

7 分项报价表（实质性格式）

001 金坛区 2022 年老旧小区（虹桥散居楼）改造项目智能化工程

单位工程投标报价汇总表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥散居楼）改造项目智能化工程

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价 |
|-------|------------------------------|-----------|--------|
| 1 | 分部分项工程 | 176786.31 | |
| 1.1 | 人工费 | 23229.70 | |
| 1.2 | 材料费 | 141092.23 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 696.71 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 8834.62 | |
| 1.5 | 利润 | 2933.05 | |
| 2 | 措施项目 | 3023.04 | |
| 2.1 | 单价措施项目 | 0.00 | |
| 2.2 | 总价措施项目 | 3023.04 | |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 3023.04 | |
| 3 | 其他项目 | 15000.00 | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | 15000.00 | |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估价 | 0.00 | |
| 3.3 | 其中：计日工 | 0.00 | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | 0.00 | |
| 4 | 规费 | 5493.62 | |
| 5 | 税金 | 18027.27 | |
| 6 | 合计=1+2+3+4-甲供材料和甲供设备费/1.01+5 | 218330.24 | 0 |

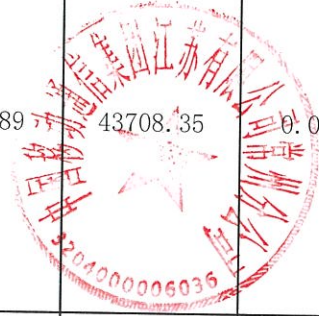
分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥散居楼）改造项目智能化工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程数量 | 金额(元) | | |
|----|--------------|----------------|---|------|------|---------|-----------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| 一) | | 建筑智能化工程 | | | | | 176786.31 | 0.00 |
| 1 | 030507008001 | 监控摄像设备 | 400 万像素结构化人脸抓拍摄像机;1/2.7 英寸 CMOS 图像传感器 | 台 | 2 | 2676.20 | 5352.40 | 0.00 |
| 2 | 030507008002 | 监控摄像设备 | 400 万全彩定焦枪型网络摄像机,1/3 英寸 CMOS 图像传感器,可输出 400 万(2560×1440) | 台 | 13 | 686.20 | 8920.60 | 0.00 |
| 3 | 040205014001 | 信号灯:白光 LED 频闪灯 | 光源可见光(波长 350-780nm);色温 6500K±200K | 套 | 3 | 1650.00 | 4950.00 | 0.00 |
| 4 | 031002002001 | 设备支架 | 三维万向节支架 | 套 | 18 | 26.00 | 468.00 | 0.00 |
| 5 | 081103004001 | 电源及充电器 | 摄像机电源适配器 | 只 | 18 | 26.00 | 468.00 | 0.00 |
| 6 | 030507013001 | 录像设备 | 16 路高清网络录像机 | 台 | 1 | 1923.21 | 1923.21 | 0.00 |
| 7 | 030501004001 | 存储设备 | 企业级硬盘,4000GB,5900RPM;64M; SATA | 块 | 6 | 1000.00 | 6000.00 | 0.00 |
| 8 | 030502013001 | 光纤盒 | 光纤收发器,1 光 4 电;交换容量 1.6G | 个 | 13 | 359.69 | 4675.97 | 0.00 |
| 9 | 030501012001 | 交换机 | 光纤汇聚交换机,支持 8 个 10/100Base-X 电口、16 个 100Base-X 光口(单模单纤 20kmSC)、2 个 1000Base-X SFP 光口和 2 个 Combo 口,交换容量 19.6G | 台 | 2 | 3875.85 | 7751.70 | 0.00 |

| | | | | | | | | |
|----|------------------|---------|---|---|------|---------|----------|------|
| 10 | 030501 012002 | 交换机 | 全千兆光交换机,支持 16 个 1000Base-X SFP 光口、8 个 Combo 口和 4 个 10GE SFP+光口, 交换容量 196G | 台 | 1 | 8075.85 | 8075.85 | 0.00 |
| 11 | 030904 008001 | 模块 | 光模块,单模单纤 LC 20KM 千兆 | 个 | 4 | 377.54 | 1510.16 | 0.00 |
| 12 | 030507 014001 | 显示设备 | 客户端电脑, i3 处理器, 4G 内存, 1T 机械硬盘, 2G 独显, 21.5 寸显示器, 键鼠套装 | 台 | 1 | 5000.00 | 5000.00 | 0.00 |
| 13 | 030411 004001 | 配线 | 超五类防水网线;管内敷设 | m | 100 | 3.18 | 318.00 | 0.00 |
| 14 | 030411 004002 | 配线 | RVV-2*1.5mm2;管内敷设 | m | 500 | 4.57 | 2285.00 | 0.00 |
| 15 | 030408 002001 | 控制电缆 | RVV2*4.0;管内敷设 | m | 1900 | 10.55 | 20045.00 | 0.00 |
| 16 | 030411 004003 | 配线 | 光缆;4 芯单模 | m | 1000 | 3.25 | 3250.00 | 0.00 |
| 17 | 030411 004004 | 配线 | 光缆;6 芯单模 | m | 3300 | 4.27 | 14091.00 | 0.00 |
| 18 | 030502 015001 | 光缆终端盒 | 6 口光缆终端盒 | 个 | 15 | 98.00 | 1470.00 | 0.00 |
| 19 | 030502 011001 | 跳线架 | 光纤配线架;12 口;用 19" 标准安装界面 | 个 | 5 | 240.00 | 1200.00 | 0.00 |
| 20 | 030502 016001 | 布放尾纤 | 单模光纤尾纤 1 米, 带 LC 头 | 根 | 60 | 36.64 | 2198.40 | 0.00 |
| 21 | 030502 009001 | 跳线 | 六类网络跳线 | 条 | 6 | 3.15 | 18.90 | 0.00 |
| 22 | 030503 004001 | 控制箱 | 22U 机柜;600*600*1200 | 台 | 1 | 1305.77 | 1305.77 | 0.00 |
| 23 | 03B001 | 防浪涌 PDU | 19 英寸标准结构, 8 口 10A 带防雷 | 个 | 1 | 150.00 | 150.00 | 0.00 |
| 24 | 030505 003001 | 前端机柜 | 前端设备箱;500 x 350 x 220mm 1mm 厚, 喷塑, 左右通风设计、中间带托盘, 2P 空开、电源浪涌防雷、插座。 | 个 | 42 | 650.00 | 27300.00 | 0.00 |

| | | | | | | | | |
|----|------------------|--------|--|---|----|---------|-----------|------|
| 25 | 030505 003002 | 前端机柜 | 设备汇聚箱;700 x 600 x 450mm 1.2mm厚, 喷塑, 左右通风设计、中间带托盘, 2P空开、电源浪涌防雷、插座。 | 个 | 3 | 1450.00 | 4350.00 | 0.00 |
| 26 | 040205 003001 | 标杆 | 单悬臂杆, 立柱杆高3.5米壁厚4mm。挑臂0.5米, 热浸镀锌钢管(喷塑), 含土方挖填、C25钢筋砼、预埋件、附件等所有内容, 做法详见图纸 | 根 | 15 | 2913.89 | 43708.35 | 0.00 |
| | | 分部分项合计 | | | | | 176786.31 | 0.00 |
| | | 单价措施合计 | | | | | 0.00 | 0.00 |



总价措施项目清单与计价表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥散居楼）改造项目智能化工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|--------------|--------------------|--|-------|---------|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工 | [2]~[4] | 100 | 3023.04 |
| 2 | | 安全文明施工基本费 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 1.5 | 2651.79 |
| 3 | | 安全文明施工省级标准化增加费:一星级 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 4 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0.21 | 371.25 |
| 5 | 031302002001 | 夜间施工增加 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 6 | 031302003001 | 非夜间施工增加 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 7 | 031302004001 | 二次搬运 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 8 | 031302005001 | 冬雨季施工增加 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 9 | 031302006001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 10 | 031302008001 | 临时设施 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 11 | 031302009001 | 赶工措施 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 12 | 031302010001 | 工程按质论价:市优工程 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 13 | 031302011001 | 住宅分户验收 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费-分部:[分部编号]地下室 | 0 | 0.00 |
| 14 | 031302012001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 15 | 031302013001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 16 | 031302012002 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 17 | 031302015001 | 智慧工地费用 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 18 | | 合计 | [2]~[17] | 100 | 3023.04 |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥散居楼）改造项目智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|-----|-------------|----------|----|
| 1 | 暂列金额 | 15000.00 | |
| 2 | 暂估价 | 0.00 | |
| 2.1 | 材料（工程设备）暂估价 | 0.00 | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 0.00 | |
| 3 | 计日工 | 0.00 | |
| 4 | 总承包服务费 | 0.00 | |
| | 合计 | 15000.00 | |

暂列金额明细表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥散居楼）改造项目智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|--------------|------|----------|----|
| 1 | 暂列金 | 项 | 15000.00 | |
| 2 | 政策性调整和材料价格风险 | 项 | 0.00 | |
| 3 | 其他 | 项 | 0.00 | |
| | 合计 | | 15000.00 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥散居楼）改造项目智能化工程

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格、型号等特殊要求 | 材料（工程设备）名称、规格、型号 | 计量单位 | 数量 | | 暂估(元) | | 确认(元) | | 差额±(元) | | 备注 |
|----|------|------|------------|------------------|------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
| | | | | | | 投标 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

专业工程暂估价表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥散居楼）改造项目智能化工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 无 | | 0.00 | |
| | 合计 | | 0.00 | |

计 日 工 表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥散居楼）改造项目智能化工程

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 综合单价 | 合价 |
|----|-------|----|------|------|----|
| 一 | 人工 | | | | |
| 1 | 零星人工 | 工日 | 0 | 0 | 0 |
| 二 | 材料 | | | | |
| 1 | 零星材料 | m2 | 0 | 0 | 0 |
| 三 | 机械 | | | | |
| 1 | 零星机械 | 台班 | 0 | 0 | 0 |
| 四 | 管理费利润 | | | | |
| | 总计 | | | | 0 |

总 承 包 服 务 费 计 价 表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥散居楼）改造项目智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) |
|----|-----------|-------------|---|------|--------|--------|
| 1 | 发包人发包专业工程 | 0 | 1. 按专业工程承包人的要求提供施工工作面并对施工现场进行统一管理, 对竣工资料进行统一整理汇总。 | | 0 | 0.00 |
| 2 | 发包人供应材料 | 0 | 发包人供应材料 | | 0 | 0.00 |
| 3 | 合计 | [1]~[2] | | | | 0.00 |

规费、税金项目计价表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥散居楼）改造项目智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率 (%) | 金额(元) |
|-----|-------|---|-----------|----------|----------|
| 1 | 规费 | [1.1]~[1.4] | 5493.62 | 100 | 5493.62 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备费 | 194809.35 | 2.4 | 4675.42 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备费 | 194809.35 | 0.42 | 818.20 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备费 | 194809.35 | 0 | 0.00 |
| 1.4 | 其他规费 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-工程设备费 | 194809.35 | 0 | 0.00 |
| 2 | 税金 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计+[1]-甲供材料费/1.01 | 200302.97 | 9 | 18027.27 |
| 3 | 合计 | [1]+[2] | 23520.89 | 100 | 23520.89 |

002 金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目智能化工程

单位工程投标报价汇总表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目智能化工程

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价 |
|-------|------------------------------|-----------|--------|
| 1 | 分部分项工程 | 486358.47 | |
| 1.1 | 人工费 | 37666.91 | |
| 1.2 | 材料费 | 423612.09 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 6246.08 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 14178.46 | |
| 1.5 | 利润 | 4655.23 | |
| 2 | 措施项目 | 8316.73 | |
| 2.1 | 单价措施项目 | 0.00 | |
| 2.2 | 总价措施项目 | 8316.73 | |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 8316.73 | |
| 3 | 其他项目 | 45000.00 | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | 45000.00 | |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估价 | 0.00 | |
| 3.3 | 其中：计日工 | 0.00 | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | 0.00 | |
| 4 | 规费 | 15218.84 | |
| 5 | 税金 | 49940.46 | |
| 6 | 合计=1+2+3+4-甲供材料和甲供设备费/1.01+5 | 604834.50 | 0 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

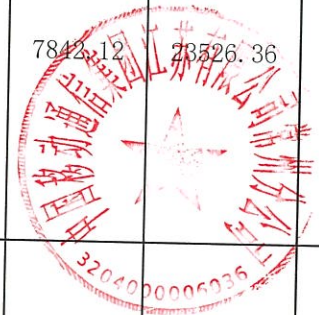
工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目智能化工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程数量 | 金额(元) | | |
|----|--------------|--------------|---|------|------|---------|-----------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| 一) | | 建筑智能化工程 | | | | | 486358.47 | 0.00 |
| 1 | 030507008001 | 监控摄像设备 | 400万像素结构化人脸抓拍摄像机;1/2.7英寸CMOS图像传感器 | 台 | 3 | 2676.20 | 8028.60 | 0.00 |
| 2 | 030507008002 | 监控摄像设备 | 900万像素结构化人脸抓拍摄像机;1/2.7英寸CMOS图像传感器;含50mm定焦镜头(手动光圈) | 台 | 6 | 8526.20 | 51157.20 | 0.00 |
| 3 | 030507008003 | 监控摄像设备 | 400万全彩定焦枪型网络摄像机,1/3英寸CMOS图像传感器,可输出400万(2560×1440) | 台 | 39 | 686.20 | 26761.80 | 0.00 |
| 4 | 040205014001 | 信号灯:白光LED频闪灯 | 光源可见光(波长350-780nm);色温6500K±200K | 套 | 12 | 1650.00 | 19800.00 | 0.00 |
| 5 | 040205014002 | 信号灯:白光爆闪灯带光栅 | 灯型氙气灯;光源可见光(波长350-780nm);色温5800±200K | 套 | 6 | 2250.00 | 13500.00 | 0.00 |
| 6 | 031002002001 | 设备支架 | 三维万向节支架 | 套 | 66 | 26.00 | 1716.00 | 0.00 |
| 7 | 081103004001 | 电源及充电器 | 摄像机电源适配器 | 只 | 66 | 26.00 | 1716.00 | 0.00 |
| 8 | 030507013001 | 录像设备 | 32路高清网络录像机 | 台 | 2 | 4304.78 | 8609.56 | 0.00 |
| 9 | 030501004001 | 存储设备 | 企业级硬盘,4000GB,5900RPM;64M;SATA | 块 | 16 | 1000.00 | 16000.00 | 0.00 |
| 10 | 03B001 | 补充清单项目 | 高清数字车牌识别主机,含立柱,支架及配件;专用支架等配件 | 只 | 6 | 5000.00 | 30000.00 | 0.00 |
| 11 | 03B002 | 补充清单项目 | 系统控制板;基于ARM芯片开发,主频高、速度快、运行稳定。主要用来处理外 | 只 | 6 | 1000.00 | 6000.00 | 0.00 |

| | | | | | | | | |
|----|--------|--------|---|---|---|---------|----------|------|
| | | | 部输入、与上位机通讯、控制相关输出、驱动户外点阵显示屏显示、播报车牌等相关语音等,可扩展多种接口,如维根读头接口等 | | | | | |
| 12 | 03B003 | 补充清单项目 | 通道信息显示屏;高亮显示,8个字符(4个汉字)可滚动显示,显示内容:车牌号码信息提示,收费金额显示等,有自定义信息发布功能 | 套 | 6 | 250.00 | 1500.00 | 0.00 |
| 13 | 03B004 | 补充清单项目 | 语音播报系统;高音质真人发音,提示车牌号码收费金额等信息,可通过软件分时段控制音量大小 | 套 | 6 | 255.00 | 1530.00 | 0.00 |
| 14 | 03B005 | 补充清单项目 | 专用电源及附件等;输入 220V,输出 5V12V 及漏电开关等 | 套 | 6 | 255.00 | 1530.00 | 0.00 |
| 15 | 03B006 | 补充清单项目 | 防砸雷达;检测目标人、车;在线调试支持(串口、APP通过wifi进行调试);升级功能支持(串口、APP通过wifi在线升级);检测区域0.3~6m(可调);防砸区域0~2m(可调) | 套 | 6 | 1350.00 | 8100.00 | 0.00 |
| 16 | 03B007 | 补充清单项目 | 快速数字道闸;杆件类型:直杆;支持杆长:4.5米;起杆速度:2.5s;RS-485接口:1个;RS-232接口:1个(以太网模块扩展接口);I/O接口:5个(升降、地感1、地感2、防砸);防砸功能:支持:压力波防砸、雷达防砸、线圈防砸、红外防砸;断电抬杆:支持;遇阻反弹:支持;远程遥控:支持遥控器远程开关,最大距离50m;供电方式:AC186~264V | 台 | 6 | 5200.00 | 31200.00 | 0.00 |
| 17 | 03B008 | 补充清单项目 | 车牌识别管理软件及加密狗;车场管理 | 台 | 3 | 4500.00 | 13500.00 | 0.00 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------|---|---|------|---------|----------|------|--|
| | | | 软件, 集成功能设置, 现场实时监控, 收费管理, 查询记录等多种功能 | | | | | | |
| 18 | 03B009 | 补充清单项目 | 扫码支付平台;临时车辆扫码支付平台 | 年 | 3 | 4400.00 | 13200.00 | 0.00 | |
| 19 | 030502013001 | 光纤盒 | 光纤收发器,1光4电;交换容量1.6G | 个 | 23 | 359.69 | 8272.87 | 0.00 | |
| 20 | 030502013002 | 光纤盒 | 光纤收发器,2光4电;交换容量1.6G | 个 | 5 | 639.69 | 3198.45 | 0.00 | |
| 21 | 030501012001 | 交换机 | 光纤汇聚交换机,支持8个10/100Base-X电口、16个100Base-X光口(单模单纤20kmSC)、2个1000Base-X SFP光口和2个Combo口,交换容量19.6G | 台 | 4 | 3875.85 | 15503.40 | 0.00 | |
| 22 | 030501012002 | 交换机 | 全千兆光交换机,支持16个1000Base-X SFP光口、8个Combo口和4个10GE SFP+光口,交换容量196G | 台 | 1 | 8075.85 | 8075.85 | 0.00 | |
| 23 | 030904008001 | 模块 | 光模块,单模单纤LC 20KM 千兆 | 只 | 8 | 377.54 | 3020.32 | 0.00 | |
| 24 | 030507014001 | 显示设备 | 客户端电脑,i3处理器,4G内存,1T机械硬盘,2G独显,21.5寸显示器,键鼠套装 | 台 | 4 | 5000.00 | 20000.00 | 0.00 | |
| 25 | 030411004001 | 配线 | 超五类防水网线;管内敷设 | m | 305 | 3.18 | 969.90 | 0.00 | |
| 26 | 030411004002 | 配线 | RVV-2*1.5mm ² ;管内敷设 | m | 850 | 4.57 | 3884.50 | 0.00 | |
| 27 | 030408002001 | 控制电缆 | RVV2*4.0;管内敷设 | m | 500 | 10.55 | 5275.00 | 0.00 | |
| 28 | 030411004003 | 配线 | 光缆;6芯单模 | m | 500 | 4.27 | 2135.00 | 0.00 | |
| 29 | 030411004004 | 配线 | 光缆;4芯单模 | m | 4000 | 3.25 | 13000.00 | 0.00 | |
| 30 | 030502015001 | 光缆终端盒 | 6口光缆终端盒 | 只 | 25 | 636.54 | 15913.50 | 0.00 | |
| 31 | 030502011001 | 跳线架 | 光纤配线架;12口;用19"标准安装界面 | 只 | 12 | 240.00 | 2880.00 | 0.00 | |
| 32 | 030502016001 | 布放尾纤 | 单模光纤尾纤1米,带LC头 | 条 | 144 | 36.64 | 5276.16 | 0.00 | |
| 33 | 030502009001 | 跳线 | 六类网络跳线 | 条 | 12 | 3.15 | 37.80 | 0.00 | |
| 34 | 030503004001 | 控制箱 | 42U机柜;600*600*1200 | 台 | 3 | 2305.77 | 6917.31 | 0.00 | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|--|---|----|---------|-----------|------|
| 35 | 030503004002 | 控制箱 | 22U 机柜;600*600*1200 | 台 | 3 | 1305.77 | 3917.31 | 0.00 |
| 36 | 03B010 | 防浪涌 PDU | 19 英寸标准结构, 8 口 10A 带防雷 | 个 | 2 | 150.00 | 300.00 | 0.00 |
| 37 | 030505003001 | 前端机柜 | 前端设备箱;500 x 350 x 220mm 1mm 厚, 喷塑, 左右通风设计、中间带托盘, 2P 空开、电源浪涌防雷、插座。 | 个 | 25 | 650.00 | 16250.00 | 0.00 |
| 38 | 030505003002 | 前端机柜 | 设备汇聚箱;700 x 600 x 450mm 1.2mm 厚, 喷塑, 左右通风设计、中间带托盘, 2P 空开、电源浪涌防雷、插座。 | 个 | 3 | 1450.00 | 4350.00 | 0.00 |
| 39 | 040205003001 | 标杆 | 八角杆, 臂长 7 米, 立柱钢板厚度 4.3mm, 底座钢板厚度 20mm, 挑臂夹角 91 度 (+0.5 度), 杆件表面需镀锌处理及喷塑, 含底座预制件。含土方挖填、C25 钢筋砼、预埋件、附件等所有内容, 做法详见图纸 | 根 | 3 | 7842.12 | 23526.36 | 0.00 |
| 40 | 040205003002 | 标杆 | 单悬臂杆, 立柱杆高 3.5 米壁厚 4mm。挑臂 0.5 米, 热浸镀锌钢管(喷塑), 含土方挖填、C25 钢筋砼、预埋件、附件等所有内容, 做法详见图纸 | 根 | 22 | 2913.89 | 64105.58 | 0.00 |
| 41 | 03B011 | 道闸安全岛 | 混凝土浇筑, 强度 C25, 尺寸根据现场定制 | 个 | 3 | 1900.00 | 5700.00 | 0.00 |
| | | 分部分项合计 | | | | | 486358.47 | 0.00 |
| | | 单价措施合计 | | | | | 0.00 | 0.00 |



总价措施项目清单与计价表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目智能化工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) |
|----|--------------|--------------------|--|--------|---------|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工 | [2]~[4] | 100 | 8316.73 |
| 2 | | 安全文明施工基本费 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 1.5 | 7295.38 |
| 3 | | 安全文明施工省级标化增加费:一星级 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 4 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0.21 | 1021.35 |
| 5 | 031302002001 | 夜间施工增加 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 6 | 031302003001 | 非夜间施工增加 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 7 | 031302004001 | 二次搬运 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 8 | 031302005001 | 冬雨季施工增加 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 9 | 031302006001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 10 | 031302008001 | 临时设施 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 11 | 031302009001 | 赶工措施 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 12 | 031302010001 | 工程按质论价:市优工程 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 13 | 031302011001 | 住宅分户验收 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费-分部:[分部编号]地下室 | 0 | 0.00 |
| 14 | 031302012001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 15 | 031302013001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 16 | 031302012002 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 17 | 031302015001 | 智慧工地费用 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 18 | | 合计 | [2]~[17] | 100 | 8316.73 |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|-----|-------------|----------|----|
| 1 | 暂列金额 | 45000.00 | |
| 2 | 暂估价 | 0.00 | |
| 2.1 | 材料（工程设备）暂估价 | 0.00 | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 0.00 | |
| 3 | 计日工 | 0.00 | |
| 4 | 总承包服务费 | 0.00 | |
| | 合计 | 45000.00 | |

暂列金额明细表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------------------|------|----------|----|
| 1 | 暂列金 | 项 | 45000.00 | |
| 2 | 政策性调整 and 材料价格风险 | 项 | 0.00 | |
| 3 | 其他 | 项 | 0.00 | |
| | 合计 | | 45000.00 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目智能化工程

| 序号 | 材料编码 | 材料（工程设备）名称、规格、型号 | 计量单位 | 数量 | | 暂估（元） | | 确认（元） | | 差额±（元） | | 备注 |
|----|------|------------------|------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
| | | | | 投标 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | |
| | | | | | | | | | | | | |

专业工程暂估价表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目智能化工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 无 | | 0.00 | |
| | 合计 | | 0.00 | |

计日工表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目智能化工程

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 综合单价 | 合价 |
|----|-------|----|------|------|----|
| 一 | 人工 | | | | |
| 1 | 零星人工 | 工日 | 0 | 0 | 0 |
| 二 | 材料 | | | | |
| 1 | 零星材料 | m2 | 0 | 0 | 0 |
| 三 | 机械 | | | | |
| 1 | 零星机械 | 台班 | 0 | 0 | 0 |
| 四 | 管理费利润 | | | | 0 |
| | 总计 | | | | 0 |

总 承 包 服 务 费 计 价 表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值 (元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------|-------------|--|------|-------|-------|
| 1 | 发包人发包专业工程 | 0 | 1. 按专业工程承包人的要求提供施工工作面并对施工现场进行统一管理，对竣工资料进行统一整理汇总。 | | 0 | 0.00 |
| 2 | 发包人供应材料 | 0 | 发包人供应材料 | | 0 | 0.00 |
| 3 | 合计 | [1]~[2] | | | | 0.00 |

规 费 、 税 金 项 目 计 价 表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目智能化工程

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率 (%) | 金额 (元) |
|-----|-------|---|-----------|-------------|-----------|
| 1 | 规费 | [1.1]~[1.4] | 15218.84 | 100 | 15218.84 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备费 | 539675.20 | 2.4 | 12952.20 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备费 | 539675.20 | 0.42 | 2266.64 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备费 | 539675.20 | 0 | 0.00 |
| 1.4 | 其他规费 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-工程设备费 | 539675.20 | 0 | 0.00 |
| 2 | 税金 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计+[1]-甲供材料费/1.01 | 554894.04 | 9 | 49940.46 |
| 3 | 合计 | [1]+[2] | 65159.30 | 100 | 65159.30 |

003 金坛区 2022 年老旧小区（虹桥新村散居楼）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

单位工程投标报价汇总表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥新村散居楼）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价 |
|-------|------------------------------|-----------|--------|
| 1 | 分部分项工程 | 685413.70 | |
| 1.1 | 人工费 | 194547.99 | |
| 1.2 | 材料费 | 304000.25 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 85218.11 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 75355.58 | |
| 1.5 | 利润 | 26291.80 | |
| 2 | 措施项目 | 13776.82 | |
| 2.1 | 单价措施项目 | 0.00 | |
| 2.2 | 总价措施项目 | 13776.82 | |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 13776.82 | |
| 3 | 其他项目 | 70000.00 | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | 70000.00 | |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估价 | 0.00 | |
| 3.3 | 其中：计日工 | 0.00 | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | 0.00 | |
| 4 | 规费 | 21691.17 | |
| 5 | 税金 | 71179.35 | |
| 6 | 合计=1+2+3+4-甲供材料和甲供设备费/1.01+5 | 862061.04 | 0 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥新村散居楼）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程数量 | 金额(元) | | |
|----|--------------|----------|------------------------|------|-------|---------|-----------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| 一) | | 电气设备安装工程 | | | | | 685413.70 | 0.00 |
| 1 | 030502007001 | 光缆 | 敷设管道光缆 12 芯 GYTA12B1.3 | m | 355 | 6.50 | 2307.50 | 0.00 |
| 2 | 030502007002 | 光缆 | 敷设管道光缆 24 芯 GYTA12B1.3 | m | 1435 | 7.76 | 11135.60 | 0.00 |
| 3 | 030502007003 | 光缆 | 敷设管道光缆 48 芯 GYTA12B1.3 | m | 1302 | 12.67 | 16496.34 | 0.00 |
| 4 | 030502007004 | 光缆 | 敷设管道光缆 72 芯 GYTA12B1.3 | m | 1380 | 13.80 | 19044.00 | 0.00 |
| 5 | 030502007005 | 光缆 | 敷设管道光缆 96 芯 GYTA12B1.3 | m | 395 | 15.47 | 6110.65 | 0.00 |
| 6 | 030502007006 | 光缆 | 墙壁式敷设蝶形光缆, GJRH-1B6 | m | 19600 | 5.76 | 112896.00 | 0.00 |
| 7 | 030502007007 | 光缆 | 钉固式墙壁光缆 | m | 207 | 5.08 | 1051.56 | 0.00 |
| 8 | 030502007008 | 光缆 | 穿放引上光缆 | m | 35 | 5.08 | 177.80 | 0.00 |
| 9 | 030411001001 | 配管 | 安装引上钢管(φ 50 以下) 墙上 | m | 54 | 34.50 | 1863.00 | 0.00 |
| 10 | 031103011001 | 光缆成端接头 | 光缆成端接头(束状) 光缆成端接头 | 芯 | 816 | 49.90 | 40718.40 | 0.00 |
| 11 | 031103010001 | 光缆接续 | 光缆接续(12 芯以下) 含配套接头盒 | 头 | 4 | 812.68 | 3250.72 | 0.00 |
| 12 | 031103010002 | 光缆接续 | 光缆接续(24 芯以下) 含配套接头盒 | 头 | 31 | 1200.30 | 37209.30 | 0.00 |
| 13 | 031103010003 | 光缆接续 | 光缆接续(48 芯以下) 含配套接头盒 | 头 | 3 | 1824.95 | 5474.85 | 0.00 |
| 14 | 031103010004 | 光缆接续 | 光缆接续(72 芯以下) 含配套接头盒 | 头 | 4 | 2450.56 | 9802.24 | 0.00 |
| 15 | 031103010005 | 光缆接续 | 光缆接续(96 芯以下) 含配套接头盒 | 头 | 3 | 3076.50 | 9229.50 | 0.00 |
| 16 | 031103012001 | 光缆中继段测试 | 用户光缆测试(2 芯以下) | 中继段 | 796 | 48.67 | 38741.32 | 0.00 |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------|--|----------------|--------|----------|----------|------|
| 17 | 031103012002 | 光缆中继段测试 | 用户光缆测试 (12芯以下) | 中继段 | 4 | 418.58 | 1674.32 | 0.00 |
| 18 | 031103012003 | 光缆中继段测试 | 用户光缆测试 (24芯以下) | 中继段 | 2 | 536.06 | 1072.12 | 0.00 |
| 19 | 031103012004 | 光缆中继段测试 | 用户光缆测试 (48芯以下) | 中继段 | 3 | 839.36 | 2518.08 | 0.00 |
| 20 | 031103012005 | 光缆中继段测试 | 用户光缆测试 (72芯以下) | 中继段 | 4 | 1422.82 | 5691.28 | 0.00 |
| 21 | 031103012006 | 光缆中继段测试 | 用户光缆测试 (96芯以下) | 中继段 | 4 | 1796.34 | 7185.36 | 0.00 |
| 22 | 030502003001 | 分线接线箱 (盒) | 光分纤箱、光分路箱 (墙壁式); 400*350*110 | 个 | 38 | 473.51 | 17993.38 | 0.00 |
| 23 | 080602002001 | 机柜、机架 | 光缆交接箱, GXF5-67C-576, 安装落地式光缆交接箱 (576芯) | 架 | 1 | 20315.77 | 20315.77 | 0.00 |
| 24 | 080602002002 | 机柜、机架 | 光缆交接箱, GXF5-67C-1152, 安装落地式光缆交接箱 (1152芯) | 架 | 1 | 13315.77 | 13315.77 | 0.00 |
| 25 | 030409001001 | 接地极 | 角钢接地极 \angle 5*50*50*1500 | 根 | 6 | 113.19 | 679.14 | 0.00 |
| 26 | 030409002001 | 接地母线 | 户外接地母线敷设 40*4 | m | 20 | 27.62 | 552.40 | 0.00 |
| 27 | 030414011001 | 接地装置 | 接地调试 | 组 | 4 | 350.68 | 1402.72 | 0.00 |
| 28 | 080807013001 | 防火堵洞 (隔板)、孔洞封堵 | 进局光 (电) 缆防水封堵 | 处 | 2 | 115.25 | 230.50 | 0.00 |
| 29 | 080807014001 | 开孔 | 打穿楼墙洞 (混凝土楼层) | 个 | 366 | 39.38 | 14413.08 | 0.00 |
| 30 | 030411001002 | 配管 | 敷设硬质 PVC ϕ 25 管 | m | 602 | 15.23 | 9168.46 | 0.00 |
| 31 | 030411001003 | 配管 | 敷设硬质 PVC ϕ 40 管 | m | 222 | 21.57 | 4788.54 | 0.00 |
| 32 | 081201001001 | 拆除路面 | 机械破除混凝土路面并运输至建设单位指定位置 | m ² | 236.8 | 11.59 | 2744.51 | 0.00 |
| 33 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 挖沟槽土方, 人机配合比 2:8 | m ³ | 227.04 | 21.98 | 4990.34 | 0.00 |
| 34 | 010103001001 | 回填方 | 原土回填 夯填 | m ³ | 35.2 | 16.49 | 580.45 | 0.00 |
| 35 | 010103002001 | 余方弃置 | 破除路面混凝土及土方外运, 运输至建设单位指定位置 | m ³ | 45.41 | 0.05 | 2.27 | 0.00 |
| 36 | 010401011001 | 砖检查井 | 砖砌手孔井 (600*900); 含球墨铸铁承重井盖 | 座 | 45 | 1733.32 | 77999.40 | 0.00 |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|----------------------------------|----|------------|---------|-----------|------|
| 37 | 010401011002 | 砖检查井 | 砖砌手孔井 (400*400);含球 墨铸铁承重井盖 | 座 | 19 | 1163.78 | 22111.82 | 0.00 |
| 38 | 040303002001 | 混凝土基 础 | 浇筑交接箱基座 | m3 | 8 | 556.19 | 4449.52 | 0.00 |
| 39 | 040303001001 | 混凝土垫 层 | 管道混凝土基础, C15 非泵送商品砼 | m3 | 69.6 | 599.64 | 41734.94 | 0.00 |
| 40 | 040803003001 | 电缆排管 | 敷设塑料管 PE40 硅芯管 | m | 338 | 21.91 | 7405.58 | 0.00 |
| 41 | 040803003002 | 电缆排管 | 敷设塑料管 PE50 硅芯管 | m | 3070 | 25.78 | 79144.60 | 0.00 |
| 42 | 040803004001 | 管道包封 | 管道混凝土包封, C30 非泵送商品砼 | m3 | 43.67 7 | 635.13 | 27740.57 | 0.00 |
| | | 分部分项 合计 | | | | | 685413.70 | 0.00 |
| | | 单价措施 合计 | | | | | 0.00 | 0.00 |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥新村散居楼）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) |
|----|--------------|--------------------|--|--------|----------|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工 | [2]~[4] | 100 | 13776.82 |
| 2 | | 安全文明施工基本费 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 1.5 | 10281.21 |
| 3 | | 安全文明施工省级标化增加费:一星级 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0.3 | 2056.24 |
| 4 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0.21 | 1439.37 |
| 5 | 031302002001 | 夜间施工增加 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 6 | 031302003001 | 非夜间施工增加 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 7 | 031302004001 | 二次搬运 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 8 | 031302005001 | 冬雨季施工增加 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 9 | 031302006001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 10 | 031302008001 | 临时设施 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 11 | 031302009001 | 赶工措施 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 12 | 031302010001 | 工程按质论价:市优工程 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 13 | 031302011001 | 住宅分户验收 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费-分部:[分部编号]地下室 | 0 | 0.00 |
| 14 | 031302012001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 15 | 031302013001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 16 | 031302012002 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 17 | 031302015001 | 智慧工地费用 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 18 | | 合计 | [2]~[17] | 100 | 13776.82 |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥新村散居楼）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|-----|-------------|----------|----|
| 1 | 暂列金额 | 70000.00 | |
| 2 | 暂估价 | 0.00 | |
| 2.1 | 材料（工程设备）暂估价 | 0.00 | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 0.00 | |
| 3 | 计日工 | 0.00 | |
| 4 | 总承包服务费 | 0.00 | |
| | 合计 | 70000.00 | |

暂列金额明细表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥新村散居楼）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------------------|------|----------|----|
| 1 | 暂列金 | 项 | 70000.00 | |
| 2 | 政策性调整 and 材料价格风险 | 项 | 0.00 | |
| 3 | 其他 | 项 | 0.00 | |
| | 合计 | | 70000.00 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥新村散居楼）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 材料编码 | 材料（工程设备）名称、规格、型号 | 计量单位 | 数量 | | 暂估(元) | | 确认(元) | | 差额±(元) | | 备注 |
|----|------|------------------|------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
| | | | | 投标 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | |
| | | | | | | | | | | | | |

专业工程暂估价表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥新村散居楼）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 无 | | 0.00 | |
| | 合计 | | 0.00 | |

计日工表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥新村散居楼）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 综合单价 | 合价 |
|----|-------|----|------|------|----|
| 一 | 人工 | | | | |
| 1 | 零星人工 | 工日 | 0 | 0 | 0 |
| 二 | 材料 | | | | |
| 1 | 零星材料 | m2 | 0 | 0 | 0 |
| 三 | 机械 | | | | |
| 1 | 零星机械 | 台班 | 0 | 0 | 0 |
| 四 | 管理费利润 | | | | 0 |
| | 总计 | | | | 0 |

总 承 包 服 务 费 计 价 表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥新村散居楼）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值 (元) | 服务内容 | 计算基 础 | 费率 (%) | 金额 (元) |
|----|-----------|-------------|--|----------|-----------|-----------|
| 1 | 发包人发包专业工程 | 0 | 1. 按专业工程承包人的要求提供施工工作面并对施工现场进行统一管理，对竣工资料进行统一整理汇总。 | | 0 | 0.00 |
| 2 | 发包人供应材料 | 0 | 发包人供应材料 | | 0 | 0.00 |
| 3 | 合计 | [1]~[2] | | | | 0.00 |

规 费 、 税 金 项 目 计 价 表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（虹桥新村散居楼）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算 费率 (%) | 金额(元) |
|-----|-------|---|-----------|-----------------|----------|
| 1 | 规费 | [1.1]~[1.4] | 21691.17 | 100 | 21691.17 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备费 | 769190.52 | 2.4 | 18460.57 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备费 | 769190.52 | 0.42 | 3230.60 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备费 | 769190.52 | 0 | 0.00 |
| 1.4 | 其他规费 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-工程设备费 | 769190.52 | 0 | 0.00 |
| 2 | 税金 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计+[1]-甲供材料费/1.01 | 790881.69 | 9 | 71179.35 |
| 3 | 合计 | [1]+[2] | 92870.52 | 100 | 92870.52 |

004 金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

单位工程投标报价汇总表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价 |
|-------|------------------------------|------------|--------|
| 1 | 分部分项工程 | 1529287.24 | |
| 1.1 | 人工费 | 458095.09 | |
| 1.2 | 材料费 | 620600.56 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 212489.20 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 176504.64 | |
| 1.5 | 利润 | 61597.77 | |
| 2 | 措施项目 | 30738.67 | |
| 2.1 | 单价措施项目 | 0.00 | |
| 2.2 | 总价措施项目 | 30738.67 | |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 30738.67 | |
| 3 | 其他项目 | 180000.00 | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | 180000.00 | |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估价 | 0.00 | |
| 3.3 | 其中：计日工 | 0.00 | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | 0.00 | |
| 4 | 规费 | 49068.73 | |
| 5 | 税金 | 161018.52 | |
| 6 | 合计=1+2+3+4-甲供材料和甲供设备费/1.01+5 | 1950113.16 | 0 |

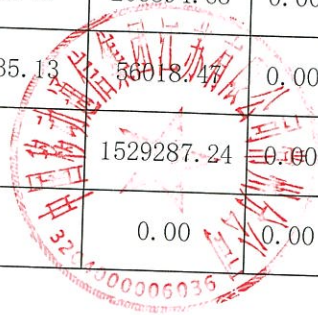
分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程数量 | 金额(元) | | |
|----|--------------|--------------|---------------------------|------|-------|---------|------------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| 一) | | 电气设备 安装工程 | | | | | 1529287.24 | 0.00 |
| 1 | 030502007001 | 光缆 | 敷设管道光缆 12 芯 GYTA12B1.3 | m | 645 | 6.50 | 4192.50 | 0.00 |
| 2 | 030502007002 | 光缆 | 敷设管道光缆 24 芯 GYTA12B1.3 | m | 3344 | 7.76 | 25949.44 | 0.00 |
| 3 | 030502007003 | 光缆 | 敷设管道光缆 48 芯 GYTA12B1.3 | m | 1546 | 12.67 | 19587.82 | 0.00 |
| 4 | 030502007004 | 光缆 | 敷设管道光缆 72 芯 GYTA12B1.3 | m | 2664 | 13.80 | 36763.20 | 0.00 |
| 5 | 030502007005 | 光缆 | 敷设管道光缆 96 芯 GYTA12B1.3 | m | 104 | 15.47 | 1608.88 | 0.00 |
| 6 | 030502007006 | 光缆 | 墙壁式敷设蝶形光 缆, GJRH-1B6 | m | 43100 | 5.76 | 248256.00 | 0.00 |
| 7 | 030502007007 | 光缆 | 钉固式墙壁光缆 | m | 962.8 | 5.08 | 4891.02 | 0.00 |
| 8 | 030502007008 | 光缆 | 穿放引上光缆 | m | 88 | 5.08 | 447.04 | 0.00 |
| 9 | 030411001001 | 配管 | 安装引上钢管(φ50 以下) 墙上 | m | 170 | 34.50 | 5865.00 | 0.00 |
| 10 | 031103011001 | 光缆成端 接头 | 光缆成端接头(束 状) 光缆成端接头 | 芯 | 2232 | 49.90 | 111376.80 | 0.00 |
| 11 | 031103010001 | 光缆接续 | 光缆接续(12 芯以 下) 含配套接头盒 | 头 | 14 | 812.68 | 11377.52 | 0.00 |
| 12 | 031103010002 | 光缆接续 | 光缆接续(24 芯以 下) 含配套接头盒 | 头 | 75 | 1200.30 | 90022.50 | 0.00 |
| 13 | 031103010003 | 光缆接续 | 光缆接续(48 芯以 下) 含配套接头盒 | 头 | 12 | 1824.95 | 21899.40 | 0.00 |
| 14 | 031103010004 | 光缆接续 | 光缆接续(72 芯以 下) 含配套接头盒 | 头 | 17 | 2450.56 | 41659.52 | 0.00 |
| 15 | 031103010005 | 光缆接续 | 光缆接续(96 芯以 下) 含配套接头盒 | 头 | 1 | 3076.50 | 3076.50 | 0.00 |
| 16 | 031103012001 | 光缆中继 段测试 | 用户光缆测试(2 芯 以下) | 中继段 | 1724 | 48.67 | 83907.08 | 0.00 |
| 17 | 031103012002 | 光缆中继 段测试 | 用户光缆测试(12 芯以下) | 中继段 | 1 | 418.58 | 418.58 | 0.00 |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|---------------|---|----------------|--------|----------|-----------|------|
| 18 | 031103012003 | 光缆中继段测试 | 用户光缆测试(24芯以下) | 中继段 | 12 | 536.06 | 6432.72 | 0.00 |
| 19 | 031103012004 | 光缆中继段测试 | 用户光缆测试(48芯以下) | 中继段 | 12 | 839.36 | 10072.32 | 0.00 |
| 20 | 031103012005 | 光缆中继段测试 | 用户光缆测试(72芯以下) | 中继段 | 20 | 1422.82 | 28456.40 | 0.00 |
| 21 | 031103012006 | 光缆中继段测试 | 用户光缆测试(96芯以下) | 中继段 | 1 | 1796.34 | 1796.34 | 0.00 |
| 22 | 030502003001 | 分线接线箱(盒) | 光分纤箱、光分路箱(墙壁式);400*350*110 | 个 | 88 | 473.51 | 41668.88 | 0.00 |
| 23 | 080602002001 | 机柜、机架 | 光缆交接箱, GXF5-67C-1152, 安装落地式光缆交接箱(1152芯) | 架 | 3 | 13315.77 | 39947.31 | 0.00 |
| 24 | 030409001001 | 接地极 | 角钢接地极 \angle 5*50*50*1500 | 根 | 12 | 113.19 | 1358.28 | 0.00 |
| 25 | 030409002001 | 接地母线 | 户外接地母线敷设 40*4 | m | 30 | 27.62 | 828.60 | 0.00 |
| 26 | 030414011001 | 接地装置 | 接地调试 | 组 | 3 | 350.68 | 1052.04 | 0.00 |
| 27 | 080807013001 | 防火堵洞(隔板)、孔洞封堵 | 进局光(电)缆防水封堵 | 处 | 3 | 115.25 | 345.75 | 0.00 |
| 28 | 080807014001 | 开孔 | 打穿楼墙洞(混凝土楼层) | 个 | 1174 | 39.38 | 46232.12 | 0.00 |
| 29 | 030411001002 | 配管 | 敷设硬质 PVC ϕ 25 管 | m | 1614.8 | 15.23 | 24593.40 | 0.00 |
| 30 | 030411001003 | 配管 | 敷设硬质 PVC ϕ 40 管 | m | 978 | 21.57 | 21095.46 | 0.00 |
| 31 | 081201001001 | 拆除路面 | 机械破除混凝土路面并运输至建设单位指定位置 | m ² | 1035.8 | 11.59 | 12004.92 | 0.00 |
| 32 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 挖沟槽土方, 人机配合比 2:8 | m ³ | 276.4 | 21.98 | 6075.27 | 0.00 |
| 33 | 010103001001 | 回填方 | 原土回填 夯填 | m ³ | 65.7 | 16.49 | 1083.39 | 0.00 |
| 34 | 010103002001 | 余方弃置 | 破除路面混凝土及土方外运, 运输至建设单位指定位置 | m ³ | 103.5 | 0.05 | 5.18 | 0.00 |
| 35 | 010401011001 | 砖检查井 | 砖砌手孔井(600*900); 含球墨铸铁承重井盖 | 座 | 125 | 1733.32 | 216665.00 | 0.00 |
| 36 | 010401011002 | 砖检查井 | 砖砌手孔井(400*400); 含球墨铸铁承重井盖 | 座 | 34 | 1163.78 | 39568.52 | 0.00 |
| 37 | 040303002001 | 混凝土基础 | 浇筑交接箱基座 | m ³ | 9 | 556.19 | 5005.71 | 0.00 |
| 38 | 040303001001 | 混凝土垫层 | 管道混凝土基础, C15 非泵送商品砼 | m ³ | 82.9 | 599.64 | 49710.16 | 0.00 |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|--------|---------------------|----|------|--------|------------|------|
| 39 | 040803003001 | 电缆排管 | 敷设塑料管 PE40 硅芯管 | m | 72 | 21.91 | 1577.52 | 0.00 |
| 40 | 040803003002 | 电缆排管 | 敷设塑料管 PE50 硅芯管 | m | 8006 | 25.78 | 206394.68 | 0.00 |
| 41 | 040803004001 | 管道包封 | 管道混凝土包封, C30 非泵送商品砼 | m3 | 88.2 | 635.13 | 56018.47 | 0.00 |
| | | 分部分项合计 | | | | | 1529287.24 | 0.00 |
| | | 单价措施合计 | | | | | 0.00 | 0.00 |



总价措施项目清单与计价表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) |
|----|--------------|--------------------|--|--------|----------|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工 | [2]~[4] | 100 | 30738.67 |
| 2 | | 安全文明施工基本费 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 1.5 | 22939.31 |
| 3 | | 安全文明施工省级标化增加费：一星级 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0.3 | 4587.86 |
| 4 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0.2 | 3211.50 |
| 5 | 031302002001 | 夜间施工增加 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 6 | 031302003001 | 非夜间施工增加 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 7 | 031302004001 | 二次搬运 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 8 | 031302005001 | 冬雨季施工增加 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 9 | 031302006001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 10 | 031302008001 | 临时设施 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 11 | 031302009001 | 赶工措施 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 12 | 031302010001 | 工程按质论价：市优工程 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 13 | 031302011001 | 住宅分户验收 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费-分部：[分部编号]地下室 | 0 | 0.00 |
| 14 | 031302012001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 15 | 031302013001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 16 | 031302012002 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 17 | 031302015001 | 智慧工地费用 | 分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费 | 0 | 0.00 |
| 18 | | 合计 | [2]~[17] | 100 | 30738.67 |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|-----|-------------|-----------|----|
| 1 | 暂列金额 | 180000.00 | |
| 2 | 暂估价 | 0.00 | |
| 2.1 | 材料（工程设备）暂估价 | 0.00 | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 0.00 | |
| 3 | 计日工 | 0.00 | |
| 4 | 总承包服务费 | 0.00 | |
| | 合计 | 180000.00 | |

暂列金额明细表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------------------|------|-----------|----|
| 1 | 暂列金 | 项 | 180000.00 | |
| 2 | 政策性调整 and 材料价格风险 | 项 | 0.00 | |
| 3 | 其他 | 项 | 0.00 | |
| | 合计 | | 180000.00 | |

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 材料编码 | 材料（工程设备）名称、规格、型号 | 计量单位 | 数量 | | 暂估(元) | | 确认(元) | | 差额±(元) | | 备注 |
|----|------|------------------|------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
| | | | | 投标 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | |
| | | | | | | | | | | | | |

专业工程暂估价表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 无 | | 0.00 | |
| | 合计 | | 0.00 | |

计日工表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 综合单价 | 合价 |
|----|-------|----|------|------|----|
| 一 | 人工 | | | | |
| 1 | 零星人工 | 工日 | 0 | 0 | 0 |
| 二 | 材料 | | | | |
| 1 | 零星材料 | m2 | 0 | 0 | 0 |
| 三 | 机械 | | | | |
| 1 | 零星机械 | 台班 | 0 | 0 | 0 |
| 四 | 管理费利润 | | | | 0 |
| | 总计 | | | | 0 |

总 承 包 服 务 费 计 价 表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 项目名称 | 项目价值 (元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------|-------------|--|------|-------|-------|
| 1 | 发包人发包专业工程 | 0 | 1. 按专业工程承包人的要求提供施工工作面并对施工现场进行统一管理，对竣工资料进行统一整理汇总。 | | 0 | 0.00 |
| 2 | 发包人供应材料 | 0 | 发包人供应材料 | | 0 | 0.00 |
| 3 | 合计 | [1]~[2] | | | | 0.00 |

规 费 、 税 金 项 目 计 价 表

工程名称：金坛区 2022 年老旧小区（刘家塘）改造项目（驻地通信管道、线路）工程

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率 (%) | 金额(元) |
|-----|-------|---|------------|-------------|-----------|
| 1 | 规费 | [1.1]~[1.4] | 49068.73 | 100 | 49068.73 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备费 | 1740025.91 | | 41760.62 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备费 | 1740025.91 | 0.42 | 7308.11 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备费 | 1740025.91 | 0 | 0.00 |
| 1.4 | 其他规费 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-工程设备费 | 1740025.91 | 0 | 0.00 |
| 2 | 税金 | 分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计+[1]-甲供材料费/1.01 | 1789094.64 | 9 | 161018.52 |
| 3 | 合计 | [1]+[2] | 210087.25 | 100 | 210087.25 |