢材品种、规格:304不锈钢管 2. 钢梯形式:踏步式 3. 综合考虑:材料来源、制作安装、尺寸、规格、材质厚度、补漆、喷涂材料种类遍数、安装高度、规格、校正、焊接、固定、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | t | 1 | | | | 32206.75 |
| 6 | 010607001001 | 空调外机支架 | 1. 名称:成品304不锈钢空调外机支架(一套两只) 2. 综合考虑:尺寸、规格、材质厚度、喷涂材料种类遍数、钻孔、加楔、拧螺钉,固定、清理、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 套 | 21 | | | | 130.8 |
| 7 | 穗 010514003001 | 成品烟道及通风道 | 1. 构件类型:住宅厨房烟道楼板预留尺寸400*600,排气道采用350*500*15mm成品水泥烟道 2. 综合考虑:烟道反坎,包括细部节点构造做法,场地清理、预制构件就位、预制件上下层连接安装、墙、板连接处填塞密实、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的 | m | 84 | | | | 222.13 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：粗装工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：粗装工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|----------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 54224.22 | | |
| 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 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 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：粗装工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 54224.22 | |
| 合计 | | | 54224.22 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：粗装工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：粗装工程

| 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：粗装工程

| 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：粗装工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：粗装工程

| 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：屋面工程

| 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 | 010902003001 | 屋面刚性层 | 1. 找平层：20厚WS-M15水泥砂浆找平扫毛 2. 现浇钢筋混凝土屋面板，随捣随抹平，表面清扫干净，用WS-M20水泥砂浆补平孔洞，若顶板发现裂缝或空鼓需先处理，阴角与阳角分别作R>100的圆弧处理 3. 综合考虑：材料来源、厚度、清理基层、抹平压实、养护、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 327 | | | | 21.96 |
| 2 | 010902003002 | 屋面刚性层 | 1. 40厚(最薄处)C20细石混凝土保护层,内配钢筋 4@150双向(置于该层上半部,保护层厚度≥15),平面内间距≤6000设纵横分格缝,缝宽20,钢筋断开,缝内嵌硅酮密封膏 2. 计价包括:基层处理、混凝土制作、运输、铺筑、养护、钢筋制安、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | m2 | 1 | | | | 60.18 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------------------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 3 | 010902003003 | 屋面刚性层 | <p>1. 50厚(最薄处)C20细石混凝土保护层, 内配钢筋 4@150双向(置于该层上半部, 保护层厚度≥ 15), 平面内间距≤ 6000设纵横分格缝, 缝宽20, 钢筋断开, 缝内嵌硅酮密封胶</p> <p>2. 计价包括: 基层处理、混凝土制作、运输、铺筑、养护、钢筋制安、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 70.21 |
| 4 | 011101003001 | 屋面细石混凝土楼地面 | <p>1. 面层厚度: 综合考虑</p> <p>2. 混凝土强度等级: C25细石混凝土</p> <p>3. 综合考虑: 清理基层、捣平、压实、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 1 | | | | 568.12 |
| 5 | 010902008001 | 细石混凝土面填分格缝 (厚度: 3.5cm厚) | <p>1. 细石混凝土面填分格缝</p> <p>2. 厚度: 3.5cm厚</p> <p>3. 间距: 6000mmx6000mm</p> <p>4. 综合考虑: 材料来源、清理基层、灌缝膏、纵横扫水泥浆, 铺灌砂浆, 压实, 抹光、清理、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直</p> | m | 1 | | | | 10.21 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|--|----|---|--|--|--|---------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 6 | 021002025001 | 钢筋网片 | 1. 钢筋网片 2. 综合考虑：规格、制作、绑扎、安装, 浇捣混凝土时钢筋维护、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | t | 1 | | | | 5267.11 |
| 7 | 010901002001 | 彩钢波纹瓦屋面 | 1. 面层:彩钢波纹瓦屋面 2. 骨架:S/C型轻型钢檩条 3. 综合考虑：材料来源, 截料, 吊装檩条, 制作安装铁件, 吊装屋面板, 钻孔, 对位, 安装防水堵头、屋脊板, 涂填缝膏、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 149.51 |
| 8 | 010901002002 | 彩钢夹心板屋面 | 1. 面层:彩钢夹心板屋面 2. 骨架:S/C型轻型钢檩条 3. 综合考虑：材料来源, 截料, 吊装檩条, 制作安装铁件, 吊装屋面板, 钻孔, 对位, 安装防水堵头、屋脊板, 涂填缝膏、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | m2 | 1 | | | | 196.88 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------|---|----|-----|--|--|--|--------|
| | | | 项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 9 | 010901002003 | 铝镁猛屋面 | 1. 1mm厚铝镁猛屋面 +0.45mm镀锌压型钢板 安装于镀锌方管 2. 综合考虑：材料来源，截料，吊装檩条，制作安装铁件，吊装屋面板，钻孔，对位，安装防水堵头、屋脊板，涂填缝膏、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 327 | | | | 228.47 |
| 10 | 010904004001 | 地面变形缝 | 1. 嵌缝材料种类：沥青砂或沥青胶泥 2. 止水带材料种类：钢板止水带 3. 盖缝材料：铝合金盖板 4. 详见图集国标12J14-1/8 5. 综合考虑：钢板、铝板、塑料硬板加工，预埋铁件，盖缝板安装，钢板剪裁，焊接成型，铺设，油膏加热、沥青砂浆或建筑油膏嵌缝、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m | 1 | | | | 158.22 |
| 11 | 010904004002 | 楼面变形缝 | 1. 嵌缝材料种类：沥青砂或沥青胶泥 2. 止水带材料种类：钢板止水带 3. 盖缝材料：铝合金盖板 4. 详见图集国标12J14- | m | 1 | | | | 184.43 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>1/8</p> <p>5. 综合考虑:钢板、铝板、塑料硬板加工,预埋铁件,盖缝板安装,钢板剪裁,焊接成型,铺设,油膏加热、沥青砂浆或建筑油膏嵌缝、</p> <p>100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 12 | 010903004001 | 内墙变形缝 | <p>1. 盖缝材料:铝合金盖板</p> <p>2. 详见图集国标12J14-1/17</p> <p>3. 综合考虑:板材、镀锌铁皮、铝板、不锈钢板加工,盖缝板安装、</p> <p>100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m | 1 | | | | 108.77 |
| 13 | 010903004002 | 外墙变形缝 | <p>1. 嵌缝材料种类:保温板材,建筑胶粘贴</p> <p>2. 详见图集中南标11ZJ111-1/A-1</p> <p>3. 综合考虑:板材嵌缝、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m | 1 | | | | 17.04 |
| 14 | 010902008002 | 屋面变形缝 | <p>1. 盖缝材料:不锈钢盖板</p> <p>2. 详见图集中南标11ZJ111-3/A-11</p> <p>3. 综合考虑:预制混凝</p> | m | 1 | | | | 99.62 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：屋面工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：屋面工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 8068.08 | | |
| 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 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 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：屋面工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 8068.08 | |
| 合计 | | | 8068.08 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：屋面工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：屋面工程

| 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：屋面工程

| 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：屋面工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：屋面工程

| 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：防水工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 外墙防水工程 | | | | | | | |
| 1 | 010903002001 | 外墙涂膜防水 | 1. 材料品种:聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 规格:3mm 3. 部位:外墙面 4. 综合考虑: 材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 87.37 |
| 2 | 010903002002 | 外墙涂膜防水 | 1. 材料品种:水泥基渗透结晶型涂料 2. 规格:3mm 3. 部位:外墙面 4. 综合考虑: 材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 81.46 |
| | | 外墙防水工程合计 | | | | | | | |
| | | 屋面防水工程 | | | | | | | |
| 1 | 010902002001 | 屋面涂膜防水 | 1. 防水膜品种:聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 规格:2mm厚 3. 部位:屋面 | m2 | 1 | | | | 54.31 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------------|--|----|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>4. 综合考虑：材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 2 | 010902002002 | 屋面涂膜防水（每增减0.5mm） | <p>1. 防水膜品种：聚合物水泥(JS)防水涂料</p> <p>2. 规格：每增减0.5mm</p> <p>3. 部位：屋面</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 13.44 |
| 3 | 010902002003 | 屋面涂非固化橡胶沥青防水涂料 | <p>1. 防水膜品种：非固化橡胶沥青防水涂料</p> <p>2. 规格：2mm</p> <p>3. 部位：屋面</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 64.19 |
| 4 | 010902001001 | 屋面湿铺防水卷材 | <p>1. 刷基层处理剂一道</p> <p>2. 材质：APF湿铺防水卷材</p> <p>3. 部位：屋面</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、清理基层、涂刷基层处理剂或掺胶水泥浆，铺贴防水卷材，卷材收</p> | m2 | 1 | | | | 48.99 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|--------|--|--|--|-------|
| | | | 头固定密封、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 5 | 010902001002 | 屋面卷材防水 | 1. 刷基层处理剂一道 2. 材质:自粘橡胶改性沥青防水卷材1.5mm厚 3. 部位:屋面 4. 综合考虑: 材料来源、清理基层、涂刷基层处理剂或掺胶水泥浆, 铺贴防水卷材, 卷材收头固定密封、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 343.35 | | | | 47.38 |
| 6 | 010902001003 | 屋面卷材防水 | 1. 刷基层处理剂一道 2. 材质:自粘橡胶改性沥青防水卷材3mm厚 3. 部位:屋面 4. 综合考虑: 材料来源、清理基层、涂刷基层处理剂或掺胶水泥浆, 铺贴防水卷材, 卷材收头固定密封、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 52.22 |
| 7 | 010902001004 | 屋面卷材防水 | 1. 材料:4厚SBS改性沥青耐根穿刺防水卷材 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等 3. 部位:屋面 | m2 | 1 | | | | 57.96 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：防水工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：防水工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 1484.41 | | |
| 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 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 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：防水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 1484.41 | |
| 合计 | | | 1484.41 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：防水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：防水工程

| 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：防水工程

| 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：防水工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：防水工程

| 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：保温工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 外墙保温 | | | | | | | |
| 1 | 011001003001 | 保温隔热墙面 | 1. 保温隔热部位:外墙内侧 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:XPS板 3. 计价综合考虑: 保温隔热部位、方式、做法、保温隔热材料规格和性能、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法等 4. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层清理、刷界面剂、安装龙骨、填贴保温材料、保温板安装、铺设增强格网、抹抗裂、嵌缝、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 70.74 |
| | | 外墙保温合计 | | | | | | | |
| | | 内墙及楼地面保温工程 | | | | | | | |
| 1 | 011001003002 | 保温隔热墙面 | 1. 材料:21mm厚喷涂2H全效凝胶 2. 计价综合考虑: 保温隔热部位、方式、做法、保温隔热材料规格和 | m2 | 1152 | | | | 50.41 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--|----|---|--|--|--|-------|
| | | | 性能、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、刷界面剂、安装龙骨、填贴保温材料、保温板安装、铺设增强格网、抹抗裂、嵌缝、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 2 | 011001003003 | 保温隔热墙面 | 1. 材料:喷涂2H全效凝胶（每增减5mm） 2. 计价综合考虑：保温隔热部位、方式、做法、保温隔热材料规格和性能、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、刷界面剂、安装龙骨、填贴保温材料、保温板安装、铺设增强格网、抹抗裂、嵌缝、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 11.91 |
| | | 内墙及楼地面保温工程合计 | | | | | | | |
| | | 屋面保温工程 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------------------|---|----|-----|--|--|--|--------|
| 1 | 011001001001 | 屋面干铺聚苯乙烯泡沫板隔热层（200mm厚） | 1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:聚苯乙烯泡沫板; 2. 隔气层材料品种、厚度:200mm; 3. 粘结材料种类、做法:干铺; 4. 防护材料种类、做法:夹层保温; 5. 综合考虑:清理基层、铺贴无纺布、聚苯板、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 170.34 |
| 2 | 011001001002 | 屋面干铺聚苯乙烯泡沫板隔热层（100mm厚） | 1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:聚苯乙烯泡沫板; 2. 隔气层材料品种、厚度:100mm; 3. 粘结材料种类、做法:干铺; 4. 防护材料种类、做法:夹层保温; 5. 综合考虑:清理基层、铺贴无纺布、聚苯板、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 327 | | | | 94.63 |
| 3 | 011001001003 | 屋面干铺聚苯乙烯泡沫板隔热层（50mm厚） | 1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:聚苯乙烯泡沫板; 2. 隔气层材料品种、厚度:50mm; 3. 粘结材料种类、做法:干铺; 4. 防护材料种类、做法 | m2 | 1 | | | | 56.77 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------------------|--|----|---|--|--|--|-------|
| | | | :夹层保温; 5. 综合考虑: 清理基层、铺贴无纺布、聚苯板、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 4 | 011001001004 | 屋面粘贴聚苯乙烯泡沫板隔热层 (40mm厚) | 1. 保温隔热材料品种、规格、厚度: 40mm厚挤塑型聚苯乙烯泡沫板; 3. 粘结材料种类、做法: 粘贴 4. 防护材料种类、做法: 夹层保温; 5. 综合考虑: 清理基层、铺贴无纺布、聚苯板、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 78.56 |
| 5 | 011001001005 | 屋面高密度xps挤塑板隔热层 (30mm厚) | 1. 保温隔热材料品种: B3级高密度xps挤塑板; 2. 隔气层材料规格: 600mm*1200mm、厚度: 30mm; 3. 粘结材料种类、做法: 干铺; 4. 防护材料种类、做法: 夹层保温; 5. 综合考虑: 清理基层、铺贴无纺布、聚苯板、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直 | m2 | 1 | | | | 47.52 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：保温工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：保温工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 7930.63 | | |
| 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 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 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：保温工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 7930.63 | |
| 合计 | | | 7930.63 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：保温工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：保温工程

| 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：保温工程

| 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：保温工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：保温工程

| 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：外窗工程

| 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 暂估价 | 最高价 |
| | | 分部分项 | | | | | | | |
| 1 | 010807001001 | 铝合金平开窗 | 1. 名称:铝合金平开窗 （饰面详见设计方案） 2. 门框、扇材质:粉末喷涂、铝合金型材壁厚不小于1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:5mm厚钢化玻璃 4. 配件:窗锁 5. 综合考虑：材料来源、油漆、五金配件制安、窗边修补、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 15.59 | | | | 463.96 |
| 2 | 010807001002 | 铝合金固定窗 | 1. 名称:铝合金固定窗 （饰面详见设计方案） 2. 门框、扇材质:粉末喷涂、铝合金型材壁厚不小于1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:5mm厚钢化玻璃 4. 综合考虑：材料来源、油漆、五金配件制安、窗边修补、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 9.24 | | | | 554.85 |
| 3 | 010807001003 | 铝合金双扇推拉窗 | 1. 名称:铝合金双扇推 | m2 | 6.29 | | | | 551.63 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>拉窗（饰面详见设计方案）</p> <p>2. 门框、扇材质：粉末喷涂、铝合金型材壁厚不小于1.4mm</p> <p>3. 玻璃品种、厚度：5mm厚钢化玻璃</p> <p>4. 配件：窗锁</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、油漆、五金配件制安、窗边修补、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 4 | 010807003001 | 金属百叶窗 | <p>1. 规格尺寸：综合各种规格（饰面详见设计方案）</p> <p>2. 焗漆简易铝框铝合金百叶，铝合金型材壁厚不小于1.4mm</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、校正、周边塞缝、打胶、清洁、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 565.05 |
| 5 | 010802004001 | 不锈钢防盗网(展开面积) | <p>1. 安装不锈钢防盗网 304不锈钢，1.0厚</p> <p>2. 综合考虑：材料来源、小五金制安、不锈钢防盗网制安、焊接、校调定位、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全</p> | m2 | 1 | | | | 247.32 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：外窗工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：外窗工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 1685.06 | | |
| 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 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 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：外窗工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 1685.06 | |
| 合计 | | | 1685.06 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：外窗工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：外窗工程

| 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：外窗工程

| 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：外窗工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：外窗工程

| 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：外墙饰面工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 外墙饰面工程 | | | | | | | |
| 1 | 010607005001 | 墙挂钢丝网 | 1. 材料:满挂热镀锌电焊网(Φ0.8x20x20),使用水泥钉钉镀锌金属固定片固定 2. 综合考虑:品种、材质、规格、厚度、安装部位、剪网,墙面安膨胀螺栓,钉(挂)钢网、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1631.6 | | | | 23.71 |
| 2 | 011201001001 | 墙挂钢丝网 | 1. 满挂耐碱玻璃纤维网格布 2. 综合考虑:品种、材质、规格、厚度、安装部位、剪网,墙面安膨胀螺栓,钉(挂)钢网、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 14.46 |
| 3 | 010903003001 | 防水找平层 | 1. 普通型专用界面剂一道 2. 5厚聚合物水泥防水砂浆找平扫毛 3. 计价综合考虑平、立面,砂浆种类、配合比、100m以内场内运输及 | m2 | 1055.6 | | | | 38.5 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|-----|--|--|--|-------|
| | | | <p>垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 计价包括材料费用、材料运输、清理基层、砂浆制作、运输、刷水泥浆、铺筑、抹平压实等相关费用</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 4 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | <p>1. 普通型专用界面剂一道</p> <p>2. 材料:15厚WP-M20防水预拌砂浆找平层（分层找平），按立面设计要求分格缝</p> <p>3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、墙体类型、刷水泥浆、挂网增加人工降效、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 计价包括基层处理（水刀拉毛）、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 45.61 |
| 5 | 011201001003 | 墙面一般抹灰 | <p>1. 普通型专用界面剂一道</p> <p>2. 材料:15厚WP-M15聚合物水泥抗裂合成纤维防水砂浆（分层找平），按立面设计要求分格缝</p> <p>3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、墙体类型、刷水泥浆、挂网增加人工降效、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相</p> | m2 | 576 | | | | 70.8 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|---|----|---|--|--|--|-------|
| | | | 关工作内容 4. 计价包括基层处理（水刀拉毛）、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 6 | 011406003001 | 墙面防水腻子 | 1. 基层类型:墙面 2. 刮腻子遍数:刮防水型腻子不少于两遍 3. 综合考虑: 清理基层、清扫、修补小洞、砂纸打磨、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 22.54 |
| 7 | 011407001001 | 石灰大白浆墙面 | 1. 油漆品种、刷漆遍数:石灰大白浆 墙面 三遍 2. 综合考虑: 清扫、配浆、刷浆、分格缝制作、嵌缝膏、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 5.04 |
| 8 | 011406001001 | 肌理水泥涂料墙面 | 1. 油漆品种、刷漆遍数:肌理水泥涂料（一底两面），颜色按现场确定 2. 综合考虑: 清扫、满刮腻子不少于两遍、分层打磨、刷涂料、含底油、骨料、面油罩光、分格缝制作、嵌缝膏、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助 | m2 | 1 | | | | 58.74 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|--|----|--------|--|--|--|--------|
| | | | 和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 9 | 011406001002 | 真石漆墙面 | 1. 油漆品种、刷漆遍数：真石漆（一底两面+罩面漆，具体工艺要求由专业公司深化），颜色按现场确定 2. 综合考虑：清扫、满刮腻子不少于两遍、分层打磨、刷涂料、分格缝制作、嵌缝膏、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1055.6 | | | | 95.54 |
| 10 | 011206002001 | 面砖外墙面 | 1. 粘贴层：瓷砖胶 2. 面层材料品种、规格、颜色：浅灰色文化石 3. 缝宽、嵌缝材料种类：专用填缝剂同色勾缝，根据立面分缝要求分缝，层间分缝采用成品PVC分割缝条，面砖规格详立面 4. 综合考虑：厚度、材料来源、清理、抹灰找平、罩面压光、抹结合层、切割块料、擦缝、清洁表面、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 576 | | | | 144.88 |
| 11 | 011206002002 | 纸皮瓷砖外墙面 | 1. 粘贴层：瓷砖胶 2. 面层材料品种、规格、颜色：8mm~10mm厚纸皮瓷砖 | m2 | 1 | | | | 140.55 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------|---|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>3. 缝宽、嵌缝材料种类：专用填缝剂同色勾缝，根据立面分缝要求分缝，层间分缝采用成品PVC分割缝条，面砖规格详立面</p> <p>4. 综合考虑：厚度、材料来源、清理、抹灰找平、罩面压光、抹结合层、切割块料、擦缝、清洁表面、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 12 | 011207001001 | 氟碳喷涂铝单板 | <p>1. 饰面层：3mm厚氟碳喷涂铝单板</p> <p>2. 综合考虑：材料来源、放料、下料、切割断料、开门窗洞口、周边塞口、清扫、弹线、安装、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 377.4 |
| 13 | 011207001002 | 氟碳喷涂穿孔铝单板 | <p>1. 饰面层：3mm厚氟碳喷涂穿孔铝单板</p> <p>2. 综合考虑：材料来源、放料、下料、切割断料、开门窗洞口、周边塞口、清扫、弹线、安装、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 411.91 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------------|---|----|----|--|--|--|--------|
| 14 | 011207001003 | 墙柱面金属龙骨 | 1. 名称: 型钢龙骨 2. 综合考虑: 型钢种类、材料来源、定位、下料、打眼、安螺栓、安装龙骨、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 38.63 |
| 15 | 010807005001 | 铝合金格栅 | 1. 种类: 铝合金格栅 2. 综合考虑规格、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 3. 计价包括运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 10 | | | | 556.03 |
| | | 外墙饰面工程合计 | | | | | | | |
| | | 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：外墙饰面工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：外墙饰面工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|-------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 26530 | | |
| 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 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 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：外墙饰面工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 26530 | |
| 合计 | | | 26530 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：外墙饰面工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：外墙饰面工程

| 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：外墙饰面工程

| 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：外墙饰面工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：外墙饰面工程

| 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：栏杆工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 防护栏杆工程 | | | | | | | |
| 1 | 011503001001 | 铁艺不锈钢栏杆 | 1. 安装铁艺不锈钢栏杆 2. 综合考虑：栏杆高度、放样、下料、材料来源、小五金制安、不锈钢栏杆制安、焊接、铆接、校调定位、打磨抛光、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m | 170.18 | | | | 291.04 |
| 2 | 050201014001 | 不锈钢扶手 | 1. 不锈钢扶手 $\phi 75$ 2. 综合考虑：材料来源、焊(拼)接、磨抛光、清理、形状、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m | 18.9 | | | | 94.71 |
| | | 防护栏杆工程合计 | | | | | | | |
| | | 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：栏杆工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：栏杆工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 4581.67 | | |
| 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 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 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：栏杆工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 4581.67 | |
| 合计 | | | 4581.67 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：栏杆工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：栏杆工程

| 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：栏杆工程

| 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：栏杆工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：栏杆工程

| 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：室内一精装修饰面系统工程

| 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 暂估价 | 最高价 |
| | | 分部分项 | | | | | | | |
| | | 防水工程 | | | | | | | |
| 1 | 010904002001 | 墙面涂膜防水 | 1. 材料品种:聚氨酯防水涂料 2. 规格:1.2mm 3. 部位:墙面 4. 综合考虑：材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 28.94 |
| 2 | 010904002002 | 墙面涂膜防水（每增减0.5mm） | 1. 材料品种:聚氨酯防水涂料 2. 规格:每增减0.5mm 3. 部位:墙面 4. 综合考虑：材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 13.53 |
| 3 | 010904002003 | 楼地面涂膜防水 | 1. 材料品种:聚氨酯防水涂料 2. 规格:1.0mm 3. 部位:楼地面 4. 综合考虑：材料来源、清理基层、调制、涂 | m2 | 1 | | | | 26.98 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------------|---|----|-----|--|--|--|-------|
| | | | 刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 4 | 010904002004 | 楼地面涂膜防水（每增减0.5mm） | 1. 材料品种：聚氨酯防水涂料 2. 规格：每增减0.5mm 3. 部位：楼地面 4. 综合考虑：材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 12.56 |
| 5 | 010903002001 | 墙面涂膜防水 | 1. 材料品种：聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 规格：1.2mm 3. 部位：墙面 4. 综合考虑：材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 252 | | | | 29.52 |
| 6 | 010903002002 | 墙面涂膜防水（每增减0.5mm） | 1. 材料品种：聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 规格：每增减0.5mm 3. 部位：墙面 4. 综合考虑：材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | m2 | 1 | | | | 14.46 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------------------|--|----|-------|--|--|--|-------|
| | | | 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 7 | 010904002005 | 楼(地)面涂膜防水 | 1. 材料品种:聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 规格:1.0mm 3. 部位:楼地面 4. 综合考虑: 材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 205.6 | | | | 26.62 |
| 8 | 010904002006 | 楼(地)面涂膜防水 | 1. 材料品种:聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 规格:2.0mm 3. 部位:楼地面 4. 综合考虑: 材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 243.7 | | | | 52.62 |
| 9 | 010904002007 | 楼(地)面涂膜防水 (每增减0.5mm) | 1. 材料品种:聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 规格:每增减0.5mm 3. 部位:楼地面 4. 综合考虑: 材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 13 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------|--|----|-------|--|--|--|-------|
| 10 | 010903002003 | 墙面及楼地面涂膜防水 | 1. 材料品种:水泥基渗透结晶型涂料 2. 规格:2mm 3. 部位:墙面及楼地面 4. 综合考虑: 材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 56.17 |
| 11 | 010903002004 | 墙面及楼地面涂膜防水 (每增减0.1mm) | 1. 材料品种:水泥基渗透结晶型涂料 2. 规格:每增减0.1mm 3. 部位:墙面及楼地面 4. 综合考虑: 材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 2.53 |
| 12 | 010904002008 | 天棚面涂膜防水 | 1. 材料品种:聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 规格:1.0mm 3. 部位:天棚面 4. 综合考虑: 材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 292.5 | | | | 26.62 |
| 13 | 010904002009 | 天棚面涂膜防水 (每增减0.5mm) | 1. 材料品种:聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 规格:每增减0.5mm 3. 部位:天棚面 | m2 | 1 | | | | 13 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|---|----|-------|--|--|--|--------|
| | | | <p>4. 综合考虑：材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| | | 防水工程合计 | | | | | | | |
| | | 楼地面工程 | | | | | | | |
| 1 | 011102003001 | 块料楼地面 | <p>1. 面层材料品种、规格：10厚仿木地板砖</p> <p>2. 粘贴层：5厚水泥胶浆（掺108胶）或5厚预拌陶瓷地砖粘结砂浆</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、清理、抹灰找平、罩面压光、抹结合层、切割块料、擦缝、清洁表面、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 413.4 | | | | 102.16 |
| 2 | 011102003002 | 块料楼地面（楼梯） | <p>1. 面层材料品种、规格：10厚仿木地板砖</p> <p>2. 粘贴层：5厚水泥胶浆（掺108胶）或5厚预拌陶瓷地砖粘结砂浆</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、清理、抹灰找平、罩面压光、抹结合层、切割块料、擦缝、清洁表面、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全</p> | m2 | 8 | | | | 278.34 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|--|----|-------|--|--|--|-------|
| | | | 费用综合单价 | | | | | | |
| 3 | 011102003003 | 块料楼地面 | 1. 面层材料品种、规格：防滑砖300*300 2. 粘贴层：5厚水泥胶浆（掺108胶）或5厚预拌陶瓷地砖粘结砂浆 3. 综合考虑：材料来源、清理、抹灰找平、罩面压光、抹结合层、切割块料、擦缝、清洁表面、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 159.7 | | | | 84.8 |
| 4 | 011102003004 | 块料楼地面 | 1. 面层材料品种、规格：抛光砖600*600 2. 粘贴层：5厚水泥胶浆（掺108胶）或5厚预拌陶瓷地砖粘结砂浆 3. 综合考虑：材料来源、清理、抹灰找平、罩面压光、抹结合层、切割块料、擦缝、清洁表面、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 130.4 |
| 5 | 011102003005 | 块料楼地面 | 1. 面层材料品种、规格：抛光砖800*800 2. 粘贴层：5厚水泥胶浆（掺108胶）或5厚预拌陶瓷地砖粘结砂浆 3. 综合考虑：材料来源、清理、抹灰找平、罩面压光、抹结合层、切割块料、擦缝、清洁表面、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切 | m2 | 1 | | | | 136.2 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|------|--|--|--|--------|
| | | | 辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 6 | 011206002001 | 块料踢脚线 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:10厚仿木地板砖 2. 粘贴层厚度、材料种类:5厚水泥胶浆(掺108胶)或5厚预拌陶瓷地砖粘结砂浆 3. 综合考虑:结合层厚度、材料来源、清理、抹灰找平、罩面压光、抹结合层、切割块料、擦缝、清洁表面、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 37.1 | | | | 168.46 |
| 7 | 011105004001 | 塑料板踢脚线 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:3.5mm厚PVC塑胶、环保等级不低于E1 2. 综合考虑:材料来源、制作及预埋木砖,安装踢脚线、清洁表面、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 119.17 |
| 8 | 011502001001 | 不锈钢踢脚线 | 1. 面层材料种类、规格、颜色:1.2mm不锈钢 2. 基层材料种类、规格:9MM阻燃胶合板(防潮防霉处理)3层 3. 综合考虑:材料来源、清理基层、安装、清扫净面、100m以内场内 | m | 1 | | | | 46.96 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------|---|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 9 | 011108003001 | 块料零星项目 | 1. 工程部位:门槛石 2. 面层材料品种、规格、颜色:防滑砖300*300 3. 贴结合层厚度、材料种类:1:2.5水泥砂浆结合层 4. 综合考虑:材料来源、面砖规格厚度颜色、嵌缝材料种类、防护材料种类、结合层厚度、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 202.06 |
| 10 | 011108001001 | 石材零星项目 | 1. 工程部位:门槛石、窗台板 2. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚大理石 3. 贴结合层厚度、材料种类:1:2.5水泥砂浆结合层 4. 综合考虑:材料来源、石材品种、缝宽、嵌缝材料种类、防护材料种类、磨光、酸洗、打蜡要求、多面防护、开槽磨边、刷石材表面保护液、结合层厚度、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 368.29 |
| 11 | 011102001001 | 石材零星项目 | 1. 工程部位:门槛石、 | m2 | 1 | | | | 339.47 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|---|----|--------|--|--|--|-------|
| | | | 窗台板 2. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚人造石 3. 贴结合层厚度、材料种类:1:2.5水泥砂浆结合层 4. 综合考虑:材料来源、石材品种、缝宽、嵌缝材料种类、防护材料种类、磨光、酸洗、打蜡要求、多面防护、开槽磨边、刷石材表面保护液、结合层厚度、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 楼地面工程合计 | | | | | | | |
| | | 墙、柱面工程 | | | | | | | |
| 1 | 011406003001 | 墙面腻子 | 1. 基层类型:墙面 2. 刮腻子遍数:刮一般型腻子不少于两遍 3. 综合考虑:清理基层、清扫、修补小洞、砂纸分层打磨、平整、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1240.2 | | | | 16.25 |
| 2 | 011406001003 | 墙面乳胶漆 | 1. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆底漆一遍,面漆两遍,燃烧性能B1级 2. 综合考虑:清扫、打磨、刷漆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | m2 | 1240.2 | | | | 24.35 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------|---|----|-------|--|--|--|--------|
| | | | 项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 3 | 011406003002 | 墙面防水腻子 | 1. 基层类型:墙面 2. 刮腻子遍数:刮防水型腻子不少于两遍 3. 综合考虑: 清理基层、清扫、修补小洞、砂纸打磨、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 83.25 | | | | 22.54 |
| 4 | 011406001004 | 墙面防潮防霉无机涂料 | 1. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉无机涂料底漆一遍,面漆两遍,燃烧性能A级 2. 综合考虑: 清扫、打磨、刷漆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 83.25 | | | | 25.47 |
| 5 | 011206002002 | 块料墙面300mm*600mm | 1. 粘贴层: 5厚专用瓷砖胶 2. 面层材料品种、规格、颜色: 300x600瓷砖 3. 缝宽、嵌缝材料种类: 专用填缝剂同色勾缝 4. 综合考虑: 材料来源、清理、抹灰找平、罩面压光、抹结合层、切割块料、擦缝、清洁表面、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 252 | | | | 172.59 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|---|----------------|--------|--|--|--|-------|
| 6 | 011502004001 | 阳角压条 | 1. PVC装饰线条 2. 综合考虑：定位、粘贴、固定、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m | 1 | | | | 9.01 |
| 7 | 011502001002 | 金属装饰线 | 1. 线条材料品种、规格、颜色：宽度30mm以内不锈钢线条 2. 综合考虑：安装方式、定位、粘贴、固定、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m | 1 | | | | 30.15 |
| | | 墙、柱面工程合计 | | | | | | | |
| | | 天棚工程 | | | | | | | |
| 1 | 011406003003 | 天面腻子 | 1. 基层类型：天棚面一般抹灰面 2. 腻子种类：成品腻子粉 3. 刮腻子要求：满刮腻子不少于两遍 4. 综合考虑：清理基层、清扫、修补小洞、砂纸打磨、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m ² | 417.53 | | | | 19.51 |
| 2 | 011406001005 | 天面乳胶漆 | 1. 油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆底漆一遍，面漆两遍 2. 综合考虑：材料来源、清扫、打磨、刷漆、 | m ² | 417.53 | | | | 29.58 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|--|----|--------|--|--|--|-------|
| | | | 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 3 | 011406001006 | 天面无机涂料 | 1. 油漆品种、刷漆遍数:无机涂料底漆一遍, 面漆两遍 2. 综合考虑: 材料来源、清扫、打磨、刷漆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 29.96 |
| 4 | 011406003004 | 天面防水腻子 | 1. 基层类型:天棚面 2. 刮腻子遍数:刮防裂腻子不少于两遍 3. 综合考虑: 清理基层、清扫、修补小洞、砂纸打磨、平整、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 76.45 | | | | 30.41 |
| 5 | 011406001007 | 天面防潮防霉无机涂料 | 1. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉无机涂料底漆一遍, 面漆两遍 2. 综合考虑: 材料来源、清扫、打磨、刷漆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 76.45 | | | | 30.73 |
| 6 | 011302001001 | 吊顶天棚 | 1. 装配式U型轻钢天棚 | m2 | 417.53 | | | | 92 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------|--|----|-------|--|--|--|--------|
| | | | 龙骨(不上人型) 面层 规格(mm) 300*300 平面 2. 饰面层:9-12厚石膏板 3. 综合考虑:吊件加工、定位杆高度、平整、龙骨及吊配附件制安、龙骨设置、预留孔洞位置、临时加固、调整、校正、封边、材料来源、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 7 | 011302001002 | 吊顶天棚 | 1. 装配式U型轻钢天棚龙骨(不上人型) 面层 规格(mm) 300*300 平面 2. 饰面层:铝扣板 300*300 3. 综合考虑:吊件加工、定位杆高度、平整、龙骨及吊配附件制安、龙骨设置、预留孔洞位置、临时加固、调整、校正、封边、材料来源、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 84.84 | | | | 148.64 |
| 8 | 011302001003 | 吊顶天棚 | 1. 装配式U型轻钢天棚龙骨(不上人型) 面层 规格(mm) 600*600 平面 2. 饰面层:铝扣板 600*600 3. 综合考虑:吊件加工 | m2 | 1 | | | | 153.59 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|-------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | 、定位杆高度、平整、 龙骨及吊配附件制安、 龙骨设置、预留孔洞位 置、临时加固、调整、 校正、封边、材料来源 、100m以内场内运输及 垂直运输等其他一切辅 助和必要的相关工作内 容 4. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、税金等费用的全 费用综合单价 | | | | | | |
| | | 天棚工程合计 | | | | | | | |
| | | 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：室内—精装修饰面系统工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室内一精装修饰面系统工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|----------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 23399.75 | | |
| 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 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 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：室内—精装修饰面系统工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 23399.75 | |
| 合计 | | | 23399.75 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室内—精装修饰面系统工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：室内—精装修饰面系统工程

| 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：室内—精装修饰面系统工程

| 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：室内—精装修饰面系统工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：室内—精装饰面系统工程

| 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：室内一精装修收纳系统工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 玄关柜/鞋柜 | | | | | | | |
| 1 | 011501003001 | 玄关柜/鞋柜 | 1. 台柜规格:综合考虑(含抽屉)，具体由厂家深化，符合设计要求 2. 材料种类、规格:综合考虑 3. 五金种类、规格:综合考虑 4. 不锈钢管挂衣杆，挂衣钩，拉手:综合考虑 5. 综合考虑:基层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质，施工安装高度、安装部位，收口类型，油漆，防护材料种类（含石材保护液）、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 17.64 | | | | 898.89 |
| | | 玄关柜/鞋柜合计 | | | | | | | |
| | | 卧室衣柜 | | | | | | | |
| 1 | 011501003002 | 衣柜 | 1. 衣柜规格:综合考虑(含抽屉)，具体由厂家深化，符合设计要求 2. 材料种类、规格:综合考虑 3. 五金种类、规格:综合考虑 4. 不锈钢管挂衣杆，挂衣钩，拉手:综合考虑 | m2 | 70.56 | | | | 1189.55 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|---|----|--|--|--|---------|
| | | | <p>5. 综合考虑:基层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质, 施工安装高度、安装部位, 收口类型, 油漆, 防护材料种类(含石材保护液)、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| | | 卧室衣柜合计 | | | | | | | |
| | | 厨房地柜 | | | | | | | |
| 1 | 011501009001 | 厨房地柜 | <p>1. 厨房壁柜尺寸规格:综合考虑, 具体由厂家深化, 符合设计要求</p> <p>2. 材料种类、规格:综合考虑</p> <p>3. 五金种类、规格:综合考虑</p> <p>4. 深化图由实施厂家提供</p> <p>5. 综合考虑:基层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质, 施工安装高度、安装部位, 收口类型, 油漆, 防护材料种类(含石材保护液)、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m | 42 | | | | 1357.27 |
| | | 厨房地柜合计 | | | | | | | |
| | | 厨房吊柜 | | | | | | | |
| 1 | 011501016001 | 厨房吊柜 | <p>1. 厨房壁柜尺寸规格:综合考虑, 具体由厂家深化, 符合设计要求</p> | m | 42 | | | | 1021.02 |

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-----------|--|---|----|--|--|--|---------|
| | | | 2. 材料种类、规格:综合考虑 3. 五金种类、规格:综合考虑 4. 深化图由实施厂家提供 5. 综合考虑:基层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质, 施工安装高度、安装部位, 收口类型, 油漆, 防护材料种类(含石材保护液)、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 厨房吊柜合计 | | | | | | | |
| | | 洗漱台柜 | | | | | | | |
| 1 | 穗 011501021001 | 洗漱台柜(含镜柜) | 1. 成品洗漱柜尺寸规格:综合考虑, 具体由厂家深化, 符合设计要求 2. 成品镜柜尺寸规格:综合考虑 3. 材料种类、规格:综合考虑 4. 综合考虑:基层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质, 施工安装高度、安装部位, 收口类型, 油漆, 防护材料种类(含石材保护液)、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 组 | 21 | | | | 2878.05 |
| | | 洗漱台柜合计 | | | | | | | |
| | | 其他成品 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------|--------|---|---|----|--|--|--|-------|
| 1 | 穗 011501021002 | 成品一米五床 | <p>1. 成品床尺寸规格:综合考虑, 具体由厂家深化, 符合设计要求</p> <p>2. 材料种类、规格:综合考虑</p> <p>3. 综合考虑:基层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质, 施工安装高度、安装部位, 收口类型, 油漆, 防护材料种类(含石材保护液)、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | 组 | 21 | | | | 1635 |
| 2 | 穗 011501021003 | 成品床头柜 | <p>1. 成品床头柜尺寸规格:综合考虑, 具体由厂家深化, 符合设计要求</p> <p>2. 材料种类、规格:综合考虑</p> <p>3. 综合考虑:基层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质, 施工安装高度、安装部位, 收口类型, 油漆, 防护材料种类(含石材保护液)、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | 组 | 21 | | | | 381.5 |
| 3 | 穗 011501021004 | 成品书桌 | <p>1. 成品书桌尺寸规格:综合考虑, 具体由厂家深化, 符合设计要求</p> <p>2. 材料种类、规格:综合考虑</p> <p>3. 综合考虑:基层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质, 施工安装</p> | 组 | 21 | | | | 806.6 |

| | | | | | | | | | |
|---|------------------------------|-------|--|---|----|--|--|--|-------|
| | | | <p>高度、安装部位，收口类型，油漆，防护材料种类（含石材保护液）、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 4 | <p>穗</p> <p>011501021005</p> | 成品座椅 | <p>1. 成品座椅尺寸规格:综合考虑，具体由厂家深化，符合设计要求</p> <p>2. 材料种类、规格:综合考虑</p> <p>3. 综合考虑:基层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质，施工安装高度、安装部位，收口类型，油漆，防护材料种类（含石材保护液）、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | 组 | 21 | | | | 163.5 |
| 5 | <p>穗</p> <p>011501021006</p> | 成品餐座椅 | <p>1. 成品餐座椅尺寸规格:综合考虑，具体由厂家深化，符合设计要求</p> <p>2. 材料种类、规格:综合考虑</p> <p>3. 综合考虑:基层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质，施工安装高度、安装部位，收口类型，油漆，防护材料种类（含石材保护液）、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直</p> | 组 | 21 | | | | 218 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室内—精装修收纳系统工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室内一精装修收纳系统工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|----------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 31410.78 | | |
| 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 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 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：室内—精装修收纳系统工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 31410.78 | |
| 合计 | | | 31410.78 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室内—精装修收纳系统工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：室内—精装修收纳系统工程

| 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：室内—精装修收纳系统工程

| 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：室内—精装修收纳系统工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：室内—精装修收纳系统工程

| 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：室内一门窗及五金系统工程

| 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 | 010801004001 | 木质防火防盗门 | 1. 门类型:木质单扇防火防盗门 2. 门扇厚度不少于50mm 3. 包成品门套、门拉手、门锁、门吸及小五金配件 4. 综合考虑：材料来源、大门制作安装、油漆、五金配件制安、门锁制安、门边修补、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 923.12 |
| 2 | 010802004001 | 不锈钢防盗门 | 1. 门类型:不锈钢防盗门 2. 配件:门套、拉手、门锁、门吸及小五金配件等 3. 材质：304不锈钢 1.0厚 4. 综合考虑：材料来源、大门制作安装、五金配件制安、门锁制安、门框边修补、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 1055.72 |
| 3 | 010802004002 | 钢质入户门 | 1. 名称:钢质乙级防盗 | m2 | 1 | | | | 690.57 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------|---|----|-------|--|--|--|--------|
| | | | <p>门</p> <p>2. 配件:成品门套、门拉手、油漆、门锁及小五金配件等</p> <p>3. 门面板表面处理:热转印处理或粉末喷涂方式</p> <p>4. 综合考虑:材料来源、大门制作安装调试、缝隙填补、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 4 | 010801001001 | 复合实木门 | <p>1. 门类型:复合实木门(饰面详见设计方案)</p> <p>2. 门扇厚度不少于50mm</p> <p>3. 包成品门套、门拉手、门锁、门吸及小五金配件</p> <p>4. 综合考虑:材料来源、大门制作安装、油漆、五金配件制安、门锁制安、门边修补、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 83.16 | | | | 777.36 |
| 5 | 010802004003 | 铝合金单扇平开门(磨砂玻璃) | <p>1. 名称:铝合金平开门(饰面详见设计方案)</p> <p>2. 门框、扇材质:粉末喷涂、铝合金型材壁厚不小于2mm</p> <p>3. 玻璃品种、厚度:5mm厚磨砂钢化玻璃</p> <p>4. 配件:门套、拉手、门锁、门吸及小五金配件等</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、大门制作安装、油漆</p> | m2 | 32.34 | | | | 661.87 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|---|----|------|--|--|--|--------|
| | | | 、五金配件制安、门锁制安、门边修补、 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 6 | 010802004004 | 铝合金单扇平开门 | 1. 名称:铝合金平开门 (饰面详见设计方案) 2. 门框、扇材质:粉末喷涂、铝合金型材壁厚不小于2mm 3. 玻璃品种、厚度:5mm厚钢化玻璃 4. 配件:门套、拉手、门锁、门吸及小五金配件等 5. 综合考虑:材料来源、大门制作安装、油漆、五金配件制安、门锁制安、门边修补、 100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 655.61 |
| 7 | 010802004005 | 铝合金双扇推拉门 | 1. 名称:铝合金双扇推拉门(饰面详见设计方案) 2. 门框、扇材质:粉末喷涂、铝合金型材壁厚不小于2mm 3. 玻璃品种、厚度:5mm厚钢化玻璃 4. 配件:门套、拉手、门锁、门吸及小五金配件等 5. 综合考虑:材料来源、大门制作安装、油漆、五金配件制安、门锁制安、门边修补、 100m以内场内运输及垂 | m2 | 7.02 | | | | 602.77 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 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：室内一门窗及五金系统工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室内一门窗及五金系统工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 8531.14 | | |
| 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 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 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：室内一门窗及五金系统工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 8531.14 | |
| 合计 | | | 8531.14 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室内一门窗及五金系统工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：室内一门窗及五金系统工程

| 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：室内一门窗及五金系统工程

| 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：室内一门窗及五金系统工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：室内一门窗及五金系统工程

| 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：公共服务设施装修

| 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 | | | | | | | |
| | | 楼地面工程 | | | | | | | |
| 1 | 011101006001 | 楼地面水泥砂浆找平层 | 1. 找平层砂浆配合比：20厚WS-M15水泥砂浆 2. 综合考虑：材料来源、清理基层、抹平压实、抹光、刷水泥浆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 26.68 | | | | 21.96 |
| 2 | 011102003001 | 块料楼地面 | 1. 面层材料品种、规格：10厚仿木地板砖 2. 粘贴层：5厚水泥胶浆（掺108胶）或5厚预拌陶瓷地砖粘结砂浆 3. 综合考虑：材料来源、清理、抹灰找平、罩面压光、抹结合层、切割块料、擦缝、清洁表面、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 26.68 | | | | 102.16 |
| | | 楼地面工程合计 | | | | | | | |
| | | 墙、柱面工程 | | | | | | | |
| 1 | 011201001001 | 墙挂钢丝网 | 1. 满挂抗碱玻璃纤维网格布 2. 综合考虑：品种、材 | m2 | 23.4 | | | | 14.46 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|---|----|------|--|--|--|-------|
| | | | 质、规格、厚度、安装部位、剪网,墙面安膨胀螺栓,钉(挂)钢网、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 2 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 1. 普通型专用界面剂一道 2. 材料:15厚WP-M15水泥砂浆找平(分层找平) 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、墙体类型、刷水泥浆、挂网增加人工降效、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 计价包括基层处理(水刀拉毛)、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 93.6 | | | | 25.45 |
| 3 | 011406003001 | 墙面腻子 | 1. 基层类型:墙面 2. 刮腻子遍数:刮一般型腻子不少于两遍 3. 综合考虑:清理基层、清扫、修补小洞、砂纸分层打磨、平整、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 93.6 | | | | 16.25 |
| 4 | 011406001001 | 墙面乳胶漆 | 1. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆底漆一遍,面漆两遍,燃烧性能B1级 | m2 | 93.6 | | | | 24.35 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|---|----|-------|--|--|--|-------|
| | | | 2. 综合考虑：清扫、打磨、刷漆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 墙、柱面工程合计 | | | | | | | |
| | | 天棚工程 | | | | | | | |
| 1 | 011406003002 | 天面腻子 | 1. 基层类型:天棚面一般抹灰面 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子要求:满刮腻子不少于两遍 4. 综合考虑：清理基层、清扫、修补小洞、砂纸打磨、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 26.68 | | | | 19.51 |
| 2 | 011406001002 | 天面乳胶漆 | 1. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆底漆一遍，面漆两遍 2. 综合考虑：材料来源、清扫、打磨、刷漆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 26.68 | | | | 29.58 |
| 3 | 011302001002 | 吊顶天棚 | 1. 装配式U型轻钢天棚龙骨(不上人型) 面层规格(mm) 300*300 平面 2. 饰面层:9-12厚石膏板 | m2 | 26.68 | | | | 92 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | 3. 综合考虑:吊件加工、定位杆高度、平整、龙骨及吊配附件制安、龙骨设置、预留孔洞位置、临时加固、调整、校正、封边、材料来源、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 天棚工程合计 | | | | | | | |
| | | 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：公共服务设施装修

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：公共服务设施装修

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|--------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 1147.4 | | |
| 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 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 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： 公共服务设施装修

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 1147.4 | |
| 合计 | | | 1147.4 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：公共服务设施装修

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：公共服务设施装修

| 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：公共服务设施装修

| 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： 公共服务设施装修

| 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：公共服务设施装修

| 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：公共走廊装修工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 楼地面工程 | | | | | | | |
| 1 | 010904003001 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | 1. 防水层做法:15厚DS-M15防水砂浆找平层 2. 计价包括:基层处理、砂浆制作、运输、摊铺、养护、刷水泥浆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 80 | | | | 18.13 |
| 2 | 011102003001 | 块料楼地面 | 1. 面层材料品种、规格:10厚仿木地板砖 2. 粘贴层: 5厚水泥胶浆（掺108胶）或5厚预拌陶瓷地砖粘结砂浆 3. 综合考虑: 材料来源、清理、抹灰找平、罩面压光、抹结合层、切割块料、擦缝、清洁表面、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 80 | | | | 102.16 |
| | | 楼地面工程合计 | | | | | | | |
| | | 天棚工程 | | | | | | | |
| 1 | 011301001001 | 天棚一般抹灰 | 1. 聚合物防水砂浆修补平整板底蜂窝麻面、凹凸或缺陷处 | m2 | 80 | | | | 22.46 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|---|----|----|--|--|--|-------|
| | | | <p>2. 普通型专用界面剂一道</p> <p>3. 综合考虑：清理基层、找平、罩面压光、小圆角抹光、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 2 | 010904002001 | 天棚面涂膜防水 | <p>1. 材料品种:聚合物水泥(JS)防水涂料</p> <p>2. 规格:1.0mm</p> <p>3. 部位:天棚面</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、清理基层、调制、涂刷防水层、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 80 | | | | 26.62 |
| 3 | 011406003001 | 天面防水腻子 | <p>1. 基层类型:天棚面</p> <p>2. 刮腻子遍数:刮防裂腻子不少于两遍</p> <p>3. 综合考虑：清理基层、清扫、修补小洞、砂纸打磨、平整、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 80 | | | | 30.41 |
| 4 | 011406001001 | 天面防潮防霉无机涂料 | <p>1. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉无机涂料底漆一遍，面漆两遍</p> <p>2. 综合考虑：材料来源、清扫、打磨、刷漆、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助</p> | m2 | 80 | | | | 30.73 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：公共走廊装修工程

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：公共走廊装修工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 2451.58 | | |
| 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 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 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：公共走廊装修工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 2451.58 | |
| 合计 | | | 2451.58 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：公共走廊装修工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：公共走廊装修工程

| 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：公共走廊装修工程

| 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：公共走廊装修工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：公共走廊装修工程

| 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：动力工程

| 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 暂估价 | 最高价 |
| | | 分部分项 | | | | | | | |
| | | 配电箱 | | | | | | | |
| 1 | 030404017001 | 动力配电箱 | 1. 名称:动力配电箱 2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式: 壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输、设备初验、检查基础、安装、接线调整、本体测试、清理等其他一切辅助和必要的相关工作内容 8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 台 | 1 | | | | 2362.63 |
| 2 | 030414002001 | 送配电装置系统 | 1. 送配电装置系统 2. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输、设备初验、检查基础、安装、接线调整、本体测试、清理等 | 系统 | 1 | | | | 1315.8 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------------------------|---|---|-------|--|--|--|--------|
| | | | <p>其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| | | 配电箱合计 | | | | | | | |
| | | 桥架 | | | | | | | |
| 1 | 030411003001 | 钢制桥架 150*100 | <p>1. 名称及规格:钢制桥架 150*100</p> <p>2. 包含线槽(桥架)及附件、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用</p> <p>3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 36.72 | | | | 149.32 |
| | | 桥架合计 | | | | | | | |
| | | 电缆 | | | | | | | |
| 1 | 030408001001 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x150+1x70 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x150+1x70</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、</p> | m | 10 | | | | 593.01 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 2 | 030408001002 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x120+1x70 | <p>1. 名称及规格：电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x120+1x70</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 589.43 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| 3 | 030408001003 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x95+1x50 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x95+1x50</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求,以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 367.87 |
| 4 | 030408001004 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x70+1x35 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x70+1x35</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助</p> | m | 1 | | | | 343.28 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 5 | 030408001005 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x50+1x25 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x50+1x25</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 250.68 |
| 6 | 030408001006 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x35+1x16 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x35+1x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体</p> | m | 1 | | | | 178.74 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------------------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 7 | 030408001007 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x25+1x16 | <p>1. 名称及规格：电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x25+1x16</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 143.3 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| 8 | 030408001008 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x16 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求,以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 104.77 |
| 9 | 030408001009 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x10 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x10</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助</p> | m | 1 | | | | 65.82 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 10 | 030408001010 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x6 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x6</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 45.92 |
| 11 | 030408001011 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x4 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x4</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体</p> | m | 1 | | | | 35.17 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------------------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 12 | 030408001012 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x240+1x120 | <p>1. 名称及规格：矿物电缆BBTRZ-1KV-4x240+1x120</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 892.5 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| 13 | 030408001013 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x120+1x70 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-4x120+1x70</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 582.87 |
| 14 | 030408001014 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x95+1x50 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-4x95+1x50</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助</p> | m | 1 | | | | 495.4 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 15 | 030408001015 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x70+1x35 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-4x70+1x35</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 359.76 |
| 16 | 030408001016 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x50+1x25 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-4x50+1x25</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体</p> | m | 1 | | | | 290.05 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 17 | 030408001017 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x35+1x16 | <p>1. 名称及规格：矿物电缆BBTRZ-1KV-4x35+1x16</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 193.14 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| 18 | 030408001018 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x25+1x16 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-4x25+1x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 157.81 |
| 19 | 030408001019 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-5x16 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-5x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> | m | 1 | | | | 131.8 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 20 | 030408001020 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-5x10 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-5x10</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 93.64 |
| 21 | 030408001021 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-5x6 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-5x6</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防</p> | m | 1 | | | | 62.78 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 22 | 030408001022 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-5x4 | <p>1. 名称及规格：矿物电缆BBTRZ-1KV-5x4</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 47.24 |
| 23 | 030408001023 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x150+1x95 | <p>1. 名称及规格：电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x150+1x95</p> | m | 1 | | | | 738.87 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 24 | 030408001024 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x120+1x70 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x120+1x70</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施</p> | m | 1 | | | | 671.76 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 25 | 030408001025 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x95+1x50 | 1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x95+1x50 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 533.79 |
| 26 | 030408001026 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x70+1x35 | 1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x70+1x35 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防 | m | 1 | | | | 343.28 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 27 | 030408001027 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x50+1x25 | <p>1. 名称及规格：电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x50+1x25</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 284.05 |
| 28 | 030408001028 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x35+1x16 | <p>1. 名称及规格：电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-</p> | m | 1 | | | | 202.59 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>1KV-4x35+1x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 29 | 030408001029 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x25+1x16 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x25+1x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直</p> | m | 1 | | | | 161.88 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 30 | 030408001030 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-3x25+2x16 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-3x25+2x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 150.07 |
| 31 | 030408001031 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x16 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、</p> | m | 1 | | | | 117.61 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 32 | 030408001032 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x10 | <p>1. 名称及规格：电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x10</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 74.88 |
| 33 | 030408001033 | 电力电缆WDZBN-YJY- | 1. 名称及规格：电力电 | m | 1 | | | | 51.36 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | (B1)-1KV-5x6 | 缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x6 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 34 | 030408001034 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x4 | 1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x4 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | m | 1 | | | | 38.99 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 35 | 030408001035 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x16 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 94.93 |
| 36 | 030408001036 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x4 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x4</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、</p> | m | 1 | | | | 28.28 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 37 | 030408001037 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x2.5 | <p>1. 名称及规格：电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x2.5</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 20.57 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | 电缆合计 | | | | | | | |
| | | 配管 | | | | | | | |
| 1 | 030411001001 | 镀锌钢管 SC20 | 1. 名称及规格：镀锌钢管 SC20 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 25.91 |
| 2 | 030411001002 | 镀锌钢管 SC25 | 1. 名称及规格：镀锌钢管 SC25 2. 厚度：按国标要求 3. 敷设方式：综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | m | 1 | | | | 31.6 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 3 | 030411001003 | 镀锌钢管 SC32 | <p>1. 名称及规格: 镀锌钢管 SC32</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 35.6 |
| 4 | 030411001004 | 镀锌钢管 SC40 | <p>1. 名称及规格: 镀锌钢管 SC40</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线</p> | m | 1 | | | | 46.55 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 5 | 030411001005 | 镀锌钢管 SC50 | <p>1. 名称及规格：镀锌钢管 SC50</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 52.98 |
| 6 | 030411001006 | 镀锌钢管 SC65 | <p>1. 名称及规格：镀锌钢管 SC65</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> | m | 1 | | | | 80.01 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|--|---|-----|--|--|--|-------|
| | | | <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 7 | 030411001007 | 镀锌电线管JDG20 | <p>1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合</p> | m | 125 | | | | 18.37 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 8 | 030411001008 | 镀锌电线管JDG25 | 1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 24.5 |
| 9 | 030411001009 | 镀锌电线管JDG32 | 1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG32 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 | m | 1 | | | | 27.77 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 10 | 030411001010 | 镀锌电线管JDG40 | <p>1. 名称及规格：镀锌电线管JDG40</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 35.74 |
| 11 | 030411001011 | 镀锌电线管JDG50 | <p>1. 名称及规格：镀锌电线管JDG50</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖</p> | m | 1 | | | | 42.78 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| | | 配管合计 | | | | | | | |
| | | 配线 | | | | | | | |
| 1 | 030411004002 | 配线WDZB-BYJ-(B1)-25 | <p>1. 名称及规格：配线WDZB-BYJ-(B1)-25</p> <p>2. 敷设方式：综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 25.44 |
| 2 | 030411004003 | 配线WDZB-BYJ-25 | <p>1. 名称及规格：配线WDZB-BYJ-25</p> <p>2. 敷设方式：综合考虑</p> | m | 1 | | | | 24.05 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 3 | 030411004004 | 配线WDZB-BYJ-(B1)-16 | <p>1. 名称及规格：配线WDZB-BYJ-(B1)-16</p> <p>2. 敷设方式：综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 13.22 |
| 4 | 030411004005 | 配线WDZB-BYJ-16 | <p>1. 名称及规格：配线WDZB-BYJ-16</p> <p>2. 敷设方式：综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑：材料来源</p> | m | 1 | | | | 14.6 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------------|---|---|-----|--|--|--|--------|
| | | | <p>、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 5 | 030411004006 | 配线WDZB-BYJ-(B1)-10 | <p>1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-(B1)-10</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 13. 12 |
| 6 | 030411004007 | 配线WDZB-BYJ-10 | <p>1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-10</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税</p> | m | 125 | | | | 12. 14 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 7 | 030411006001 | 接线盒(底盒)(仅适用于设计变更及签证) | 1. 名称:接线盒(底盒) 2. 安装方式:暗装 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 12.31 |
| 8 | 030413002001 | 凿(压)槽、修补(仅适用于设计变更及签证) | 1. 结构形式:综合考虑 2. 工程内容:综合考虑开槽深度、宽度;综合考虑线管槽及水管槽;含沟槽填补、恢复、抹灰及挂网。 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 34.02 |
| 9 | 030413003001 | 打孔洞及修补(仅适用于设计变更及签证) | 1. 结构形式:综合考虑 2. 工程内容:综合考虑开槽深度、宽度;含沟槽填补、恢复、抹灰及挂网。 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助 | 个 | 1 | | | | 60.5 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| | | 配线合计 | | | | | | | |
| | | 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：动力工程

| 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 | 0 | | | | 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 | | | | | | |
| | | 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：动力工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 2461.76 | | |
| 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 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：动力工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 2461.76 | |
| 合计 | | | 2461.76 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：动力工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：动力工程

| 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：动力工程

| 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：动力工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：动力工程

| 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：照明工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 配电箱 | | | | | | | |
| 1 | 030404017002 | 照明配电箱 | 1. 名称:公共照明配电箱 2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式: 壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输、接线、调整、本体测试等其他一切辅助和必要的相关工作内容 8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 台 | 1 | | | | 1310.45 |
| 2 | 030404017003 | 应急照明箱 | 1. 名称:应急照明箱 2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式: 壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、 | 台 | 1 | | | | 2441.72 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|---|---|---|--|--|--|---------|
| | | | <p>单体调试、接线等相关费用</p> <p>5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>6. 含送配电系统调试等满足验收要求</p> <p>7. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、接线、调整、本体测试等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>9. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 3 | 030404017004 | T接箱 | <p>1. 名称:T接箱</p> <p>2. 型号:(半周长m以内) 1.5</p> <p>3. 安装方式：壁挂</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用</p> <p>5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>6. 含送配电系统调试等满足验收要求</p> <p>7. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、接线、调整、本体测试等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> | 台 | 1 | | | | 1116.53 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------------------------|---|---|----|--|--|--|--------|
| | | | 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| | | 配电箱合计 | | | | | | | |
| | | 电缆 | | | | | | | |
| 1 | 030408001038 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x150+1x70 | 1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x150+1x70 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 10 | | | | 593.01 |
| 2 | 030408001039 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x120+1x70 | 1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x120+1x70 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防 | m | 1 | | | | 589.43 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 3 | 030408001040 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x95+1x50 | <p>1. 名称及规格：电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x95+1x50</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 367.87 |
| 4 | 030408001041 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x70+1x35 | <p>1. 名称及规格：电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-</p> | m | 1 | | | | 343.28 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>4x70+1x35</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 5 | 030408001042 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x50+1x25 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x50+1x25</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直</p> | m | 1 | | | | 250.68 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 6 | 030408001043 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x35+1x16 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x35+1x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 178.74 |
| 7 | 030408001044 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x25+1x16 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-4x25+1x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、</p> | m | 1 | | | | 143.3 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 8 | 030408001045 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x16 | <p>1. 名称及规格：电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x16</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 104.77 |
| 9 | 030408001046 | 电力电缆WDZB-YJY- | 1. 名称及规格：电力电 | m | 1 | | | | 65.82 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | (B1)-1KV-5x10 | <p>缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x10</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 10 | 030408001047 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x6 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x6</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> | m | 1 | | | | 45.92 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 11 | 030408001048 | 电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x4 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-(B1)-1KV-5x4</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 35.17 |
| 12 | 030408001049 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x120+1x70 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-4x120+1x70</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、</p> | m | 1 | | | | 582.87 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 13 | 030408001050 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x95+1x50 | <p>1. 名称及规格：矿物电缆BBTRZ-1KV-4x95+1x50</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 495.4 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| 14 | 030408001051 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x70+1x35 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-4x70+1x35</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 359.76 |
| 15 | 030408001052 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x50+1x25 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-4x50+1x25</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助</p> | m | 1 | | | | 290.05 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 16 | 030408001053 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x35+1x16 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-4x35+1x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 193.14 |
| 17 | 030408001054 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-4x25+1x16 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-4x25+1x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体</p> | m | 1 | | | | 157.81 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 18 | 030408001055 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-5x16 | <p>1. 名称及规格：矿物电缆BBTRZ-1KV-5x16</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 131.8 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| 19 | 030408001056 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-5x10 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-5x10</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 93.64 |
| 20 | 030408001057 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-5x6 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-5x6</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直</p> | m | 1 | | | | 62.78 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 21 | 030408001058 | 矿物电缆BBTRZ-1KV-5x4 | <p>1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-1KV-5x4</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 47.24 |
| 22 | 030408001059 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x150+1x95 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x150+1x95</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防</p> | m | 1 | | | | 738.87 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 23 | 030408001060 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x120+1x70 | <p>1. 名称及规格：电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x120+1x70</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 671.76 |
| 24 | 030408001061 | 电力电缆WDZBN-YJY- | 1. 名称及规格电力电缆 | m | 1 | | | | 533.79 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | (B1)-1KV-4x95+1x50 | <p>WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x95+1x50</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 25 | 030408001062 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x70+1x35 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x70+1x35</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> | m | 1 | | | | 343.28 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 26 | 030408001063 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x50+1x25 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x50+1x25</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 284.05 |
| 27 | 030408001064 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x35+1x16 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x35+1x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、</p> | m | 1 | | | | 202.59 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 28 | 030408001065 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x25+1x16 | <p>1. 名称及规格：电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-4x25+1x16</p> <p>2. 材质：铜芯</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 161.88 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| 29 | 030408001066 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x16 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求,以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 117.61 |
| 30 | 030408001067 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x10 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x10</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助</p> | m | 1 | | | | 74.88 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 31 | 030408001068 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x6 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x6</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 51.36 |
| 32 | 030408001069 | 电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x4 | <p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-(B1)-1KV-5x4</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体</p> | m | 1 | | | | 38.99 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| | | 电缆合计 | | | | | | | |
| | | 配管 | | | | | | | |
| 1 | 030411001012 | 镀锌钢管 SC20 | <p>1. 名称及规格：镀锌钢管 SC20</p> <p>2. 敷设方式：综合考虑</p> <p>3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 25.91 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|------|
| 2 | 030411001013 | 镀锌钢管 SC25 | <p>1. 名称及规格: 镀锌钢管 SC25</p> <p>2. 厚度: 按国标要求</p> <p>3. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 31.6 |
| 3 | 030411001014 | 镀锌钢管 SC32 | <p>1. 名称及规格: 镀锌钢管 SC32</p> <p>2. 厚度: 按国标要求</p> <p>3. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直</p> | m | 1 | | | | 35.6 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 030411001015 | 镀锌钢管 SC40 | 1. 名称及规格: 镀锌钢管 SC40 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 46.55 |
| 5 | 030411001016 | 镀锌电线管JDG20 | 1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底 | m | 1 | | | | 18.37 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 6 | 030411001017 | 镀锌电线管JDG25 | <p>1. 名称及规格：镀锌电线管JDG25</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 24.5 |
| 7 | 030411001018 | 镀锌电线管JDG32 | <p>1. 名称及规格：镀锌电线管JDG32</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> | m | 1 | | | | 27.77 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 8 | 030411001019 | 镀锌电线管JDG40 | <p>1. 名称及规格：镀锌电线管JDG40</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> | m | 1 | | | | 35.74 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|---|---|-----|--|--|--|-------|
| | | | 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 9 | 030411001020 | 电线管PC20 | 1. 名称及规格: 电线管PC20 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 250 | | | | 13.75 |
| 10 | 030411001021 | 电线管PC25 | 1. 名称及规格: 电线管PC25 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 综合考虑: 材料来源 | m | 1 | | | | 18.64 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 11 | 030411001022 | 电线管PC32 | 1. 名称及规格: 电线管PC32 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 21.4 |
| 12 | 030411001023 | 电线管PC40 | 1. 名称及规格: 电线管PC40 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上 | m | 1 | | | | 25.68 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 13 | 030411001024 | 电线管PC50 | <p>1. 名称及规格：电线管PC50</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 29.19 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------------|---|---|---|--|--|--|------|
| | | 配管合计 | | | | | | | |
| | | 配线 | | | | | | | |
| 1 | 030411004008 | 配线WDZB-BYJ-16 | 1. 名称及规格:配线 WDZB-BYJ-16 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 14.6 |
| 2 | 030411004009 | 配线WDZB-BYJ-4 | 1. 名称及规格:配线 WDZB-BYJ-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 5.73 |
| 3 | 030411004010 | 配线WDZB-BYJ-(B1)-4 | 1. 名称及规格:配线 WDZB-BYJ-(B1)-4 2. 敷设方式: 综合考虑 | m | 1 | | | | 6.13 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------------|---|---|---|--|--|--|------|
| | | | <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 4 | 030411004011 | 配线WDZB-BYJ-(B1)-2.5 | <p>1. 名称及规格：配线 WWDZB-BYJ-(B1)-2.5</p> <p>2. 敷设方式：综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 4.69 |
| 5 | 030411004012 | 配线WDZB-BYJ-2.5 | <p>1. 名称及规格：配线 WDZB-BYJ-2.5</p> <p>2. 敷设方式：综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑：材料来源</p> | m | 1 | | | | 4.43 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------------|--|---|-----|--|--|--|------|
| | | | <p>、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 6 | 030411004013 | 配线WDZBN-BYJ-2.5 | <p>1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-2.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 4.82 |
| 7 | 030411004014 | 配线WDZBN-RYJSP-2x1.5 | <p>1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2x1.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税</p> | m | 250 | | | | 7.18 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 8 | 030411006001 | 接线盒(底盒)(仅适用于设计变更及签证) | 1. 名称:接线盒(底盒) 2. 安装方式:暗装 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 12.31 |
| 9 | 030413002001 | 凿(压)槽、修补(仅适用于设计变更及签证) | 1. 结构形式:综合考虑 2. 工程内容:综合考虑开槽深度、宽度;综合考虑线管槽及水管槽;含沟槽填补、恢复、抹灰及挂网。 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 34.02 |
| 10 | 030413003001 | 打孔洞及修补(仅适用于设计变更及签证) | 1. 结构形式:综合考虑 2. 工程内容:综合考虑开槽深度、宽度;含沟槽填补、恢复、抹灰及挂网。 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助 | 个 | 1 | | | | 60.5 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------|---|---|----|--|--|--|-------|
| | | | 和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| | | 配线合计 | | | | | | | |
| | | 灯具 | | | | | | | |
| 1 | 030412001004 | LED应急筒灯 | 1. 名称:LED应急筒灯5W 2. 安装方式:嵌入或吸顶 3. 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 21 | | | | 87.27 |
| 2 | 030412001005 | 自带人体感应开关吸顶灯 | 1. 名称:自带人体感应开关吸顶灯16W 2. 安装方式:嵌入或吸顶 3. 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 综合考虑:材料来源 | 套 | 1 | | | | 99.73 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 3 | 030412001006 | 管井墙上座灯 | <p>1. 名称:管井墙上座灯 8W</p> <p>2. 安装方式:壁挂或吸顶</p> <p>3. 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 套 | 8 | | | | 30.42 |
| 4 | 030412002001 | 应急照明灯 | <p>1. 名称:应急照明灯</p> <p>2. 规格:LED光源 3W/DC36V</p> <p>3. 安装方式:壁挂或吊装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> | 套 | 8 | | | | 103.18 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 5 | 030412004001 | 安全出口指示灯 | <p>1. 名称：安全出口指示灯</p> <p>2. 规格：LED光源 1W/DC36V</p> <p>3. 安装方式：壁挂或吊装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 套 | 8 | | | | 87.64 |
| 6 | 030412004002 | 疏散出口指示灯 | <p>1. 名称：疏散出口指示灯</p> <p>2. 规格：LED光源 1W/DC36V</p> <p>3. 安装方式：壁挂或吊装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具（含光源</p> | 套 | 8 | | | | 87.64 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 7 | 030412004003 | 楼层显示标志灯 | <p>1. 名称：楼层显示标志灯</p> <p>2. 规格：LED光源 1W/DC36V</p> <p>3. 安装方式：壁挂或吊装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 套 | 4 | | | | 87.64 |
| 8 | 030412004004 | 双向疏散指示灯 | <p>1. 名称：双向疏散指示灯</p> <p>2. 规格：LED光源 1W/DC36V</p> <p>3. 安装方式：壁挂或吊</p> | 套 | 8 | | | | 87.64 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 9 | 030412004005 | 单向疏散出口指示灯 | <p>1. 名称：单向疏散出口指示灯</p> <p>2. 规格：LED光源 1W/DC36V</p> <p>3. 安装方式：壁挂或吊装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 套 | 4 | | | | 85.95 |
| | | 灯具合计 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|---|---|----|--|--|--|-------|
| | | 开关插座 | | | | | | | |
| 1 | 030404035002 | 单相二、三级插座 | 1. 名称:单相二、三级插座 2. 规格型号:10A 250V 3. 安装方式:按设计图纸及规范要求 4. 含底盒 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 25 | | | | 47.39 |
| 2 | 030404034004 | 单联单控开关 | 1. 名称:单联单控暗开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:按设计图纸及规范要求 4. 含底盒 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 25 | | | | 37.89 |
| 3 | 030404034005 | 双联单控开关 | 1. 名称:双联单控暗开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:按设计图纸及规范要求 4. 含底盒 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助 | 个 | 21 | | | | 40.35 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|---|----|--|--|--|-------|
| | | | 和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 030404034006 | 三联单控开关 | 1. 名称:三联单控开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:按设计图纸及规范要求 4. 含底盒 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 43.96 |
| 5 | 030404034007 | 单联双控开关 | 1. 名称:单联双控开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:按设计图纸及规范要求 4. 含底盒 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 21 | | | | 40.07 |
| 6 | 030404034008 | 双联双控开关 | 1. 名称:双联单控暗开关 2. 规格型号:10A | 个 | 21 | | | | 49.36 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | 3. 安装方式:按设计图纸及规范要求 4. 含底盒 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| | | 开关插座合计 | | | | | | | |
| | | 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：照明工程

| 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 | 0 | | | | 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 | | | | | | |
| | | 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：照明工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 2991.07 | | |
| 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 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：照明工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 2991.07 | |
| 合计 | | | 2991.07 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：照明工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：照明工程

| 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：照明工程

| 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：照明工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：照明工程

| 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 | | | | | | | |
| 1 | 030404017005 | 户内照明箱 | 1. 名称:户内照明箱 2. 型号:嵌入式(半周长m以内) 1.0 3. 安装方式: 嵌入式 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 台 | 21 | | | | 740.58 |
| 2 | 030404035003 | 单相二、三级插座 | 1. 名称:单相二、三级插座 2. 规格型号:10A 250V 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑: 测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | 个 | 50 | | | | 35.26 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------------|---|---|----|--|--|--|-------|
| | | | 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 3 | 030404035004 | 单相二、三级带开关插座 | 1. 名称:单相二、三级带开关插座 2. 规格型号:10A 250V 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑:测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 41.24 |
| 4 | 030404035005 | 单相二、三极安全型防水插座 | 1. 名称:单相二、三极安全型防水插座 2. 规格型号:10A 250V 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑:测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 22 | | | | 49.11 |
| 5 | 030404035006 | 单相二、三极安全型带开关防水插座 | 1. 名称:单相二、三极安全型带开关防水插座 | 个 | 1 | | | | 55.15 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|---|---|----|--|--|--|-------|
| | | | 2. 规格型号:10A 250V 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑: 测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 6 | 030404035007 | 安全型三极带开关插座 | 1. 名称:安全型三极带开关插座 2. 规格型号:10A 250V 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑: 测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 22 | | | | 36.16 |
| 7 | 030404035008 | 安全型三极带开关防水插座 | 1. 名称:安全型三极带开关防水插座 2. 规格型号:10A 250V 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑: 测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | 个 | 1 | | | | 49.95 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|--|---|----|--|--|--|-------|
| | | | 项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 8 | 030404035009 | 安全型空调插座 | 1. 名称:安全型空调插座 2. 规格型号:16A 250V 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑:测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 22 | | | | 38.09 |
| 9 | 030404035010 | 安全型三极带开关插座 | 1. 名称:安全型三极带开关插座 2. 规格型号:16A 250V 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑:测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 41.55 |
| 10 | 030404035011 | 三极安全型带开关防水插座 | 1. 名称:三极安全型带开关防水插座 2. 规格型号:16A 250V 3. 安装方式:暗装 | 个 | 1 | | | | 55.43 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>4. 综合考虑：测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 11 | 030502004001 | 电视插座 | <p>1. 名称：电视插座</p> <p>2. 规格型号：86型</p> <p>3. 安装方式：暗装</p> <p>4. 综合考虑：测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 22.3 |
| 12 | 030502004002 | 电话插座 | <p>1. 名称：网络插座</p> <p>2. 规格型号：86型</p> <p>3. 安装方式：暗装</p> <p>4. 综合考虑：测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业</p> | 个 | 1 | | | | 27.65 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|---|---|----|--|--|--|-------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 13 | 030502012001 | 网络插座 | 1. 名称:网络插座 2. 规格型号:86型 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑:测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 22 | | | | 31.96 |
| 14 | 030502012002 | 电视/网络插座 | 1. 名称:电视/网络插座 2. 规格型号:86型 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑:测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 22 | | | | 68.78 |
| 15 | 030404034009 | 单联单控开关 | 1. 名称:单联单控暗开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑:测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | 个 | 22 | | | | 24.66 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------|--|---|----|--|--|--|-------|
| | | | 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 16 | 030404034010 | 双联单控开关 | 1. 名称:双联单控暗开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑:测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 22 | | | | 28.12 |
| 17 | 030404034011 | 三联单控开关 | 1. 名称:三联单控开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑:测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 31.74 |
| 18 | 030404034012 | 单联双控开关 | 1. 名称:单联双控开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:暗装 | 个 | 1 | | | | 27.84 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>4. 综合考虑：测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 19 | 030404034013 | 双联双控开关 | <p>1. 名称：双联双控开关</p> <p>2. 规格型号：10A</p> <p>3. 安装方式：暗装</p> <p>4. 综合考虑：测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 37.14 |
| 20 | 030404034014 | 三联双控开关 | <p>1. 名称：三联双控开关</p> <p>2. 规格型号：10A</p> <p>3. 安装方式：暗装</p> <p>4. 综合考虑：测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业</p> | 个 | 1 | | | | 48.56 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------|---|---|----|--|--|--|--------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 21 | 030904003001 | 紧急按钮 | 1. 名称:紧急按钮 2. 规格型号:按设计图纸要求 3. 安装方式:暗装 4. 综合考虑:测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 22 | | | | 102.24 |
| 22 | 030412001007 | LED筒灯 | 1. 名称:LED筒灯5W 2. 安装方式:嵌入或吸顶 3. 综合考虑:包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用，材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 63.91 |
| 23 | 030412001008 | LED射灯 | 1. 名称:LED射灯9W 2. 安装方式:嵌入或吸顶 3. 综合考虑:包含各类预埋件留设、预埋插座 | 套 | 26 | | | | 72.81 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用，材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 24 | 030412001009 | 明装筒灯 | <p>1. 名称:明装筒灯18W</p> <p>2. 安装方式:嵌入或吸顶</p> <p>3. 综合考虑: 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用，材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 套 | 1 | | | | 97.28 |
| 25 | 030412001010 | 吸顶灯 | <p>1. 名称:吸顶灯12W</p> <p>2. 安装方式:嵌入或吸顶</p> <p>3. 综合考虑: 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、</p> | 套 | 1 | | | | 79.68 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------|---|---|----|--|--|--|--------|
| | | | 支架、调试等相关费用，材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 26 | 030412005001 | LED灯盘 | 1. 名称:LED灯盘 300x600 18W 2. 安装方式:嵌入或吸顶 3. 综合考虑: 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用，材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 78.88 |
| 27 | 030412005002 | LED灯盘 | 1. 名称:LED灯盘 300x300 8W 2. 安装方式:嵌入或吸顶 3. 综合考虑: 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用，材料场内外运输及垂 | 套 | 22 | | | | 117.98 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 28 | 030412004006 | 灯带 | 1. 名称:灯带12W 2. 安装方式:嵌入或吸顶 3. 综合考虑: 包含各类预埋件留设、预埋插座、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用, 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 25.97 |
| 29 | 030411004015 | 配线WDZB-BYJ-4 | 1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税 | m | 1 | | | | 5.73 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------------|--|---|-----|--|--|--|-------|
| | | | 金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 30 | 030411004016 | 配线WDZB-BYJ-2.5 | 1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 315 | | | | 4.43 |
| 31 | 030411004017 | 配线WDZB-BYJ-(B1)-16 | 1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-(B1)-16 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 13.22 |
| 32 | 030411004018 | 配线WDZB-BYJ-16 | 1. 名称及规格:配线 | m | 1 | | | | 14.6 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------|--|---|-----|--|--|--|---------|
| | | | <p>WDZB-BYJ-16</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 33 | 030502005001 | 双绞线缆 Cat6. UTP | <p>1. 名称及规格: 双绞线缆 Cat6. UTP</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用</p> <p>4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 315 | | | | 4. 71 |
| 34 | 030411003002 | 镀锌桥架 CT150x100 | <p>1. 名称及规格: 镀锌桥架 CT150x100</p> <p>2. 厚度: 按国标要求</p> <p>3. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用</p> | m | 1 | | | | 100. 26 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|---|---|-----|--|--|--|-------|
| | | | <p>4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 35 | 030411001025 | 电线管PC20 | <p>1. 名称及规格：电线管PC20</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 210 | | | | 13.75 |
| 36 | 030411001026 | 电线管PC25 | <p>1. 名称及规格：电线管PC25</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖</p> | m | 1 | | | | 18.64 |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|---|---|---|--|--|------|
| | | | <p>墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | |
| 37 | 030411001027 | 电线管PC32 | <p>1. 名称及规格：电线管PC32</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | 21.4 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| 38 | 030411001028 | 电线管PC40 | <p>1. 名称及规格: 电线管PC40</p> <p>2. 厚度: 按国标要求</p> <p>3. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 25.68 |
| 39 | 030411006001 | 接线盒(底盒)(仅适用于设计变更及签证) | <p>1. 名称: 接线盒(底盒)</p> <p>2. 安装方式: 暗装</p> <p>3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 12.31 |
| 40 | 030413002001 | 凿(压)槽、修补(仅适用于设计变更及签证) | <p>1. 结构形式: 综合考虑</p> <p>2. 工程内容: 综合考虑开槽深度、宽度; 综合考虑线管槽及水管槽</p> | m | 1 | | | | 34.02 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：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 | LSSGCSF00004 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 35.77% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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 | 3073.37 | | |
| 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 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 | 元 | 3073.37 | |
| 合计 | | | 3073.37 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：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：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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：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：防雷接地工程

| 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 | 030409005001 | 避雷网 | 1. 名称:避雷网 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格: 12 4. 安装形式:明敷 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 100 | | | | 27.24 |
| 2 | 030409003001 | 避雷引下线 | 1. 名称:避雷引下线 2. 型号规格材质:避雷引下线敷设 利用建筑物主筋引下 3. 安装形式:详图纸 4. 断接卡子制作、安装 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 210 | | | | 26.33 |
| 3 | 030409003002 | 接地母线 | 1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 | m | 100 | | | | 39.74 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|---|---|-----|--|--|--|-------|
| | | | 3. 规格: 40x4 4. 安装形式: 暗敷 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 030409002001 | 均压环 | 1. 名称: 均压环 2. 安装形式: 利用地梁主筋 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 210 | | | | 11.32 |
| 5 | 030409006001 | 避雷针 | 1. 名称: 避雷针 2. 型号规格材质: 热镀锌圆钢 $\Phi 12$ L=0.5m 3. 安装形式: 详图纸 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 根 | 4 | | | | 43.98 |
| 6 | 030409008001 | 局部等电位接地端子 | 1. 名称: 局部等电位接 | 块 | 1 | | | | 85.33 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | 箱LEB | 地端子箱LEB 2. 规格:按设计图纸要求 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 7 | 030409008002 | 配电房接地端子(连接板) | 1. 名称:配电房接地端子(连接板) 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-50x5 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 块 | 1 | | | | 77.88 |
| 8 | 030409008003 | 设备机房接地端子(连接板) | 1. 名称:设备机房接地端子(连接板) 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-50x5 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求 | 块 | 1 | | | | 77.88 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------|---|---|----|--|--|--|-------|
| | | | ，以达使用标准 | | | | | | |
| 9 | 030409008004 | 强电竖井接地端子（连接板） | 1. 名称:强电竖井接地端子（连接板） 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40x4 4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 块 | 1 | | | | 77.88 |
| 10 | 030409008005 | 弱电机房和竖井接地端子（连接板） | 1. 名称:弱电机房和竖井接地端子（连接板） 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40x4 4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 块 | 1 | | | | 77.88 |
| 11 | 030409008006 | 钢铝窗接地 | 1. 名称:钢铝窗接地 2. 材质:圆钢 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求 | 块 | 50 | | | | 60.76 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | ， 以达使用标准 | | | | | | |
| | | 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：防雷接地工程

| 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 | 0 | | | | 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 | | | | | | |
| | | 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：防雷接地工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 1390.63 | | |
| 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 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：防雷接地工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 1390.63 | |
| 合计 | | | 1390.63 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：防雷接地工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：防雷接地工程

| 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：防雷接地工程

| 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：防雷接地工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：防雷接地工程

| 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：公共走廊一电气工程

| 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 | | | | | | | |
| 1 | 030404035001 | 单相二、三级插座 | 1. 名称:单相二、三级插座 2. 规格型号:10A 250V 3. 安装方式:暗装 4. 本体安装，接线 5. 开关（插座）安装 6. 接地 7. 综合考虑：测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 8 | | | | 35.26 |
| 2 | 030404034001 | 单联单控开关 | 1. 名称:单联单控暗开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:暗装 4. 本体安装，接线 5. 开关（插座）安装 6. 接地 7. 综合考虑：测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | 个 | 8 | | | | 24.66 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 3 | 030404034002 | 双联单控开关 | 1. 名称:双联单控暗开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:暗装 4. 本体安装, 接线 5. 开关(插座)安装 6. 接地 7. 综合考虑:测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 28.12 |
| 4 | 030404034003 | 单联双控开关 | 1. 名称:单联双控开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:暗装 4. 本体安装, 接线 5. 开关(插座)安装 6. 接地 7. 综合考虑:测定、固定、修孔、清扫盒子、接线、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求 | 个 | 1 | | | | 27.84 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|---|---|----|--|--|--|-------|
| | | | ，以达使用标准 | | | | | | |
| 5 | 030412001001 | LED筒灯 | 1. 名称及规格:LED筒灯18W 2. 安装方式:嵌入或吸顶 3. 灯具（含光源）、配件安装、灯头盒与灯具间连接线 4. 各类预埋件留设、灯头盒安装 5. 接线、焊压接线端子 6. 接地 7综合考虑：测定、安装形式、固定、修孔、清扫盒子、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 16 | | | | 79.67 |
| 6 | 030412001002 | 吸顶灯 | 1. 名称:吸顶灯12W 2. 安装方式:嵌入或吸顶 3. 灯具（含光源）、配件安装、灯头盒与灯具间连接线 4. 各类预埋件留设、灯头盒安装 5. 接线、焊压接线端子 6. 接地 7综合考虑：测定、安装形式、固定、修孔、清扫盒子、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合 | 套 | 1 | | | | 79.68 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------|--|---|-------|--|--|--|--------|
| | | | 单价 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 7 | 030412001003 | 双头格栅射灯 | 1. 名称:双头格栅射灯 20W 2. 安装方式:嵌入或吸顶 3. 灯具(含光源)、配件安装、灯头盒与灯具间连接线 4. 各类预埋件留设、灯头盒安装 5. 接线、焊压接线端子 6. 接地 7综合考虑:测定、安装形式、固定、修孔、清扫盒子、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 164.03 |
| 8 | 030411004001 | 配线WDZB-BYJ-2.5 | 1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3.. 品牌:产品的质量、品质不低于珠江、南洋、庆丰等品牌 4. 综合考虑:清扫线槽(线管)、材料场内外运输及垂直运输、放线、编号、对号、接焊包头、检测等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合 | m | 122.4 | | | | 4.43 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|---|---|-------|--|--|--|-------|
| | | | 单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 9 | 030411001001 | 电线管PC20 | 1. 名称及规格: 电线管PC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 122.4 | | | | 13.75 |
| 10 | 030411001002 | 电线管PC25 | 1. 名称及规格: 电线管PC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 | m | 1 | | | | 18.64 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 11 | 030411001003 | 电线管PC32 | <p>1. 名称及规格：电线管PC32</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 21.4 |
| 12 | 030411001004 | 电线管PC40 | <p>1. 名称及规格：电线管PC40</p> <p>2. 厚度：按国标要求</p> <p>3. 敷设方式：综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖</p> | m | 1 | | | | 25.68 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>墙或有找平层的地面上开刨槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 13 | 030411006001 | 接线盒（底盒）（仅适用于设计变更及签证） | <p>1. 名称：接线盒（底盒）</p> <p>2. 安装方式：暗装</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 12.31 |
| 14 | 030413002001 | 凿(压)槽、修补（仅适用于设计变更及签证） | <p>1. 结构形式：综合考虑</p> <p>2. 工程内容：综合考虑开槽深度、宽度；综合考虑线管槽及水管槽；含沟槽填补、恢复、抹灰及挂网。</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直</p> | m | 1 | | | | 34.02 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：公共走廊—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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 35.77% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：公共走廊—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 | 357.25 | | |
| 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 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：公共走廊—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 | 元 | 357.25 | |
| 合计 | | | 357.25 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：公共走廊—电气工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：公共走廊—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：公共走廊—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：公共走廊—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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：公共走廊—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：电气设备工程

| 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 | 030111003001 | 单头电磁炉 | 1. 名称:单头电磁炉 2. 调试及本体安装 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 台 | 22 | | | | 890.34 |
| 2 | 030113003001 | 冰箱 | 1. 名称:冰箱 2. 本体和配件(含室内机到室外机之间的冷媒管及冷凝水管)安装 3. 电机检查接线 4. 调试 5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 台 | 22 | | | | 1215.39 |
| 3 | 040602024001 | 洗衣机 | 1. 名称:洗衣机 2. 调试及本体安装 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂 | 套 | 21 | | | | 1205.75 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|--|---|----|--|--|--|---------|
| | | | 直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 031006012001 | 热水器、开水炉 | 1. 能源种类:电热水器 2. 型号、容积:40L (满足原设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准) 3. 安装方式:壁挂式 4. 品牌: 热水器产品的质量、品质不低于万和、美的、海尔等品牌 5. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输、就位、稳固、主体及附件安装、水压试验、检测、清理等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 | 台 | 21 | | | | 384. 88 |
| 5 | 031006012002 | 热水器、开水炉 | 1. 能源种类:电热水器 2. 型号、容积:60L (满足原设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准) 3. 安装方式:壁挂式 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输、就位、稳固、主体及附件安装、水压试验、检测、清理等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合 | 台 | 1 | | | | 552. 44 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------------|---|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 单价 | | | | | | |
| 6 | 031006012003 | 热水器、开水炉 | 1. 能源种类:燃气热水器 2. 型号、容积:8L (满足原设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准) 3. 安装方式:壁挂式 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输、就位、稳固、主体及附件安装、水压试验、检测、清理等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 | 台 | 1 | | | | 605.3 |
| 7 | 030701003001 | 柜式分体空调器 5.0HP | 1. 名称:柜式分体空调器 2. 参数:5.0HP, 制冷量:12.5KW, 功率:3.8KW, 其余参数详见《暖通空调设备表》 3. 含室外机、温控器、软管接口制作安装 4. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 5. 本体和配件(含室内机到室外机之间的冷媒管及冷凝水管)安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 台 | 1 | | | | 5691.15 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------|---|---|----|--|--|--|--------|
| 8 | 030701003002 | 壁挂式分体空调器 1.5HP | 1. 名称:壁挂式分体空调器 1.0HP 2. 参数:1.0HP, 制冷量:4KW, 功率:0.75KW, 其余参数详见《暖通空调设备表》 3. 含室外机、温控器、软管接口制作安装 4. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 5. 本体和配件(含室内机到室外机之间的冷媒管及冷凝水管)安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 台 | 22 | | | | 2289 |
| 9 | 030404033001 | 浴霸 | 1. 名称:浴霸 2. 本体及附件安装 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 台 | 21 | | | | 215.48 |
| 10 | 030404033002 | 凉霸 | 1. 名称:凉霸 2. 本体及附件安装 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助 | 台 | 1 | | | | 205.84 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------|---|---|----|--|--|--|--------|
| | | | 和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 11 | 030404033003 | 排气扇 | 1. 名称:排气扇 2. 参数:风量:200m3/h, 功率:29W 3. 综合考虑: 固定吊钩、安装、接焊包头、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 21 | | | | 176.9 |
| 12 | 030404033004 | 排气扇 | 1. 名称:排气扇 2. 参数:风量:400m3/h, 功率:40W 3. 综合考虑: 固定吊钩、安装、接焊包头、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 225.13 |
| | | 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 | 031302007002 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 2 | 031301017002 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | | | |
| | | 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：电气设备工程

| 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 | 0 | | | | 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 031302008002 | 赶工措施费 | QRG+QJX | 0 | | | | 赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：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 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00% |
| 8 | DXGXJCJXF002 | 地下管线交叉降效费 | | 100 | | | | 按实际发生 或经批准的 施工方案计 算 |
| 9 | QTFY00000002 | 其他费用 | | 100 | | | | 按实际发生 或经批准的 施工组织设 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：电气设备工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 13334.3 | | |
| 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 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：电气设备工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 13334.3 | |
| 合计 | | | 13334.3 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气设备工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：电气设备工程

| 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：电气设备工程

| 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：电气设备工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：电气设备工程

| 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：室内给水工程

| 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 | 031001006001 | S31603不锈钢管 DN15 | 1. 名称及规格 ： S31603不锈钢管 DN15 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管 道支架制作安装及除锈 刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑：材料来源 、材料场内外运输及垂 直运输、厚度、清理、 调直、切管、组对、输 送介质等其他一切辅助 和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、脚手架搭拆、税 金等费用的全费用综合 单价 10. 其他:满足设计或业 主及相关技术规范要求 ， 以达使用标准 | m | 176 | | | | 43.76 |
| 2 | 031001006002 | S31603不锈钢管 DN20 | 1. 名称及规格 ： S31603不锈钢管 DN20 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 | m | 44 | | | | 54.48 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>制作、安装</p> <p>4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 管道试压、消毒、冲洗</p> <p>7. 凿(压)槽及修补</p> <p>8. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、厚度、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>10. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 3 | 031001003001 | S31603不锈钢管 DN25 | <p>1. 名称及规格： S31603不锈钢管 DN25</p> <p>2. 连接方式：卡压或环压连接</p> <p>3. 管道、管件及卡箍的制作、安装</p> <p>4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 管道试压、消毒、冲洗</p> <p>7. 凿(压)槽及修补</p> <p>8. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、厚度、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>9. 该清单单价已包含直</p> | m | 1 | | | | 64.94 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 031001003002 | S31603不锈钢管 DN32 | 1. 名称及规格 : S31603不锈钢管 DN32 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 83.17 |
| 5 | 031001003003 | S31603不锈钢管 DN40 | 1. 名称及规格 : S31603不锈钢管 DN40 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂 | m | 1 | | | | 96.39 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------|--|---|----|--|--|--|--------|
| | | | 直运输、厚度、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 6 | 031001003004 | S31603不锈钢管 DN50 | 1. 名称及规格 : S31603不锈钢管 DN50 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输、厚度、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 30 | | | | 121.25 |
| 7 | 031001003005 | S31603不锈钢管 DN65 | 1. 名称及规格 : S31603不锈钢管 DN65 2. 连接方式:卡压或环 | m | 1 | | | | 172.15 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、厚度、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 8 | 031001003006 | S31603不锈钢管 DN80 | 1. 名称及规格： S31603不锈钢管 DN80 2. 连接方式：卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、厚度、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助 | m | 1 | | | | 192.03 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------|---|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 9 | 031003001001 | 截止阀 DN15 | 1. 名称及规格:截止阀 DN15 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 2 | | | | 106. 46 |
| 10 | 031003001002 | 截止阀 DN20 | 1. 名称及规格:截止阀 DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业 | 个 | 2 | | | | 124. 78 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 11 | 031003001003 | 截止阀 DN25 | 1. 名称及规格:截止阀 DN25 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 173.84 |
| 12 | 031003001004 | 截止阀 DN32 | 1. 名称及规格:截止阀 DN32 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 240.2 |
| 13 | 031003001005 | 截止阀 DN40 | 1. 名称及规格:截止阀 DN40 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑: 切管、套 | 个 | 1 | | | | 340.65 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 丝、制垫加垫、阀门及 配件安装、水压试验、 材料来源、材料场内外 运输及垂直运输等其他 一切辅助和必要的相关 工作内容 5. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、脚手架搭拆、税 金等费用的全费用综合 单价 6. 其他:满足设计或业 主及相关技术规范要求 , 以达使用标准 | | | | | | |
| 14 | 031003001006 | 截止阀 DN50 | 1. 名称及规格:截止阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑: 切管、套 丝、制垫加垫、阀门及 配件安装、水压试验、 材料来源、材料场内外 运输及垂直运输等其他 一切辅助和必要的相关 工作内容 5. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、脚手架搭拆、税 金等费用的全费用综合 单价 6. 其他:满足设计或业 主及相关技术规范要求 , 以达使用标准 | 个 | 4 | | | | 428.13 |
| 15 | 031003001007 | 截止阀 DN65 | 1. 名称及规格:截止阀 DN65 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 综合考虑: 切管、套 丝、制垫加垫、阀门及 配件安装、水压试验、 材料来源、材料场内外 运输及垂直运输等其他 一切辅助和必要的相关 工作内容 5. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 | 个 | 1 | | | | 1193.71 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 16 | 031003001008 | 止回阀 DN20 | 1. 名称及规格:止回阀 DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 113.77 |
| 17 | 031003001009 | 止回阀 DN25 | 1. 名称及规格:止回阀 DN25 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 159.31 |
| 18 | 031003001010 | 止回阀 DN32 | 1. 名称及规格:止回阀 DN32 | 个 | 1 | | | | 229.19 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑:切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 19 | 031003001011 | 止回阀 DN40 | 1. 名称及规格:止回阀 DN40 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑:切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 311.59 |
| 20 | 031003001012 | 止回阀 DN50 | 1. 名称及规格:止回阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑:切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关 | 个 | 4 | | | | 979.46 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | <p>工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 21 | 031003003001 | 止回阀 DN65 | <p>1. 名称及规格:止回阀 DN65</p> <p>2. 材质:不锈钢</p> <p>3. 连接方式:法兰连接</p> <p>4. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 1338.25 |
| 22 | 031003003002 | 止回阀 DN80 | <p>1. 名称及规格:止回阀 DN80</p> <p>2. 材质:不锈钢</p> <p>3. 连接方式:法兰连接</p> <p>4. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求</p> | 个 | 1 | | | | 1591.69 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | ，以达使用标准 | | | | | | |
| 23 | 031003008001 | Y型过滤器 DN20 | 1. 名称及规格:Y型过滤器 DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 组 | 1 | | | | 91.91 |
| 24 | 031003008002 | Y型过滤器 DN25 | 1. 名称及规格:Y型过滤器 DN25 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 组 | 1 | | | | 130.45 |
| 25 | 031003008003 | Y型过滤器 DN32 | 1. 名称及规格:Y型过滤器 DN32 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、 | 组 | 1 | | | | 183.33 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|---------|
| | | | <p>材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 26 | 031003008004 | Y型过滤器 DN40 | <p>1. 名称及规格:Y型过滤器 DN40</p> <p>2. 材质:不锈钢</p> <p>3. 连接方式:丝扣连接</p> <p>4. 综合考虑:切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 组 | 1 | | | | 253. 53 |
| 27 | 031003008005 | Y型过滤器 DN50 | <p>1. 名称及规格:Y型过滤器 DN50</p> <p>2. 材质:不锈钢</p> <p>3. 连接方式:丝扣连接</p> <p>4. 综合考虑:切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合</p> | 组 | 4 | | | | 315. 41 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 28 | 031003008006 | Y型过滤器 DN65 | 1. 名称及规格:Y型过滤器 DN65 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 组 | 1 | | | | 999.28 |
| 29 | 031003006001 | 减压阀 DN50 | 1. 名称及规格:减压阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 组 | 4 | | | | 4370.5 |
| 30 | 031003006002 | 减压阀 DN20 | 1. 名称及规格:减压阀 DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 | 组 | 1 | | | | 994.73 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>4. 综合考虑：切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 31 | 031003006003 | 减压阀 DN15 | <p>1. 名称及规格：减压阀 DN15</p> <p>2. 材质：不锈钢</p> <p>3. 连接方式：丝扣连接</p> <p>4. 综合考虑：切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 967.27 |
| 32 | 031003001013 | 自动排气阀（含截止阀） DN20 | <p>1. 名称及规格：自动排气阀（含截止阀） DN20</p> <p>2. 连接形式：丝扣连接</p> <p>3. 综合考虑：切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直</p> | 个 | 4 | | | | 107.95 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 33 | 031003001014 | 自动排气阀(含截止阀) DN25 | 1. 名称及规格:自动排气阀(含截止阀) DN25 2. 连接形式:丝扣连接 3. 综合考虑:切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 139.61 |
| 34 | 031004014001 | 清洗龙头(自带真空破坏器水嘴) DN15 | 1. 名称:清洗龙头(自带真空破坏器水嘴) 2. 型号、规格:DN15 3. 综合考虑:切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 78.72 |
| 35 | 031004014002 | 清洗龙头(自带真空破坏器水嘴) DN20 | 1. 名称:清洗龙头(自带真空破坏器水嘴) | 个 | 1 | | | | 103.01 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|--|---|----|--|--|--|--------|
| | | | <p>2. 型号、规格:DN20</p> <p>3. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 36 | 031003013001 | 水表 DN20 | <p>1. 名称及规格:水表 DN20</p> <p>2. 综合考虑: 切管、套丝、制垫加垫、阀门及配件安装、水压试验、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 组 | 22 | | | | 110.25 |
| 37 | 031001006003 | PP-R给水管 DN15 | <p>1. 名称及规格: PP-R给水管 DN15</p> <p>2. 连接方式:热熔连接</p> <p>3. 含管道、管件(弯头、三通、直通、转换器等各种管件)、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安</p> <p>4. 管道水压(压力)及泄漏试验</p> <p>5. 管道消毒、冲洗</p> | m | 1 | | | | 29.18 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 6. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、厚度、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 38 | 031001006004 | PP-R给水管 DN20 | 1. 名称及规格：PP-R给水管 DN20 2. 连接方式：热熔连接 3. 含管道、管件（弯头、三通、直通、转换器等各种管件）、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安 4. 管道水压（压力）及泄漏试验 5. 管道消毒、冲洗 6. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、厚度、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 32.69 |
| 39 | 031001006005 | PP-R给水管 DN25 | 1. 名称及规格：PP-R给水管 DN25 2. 连接方式：热熔连接 3. 含管道、管件（弯头、三通、直通、转换器 | m | 1 | | | | 37.94 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 等各种管件）、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安 4. 管道水压（压力）及泄漏试验 5. 管道消毒、冲洗 6. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、厚度、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| | | 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：室内给水工程

| 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 | LSSGCSF00006 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 35.77% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室内给水工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 4459.14 | | |
| 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 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：室内给水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 4459.14 | |
| 合计 | | | 4459.14 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室内给水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：室内给水工程

| 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：室内给水工程

| 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：室内给水工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：室内给水工程

| 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：室内排水工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 污废水系统 | | | | | | | |
| 1 | 031001006006 | UPVC排水管 De50 | 1. 名称及规格：UPVC排水管 De50 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：粘接 4. 含管道、管件（弯头、三通、直通、内牙弯、活接、转换器等各种管件）、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安 5. 灌水试验要求：按施工规范要求 6. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、管道敷设部位、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 220 | | | | 37.56 |
| 2 | 031001006008 | UPVC排水管 De75 | 1. 名称及规格：UPVC排水管 De75 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：粘接 4. 含管道、管件（弯头、三通、直通、内牙弯、活接、转换器等各种 | m | 36 | | | | 57.89 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>管件)、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安</p> <p>5. 灌水试验要求:按施工规范要求</p> <p>6. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、管道敷设部位、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>8. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 3 | 031001006009 | UPVC排水管 De110 | <p>1. 名称及规格: UPVC排水管 De110</p> <p>2. 安装部位:室内</p> <p>3. 连接方式:粘接</p> <p>4. 含管道、管件(弯头、三通、直通、内牙弯、活接、转换器等各种管件)、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安</p> <p>5. 灌水试验要求:按施工规范要求</p> <p>6. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、管道敷设部位、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>8. 其他:满足设计或业</p> | m | 1 | | | | 84.75 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 031001006010 | UPVC加厚排水管 De63 | 1. 名称及规格：UPVC加厚排水管 De63 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：粘接 4. 含管道、管件（弯头、三通、直通、内牙弯、活接、转换器等各种管件）、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安 5. 灌水试验要求：按施工规范要求 6. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、管道敷设部位、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 54.79 |
| 5 | 031001006011 | UPVC加厚排水管 De75 | 1. 名称及规格：UPVC加厚排水管 De75 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：粘接 4. 含管道、管件（弯头、三通、直通、内牙弯、活接、转换器等各种管件）、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安 5. 灌水试验要求：按施工规范要求 6. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂 | m | 1 | | | | 57.89 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>直运输、清理、管道敷设部位、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>8. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 6 | 031001006012 | UPVC加厚排水管 De110 | <p>1. 名称及规格: UPVC加厚排水管 De110</p> <p>2. 安装部位: 室内</p> <p>3. 连接方式: 粘接</p> <p>4. 含管道、管件(弯头、三通、直通、内牙弯、活接、转换器等各种管件)、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安</p> <p>5. 灌水试验要求: 按施工规范要求</p> <p>6. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、管道敷设部位、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>8. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 93.67 |
| 7 | 031004014003 | 塑料地漏 DN100 | <p>1. 名称及规格: 塑料地漏 DN100</p> <p>2. 综合考虑: 切管、套丝、与下水管道连接、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输</p> | 个 | 1 | | | | 128.32 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|---|---|---|--|--|--|---------|
| | | | <p>等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 8 | 031004014004 | 塑料地漏 DN75 | <p>1. 名称及规格:塑料地漏 DN75</p> <p>2. 综合考虑: 切管、套丝、与下水管道连接、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 113. 47 |
| 9 | 031004014005 | 塑料地漏 DN50 | <p>1. 名称及规格:塑料地漏 DN50</p> <p>2. 综合考虑: 切管、套丝、与下水管道连接、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 63. 38 |
| 10 | 031003002001 | 地面清扫口 DN150 | <p>1. 名称及规格:地面清扫口 DN150</p> <p>2. 综合考虑: 切管、套丝、与下水管道连接、</p> | 个 | 1 | | | | 51. 08 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------|--|---|----|--|--|--|-------|
| | | | 清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 11 | 031004014006 | 地面清扫口 DN100 | 1. 名称及规格:地面清扫口 DN100 2. 综合考虑: 切管、套丝、与下水管道连接、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 22 | | | | 35.8 |
| 12 | 031004014007 | 塑料沉箱地漏 (含积水排除器) DN50 | 1. 名称及规格:塑料沉箱地漏 DN50 2. 综合考虑: 切管、套丝、与下水管道连接、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 88.44 |
| 13 | 030413002002 | 凿(压)槽、修补 (仅适用于设计变更及签 | 1. 结构形式:综合考虑 2. 工程内容:综合考虑 | m | 1 | | | | 34.02 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | 证) | <p>开槽深度、宽度；综合考虑线管槽及水管槽；含沟槽填补、恢复、抹灰及挂网。</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 14 | 030413003002 | 底盒剔洞及修补（仅适用于设计变更及签证） | <p>1. 名称：底盒剔洞及修补</p> <p>2. 规格：86x86</p> <p>3. 结构形式：综合考虑</p> <p>4. 工程内容：综合考虑深度、宽度；含洞口填补、恢复、抹灰及挂网。</p> <p>5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 12.21 |
| 15 | 030413003003 | 打孔洞及修补（仅适用于设计变更及签证） | <p>1. 结构形式：综合考虑</p> <p>2. 工程内容：综合考虑开槽深度、宽度；含沟槽填补、恢复、抹灰及挂网。</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直</p> | 个 | 1 | | | | 60.5 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 16 | 031002003001 | 普通钢套管Φ110 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:普通钢套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ110 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 132.24 |
| 17 | 031002003002 | 普通钢套管Φ100 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:普通钢套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ100 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 104.01 |
| 18 | 031002003003 | 普通钢套管Φ80 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:普通钢套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ80 | 个 | 1 | | | | 75.71 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 19 | 031002003004 | 普通钢套管Φ50（仅适用于设计变更及签证） | <p>1. 类型：普通钢套管</p> <p>2. 安装部位：穿楼板、穿墙、穿梁</p> <p>3. 套管尺寸(mm以内) Φ50</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 58.69 |
| 20 | 031002003005 | 普通钢套管Φ25（仅适用于设计变更及签证） | <p>1. 类型：普通钢套管</p> <p>2. 安装部位：穿楼板、穿墙、穿梁</p> <p>3. 套管尺寸(mm以内) Φ25</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 29.36 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| 21 | 031002003006 | PVC套管Φ110（仅适用于设计变更及签证） | 1. 类型:PVC套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内)) Φ110 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 71.85 |
| 22 | 031002003007 | PVC套管Φ100（仅适用于设计变更及签证） | 1. 类型:PVC套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内)) Φ100 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 59.13 |
| 23 | 031002003008 | PVC套管Φ80（仅适用于设计变更及签证） | 1. 类型:PVC套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内)) Φ80 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税 | 个 | 1 | | | | 54.11 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 24 | 031002003009 | PVC套管Φ50 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:PVC套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ50 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 48.04 |
| 25 | 031002003010 | PVC套管Φ25 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:PVC套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ25 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 25.39 |
| | | 污水系统合计 | | | | | | | |
| | | 雨水系统 | | | | | | | |
| 1 | 031001006013 | UPVC雨水管 De75 | 1. 名称及规格: UPVC雨水管 De75 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:溶剂粘接 | m | 1 | | | | 62.55 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|--|---|----|--|--|--|-------|
| | | | <p>4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装</p> <p>5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装</p> <p>6. 管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>7. 水压及泄漏试验</p> <p>8. 凿(压)槽及修补</p> <p>9. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、管道敷设部位、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>11. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 2 | 031001006014 | UPVC雨水管 De110 | <p>1. 名称及规格：UPVC雨水管 De110</p> <p>2. 安装部位：室内</p> <p>3. 连接方式：溶剂粘接</p> <p>4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装</p> <p>5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装</p> <p>6. 管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>7. 水压及泄漏试验</p> <p>8. 凿(压)槽及修补</p> <p>9. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、管道敷设部位、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>10. 该清单单价已包含</p> | m | 40 | | | | 78.78 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 11. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 3 | 031004014008 | 侧排雨水斗 DN100 | 1. 名称及规格:侧排雨水斗 DN100 2. 本体及其附件安装 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 95.47 |
| 4 | 031004014009 | 侧排雨水斗 DN65 | 1. 名称及规格:侧排雨水斗 DN65 2. 本体及其附件安装 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 89.88 |
| 5 | 031004014010 | 87型钢制雨水斗 DN100 | 1. 名称及规格:87型钢制雨水斗 DN100 2. 本体及其附件安装 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | 个 | 4 | | | | 129.16 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 6 | 031004014011 | 溢流口 | 1. 名称及规格:溢流口 2. 本体及其附件安装 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 4 | | | | 27.22 |
| | | 雨水系统合计 | | | | | | | |
| | | 冷凝水系统 | | | | | | | |
| 1 | 031001006015 | UPVC冷凝水管 De50 | 1. 名称及规格: UPVC冷凝水管 De50 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 含管道、管件(弯头、三通、直通、内牙弯、活接、转换器等各种管件)、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安 5. 灌水试验要求:按施工规范要求 6. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、管道敷设部位、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税 | m | 1 | | | | 38.85 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|--|---|----|--|--|--|-------|
| | | | <p>金等费用的全费用综合单价</p> <p>8. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 2 | 031001006016 | UPVC冷凝水管 De40 | <p>1. 名称及规格: UPVC冷凝水管 De40</p> <p>2. 安装部位:室内</p> <p>3. 连接方式:粘接</p> <p>4. 含管道、管件(弯头、三通、直通、内牙弯、活接、转换器等各种管件)、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安</p> <p>5. 灌水试验要求:按施工规范要求</p> <p>6. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、管道敷设部位、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>8. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 27.08 |
| 3 | 031001006017 | UPVC冷凝水管 De32 | <p>1. 名称及规格: UPVC冷凝水管 De32</p> <p>2. 安装部位:室内</p> <p>3. 连接方式:粘接</p> <p>4. 含管道、管件(弯头、三通、直通、内牙弯、活接、转换器等各种管件)、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安</p> <p>5. 灌水试验要求:按施</p> | m | 22 | | | | 24.09 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|--|---|----|--|--|--|-------|
| | | | <p>工规范要求</p> <p>6. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、管道敷设部位、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>8. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 4 | 031001006018 | UPVC冷凝水管 De25 | <p>1. 名称及规格：UPVC冷凝水管 De25</p> <p>2. 安装部位：室内</p> <p>3. 连接方式：粘接</p> <p>4. 含管道、管件（弯头、三通、直通、内牙弯、活接、转换器等各种管件）、弯管、管卡、伸缩节、阻火圈、H型管、消能装置、止水环、检查口、管堵及透气帽等制安</p> <p>5. 灌水试验要求：按施工规范要求</p> <p>6. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、管道敷设部位、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>8. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 22 | | | | 20.05 |
| | | 冷凝水系统合计 | | | | | | | |
| | | 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 | | | | | | | |
| | | 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：室内排水工程

| 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 | LSSGCSF00007 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 35.77% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室内排水工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 1393.83 | | |
| 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 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：室内排水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 1393.83 | |
| 合计 | | | 1393.83 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室内排水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：室内排水工程

| 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：室内排水工程

| 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：室内排水工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：室内排水工程

| 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：室内给排水抗震支架

| 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 | | | | | | | |
| | | 管道 | | | | | | | |
| 1 | 031002001001 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-T 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 139.57 |
| 2 | 031002001002 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-T 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 142.33 |
| 3 | 031002001003 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-T 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直 | 套 | 1 | | | | 147.76 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 031002001004 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 156.71 |
| 5 | 031002001005 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN150-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 163.89 |
| 6 | 031002001006 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 | 套 | 1 | | | | 235.76 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 7 | 031002001007 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 249.27 |
| 8 | 031002001008 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 225.08 |
| 9 | 031002001009 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 229.77 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------|--|---|---|--|--|--|--------|
| 10 | 031002001010 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 239.2 |
| 11 | 031002001011 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 250.63 |
| 12 | 031002001012 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN150-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 260.95 |
| 13 | 031002001034 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂 | 套 | 1 | | | | 393.13 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 14 | 031002001035 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 531.42 |
| 15 | 031002001013 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)双管-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 255.59 |
| 16 | 031002001014 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)三管-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | 套 | 1 | | | | 283.92 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 17 | 031002001015 | 抗震支架 | <p>1. 名称:抗震支架</p> <p>2. 型号:SG-(DN65~DN150)四管-T</p> <p>3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 套 | 1 | | | | 337.08 |
| 18 | 031002001016 | 抗震支架 | <p>1. 名称:抗震支架</p> <p>2. 型号:SG-(DN65~DN150)五管-T</p> <p>3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 套 | 1 | | | | 443 |
| 19 | 031002001017 | 抗震支架 | <p>1. 名称:抗震支架</p> <p>2. 型号:SG-(DN200~DN250)五管-T</p> <p>3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直</p> | 套 | 2 | | | | 435.17 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 20 | 031002001018 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 双管-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 364. 59 |
| 21 | 031002001019 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 三管-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 392. 92 |
| 22 | 031002001020 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 四管-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | 套 | 1 | | | | 446. 08 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 23 | 031002001021 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 五管-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 552 |
| 24 | 031002001022 | 抗震支架 | 1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 双管-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 416. 57 |
| | | 管道合计 | | | | | | | |
| | | 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：室内给排水抗震支架

| 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 | 0 | | | | 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 | | | | | | |
| | | 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：室内给排水抗震支架

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|--------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 702.86 | | |
| 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 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：室内给排水抗震支架

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 702.86 | |
| 合计 | | | 702.86 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室内给排水抗震支架

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：室内给排水抗震支架

| 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：室内给排水抗震支架

| 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：室内给排水抗震支架

| 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：室内给排水抗震支架

| 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：给排水设备工程

| 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 | 031004003001 | 洗脸（手）盆(精装修) | 1. 名称:洗脸（手）盆 2. 安装方式:台上式 3. 附件:含盆体、冷热水龙头、2个角阀、2条软管、管件、排水器等相关配件 4. 综合考虑：规格型号及附件（排水器等相关配件）安装、与上下水管连接、试水、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 组 | 1 | | | | 662.15 |
| 2 | 031004003002 | 洗脸（手）盆(精装修) | 1. 名称:洗脸（手）盆 2. 安装方式:台下式 3. 附件:含盆体、冷热水龙头、2个角阀、2条软管、管件、排水器等相关配件 4. 综合考虑：规格型号及附件（排水器等相关配件）安装、与上下水管连接、试水、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | 组 | 21 | | | | 725.46 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|---|---|----|--|--|--|---------|
| | | | <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 3 | 031004010001 | 淋浴器(精装修) | <p>1. 名称:淋浴器</p> <p>2. 综合考虑: 停泄水、主体及配件安装、试水、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 套 | 21 | | | | 442.41 |
| 4 | 031004006001 | 坐式大便器(精装修) | <p>1. 名称:坐式大便器</p> <p>2. 包含成套大便器(含水箱、盖板)、角阀、软管等配件</p> <p>3. 综合考虑: 规格型号、材料来源、材料场内外运输及垂直运输、打螺栓孔, 大便器及小五金等附件安装, 与上下水管连接, 试水等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 组 | 21 | | | | 1101.56 |
| 5 | 031004006002 | 蹲便器(精装修) | <p>1. 名称:蹲便器</p> <p>2. 安装方式: 脚踏式</p> <p>3. 包含成套大便器(含</p> | 组 | 1 | | | | 488.8 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------------------|---|---|----|--|--|--|--------|
| | | | <p>脚踏阀)、角阀、软管等配件</p> <p>4. 综合考虑: 规格型号、材料来源、材料场内外运输及垂直运输、打螺栓孔,大便器及小五金等附件安装,与上下水管连接,试水等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 6 | 031004014012 | 不锈钢阳台防臭地漏 DN100 (精装修) | <p>1. 名称及规格:不锈钢阳台防臭地漏 DN100</p> <p>2. 综合考虑: 切管、套丝、与下水管道连接、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 个 | 21 | | | | 160.07 |
| 7 | 031004014013 | 不锈钢卫生间防臭地漏 DN100 (精装修) | <p>1. 名称及规格:不锈钢卫生间防臭地漏 DN100</p> <p>2. 综合考虑: 切管、套丝、与下水管道连接、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合</p> | 个 | 21 | | | | 160.07 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------|--|---|----|--|--|--|--------|
| | | | 单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 8 | 031004014014 | 不锈钢洗衣机地漏 DN100 (精装修) | 1. 名称及规格:不锈钢洗衣机地漏 DN100 2. 综合考虑: 切管、套丝、与下水管道连接、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 21 | | | | 100.05 |
| 9 | 031004014015 | 普通单冷水龙头 (精装修) | 1. 名称:普通单冷水龙头 2. 型号、规格:DN15 3. 综合考虑: 停泄水、安装、试水、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 21 | | | | 49.38 |
| 10 | 031004004001 | 厨房星盆 | 1. 名称:厨房星盆 580*430mm 2. 附件:含盆体、长颈冷热水龙头、2个角阀、2个软管、管件、排水器等相关配件 3. 综合考虑: 规格型号及小五金等附件安装、与上下水管连接、试水 | 组 | 22 | | | | 716.2 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------|---|---|----|--|--|--|--------|
| | | | <p>、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 11 | 031004004002 | 拖把池（精装修） | <p>1. 名称:拖把池 410*310*410mm</p> <p>2. 综合考虑：成套冷水龙头、角阀、软管、去水器等附件安装、与上下水管连接、试水、清理、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 组 | 2 | | | | 475.95 |
| 12 | 011505007001 | 挂衣钩（精装修） | <p>1. 名称:挂衣钩</p> <p>2. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 副 | 1 | | | | 18.39 |
| 13 | 011505006001 | 纸巾架（精装修） | <p>1. 名称:纸巾架</p> <p>2. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂</p> | 套 | 21 | | | | 26.8 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------|--|----|-------|--|--|--|--------|
| | | | 直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 14 | 011505006002 | 毛巾架(精装修) | 1. 名称:毛巾架 2. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 21 | | | | 61.56 |
| 15 | 011210003001 | 浴厕玻璃隔断 | 1. 浴厕屏边框架材料: 综合考虑, 具体由厂家深化, 符合设计要求 2. 玻璃收边料种类、规格: 不锈钢边框、3mm不锈钢板插入楼板面止水 3. 玻璃品种、规格、颜色: GL-03 8mm厚钢化玻璃 4. 五金种类、规格: 综合考虑 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m2 | 86.94 | | | | 677.58 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| 16 | 030413002004 | 凿(压)槽、修补（仅适用于设计变更及签证） | 1. 结构形式:综合考虑 2. 工程内容:综合考虑开槽深度、宽度；综合考虑线管槽及水管槽；含沟槽填补、恢复、抹灰及挂网, 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 34.02 |
| 17 | 030413003004 | 底盒剔洞及修补（仅适用于设计变更及签证） | 1. 名称：底盒剔洞及修补 2. 规格：86x86 3. 结构形式:综合考虑 4. 工程内容:综合考虑深度、宽度；含洞口填补、恢复、抹灰及挂网, 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 12.21 |
| 18 | 030413003005 | 打孔洞及修补（仅适用于设计变更及签证） | 1. 结构形式:综合考虑 2. 工程内容:综合考虑开槽深度、宽度；含沟槽填补、恢复、抹灰及挂网, 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | 个 | 1 | | | | 71.79 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 19 | 031002003011 | 普通钢套管Φ110 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:普通钢套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ110 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 132.24 |
| 20 | 031002003012 | 普通钢套管Φ100 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:普通钢套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ100 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 104.01 |
| 21 | 031002003013 | 普通钢套管Φ80 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:普通钢套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ80 4. 综合考虑:材料来源 | 个 | 1 | | | | 75.71 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 22 | 031002003014 | 普通钢套管Φ50 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:普通钢套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ50 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 58.69 |
| 23 | 031002003015 | 普通钢套管Φ25 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:普通钢套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ25 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 29.36 |
| 24 | 031002003016 | PVC套管Φ110 (仅适 | 1. 类型:PVC套管 | 个 | 1 | | | | 71.85 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | 用于设计变更及签证) | 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ110 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 25 | 031002003017 | PVC套管Φ100 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:PVC套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ100 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 59.13 |
| 26 | 031002003018 | PVC套管Φ80 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:PVC套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ80 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合 | 个 | 1 | | | | 54.11 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 27 | 031002003019 | PVC套管Φ50 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:PVC套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ50 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 48.04 |
| 28 | 031002003020 | PVC套管Φ25 (仅适用于设计变更及签证) | 1. 类型:PVC套管 2. 安装部位:穿楼板、穿墙、穿梁 3. 套管尺寸(mm以内) Φ25 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 25.39 |
| | | 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 | 031302007001 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | | |
| 2 | 031301017001 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | | | | |
| | | 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：给排水设备工程

| 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 | 0 | | | | 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 031302008001 | 赶工措施费 | QRG+QJX | 0 | | | | 赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：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 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00% |
| 8 | DXGXJCJXF001 | 地下管线交叉降效费 | | 100 | | | | 按实际发生 或经批准的 施工方案计 算 |
| 9 | QTFY00000001 | 其他费用 | | 100 | | | | 按实际发生 或经批准的 施工组织设 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：给排水设备工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|----------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 12174.75 | | |
| 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 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：给排水设备工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 12174.75 | |
| 合计 | | | 12174.75 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：给排水设备工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：给排水设备工程

| 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：给排水设备工程

| 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：给排水设备工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：给排水设备工程

| 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：室内消防水工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 消防栓工程 | | | | | | | |
| 1 | 030901010001 | 室内消火栓 DN65 | 1. 名称及规格:室内消火栓室内消火栓 2. 消火栓规格:DN65 宽x厚x高=700x240x1600mm 3. 消火栓、水带、软管卷盘、水枪、喷嘴、警铃、指示灯、轻便水龙头快速接口、快速接头、阀门等 4. 箱体下部放置2具灭火器 MF/ABC5 5. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 2 | | | | 1470.46 |
| 2 | 030901010002 | 减压稳压消火栓 SNJ65 | 1. 名称及规格:减压稳压消火栓 2. 型号、规格:单栓DN65 700×1800×240mm(宽×高×厚) 3. 附件材质、规格:室内消防栓一套，栓口直径DN65，消防水带一套，采用衬胶水带，长度25m；消防卷盘一套 | 套 | 1 | | | | 1519.51 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>，栓口直径DN25，配备胶带内径19mm，长度25m</p> <p>4. 综合考虑：材料来源，材料场内外运输及垂直运输、箱体及消火栓安装、附件检查安装、水压试验、水冲洗等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 3 | 030901010003 | 试验消火栓 DN65(带压力表) | <p>1. 名称及规格：试验消火栓 DN65(带压力表)</p> <p>2. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 套 | 1 | | | | 196.13 |
| 4 | 030901013001 | 灭火器放置箱（含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC5） | <p>1. 名称及型号：灭火器放置箱（含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC5）</p> <p>2. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他：满足设计或业</p> | 组 | 2 | | | | 220.88 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 5 | 030901012001 | 消防水泵接合器（自带三阀） | 1. 名称:室内消火栓水泵接合器（自带三阀） 2. 型号、规格:SQD100型多用式接合器 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 1197.57 |
| 6 | 031003002002 | 明杆闸阀 DN150 | 1. 名称及规格:明杆闸阀 DN150 2. 材质:按图纸设计要求 3. 连接方式:按设计图纸要求 4. 含本体安装、相关附件制安 5. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输、切管、焊接法兰、制垫加垫、安装组对、水压试验、清理等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 1254.88 |
| 7 | 031003002003 | 明杆闸阀 DN100 | 1. 名称及规格:明杆闸阀 DN100 2. 材质:按图纸设计要求 | 个 | 1 | | | | 767.45 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 3. 连接方式:按设计图纸要求 4. 含本体安装、相关附件制安 5. 综合考虑:材料场内外运输及垂直运输、切管、焊接法兰、制垫加垫、安装组对、水压试验、清理等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 8 | 031003002004 | 明杆闸阀 DN65 | 1. 名称及规格:明杆闸阀 DN65 2. 材质:按图纸设计要求 3. 连接方式:按设计图纸要求 4. 含本体安装、相关附件制安 5. 综合考虑:材料场内外运输及垂直运输、切管、焊接法兰、制垫加垫、安装组对、水压试验、清理等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 539.71 |
| 9 | 031003002005 | 止回阀 DN100 | 1. 名称及规格:止回阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 | 个 | 1 | | | | 646.78 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | <p>4. 含本体安装、相关附件制安</p> <p>5. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 10 | 031003002006 | 止回阀 DN150 | <p>1. 名称及规格：止回阀 DN150</p> <p>2. 材质：球墨铸铁</p> <p>3. 连接方式：法兰连接</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 1074.05 |
| 11 | 031003003003 | 安全阀 DN100 | <p>1. 名称及规格：安全阀 DN100</p> <p>2. 材质：球墨铸铁</p> <p>3. 连接方式：法兰连接</p> <p>4. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 2350.86 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|--|---|---|--|--|--|---------|
| 12 | 031003002007 | 蝶阀 DN100 | 1. 名称及规格:蝶阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 综合考虑: 材料场内 外运输及垂直运输等其 他一切辅助和必要的相 关工作内容 5. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、脚手架搭拆、税 金等费用的全费用综合 单价 6. 其他:满足设计或业 主及相关技术规范要求 , 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 799.49 |
| 13 | 031003002008 | 蝶阀 DN150 | 1. 名称及规格:蝶阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 综合考虑: 材料场内 外运输及垂直运输等其 他一切辅助和必要的相 关工作内容 5. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、脚手架搭拆、税 金等费用的全费用综合 单价 6. 其他:满足设计或业 主及相关技术规范要求 , 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 1144.36 |
| 14 | 031003012001 | 防止旋流器 DN100 | 1. 名称及规格:防止旋 流器 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 综合考虑: 材料场内 外运输及垂直运输等其 他一切辅助和必要的相 关工作内容 5. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、脚手架搭拆、税 金等费用的全费用综合 单价 6. 其他:满足设计或业 | 套 | 1 | | | | 1175.55 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 15 | 031003001015 | 自动排气阀（含截止阀）DN20 | 1. 名称及规格:自动排气阀（含截止阀）DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 107.95 |
| 16 | 030503006001 | 流量开关 DN100 | 1. 名称及规格:流量开关 DN100 2. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 802.33 |
| 17 | 030901001001 | 热浸镀锌无缝钢管 DN150 | 1. 名称及规格：热浸镀锌无缝钢管 DN150 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其 | m | 1 | | | | 276.8 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------|---|---|----|--|--|--|--------|
| | | | <p>他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>10. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 18 | 030901001002 | 热浸镀锌无缝钢管 DN100 | <p>1. 名称及规格: 热浸镀锌无缝钢管 DN100</p> <p>2. 连接方式: 卡箍连接</p> <p>3. 管道、管件及卡箍的制作、安装</p> <p>4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 管道试压、冲洗</p> <p>7. 凿 (压) 槽及修补</p> <p>8. 综合考虑: 材料场内、外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>10. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 10 | | | | 186.69 |
| 19 | 030901001003 | 热浸镀锌无缝钢管 DN65 | <p>1. 名称及规格: 热浸镀锌无缝钢管 DN65</p> <p>2. 连接方式: 卡箍连接</p> <p>3. 管道、管件及卡箍的制作、安装</p> <p>4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油</p> | m | 25 | | | | 105.9 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑: 材料场内 外运输及垂直运输等其 他一切辅助和必要的相 关工作内容 9. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、脚手架搭拆、税 金等费用的全费用综合 单价 10. 其他: 满足设计或业 主及相关技术规范要求 , 以达使用标准 | | | | | | |
| 20 | 030901001004 | 内外壁热浸镀锌加厚 钢管 DN100 | 1. 名称及规格: 内外壁 热浸镀锌加厚钢管 DN100 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管 道支架制作安装及除锈 刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑: 材料场内 外运输及垂直运输等其 他一切辅助和必要的相 关工作内容 9. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、脚手架搭拆、税 金等费用的全费用综合 单价 10. 其他: 满足设计或业 主及相关技术规范要求 , 以达使用标准 | m | 1 | | | | 190.17 |
| 21 | 030901001005 | 热浸镀锌钢管 DN100 | 1. 名称及规格: 热浸镀 锌钢管 DN100 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管(含防水套管、 | m | 1 | | | | 159.35 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑: 材料场内 外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 22 | 030901001006 | 热浸镀锌钢管 DN65 | 1. 名称及规格: 内外壁热浸镀锌钢管 DN65 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑: 材料场内 外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 96.98 |
| 23 | 030905002001 | 水灭火控制装置调试 | 1. 水灭火控制装置调试 消防栓灭火系统 | 点 | 1 | | | | 335.45 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|---|---|----|--|--|--|-------|
| | | | 2. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| | | 消防栓工程合计 | | | | | | | |
| | | 喷淋工程 | | | | | | | |
| 1 | 030901003001 | 喷头 DN15 | 1. 名称及规格：喷头 DN15 2. 温度综合考虑 3. 有吊顶 4. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 21 | | | | 56.68 |
| 2 | 030901003002 | 喷头 DN15 | 1. 名称及规格：喷头 DN15 2. 温度综合考虑 3. 无吊顶 4. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求 | 个 | 1 | | | | 37.13 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|---------|
| | | | ，以达使用标准 | | | | | | |
| 3 | 030901003003 | 侧喷头 DN15 | 1. 名称及规格:侧喷头 DN15 2. 温度综合考虑 3. 有吊顶 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 56.28 |
| 4 | 030901003004 | 侧喷头 DN15 | 1. 名称及规格:侧喷头 DN15 2. 温度综合考虑 3. 有吊顶 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 56.28 |
| 5 | 030901012002 | 消防水泵接合器（自带三阀） | 1. 名称:室内自动喷淋水泵接合器（自带三阀） 2. 型号、规格:SQD100型多用式接合器 3. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税 | 套 | 1 | | | | 1197.57 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 6 | 031003002009 | 明杆闸阀 DN150 | 1. 名称及规格:明杆闸阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 1254.88 |
| 7 | 031003002010 | 明杆闸阀 DN100 | 1. 名称及规格:明杆闸阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 767.45 |
| 8 | 031003002011 | 止回阀 DN150 | 1. 名称及规格:止回阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直 | 个 | 1 | | | | 1074.05 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 9 | 031003002012 | 止回阀 DN100 | 1. 名称及规格:止回阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 646.78 |
| 10 | 030901008001 | 末端试水装置 DN25 | 1. 名称及规格:末端试水装置 DN25 2. 组装形式:螺纹连接 3. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 组 | 1 | | | | 347.73 |
| 11 | 030901007001 | 减压孔板 DN150 | 1. 名称及规格:减压孔板 DN150 2. 连接形式:法兰连接 3. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直 | 个 | 1 | | | | 243.78 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 12 | 030901007002 | 减压孔板 DN100 | 1. 名称及规格:减压孔板 DN100 2. 连接形式:法兰连接 3. 综合考虑:材料场内、外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 214.97 |
| 13 | 031003002013 | 信号闸阀 DN150 | 1. 名称及规格:信号闸阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 综合考虑:材料场内、外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 1254.88 |
| 14 | 031003002014 | 信号闸阀 DN100 | 1. 名称及规格:信号闸阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 | 个 | 1 | | | | 767.45 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 6. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 15 | 031003002015 | 信号闸阀 DN50 | 1. 名称及规格：信号闸阀 DN50 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 368.79 |
| 16 | 031003002016 | 信号闸阀 DN40 | 1. 名称及规格：信号闸阀 DN40 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他：满足设计或业 | 个 | 1 | | | | 301.72 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 17 | 030901004001 | 湿式报警阀组 DN150 | 1. 名称及规格:湿式报警阀组 DN150 2. 含阀体、警铃、延时器、过滤器、压力表等阀门及附件安装 3. 本体及附件安装 4. 调试 5. 综合考虑:材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 组 | 1 | | | | 2588.25 |
| 18 | 030901006001 | 水流指示器 DN150 | 1. 名称及规格:水流指示器 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑:材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 658.07 |
| 19 | 030901006002 | 水流指示器 DN100 | 1. 名称及规格:水流指示器 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑:材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相 | 个 | 1 | | | | 520.64 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 20 | 030901006003 | 水流指示器 DN40 | 1. 名称及规格:水流指示器 DN40 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑: 材料场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 314. 01 |
| 21 | 031003001016 | 自动排气阀 (含截止阀) DN20 | 1. 名称及规格:自动排气阀 (含截止阀) DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 综合考虑: 材料场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 107. 95 |
| 22 | 031003001017 | 试水阀 DN25 | 1. 名称及规格:试水阀 DN25 2. 连接形式:螺纹连接 3. 综合考虑: 材料场内 | 个 | 1 | | | | 93. 48 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 23 | 030503006002 | 压力表 | <p>1. 名称及规格:压力表</p> <p>2. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 179.28 |
| 24 | 030503006003 | 流量开关 DN100 | <p>1. 名称及规格:流量开关 DN100</p> <p>2. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 802.33 |
| 25 | 030901001016 | 热浸镀锌无缝钢管 DN150 | <p>1. 名称及规格: 热浸镀锌无缝钢管 DN150</p> <p>2. 连接方式:卡箍连接</p> <p>3. 管道、管件及卡箍的制作、安装</p> <p>4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装</p> | m | 1 | | | | 276.8 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|---|---|------|--|--|--|--------|
| | | | 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑：材料场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 26 | 030901001008 | 热浸镀锌钢管 DN150 | 1. 名称及规格：热浸镀锌钢管 DN150 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑：材料场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 255.93 |
| 27 | 030901001017 | 热浸镀锌钢管 DN100 | 1. 名称及规格：热浸镀锌钢管 DN100 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的 | m | 13.6 | | | | 159.35 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>制作、安装</p> <p>4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 管道试压、冲洗</p> <p>7. 凿(压)槽及修补</p> <p>8. 综合考虑：材料场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>10. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 28 | 030901001010 | 热浸镀锌钢管 DN80 | <p>1. 名称及规格：热浸镀锌钢管 DN80</p> <p>2. 连接方式：沟槽连接</p> <p>3. 管道、管件及卡箍的制作、安装</p> <p>4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 管道试压、冲洗</p> <p>7. 凿(压)槽及修补</p> <p>8. 综合考虑：材料场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>10. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 111.97 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|--|---|------|--|--|--|-------|
| 29 | 030901001011 | 热浸镀锌钢管 DN65 | 1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管 DN65 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿 (压) 槽及修补 8. 综合考虑: 材料场内、外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 97.36 |
| 30 | 030901001012 | 热浸镀锌钢管 DN50 | 1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管 DN50 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿 (压) 槽及修补 8. 综合考虑: 材料场内、外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 | m | 20.4 | | | | 86.74 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|---|---|-------|--|--|--|-------|
| | | | 10. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 31 | 030901001013 | 热浸镀锌钢管 DN40 | 1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管 DN40 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑: 材料场内、外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 10. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 24.48 | | | | 86.85 |
| 32 | 030901001014 | 热浸镀锌钢管 DN32 | 1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管 DN32 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 综合考虑: 材料场内、外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 9. 该清单单价已包含直 | m | 40.8 | | | | 75.59 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|---|---|------|--|--|--|--------|
| | | | <p>接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>10. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 33 | 030901001015 | 热浸镀锌钢管 DN25 | <p>1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管 DN25</p> <p>2. 连接方式: 螺纹连接</p> <p>3. 管道、管件及卡箍的制作、安装</p> <p>4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 管道试压、冲洗</p> <p>7. 凿 (压) 槽及修补</p> <p>8. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>9. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>10. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 61.2 | | | | 60.75 |
| 34 | 030905002002 | 水灭火控制装置调试 | <p>1. 水灭火控制装置调试自动喷水灭火系统</p> <p>2. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 点 | 1 | | | | 522.03 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | 喷淋工程合计 | | | | | | | |
| | | 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：室内消防水工程

| 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 | LSSGCSF00009 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 35.77% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室内消防水工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 4368.53 | | |
| 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 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：室内消防水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 4368.53 | |
| 合计 | | | 4368.53 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室内消防水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：室内消防水工程

| 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：室内消防水工程

| 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：室内消防水工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：室内消防水工程

| 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：室内消防电工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 自动报警系统 | | | | | | | |
| 1 | 030904012001 | 区域显示器 | 1. 名称:区域显示器 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 台 | 1 | | | | 2339.88 |
| 2 | 030904001001 | 点型感烟探测器 | 1. 名称:点型感烟探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 22 | | | | 99.65 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| 3 | 030904005001 | 火灾自动报警声光报警器 | 1. 名称:火灾自动报警声光报警器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 163.46 |
| 4 | 030904003002 | 消火栓按钮 | 1. 名称:消火栓按钮 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 110.81 |
| 5 | 030904006001 | 带电话插孔的手动报警按钮 | 1. 名称:带电话插孔的手动报警按钮 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其 | 个 | 1 | | | | 105.46 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | <p>他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 6 | 030904006002 | 报警电话分机 | <p>1. 名称:报警电话分机</p> <p>2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用</p> <p>3. 综合考虑:材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 部 | 1 | | | | 107. 16 |
| 7 | 030411005001 | 接线箱 | <p>1. 名称:接线箱</p> <p>2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用</p> <p>3. 综合考虑:材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 446. 2 |
| 8 | 030904008001 | 模块箱 | 1. 名称:模块箱 | 个 | 1 | | | | 177. 86 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 9 | 030904008002 | 输入模块I | 1. 名称：输入模块I 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 4 | | | | 233.35 |
| 10 | 030904008003 | 输出模块0 | 1. 名称：输出模块0 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他：满足设计或业 | 个 | 4 | | | | 233.35 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------------|---|---|-----|--|--|--|--------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 11 | 030904008004 | 隔离模块SI | 1. 名称:隔离模块SI 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 4 | | | | 196.31 |
| 12 | 030411004019 | 配线WDZCN-BYJ-6 | 1. 名称及规格:配线WDZCN-BYJ-6 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 9.1 |
| 13 | 030411004020 | 配线WDZCN-BYJ-4 | 1. 名称及规格:配线WDZCN-BYJ-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 | m | 100 | | | | 6.63 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------------|--|---|-----|--|--|--|------|
| | | | <p>4. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 14 | 030411004021 | 配线WDZCN-BYJ-2.5 | <p>1. 名称及规格：配线WDZCN-BYJ-2.5</p> <p>2. 敷设方式：综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 210 | | | | 5.01 |
| 15 | 030411004022 | 配线WDZCN-RYJS-2x1.5 | <p>1. 名称及规格：配线WDZCN-RYJS-2x1.5</p> <p>2. 敷设方式：综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施</p> | m | 1 | | | | 5.13 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------------------|--|---|---|--|--|--|------|
| | | | 项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 16 | 030411004023 | 配线WDZCN-RYJS-2x2.5 | 1. 名称及规格:配线WDZCN-RYJS-2x2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 5.7 |
| 17 | 030411004024 | 配线WDZCN-RYJSP-2x1.0 | 1. 名称及规格:配线WDZCN-RYJSP-2x1.0 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 4.49 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------|---|---|----|--|--|--|-------|
| 18 | 030411004025 | 配线WDZCN-RYJSP-2x1.5 | <p>1. 名称及规格:配线WDZCN-RYJSP-2x1.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 7.03 |
| 19 | 030408002001 | 控制电缆WDZCN-KYJY-4X1.5 | <p>1. 名称及规格:控制电缆</p> <p>2. 材质:WDZCN-KYJY-4X1.5</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业</p> | m | 10 | | | | 17.41 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|--|---|-----|--|--|--|-------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 20 | 030411001029 | 镀锌电线管JDG20 | 1. 名称及规格：镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 210 | | | | 18.37 |
| 21 | 030411001030 | 镀锌电线管JDG25 | 1. 名称及规格：镀锌电线管JDG25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其 | m | 1 | | | | 24.5 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 22 | 030411001031 | 镀锌电线管JDG32 | <p>1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG32</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 27.77 |
| 23 | 030411001032 | 镀锌电线管JDG40 | <p>1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG40</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修</p> | m | 1 | | | | 35.74 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 24 | 030411002001 | 消防线槽400x100 | <p>1. 名称及规格：消防线槽400x100</p> <p>2. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用</p> <p>3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 109.04 |
| 25 | 030411002002 | 消防线槽300x100 | <p>1. 名称及规格：消防线槽300x100</p> <p>2. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用</p> | m | 1 | | | | 101.53 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|---|---|----|--|--|--|-------|
| | | | <p>3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 26 | 030411002003 | 消防线槽200x100 | <p>1. 名称及规格：消防线槽200x100</p> <p>2. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用</p> <p>3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m | 50 | | | | 75.08 |
| 27 | 030411002004 | 消防线槽100x100 | <p>1. 名称及规格：消防线槽100x100</p> <p>2. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用</p> <p>3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施</p> | m | 1 | | | | 65.99 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|--|---|----|--|--|--|--------|
| | | | 项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 28 | 030411002005 | 消防线槽100x50 | 1. 名称及规格:消防线槽100x50 2. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 综合考虑:材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 20 | | | | 65.99 |
| | | 自动报警系统合计 | | | | | | | |
| | | 消防广播系统 | | | | | | | |
| 1 | 030904007001 | 应急广播扬声器 | 1. 名称:应急广播扬声器 2. 安装位置:吸顶式/壁挂式 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 综合考虑:材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合 | 个 | 1 | | | | 115.69 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------------|---|---|-----|--|--|--|--------|
| | | | 单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 2 | 030904008005 | 广播切换模块 | 1. 名称:广播切换模块 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 172.07 |
| 3 | 030411004026 | 配线WDZCN-RYJS-2x1.5 | 1. 名称及规格:配线WDZCN-RYJS-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 100 | | | | 5.13 |
| 4 | 030411001033 | 镀锌电线管JDG20 | 1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内 | m | 100 | | | | 18.37 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------------|---|---|----|--|--|--|--------|
| | | | <p>的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| | | 消防广播系统合计 | | | | | | | |
| | | 电气火灾监控系统 | | | | | | | |
| 1 | 030904002001 | 电气火灾探测器 | <p>1. 名称：电气火灾探测器</p> <p>2. 规格：</p> <p>3. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用</p> <p>4. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 个 | 1 | | | | 322.91 |
| 2 | 030411004027 | 配线WDZCN—RVVP-2x1.5 | <p>1. 名称及规格：配线WDZCN—RVVP-2x1.5</p> <p>2. 敷设方式：综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、</p> | m | 40 | | | | 6.92 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|--|---|----|--|--|--|--------|
| | | | 绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑: 材料场内 外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 3 | 030411001034 | 配管MT20 | 1. 名称及规格: 配管 MT20 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱) 安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 综合考虑: 材料场内 外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 40 | | | | 16.51 |
| | | 电气火灾监控系统合计 | | | | | | | |
| | | 消防电源监控系统 | | | | | | | |
| 1 | 030904002002 | 消防电源监控模块 | 1. 名称: 消防电源监控 | 个 | 1 | | | | 431.91 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------------|--|---|----|--|--|--|------|
| | | | <p>模块</p> <p>2. 规格:</p> <p>3. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用</p> <p>4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 2 | 030411004028 | 配线WDZAN-BV-2.5 | <p>1. 名称及规格: 配线WDZAN-BV-2.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 27 | | | | 3.98 |
| 3 | 030411004029 | 配线WDZAN-RVS-2x1.5 | <p>1. 名称及规格: 配线WDZAN-RVS-2x1.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 综合考虑: 材料场内外</p> | m | 1 | | | | 5.32 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|--|---|----|--|--|--|---------|
| | | | 外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 030411001035 | 配管MT20 | 1. 名称及规格: 配管MT20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 27 | | | | 16. 51 |
| | | 消防电源监控系统合计 | | | | | | | |
| | | 厨房可燃气体报警系统 | | | | | | | |
| 1 | 030904001002 | 可燃气体探测器 | 1. 名称:可燃气体探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接 | 个 | 1 | | | | 132. 17 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------|--|---|----|--|--|--|--------|
| | | | <p>线、单体调试、焊压接线端子等相关费用</p> <p>3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 2 | 030904005002 | 声光警报器（可燃气体） | <p>1. 名称：声光警报器（可燃气体）</p> <p>2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用</p> <p>3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | 个 | 22 | | | | 107.69 |
| 3 | 030904008006 | 输入模块I | <p>1. 名称：输入模块I</p> <p>2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用</p> <p>3. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> | 个 | 4 | | | | 233.35 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------------|---|---|-----|--|--|--|-------|
| | | | 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 030411004030 | 配线WDZCN-BYJ-1.5 | 1. 名称及规格:配线WDZCN-BYJ-1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 210 | | | | 3.9 |
| 5 | 030411004031 | 配线WDZCN-RVS-2x1.5 | 1. 名称及规格:配线WDZCN-RVS-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 40 | | | | 5.08 |
| 6 | 030411001036 | 镀锌电线管JDG20 | 1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 | m | 221 | | | | 18.37 |

| | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|---|---|----|--|--|------|
| | | | <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | |
| 7 | 030411001037 | 镀锌电线管JDG25 | <p>1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合</p> | m | 40 | | | 24.5 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|--|---|----|--|--|--|---------|
| | | | 单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| | | 厨房可燃气体报警系统合计 | | | | | | | |
| | | 余压监控系统 | | | | | | | |
| 1 | 030904001003 | 余压传感器 | 1. 名称:余压传感器 2. 规格:RXYK-YP 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 141. 94 |
| 2 | 030503003001 | 泄压阀执行器 | 1. 名称:泄压阀执行器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 综合考虑: 材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 236. 85 |
| 3 | 030411004032 | 配线WDZBN-RYJS- | 1. 名称及规格:配线 | m | 40 | | | | 5. 23 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | 2x1.5 | WDZBN-RYJS-2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 030411004033 | 配线WDZBN-RYJSP-2x1.5 | 1. 名称及规格：配线WDZBN-RYJSP-2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 7.18 |
| 5 | 030411004034 | 配线WDZBN-RYJS-7x1.5 | 1. 名称及规格：配线WDZBN-RYJS-7x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端 | m | 1 | | | | 17.11 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|---|---|----|--|--|--|-------|
| | | | 子、接地等费用 4. 综合考虑：材料场内 外运输及垂直运输等其 他一切辅助和必要的相 关工作内容 5. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、脚手架搭拆、税 金等费用的全费用综合 单价 6. 其他：满足设计或业 主及相关技术规范要求 ， 以达使用标准 | | | | | | |
| 6 | 030411001038 | 镀锌电线管JDG20 | 1. 名称及规格：镀锌电 线管JDG20 2. 厚度：按国标要求 3. 敷设方式：综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、砼结构内 的管道预埋施工、于砖 墙或有找平层的地面上 开创槽、砖墙开孔、修 补、配件及管件安装、 支吊架制作安装、接线 盒（箱）、过线盒、底 盒安装、防腐油漆、刷 防火漆、标识、接地等 相关费用 5. 综合考虑：材料场内 外运输及垂直运输等其 他一切辅助和必要的相 关工作内容 6. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、脚手架搭拆、税 金等费用的全费用综合 单价 7. 其他：满足设计或业 主及相关技术规范要求 ， 以达使用标准 | m | 40 | | | | 18.37 |
| 7 | 030411001039 | 镀锌电线管JDG25 | 1. 名称及规格：镀锌电 线管JDG25 2. 厚度：按国标要求 3. 敷设方式：综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、砼结构内 | m | 1 | | | | 24.5 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开刨槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 综合考虑：材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| | | 余压监控系统合计 | | | | | | | |
| | | 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 | | | | | | | |
| | | 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：室内消防电工程

| 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 | LSSGCSF00010 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 35.77% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室内消防电工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 2846.24 | | |
| 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 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：室内消防电工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 2846.24 | |
| 合计 | | | 2846.24 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室内消防电工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：室内消防电工程

| 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：室内消防电工程

| 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：室内消防电工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：室内消防电工程

| 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：消防抗震支架

| 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 | | | | | | | |
| | | 管道 | | | | | | | |
| 1 | 031002001023 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-DN65-T 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 140.91 |
| 2 | 031002001024 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-DN80-T 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 143.67 |
| 3 | 031002001025 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-DN100-T 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直 | 套 | 1 | | | | 149.1 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 031002001026 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-DN125-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 158.04 |
| 5 | 031002001027 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-DN150-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 165.23 |
| 6 | 031002001028 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-DN65-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 | 套 | 1 | | | | 226.42 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 7 | 031002001029 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-DN80-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 231.11 |
| 8 | 031002001030 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-DN100-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 240.54 |
| 9 | 031002001031 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-DN125-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 251.97 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------|---|---|---|--|--|--|--------|
| 10 | 031002001032 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-DN150-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 262.28 |
| 11 | 031002001033 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 双管-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 256.93 |
| 12 | 031002001034 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 三管-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 285.26 |
| 13 | 031002001035 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG- | 套 | 1 | | | | 338.42 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | (DN65~DN150)四管-T 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 14 | 031002001036 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)五管-T 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 444.33 |
| 15 | 031002001037 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)双管-TL 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 365.93 |
| 16 | 031002001038 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)三管-TL | 套 | 1 | | | | 394.26 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 17 | 031002001039 | 消防抗震支架 | 1. 名称：消防抗震支架 2. 型号：SG- (DN65~DN150) 四管-TL 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 447.42 |
| 18 | 031002001040 | 消防抗震支架 | 1. 名称：消防抗震支架 2. 型号：SG- (DN65~DN150) 五管-TL 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 553.33 |
| | | 管道合计 | | | | | | | |
| | | 桥架 | | | | | | | |
| 1 | 031002001041 | 消防抗震支架 | 1. 名称：消防抗震支架 | 套 | 1 | | | | 217.59 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 2. 型号:QJ- (200及以下) -T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 2 | 031002001042 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) -TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 367 |
| 3 | 031002001043 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 272. 09 |
| 4 | 031002001044 | 消防抗震支架 | 1. 名称:消防抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) | 套 | 1 | | | | 304. 79 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 下) 三管-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 5 | 031002001045 | 消防抗震支架 | 1. 名称: 消防抗震支架 2. 型号: QJ- (200及以下) 四管-T 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 326.59 |
| 6 | 031002001046 | 消防抗震支架 | 1. 名称: 消防抗震支架 2. 型号: QJ- (200及以下) 双管-TL 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 套 | 1 | | | | 421.5 |
| 7 | 031002001047 | 消防抗震支架 | 1. 名称: 消防抗震支架 2. 型号: QJ- (200及以下) 三管-TL | 套 | 1 | | | | 454.2 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防抗震支架

| 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 | 0 | | | | 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 | | | | | | |
| | | 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：消防抗震支架

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|-------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 719.8 | | |
| 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 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：消防抗震支架

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 719.8 | |
| 合计 | | | 719.8 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：消防抗震支架

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：消防抗震支架

| 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：消防抗震支架

| 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：消防抗震支架

| 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：消防抗震支架

| 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：信息设施系统

| 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 暂估价 | 最高价 |
| | | 分部分项 | | | | | | | |
| | | 智能网布线及网络系统 | | | | | | | |
| 1 | 030502001001 | 4U壁挂机柜 | 1. 名称:4U壁挂机柜 2. 包含机柜本体及配件安装、底座、机架等固定件安装等相关费用 3. 接地、调试 4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 台 | 1 | | | | 903.26 |
| 2 | 030501012001 | 4芯配线架 | 1. 名称:4芯配线架 2. 功能:综合考虑 3. 包含本体安装，机架安装，端接模块、理线器安装，跳块卡接，放布尾纤，标签的制作等相关费用 4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业 | 台 | 1 | | | | 753.45 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 3 | 030501012002 | 48口千兆光纤交换机 (POE+) | 1. 名称:48口千兆光纤交换机 (POE+) 2. 功能:交换容量 $\geq 432\text{Gbps}$ ，包转发率 $\geq 87\text{Mpps}$ ，48个千兆电口，4个千兆SFP，支持802.3at POE+功能，支持MAC地址 $\geq 32\text{K}$ ，支持ARP表项 $\geq 4\text{K}$ ，支持堆叠，含堆叠线缆 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 台 | 1 | | | | 5366.2 |
| 4 | 030501012003 | 24口千兆接入交换机 (POE+) | 1. 名称:24口POE千兆交换机 2. 功能:24个100M电口，1个1000M电口，交换容量应 $\geq 32\text{Gbps}$ ，包转发率应 $\geq 6.6\text{Mpps}$ ，含POE功能及电源适配器 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 | 台 | 1 | | | | 2136.98 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|---|---|-----|--|--|--|--------|
| | | | 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 5 | 030502009001 | 光纤跳线 LC-LC | 1. 名称:光纤跳线 2. 规格:LC-LC 2米 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 条 | 1 | | | | 79.4 |
| 6 | 030502007001 | 4芯多模光缆 | 1. 名称:4芯多模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、分线接线箱(盒)、终端盒安装等相关费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 110 | | | | 6.7 |
| 7 | 030411002006 | 金属线槽 200*100 | 1. 名称及规格:金属线槽MR200*100 2. 材质:镀锌钢板 3. 包含线槽(桥架)及附件、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂 | m | 50 | | | | 115.15 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|--|----|--------|--|--|--|-------|
| | | | 直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 8 | 030413002003 | 凿槽及修补 (仅用于改造) | 1. 名称及规格: 凿槽及修补 (仅用于改造) 2. 用于改造项目, 于砖墙或有找平层的地面上开创槽、修补等相关费用 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 34.02 |
| 9 | 030502020001 | 光纤测试 | 1. 测试类别: 光纤测试 2. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 链路 | 1 | | | | 16.27 |
| | | 智能网布线及网络系统合计 | | | | | | | |
| | | 5G信号覆盖系统 | | | | | | | |
| 1 | 031102010001 | 5G信号覆盖系统 | 1. 名称: 5G信号覆盖系 | m2 | 660.79 | | | | 10.9 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>统</p> <p>2. 运营商信号源接入设备处至室内末端天线，含配线箱、合路器、功分器、耦合器、馈线、光纤、天线等布线所需器具及线缆及系统调测</p> <p>3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用</p> <p>4. 包含项目工程费、第三方检测费、图审评审费、系统5年维护费、包验收、包因验收（施工范围内）不能通过所需要发生的整改费用、包保修等相关工作</p> <p>4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| | | 5G信号覆盖系统合计 | | | | | | | |
| | | 光纤到户系统 | | | | | | | |
| 1 | 030502013001 | 光缆交接箱 | <p>1. 名称：光缆交接箱</p> <p>2. 包含分纤箱安装，孔洞预留、支架制作、安装，除锈、刷油，接地等相关费用</p> <p>3. 接地、调试</p> <p>4. 综合考虑：材料来源</p> | 个 | 1 | | | | 746.97 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|---|---|-----|--|--|--|-------|
| | | | 、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 2 | 030502001002 | 弱电信息箱 | 1. 名称:弱电信息箱 2. 规格:综合考虑 3. 包含机柜本体及配件安装、底座、机架等固定件安装等相关费用 4. 接地、调试 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 台 | 1 | | | | 569.9 |
| 3 | 030502007002 | 96芯单模光缆 | 1. 名称:96芯单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、分线接线箱(盒)、终端盒安装等相关费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求 | m | 110 | | | | 38.58 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|---|---|----|--|--|--|--------|
| | | | ，以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 030502007003 | 2芯单模光缆 | 1. 名称:2芯单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用 4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 4.78 |
| 5 | 030411002007 | 金属线槽 100*50 | 1. 名称及规格:金属线槽MR100*50 2. 材质:镀锌钢板 3. 包含线槽（桥架）及附件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 50 | | | | 90.47 |
| 6 | 030411002008 | 金属线槽 200*100 | 1. 名称及规格:金属线槽MR200*100 2. 材质:镀锌钢板 3. 包含线槽（桥架）及附件、配件安装、支（吊）架制作安装、除 | m | 1 | | | | 115.15 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 7 | 030411002009 | 金属线槽 300*100 | 1. 名称及规格：金属线槽MR300*100 2. 材质：镀锌钢板 3. 包含线槽（桥架）及附件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 160.6 |
| 8 | 030411001040 | 镀锌电线管JDG20 | 1. 名称及规格：镀锌电线管JDG20 2. 厚度：按国标要求 3. 敷设方式：综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、 | m | 1 | | | | 18.37 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：信息设施系统

| 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 | LSSGCSF00012 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 35.77% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：信息设施系统

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|--------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 2860.9 | | |
| 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 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：信息设施系统

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 2860.9 | |
| 合计 | | | 2860.9 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：信息设施系统

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：信息设施系统

| 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：信息设施系统

| 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：信息设施系统

| 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：信息设施系统

| 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：公共安全系统

| 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 | | | | | | | |
| | | 视频监控系统 | | | | | | | |
| 1 | 030507008001 | 室外红外一体IP枪式摄像机 | 1. 名称:室外红外一体IP枪式摄像机 2. 参数:彩色, 含自动光圈镜头、护罩、支架, 分辨率1080P; 视频压缩标准支持H. 265、H. 264. MPEG 3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、设备支架、接线、调试等相关费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 台 | 1 | | | | 1264.14 |
| 2 | 030409010001 | 浪涌保护器 | 1. 名称:浪涌保护器 2. 包含本体及配件安装、防雷、接地、设备支架、接线、调试等相关费用 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税 | 个 | 1 | | | | 172.95 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------|---|---|----|--|--|--|--------|
| | | | <p>金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 3 | 030502005002 | 双绞线缆 Cat6. UTP | <p>1. 名称及规格:双绞线缆 Cat6. UTP</p> <p>2. 敷设方式:综合考虑</p> <p>3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、分线盒安装等相关费用</p> <p>4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 56 | | | | 4. 71 |
| 4 | 030411001041 | 镀锌电线管JDG20 | <p>1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合</p> | m | 56 | | | | 18. 37 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 5 | 030502019001 | 安全防范分系统调试 | 1. 名称:视频监控系统调试 2. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 系统 | 1 | | | | 101.89 |
| | | 视频监控系统合计 | | | | | | | |
| | | 巡查管理系统 | | | | | | | |
| 1 | 030507007001 | 巡更信息点（含标识牌和夜光贴） | 1. 名称:巡更信息点 2. 参数: 二维码式巡查点 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 台 | 1 | | | | 48.82 |
| 2 | 030507017001 | 安全防范分系统调试 | 1. 名称:电子巡更系统 2. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | 系统 | 1 | | | | 70.74 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|---|---|---|--|--|--|--------------|
| | | | 项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 4. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| | | 巡查管理系统合计 | | | | | | | |
| | | 出入口控制系统 | | | | | | | |
| | | 出入口控制系统合计 | | | | | | | |
| | | 可视对讲系统 | | | | | | | |
| 1 | 030507005001 | 室内分机 (含电源) | 1. 名称:室内分机 (含电源) 2. 规格:7寸数字屏 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 台 | 1 | | | | 697. 58 |
| 2 | 030507005002 | 可视对讲门口机 | 1. 名称:可视对讲门口机 2. 参数:详设计 3. 包含本体、底盒及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业 | 台 | 1 | | | | 8654. 9 9 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------|--|---|----|--|--|--|--------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 3 | 030502005003 | 双绞线缆 Cat6. UTP | 1. 名称及规格:双绞线缆 Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、分线盒安装等相关费用 4. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 89 | | | | 4. 71 |
| 4 | 030411001042 | 镀锌电线管JDG20 | 1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求 | m | 89 | | | | 18. 37 |

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：公共安全系统

| 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 | LSSGCSF00013 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 35.77% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：公共安全系统

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 1250.08 | | |
| 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 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：公共安全系统

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 1250.08 | |
| 合计 | | | 1250.08 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：公共安全系统

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：公共安全系统

| 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：公共安全系统

| 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：公共安全系统

| 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：公共安全系统

| 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：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 暂估价 | 最高价 |
| | | 分部分项 | | | | | | | |
| | | 绿地整理 | | | | | | | |
| 1 | 050101009001 | 种植土回(换)填 | 1. 回填厚度:综合考虑 2. 回填土质要求:耕填土 3. 填方来源、运距: 综合考虑 4. 综合考虑运费、场内转运、余方弃置、回(换)填方式、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 15 | | | | 51.52 |
| 2 | 010902001001 | 隔离层 | 1. 材料:土工布二层 2. 综合考虑:隔离层材料种类、规格、平面尺寸、搭接方式等 3. 计价包括:基层整平、铺设、固定、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 14.41 |
| | | 绿地整理合计 | | | | | | | |
| | | 灌木类 | | | | | | | |
| | | 灌木类合计 | | | | | | | |
| | | 地被类 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|----|--|--|--|--------|
| 1 | 050102008012 | 翠芦莉 | 1. 花卉种类:翠芦莉 2. 苗高: 苗高0.3m, 冠幅0.3m 3. 种植密度:36袋/平方米 4. 种植要求: 袋苗, 叶多, 密植不露土 5. 存活养护;12个月 6. 综合考虑苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥, 并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)、虫害防治等费用计算, 障碍物凿运费、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 108.39 |
| 2 | 050102008025 | 台湾草 | 1. 花卉种类:台湾草 2. 种植要求: 满铺, 含铺沙厚5cm 3. 存活养护: 12个月 4. 综合考虑苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥, 并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)、虫害防治等费用计算, 障碍物凿运费、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 50 | | | | 72.53 |
| | | 地被类合计 | | | | | | | |
| | | 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 | | | | | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | |

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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，按 10%计算 |
| | | 绿色施工安全防护措施费 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 | 400.61 | | |
| 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 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 | 元 | 400.61 | |
| 合计 | | | 400.61 | |

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 、规格、型号 | 计量 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 | 0 | |
| 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：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 | | | | | | | |
| | | 主入口 | | | | | | | |
| | | 主入口合计 | | | | | | | |
| | | 标识工程 | | | | | | | |
| 1 | 030201012001 | 单元门号标志牌 | 1. 标识规格:150*100mm 2. 做法：不锈钢 3. 综合考虑制作、安装、运输、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 套 | 21 | | | | 31.93 |
| 2 | 030201012002 | 住宅信报箱 | 1. 标识规格:240*340*120mm 2. 做法：不锈钢 3. 综合考虑制作、安装、运输、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 套 | 21 | | | | 89.7 |
| 3 | 030201012003 | 楼号标志牌 | 1. 标识规格:400*400mm 2. 做法：不锈钢 3. 综合考虑制作、安装、运输、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | 套 | 12 | | | | 158.37 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 4 | 040205004001 | 小区入口温馨提示牌 | 1. 类型:小区入口温馨提示牌 2. 材质、规格尺寸:3mm拉丝不锈钢雕刻成型, 5mm亚克力雕刻成型(喷哑光漆) 3. 规格:450x200mm 4. 综合考虑制作、安装、运输、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 块 | 1 | | | | 515.44 |
| 5 | 011207001001 | 小区总平面图 | 1. 类型:小区总平面图 2. 工艺:镜面不锈钢折弯焊接成型(表面电镀啡色), 5mm透明PC板+5mm钢化玻璃, 内夹高精度灯片 3. 规格:W730xH1300xD3mm 4. 综合考虑制作、安装、运输、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 个 | 1 | | | | 1551.16 |
| 6 | 011207001002 | 园区公告栏 | 1. 类型:园区公告栏 2. 工艺:镜面不锈钢折弯焊接成型(表面电镀啡色), 5mm透明PC板+5mm钢化玻璃, 内夹高精度灯片 3. 规格:W1800xH1500xD3mm 4. 综合考虑制作、安装、运输、材料场内外运输及垂直运输等其他一 | 个 | 1 | | | | 4232.1 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 7 | 020911001001 | 亚克力标识牌 | 1. 亚克力标识牌（含文字） 2. 厚度：不低于5mm 3. 综合考虑：材料来源、下料、打眼、固定、涂胶、安装、清理、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 125.75 |
| | | 标识工程合计 | | | | | | | |
| | | 道路工程 | | | | | | | |
| | | 道路工程合计 | | | | | | | |
| | | 车行道 | | | | | | | |
| 1 | 040202011001 | 级配碎石 | 1. 材料品种、规格：150厚级配碎石 2. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 51.31 |
| 2 | 040202011002 | 级配碎石 | 1. 材料品种、规格：200厚级配碎石 2. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直 | m2 | 1 | | | | 66.36 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|---|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 3 | 040202015001 | 水泥稳定碎(砾)石 | 1. 水泥含量: 18cm厚4%水泥石屑稳定层 2. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 63.33 |
| 4 | 040202015002 | 水泥稳定碎(砾)石 | 1. 水泥含量: 32cm厚4%水泥石屑稳定层 2. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 112.65 |
| 5 | 040203007001 | 水泥混凝土垫层 | 1. 200厚C30透水混凝土 2. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 162.52 |
| 6 | 040203003001 | 透层、粘层 | 1. 材料品种: 喷洒乳化沥青PC-2 2. 喷油量: 1.2L/m² 3. 计价综合考虑铺洒方式、材料运距、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内 | m2 | 1 | | | | 5.65 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 7 | 040203004001 | 封层油 | <p>1. 材料品种:70#热沥青+撒布瓜米石</p> <p>2. 厚度:1cm</p> <p>3. 计价综合考虑铺洒方式、材料运距、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 10.72 |
| 8 | 040203003002 | 透层、粘层 | <p>1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-3</p> <p>2. 喷油量:0.55L/m²</p> <p>3. 计价综合考虑铺洒方式、材料运距、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 3.08 |
| 9 | 040203006001 | 沥青混凝土 | <p>1. 沥青品种:透水沥青混凝土</p> <p>2. 厚度:9cm</p> <p>3. 计价综合考虑铺洒方式、材料运距、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 计价包括清理下承面、沥青混凝土加工、运输、布料、面层铺筑、压实、整型等相关费用</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 166.55 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------|--|----|---|--|--|--|--------|
| 10 | 040203006002 | 沥青混凝土 | 1. 沥青品种:中粒式改性沥青混凝土AC-20 2. 厚度:8cm 3. 计价综合考虑铺洒方式、材料运距、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 计价包括清理下承面、沥青混凝土加工、运输、布料、面层铺筑、压实、整型等相关费用 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 144.77 |
| 11 | 040203006003 | 沥青混凝土 | 1. 沥青品种:中粒式改性沥青混凝土AC-20C 2. 厚度:6cm 3. 计价综合考虑铺洒方式、材料运距、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 计价包括清理下承面、沥青混凝土加工、运输、布料、面层铺筑、压实、整型等相关费用 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 108.57 |
| 12 | 040203006004 | 沥青混凝土 | 1. 沥青品种:细粒式改性沥青混凝土AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 计价综合考虑铺洒方式、材料运距、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 计价包括清理下承面、沥青混凝土加工、运输、布料、面层铺筑、压实、整型等相关费用 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施 | m2 | 1 | | | | 74.72 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 车行道合计 | | | | | | | |
| | | 人行道 | | | | | | | |
| 1 | 040203007002 | 水泥混凝土垫层 | 1. 150厚C20透水混凝土 2. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 118.6 |
| 2 | 040204002001 | 人行道块料铺设 | 1. 块料品种、规格：人行道透水砖 300×600×80mm 2. 垫层材料品种、厚度：2cm厚干硬性透水性水泥砂浆调平层 3. 计价综合考虑铺贴部位、铺贴方式、块料颜色及砂浆的种类、厚度和配合比、掺加剂等，包括：基层清理、抹找平层、结合层、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、材料的损耗、下脚料、按图纸和规范要求而实施、完成和维护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 135.33 |
| 3 | 040204002002 | 人行道块料铺设 | 1. 块料品种、规格：黄色混凝土盲道砖 300×300×80mm、 240×240×80mm 2. 垫层材料品种、厚度：2cm干硬性透水水泥 | m2 | 1 | | | | 96.24 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>砂浆</p> <p>3. 计价综合考虑铺贴部位、铺贴方式、块料颜色及砂浆的种类、厚度和配合比、掺加剂等，包括：基层清理、抹找平层、结合层、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、材料的损耗、下脚料、按图纸和规范要求而实施、完成和维护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| | | 人行道合计 | | | | | | | |
| | | 侧平石 | | | | | | | |
| 1 | 040204004001 | 安砌侧(平、缘)石 | <p>1. 材料品种、规格：花岗岩A型侧石 100*20*60cm</p> <p>2. 基础材料品种、厚度：C20商品混凝土后座</p> <p>3. 计价综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、内模制作、安装部位、方式、砂浆种类、强度等级、配合比、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 计价包括开槽、基础、垫层铺筑、侧(平、缘)石安砌等一切相关费用</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m | 1 | | | | 500.46 |
| 2 | 040204004002 | 安砌侧(平、缘)石 | <p>1. 材料品种、规格：花岗岩B型侧石 100*15*30cm</p> <p>2. 基础材料品种、厚度</p> | m | 1 | | | | 236.27 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>: C20商品混凝土后座</p> <p>3. 计价综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、内模制作、安装部位、方式、砂浆种类、强度等级、配合比、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 计价包括开槽、基础、垫层铺筑、侧（平、缘）石安砌等一切相关费用</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 3 | 040204004003 | 安砌侧（平、缘）石 | <p>1. 材料品种、规格：花岗岩平石 100*25*10cm</p> <p>2. 基础材料品种、厚度：20mmM10水泥砂浆调平层</p> <p>3. 计价综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、内模制作、安装部位、方式、砂浆种类、强度等级、配合比、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 计价包括开槽、基础、垫层铺筑、侧（平、缘）石安砌等一切相关费用</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m | 1 | | | | 126.73 |
| 4 | 040204004004 | 安砌侧（平、缘）石 | <p>1. 材料品种、规格：花岗岩压条 100*15*16cm</p> <p>2. 基础材料品种、厚度：C20商品混凝土后座</p> <p>3. 计价综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、内模制作、安装部位、方式、砂浆种类、强</p> | m | 1 | | | | 138.18 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 度等级、配合比、材料 场内外运输等其他一切 辅助和必要的相关工作 内容 4. 计价包括开槽、基础 、垫层铺筑、侧（平、 缘）石安砌等一切相关 费用 5. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、税金等费用的全 费用综合单价 | | | | | | |
| 5 | 040204004005 | 安砌侧（平、缘）石 | 1. 材料品种、规格：花 岗岩A型侧石 100*20*60cm（弧形） 2. 基础材料品种、厚度 ：C20商品混凝土后座 3. 计价综合考虑基础、 垫层、后座的材料品种 、内模制作、安装部位 、方式、砂浆种类、强 度等级、配合比、材料 场内外运输等其他一切 辅助和必要的相关工作 内容 4. 计价包括开槽、基础 、垫层铺筑、侧（平、 缘）石安砌等一切相关 费用 5. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、税金等费用的全 费用综合单价 | m | 1 | | | | 516.18 |
| 6 | 040204004006 | 安砌侧（平、缘）石 | 1. 材料品种、规格：花 岗岩B型侧石 100*15*30cm（弧形） 2. 基础材料品种、厚度 ：C20商品混凝土后座 3. 计价综合考虑基础、 垫层、后座的材料品种 、内模制作、安装部位 、方式、砂浆种类、强 度等级、配合比、材料 场内外运输等其他一切 辅助和必要的相关工作 内容 | m | 1 | | | | 251.83 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>4. 计价包括开槽、基础、垫层铺筑、侧（平、缘）石安砌等一切相关费用</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 7 | 040204004007 | 安砌侧（平、缘）石 | <p>1. 材料品种、规格：花岗岩平石 100*25*10cm（弧形）</p> <p>2. 基础材料品种、厚度：20mmM10水泥砂浆调平层</p> <p>3. 计价综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、内模制作、安装部位、方式、砂浆种类、强度等级、配合比、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 计价包括开槽、基础、垫层铺筑、侧（平、缘）石安砌等一切相关费用</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m | 1 | | | | 135.41 |
| 8 | 040204004008 | 安砌侧（平、缘）石 | <p>1. 材料品种、规格：花岗岩压条 100*15*16cm（弧形）</p> <p>2. 基础材料品种、厚度：C20商品混凝土后座</p> <p>3. 计价综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、内模制作、安装部位、方式、砂浆种类、强度等级、配合比、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 计价包括开槽、基础、垫层铺筑、侧（平、缘）石安砌等一切相关</p> | m | 1 | | | | 146.86 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|--|----|------|--|--|--|--------|
| | | | 费用 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 9 | 080505003001 | 车止石 | 1. 材质：花岗岩车止石 2. 规格、型号：H=70cm, D=25cm 2. 计价综合考虑砂浆种类、强度等级，混凝土拌和要求、骨料粒径、安装部位、土质类别、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 计价包括垫层铺设、基础砌（浇）筑、设施购买、运输、安装等一切相关费用 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 处 | 1 | | | | 438.04 |
| | | 侧平石合计 | | | | | | | |
| | | 室外铺装 | | | | | | | |
| | | 室外铺装合计 | | | | | | | |
| | | 非机动车停车场（室外铺装） | | | | | | | |
| 1 | 040203007003 | 水泥混凝土垫层 | 1. 100厚C20透水混凝土 2. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 12.6 | | | | 82.61 |
| 2 | 040202011003 | 级配碎石 | 1. 材料品种、规格：100厚3:7级配碎石垫层 2. 计价包括整理基层、砂浆运输、铺筑垫层、 | m2 | 12.6 | | | | 36.25 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|---|----|------|--|--|--|--------|
| | | | 捣固、理平、压实、养护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 3 | 011102001001 | 仿石英砖铺装 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:15厚芝麻灰仿石英砖火烧面 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30厚DS M15干拌水泥砂浆 3. 计价综合考虑铺贴部位、铺贴方式、块料颜色及砂浆的种类、厚度和配合比、掺加剂等, 包括: 基层清理、抹找平层、结合层、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、材料运输、材料的损耗、下脚料、按图纸和规范要求而实施、完成和维护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 12.6 | | | | 116.98 |
| 4 | 050201001001 | 透水砖铺装 | 1. 面层材料品种、规格、颜色: 60厚仿芝麻灰烧面陶瓷透水砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比: 30厚DS M15干拌水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工 | m2 | 1 | | | | 126.35 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 5 | 050201001002 | 透水砖铺装 | 1. 面层材料品种、规格、颜色：80厚仿芝麻灰烧面陶瓷透水砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比：30厚DS M15干拌水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 140.37 |
| 6 | 040204002003 | 植草砖铺装 | 1. 面层材料品种、规格、颜色：植草砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比：粗砂 3. 计价综合考虑清理底层、铺设、找平、扫缝等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 72.11 |
| 7 | 040204004009 | 道牙石 | 1. 材料品种、规格：200×150仿芝麻黑烧面混凝土道牙 2. 结合层厚度、砂浆配合比：30厚DS M15干拌 | m | 1 | | | | 127.69 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|---|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 水泥砂浆 3. 基础材料品种、厚度： 100厚C20混凝土 4. 基层材料品种、厚度： 100厚级配碎石 5. 计价综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、内模制作、安装部位、方式、砂浆种类、强度等级、配合比等 6. 计价包括开槽、基础、垫层铺筑、侧（平、缘）石安砌、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 8 | 040204004010 | 道牙石 | 1. 材料品种、规格： 100×150仿芝麻黑烧面混凝土道牙 2. 结合层厚度、砂浆配合比： 30厚DS M15干拌水泥砂浆 3. 基础材料品种、厚度： 100厚C20混凝土 4. 基层材料品种、厚度： 100厚级配碎石 5. 计价综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、内模制作、安装部位、方式、砂浆种类、强度等级、配合比等 6. 计价包括开槽、基础、垫层铺筑、侧（平、缘）石安砌、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m | 1 | | | | 121.75 |
| 9 | 040205006001 | 标线 | 1. 材料种类：画线漆 2. 计价综合考虑线型、涂料厚度、材料运距等 | m2 | 1 | | | | 36.69 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------|--|----|---|--|--|--|-------|
| | | | 3. 计价包括清扫、放样、画线、护线、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 10 | 040205007001 | 标记 | 1. 材料种类：画漆线 2. 计价综合考虑线型、涂料厚度、材料运距等 3. 计价包括清扫、放样、画线、护线、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 50.01 |
| | | 非机动车停车场（室外铺装）合计 | | | | | | | |
| | | 运动场地（室外铺装） | | | | | | | |
| 1 | 040203007004 | 水泥混凝土垫层 | 1. 100厚C20透水混凝土 2. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 82.61 |
| 2 | 040202011007 | 级配碎石 | 1. 材料品种、规格：100厚3:7级配碎石垫层 2. 计价包括整理基层、砂浆运输、铺筑垫层、捣固、理平、压实、养护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | m2 | 1 | | | | 36.25 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 3 | 050201001003 | 弹性运动场地 | <p>1. 面层材料品种、规格、颜色：13厚EPDM塑胶面层(塑胶粒含胶量>15%)</p> <p>2. 结合层厚度、砂浆配合比:30厚DS M15干拌水泥砂浆</p> <p>计价综合考虑基层处理、底胶及面层材料的颜色、底胶材料的厚度、施工工艺、成品保护等，包括底胶及面层材料制作、安装、运输、铺设等相关费用</p> <p>3. 计价包括基层处理、原土夯实、垫层铺筑、面层铺筑（铺贴）、面层保养、划线、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 191.75 |
| 4 | 050201001004 | 弹性运动场地 | <p>1. 4mm蓝色水性硅PU塑胶面层</p> <p>2. 结合层厚度、砂浆配合比:30厚DS M15干拌水泥砂浆</p> <p>计价综合考虑基层处理、底胶及面层材料的颜色、底胶材料的厚度、施工工艺、成品保护等，包括底胶及面层材料制作、安装、运输、铺设等相关费用</p> <p>3. 计价包括基层处理、原土夯实、垫层铺筑、面层铺筑（铺贴）、面层保养、划线、材料场内外运输等其他一切辅</p> | m2 | 1 | | | | 120.05 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 运动场地（室外铺装）合计 | | | | | | | |
| | | 汀步（室外铺装） | | | | | | | |
| 1 | 011102001002 | 汀步 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:15厚石英仿石砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30厚DS M15干拌水泥砂浆 3. 计价综合考虑铺贴部位、铺贴方式、块料颜色及砂浆的种类、厚度和配合比、掺加剂等，包括：基层清理、抹找平层、结合层、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、材料运输、材料的损耗、下脚料、按图纸和规范要求而实施、完成和维护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 110.23 |
| 2 | 011102001003 | 汀步 | 1. 面层材料品种、规格、颜色:18厚石英仿石砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30厚DS M15干拌水泥砂浆 3. 计价综合考虑铺贴部位、铺贴方式、块料颜色及砂浆的种类、厚度和配合比、掺加剂等，包括：基层清理、抹找平层、结合层、面层铺贴、嵌缝、刷防护材 | m2 | 1 | | | | 116.98 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 料、材料运输、材料的损耗、下脚料、按图纸和规范要求而实施、完成和维护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 3 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 部位：砖基础 2. 砌块品种、规格、强度等级：MU10灰砂砖 3. 计价同时综合考虑施工部位、砖胎膜高度、砖规格、抹灰面厚度、砂浆种类及配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砂浆等级、砂浆配合比、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 575.13 |
| 4 | 010103001001 | 回填砂 | 1. 计价综合考虑：砂质、密实度、粒径、回填方式、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 2. 计价包括：修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 241.46 |
| | | 汀步（室外铺装）合计 | | | | | | | |
| | | 其他园区（室外铺装） | | | | | | | |
| 1 | 040202001001 | 人行道整形碾压 | 1. 人行道整形碾压 2. 综合考虑：放样、挖 | m2 | 1 | | | | 2.75 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|---|----|--------|--|--|--|--------|
| | | | 高填低、推土机整平、找平、碾压、检验、人工配合处理机械碾压不到之处、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 2 | 040203007005 | 水泥混凝土垫层 | 1. 100厚C20透水混凝土 2. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 152.08 | | | | 82.61 |
| 3 | 040202011008 | 级配碎石 | 1. 材料品种、规格：100厚3:7级配碎石垫层 2. 计价包括整理基层、砂浆运输、铺筑垫层、捣固、理平、压实、养护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 152.08 | | | | 36.25 |
| 4 | 011102001004 | 仿石石英砖铺装 | 1. 面层材料品种、规格、颜色：15厚芝麻灰仿石石英砖火烧面 2. 结合层厚度、砂浆配合比：30厚DS M15干拌水泥砂浆 3. 计价综合考虑铺贴部位、铺贴方式、块料颜色及砂浆的种类、厚度和配合比、掺加剂等，包括：基层清理、抹找平层、结合层、面层 | m2 | 152.08 | | | | 116.98 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|---|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>铺贴、嵌缝、刷防护材料、材料运输、材料的损耗、下脚料、按图纸和规范要求而实施、完成和维护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 5 | 011102001005 | 仿石石英砖铺装 | <p>1. 面层材料品种、规格、颜色:15厚福鼎黑仿石石英砖火烧面</p> <p>2. 结合层厚度、砂浆配合比:30厚DS M15干拌水泥砂浆</p> <p>3. 计价综合考虑铺贴部位、铺贴方式、块料颜色及砂浆的种类、厚度和配合比、掺加剂等，包括：基层清理、抹找平层、结合层、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、材料运输、材料的损耗、下脚料、按图纸和规范要求而实施、完成和维护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 116.98 |
| 6 | 011102001006 | 仿木纹砖铺装 | <p>1. 面层材料品种、规格、颜色:15厚仿木纹砖</p> <p>2. 结合层厚度、砂浆配合比:30厚DS M15干拌水泥砂浆</p> <p>3. 计价综合考虑铺贴部位、铺贴方式、块料颜色及砂浆的种类、厚度和配合比、掺加剂等，包括：基层清理、抹找平层、结合层、面层铺贴、嵌缝、刷防护材</p> | m2 | 1 | | | | 140.86 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|---|----|----|--|--|--|--------|
| | | | <p>料、材料运输、材料的损耗、下脚料、按图纸和规范要求而实施、完成和维护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 7 | 050201001005 | 透水砖铺装 | <p>1. 面层材料品种、规格、颜色：30厚仿芝麻灰烧面陶瓷透水砖</p> <p>2. 结合层厚度、砂浆配合比：30厚DS M15干拌水泥砂浆</p> <p>3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等</p> <p>4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 126.35 |
| 8 | 011102001007 | 花岗岩铺装 | <p>1. 面层材料品种、规格、颜色：30mm厚花岗岩（芝麻白/芝麻灰）</p> <p>2. 结合层厚度、砂浆配合比：30厚DS M15干拌水泥砂浆</p> <p>3. 计价综合考虑铺贴部位、铺贴方式、块料颜色及砂浆的种类、厚度和配合比、掺加剂等</p> <p>，包括：基层清理、抹找平层、结合层、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、材料运输、材料的损耗、下脚料、按图纸和规范要求而实施、完</p> | m2 | 25 | | | | 209.61 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>成和维护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 9 | 011102001008 | 花岗岩铺装 | <p>1. 面层材料品种、规格、颜色:50mm厚花岗岩(芝麻白/芝麻灰)</p> <p>2. 结合层厚度、砂浆配合比:30厚DS M15干拌水泥砂浆</p> <p>3. 计价综合考虑铺贴部位、铺贴方式、块料颜色及砂浆的种类、厚度和配合比、掺加剂等, 包括: 基层清理、抹找平层、结合层、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、材料运输、材料的损耗、下脚料、按图纸和规范要求而实施、完成和维护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 220.73 |
| 10 | 040201006001 | 散铺鹅卵石 | <p>1. 材料品种:6~8mm彩色鹅卵石</p> <p>2. 回填厚度: 8CM</p> <p>3. 综合考虑: 材料来源、回填、整平、清理、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m2 | 1 | | | | 201.49 |
| 11 | 040201022001 | 排水沟 | <p>1. 部位: 排水沟</p> <p>2. 盖板材料种类: 400X200X50成品灰色PC砖沟盖板</p> | m | 1 | | | | 284.96 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 3. 排水沟材料种类 ： M7.5水泥砂浆砌 Mu10砖 4. 基础材料种类 ： 100厚C20素砼垫层 5. 抹面砂浆材料种类 ： 20厚1:2.5防水砂浆 6. 计价综合考虑抹灰砂 浆种类、配合比；砌筑 砂浆强度等级；伸缩缝 填塞、抹面、盖板规格 、构件截面形式、规格 、尺寸、部位、施工高 度、混凝土拌和要求、 泵送、骨料粒径及因施 工工艺需要掺普通外加 剂类型(不含抗裂纤维)等 7. 计价包括基础、垫层 铺筑：混凝土拌和、运 输、浇筑；侧墙浇筑或 砌筑；勾缝、抹面；盖 板安装、找平层、面层 、混凝土材料、外加剂 材料、泵送费，以及可 能发生的预留孔洞、浇 水泥浆、材料场内外运 输等其他一切辅助和必 要的相关工作内容 8. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、税金等费用的全 费用综合单价 | | | | | | |
| | | 其他园区（室外铺装）合计 | | | | | | | |
| | | 零星工程 | | | | | | | |
| | | 零星工程合计 | | | | | | | |
| | | 花基 | | | | | | | |
| 1 | 010401012001 | 花基 | 1. 部位：花基 2. 饰面材料种类、规格 ： 600x300x50福鼎黑花 岗岩光面（按形定制 ）， 20厚福鼎黑花岗岩 光面 3. 墙体材料种类 | m | 1 | | | | 572.15 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>: M7.5水泥砂浆Mu10砖砌体</p> <p>4. 砂浆强度等级、配合比:20厚1:2.5防水砂浆</p> <p>5. 垫层材料种类</p> <p>: 100厚C20混凝土</p> <p>6. 计价综合考虑砂浆种类、强度等级, 混凝土拌和要求、骨料粒径、饰面材料种类、规格、安装部位、土质类别等</p> <p>7. 计价包括垫层铺设、基础砌(浇)筑、墙体砌(浇)筑、面层铺贴、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 2 | 010401012002 | 花基 | <p>1. 部位: 花基</p> <p>2. 饰面材料种类、规格</p> <p>: 干挂浪花白仿石石英砖火烧面, 20x5凹槽(弧形处按弧形定制), 仿芝麻白真石漆</p> <p>3. 墙体材料种类</p> <p>: M7.5水泥砂浆Mu10砖砌体</p> <p>4. 砂浆强度等级、配合比:35厚1:2.5防水砂浆, 30厚1:2.5水泥砂浆</p> <p>5. 构造柱材料种类</p> <p>: C25钢筋混凝土</p> <p>6. 压顶材料种类</p> <p>: C25钢筋混凝土</p> <p>7. 垫层材料种类</p> <p>: 100厚C15混凝土</p> <p>8. 计价综合考虑砂浆种类、强度等级, 混凝土拌和要求、骨料粒径、饰面材料种类、规格、安装部位、土质类别等</p> <p>9. 计价包括垫层铺设、基础砌(浇)筑、墙体砌(浇)筑、面层铺贴</p> | m | 1 | | | | 711.54 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|---|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 花基合计 | | | | | | | |
| | | 台阶 | | | | | | | |
| 1 | 011107001001 | 石材台阶面 | 1. 面层材料:20厚芝麻黑烧面花岗岩 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚DS-M15水泥砂浆找平层 3. 计价综合考虑找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度,防滑条材料种类、防护材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、防滑条、防护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 290.93 |
| 2 | 011107001002 | 石材台阶面 | 1. 面层材料:20厚芝麻白/芝麻灰烧面花岗岩 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚DS-M15水泥砂浆找平层 3. 计价综合考虑找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度,防滑条材料种类、防护材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、防滑条、防护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 | m2 | 1 | | | | 282.38 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|---|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 3 | 040203007006 | 水泥混凝土垫层 | 1. 100厚C20透水混凝土 2. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 82.61 |
| 4 | 040202011006 | 级配碎石 | 1. 材料品种、规格：150厚级配碎石（粒径20-50） 2. 计价包括：路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 51.31 |
| | | 台阶合计 | | | | | | | |
| | | 栏杆 | | | | | | | |
| 1 | 010804005002 | 绿篱围栏 | 1. 规格尺寸：高度1600mm 2. 围栏材料种类：□50X50X4镀锌圆管（整体浸塑处理墨绿色漆，端部49X49x1.5镀锌钢板封口）、□30X30X2镀锌方管（整体浸塑处理墨绿色漆）、60X60X5网片（整体浸塑处理墨绿色漆）、2厚镀锌钢板（整体浸塑处理墨绿色漆） 3. 基础：C25素混凝土基础 | m2 | 1 | | | | 134.33 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>4. 垫层：100厚碎石垫层</p> <p>5. 预埋件 ：200x200x8厚预埋钢板, 4Φ8锚筋</p> <p>6. 计价综合考虑金属管壁厚、栏杆样式（铁花大小、复杂程度、各金属管间距、管径等）</p> <p>7. 计价包括垫层、基础、柱等的砌筑、浇筑，面层铺贴或涂刷，栏杆、通花铁艺的制作、安装、油漆、运输、材料的损耗及辅材、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 2 | 010804005003 | 镀锌钢管围栏 | <p>1. 规格尺寸：高度3000mm</p> <p>2. 围栏材料种类 ：Φ60\times4镀锌钢圆管（面饰白色氟碳漆）、\square50\times4镀锌钢管（面饰白色氟碳漆）、Φ40\times4镀锌钢圆管（面饰白色氟碳漆）、成品Φ5钢丝网</p> <p>3. 基础：C25钢筋混凝土基础</p> <p>4. 预埋件 ：300x300x12厚预埋钢板, 4Φ12锚筋</p> <p>5. 计价综合考虑金属管壁厚、栏杆样式（铁花大小、复杂程度、各金属管间距、管径等）</p> <p>6. 计价包括垫层、基础、柱等的砌筑、浇筑，面层铺贴或涂刷，栏杆、通花铁艺的制作、安装、油漆、运输、材料的损耗及辅材、材料</p> | m2 | 1 | | | | 189.09 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|--|----|------|--|--|--|---------|
| | | | 场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 3 | 011503001001 | 围墙护栏 | 1. 材料：成品型钢护栏 2. 横竖杆规格：横杆：20*50*2000；竖杆：100*100*2000，20*20*1700（mm） 3. 综合考虑：材料来源、成品定制、构件运输、预埋铁件、切割、就位、校正、固定、焊接、打磨、安装、灌浆、填缝、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m | 1 | | | | 480.42 |
| | | 栏杆合计 | | | | | | | |
| | | 其他 | | | | | | | |
| 1 | 010901002001 | 成品非机动车停车棚 | 1. 部位：成品非机动车停车棚 2. 遮阳棚材料品种、规格：灰色PC耐力透光板顶棚（专业厂家二次深化设计与安装） 3. 钢结构骨架材料品种、规格：成品非机动车顶棚灰褐色钢管龙骨（专业厂家二次深化设计与安装） 4. 综合考虑类型、规格、垫层铺设、基础砌（浇）筑、钢柱、钢梁、雨棚制作、运输、安装、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直 | m2 | 12.6 | | | | 1437.71 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|--|---|---|--|--|--|------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 2 | 050305010001 | 成品垃圾桶 | 1. 名称规格：成品垃圾桶 2. 计价综合考虑砂浆种类、强度等级，混凝土拌和要求、骨料粒径、安装部位、土质类别等 3. 计价包括垫层铺设、基础砌（浇）筑、设施购买、运输、安装、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 组 | 1 | | | | 442 |
| 3 | 050305010002 | 户外晾衣架 | 1. 名称规格：户外晾衣架 2. 计价综合考虑砂浆种类、强度等级，混凝土拌和要求、骨料粒径、安装部位、土质类别等 3. 计价包括垫层铺设、基础砌（浇）筑、设施购买、运输、安装、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 个 | 1 | | | | 260 |
| 4 | 050305010003 | 户外桌椅 | 1. 名称规格：椅子(一组4把):黑色镀锌钢+棕色皮藤桌子(一组1把):黑色镀锌钢 2. 计价综合考虑砂浆种类、强度等级，混凝土拌和要求、骨料粒径、安装部位、土质类别等 3. 计价包括垫层铺设、基础砌（浇）筑、设施购买、运输、安装、材 | 组 | 1 | | | | 2089 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 5 | 020202006001 | 成品坐凳 | 1. 成品石材坐凳 2. 规格 ： L1500*W300*H290mm 3. 综合考虑：设施购买、运输、安装、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 个 | 1 | | | | 720.49 |
| 6 | 050305006001 | 成品一桌四凳 | 1. 成品石材一桌四凳 2. 规格：直径900mm 3. 综合考虑：设施购买、运输、安装、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 套 | 1 | | | | 1199 |
| 7 | 050305006002 | 成品现代休息凉亭 | 1. 成品现代休息凉亭,具体设计详见厂家深化 2. 规格：综合考虑 3. 综合考虑：设施购买、运输、安装、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 套 | 1 | | | | 8284 |
| 8 | 010401012005 | 坐凳砌体 | 1. M7.5水泥砂浆Mu10砖砌体 | m3 | 1 | | | | 695.62 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 2. 综合考虑：材料来源、淋砖、砂浆运输、砌砖、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 9 | 011206002001 | 花岗岩坐凳饰面 | 1. 花岗岩坐凳饰面 2. 规格：30mm厚度光面芝麻黑花岗岩 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输、清理基层、刷水泥浆、抹结合层、刷粘结剂、镶贴块料、砂浆勾缝。磨光、磨边、擦缝、打蜡、养护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 266.08 |
| 10 | 011206002002 | 花岗岩坐凳饰面 | 1. 花岗岩坐凳饰面 2. 规格：50mm厚度光面芝麻黑花岗岩 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输、清理基层、刷水泥浆、抹结合层、刷粘结剂、镶贴块料、砂浆勾缝。磨光、磨边、擦缝、打蜡、养护、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 338.47 |
| | | 其他合计 | | | | | | | |
| | | 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：园建工程

| 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 | LSSGCSF00132 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 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 | | | | | | |
| 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 | 8756.39 | | |
| 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 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 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 | 元 | 8756.39 | |
| 合计 | | | 8756.39 | |

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 、规格、型号 | 计量 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 | 0 | |
| 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：给水工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 红线内给水工程 | | | | | | | |
| 1 | 031001007001 | S31603食品级覆塑薄壁不锈钢管 DN65 | 1. 名称及规格 ： S31603食品级覆塑薄壁不锈钢管 DN65 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 综合考虑:垫层种类及厚度 7. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容 8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 200.29 |
| 2 | 031001007002 | S31603食品级覆塑薄壁不锈钢管 DN80 | 1. 名称及规格 ： S31603食品级覆塑薄壁不锈钢管 DN80 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 | m | 58 | | | | 227.32 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>4. 套管（含防水套管）制作、安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 综合考虑:垫层种类及厚度</p> <p>7. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 3 | 031001005001 | 球墨铸铁给水管 DN100 | <p>1. 名称及规格：球墨铸铁给水管 DN100</p> <p>2. 连接方式:弹性橡胶密封圈承插连接</p> <p>3. 管道、管件及卡箍的制作、安装</p> <p>4. 套管（含防水套管）制作、安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 综合考虑:垫层种类及厚度</p> <p>7. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求</p> | m | 1 | | | | 184.62 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | ，以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 031001005002 | 球墨铸铁给水管 DN150 | 1. 名称及规格：球墨铸铁给水管 DN150 2. 连接方式：弹性橡胶密封圈承插连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 综合考虑：垫层种类及厚度 7. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要的相关工作内容 8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 9. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 221.96 |
| 5 | 031001005003 | 球墨铸铁给水管 DN200 | 1. 名称及规格：球墨铸铁给水管 DN200 2. 连接方式：弹性橡胶密封圈承插连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 综合考虑：垫层种类及厚度 7. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输、清理、调直、切管、组对、输送介质等其他一切辅助和必要 | m | 1 | | | | 301.15 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|--|----------------|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>的相关工作内容</p> <p>8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| | | 红线内给水工程合计 | | | | | | | |
| | | 土石方工程 | | | | | | | |
| 1 | 041001001001 | 旧路面机械切缝 | <p>1. 材质:根据现场实际按原路面拆除</p> <p>2. 厚度:路面厚度综合考虑</p> <p>3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 1 | | | | 26.33 |
| 2 | 041001001002 | 破除混凝土路面 | <p>1. 材质:根据现场实际按原路面拆除</p> <p>2. 厚度:路面厚度综合考虑</p> <p>3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m ² | 1 | | | | 33.06 |
| 3 | 041001001003 | 拆除基层 | <p>1. 材质:综合考虑原任何基层材质拆除</p> | m ² | 1 | | | | 20.99 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--|----|---|--|--|--|---------|
| | | | 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 040203006001 | 路面恢复 (混凝土路面) | 1. 材质:根据现场实际按原路面恢复 2. 厚度:路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m2 | 1 | | | | 194. 41 |
| 5 | 040202007001 | 路面基层 | 1. 材质:根据现场实际按原基层恢复 2. 厚度:路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m2 | 1 | | | | 4. 8 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|---|----|---|--|--|--|-------|
| 6 | 010101002001 | 挖沟槽土方 | <p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、场内外运输费用</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m3 | 1 | | | | 12.64 |
| 7 | 010103001001 | 回填土方（槽、坑） | <p>1. 综合考虑：土质、密实度、粒径、回填方式</p> <p>2. 包括：修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修等一切相关费用</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助</p> | m3 | 1 | | | | 28.8 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--|----|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 8 | 010103001002 | 利用土方回填沟槽基坑土方 | <p>1. 计价按综合土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽（坑）修整、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等相关费用</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m3 | 1 | | | | 28.8 |
| 9 | 010103001003 | 外借土方回填沟槽基坑土方 | <p>1. 计价按综合购土费、土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽（坑）修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、翻晒、倒运、整修等相关费用</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合</p> | m3 | 1 | | | | 59.32 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|---|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 10 | 010103001004 | 石屑回填 | 1. 综合考虑: 石屑、密实度、粒径、回填方式 2. 包括: 修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修等一切相关费用 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m3 | 1 | | | | 235.7 |
| 11 | 010103001005 | 中粗砂回填 | 1. 综合考虑: 中粗砂、密实度、粒径、回填方式 2. 包括: 修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修等一切相关费用 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m3 | 1 | | | | 214.23 |
| | | 土石方工程合计 | | | | | | | |
| | | 余泥渣土运输与排放费用 | | | | | | | |
| 1 | 010103002001 | 余泥渣土运输 | 1. 废弃料品种:土方 | m3 | 1 | | | | 91.37 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>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</p> <p>3. 综合考虑:运距、土质、废料、卸土方式、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、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取外运费用，投标人在投标报价时综合考虑</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 2 | 010103002002 | 余泥渣土运输 | <p>1. 废弃料品种:石方</p> <p>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</p> <p>3. 综合考虑:运距、土质、废料、卸土方式、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、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取外运费用，投标人在投标报价时综合考虑</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 1 | | | | 145.35 |
| 3 | 010103002003 | 消纳费 | 1. 废弃料品种:土石方 | m3 | 1 | | | | 21.8 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p>2. 综合考虑:土质、废料、卸土方式、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、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关内容</p> <p>3. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取消纳费, 投标人在投标报价时综合考虑</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| | | 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 | | | | | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给水工程

| 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 | 0 | | | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给水工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 1333.33 | | |
| 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 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：给水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 1333.33 | |
| 合计 | | | 1333.33 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：给水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：给水工程

| 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：给水工程

| 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：给水工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：给水工程

| 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：消防水工程

| 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 | | | | | | | |
| | | 消防给水系统 | | | | | | | |
| 1 | 030901001016 | 钢塑复合压力给水管 DN150 | 1. 名称及规格：钢塑复合压力给水管 DN150 2. 连接方式：电磁双热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、冲洗 5. 综合考虑：垫层种类及厚度 6. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 274.41 |
| 2 | 030901001017 | 钢塑复合压力给水管 DN100 | 1. 名称及规格：钢塑复合压力给水管 DN100 2. 连接方式：电磁双热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、冲洗 5. 综合考虑：垫层种类及厚度 6. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直 | m | 58 | | | | 209.91 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 3 | 031003002017 | 明杆闸阀 DN150 | 1. 名称及规格:明杆闸阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 1254.88 |
| 4 | 031003002018 | 明杆闸阀 DN100 | 1. 名称及规格:明杆闸阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 767.45 |
| 5 | 040502010001 | 室外消火栓SS100/65-1.0 | 1. 名称及规格:室外消火栓 2. 参数:SS100/65-1.0 3. 本体及附件安装 4. 综合考虑: 材料来源 | 个 | 1 | | | | 1429.59 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | <p>、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 6 | 040504001001 | 立式闸阀井 | <p>1. 名称:立式闸阀井</p> <p>2. 规格:按设计要求</p> <p>3. 类型:砖砌井</p> <p>4. 当井盖、井圈材质及规格发生变更时, 只调整井盖、井圈的价差; 当井深度发生变化时, 只按合同换算综合单原则及相应定额调整井深增减部分费用</p> <p>5. 计价包括垫层、基础铺筑及养护, 混凝土制作、运输、浇筑、养护, 模板制作、安装、拆除, 井身砌筑、勾缝及抹面, 流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖(盖板)、爬梯制作安装、防水、止水等全部材料和工艺及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用</p> <p>6. 计价综合考虑垫层及基础的强度等级及厚度, 砌筑材料规格及强度, 勾缝及抹面要求, 砂浆配合比, 防渗防水要求、配合沥青路面施工的升井等</p> <p>7. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>8. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税</p> | 座 | 1 | | | | 2916.85 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|---|----|---|--|--|--|-------|
| | | | 金等费用的全费用综合单价 9. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| | | 消防给水系统合计 | | | | | | | |
| | | 土石方工程 | | | | | | | |
| 1 | 041001001001 | 旧路面机械切缝 | 1. 材质:根据现场实际按原路面拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 26.33 |
| 2 | 041001001002 | 破除混凝土路面 | 1. 材质:根据现场实际按原路面拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m2 | 1 | | | | 33.06 |
| 3 | 041001001003 | 拆除基层 | 1. 材质:综合考虑原任何基层材质拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂 | m2 | 1 | | | | 20.99 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 040203006001 | 路面恢复(混凝土路面) | 1. 材质:根据现场实际按原路面恢复 2. 厚度:路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m2 | 1 | | | | 194.41 |
| 5 | 040202007001 | 路面基层 | 1. 材质:根据现场实际按原基层恢复 2. 厚度:路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m2 | 1 | | | | 4.8 |
| 6 | 010101002001 | 挖沟槽土方 | 1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、极软岩、挖土深度、场内运距、挖土方式(人工或机 | m3 | 1 | | | | 12.64 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|---|----|---|--|--|--|------|
| | | | <p>械)、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用, 为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、场内外运输费用</p> <p>3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他: 满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 7 | 010103001006 | 回填土方(槽、坑) | <p>1. 综合考虑: 土质、密实度、粒径、回填方式</p> <p>2. 包括: 修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修等一切相关费用</p> <p>3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税</p> | m3 | 1 | | | | 28.8 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--|----|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 8 | 010103001007 | 利用土方回填沟槽基坑土方 | <p>1. 计价按综合土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽(坑)修整、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等相关费用</p> <p>3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m3 | 1 | | | | 28.8 |
| 9 | 010103001008 | 外借土方回填沟槽基坑土方 | <p>1. 计价按综合购土费、土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽(坑)修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、翻晒、倒运、整修等相关费用</p> <p>3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m3 | 1 | | | | 59.32 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|--|----|---|--|--|--|--------|
| 10 | 010103001009 | 石屑回填 | <p>1. 综合考虑：石屑、密实度、粒径、回填方式</p> <p>2. 包括：修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修等一切相关费用</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m3 | 1 | | | | 235.7 |
| 11 | 010103001010 | 中粗砂回填 | <p>1. 综合考虑：中粗砂、密实度、粒径、回填方式</p> <p>2. 包括：修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修等一切相关费用</p> <p>3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | m3 | 1 | | | | 214.23 |
| | | 土石方工程合计 | | | | | | | |
| | | 余泥渣土运输与排放费用 | | | | | | | |
| 1 | 010103002003 | 余泥渣土运输 | <p>1. 废弃料品种：土方</p> <p>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</p> | m3 | 1 | | | | 91.37 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>3. 综合考虑:运距、土质、废料、卸土方式、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、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取外运费用, 投标人在投标报价时综合考虑</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 2 | 010103002004 | 余泥渣土运输 | <p>1. 废弃料品种:石方</p> <p>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</p> <p>3. 综合考虑:运距、土质、废料、卸土方式、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、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取外运费用, 投标人在投标报价时综合考虑</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 1 | | | | 145.35 |
| 3 | 010103002005 | 消纳费 | <p>1. 废弃料品种:综合考虑</p> <p>2. 综合考虑:土质、废料、卸土方式、垂直运输、运输方式(含陆运</p> | m3 | 1 | | | | 21.8 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | 、水运)、场外道路等 ，工作内容包括但不限于运输、排障、协调、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取消纳费，投标人在投标报价时综合考虑 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 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 | | | | | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水工程

| 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 | LSSGCSF00015 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 35.77% |
| | | 绿色施工安全防护措施费 合计 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防水工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 1744.62 | | |
| 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 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：消防水工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 1744.62 | |
| 合计 | | | 1744.62 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：消防水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：消防水工程

| 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：消防水工程

| 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：消防水工程

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：消防水工程

| 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：临时用水拆除

| 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 | 031003013002 | 拆除水表 D150 | 1. 型号、规格:拆除水表 D150 2. 完成及附件安装 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 组 | 1 | | | | 291.49 |
| 2 | 031003013003 | 拆除水表 D100 | 1. 型号、规格:拆除水表 D100 2. 完成及附件安装 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 组 | 1 | | | | 215.44 |
| | | 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 | | | | | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：临时用水拆除

| 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 | 0 | | | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：临时用水拆除

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|-------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 37.44 | | |
| 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 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：临时用水拆除

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 37.44 | |
| 合计 | | | 37.44 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：临时用水拆除

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：临时用水拆除

| 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：临时用水拆除

| 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：临时用水拆除

| 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：临时用水拆除

| 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：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 | | | | | | | |
| | | 污废水系统 | | | | | | | |
| 1 | 031001006019 | HDPE双壁波纹排水管 DN100 8KN/m2 | 1. 安装部分:室外 2. 输送介质:污废水 3. 材质:HDPE双壁波纹排水管 4. 规格:DN100 8KN/m2 5. 连接形式:承插弹性胶圈柔性接口 6. 计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等 7. 计价包括垫层、基础铺筑及养护,混凝土及其制作、运输,模板制作、安装、拆除,管道铺设、管道接口,检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用 8. 当材质、管径、管材刚度发生变更时,只调整管材的价差 9. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 11. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求,以达使用标准 | m | 10 | | | | 56.64 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| 2 | 031001006020 | HDPE双壁波纹排水管 DN150 8KN/m2 | 1. 安装部分:室外 2. 输送介质:污废水 3. 材质:HDPE双壁波纹排水管 4. 规格:DN150 8KN/m2 5. 连接形式:承插弹性胶圈柔性接口 6. 计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等 7. 计价包括垫层、基础铺筑及养护,混凝土及其制作、运输,模板制作、安装、拆除,管道铺设、管道接口,检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用 8. 当材质、管径、管材刚度发生变更时,只调整管材的价差 9. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 11. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求,以达使用标准 | m | 1 | | | | 67.26 |
| 3 | 031001006021 | HDPE双壁波纹排水管 DN200 8KN/m2 | 1. 安装部分:室外 2. 输送介质:污废水 3. 材质:HDPE双壁波纹排水管 4. 规格:DN200 8KN/m2 5. 连接形式:承插弹性胶圈柔性接口 6. 计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等 | m | 1 | | | | 102.88 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>7. 计价包括垫层、基础铺筑及养护，混凝土及其制作、运输，模板制作、安装、拆除，管道铺设、管道接口，检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用</p> <p>8. 当材质、管径、管材刚度发生变更时，只调整管材的价差</p> <p>9. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>11. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 4 | 040501001001 | II级钢筋混凝土管DN250 | <p>1. 安装部分：室外</p> <p>2. 输送介质：污废水</p> <p>3. 材质：II级钢筋混凝土管</p> <p>4. 规格：DN250</p> <p>5. 连接形式：承插式橡胶圈密封接口</p> <p>6. 计价综合考虑垫层、管座的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等</p> <p>7. 计价包括垫层、管座铺筑，混凝土制作、运输、养护，模板制作、安装、拆除，预制、安装管枕，管道铺设、管道接口，检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用</p> <p>8. 当管径发生变更时，只调整管材及管座混凝土的价差</p> | m | 1 | | | | 84.39 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>9. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>11. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 5 | 040501001002 | II级钢筋混凝土管DN300 | <p>1. 安装部分:室外</p> <p>2. 输送介质:污废水</p> <p>3. 材质:II级钢筋混凝土管</p> <p>4. 规格:DN300</p> <p>5. 连接形式:承插式橡胶圈密封接口</p> <p>6. 计价综合考虑垫层、管座的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等</p> <p>7. 计价包括垫层、管座铺筑, 混凝土制作、运输、养护, 模板制作、安装、拆除, 预制、安装管枕, 管道铺设、管道接口, 检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用</p> <p>8. 当管径发生变更时, 只调整管材及管座混凝土的价差</p> <p>9. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>11. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求</p> | m | 1 | | | | 123.64 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | ，以达使用标准 | | | | | | |
| 6 | 040504003001 | 污废水检查井 | 1. 名称及规格:污废水检查井 2. 类型:塑料检查井 3. 综合考虑:井深、垫层、井室、爬梯、流槽、井筒、盖板、材料场内外运输等 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 座 | 1 | | | | 1406.87 |
| 7 | 010401011001 | 污废水检查井 | 1. 名称及规格:污废水检查井 2. 类型:砖砌检查井 3. 综合考虑:井深、垫层、井室、爬梯、流槽、井筒、盖板、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 座 | 1 | | | | 2658.66 |
| 8 | 040504002001 | 污废水检查井 | 1. 名称及规格:污废水检查井 2. 类型:预制钢筋混凝土检查井 3. 综合考虑:井深、垫层、井室、爬梯、流槽、井筒、盖板、材料来源、材料场内外运输及 | 座 | 1 | | | | 4269.03 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | 垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| | | 污废水系统合计 | | | | | | | |
| | | 雨水系统 | | | | | | | |
| 1 | 031001006022 | UPVC给水管 DN50 | 1. 安装部分:室外排水 2. 输送介质:水 3. 材质:UPVC塑料给水管 4. 规格:DN50 5. 连接形式:粘接 6. 计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等 7. 计价包括垫层、基础铺筑及养护, 混凝土及其制作、运输, 模板制作、安装、拆除, 管道铺设、管道接口, 检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用 8. 当材质、管径、管材刚度发生变更时, 只调整管材的价差 9. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 11. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求 | m | 1 | | | | 24.42 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|-------|
| | | | ，以达使用标准 | | | | | | |
| 2 | 031001006023 | UPVC给水管 DN65 | 1. 安装部分:室外排水 2. 输送介质:水 3. 材质:UPVC塑料给水管 4. 规格:DN65 5. 连接形式:粘接 6. 计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等 7. 计价包括垫层、基础铺筑及养护，混凝土及其制作、运输，模板制作、安装、拆除，管道铺设、管道接口，检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用 8. 当材质、管径、管材刚度发生变更时，只调整管材的价差 9. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 11. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m | 1 | | | | 56.14 |
| 3 | 031001006024 | UPVC给水管 DN80 | 1. 安装部分:室外排水 2. 输送介质:水 3. 材质:UPVC塑料给水管 4. 规格:DN80 5. 连接形式:粘接 6. 计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等 | m | 1 | | | | 64.62 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>7. 计价包括垫层、基础铺筑及养护，混凝土及其制作、运输，模板制作、安装、拆除，管道铺设、管道接口，检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用</p> <p>8. 当材质、管径、管材刚度发生变更时，只调整管材的价差</p> <p>9. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>11. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 4 | 031001005004 | 球墨铸铁给水管 DN100 | <p>1. 安装部分:室外排水</p> <p>2. 输送介质:水</p> <p>3. 材质:球墨铸铁给水管</p> <p>4. 规格:DN100</p> <p>5. 连接形式:性橡胶密封圈承插连接</p> <p>6. 计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等</p> <p>7. 计价包括垫层、基础铺筑及养护，混凝土及其制作、运输，模板制作、安装、拆除，管道铺设、管道接口，检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用</p> <p>8. 当材质、管径、管材刚度发生变更时，只调整管材的价差</p> <p>9. 综合考虑:材料来源</p> | m | 1 | | | | 184.62 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------------------|---|---|----|--|--|--|-------|
| | | | <p>、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>11. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 5 | 031001006025 | HDPE双壁波纹排水管 DN150 8KN/m2 | <p>1. 安装部分:室外</p> <p>2. 输送介质:雨水</p> <p>3. 材质:HDPE双壁波纹排水管</p> <p>4. 规格:DN150 8KN/m2</p> <p>5. 连接形式:承插弹性胶圈柔性接口</p> <p>6. 计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等</p> <p>7. 计价包括垫层、基础铺筑及养护, 混凝土及其制作、运输, 模板制作、安装、拆除, 管道铺设、管道接口, 检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用</p> <p>8. 当材质、管径、管材刚度发生变更时, 只调整管材的价差</p> <p>9. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>11. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m | 10 | | | | 67.26 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| 6 | 031001006026 | HDPE双壁波纹排水管 DN200 8KN/m2 | 1. 安装部分:室外 2. 输送介质:雨水 3. 材质:HDPE双壁波纹排水管 4. 规格:DN200 8KN/m2 5. 连接形式:承插弹性胶圈柔性接口 6. 计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等 7. 计价包括垫层、基础铺筑及养护,混凝土及其制作、运输,模板制作、安装、拆除,管道铺设、管道接口,检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用 8. 当材质、管径、管材刚度发生变更时,只调整管材的价差 9. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 11. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求,以达使用标准 | m | 1 | | | | 102.88 |
| 7 | 040501001003 | II级钢筋混凝土管 DN300 | 1. 安装部分:室外 2. 输送介质:雨水 3. 材质:II级钢筋混凝土管 4. 规格:DN300 5. 连接形式:承插式橡胶圈密封接口 6. 计价综合考虑垫层、管座的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等 | m | 1 | | | | 123.64 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>7. 计价包括垫层、管座铺筑，混凝土制作、运输、养护，模板制作、安装、拆除，预制、安装管枕，管道铺设、管道接口，检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用</p> <p>8. 当管径发生变更时，只调整管材及管座混凝土的价差</p> <p>9. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>11. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 8 | 040501001004 | II级钢筋混凝土管DN400 | <p>1. 安装部分：室外</p> <p>2. 输送介质：雨水</p> <p>3. 材质：II级钢筋混凝土管</p> <p>4. 规格：DN400</p> <p>5. 连接形式：承插式橡胶圈密封接口</p> <p>6. 计价综合考虑垫层、管座的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等</p> <p>7. 计价包括垫层、管座铺筑，混凝土制作、运输、养护，模板制作、安装、拆除，预制、安装管枕，管道铺设、管道接口，检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用</p> <p>8. 当管径发生变更时，只调整管材及管座混</p> | m | 1 | | | | 180.79 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 凝土的价差 9. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 11. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 9 | 040501001005 | II级钢筋混凝土管DN500 | 1. 安装部分:室外 2. 输送介质:雨水 3. 材质:II级钢筋混凝土管 4. 规格:DN500 5. 连接形式:承插式橡胶圈密封接口 6. 计价综合考虑垫层、管座的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等 7. 计价包括垫层、管座铺筑, 混凝土制作、运输、养护, 模板制作、安装、拆除, 预制、安装管枕, 管道铺设、管道接口, 检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用 8. 当管径发生变更时, 只调整管材及管座混凝土的价差 9. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 10. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 11. 其他:满足设计或业 | m | 1 | | | | 231.77 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------|---|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 10 | 040504003002 | 雨水检查井 | 1. 名称及规格:雨水检查井 2. 类型:塑料检查井 3. 综合考虑:井深、垫层、井室、爬梯、流槽、井筒、盖板、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 座 | 1 | | | | 1496.25 |
| 11 | 040504001002 | 雨水检查井 | 1. 名称及规格:雨水检查井 2. 类型:砖砌检查井 3. 综合考虑:井深、垫层、井室、爬梯、流槽、井筒、盖板、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 座 | 1 | | | | 2658.66 |
| 12 | 040504002002 | 雨水检查井 | 1. 名称及规格:雨水检查井 2. 类型:预制钢筋混凝土检查井 井深3m 3. 综合考虑:垫层、井室、爬梯、流槽、井筒、盖板、材料来源、材料场内外运输及垂直运 | 座 | 1 | | | | 4269.03 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 13 | 031004008001 | 放空地漏 DN65 | 1. 名称及规格:放空地漏 DN65 2. 本体及其附件安装 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 113.56 |
| 14 | 040504009001 | 平算式雨水口 | 1. 名称:平算式雨水口 2. 类型:塑料 3. 综合考虑:垫层种类及厚度、井圈及装饰盖板、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 座 | 1 | | | | 1108.75 |
| 15 | 040504009002 | 平算式雨水口 | 1. 名称:平算式雨水口 2. 类型:预制混凝土 3. 综合考虑:垫层种类及厚度、井圈及装饰盖板、材料来源、材料场 | 座 | 1 | | | | 1198.67 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | <p>内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 16 | 040504009003 | 偏沟式雨水口 | <p>1. 名称:偏沟式雨水口</p> <p>2. 类型:塑料雨水口</p> <p>3. 综合考虑:垫层种类及厚度、井圈及装饰盖板、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 座 | 1 | | | | 1108.75 |
| 17 | 040504009004 | 偏沟式雨水口 | <p>1. 名称:偏沟式雨水口</p> <p>2. 类型:预制混凝土</p> <p>3. 综合考虑:垫层种类及厚度、井圈及装饰盖板、材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 座 | 1 | | | | 1198.67 |
| 18 | 031003002019 | 电磁阀 DN65 | <p>1. 名称及规格:电磁阀 DN65</p> <p>2. 材质:不锈钢</p> | 个 | 1 | | | | 746.11 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 19 | 031003002020 | 电动阀 DN65 | 1. 名称及规格:电动阀 DN65 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 8. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 1086.41 |
| 20 | 031003001018 | 闸阀 DN40 | 1. 名称及规格:闸阀 DN40 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合 | 个 | 1 | | | | 140.35 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 21 | 031003001019 | 闸阀 DN50 | 1. 名称及规格:闸阀 DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 214. 81 |
| 22 | 031003003004 | 闸阀 DN65 | 1. 名称及规格:闸阀 DN65 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 652. 53 |
| 23 | 031003003005 | 闸阀 DN80 | 1. 名称及规格:闸阀 DN80 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助 | 个 | 1 | | | | 814. 09 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 24 | 031003003006 | 闸阀 DN100 | 1. 名称及规格:闸阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 976.4 |
| 25 | 031003001020 | 止回阀 DN40 | 1. 名称及规格:止回阀 DN40 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 409.24 |
| 26 | 031003001021 | 止回阀 DN50 | 1. 名称及规格:止回阀 DN50 2. 材质:球墨铸铁 | 个 | 1 | | | | 444.73 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 27 | 031003001022 | 球阀 DN50 | 1. 名称及规格:球阀 DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 396.03 |
| 28 | 031003003007 | 球阀 DN80 | 1. 名称及规格:球阀 DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业 | 个 | 1 | | | | 799.89 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 29 | 031003003008 | 球阀 DN100 | 1. 名称及规格:球阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 927.22 |
| 30 | 031003008007 | Y型过滤器 DN40 | 1. 名称及规格:Y型过滤器 DN40 2. 连接方式:丝扣连接 3. 本体及附件安装 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 组 | 1 | | | | 291.98 |
| 31 | 031003008008 | Y型过滤器 DN50 | 1. 名称及规格:Y型过滤器 DN50 2. 连接方式:丝扣连接 3. 本体及附件安装 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税 | 组 | 1 | | | | 371.23 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|---|---|---|--|--|--|--------|
| | | | 金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 32 | 031003008009 | Y型过滤器 DN65 | 1. 名称及规格:Y型过滤器 DN65 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 组 | 1 | | | | 589.32 |
| 33 | 031003010001 | 可曲挠橡胶接头 DN40 | 1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头 DN40 2. 本体及附件安装 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 175.8 |
| 34 | 031003010002 | 可曲挠橡胶接头 DN50 | 1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头 DN50 2. 本体及附件安装 3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税 | 个 | 1 | | | | 218.5 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|--|---|---|--|--|--|---------|
| | | | 金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| 35 | 030804001001 | 同心异径管 DN40 | 1. 名称及规格:同心异径管 DN40 2. 材质:不锈钢 3. 本体及附件安装 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 127. 74 |
| 36 | 030804001002 | 同心异径管 DN50 | 1. 名称及规格:同心异径管 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 本体及附件安装 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | 个 | 1 | | | | 73. 62 |
| 37 | 030804001003 | 偏心异径管 DN50 | 1. 名称及规格:偏心异径管 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 本体及附件安装 4. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直 | 个 | 1 | | | | 150. 37 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|---|----|---|--|--|--|-------|
| | | | 接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 6. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | | | | | | |
| | | 雨水系统合计 | | | | | | | |
| | | 土石方工程 | | | | | | | |
| 1 | 041001001001 | 旧路面机械切缝 | 1. 材质:根据现场实际按原路面拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m | 1 | | | | 26.33 |
| 2 | 041001001002 | 破除混凝土路面 | 1. 材质:根据现场实际按原路面拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 综合考虑: 材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准 | m2 | 1 | | | | 33.06 |
| 3 | 041001001003 | 拆除基层 | 1. 材质:综合考虑原任何基层材质拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 | m2 | 1 | | | | 20.99 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 4 | 040203006001 | 路面恢复（混凝土路面） | 1. 材质：根据现场实际按原路面恢复 2. 厚度：路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m2 | 1 | | | | 194.41 |
| 5 | 040202007001 | 路面基层 | 1. 材质：根据现场实际按原基层恢复 2. 厚度：路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m2 | 1 | | | | 4.8 |
| 6 | 010101002001 | 挖沟槽土方 | 1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩 | m3 | 1 | | | | 12.64 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|---|----|---|--|--|--|------|
| | | | <p>、挖土深度、场内运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、场内外运输费用</p> <p>3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准</p> | | | | | | |
| 7 | 010103001011 | 回填土方（槽、坑） | <p>1. 综合考虑: 土质、密实度、粒径、回填方式</p> <p>2. 包括: 修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修等一切相关费用</p> <p>3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直</p> | m3 | 1 | | | | 28.8 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|---|----|---|--|--|--|-------|
| | | | <p>接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 8 | 010103001012 | 利用土方回填沟槽基坑土方 | <p>1. 计价按综合土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽(坑)修整、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等相关费用</p> <p>3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | m3 | 1 | | | | 28.8 |
| 9 | 010103001013 | 外借土方回填沟槽基坑土方 | <p>1. 计价按综合购土费、土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽(坑)修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、翻晒、倒运、整修等相关费用</p> <p>3. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>5. 其他:满足设计或业</p> | m3 | 1 | | | | 59.32 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------|---|----|---|--|--|--|--------|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| 10 | 010103001014 | 石屑回填 | 1. 综合考虑：石屑、密实度、粒径、回填方式 2. 包括：修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修等一切相关费用 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m3 | 1 | | | | 235.7 |
| 11 | 010103001015 | 中粗砂回填 | 1. 综合考虑：中粗砂、密实度、粒径、回填方式 2. 包括：修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修等一切相关费用 3. 综合考虑：材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 5. 其他：满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | m3 | 1 | | | | 214.23 |
| | | 土石方工程合计 | | | | | | | |
| | | 余泥渣土运输与排放费用 | | | | | | | |
| 1 | 010103002005 | 余泥渣土运输 | 1. 废弃料品种：土方 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输 | m3 | 1 | | | | 91.37 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--|----|---|--|--|--|--------|
| | | | <p>时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:运距、土质、废料、卸土方式、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、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取外运费用，投标人在投标报价时综合考虑</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 2 | 010103002006 | 余泥渣土运输 | <p>1. 废弃料品种:石方</p> <p>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</p> <p>3. 综合考虑:运距、土质、废料、卸土方式、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、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取外运费用，投标人在投标报价时综合考虑</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 1 | | | | 145.35 |
| 3 | 010103002007 | 消纳费 | <p>1. 废弃料品种:综合考虑</p> <p>2. 综合考虑:土质、废</p> | m3 | 1 | | | | 21.8 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | 料、卸土方式、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、搬运至指定地点等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 拆除金属门窗、栏杆、钢柱、钢梁、钢楼梯等有金属残值的不计取消纳费，投标人在投标报价时综合考虑 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 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 | | | | | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：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 | LSSGCSF00017 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 35.77% |
| | | 绿色施工安全防护措施费 合计 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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 | 2991.42 | | |
| 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 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：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 | 元 | 2991.42 | |
| 合计 | | | 2991.42 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：排水工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：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：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：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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：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：永电工程（外电工程）

| 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 | | | | | | | |
| | | 公变至住户电表箱工程 | | | | | | | |
| | | 公变至住户电表箱工程合计 | | | | | | | |
| | | 配电箱 | | | | | | | |
| 1 | 030404017073 | 电表箱 四位 | 1. 名称及型号:电表箱四位 2. 规格:定制 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价 7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求，以达使用标准 | 台 | 1 | | | | 2362.31 |
| 2 | 030404017074 | 电表箱 六位 | 1. 名称及型号:电表箱六位 2. 规格:定制 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 | 台 | 1 | | | | 3287.21 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|---|---|---|--|--|--|---------|
| | | | <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| 3 | 030404017075 | 电表箱 八位 | <p>1. 名称及型号:电表箱八位</p> <p>2. 规格:定制</p> <p>3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | 台 | 1 | | | | 4212.11 |
| 4 | 030404017076 | 电表箱 十位 | <p>1. 名称及型号:电表箱十位</p> <p>2. 规格:定制</p> <p>3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> | 台 | 1 | | | | 5137 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------------------|--|---|----|--|--|--|--------|
| | | | <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业主及相关技术规范要求, 以达使用标准</p> | | | | | | |
| | | 配电箱合计 | | | | | | | |
| | | 母线 | | | | | | | |
| | | 母线合计 | | | | | | | |
| | | 电力电缆(插接箱至电表箱) | | | | | | | |
| 1 | 030408001256 | 电力电缆 WDZB-YJY-4*50+1*25mm2 | <p>1. 名称及规格:电力电缆 WDZB-YJY-4*50+1*25mm2</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 综合考虑:材料来源、材料场内外运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、脚手架搭拆、税金等费用的全费用综合单价</p> <p>7. 其他:满足设计或业</p> | m | 10 | | | | 240.57 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|------------------|-------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | 主及相关技术规范要求，以达使用标准 | | | | | | |
| | | 电力电缆(插接箱至电表箱) 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：永电工程（外电工程）

| 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 | LSSGCSF00098 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 35.77% |
| | | 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 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永电工程（外电工程）

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|--------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | 1511.5 | | |
| 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 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：永电工程（外电工程）

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 1511.5 | |
| 合计 | | | 1511.5 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永电工程（外电工程）

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：永电工程（外电工程）

| 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：永电工程（外电工程）

| 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：永电工程（外电工程）

| 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 | 0 | |
| 合计 | | | | | |

主要材料设备价格表

工程名称：永电工程（外电工程）

| 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：室外围墙及大门重建

| 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 暂估价 | 最高价 |
| | | 分部分项 | | | | | | | |
| | | 入口景墙 | | | | | | | |
| 1 | 011201001002 | 墙挂钢丝网 | 1. 材料:满挂热镀锌电焊网(Φ0.8x20x20),使用水泥钉钉镀锌金属固定片固定 2. 综合考虑:品种、材质、规格、厚度、安装部位、剪网,墙面安膨胀螺栓,钉(挂)钢网、100m以内场内运输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 700 | | | | 23.71 |
| 2 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 部位:砖基础 2. 砌块品种、规格、强度等级:MU10灰砂砖 3. 计价同时综合考虑施工部位、砖胎膜高度、砖规格、抹灰面厚度、砂浆种类及配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砂浆等级、砂浆配合比、材料、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 1 | | | | 588.86 |
| 3 | 010501001001 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土强度等级:C15商品混凝土 | m3 | 3 | | | | 535.48 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|--|----|------|--|--|--|--------|
| | | | <p>2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 4 | 010501005001 | 混凝土基础 | <p>1. 混凝土强度等级：C30商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发</p> | m3 | 5.33 | | | | 594.62 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|------|---|----|------|--|--|--|--------|
| | | | <p>生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 5 | 010503001001 | 基础梁 | <p>1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 1.5 | | | | 594.79 |
| 6 | 010502001001 | 混凝土柱 | <p>1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土</p> | m3 | 9.33 | | | | 755.32 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|---|----|------|--|--|--|--------|
| | | | <p>土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 7 | 010507005001 | 扶手、压顶 | <p>1. 混凝土强度等级：C25商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：扶手、压顶的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | m3 | 0.75 | | | | 920.16 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------|--|----|-----|--|--|--|--------|
| 8 | 010401003001 | 实心砖墙 | 1. 砌块品种:MU10砖 2. 墙体厚度:综合考虑 3. 综合考虑:规格、强度等级、砂浆强度等级、安放垫块等、砖旋、砖过梁、砖拱包括制作、安装及拆除模板、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m3 | 70 | | | | 659.57 |
| 9 | 011406001001 | 真石漆 | 1. 涂料材料种类:深灰色真石漆 2. 抹灰材料种类:20厚1:2.5水泥砂浆找平层 3. 综合考虑挂网部位的抹灰增加费 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数,颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、打磨、刷底漆、真石漆、罩面漆、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 700 | | | | 141.15 |
| 10 | 011406001002 | 真石漆(柱梁面) | 1. 涂料材料种类:深灰色真石漆 2. 抹灰材料种类:20厚1:2.5水泥砂浆找平层 3. 综合考虑挂网部位的抹灰增加费 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数,颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、打磨、刷底漆、真石漆、罩面漆、材料场内外运输等其他一切 | m2 | 1 | | | | 151.65 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------|---|----|-------|--|--|--|---------|
| | | | 辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 11 | 011406001003 | 贴砖 白色仿石砖 400*600*10 | 1. 刷界面剂 2. 粘贴层：瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：白色仿石砖 400*600*10 4. 缝宽、嵌缝材料种类：分隔缝 5. 综合考虑：厚度、材料来源、清理、抹灰找平、罩面压光、抹结合层、切割块料、擦缝、清洁表面、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 6. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m2 | 1 | | | | 193.15 |
| 12 | 010903004001 | 围墙伸缩缝 | 1. 嵌缝材料种类:20厚沥青麻丝填缝 2. 综合考虑填塞、嵌缝、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m | 1 | | | | 22.26 |
| 13 | 010515001001 | I 级钢筋制安 | 1. 钢筋种类、规格：I 级钢筋 Φ10mm 内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时 | t | 2.083 | | | | 5267.11 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|--|---|-------|--|--|--|---------|
| | | | <p>钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 14 | 010515001002 | III级钢筋制安 | <p>1. 钢筋种类、规格：III级钢筋 Φ12~Φ25以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇筑混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | t | 2.083 | | | | 4968.99 |
| 15 | 010515001003 | III级钢筋制安（箍筋） | <p>1. 钢筋种类、规格：I级箍筋Φ10以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级，100m以内场内运</p> | t | 0.25 | | | | 6379.45 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|---|---|------|--|--|--|----------|
| | | | <p>输及垂直运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | | | | | | |
| 16 | 010515001004 | III级钢筋制安（箍筋） | <p>1. 钢筋种类、规格：III级箍筋 $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价</p> | t | 0.25 | | | | 6782.01 |
| 17 | 010516002001 | 预埋铁件 | <p>1. 材料：铁件</p> <p>2. 计价综合考虑：钢材类型、规格、尺寸、安</p> | t | 1 | | | | 13366.46 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|---|----|-----|--|--|--|--------|
| | | | 装部位、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 计价包括：预埋铁件、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 18 | 010804005001 | 镀锌方钢管围栏 | 1. 围墙 : □80X40X2.5厚镀锌方钢管面喷深咖色氟碳漆、□20X20X2厚镀锌方钢管面喷深咖色氟碳漆、□60X40X2厚镀锌方钢管面喷深咖色氟碳漆@90 2. 预埋件：10厚150X150钢板@1200，4Φ10钢筋预埋 3. 计价综合考虑围网种类、尺寸、焊接方式、定位、安装、油漆及材料运输等 4. 计价包括护围栏样式、护围栏门，护围栏高度、护围栏尺寸、固定配件种类、埋件、油漆，防护材料种类、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 5. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | m | 1 | | | | 181.27 |
| | | 入口景墙合计 | | | | | | | |
| | | 园区大门 | | | | | | | |
| 1 | 010804003001 | 全钢板大门 | 1. 饰面、样式详见设计方案 2. 门代号及洞口尺寸：综合考虑 3. 综合考虑：材料来源 | m2 | 6.6 | | | | 496.29 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|--|----|---|--|--|--|---------|
| | | | 、大门制作安装、油漆及五金配件制安、门锁制安、门边修补填缝、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 4. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| 2 | 011508004001 | 金属字 | 1. 香槟金304#不锈钢LOGO 2. 综合考虑制作、安装、运输、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 3. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | 个 | 2 | | | | 251.44 |
| 3 | 010804005002 | 铁艺门 | 1. 规格尺寸：2405mm*2020mm 2. 门扇：立柱□150X150X5厚镀锌方钢管面喷深咖色氟碳漆（2厚镀锌钢板封口面喷深咖色氟碳漆），门框□60X40X2厚镀锌方钢管面喷深咖色氟碳漆，□20X20X2厚镀锌方钢管面喷深咖色氟碳漆，3厚镀锌钢板面喷深咖色氟碳漆 3. 预埋件：300x300x16厚镀锌钢板，8Φ16钢筋预埋 4. 五金配件：成品门轴、成品门锁、成品门插销 5. 计价综合考虑围网种类、尺寸、焊接方式、定位、安装、油漆及材料运输等 6. 计价包括基础、围栏样式、护围栏门，护围栏高度、护围栏尺寸、 | m2 | 1 | | | | 1066.18 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 固定配件种类、埋件、油漆，防护材料种类、材料场内外运输等其他一切辅助和必要的相关工作内容 7. 该清单单价已包含直接费、利润、绿色措施项目、税金等费用的全费用综合单价 | | | | | | |
| | | 园区大门合计 | | | | | | | |
| | | 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 | | | | | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外围墙及大门重建

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 绿色施工安全防护措施费 合计 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外围墙及大门重建

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|----------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 18815.76 | | |
| 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 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 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：室外围墙及大门重建

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|----------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 18815.76 | |
| 合计 | | | 18815.76 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外围墙及大门重建

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：室外围墙及大门重建

| 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：室外围墙及大门重建

| 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：室外围墙及大门重建

| 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：室外围墙及大门重建

| 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：新建化粪池

| 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 暂估价 | 最高价 |
| | | 分部分项 | | | | | | | |
| 1 | 010507006001 | 化粪池 | 1. 玻璃钢化粪池安装 容量 9m3 2. 综合考虑:基层清理 , 吊装定位, 灌水、购买 、安装、运输、材料场 内外运输等其他一切辅 助和必要的相关工作内 容 3. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、税金等费用的全 费用综合单价 | 座 | 2 | | | | 5777.0 9 |
| 2 | 010507006002 | 化粪池 | 1. 玻璃钢化粪池安装 容量 20m3 2. 综合考虑:基层清理 , 吊装定位, 灌水、购买 、安装、运输、材料场 内外运输等其他一切辅 助和必要的相关工作内 容 3. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、税金等费用的全 费用综合单价 | 座 | 1 | | | | 12263. 93 |
| 3 | 010507006003 | 化粪池 | 1. 玻璃钢化粪池安装 容量 40m3 2. 综合考虑:基层清理 , 吊装定位, 灌水、购买 、安装、运输、材料场 内外运输等其他一切辅 助和必要的相关工作内 容 3. 该清单单价已包含直 接费、利润、绿色措施 项目、税金等费用的全 费用综合单价 | 座 | 1 | | | | 18525. 71 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | 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 | | | | | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新建化粪池

| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 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，费率 19% |
| | | 绿色施工安全防护措施费 合计 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新建化粪池

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|----|---------|---------|---------|---|
| 1 | 暂列金额 | 3829.14 | | |
| 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 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 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：新建化粪池

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 3829.14 | |
| 合计 | | | 3829.14 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：新建化粪池

| 序号 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量 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：新建化粪池

| 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：新建化粪池

| 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：新建化粪池

| 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：新建化粪池

| 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 |
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|
|----|--------|----|-------|----|----|---------|----|