

市教育局广州市轻工职业学校科教城
校区搬迁服务类项目（一期）之配套
工程

招 标 控 制 价

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

招 标 控 制 价

(大写): 叁佰伍拾万贰仟壹佰玖拾伍元陆角壹分

编制时间: 复核时间:

建设项目招标控制价汇总表

工程名称：市教育局广州市轻工职业学校科教城校区搬迁服务类项目（一期）之配套工程
 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 单项工程名称 | 金额（元） | 其中：（元） | | |
|-----|------------------------------------|------------|--------|-------------|-----------|
| | | | 暂估价 | 绿色施工安全防护措施费 | 暂列金额 |
| 1 | 市教育局广州市轻工职业学校科教城校区搬迁服务类项目（一期）之配套工程 | 3502195.61 | | 215338.45 | 264102.75 |
| 1.1 | 搬迁服务类-装修工程 | 59310.69 | | 2511.35 | 3879.02 |
| 1.2 | 搬迁服务类-电气工程 | 2650042.74 | | 140796.87 | 203221.63 |
| 1.3 | 搬迁服务类-弱电工程 | 679018.90 | | 61708.94 | 48831.72 |
| 1.4 | 搬迁服务类-给排水工程 | 108513.85 | | 9834.47 | 7789.30 |
| 1.5 | 搬迁服务类-消防电工程 | 5309.43 | | 486.82 | 381.08 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合计 | | 3502195.61 | | 215338.45 | 264102.75 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 搬迁服务类-装修工程

标段:

第 1 页 共 4 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 |
| | | 二号楼搬迁项目-装修工程 | | | | | 38790.24 | |
| | | 2-101课室改造 | | | | | 38790.24 | |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | 3780.62 | |
| 1 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25 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 | 1.92 | 808.77 | 1552.84 | |
| 2 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25 3. 详见JS-3-09 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 | m3 | 0.62 | 704.33 | 436.68 | |
| 3 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋 $\phi 10$ 以内 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 | t | 0.087 | 4983.80 | 433.59 | |
| 4 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋 $\phi 25$ 以内 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 | t | 0.079 | 4591.98 | 362.77 | |
| 5 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | 1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\phi 10$ 以外 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 | t | 0.201 | 4948.94 | 994.74 | |
| 本页小计 | | | | | | | 3780.62 | |

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：搬迁服务类-装修工程

标段：

第 2 页 共 4 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 |
| | | 砌筑工程 | | | | | 12170.97 | |
| 6 | 010402001001 | 轻质砖墙（200mm） | 1. 砌块品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块、AAC45 2. 墙体类型：内墙 3. 砂浆强度等级：砌筑灰缝≥5mm M5 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 | m3 | 24.34 | 500.04 | 12170.97 | |
| | | 墙、柱面装饰工程 | | | | | 22224.16 | |
| 7 | 011201001001 | 无机涂料（需要挂网） | 1. 无机涂料（A级）二道 2、满刮内墙3厚基层抗裂腻子封边刮平，2厚面层耐水腻子分遍刮平 3、15厚DPM15（1：3）水泥砂浆分二次抹灰 4、素水泥建筑胶（重量比，水泥：胶=10：1*；4）甩毛 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 | m2 | 271.76 | 61.09 | 16601.82 | |
| 8 | 050102015001 | 墙、柱面钉网 | 1. 规格：铁丝网 2. 其他：其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m2 | 275.2 | 20.43 | 5622.34 | |
| | | 楼地面装饰工程 | | | | | 614.49 | |
| 本页小计 | | | | | | | 34395.13 | |

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：搬迁服务类-装修工程

标段：

第 3 页 共 4 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 |
| 9 | 011105003001 | 块料踢脚线 | 1. 20厚1：1：6水泥石灰砂浆打底 2. 3厚纯水泥浆结合层 3. 8厚釉面砖（200*100*8）白水泥抹缝 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 | m2 | 3.44 | 178.63 | 614.49 | |
| | | 措施项目 | | | | | 8362.78 | |
| 10 | 粤011701012001 | 活动脚手架 | 1. 墙柱面活动脚手架 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 | 132.8 | 2.36 | 313.41 | |
| 11 | 011702003001 | 构造柱 | 1. 构造柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):4.5 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 | 28.8 | 80.30 | 2312.64 | |
| 12 | 011702009001 | 圈梁 | 1. 圈梁模板 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 | 6.24 | 54.80 | 341.95 | |
| 13 | 粤011703002001 | 单独装饰装修工程垂直运输 | 1. 单独装饰装修工程垂直运输 2. 多层建筑物 垂直运输高度20m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 | 项 | 1 | 2075.35 | 2075.35 | |
| 本页小计 | | | | | | | 5657.84 | |

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：搬迁服务类-装修工程

标段：

第 1 页 共 1 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 | 13 | 2197.94 | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19% |
| 2 | WMDZJF00001 | 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，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10% |
| 3 | 011707002001 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 以夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 4 | GGCSF0000001 | 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) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期) |
| 5 | QTFY00000001 | 其他费用 | | | | | | 按经批准的专项施工组织方案计算 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 2197.94 | | | |

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: 搬迁服务类-装修工程

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 | 3879.02 | | 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 | 1183.50 | | |
| 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 | 5062.52 | | — |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 1 页 共 33 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 |
| | | 1#楼电气 | | | | | 327737.78 | |
| 1 | 030404017001 | 配电箱 | 1. 名称：AP-1-405 2. 规格：30kw 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 1 | 2255.86 | 2255.86 | |
| 2 | 030404019001 | 控制开关 | 1. 名称：MB60-100/3P 63A 2. 规格：63A/3P 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 4 | 432.39 | 1729.56 | |
| 3 | 030404019002 | 控制开关 | 1. 名称：MB60-100/3P 40A 2. 规格：40A/3P 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 4 | 432.39 | 1729.56 | |
| 本页小计 | | | | | | | 5714.98 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 2 页 共 33 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 |
| 4 | 030404019003 | 控制开关 | 1. 名称: MB60-100/3P 25A 2. 规格: 25A/3P 3. 安装方式: 详见图纸要求 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 4 | 384.15 | 1536.60 | |
| 5 | 030404019004 | 控制开关 | 1. 名称: MB2L-C20A/2P 30mA 2. 规格: C20A/2P 30mA 3. 安装方式: 详见图纸要求 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 58 | 144.33 | 8371.14 | |
| 6 | 030404019005 | 控制开关 | 1. 名称: MB1-63/C25/4P 30mA 2. 规格: C25A/4P 30mA 3. 安装方式: 详见图纸要求 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 224 | 189.46 | 42439.04 | |
| 本页小计 | | | | | | | 52346.78 | |

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: 搬迁服务类-电气工程

标段:

第 3 页 共 33 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 |
| 7 | 030404035001 | 插座 | 1. 名称:单相二加三插座 2. 规格: 250v, 16A插座 3. 安装方式:按设计图纸及规范要求 4. 备注:含底盒 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 524 | 41.95 | 21981.80 | |
| 8 | 030404035002 | 插座 | 1. 名称:三相五孔插座 2. 规格: 440v, 25A插座 3. 安装方式:按设计图纸及规范要求 4. 备注:含底盒 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 183 | 70.97 | 12987.51 | |
| 9 | 030408001001 | 电力电缆 | 1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-4*25+1*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管、槽内敷设 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 | 139.1 | 128.12 | 17821.49 | |
| 本页小计 | | | | | | | 52790.80 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 4 页 共 33 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 | 030408001002 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-5*16 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 349.02 | 92.92 | 32430.94 | |
| 11 | 030408001003 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-5*10 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 121.22 | 59.10 | 7164.10 | |
| 12 | 030408001004 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-5*6 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 63.49 | 37.81 | 2400.56 | |
| 13 | 030408001005 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-5*4 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 2583.04 | 27.89 | 72040.99 | |
| 本页小计 | | | | | | | 114036.59 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 5 页 共 33 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 | 030408001006 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-3*10 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 41.09 | 37.29 | 1532.25 | |
| 15 | 030408001007 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-3*6 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 421.27 | 24.25 | 10215.80 | |
| 16 | 030408001008 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-3*4 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 150.55 | 18.32 | 2758.08 | |
| 17 | 030408006001 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 1kV以下-35mm ² 以内 3. 材质、类型: 铜芯 4. 安装方式: 户内 5. 其他: 满足设计图纸、相关规范及技术规格书要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 8 | 164.77 | 1318.16 | |
| 本页小计 | | | | | | | 15824.29 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 6 页 共 33 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 |
| 18 | 030408006002 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 1kV以下-16mm ² 以内 3. 材质、类型: 铜芯 4. 安装方式: 户内 5. 其他: 满足设计图纸、相关规范及技术规格书要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 26 | 104. 40 | 2714. 40 | |
| 19 | 030411001001 | 配管 | 1. 名称: 电气配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格SC50 4. 配置形式: 暗配 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 | 50 | 44. 76 | 2238. 00 | |
| 20 | 030411001002 | 配管 | 1. 名称: 电气配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格SC32 4. 配置形式: 暗配 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 | 103. 71 | 28. 83 | 2989. 96 | |
| 21 | 030411001003 | 配管 | 1. 名称: 电气配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格SC25 4. 配置形式: 暗配 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 | 74. 39 | 25. 11 | 1867. 93 | |
| 本页小计 | | | | | | | 9810. 29 | |

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: 搬迁服务类-电气工程

标段:

第 7 页 共 33 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 |
| 22 | 030411002001 | 线槽 | 1. 名称:PVC线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:PVC 100X50 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 | 421.97 | 40.01 | 16883.02 | |
| 23 | 030411002002 | 线槽 | 1. 名称:PVC线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:MR59*22 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 | 306.19 | 24.72 | 7569.02 | |
| 24 | 030411002003 | 线槽 | 1. 名称:PVC线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:PVC 24*14 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 | 129.47 | 18.17 | 2352.47 | |
| 25 | 030411003001 | 桥架 | 1. 名称:普通电缆槽盒 2. 材质:镀锌 3. 规格:CT200X100 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 | 128.86 | 75.30 | 9703.16 | |
| 26 | 030411003002 | 桥架 | 1. 名称:普通电缆槽盒 2. 材质:镀锌 3. 规格:CT200X30 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 | 25.6 | 69.46 | 1778.18 | |
| 本页小计 | | | | | | | 38285.85 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 8 页 共 33 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 |
| 27 | 030411003003 | 桥架 | 1. 名称:普通电缆槽盒 2. 材质:镀锌 3. 规格:CT100X50 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 | 74.27 | 58.57 | 4349.99 | |
| 28 | 030411004001 | 配线 | 1. 名称:电力电线 2. 导线型号、材质、规格:WDZB-BYJ-4 3. 电线敷设 4. 管内穿线/线槽配线 5. 接地 6. 电线测试 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作 9. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 3769.16 | 5.39 | 20315.77 | |
| 29 | 030413001001 | 铁构件 | 1. 名称:桥架支吊架 2. 材质:型钢 3. 规格:按设计要求 4. 除锈刷油:涂防锈漆加面漆 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | kg | 178.1 | 30.95 | 5512.20 | |
| 本页小计 | | | | | | | 30177.96 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 9 页 共 33 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 |
| 30 | 030413002001 | 凿(压)槽 | 1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:综合考虑 3. 包含混凝土、砖墙或有找平层的地面上开刨槽、砖墙开孔、修补等相关费用 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 | 327.97 | 26.68 | 8750.24 | |
| | | 2#楼电气 | | | | | 260612.11 | |
| 31 | 030404019006 | 控制开关 | 1. 名称: MB2L-C20A/2P 30mA 2. 规格:C20A/2P 30mA 3. 安装方式:详见图纸要求 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 149 | 144.33 | 21505.17 | |
| 32 | 030404019007 | 控制开关 | 1. 名称: MB1-63/C25/4P 30mA 2. 规格:C25A/4P 30mA 3. 安装方式:详见图纸要求 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 90 | 189.46 | 17051.40 | |
| 本页小计 | | | | | | | 47306.81 | |

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: 搬迁服务类-电气工程

标段:

第 10 页 共 33 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 |
| 33 | 030404035003 | 插座 | 1. 名称:单相二加三插座 2. 规格: 250v, 16A插座 3. 安装方式: 按设计图纸及规范要求 4. 备注: 含底盒 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 2009 | 41.95 | 84277.55 | |
| 34 | 030404035004 | 插座 | 1. 名称:单相二加三插座 2. 规格: 250v, 10A插座 3. 安装方式: 按设计图纸及规范要求 4. 备注: 含底盒 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 3 | 36.23 | 108.69 | |
| 35 | 030404035005 | 插座 | 1. 名称:三相五孔插座 2. 规格: 440v, 25A插座 3. 安装方式: 按设计图纸及规范要求 4. 备注: 含底盒 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 126 | 70.97 | 8942.22 | |
| 本页小计 | | | | | | | 93328.46 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 11 页 共 33 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 |
| 36 | 030408001009 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-5*6 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 36 | 37.81 | 1361.16 | |
| 37 | 030408001010 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-5*4 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 1084.87 | 27.89 | 30257.02 | |
| 38 | 030411001004 | 配管 | 1. 名称: 电气配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: SC40 4. 配置形式: 暗配 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 | 30.05 | 38.83 | 1166.84 | |
| 39 | 030411001005 | 配管 | 1. 名称: 电气配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: SC25 4. 配置形式: 暗配 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 | 114.09 | 25.11 | 2864.80 | |
| 本页小计 | | | | | | | 35649.82 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 12 页 共 33 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 |
| 40 | 030411002004 | 线槽 | 1. 名称:PVC线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:PVC 100X50 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 | 592.5 | 40.01 | 23705.93 | |
| 41 | 030411002005 | 线槽 | 1. 名称:PVC线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:MR59*22 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 | 462.41 | 24.72 | 11430.78 | |
| 42 | 030411003004 | 桥架 | 1. 名称:普通电缆槽盒 2. 材质:镀锌 3. 规格:CT200X30 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 | 266.53 | 69.46 | 18513.17 | |
| 43 | 030411004002 | 配线 | 1. 名称:电力电线 2. 导线型号、材质、规格:WDZB-BYJ-4 3. 电线敷设 4. 管内穿线/线槽配线 5. 接地 6. 电线测试 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作 9. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 5430.88 | 5.39 | 29272.44 | |
| 本页小计 | | | | | | | 82922.32 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段:

第 13 页 共 33 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 |
| 44 | 030413002002 | 凿(压)槽 | 1. 名称: 凿(压)槽 2. 规格: 综合考虑 3. 包含混凝土、砖墙或有找平层的地面上开刨槽、砖墙开孔、修补等相关费用 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 | 380.62 | 26.68 | 10154.94 | |
| | | 6#楼电气 | | | | | 1443866.43 | |
| 45 | 030404017002 | 配电箱 | 1. 名称: AP-10KW 2. 规格: 10kw 3. 安装方式: 详见图纸要求 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 3 | 1630.58 | 4891.74 | |
| 46 | 030404017003 | 配电箱 | 1. 名称: AP-25KW 2. 规格: 25kw 3. 安装方式: 详见图纸要求 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 8 | 2400.17 | 19201.36 | |
| 本页小计 | | | | | | | 34248.04 | |

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: 搬迁服务类-电气工程

标段:

第 14 页 共 33 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 |
| 47 | 030404017004 | 配电箱 | 1. 名称: AP-25KW-1 2. 规格: 25kw 3. 安装方式: 详见图纸要求 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 1 | 2754.14 | 2754.14 | |
| 48 | 030404017005 | 配电箱 | 1. 名称: AP-30KW 2. 规格: 30kw 3. 安装方式: 详见图纸要求 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 5 | 2842.64 | 14213.20 | |
| 49 | 030404017006 | 配电箱 | 1. 名称: AP-45KW 2. 规格: 45kw 3. 安装方式: 详见图纸要求 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 3 | 3566.34 | 10699.02 | |
| 本页小计 | | | | | | | 27666.36 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 15 页 共 33 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 |
| 50 | 030404017007 | 配电箱 | 1. 名称：AP-30KW-1 2. 规格：30kw 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 2 | 2081.84 | 4163.68 | |
| 51 | 030404017008 | 配电箱 | 1. 名称：AP-50KW 2. 规格：50kw 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 2 | 3203.61 | 6407.22 | |
| 52 | 030404017009 | 配电箱 | 1. 名称：AP-60KW 2. 规格：60kw 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 2 | 4088.56 | 8177.12 | |
| 本页小计 | | | | | | | 18748.02 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 16 页 共 33 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 |
| 53 | 030404017010 | 配电箱 | 1. 名称：AP-75KW 2. 规格：75kw 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 1 | 3646.08 | 3646.08 | |
| 54 | 030404017011 | 配电箱 | 1. 名称：AP-KYJF 2. 规格：40kw 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 1 | 1796.44 | 1796.44 | |
| 55 | 030404017012 | 配电箱 | 1. 名称：AL-JSJ1 2. 规格：30kw 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 2 | 3637.01 | 7274.02 | |
| 本页小计 | | | | | | | 12716.54 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 17 页 共 33 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 |
| 56 | 030404017013 | 配电箱 | 1. 名称：AP-100KW 2. 规格：100kw 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 3 | 5781.43 | 17344.29 | |
| 57 | 030404017014 | 配电箱 | 1. 名称：6#-1AP-103 2. 规格：200kw 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 1 | 5988.16 | 5988.16 | |
| 58 | 030404017015 | 配电箱 | 1. 名称：AP-50KW-1 2. 规格：50kw 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 1 | 6500.02 | 6500.02 | |
| 本页小计 | | | | | | | 29832.47 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 18 页 共 33 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 |
| 59 | 030404017016 | 配电箱 | 1. 名称：AP-50KW-2 2. 规格：50kw 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 台 | 1 | 4452.48 | 4452.48 | |
| 60 | 030404019008 | 控制开关 | 1. 名称：MB60-100/3P-63A 2. 规格：63A/3P 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 11 | 432.39 | 4756.29 | |
| 61 | 030404019009 | 控制开关 | 1. 名称：MB2L-C20A/2P 30mA 2. 规格：C20A/2P 30mA 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 78 | 144.33 | 11257.74 | |
| 本页小计 | | | | | | | 20466.51 | |

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: 搬迁服务类-电气工程

标段:

第 19 页 共 33 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 |
| 62 | 030404019010 | 控制开关 | 1. 名称: MB1-63/C25/4P 30mA 2. 规格: C25A/4P 30mA 3. 安装方式: 详见图纸要求 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 261 | 189.46 | 49449.06 | |
| 63 | 030404019011 | 控制开关 | 1. 名称: MB60-250/3P-225A 2. 规格: 225A/3P 3. 安装方式: 详见图纸要求 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 2 | 1178.43 | 2356.86 | |
| 64 | 030404019012 | 控制开关 | 1. 名称: MB60-250/3P-200A 2. 规格: 200A/3P 3. 安装方式: 详见图纸要求 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 1 | 800.55 | 800.55 | |
| 本页小计 | | | | | | | 52606.47 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 20 页 共 33 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 |
| 65 | 030404019013 | 控制开关 | 1. 名称：MB60-200/3P-160A 2. 规格：160A/3P 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 3 | 800.55 | 2401.65 | |
| 66 | 030404019014 | 控制开关 | 1. 名称：MB60-160/3P-125A 2. 规格：125A/3P 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 5 | 800.55 | 4002.75 | |
| 67 | 030404019015 | 控制开关 | 1. 名称：MB60-160/3P-100A 2. 规格：100A/3P 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 1 | 432.39 | 432.39 | |
| 本页小计 | | | | | | | 6836.79 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 21 页 共 33 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 |
| 68 | 030404019016 | 控制开关 | 1. 名称：MB60-100/3P-80A 2. 规格：80A/3P 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 8 | 432.39 | 3459.12 | |
| 69 | 030404019017 | 控制开关 | 1. 名称：MB60-63/3P-50A 2. 规格：50A/3P 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 1 | 432.39 | 432.39 | |
| 70 | 030404019018 | 控制开关 | 1. 名称：MB60-63/3P 40A 2. 规格：40A/3P 3. 安装方式：详见图纸要求 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 2 | 432.39 | 864.78 | |
| 本页小计 | | | | | | | 4756.29 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 22 页 共 33 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 |
| 71 | 030404035006 | 插座 | 1. 名称:单相二加三插座 2. 规格: 250v, 16A插座 3. 安装方式:按设计图纸及规范要求 4. 备注:含底盒 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 1904 | 41.95 | 79872.80 | |
| 72 | 030404035007 | 插座 | 1. 名称:三相五孔插座 2. 规格: 440v, 25A插座 3. 安装方式:按设计图纸及规范要求 4. 备注:含底盒 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 374 | 70.97 | 26542.78 | |
| 73 | 030404035008 | 插座 | 1. 名称:单相二加三插座 2. 规格: 250v, 10A插座 3. 安装方式:按设计图纸及规范要求 4. 备注:含底盒 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 84 | 36.23 | 3043.32 | |
| 本页小计 | | | | | | | 109458.90 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 23 页 共 33 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 |
| 74 | 030408001011 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-4*25+1*16 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 1062.51 | 128.12 | 136128.78 | |
| 75 | 030408001012 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-5*10 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 365.14 | 59.10 | 21579.77 | |
| 76 | 030408001013 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-5*6 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 152.82 | 37.81 | 5778.12 | |
| 77 | 030408001014 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-5*4 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 4994.93 | 27.89 | 139308.60 | |
| 本页小计 | | | | | | | 302795.27 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 24 页 共 33 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 |
| 78 | 030408001015 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-4*240+1*120 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 200 | 1047.48 | 209496.00 | |
| 79 | 030408001016 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-3*95+2*50 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 101.06 | 384.44 | 38851.51 | |
| 80 | 030408001017 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-4*50+1*25 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 237.58 | 225.60 | 53598.05 | |
| 81 | 030408001018 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-4*35+1*16 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管、槽内敷设 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 | 700.08 | 160.57 | 112411.85 | |
| 本页小计 | | | | | | | 414357.41 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 25 页 共 33 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 |
| 82 | 030408006003 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 1kV以下-35mm ² 以内 3. 材质、类型: 铜芯 4. 安装方式: 户内 5. 其他: 满足设计图纸、相关规范及技术规格书要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 70 | 164.77 | 11533.90 | |
| 83 | 030408006004 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 1kV以下-16mm ² 以内 3. 材质、类型: 铜芯 4. 安装方式: 户内 5. 其他: 满足设计图纸、相关规范及技术规格书要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 16 | 104.40 | 1670.40 | |
| 84 | 030408006005 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 1kV以下-240mm ² 以内 3. 材质、类型: 铜芯 4. 安装方式: 户内 5. 其他: 满足设计图纸、相关规范及技术规格书要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 2 | 405.04 | 810.08 | |
| 本页小计 | | | | | | | 14014.38 | |

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: 搬迁服务类-电气工程

标段:

第 26 页 共 33 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 |
| 85 | 030408006006 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 1kV以下-120mm ² 以内 3. 材质、类型: 铜芯 4. 安装方式: 户内 5. 其他: 满足设计图纸、相关规范及技术规格书要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 6 | 269.53 | 1617.18 | |
| 86 | 030408006007 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 1kV以下-70mm ² 以内 3. 材质、类型: 铜芯 4. 安装方式: 户内 5. 其他: 满足设计图纸、相关规范及技术规格书要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 8 | 208.84 | 1670.72 | |
| 87 | 030411001006 | 配管 | 1. 名称: 电气配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格SC50 4. 配置形式: 暗配 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 | 7.8 | 44.76 | 349.13 | |
| 本页小计 | | | | | | | 3637.03 | |

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: 搬迁服务类-电气工程

标段:

第 27 页 共 33 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 |
| 88 | 030411001007 | 配管 | 1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格SC32 4. 配置形式:暗配 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 | 98.26 | 28.83 | 2832.84 | |
| 89 | 030411001008 | 配管 | 1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格SC40 4. 配置形式:暗配 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 | 23.99 | 38.83 | 931.53 | |
| 90 | 030411001009 | 配管 | 1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌电线 3. 规格:JDG32 4. 配置形式:暗配 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 | 100.13 | 19.96 | 1998.59 | |
| 91 | 030411001010 | 配管 | 1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌电线 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:暗配 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 | 543.67 | 18.66 | 10144.88 | |
| 本页小计 | | | | | | | 15907.84 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 28 页 共 33 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 |
| 92 | 030411002006 | 线槽 | 1. 名称:PVC线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:PVC 100X50 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 | 950.44 | 40.01 | 38027.10 | |
| 93 | 030411002007 | 线槽 | 1. 名称:PVC线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:MR59*22 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 | 466.96 | 24.72 | 11543.25 | |
| 94 | 030411002008 | 线槽 | 1. 名称:PVC线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:PVC 24*14 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 | 436.17 | 18.17 | 7925.21 | |
| 95 | 030411002009 | 线槽 | 1. 名称:PVC线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:MR150*75 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 | 145.13 | 58.66 | 8513.33 | |
| 96 | 030411003005 | 桥架 | 1. 名称:普通电缆槽盒 2. 材质:镀锌 3. 规格:CT200X100 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 | 26.91 | 75.30 | 2026.32 | |
| 本页小计 | | | | | | | 68035.21 | |

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: 搬迁服务类-电气工程

标段:

第 29 页 共 33 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 |
| 97 | 030411003006 | 桥架 | 1. 名称:普通电缆槽盒 2. 材质:镀锌 3. 规格:CT200X30 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 | 674.02 | 69.46 | 46817.43 | |
| 98 | 030411003007 | 桥架 | 1. 名称:普通电缆槽盒（防火喷涂） 2. 材质:镀锌 3. 规格:CT200X100 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 | 7.01 | 92.01 | 644.99 | |
| 99 | 030411003008 | 桥架 | 1. 名称:普通电缆槽盒（防火喷涂） 2. 材质:镀锌 3. 规格:CT100X100 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 | 7.08 | 76.12 | 538.93 | |
| 100 | 030411003009 | 桥架 | 1. 名称:普通电缆槽盒（防火喷涂） 2. 材质:镀锌 3. 规格:CT100X50 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 | 362.13 | 67.47 | 24432.91 | |
| 本页小计 | | | | | | | 72434.26 | |

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: 搬迁服务类-电气工程

标段:

第 31 页 共 33 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 |
| 105 | 030411003014 | 桥架 | 1. 名称:普通电缆槽盒 2. 材质:镀锌 3. 规格:CT100X30 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 | 41.27 | 58.57 | 2417.18 | |
| 106 | 030411003015 | 桥架 | 1. 名称:普通电缆槽盒 2. 材质:镀锌 3. 规格:CT200X50 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 | 309.83 | 69.46 | 21520.79 | |
| 107 | 030411004003 | 配线 | 1. 名称:电力电线 2. 导线型号、材质、规格:WDZB-BYJ-4 3. 电线敷设 4. 管内穿线/线槽配线 5. 接地 6. 电线测试 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作 9. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 14284.69 | 5.39 | 76994.48 | |
| 本页小计 | | | | | | | 100932.45 | |

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：搬迁服务类-电气工程

标段：

第 32 页 共 33 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 |
| 108 | 030411006001 | 接线盒 | 1. 名称: 预留底盒 2. 规格: 86型 3. 安装方式: 按设计图纸及规范要求 4. 备注: 含普通插座及三相插座 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 592 | 14. 46 | 8560. 32 | |
| 109 | 030413001002 | 铁构件 | 1. 名称: 桥架支吊架 2. 材质: 型钢 3. 规格: 按设计要求 4. 除锈刷油: 涂防锈漆加面漆 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | kg | 888. 29 | 30. 95 | 27492. 58 | |
| 110 | 030413002003 | 凿(压)槽 | 1. 名称: 凿(压)槽 2. 规格: 综合考虑 3. 包含混凝土、砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补等相关费用 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 | 1873. 36 | 26. 68 | 49981. 24 | |
| | | 措施项目 | | | | | 15635. 33 | |
| 本页小计 | | | | | | | 86034. 14 | |

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：搬迁服务类-电气工程

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 | 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 | 140796.87 | | | 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 | 031302002001 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 5 | 粤031302008001 | 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 | 粤031302009001 | 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% |
| 7 | 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算 |
| 8 | 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 |
| 9 | QTFY00000002 | 其他费用 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工组织设 |

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: 搬迁服务类-电气工程

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 | 203221.63 | | 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 | 39361.72 | | |
| 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 | 242583.35 | | — |

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: 搬迁服务类-电气工程

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：搬迁服务类-弱电工程

标段：

第 1 页 共 6 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 |
| | | 1#楼安装 | | | | | 64358.06 | |
| | | 1#楼弱电系统 | | | | | 64358.06 | |
| 1 | 030411002010 | 线槽 | 1. 名称:难燃聚氯乙烯PVC电线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:MR39*19 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 | 711.71 | 21.25 | 15123.84 | |
| 2 | 030411002011 | 线槽 | 1. 名称:难燃聚氯乙烯PVC电线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:MR59*22 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 | 81.03 | 24.72 | 2003.06 | |
| 3 | 030411002012 | 线槽 | 1. 名称:PVC线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:PVC 24*14 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 | 179.04 | 18.17 | 3253.16 | |
| 4 | 030411006002 | 接线盒 | 1. 名称:预留底盒 2. 规格:86型 3. 安装方式:按设计图纸及规范要求 4. 备注:含普通插座及三相插座 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 23 | 14.46 | 332.58 | |
| 本页小计 | | | | | | | 20712.64 | |

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：搬迁服务类-弱电工程

标段：

第 2 页 共 6 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 | 030502005001 | 双绞线缆 | 1. 名称：六类非屏蔽双绞线 UTPCAT6 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 | 5887 | 4.57 | 26903.59 | |
| 6 | 030502012001 | 信息插座 | 1. 网络插座 2. 备注：含底盒 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 | 个 | 343 | 48.81 | 16741.83 | |
| | | 2#楼安装 | | | | | 129935.78 | |
| | | 2#楼弱电系统 | | | | | 129935.78 | |
| 7 | 030411002013 | 线槽 | 1. 名称：PVC线槽 2. 材质：PVC 3. 规格：PVC 24*14 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 | 419.52 | 18.17 | 7622.68 | |
| 8 | 030411002014 | 线槽 | 1. 名称：难燃聚氯乙烯PVC电线槽 2. 材质：PVC 3. 规格：MR39*19 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 | 1196.45 | 21.25 | 25424.56 | |
| 本页小计 | | | | | | | 76692.66 | |

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：搬迁服务类-弱电工程

标段：

第 3 页 共 6 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 |
| 9 | 030411002015 | 线槽 | 1. 名称: 难燃聚氯乙烯PVC电线槽 2. 材质: PVC 3. 规格: MR59*22 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 | 452.35 | 24.72 | 11182.09 | |
| 10 | 030411006003 | 接线盒 | 1. 名称: 预留底盒 2. 规格: 86型 3. 安装方式: 按设计图纸及规范要求 4. 备注: 含普通插座及三相插座 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 46 | 14.46 | 665.16 | |
| 11 | 030502005002 | 双绞线缆 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线UTPCAT6 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 | 11559.45 | 4.57 | 52826.69 | |
| 12 | 030502012002 | 信息插座 | 1. 网络插座 2. 备注: 含底盒 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 | 个 | 660 | 48.81 | 32214.60 | |
| | | 6#楼安装 | | | | | 294023.35 | |
| | | 6#楼弱电系统 | | | | | 294023.35 | |
| 本页小计 | | | | | | | 96888.54 | |

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: 搬迁服务类-弱电工程

标段:

第 4 页 共 6 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 |
| 13 | 030411002016 | 线槽 | 1. 名称:难燃聚氯乙烯PVC电线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:MR59*22 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 | 1591.59 | 24.72 | 39344.10 | |
| 14 | 030411002017 | 线槽 | 1. 名称:难燃聚氯乙烯PVC电线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:MR39*19 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 | 1844.6 | 21.25 | 39197.75 | |
| 15 | 030411002018 | 线槽 | 1. 名称:PVC线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:PVC 24*14 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 | 1076.16 | 18.17 | 19553.83 | |
| 16 | 030411003016 | 桥架 | 1. 名称:普通电缆槽盒（防火喷涂） 2. 材质:镀锌 3. 规格:CT200X100 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 | 158.6 | 92.01 | 14592.79 | |
| 本页小计 | | | | | | | 112688.47 | |

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：搬迁服务类-弱电工程

标段：

第 5 页 共 6 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 |
| 17 | 030411006004 | 接线盒 | 1. 名称: 预留底盒 2. 规格: 86型 3. 安装方式: 按设计图纸及规范要求 4. 备注: 含普通插座及三相插座 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 298 | 14. 46 | 4309. 08 | |
| 18 | 030413001003 | 铁构件 | 1. 名称: 桥架（线槽）支吊架 2. 材质: 型钢 3. 规格: 按设计要求 4. 除锈刷油: 涂防锈漆加面漆 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | kg | 155. 43 | 31. 24 | 4855. 63 | |
| 19 | 030502005003 | 双绞线缆 | 1. 名称: 六类非屏蔽双绞线 UTPCAT6 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 | 27751. 79 | 4. 57 | 126825. 68 | |
| 20 | 030502012003 | 信息插座 | 1. 网络插座 2. 备注: 含底盒 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 | 个 | 929 | 48. 81 | 45344. 49 | |
| | | 措施项目 | | | | | 6843. 68 | |
| 本页小计 | | | | | | | 181334. 88 | |

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：搬迁服务类-弱电工程

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 | 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 | 61708.94 | | | 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 | 031302002002 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%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 | 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% |
| 7 | 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算 |
| 8 | 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 |
| 9 | QTFY000000003 | 其他费用 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工组织设 |

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: 搬迁服务类-弱电工程

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 | 48831.72 | | 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 | 17251.59 | | |
| 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 | 66083.31 | | — |

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 搬迁服务类-给排水工程

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 |
| | | 1#楼安装 | | | | | 70750.96 | |
| | | 1#楼给水系统 | | | | | 39509.01 | |
| 1 | 031001006001 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DN50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压、消毒 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 | m | 38.45 | 60.98 | 2344.68 | |
| 2 | 031001006002 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压、消毒 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 | m | 143.45 | 47.49 | 6812.44 | |
| 3 | 031001006003 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压、消毒 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 | m | 119.01 | 38.67 | 4602.12 | |
| 本页小计 | | | | | | | 13759.24 | |

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: 搬迁服务类-给排水工程

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 |
| 4 | 031001006004 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压、消毒 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 | m | 225.18 | 30.47 | 6861.23 | |
| 5 | 031001006005 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压、消毒 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 | m | 76.95 | 26.14 | 2011.47 | |
| 6 | 031003005001 | 塑料阀门 | 1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 材质:PP-R 4. 连接形式:按设计图纸及规范要求 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 | 个 | 9 | 80.20 | 721.80 | |
| 7 | 031003005002 | 塑料阀门 | 1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 材质:PP-R 4. 连接形式:按设计图纸及规范要求 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 | 个 | 2 | 40.59 | 81.18 | |
| 本页小计 | | | | | | | 9675.68 | |

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: 搬迁服务类-给排水工程

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 |
| 8 | 031003005003 | 塑料阀门 | 1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 材质:PP-R 4. 连接形式:按设计图纸及规范要求 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 | 个 | 2 | 31.60 | 63.20 | |
| 9 | 031004014001 | 给、排水附(配)件 | 1. 名称:鹅颈不锈钢单冷龙头 2. 规格、压力等级:DN15 3. 材质:铜芯不锈钢 4. 连接形式:按设计图纸及规范要求 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 | 个 | 127 | 126.07 | 16010.89 | |
| | | 1#楼排水系统 | | | | | 15545.44 | |
| 10 | 031001006006 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:排废水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De 110 4. 连接形式:粘接 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 | 229.65 | 58.66 | 13471.27 | |
| 11 | 031001006007 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:排废水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De 75 4. 连接形式:粘接 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 | 14.74 | 41.48 | 611.42 | |
| 本页小计 | | | | | | | 30156.78 | |

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: 搬迁服务类-给排水工程

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 |
| 12 | 031001006008 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:排废水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De50 4. 连接形式:粘接 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 | 15.27 | 29.83 | 455.50 | |
| 13 | 031004014002 | 给、排水附(配)件 | 1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:方形地漏DN100 3. 安装方式:综合考虑 4. 本体及其附件安装 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 | 个 | 5 | 201.45 | 1007.25 | |
| | | 1#楼给排水辅助工程 | | | | | 15696.51 | |
| 14 | 030413002004 | 凿(压)槽 | 1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:综合考虑 3. 包含混凝土、砖墙或有找平层的地面上开刨槽、砖墙开孔、修补等相关费用 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 | 238.58 | 26.68 | 6365.31 | |
| 本页小计 | | | | | | | 7828.06 | |

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：搬迁服务类-给排水工程

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 |
| 15 | 031002001001 | 管道支架 | 1. 名称:管道支吊架 2. 材质:型钢 3. 规格:按设计要求 4. 除锈刷油:涂防锈漆加面漆 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | kg | 309.39 | 30.16 | 9331.20 | |
| | | 2#楼安装 | | | | | 3960.44 | |
| | | 2#楼给水系统 | | | | | 2441.22 | |
| 16 | 031001006009 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压、消毒 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 | m | 54.51 | 38.67 | 2107.90 | |
| 17 | 031003005004 | 塑料阀门 | 1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 材质:PP-R 4. 连接形式:按设计图纸及规范要求 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 | 个 | 2 | 40.59 | 81.18 | |
| 本页小计 | | | | | | | 11520.28 | |

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：搬迁服务类-给排水工程

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 |
| 18 | 031004014003 | 给、排水附(配)件 | 1. 名称:鹅颈不锈钢单冷龙头 2. 规格、压力等级:DN15 3. 材质:铜芯不锈钢 4. 连接形式:按设计图纸及规范要求 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 | 个 | 2 | 126.07 | 252.14 | |
| | | 2#楼排水系统 | | | | | 513.99 | |
| 19 | 031001006010 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:排废水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De 160 4. 连接形式:粘接 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 | 1 | 86.39 | 86.39 | |
| 20 | 031004014004 | 给、排水附(配)件 | 1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:圆形地漏DN100 3. 安装方式:综合考虑 4. 本体及其附件安装 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 | 个 | 5 | 85.52 | 427.60 | |
| | | 2#楼给排水辅助工程 | | | | | 1005.23 | |
| 本页小计 | | | | | | | 766.13 | |

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：搬迁服务类-给排水工程

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 |
| 21 | 031002001002 | 管道支架 | 1. 名称:管道支吊架 2. 材质:型钢 3. 规格:按设计要求 4. 除锈刷油:涂防锈漆加面漆 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | kg | 33.33 | 30.16 | 1005.23 | |
| | | 6#楼安装 | | | | | 3181.60 | |
| | | 6#楼消防水系统 | | | | | 3181.60 | |
| 22 | 030901001001 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN100mm 4. 连接方式:卡箍连接 5. 管道、管件安装、套管内外封堵(含防火封堵) 6. 冲洗、试验:水冲洗、水压试验 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 | m | 8.98 | 83.71 | 751.72 | |
| 23 | 030901001002 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65mm 4. 连接方式:卡箍连接 5. 管道、管件安装、套管内外封堵(含防火封堵) 6. 冲洗、试验:水冲洗、水压试验 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 | m | 7.97 | 126.05 | 1004.62 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2761.57 | |

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：搬迁服务类-给排水工程

标段：

第 8 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 |
| 24 | 030901010001 | 室内消火栓（新装） | 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 单栓、双栓：单栓 3. 型号、规格：DN65，1800*700*240 4. 配置：采用带灭火器箱组合式消防箱，箱内设有消火栓，水带、水枪、消防软管卷盘，灭火器4个 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 | 套 | 1 | 1153.93 | 1153.93 | |
| 25 | 030901010002 | 室内消火栓（移位） | 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 单栓、双栓：单栓 3. 型号、规格：DN65，1800*700*240 4. 配置：采用带灭火器箱组合式消防箱，箱内设有消火栓，水带、水枪、消防软管卷盘，灭火器4个 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 | 套 | 1 | 271.33 | 271.33 | |
| | | 措施项目 | | | | | 1287.86 | |
| 26 | 031301017003 | 脚手架搭拆费 | 1. 脚手架搭拆费 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 | 项 | 1 | 1287.86 | 1287.86 | |
| 27 | 031302007003 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 2713.12 | |
| 合 计 | | | | | | | 79180.86 | |

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：搬迁服务类-给排水工程

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 | LSSGCSF00004 | 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 | 9834.47 | | | 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 | 031302002003 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%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-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 | 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% |
| 7 | 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算 |
| 8 | 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 |
| 9 | QTFY00000004 | 其他费用 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工组织设 |

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: 搬迁服务类-给排水工程

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 | 7789.30 | | 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 | 2749.36 | | |
| 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 | 10538.66 | | — |

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: 搬迁服务类-给排水工程

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：搬迁服务类-消防电工程

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 |
| | | 2#楼安装 | | | | | 1211.48 | |
| | | 2#楼火灾自动报警系统 | | | | | 1211.48 | |
| 1 | 030411001011 | 配管 | 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC20 3. 敷设方式:综合 4. 开孔洞及修复等 5. 管道敷设及穿线用牵引铁线 6. 支架制作安装、除锈 7. 接地 8. 按招标文件、设计图纸、技术参数（用户需求书）等要求 9. 做法详见设计图纸、标准图集 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 11. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 16.57 | 30.27 | 501.57 | |
| 2 | 030411004004 | 配线 | 1. 名称:配线 2. 规格:WDZBN-RYJS-2x1.5 3. 电线敷设 4. 管内穿线 5. 接地 6. 电线测试 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 19.07 | 5.69 | 108.51 | |
| 本页小计 | | | | | | | 610.08 | |

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: 搬迁服务类-消防电工程

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 |
| 3 | 030904001001 | 点型探测器 | 1. 名称:感烟探测器 2. 规格、要求:详见图纸及技术需求书 3. 本体及附件安装 4. 底盒安装 5. 调试 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 5 | 120.28 | 601.40 | |
| | | 6#楼安装 | | | | | 2599.35 | |
| | | 6#楼火灾自动报警系统 | | | | | 2599.35 | |
| 4 | 030411001012 | 配管 | 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC20 3. 敷设方式:综合 4. 开孔洞及修复等 5. 管道敷设及穿线用牵引铁线 6. 支架制作安装、除锈 7. 接地 8. 按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 9. 做法详见设计图纸、标准图集 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 11. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 67.96 | 30.27 | 2057.15 | |
| 本页小计 | | | | | | | 2658.55 | |

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: 搬迁服务类-消防电工程

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 |
| 5 | 030411004005 | 配线 | 1. 名称:配线 2. 规格:WDZBN-RYJS-2x1.5 3. 电线敷设 4. 管内穿线 5. 接地 6. 电线测试 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 | m | 67.96 | 5.69 | 386.69 | |
| 6 | 030904003001 | 按钮 | 1. 名称:火灾报警按钮 2. 规格、要求:详见图纸及技术需求书 3. 本体及附件安装 4. 底盒安装 5. 调试 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 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 | 个 | 1 | 155.51 | 155.51 | |
| | | 措施项目 | | | | | 56.21 | |
| 7 | 031301017004 | 脚手架搭拆费 | 1. 脚手架搭拆费 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 | 项 | 1 | 56.21 | 56.21 | |
| 8 | 031302007004 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 598.41 | |
| 合 计 | | | | | | | 3867.04 | |

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：搬迁服务类-消防电工程

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 | 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 | 486.82 | | | 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 | 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 | 031302002004 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 5 | 粤031302008004 | 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 | 粤031302009004 | 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% |
| 7 | 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算 |
| 8 | 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 |
| 9 | QTFY000000005 | 其他费用 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工组织设 |

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: 搬迁服务类-消防电工程

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 | 381.08 | | 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 | 136.10 | | |
| 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 | 517.18 | | — |

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。

