

市教育局广州市信息技术职业学校科
教城新校区搬迁入驻购置项目之配套
工程

预算价

建 设 单 位： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

市教育局广州市信息技术职业学校科
教城新校区搬迁入驻购置项目之配套
工程

预算价

预算价 (小写) : 1597997.46

(大写) : 壹佰伍拾玖万柒仟玖佰玖拾柒元肆角陆分

建 设 单 位 : (单位盖章) 造价咨询人 : (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人
或其授权人 : (签字或盖章) 或其授权人 : (签字或盖章)

编 制 人 : (造价人员签字盖专用章) 复 核 人 : (造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间 : 复 核 时 间 :

单位工程预算价汇总表

工程名称：一体化实训楼-物联网弱电

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额: (元) | 其中: 暂估价(元) |
|------------|-------------|------------|------------|
| 1 | 分部分项合计 | 224976.19 | |
| 1.1 | AB座一层 | 25167.25 | |
| 1.2 | AB座二层 | 65790.74 | |
| 1.3 | AB座三层 | 67009.10 | |
| 1.4 | AB座四层 | 67009.10 | |
| 1.5 | AB座五层 | | |
| 2 | 措施合计 | 41147.73 | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | 37039.67 | |
| 2.2 | 其他措施费 | 4108.06 | |
| 3 | 其他项目 | 32852.58 | — |
| 3.1 | 暂列金额 | 22497.62 | |
| 3.2 | 暂估价 | | |
| 3.3 | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | 10354.96 | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 其他费用 | | |
| 4 | 税前工程造价 | 298976.50 | |
| 5 | 增值税销项税额 | 26907.89 | — |
| 6 | 总造价 | 325884.39 | |
| 7 | 人工费 | 106809.45 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 合计=1+2+3+5 | | 325,884.39 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-物联网弱电

标段：

第 1 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| | | AB座一层 | | | | | 25167.25 | |
| 1 | 030411001001 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 771.65 | 19.83 | 15301.82 | |
| 2 | 030502005001 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 1600.44 | 4.70 | 7522.07 | |
| 3 | 030502019001 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 96 | 24.41 | 2343.36 | |
| | | AB座二层 | | | | | 65790.74 | |
| 4 | 030411001002 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 1985.14 | 19.83 | 39365.33 | |
| 5 | 030502005002 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 4334.41 | 4.70 | 20371.73 | |
| 本页小计 | | | | | | | 84904.31 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-物联网弱电

标段:

第 2 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 6 | 030502019002 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 248 | 24.41 | 6053.68 | |
| | | AB座三层 | | | | | 67009.10 | |
| 7 | 030411001006 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 2026.87 | 19.83 | 40192.83 | |
| 8 | 030502005006 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 4386.41 | 4.70 | 20616.13 | |
| 9 | 030502019006 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 254 | 24.41 | 6200.14 | |
| | | AB座四层 | | | | | 67009.10 | |
| 10 | 030411001007 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 2026.87 | 19.83 | 40192.83 | |
| 本页小计 | | | | | | | 113255.61 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-物联网弱电

标段:

第 3 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 11 | 030502005007 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 4386.41 | 4.70 | 20616.13 | |
| 12 | 030502019007 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 254 | 24.41 | 6200.14 | |
| | | AB座五层 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | 4108.06 | |
| 13 | 031302007001 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 14 | 031301017001 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 4108.06 | 4108.06 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 30924.33 | |
| 合 计 | | | | | | | 229084.25 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-物联网弱电

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------|---|
| 1 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 35.77 | 37039.67 | | | 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% |
| 2 | 031301010001 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011001 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | 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 |
| 5 | 粤031302008001 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 赶工措施费 = $(1-\delta) \times$ 分部分项（人工费+施工机具费） $\times 3.44\%$ （ $0.8 \leq \delta < 1$ ） 式中： δ = 合同工期/定额工期 |
| 6 | 031302002001 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | 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 |
| 8 | 粤031302009001 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF001 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：一体化实训楼-物联网弱电

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|----------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 22497.62 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 10354.96 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 32852.58 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称：一体化实训楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额:(元) | 其中：暂估价(元) |
|------------|-------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项合计 | 65479.70 | |
| 1.1 | AB座一层 | 11990.36 | |
| 1.2 | AB座二层 | 14426.59 | |
| 1.3 | AB座三层 | 14426.59 | |
| 1.4 | AB座四层 | 14426.59 | |
| 1.5 | AB座五层 | 10209.57 | |
| 2 | 措施合计 | 12049.34 | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | 10838.10 | |
| 2.2 | 其他措施费 | 1211.24 | |
| 3 | 其他项目 | 9577.91 | - |
| 3.1 | 暂列金额 | 6547.97 | |
| 3.2 | 暂估价 | | |
| 3.3 | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | 3029.94 | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 其他费用 | | |
| 4 | 税前工程造价 | 87106.95 | |
| 5 | 增值税销项税额 | 7839.63 | - |
| 6 | 总造价 | 94946.58 | |
| 7 | 人工费 | 31492.40 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 合计=1+2+3+5 | | 94,946.58 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 7 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| | | AB座一层 | | | | | 11990.36 | |
| 1 | 030411001006 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 454.03 | 19.83 | 9003.41 | |
| 2 | 030411004001 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 572.78 | 4.09 | 2342.67 | |
| 3 | 030411004006 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 30 | 4.79 | 143.70 | |
| 4 | 030502005001 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 30 | 4.70 | 141.00 | |
| 5 | 030502009001 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 6 | 35.52 | 213.12 | |
| 本页小计 | | | | | | | 11843.90 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-公共广播系统

标段：

第 2 页 共 7 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030502019001 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 6 | 24. 41 | 146. 46 | |
| | | AB座二层 | | | | | 14426. 59 | |
| 7 | 030411001007 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 562. 13 | 19. 83 | 11147. 04 | |
| 8 | 030411004002 | 广播线RVS-2*1. 5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1. 5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 644. 32 | 4. 09 | 2635. 27 | |
| 9 | 030411004007 | 配线 RVV2x1. 5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1. 5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 30 | 4. 79 | 143. 70 | |
| 10 | 030502005002 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 30 | 4. 70 | 141. 00 | |
| 本页小计 | | | | | | | 14213. 47 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-公共广播系统

标段：

第 3 页 共 7 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 11 | 030502009002 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称：六类非屏蔽跳线 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 6 | 35.52 | 213.12 | |
| 12 | 030502019002 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别：双绞线缆测试 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 6 | 24.41 | 146.46 | |
| | | AB座三层 | | | | | 14426.59 | |
| 13 | 030411001011 | 配管PC25 | 1. 名称：配管 2. 材质：PC 3. 配置形式：明配 4. 接地要求：综合 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 562.13 | 19.83 | 11147.04 | |
| 14 | 030411004008 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称：广播线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：RVS-2*1.5 4. 工作内容：含材设供货，敷线、压接端子、接线等 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 644.32 | 4.09 | 2635.27 | |
| 15 | 030411004009 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格：配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 30 | 4.79 | 143.70 | |
| 本页小计 | | | | | | | 14285.59 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-公共广播系统

标段：

第 4 页 共 7 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 16 | 030502005003 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 30 | 4.70 | 141.00 | |
| 17 | 030502009003 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 6 | 35.52 | 213.12 | |
| 18 | 030502019003 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 6 | 24.41 | 146.46 | |
| | | AB座四层 | | | | | 14426.59 | |
| 19 | 030411001012 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 562.13 | 19.83 | 11147.04 | |
| 20 | 030411004010 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 644.32 | 4.09 | 2635.27 | |
| 本页小计 | | | | | | | 14282.89 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-公共广播系统

标段：

第 5 页 共 7 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 21 | 030411004011 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 30 | 4.79 | 143.70 | |
| 22 | 030502005004 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 30 | 4.70 | 141.00 | |
| 23 | 030502009004 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 6 | 35.52 | 213.12 | |
| 24 | 030502019004 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 6 | 24.41 | 146.46 | |
| | | AB座五层 | | | | | 10209.57 | |
| 25 | 030411001010 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 389 | 19.83 | 7713.87 | |
| 本页小计 | | | | | | | 8358.15 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-公共广播系统

标段：

第 6 页 共 7 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 26 | 030411004005 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 452.67 | 4.09 | 1851.42 | |
| 27 | 030411004012 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 30 | 4.79 | 143.70 | |
| 28 | 030502005005 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 30 | 4.70 | 141.00 | |
| 29 | 030502009005 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 6 | 35.52 | 213.12 | |
| 30 | 030502019005 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 6 | 24.41 | 146.46 | |
| | | 措施项目 | | | | | 1211.24 | |
| 31 | 031302007002 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 32 | 031301017002 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 1211.24 | 1211.24 | |
| 本页小计 | | | | | | | 3706.94 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-公共广播系统

标段：

第 7 页 共 7 页

| | | |
|-----|----------|--|
| 合 计 | 66690.94 | |
|-----|----------|--|

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|----------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00002 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 10838.10 | | | 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% |
| 2 | 031301010002 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011002 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | 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 |
| 5 | 粤031302008002 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 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) |
| 6 | 031302002002 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | 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 |
| 8 | 粤031302009002 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF002 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：一体化实训楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称：一体化实训楼-物联网电气

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额:(元) | 其中：暂估价(元) |
|------------|-------------|------------|-----------|
| 1 | 分部分项合计 | 221654.00 | |
| 1.1 | AB座一层 | 32858.48 | |
| 1.2 | AB座二层 | 62252.14 | |
| 1.3 | AB座三层 | 63271.69 | |
| 1.4 | AB座四层 | 63271.69 | |
| 1.5 | AB座五层 | | |
| 2 | 措施合计 | 30327.90 | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | 27277.57 | |
| 2.2 | 其他措施费 | 3050.33 | |
| 3 | 其他项目 | 29791.22 | — |
| 3.1 | 暂列金额 | 22165.40 | |
| 3.2 | 暂估价 | | |
| 3.3 | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | 7625.82 | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 其他费用 | | |
| 4 | 税前工程造价 | 281773.12 | |
| 5 | 增值税销项税额 | 25359.58 | — |
| 6 | 总造价 | 307132.70 | |
| 7 | 人工费 | 79308.56 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 合计=1+2+3+5 | | 307,132.70 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-物联网电气

标段:

第 2 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 5 | 030411001013 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 598.12 | 19.83 | 11860.72 | |
| 6 | 030411001014 | 电线管 JDG20 | 1. 名称:电线管 2. 材质、规格:JDG20 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 1649.58 | 13.56 | 22368.30 | |
| | | AB座三层 | | | | | 63271.69 | |
| 7 | 030411004011 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm2 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 7110.68 | 4.01 | 28513.83 | |
| 8 | 030411001021 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 598.12 | 19.83 | 11860.72 | |
| 9 | 030411001022 | 电线管 JDG20 | 1. 名称:电线管 2. 材质、规格:JDG20 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 1688.58 | 13.56 | 22897.14 | |
| 本页小计 | | | | | | | 97500.71 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-物联网电气

标段:

第 3 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | AB座四层 | | | | | 63271.69 | |
| 10 | 030411004012 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm ² | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 7110.68 | 4.01 | 28513.83 | |
| 11 | 030411001023 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 598.12 | 19.83 | 11860.72 | |
| 12 | 030411001024 | 电线管 JDG20 | 1. 名称:电线管 2. 材质、规格:JDG20 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 1688.58 | 13.56 | 22897.14 | |
| | | AB座五层 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | 3050.33 | |
| 13 | 031302007003 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 14 | 031301017003 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 3050.33 | 3050.33 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 66322.02 | |
| 合 计 | | | | | | | 224704.33 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：一体化实训楼-物联网电气

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|----------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00003 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 27277.57 | | | 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% |
| 2 | 031301010003 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011003 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF003 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008003 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 赶工措施费 = $(1-\delta) \times$ 分部分项（人工费+施工机具费） $\times 0.344$ （ $0.8 \leq \delta < 1$ ） 式中： δ = 合同工期/定额工期 |
| 6 | 031302002003 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF003 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009003 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF003 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：一体化实训楼-物联网电气

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|----------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 22165.40 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 7625.82 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 29791.22 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 1号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 2 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 三层 | | | | | 464.80 | |
| 1 | 030411001021 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 14.723 | 19.83 | 291.96 | |
| 2 | 030411004011 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm2 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 17.47 | 4.01 | 70.05 | |
| 3 | 030502005006 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 9.12 | 4.70 | 42.86 | |
| 4 | 030502009001 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 5 | 030502019006 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 措施项目 | | | | | 8.14 | |
| 6 | 031302007004 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 7 | 031301017004 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 8.14 | 8.14 | |
| 本页小计 | | | | | | | 472.94 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

| | | | | |
|------------------|--|-----|--------|-------|
| 工程名称：1号宿舍楼-物联网系统 | | 标段： | 第 2 页 | 共 2 页 |
| 合 计 | | | 472.94 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|-------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00004 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 35.77 | 73.08 | | | 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% |
| 2 | 031301010004 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011004 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF004 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008004 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项（人工费+施工机具费）*3.44% (0.8≤δ<1 式中：δ =合同工期/定额工期) |
| 6 | 031302002004 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF004 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009004 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF004 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 1号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 46.48 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 20.43 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 66.91 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 1号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额:(元) | 其中：暂估价(元) |
|------|-------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项合计 | 12191.99 | |
| 1.1 | 一层 | 2688.79 | |
| 1.2 | 二层 | 2375.80 | |
| 1.3 | 三层 | 2375.80 | |
| 1.4 | 四层 | 2375.80 | |
| 1.5 | 五层 | 2375.80 | |
| 2 | 措施合计 | 2275.04 | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | 2046.33 | |
| 2.2 | 其他措施费 | 228.71 | |
| 3 | 其他项目 | 1791.28 | — |
| 3.1 | 暂列金额 | 1219.20 | |
| 3.2 | 暂估价 | | |
| 3.3 | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | 572.08 | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 其他费用 | | |
| 4 | 税前工程造价 | 16258.31 | |
| 5 | 增值税销项税额 | 1463.25 | — |
| 6 | 总造价 | 17721.56 | |
| 7 | 人工费 | 5946.30 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 合计=1+2+3+5 | 17,721.56 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 7 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 一层 | | | | | 2688.79 | |
| 1 | 030411001022 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 106.48 | 19.83 | 2111.50 | |
| 2 | 030411004012 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 109.146 | 4.09 | 446.41 | |
| 3 | 030411004013 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 4 | 030502005007 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4.70 | 47.00 | |
| 5 | 030502009002 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2664.38 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 2 页 共 7 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030502019007 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24. 41 | 24. 41 | |
| | | 二层 | | | | | 2375. 80 | |
| 7 | 030411001023 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 94. 43 | 19. 83 | 1872. 55 | |
| 8 | 030411004014 | 广播线RVS-2*1. 5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1. 5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 96. 79 | 4. 09 | 395. 87 | |
| 9 | 030411004015 | 配线 RVV2x1. 5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1. 5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 79 | 23. 95 | |
| 10 | 030502005008 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 70 | 23. 50 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2340. 28 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 3 页 共 7 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 11 | 030502009003 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称：六类非屏蔽跳线 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 12 | 030502019008 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别：双绞线缆测试 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 三层 | | | | | 2375.80 | |
| 13 | 030411001024 | 配管PC25 | 1. 名称：配管 2. 材质：PC 3. 配置形式：明配 4. 接地要求：综合 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 94.43 | 19.83 | 1872.55 | |
| 14 | 030411004016 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称：广播线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：RVS-2*1.5 4. 工作内容：含材设供货，敷线、压接端子、接线等 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 96.79 | 4.09 | 395.87 | |
| 15 | 030411004017 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格：配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2352.30 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 4 页 共 7 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 16 | 030502005009 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架布线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 17 | 030502009004 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 18 | 030502019009 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 四层 | | | | | 2375.80 | |
| 19 | 030411001025 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 94.43 | 19.83 | 1872.55 | |
| 20 | 030411004018 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 96.79 | 4.09 | 395.87 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2351.85 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 5 页 共 7 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 21 | 030411004019 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 22 | 030502005010 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 23 | 030502009005 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 24 | 030502019010 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 五层 | | | | | 2375.80 | |
| 25 | 030411001026 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 94.43 | 19.83 | 1872.55 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1979.93 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 6 页 共 7 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 26 | 030411004020 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 96.79 | 4.09 | 395.87 | |
| 27 | 030411004021 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 28 | 030502005011 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 29 | 030502009006 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 30 | 030502019011 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 措施项目 | | | | | 228.71 | |
| 31 | 031302007005 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 32 | 031301017005 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 228.71 | 228.71 | |
| 本页小计 | | | | | | | 731.96 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 7 页 共 7 页

| | | |
|-----|----------|--|
| 合 计 | 12420.70 | |
|-----|----------|--|

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|---------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00005 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 2046.33 | | | 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% |
| 2 | 031301010005 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011005 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF005 | 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 |
| 5 | 粤031302008005 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 赶工措施费 = $(1-\delta) \times$ 分部分项（人工费+施工机具费） $\times 0.344$ （ $0.8 \leq \delta < 1$ ） 式中： δ = 合同工期/定额工期 |
| 6 | 031302002005 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF005 | 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 |
| 8 | 粤031302009005 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF005 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 1号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|---------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 1219.20 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 572.08 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 1791.28 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 2号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 2号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 2 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 四层 | | | | | 1563.30 | |
| 1 | 030411001027 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 53.42 | 19.83 | 1059.32 | |
| 2 | 030411004022 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm ² | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 77.45 | 4.01 | 310.57 | |
| 3 | 030502005012 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 28.4 | 4.70 | 133.48 | |
| 4 | 030502009007 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 5 | 030502019012 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 措施项目 | | | | | 27.46 | |
| 6 | 031302007006 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 7 | 031301017006 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 27.46 | 27.46 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1590.76 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

| | | | | |
|------------------|--|-----|-------------|--|
| 工程名称：2号宿舍楼-物联网系统 | | 标段： | 第 2 页 共 2 页 | |
| 合 计 | | | 1590.76 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|--------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00006 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 35.77 | 246.04 | | | 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% |
| 2 | 031301010006 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011006 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF006 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008006 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项（人工费+施工机具费）*3.44% (0.8 ≤ δ < 1) 式中：δ = 合同工期/定额工期) |
| 6 | 031302002006 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF006 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009006 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF006 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 2号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|--------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 156.33 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 68.79 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 225.12 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 2号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额:(元) | 其中：暂估价(元) |
|------------|-------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项合计 | 11552.48 | |
| 1.1 | 二层 | 2222.33 | |
| 1.2 | 三层 | 3109.94 | |
| 1.3 | 四层 | 3110.27 | |
| 1.4 | 五层 | 3109.94 | |
| 2 | 措施合计 | 2162.94 | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | 1945.48 | |
| 2.2 | 其他措施费 | 217.46 | |
| 3 | 其他项目 | 1699.14 | — |
| 3.1 | 暂列金额 | 1155.25 | |
| 3.2 | 暂估价 | | |
| 3.3 | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | 543.89 | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 其他费用 | | |
| 4 | 税前工程造价 | 15414.56 | |
| 5 | 增值税销项税额 | 1387.31 | — |
| 6 | 总造价 | 16801.87 | |
| 7 | 人工费 | 5653.87 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 合计=1+2+3+5 | | 16,801.87 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 5 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 二层 | | | | | 2222.33 | |
| 1 | 030411001028 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 88.04 | 19.83 | 1745.83 | |
| 2 | 030411004023 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 90.25 | 4.09 | 369.12 | |
| 3 | 030411004024 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 4 | 030502005013 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 5 | 030502009008 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2197.92 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 2 页 共 5 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030502019013 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24. 41 | 24. 41 | |
| | | 三层 | | | | | 3109. 94 | |
| 7 | 030411001029 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 124. 99 | 19. 83 | 2478. 55 | |
| 8 | 030411004025 | 广播线RVS-2*1. 5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1. 5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 128. 12 | 4. 09 | 524. 01 | |
| 9 | 030411004026 | 配线 RVV2x1. 5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1. 5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 79 | 23. 95 | |
| 10 | 030502005014 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 70 | 23. 50 | |
| 本页小计 | | | | | | | 3074. 42 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 3 页 共 5 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 11 | 030502009009 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称：六类非屏蔽跳线 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 12 | 030502019014 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别：双绞线缆测试 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 四层 | | | | | 3110.27 | |
| 13 | 030411001030 | 配管PC25 | 1. 名称：配管 2. 材质：PC 3. 配置形式：明配 4. 接地要求：综合 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 124.99 | 19.83 | 2478.55 | |
| 14 | 030411004027 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称：广播线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：RVS-2*1.5 4. 工作内容：含材设供货，敷线、压接端子、接线等 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 128.2 | 4.09 | 524.34 | |
| 15 | 030411004028 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格：配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 本页小计 | | | | | | | 3086.77 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 4 页 共 5 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 16 | 030502005015 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架布线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 17 | 030502009010 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 18 | 030502019015 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 五层 | | | | | 3109.94 | |
| 19 | 030411001031 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 124.99 | 19.83 | 2478.55 | |
| 20 | 030411004029 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 128.12 | 4.09 | 524.01 | |
| 本页小计 | | | | | | | 3085.99 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 2号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 5 页 共 5 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 21 | 030411004030 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 22 | 030502005016 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 23 | 030502009011 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 24 | 030502019016 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 措施项目 | | | | | 217.46 | |
| 25 | 031302007007 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 26 | 031301017007 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 217.46 | 217.46 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 324.84 | |
| 合 计 | | | | | | | 11769.94 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|---------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00007 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 1945.48 | | | 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% |
| 2 | 031301010007 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011007 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF007 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008007 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 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) |
| 6 | 031302002007 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF007 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009007 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF007 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 2号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|---------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 1155.25 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 543.89 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 1699.14 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 3号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额: (元) | 其中: 暂估价(元) |
|------------|-------------|----------|------------|
| 1 | 分部分项合计 | 3614.64 | |
| 1.1 | 二层 | 1807.32 | |
| 1.2 | 四层 | 1807.32 | |
| 2 | 措施合计 | 634.36 | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | 570.67 | |
| 2.2 | 其他措施费 | 63.69 | |
| 3 | 其他项目 | 521.00 | — |
| 3.1 | 暂列金额 | 361.46 | |
| 3.2 | 暂估价 | | |
| 3.3 | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | 159.54 | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 其他费用 | | |
| 4 | 税前工程造价 | 4770.00 | |
| 5 | 增值税销项税额 | 429.30 | — |
| 6 | 总造价 | 5199.30 | |
| 7 | 人工费 | 1656.03 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 合计=1+2+3+5 | | 5,199.30 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 3号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 二层 | | | | | 1807.32 | |
| 1 | 030411001032 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 62.35 | 19.83 | 1236.40 | |
| 2 | 030411004031 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm2 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 87.6 | 4.01 | 351.28 | |
| 3 | 030502005017 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 33.98 | 4.70 | 159.71 | |
| 4 | 030502009012 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 5 | 030502019017 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 四层 | | | | | 1807.32 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1807.32 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 2 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030411001033 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 62.35 | 19.83 | 1236.40 | |
| 7 | 030411004032 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm ² | 1. 名称: 配线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 材质: 铜芯 4. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 87.6 | 4.01 | 351.28 | |
| 8 | 030502005018 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 33.98 | 4.70 | 159.71 | |
| 9 | 030502009013 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 10 | 030502019018 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 措施项目 | | | | | 63.69 | |
| 11 | 031302007008 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 12 | 031301017008 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 63.69 | 63.69 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1871.01 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

| | | | |
|------------------|-----|---------|-------|
| 工程名称：3号宿舍楼-物联网系统 | 标段： | 第 3 页 | 共 3 页 |
| 合 计 | | 3678.33 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|--------|---------|----------|---|
| 1 | LSSGCSF00008 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 35.77 | 570.67 | | | 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% |
| 2 | 031301010008 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011008 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF008 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008008 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项（人工费+施工机具费）*3.44% (0.8≤δ<1) 式中：δ =合同工期/定额工期) |
| 6 | 031302002008 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF008 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009008 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF008 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 3号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|--------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 361.46 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 159.54 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 521.00 | | — |

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。

表—12

单位工程预算价汇总表

工程名称: 3号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额:(元) | 其中：暂估价(元) |
|------------|-------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项合计 | 15880.62 | |
| 1.1 | 一层 | 2792.16 | |
| 1.2 | 二层 | 2617.70 | |
| 1.3 | 三层 | 2617.66 | |
| 1.4 | 四层 | 2617.70 | |
| 1.5 | 五层 | 2617.70 | |
| 1.6 | 六层 | 2617.70 | |
| 2 | 措施合计 | 2970.93 | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | 2672.25 | |
| 2.2 | 其他措施费 | 298.68 | |
| 3 | 其他项目 | 2335.13 | — |
| 3.1 | 暂列金额 | 1588.06 | |
| 3.2 | 暂估价 | | |
| 3.3 | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | 747.07 | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 其他费用 | | |
| 4 | 税前工程造价 | 21186.68 | |
| 5 | 增值税销项税额 | 1906.80 | — |
| 6 | 总造价 | 23093.48 | |
| 7 | 人工费 | 7765.67 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 合计=1+2+3+5 | | 23,093.48 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 一层 | | | | | 2792.16 | |
| 1 | 030411001034 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 112.24 | 19.83 | 2225.72 | |
| 2 | 030411004033 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 112.24 | 4.09 | 459.06 | |
| 3 | 030411004034 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 4 | 030502005019 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 5 | 030502009014 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2767.75 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 2 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030502019019 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24. 41 | 24. 41 | |
| | | 二层 | | | | | 2617. 70 | |
| 7 | 030411001035 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 104. 5 | 19. 83 | 2072. 24 | |
| 8 | 030411004035 | 广播线RVS-2*1. 5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1. 5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 107. 11 | 4. 09 | 438. 08 | |
| 9 | 030411004036 | 配线 RVV2x1. 5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1. 5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 79 | 23. 95 | |
| 10 | 030502005020 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 70 | 23. 50 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2582. 18 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 3 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 11 | 030502009015 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称：六类非屏蔽跳线 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 12 | 030502019020 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别：双绞线缆测试 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 三层 | | | | | 2617.66 | |
| 13 | 030411001036 | 配管PC25 | 1. 名称：配管 2. 材质：PC 3. 配置形式：明配 4. 接地要求：综合 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 104.5 | 19.83 | 2072.24 | |
| 14 | 030411004037 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称：广播线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：RVS-2*1.5 4. 工作内容：含材设供货，敷线、压接端子、接线等 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 107.1 | 4.09 | 438.04 | |
| 15 | 030411004038 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格：配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2594.16 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 4 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 16 | 030502005021 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架布线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 17 | 030502009016 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 18 | 030502019021 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 四层 | | | | | 2617.70 | |
| 19 | 030411001037 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 104.5 | 19.83 | 2072.24 | |
| 20 | 030411004039 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 107.11 | 4.09 | 438.08 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2593.75 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 5 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 21 | 030411004040 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 22 | 030502005022 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 23 | 030502009017 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 24 | 030502019022 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 五层 | | | | | 2617.70 | |
| 25 | 030411001038 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 104.5 | 19.83 | 2072.24 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2179.62 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 6 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 26 | 030411004041 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 107.11 | 4.09 | 438.08 | |
| 27 | 030411004042 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 28 | 030502005023 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 29 | 030502009018 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 30 | 030502019023 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 六层 | | | | | 2617.70 | |
| 本页小计 | | | | | | | 545.46 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 7 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 31 | 030411001039 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 104.5 | 19.83 | 2072.24 | |
| 32 | 030411004043 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 107.11 | 4.09 | 438.08 | |
| 33 | 030411004044 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 34 | 030502005024 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 35 | 030502009019 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2593.29 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|---------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00009 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 2672.25 | | | 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% |
| 2 | 031301010009 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011009 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF009 | 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 |
| 5 | 粤031302008009 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 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) |
| 6 | 031302002009 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF009 | 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 |
| 8 | 粤031302009009 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF009 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 3号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|---------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 1588.06 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 747.07 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 2335.13 | | — |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称: 3号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 4号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 二层 | | | | | 1807.32 | |
| 1 | 030411001040 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 62.35 | 19.83 | 1236.40 | |
| 2 | 030411004045 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm2 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 87.6 | 4.01 | 351.28 | |
| 3 | 030502005025 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 33.98 | 4.70 | 159.71 | |
| 4 | 030502009020 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 5 | 030502019025 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 五层 | | | | | 1807.32 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1807.32 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 4号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 2 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030411001041 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 62.35 | 19.83 | 1236.40 | |
| 7 | 030411004046 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm2 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 87.6 | 4.01 | 351.28 | |
| 8 | 030502005026 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 33.98 | 4.70 | 159.71 | |
| 9 | 030502009021 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 10 | 030502019026 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 措施项目 | | | | | 63.69 | |
| 11 | 031302007010 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 12 | 031301017010 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 63.69 | 63.69 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1871.01 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 3 页 共 3 页

| | | |
|-----|---------|--|
| 合 计 | 3678.33 | |
|-----|---------|--|

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：4号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|--------|---------|----------|---|
| 1 | LSSGCSF00010 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 35.77 | 570.67 | | | 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% |
| 2 | 031301010010 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011010 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF010 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008010 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项（人工费+施工机具费）*3.44% (0.8≤δ<1) 式中：δ =合同工期/定额工期) |
| 6 | 031302002010 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF010 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009010 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF010 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 4号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|--------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 361.46 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 159.54 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 521.00 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 4号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 4号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 一层 | | | | | 2627.39 | |
| 1 | 030411001042 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 104.9 | 19.83 | 2080.17 | |
| 2 | 030411004047 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 107.54 | 4.09 | 439.84 | |
| 3 | 030411004048 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 4 | 030502005027 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 5 | 030502009022 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2602.98 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 2 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030502019027 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24. 41 | 24. 41 | |
| | | 二层 | | | | | 2619. 46 | |
| 7 | 030411001043 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 104. 5 | 19. 83 | 2072. 24 | |
| 8 | 030411004049 | 广播线RVS-2*1. 5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1. 5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 107. 54 | 4. 09 | 439. 84 | |
| 9 | 030411004050 | 配线 RVV2x1. 5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1. 5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 79 | 23. 95 | |
| 10 | 030502005028 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 70 | 23. 50 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2583. 94 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 3 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 11 | 030502009023 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称：六类非屏蔽跳线 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 12 | 030502019028 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别：双绞线缆测试 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 三层 | | | | | 2619.46 | |
| 13 | 030411001044 | 配管PC25 | 1. 名称：配管 2. 材质：PC 3. 配置形式：明配 4. 接地要求：综合 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 104.5 | 19.83 | 2072.24 | |
| 14 | 030411004051 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称：广播线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：RVS-2*1.5 4. 工作内容：含材设供货，敷线、压接端子、接线等 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 107.54 | 4.09 | 439.84 | |
| 15 | 030411004052 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格：配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2595.96 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 4 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 16 | 030502005029 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架布线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 17 | 030502009024 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 18 | 030502019029 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 四层 | | | | | 2619.46 | |
| 19 | 030411001045 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 104.5 | 19.83 | 2072.24 | |
| 20 | 030411004053 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 107.54 | 4.09 | 439.84 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2595.51 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 5 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 21 | 030411004054 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 22 | 030502005030 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 23 | 030502009025 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 24 | 030502019030 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 五层 | | | | | 2619.46 | |
| 25 | 030411001046 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 104.5 | 19.83 | 2072.24 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2179.62 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 6 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 26 | 030411004055 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 107.54 | 4.09 | 439.84 | |
| 27 | 030411004056 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 28 | 030502005031 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 29 | 030502009026 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 30 | 030502019031 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 六层 | | | | | 2619.46 | |
| 本页小计 | | | | | | | 547.22 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 7 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 31 | 030411001047 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 104.5 | 19.83 | 2072.24 | |
| 32 | 030411004057 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 107.54 | 4.09 | 439.84 | |
| 33 | 030411004058 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 34 | 030502005032 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 35 | 030502009027 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2595.05 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：4号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|---------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00011 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 2643.72 | | | 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% |
| 2 | 031301010011 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011011 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF011 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008011 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 赶工措施费 = $(1-\delta) \times$ 分部分项（人工费+施工机具费） $\times 0.344$ （ $0.8 \leq \delta < 1$ ） 式中： δ = 合同工期/定额工期 |
| 6 | 031302002011 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF011 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009011 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF011 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 4号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|---------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 1572.47 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 739.09 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 2311.56 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 5号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 5号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 三层 | | | | | 1879.90 | |
| 1 | 030411001048 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 64.07 | 19.83 | 1270.51 | |
| 2 | 030411004059 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm2 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 100.16 | 4.01 | 401.64 | |
| 3 | 030502005033 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 31.45 | 4.70 | 147.82 | |
| 4 | 030502009028 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 5 | 030502019033 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 五层 | | | | | 1881.75 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1879.90 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 2 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030411001049 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 64.07 | 19.83 | 1270.51 | |
| 7 | 030411004060 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm ² | 1. 名称: 配线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 材质: 铜芯 4. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 100.62 | 4.01 | 403.49 | |
| 8 | 030502005034 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 31.45 | 4.70 | 147.82 | |
| 9 | 030502009029 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 10 | 030502019034 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 措施项目 | | | | | 65.78 | |
| 11 | 031302007012 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 12 | 031301017012 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 65.78 | 65.78 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1947.53 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

| | | | | |
|------------------|--|-----|---------|-------|
| 工程名称：5号宿舍楼-物联网系统 | | 标段： | 第 3 页 | 共 3 页 |
| 合 计 | | | 3827.43 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：5号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|--------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00012 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 35.77 | 589.24 | | | 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% |
| 2 | 031301010012 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011012 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF012 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008012 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项（人工费+施工机具费）*3.44% (0.8≤δ<1 式中：δ =合同工期/定额工期) |
| 6 | 031302002012 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF012 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009012 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF012 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 5号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|--------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 376.17 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 164.73 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 540.90 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 5号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 一层 | | | | | 1249.65 | |
| 1 | 030411001050 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 47.55 | 19.83 | 942.92 | |
| 2 | 030411004061 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 48.74 | 4.09 | 199.35 | |
| 3 | 030411004062 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 4 | 030502005035 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 5 | 030502009030 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1225.24 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 2 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030502019035 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24. 41 | 24. 41 | |
| | | 二层 | | | | | 2966. 13 | |
| 7 | 030411001051 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 119 | 19. 83 | 2359. 77 | |
| 8 | 030411004063 | 广播线RVS-2*1. 5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1. 5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 122 | 4. 09 | 498. 98 | |
| 9 | 030411004064 | 配线 RVV2x1. 5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1. 5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 79 | 23. 95 | |
| 10 | 030502005036 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 70 | 23. 50 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2930. 61 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 3 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 11 | 030502009031 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称：六类非屏蔽跳线 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 12 | 030502019036 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别：双绞线缆测试 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 三层 | | | | | 4421.00 | |
| 13 | 030411001052 | 配管PC25 | 1. 名称：配管 2. 材质：PC 3. 配置形式：明配 4. 接地要求：综合 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 180.35 | 19.83 | 3576.34 | |
| 14 | 030411004065 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称：广播线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：RVS-2*1.5 4. 工作内容：含材设供货，敷线、压接端子、接线等 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 184.86 | 4.09 | 756.08 | |
| 15 | 030411004066 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格：配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 本页小计 | | | | | | | 4416.30 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 4 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 16 | 030502005037 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 1 | 4.70 | 4.70 | |
| 17 | 030502009032 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 18 | 030502019037 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 四层 | | | | | 4421.00 | |
| 19 | 030411001053 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 180.35 | 19.83 | 3576.34 | |
| 20 | 030411004067 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 184.86 | 4.09 | 756.08 | |
| 本页小计 | | | | | | | 4397.05 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 5 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 21 | 030411004068 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 22 | 030502005038 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 1 | 4.70 | 4.70 | |
| 23 | 030502009033 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 24 | 030502019038 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 五层 | | | | | 4421.00 | |
| 25 | 030411001054 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 180.35 | 19.83 | 3576.34 | |
| 本页小计 | | | | | | | 3664.92 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 6 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 26 | 030411004069 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 184.86 | 4.09 | 756.08 | |
| 27 | 030411004070 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 28 | 030502005039 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 1 | 4.70 | 4.70 | |
| 29 | 030502009034 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 30 | 030502019039 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 六层 | | | | | 2731.51 | |
| 本页小计 | | | | | | | 844.66 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 7 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 31 | 030411001055 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 110.02 | 19.83 | 2181.70 | |
| 32 | 030411004071 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 112.77 | 4.09 | 461.23 | |
| 33 | 030411004072 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 34 | 030502005040 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 1 | 4.70 | 4.70 | |
| 35 | 030502009035 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2707.10 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：5号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|---------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00013 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 3415.82 | | | 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% |
| 2 | 031301010013 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011013 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF013 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008013 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 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) |
| 6 | 031302002013 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF013 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009013 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF013 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 5号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|---------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 2021.03 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 954.94 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 2975.97 | | — |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称: 5号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 6号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 三层 | | | | | 2264.30 | |
| 1 | 030411001056 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 77.63 | 19.83 | 1539.40 | |
| 2 | 030411004073 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm2 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 121.02 | 4.01 | 485.29 | |
| 3 | 030502005041 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 38.23 | 4.70 | 179.68 | |
| 4 | 030502009036 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 5 | 030502019041 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 五层 | | | | | 2264.30 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2264.30 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 6号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 2 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030411001057 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 77.63 | 19.83 | 1539.40 | |
| 7 | 030411004074 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm ² | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 121.02 | 4.01 | 485.29 | |
| 8 | 030502005042 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 38.23 | 4.70 | 179.68 | |
| 9 | 030502009037 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 10 | 030502019042 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 措施项目 | | | | | 79.30 | |
| 11 | 031302007014 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 12 | 031301017014 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 79.30 | 79.30 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2343.60 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

| | | | | |
|------------------|--|-----|---------|-------|
| 工程名称：6号宿舍楼-物联网系统 | | 标段： | 第 3 页 | 共 3 页 |
| 合 计 | | | 4607.90 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：6号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|--------|---------|----------|---|
| 1 | LSSGCSF00014 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 35.77 | 710.25 | | | 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% |
| 2 | 031301010014 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011014 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF014 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008014 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项（人工费+施工机具费）*3.44% (0.8≤δ<1) 式中：δ =合同工期/定额工期) |
| 6 | 031302002014 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF014 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009014 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF014 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 6号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 6号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额:(元) | 其中：暂估价(元) |
|------|-------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项合计 | 20125.40 | |
| 1.1 | 一层 | 1089.96 | |
| 1.2 | 二层 | 2966.13 | |
| 1.3 | 三层 | 4439.80 | |
| 1.4 | 四层 | 4439.80 | |
| 1.5 | 五层 | 4439.80 | |
| 1.6 | 六层 | 2749.91 | |
| 2 | 措施合计 | 3772.85 | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | 3393.51 | |
| 2.2 | 其他措施费 | 379.34 | |
| 3 | 其他项目 | 2961.24 | — |
| 3.1 | 暂列金额 | 2012.54 | |
| 3.2 | 暂估价 | | |
| 3.3 | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | 948.70 | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 其他费用 | | |
| 4 | 税前工程造价 | 26859.49 | |
| 5 | 增值税销项税额 | 2417.35 | — |
| 6 | 总造价 | 29276.84 | |
| 7 | 人工费 | 9862.70 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 合计=1+2+3+5 | 29,276.84 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：6号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 一层 | | | | | 1089.96 | |
| 1 | 030411001058 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 40.03 | 19.83 | 793.79 | |
| 2 | 030411004075 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 46.16 | 4.09 | 188.79 | |
| 3 | 030411004076 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 4 | 030502005043 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 5 | 030502009038 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1065.55 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：6号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 2 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030502019043 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24. 41 | 24. 41 | |
| | | 二层 | | | | | 2966. 13 | |
| 7 | 030411001059 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 119 | 19. 83 | 2359. 77 | |
| 8 | 030411004077 | 广播线RVS-2*1. 5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1. 5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 122 | 4. 09 | 498. 98 | |
| 9 | 030411004078 | 配线 RVV2x1. 5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1. 5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 79 | 23. 95 | |
| 10 | 030502005044 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 70 | 23. 50 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2930. 61 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：6号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 3 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 11 | 030502009039 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称：六类非屏蔽跳线 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 12 | 030502019044 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别：双绞线缆测试 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 三层 | | | | | 4439.80 | |
| 13 | 030411001060 | 配管PC25 | 1. 名称：配管 2. 材质：PC 3. 配置形式：明配 4. 接地要求：综合 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 180.35 | 19.83 | 3576.34 | |
| 14 | 030411004079 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称：广播线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：RVS-2*1.5 4. 工作内容：含材设供货，敷线、压接端子、接线等 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 184.86 | 4.09 | 756.08 | |
| 15 | 030411004080 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格：配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 本页小计 | | | | | | | 4416.30 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：6号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 4 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 16 | 030502005045 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架布线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 17 | 030502009040 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 18 | 030502019045 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 四层 | | | | | 4439.80 | |
| 19 | 030411001061 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 180.35 | 19.83 | 3576.34 | |
| 20 | 030411004081 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 184.86 | 4.09 | 756.08 | |
| 本页小计 | | | | | | | 4415.85 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：6号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 5 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 21 | 030411004082 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 22 | 030502005046 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 23 | 030502009041 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 24 | 030502019046 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 五层 | | | | | 4439.80 | |
| 25 | 030411001062 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 180.35 | 19.83 | 3576.34 | |
| 本页小计 | | | | | | | 3683.72 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：6号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 6 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 26 | 030411004083 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 184.86 | 4.09 | 756.08 | |
| 27 | 030411004084 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 28 | 030502005047 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 29 | 030502009042 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 30 | 030502019047 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 六层 | | | | | 2749.91 | |
| 本页小计 | | | | | | | 863.46 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：6号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 7 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 31 | 030411001063 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 110 | 19.83 | 2181.30 | |
| 32 | 030411004085 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 112.77 | 4.09 | 461.23 | |
| 33 | 030411004086 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 34 | 030502005048 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 35 | 030502009043 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2725.50 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：6号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|---------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00015 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 3393.51 | | | 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% |
| 2 | 031301010015 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011015 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF015 | 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 |
| 5 | 粤031302008015 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 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) |
| 6 | 031302002015 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF015 | 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 |
| 8 | 粤031302009015 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF015 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 6号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|---------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 2012.54 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 948.70 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 2961.24 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 7,8号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额: (元) | 其中: 暂估价(元) |
|------------|-------------|----------|------------|
| 1 | 分部分项合计 | 4120.18 | |
| 1.1 | 四层 | 4120.18 | |
| 2 | 措施合计 | 722.56 | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | 650.00 | |
| 2.2 | 其他措施费 | 72.56 | |
| 3 | 其他项目 | 593.74 | — |
| 3.1 | 暂列金额 | 412.02 | |
| 3.2 | 暂估价 | | |
| 3.3 | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | 181.72 | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 其他费用 | | |
| 4 | 税前工程造价 | 5436.48 | |
| 5 | 增值税销项税额 | 489.28 | — |
| 6 | 总造价 | 5925.76 | |
| 7 | 人工费 | 1886.42 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 合计=1+2+3+5 | | 5,925.76 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 7,8号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 2 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 四层 | | | | | 4120.18 | |
| 1 | 030411001064 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 142.41 | 19.83 | 2823.99 | |
| 2 | 030411004087 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm2 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 203.92 | 4.01 | 817.72 | |
| 3 | 030502005049 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 76.3 | 4.70 | 358.61 | |
| 4 | 030502009044 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 5 | 030502019049 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 2 | 24.41 | 48.82 | |
| | | 措施项目 | | | | | 72.56 | |
| 6 | 031302007016 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 7 | 031301017016 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 72.56 | 72.56 | |
| 本页小计 | | | | | | | 4192.74 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

| | | | | |
|--------------------|--|-----|---------|-------|
| 工程名称：7,8号宿舍楼-物联网系统 | | 标段： | 第 2 页 | 共 2 页 |
| 合 计 | | | 4192.74 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：7,8号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|--------|---------|----------|---|
| 1 | LSSGCSF00016 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 35.77 | 650.00 | | | 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% |
| 2 | 031301010016 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011016 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF016 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008016 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 赶工措施费 = $(1-\delta) \times$ 分部分项（人工费+施工机具费） $\times 3.44\%$ （ $0.8 \leq \delta < 1$ ） 式中： δ = 合同工期/定额工期 |
| 6 | 031302002016 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF016 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009016 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF016 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 7,8号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|--------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 412.02 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 181.72 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 593.74 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 7,8号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额:(元) | 其中：暂估价(元) |
|------------|-------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项合计 | 31915.67 | |
| 1.1 | 一层 | 5616.52 | |
| 1.2 | 二层 | 5259.83 | |
| 1.3 | 三层 | 5259.83 | |
| 1.4 | 四层 | 5259.83 | |
| 1.5 | 五层 | 5259.83 | |
| 1.6 | 六层 | 5259.83 | |
| 2 | 措施合计 | 5947.14 | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | 5349.22 | |
| 2.2 | 其他措施费 | 597.92 | |
| 3 | 其他项目 | 4687.02 | — |
| 3.1 | 暂列金额 | 3191.57 | |
| 3.2 | 暂估价 | | |
| 3.3 | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | 1495.45 | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 其他费用 | | |
| 4 | 税前工程造价 | 42549.83 | |
| 5 | 增值税销项税额 | 3829.48 | — |
| 6 | 总造价 | 46379.31 | |
| 7 | 人工费 | 15546.04 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 合计=1+2+3+5 | | 46,379.31 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：7,8号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 一层 | | | | | 5616.52 | |
| 1 | 030411001065 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 223.85 | 19.83 | 4438.95 | |
| 2 | 030411004088 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 229.44 | 4.09 | 938.41 | |
| 3 | 030411004089 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 20 | 4.79 | 95.80 | |
| 4 | 030502005050 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 5 | 030502009045 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 本页小计 | | | | | | | 5567.70 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：7,8号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 2 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030502019050 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 2 | 24. 41 | 48. 82 | |
| | | 二层 | | | | | 5259. 83 | |
| 7 | 030411001066 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 209 | 19. 83 | 4144. 47 | |
| 8 | 030411004090 | 广播线RVS-2*1. 5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1. 5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 214. 23 | 4. 09 | 876. 20 | |
| 9 | 030411004091 | 配线 RVV2x1. 5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1. 5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 20 | 4. 79 | 95. 80 | |
| 10 | 030502005051 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 70 | 23. 50 | |
| 本页小计 | | | | | | | 5188. 79 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：7,8号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 3 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 11 | 030502009046 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称：六类非屏蔽跳线 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 12 | 030502019051 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别：双绞线缆测试 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 2 | 24.41 | 48.82 | |
| | | 三层 | | | | | 5259.83 | |
| 13 | 030411001067 | 配管PC25 | 1. 名称：配管 2. 材质：PC 3. 配置形式：明配 4. 接地要求：综合 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 209 | 19.83 | 4144.47 | |
| 14 | 030411004092 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称：广播线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：RVS-2*1.5 4. 工作内容：含材设供货，敷线、压接端子、接线等 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 214.23 | 4.09 | 876.20 | |
| 15 | 030411004093 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格：配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 20 | 4.79 | 95.80 | |
| 本页小计 | | | | | | | 5236.33 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：7,8号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 4 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 16 | 030502005052 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 17 | 030502009047 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 18 | 030502019052 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 2 | 24.41 | 48.82 | |
| | | 四层 | | | | | 5259.83 | |
| 19 | 030411001068 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 209 | 19.83 | 4144.47 | |
| 20 | 030411004094 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 214.23 | 4.09 | 876.20 | |
| 本页小计 | | | | | | | 5164.03 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：7,8号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 5 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 21 | 030411004095 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 20 | 4.79 | 95.80 | |
| 22 | 030502005053 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 23 | 030502009048 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 24 | 030502019053 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 2 | 24.41 | 48.82 | |
| | | 五层 | | | | | 5259.83 | |
| 25 | 030411001069 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 209 | 19.83 | 4144.47 | |
| 本页小计 | | | | | | | 4383.63 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 7,8号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 6 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 26 | 030411004096 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 214.23 | 4.09 | 876.20 | |
| 27 | 030411004097 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 20 | 4.79 | 95.80 | |
| 28 | 030502005054 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 29 | 030502009049 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 30 | 030502019054 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 2 | 24.41 | 48.82 | |
| | | 六层 | | | | | 5259.83 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1115.36 | |

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：7,8号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 7 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 31 | 030411001070 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 209 | 19.83 | 4144.47 | |
| 32 | 030411004098 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 214.23 | 4.09 | 876.20 | |
| 33 | 030411004099 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 20 | 4.79 | 95.80 | |
| 34 | 030502005055 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 35 | 030502009050 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 本页小计 | | | | | | | 5211.01 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：7,8号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|---------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00017 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 5349.22 | | | 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% |
| 2 | 031301010017 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011017 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF017 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008017 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 赶工措施费 = $(1-\delta) \times$ 分部分项（人工费+施工机具费） $\times 0.344$ （ $0.8 \leq \delta < 1$ ） 式中： δ = 合同工期/定额工期 |
| 6 | 031302002017 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF017 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009017 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF017 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 7,8号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|---------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 3191.57 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 1495.45 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 4687.02 | | — |

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 9, 10号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 四层 | | | | | 4092.19 | |
| 1 | 030411001071 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 140.5 | 19.83 | 2786.12 | |
| 2 | 030411004100 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm2 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 211.87 | 4.01 | 849.60 | |
| 3 | 030502005056 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 71.62 | 4.70 | 336.61 | |
| 4 | 030502009051 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 5 | 030502019056 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 | 点 | 2 | 24.41 | 48.82 | |
| | | 措施项目 | | | | | 71.80 | |
| 6 | 031302007018 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 7 | 031301017018 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 71.80 | 71.80 | |
| 本页小计 | | | | | | | 4163.99 | |
| 合 计 | | | | | | | 4163.99 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：9,10号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|--------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00018 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 35.77 | 643.15 | | | 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% |
| 2 | 031301010018 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011018 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF018 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008018 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项 (人工费+施工机具费) * 3.44% (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期) |
| 6 | 031302002018 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF018 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009018 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF018 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 9, 10号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 9, 10号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 9,10号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| | | 一层 | | | | | 5592.12 | |
| 1 | 030411001072 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 223.85 | 19.83 | 4438.95 | |
| 2 | 030411004101 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 229.44 | 4.09 | 938.41 | |
| 3 | 030411004102 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4.79 | 47.90 | |
| 4 | 030502005057 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4.70 | 47.00 | |
| 5 | 030502009052 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 本页小计 | | | | | | | 5543.30 | |

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：9,10号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 2 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030502019057 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 2 | 24. 41 | 48. 82 | |
| | | 二层 | | | | | 5235. 43 | |
| 7 | 030411001073 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 209 | 19. 83 | 4144. 47 | |
| 8 | 030411004103 | 广播线RVS-2*1. 5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1. 5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 214. 23 | 4. 09 | 876. 20 | |
| 9 | 030411004104 | 配线 RVV2x1. 5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1. 5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4. 79 | 47. 90 | |
| 10 | 030502005058 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4. 70 | 47. 00 | |
| 本页小计 | | | | | | | 5164. 39 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：9, 10号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 3 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 11 | 030502009053 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称：六类非屏蔽跳线 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 12 | 030502019058 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别：双绞线缆测试 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 2 | 24.41 | 48.82 | |
| | | 三层 | | | | | 5235.43 | |
| 13 | 030411001074 | 配管PC25 | 1. 名称：配管 2. 材质：PC 3. 配置形式：明配 4. 接地要求：综合 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 209 | 19.83 | 4144.47 | |
| 14 | 030411004105 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称：广播线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：RVS-2*1.5 4. 工作内容：含材设供货，敷线、压接端子、接线等 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 214.23 | 4.09 | 876.20 | |
| 15 | 030411004106 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格：配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4.79 | 47.90 | |
| 本页小计 | | | | | | | 5188.43 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 9, 10号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 4 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 16 | 030502005059 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4.70 | 47.00 | |
| 17 | 030502009054 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 18 | 030502019059 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 2 | 24.41 | 48.82 | |
| | | 四层 | | | | | 5235.43 | |
| 19 | 030411001075 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 209 | 19.83 | 4144.47 | |
| 20 | 030411004107 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 214.23 | 4.09 | 876.20 | |
| 本页小计 | | | | | | | 5187.53 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 9, 10号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 5 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 21 | 030411004108 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4.79 | 47.90 | |
| 22 | 030502005060 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4.70 | 47.00 | |
| 23 | 030502009055 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 24 | 030502019060 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 2 | 24.41 | 48.82 | |
| | | 五层 | | | | | 5235.43 | |
| 25 | 030411001076 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 209 | 19.83 | 4144.47 | |
| 本页小计 | | | | | | | 4359.23 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 9, 10号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 6 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 26 | 030411004109 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 214.23 | 4.09 | 876.20 | |
| 27 | 030411004110 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4.79 | 47.90 | |
| 28 | 030502005061 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4.70 | 47.00 | |
| 29 | 030502009056 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 30 | 030502019061 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 2 | 24.41 | 48.82 | |
| | | 六层 | | | | | 5235.43 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1090.96 | |

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：9,10号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 7 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 31 | 030411001077 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 209 | 19.83 | 4144.47 | |
| 32 | 030411004111 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 214.23 | 4.09 | 876.20 | |
| 33 | 030411004112 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4.79 | 47.90 | |
| 34 | 030502005062 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 10 | 4.70 | 47.00 | |
| 35 | 030502009057 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 2 | 35.52 | 71.04 | |
| 本页小计 | | | | | | | 5186.61 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：9,10号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|---------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00019 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 5343.66 | | | 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% |
| 2 | 031301010019 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011019 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF019 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008019 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 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) |
| 6 | 031302002019 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF019 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009019 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF019 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 9, 10号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|---------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 3176.93 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 1493.89 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 4670.82 | | — |

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 11号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 二层 | | | | | 1880.11 | |
| 1 | 030411001078 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 64.08 | 19.83 | 1270.71 | |
| 2 | 030411004113 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm2 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 材质:铜芯 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 100.162 | 4.01 | 401.65 | |
| 3 | 030502005063 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 31.45 | 4.70 | 147.82 | |
| 4 | 030502009058 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 5 | 030502019063 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 五层 | | | | | 1880.10 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1880.11 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：11号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 2 页 共 3 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030411001079 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 64.08 | 19.83 | 1270.71 | |
| 7 | 030411004114 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm ² | 1. 名称: 配线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 材质: 铜芯 4. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 100.16 | 4.01 | 401.64 | |
| 8 | 030502005064 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 31.45 | 4.70 | 147.82 | |
| 9 | 030502009059 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 10 | 030502019064 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 措施项目 | | | | | 65.77 | |
| 11 | 031302007020 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 12 | 031301017020 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 65.77 | 65.77 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1945.87 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：11号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 3 页 共 3 页

| | | |
|-----|---------|--|
| 合 计 | 3825.98 | |
|-----|---------|--|

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：11号宿舍楼-物联网系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|--------|---------|----------|---|
| 1 | LSSGCSF00020 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 35.77 | 589.17 | | | 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% |
| 2 | 031301010020 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011020 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF020 | 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 |
| 5 | 粤031302008020 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 赶工措施费 = $(1-\delta) \times$ 分部分项（人工费+施工机具费） $\times 3.44\%$ （ $0.8 \leq \delta < 1$ ） 式中： δ = 合同工期/定额工期 |
| 6 | 031302002020 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF020 | 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 |
| 8 | 粤031302009020 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机械费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF020 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 11号宿舍楼-物联网系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|--------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 376.02 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 164.71 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 540.73 | | — |

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：11号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 一层 | | | | | 1189.11 | |
| 1 | 030411001080 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 45.03 | 19.83 | 892.94 | |
| 2 | 030411004115 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 46.16 | 4.09 | 188.79 | |
| 3 | 030411004116 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 4 | 030502005065 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 5 | 030502009060 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 本页小计 | | | | | | | 1164.70 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：11号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 2 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 030502019065 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24. 41 | 24. 41 | |
| | | 二层 | | | | | 2966. 13 | |
| 7 | 030411001081 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 119 | 19. 83 | 2359. 77 | |
| 8 | 030411004117 | 广播线RVS-2*1. 5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1. 5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 122 | 4. 09 | 498. 98 | |
| 9 | 030411004118 | 配线 RVV2x1. 5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1. 5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 79 | 23. 95 | |
| 10 | 030502005066 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式: 管内、槽架穿线 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4. 70 | 23. 50 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2930. 61 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 11号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 3 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 11 | 030502009061 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 12 | 030502019066 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别: 双绞线缆测试 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 三层 | | | | | 4439.80 | |
| 13 | 030411001082 | 配管PC25 | 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 配置形式: 明配 4. 接地要求: 综合 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 180.35 | 19.83 | 3576.34 | |
| 14 | 030411004119 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称: 广播线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RVS-2*1.5 4. 工作内容: 含材设供货, 敷线、压接端子、接线等 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 184.86 | 4.09 | 756.08 | |
| 15 | 030411004120 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格: 配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 本页小计 | | | | | | | 4416.30 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 11号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 4 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 16 | 030502005067 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 17 | 030502009062 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 18 | 030502019067 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 四层 | | | | | 4439.80 | |
| 19 | 030411001083 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 180.35 | 19.83 | 3576.34 | |
| 20 | 030411004121 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 184.86 | 4.09 | 756.08 | |
| 本页小计 | | | | | | | 4415.85 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：11号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 5 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 21 | 030411004122 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 22 | 030502005068 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架布线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 23 | 030502009063 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称: 六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 24 | 030502019068 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 五层 | | | | | 4439.80 | |
| 25 | 030411001084 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 180.35 | 19.83 | 3576.34 | |
| 本页小计 | | | | | | | 3683.72 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 11号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 6 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 26 | 030411004123 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 184.86 | 4.09 | 756.08 | |
| 27 | 030411004124 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 28 | 030502005069 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 29 | 030502009064 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 30 | 030502019069 | 双绞线缆测试 | 1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 点 | 1 | 24.41 | 24.41 | |
| | | 六层 | | | | | 2750.31 | |
| 本页小计 | | | | | | | 863.46 | |

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：11号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 7 页 共 8 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 31 | 030411001085 | 配管PC25 | 1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 配置形式:明配 4. 接地要求:综合 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 110.02 | 19.83 | 2181.70 | |
| 32 | 030411004125 | 广播线RVS-2*1.5 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVS-2*1.5 4. 工作内容:含材设供货,敷线、压接端子、接线等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 112.77 | 4.09 | 461.23 | |
| 33 | 030411004126 | 配线 RVV2x1.5 | 1. 名称及规格:配线 RVV2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.79 | 23.95 | |
| 34 | 030502005070 | 六类非屏蔽双绞线 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内、槽架穿线 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5 | 4.70 | 23.50 | |
| 35 | 030502009065 | 六类非屏蔽跳线 | 1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 条 | 1 | 35.52 | 35.52 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2725.90 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：11号宿舍楼-公共广播系统

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|-------|---------|---------|----------|--|
| 1 | LSSGCSF00021 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 3412.49 | | | 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% |
| 2 | 031301010021 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011021 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF021 | 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 |
| 5 | 粤031302008021 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 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) |
| 6 | 031302002021 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF021 | 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 |
| 8 | 粤031302009021 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF021 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 11号宿舍楼-公共广播系统

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|---------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 2022.50 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 954.01 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 2976.51 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称：光缆工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 光缆工程 标段： 第 1 页 共 2 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | 101414.72 | |
| 1 | 030502007001 | 12芯室外光缆 | 1. 名称: 光缆 2. 规格: 12芯室外 万兆 单模 光缆 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 2937 | 10.57 | 31044.09 | |
| 2 | 030502007002 | 24芯室外光缆 | 1. 名称: 光缆 2. 规格: 24芯室外 万兆 单模 光缆 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 2736 | 12.27 | 33570.72 | |
| 3 | 031103011001 | 光缆成端 | 1. 名称: 光缆成端 2. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 芯 | 456 | 40.37 | 18408.72 | |
| 4 | 031103012001 | 用户光缆测试 12芯 | 1. 名称: 光缆测试 2. 规格: 12芯 3. 测试类别: 用户光缆测试 4. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 段 | 7 | 273.11 | 1911.77 | |
| 5 | 031103012002 | 用户光缆测试 24芯 | 1. 名称: 光缆测试 2. 规格: 24芯 3. 测试类别: 用户光缆测试 4. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 段 | 6 | 539.91 | 3239.46 | |
| 本页小计 | | | | | | | 88174.76 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：光缆工程

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|---------------|---------------------------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------|--|
| 1 | LSSGCSF00022 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 17262.81 | | | 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% |
| 2 | 031301010022 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011022 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF022 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008022 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 赶工措施费 = $(1-\delta) * \text{分部分项 (人工费+施工机具费)}$ *0.344 (0.8 ≤ δ < 1) 式中： δ = 合同工期 / 定额工期) |
| 6 | 031302002022 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF022 | 交通干扰工程施工增加费 | | 10 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009022 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF022 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 光缆工程

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|----------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 10141.47 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 4826.06 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 14967.53 | | — |

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。

单位工程预算价汇总表

工程名称：管道工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 管道工程

标段:

第 1 页 共 5 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 管道工程 | | | | | 281307.34 | |
| 1 | 040101002001 | 挖管道土方 | 1. 土壤类别:综合考虑 2. 管道规格尺寸按设计图 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m3 | 750.3 | 8.92 | 6692.68 | |
| 2 | 040103001001 | 回填土方 | 1. 填方材料品种:原土回填夯实 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m3 | 495.56 | 20.26 | 10040.05 | |
| 3 | 040305004001 | 砖砌体 | 1. 材料品种、规格:100厚MU10机砖 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m3 | 119.92 | 515.69 | 61841.54 | |
| 4 | 040203006001 | 沥青混凝土路面 | 1. 7cm厚AC-13型细粒式沥青混凝土 2. 乳化沥青透层 3. 20cm厚C30混凝土面层 4. 20cm厚5%水泥稳定石屑层(压实系数0.97) 5. 素土分层(每层≤200)夯实(压实系数0.94) 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m2 | 90.07 | 313.70 | 28254.96 | |
| 本页小计 | | | | | | | 106829.23 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 管道工程

标段:

第 2 页 共 5 页

| 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 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 5 | 041001001003 | 拆除路面 | 1. 材质:旧路面机械切缝 沥青混凝土路面 2. 厚度:7cm 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 300.23 | 5.56 | 1669.28 | |
| 6 | 041001001001 | 拆除路面 | 1. 材质:小型机械拆除沥青柏油类路面层 2. 厚度:厚10cm以内 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m2 | 90.07 | 8.40 | 756.59 | |
| 7 | 041001001002 | 拆除路面 | 1. 厚度:20cm厚C30混凝土面层 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m2 | 90.07 | 24.88 | 2240.94 | |
| 8 | 041001003001 | 拆除基层 | 1. 材质:20cm厚5%水泥稳定石屑层 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m2 | 90.07 | 20.19 | 1818.51 | |
| 9 | 040202011001 | 埋地敷设绿化段恢复做法 | 1. 100厚碎石层 2. 100厚中砂层 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m2 | 523.28 | 69.26 | 36242.37 | |
| 本页小计 | | | | | | | 42727.69 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道工程

标段：

第 3 页 共 5 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 10 | 050102012001 | 铺种草皮 | 1. 草皮种类:满铺台湾草（件装30cmx30cm） 2. 养护期:6个月 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m2 | 523.28 | 40.71 | 21302.73 | |
| 11 | 040103001002 | 回填方 | 1. 土壤类别:原种植土回填 2. 密实度:满足设计及规范要求 3. 回填方式:夯填 4. 场内运输方式:综合考虑 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m3 | 156.98 | 11.98 | 1880.62 | |
| 12 | 040504001001 | 室外弱电手孔井 | 1. 垫层、基础材质及厚度:C15垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3. 尺寸:600x600x700 4. 砂浆强度等级、配合比:M20 1:2水泥砂浆20厚 5. 盖板材质、规格:预制砼盖板790*970*100 6. 井盖、井圈材质及规格:C20砼 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | 座 | 35 | 581.59 | 20355.65 | |
| 13 | 040803003001 | 光缆管道 | 1. 名称:光缆排管1孔 2. 规格: 1*HDPE7*Φ32 3. 材质: HDPE 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 971.64 | 26.86 | 26098.25 | |
| 本页小计 | | | | | | | 69637.25 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道工程

标段：

第 4 页 共 5 页

| 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 14 | 040803003002 | 光缆管道 | 1. 名称：光缆排管2孔 2. 规格：2*HDPE7*φ32 3. 材质：HDPE 4. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 837 | 26.86 | 22481.82 | |
| 15 | 040803003003 | 光缆管道 | 1. 名称：光缆排管3孔 2. 规格：3*HDPE7*φ32 3. 材质：HDPE 4. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 422.82 | 26.86 | 11356.95 | |
| 16 | 040803003004 | 光缆管道 | 1. 名称：光缆排管4孔 2. 规格：4*SC50 3. 材质：焊接钢管 4. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 440 | 64.26 | 28274.40 | |
| | | 余泥渣土场外运输 | | | | | 2273.01 | |
| 17 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 余方弃置（土方） 2. 运距20km 3. 综合考虑消纳费 4. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m ³ | 42.21 | 53.85 | 2273.01 | |
| | | 措施项目 | | | | | 49283.68 | |
| 18 | 040205012001 | 铁码围蔽：工期42天 | 1. 铁码围蔽、设置警示标牌 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 959.76 | 51.35 | 49283.68 | |
| 本页小计 | | | | | | | 113669.86 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道工程

标段：

第 5 页 共 5 页

| | | |
|-----|-----------|--|
| 合 计 | 332864.03 | |
|-----|-----------|--|

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：管道工程

标段：

第 1 页 共 2 页

| 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 |
|----|--------------|-------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------|---|
| 1 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 16.5 | 17563.06 | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算；单独场地平整工程费率为4.35%；道路、管网工程费率为16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%； 分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20； |
| 2 | 粤04110900901 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20% |
| 3 | 041109002001 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 以夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 4 | 041109005001 | 交通疏导员增加费 | | 15 | | | | 按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算）， |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 管道工程

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|----------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 29202.24 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | 6386.57 | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | 35588.81 | | — |

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。

