

居民住宅小区消火栓专项整治项目
二标段滨河家园等21个小区 工程

招标控制价

招标控制价（小写）： 2967156.17

（大写）： 贰佰玖拾陆万柒仟壹佰伍拾陆元壹角柒分

招 标 人： _____ 造 价 咨 询 人： _____
(单位盖章) (单位资质专用章)



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



编 制 人： _____ 复 核 人： _____



编制时间： 2025年10月28日 复核时间： 2025年10月28日

编制说明

工程名称：居民住宅小区消火栓专项整治项目二标段滨河家园等 21 个小区

一、工程概况：

本工程位于泰兴市济川、延令街道。

二、编制范围：

1. 对部分小区中损坏室外消火栓及其附属设施（检查井、阀门、水表）进行更换维修、对渗漏破损的连接管道进行更换修复。

2. 对部分小区中存在损坏的消防水泵、消防水泵控制柜、稳压泵等与消防启泵加压稳压供水相关的重要消防设备进行拆除更换或局部修复，对锈损严重的配套阀门管件进行更换修复，对影响消火栓泵运行的相关电气线路故障进行修复，对锈损严重的消防水箱进行修复或更换。其中消控室关联的电气、报警功能（包括关联的消火栓按钮）根据项目性质及设计要求，本次不作整治。

3. 对部分小区中存在损坏的室内消火栓及附属设施进行拆除更换，对渗漏破损的连接管道进行更换修复，室内消火栓箱体内配件缺损进行查漏补缺。

4. 对室外消火栓增设室外消火栓智能采集终端（现有加装需开挖、拆安消火栓至法兰管便于接线），对屋面试验消火栓或最不利点室内消火栓处增设或维修无线数显压力表，用于远程监控消火栓的节点水压，型号配置需兼容消防大队目前使用的监控平台，电源采用电池，除厂家自配传感线外，无需强弱电接线。

5. 各设施及管道等工程量均按实计量，由相关参建单位严格把关，如便于或只需更换连接管件等配件就能满足使用条件的则尽量避免整体拆除管道、设施，对严重影响使用功能特别是产生渗漏的优先考虑更换，部分整体消防瘫痪的小区需修复打压功能后，全面通水检查，修复二次加压、贮水消防设备功能、全面调试系统检查后，如发现新问题，根据清单余量进行检修。出于检修的特殊的情况，针对高层有二次加压管网的小区管网进行预留 2 次试压冲洗的工程量。

三、编制依据：

1. 由江苏国兴建设管理有限公司设计的《2025 年惠民城建(居民住宅小区消火栓专项整治项目)》施工图，图纸不明之处详见预算清单特征描述。
2. 《建筑工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013) 及其 9 本工程量计算规范。
3. 《江苏省建设工程费用定额》（2014 年）和苏建价（2016）154 号文。
4. [2018]24 号文《关于扬尘污染防治增加费》的规定。

5. 《省住建厅关于建筑工人实名制费用计取方法的公告》[2019] 19#文。
6. 江苏省住房和城乡建设厅苏建价函〔2025〕2号《省住房城乡建设厅关于建筑业增值税计价政策调整的通知》。
7. 2014《江苏省市政工程计价定额》、2014《江苏省建筑与装饰工程计价定额》、《江苏省安装工程计价定额》（2014）及其配套土建定额，《江苏省仿古建筑与园林工程计价表》（2007）。
8. 人工单价按苏建函价〔2025〕273号《省住房城乡建设厅关于发布建设工程人工工资指导价的通知》中泰州地区对应人工单价执行；
9. 材料参考《泰州工程造价管理》2025年第8期信息价及现行市场询价计入；
10. 其他现行质量验收规范要求。

四、工程量清单编制有关说明：

- 1、本工程类别：老旧小区改造（安装）、老旧小区改造（通用项目、道路、排水）。
- 2、安全文明施工已计取了基本费，安全文明施工措施增加费未计取。
- 3、临时设施按中间值计取，其他费用按《江苏省建设工程费用定额》及其相关文件执行。

五、其他需说明问题：

- 1、本项目非隐蔽管网维修及附属工程工程量均为暂估，根据现场实际发生或需求，经相关参建单位进行确认后按实结算。
- 2、所有维修拆除下来的安装材料和设备的拆除、清理和外运不考虑，拆除的残值作为补偿，必须做到工完场清，确保施工现场的干净整洁。
- 3、附属工程建筑垃圾及土方外运运距投标人自行考虑，结算时不调整。
- 4、高层部分统一按18层标准计取了高层建筑增加费，垂直运输考虑利用居民楼电梯，施工单位自行与小区物业沟通，不单独考虑费用，投标单位报价时综合考虑。
- 5、消火栓箱规格根据小区是否组合柜配置情况，福人居、襟江豪景苑、府前公寓统一按800*650*240综合考虑，其余小区按1800*700*240综合考虑。
- 6、预算中结构砼按非泵送预拌砼考虑，使用42.5级水泥，按袋装水泥考虑。
- 7、人行道铺设设计为灰色机刨板人行道砖安砌25×50×5cm（含黄色盲道砖），现场根据实际情况按实调整人行道板同价位品种，投标人综合考虑。
- 8、铺种草皮（恢复）定额中已包含绿地平整费用，结算时不另增加。
- 9、栽植色带（恢复）绿篱统一按金边黄杨，现场根据实际情况施工按实调整同价位品种，投标人综合考虑；清单中已考虑了绿地平整费用，结算时不另增加。

- 10、 草皮、色带养护期一年成活期养护考虑。
- 11、 施工阶段产生的额外深化排查、复查费用，相关管道试压冲洗、开挖余量、管件更换等以耗工为主的费用，改造完成后如需系统综合试压，试压的工程量，由投标单位在投标报价中综合考虑，结算时不再增加此类额外费用。
- 12、 本项目临时施工用水、用电接入或自发电增加费，由投标单位在投标报价中综合考虑，结算时不再增加此类费用。
- 13、 同一标段的小区工程量经相关参建单位确认后可进行调剂二次分配。
- 14、 大型机械设备进出场及安拆：履带式挖掘机场外运输费、压路机(振动压路机)场外运输费预算中已综合考虑，该费用包干使用，结算时不调整。
- 15、 本项目已考虑施工水马围护，做法按照泰州市城市建设工程管理中心 2023 年 6 月发布的《施工现场示范图集》要求；考虑到在小区内施工，为保障居民安全，增设爆闪警示灯及蛇光灯全程布置，含日常维护；因频繁移位，现场无法计量，施工单位自行考虑，该费用包干使用，结算时不调整。
- 16、 暂列金额按分部分项工程量清单的 5%考虑，由招标人控制使用。
- 17、 各标段消防泵、稳压泵或稳压泵控制柜清单价格已经按更换的情况考虑，实际施工之前，需经建设单位确认后再进行实施。如现场实际无需更换，仅需要维修时，则根据具体维修内容，由建设单位确认具体维修数量和价格。
- 18、 投标人投标报价时应认真熟悉图纸、招标文件、预算清单及现场实际情况，充分考虑各类风险因素，慎重报价。

江苏骏通建设项目管理咨询有限公司

2025 年 10 月 28 日

建设项目招标控制价汇总表

工程名称：居民住宅小区消火栓专项整治项目二标段滨河家园等21个小区

第1页 共1页

| 序号 | 单项工程名称 | 金额(元) | 其中:(元) | | |
|-----|------------------------------|------------|--------|----------|----------|
| | | | 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 |
| 1 | 居民住宅小区消火栓专项整治项目二标段滨河家园等21个小区 | 2967156.17 | 0.00 | 36643.48 | 62712.78 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | 2967156.17 | 0.00 | 36643.48 | 62712.78 |

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：居民住宅小区消火栓专项整治项目二标段滨河家园等21个小区

第1页 共1页

| 序号 | 单位工程名称 | 金额(元) | 其中:(元) | | |
|-----|----------|------------|--------|----------|----------|
| | | | 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 |
| 1 | 室内消防改造工程 | 1767012.51 | 0.00 | 22743.72 | 40539.05 |
| 2 | 室外消防改造工程 | 618479.58 | 0.00 | 5166.29 | 9972.15 |
| 3 | 室外消防附属工程 | 581664.08 | 0.00 | 8733.47 | 12201.58 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | 2967156.17 | 0.00 | 36643.48 | 62712.78 |

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|------------------------------------|--------------|------------|-----------|
| 1 | 分部分项工程 | 1394790.57 | 0.00 |
| 1.1 | 人工费 | 370627.68 | |
| 1.2 | 材料费 | 773553.65 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 20792.98 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 177863.49 | |
| 1.5 | 利润 | 51952.79 | |
| 2 | 措施项目 | 116043.24 | 0.00 |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 78270.05 | 0.00 |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 37773.19 | |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 22743.72 | |
| 3 | 其他项目 | 69739.53 | — |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | 69739.53 | — |
| 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 | 40539.05 | — |
| 5 | 税金 | 145900.12 | — |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 招标控制价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01 | | 1767012.51 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第1页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| | | C J4-滨河家园-室内 | | | | 1 | 307362.40 | 307362.40 | 0.00 |
| | | 屋面稳压泵维修 | | | | 1 | 2173.65 | 2173.65 | 0.00 |
| 1 | 030601002035 | 压力仪表 | 1、名称：电接点压力表 2、规格：详见设计 | 台 | 1 | 177.45 | 177.45 | 0.00 | |
| 2 | 030411004010 | 配线 | 1、名称：RVVP 4×1.0mm ² 2、配线形式：穿管敷设 | m | 60 | 6.82 | 409.20 | 0.00 | |
| 3 | 030411001005 | 配管 | 1、材质：镀锌钢管 DN20 2、配置形式：明配 | m | 60 | 26.45 | 1587.00 | 0.00 | |
| | | 非隐蔽管网（地上楼层及地下室）维修 | | | | 1 | 192371.83 | 192371.83 | 0.00 |
| 4 | 030901001019 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN150 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 141.81 | 14181.00 | 0.00 | |
| 5 | 030901001020 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN100 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 93.29 | 9329.00 | 0.00 | |
| 6 | 030901001021 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN65 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 60.22 | 6022.00 | 0.00 | |
| 7 | 031201001027 | 管道刷油 | 1、除锈级别：管道刷油 2、涂刷遍数、漆膜厚度：刷樟丹二道，红色调和漆二道 | m ² | 109.59 | 23.41 | 2565.50 | 0.00 | |
| 8 | 031003003096 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN150 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 213.36 | 1066.80 | 0.00 | |
| 9 | 031003003097 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN100 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 149.76 | 748.80 | 0.00 | |
| 10 | 031003003098 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN65 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 123.49 | 617.45 | 0.00 | |
| 11 | 031003003099 | 卡箍更换 | 1、类型：管道连接处卡箍更换（含螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 58 | 57.50 | 3335.00 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | 40039.20 | 0.00 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第2页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 12 | 031003003100 | 卡箍更换 | 1、类型：管道连接处卡箍更换（含螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 58 | 69.98 | 4058.84 | 0.00 |
| 13 | 031003003101 | 卡箍弯头更换 | 1、类型：卡箍弯头更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 58 | 92.99 | 5393.42 | 0.00 |
| 14 | 031003003102 | 卡箍弯头更换 | 1、类型：卡箍弯头更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 58 | 123.21 | 7146.18 | 0.00 |
| 15 | 031003003103 | 卡箍三通更换 | 1、类型：卡箍三通更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 58 | 101.86 | 5907.88 | 0.00 |
| 16 | 031003003104 | 卡箍三通更换 | 1、类型：卡箍三通更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 58 | 132.08 | 7660.64 | 0.00 |
| 17 | 031003003105 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 28 | 621.79 | 17410.12 | 0.00 |
| 18 | 031003003106 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 10 | 921.01 | 9210.10 | 0.00 |
| 19 | 031003003167 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：沟槽连接 | 个 | 28 | 265.99 | 7447.72 | 0.00 |
| 20 | 031003003168 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：沟槽连接 | 个 | 10 | 368.09 | 3680.90 | 0.00 |
| 21 | 031002001006 | 管道支架 | 1、材质：普通型钢 2、管架形式：一般管道支架 | Kg | 100 | 16.58 | 1658.00 | 0.00 |
| 22 | 031201003006 | 金属结构刷油 | 1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷遍数、漆膜厚度：樟丹两道、灰色红色调和漆两道 | kg | 100 | 2.82 | 282.00 | 0.00 |
| 23 | 031001001043 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN200 | m | 500 | 8.43 | 4215.00 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 74070.80 | 0.00 |

未来软件编制

2025年10月29日

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：室内消防改造工程

标段：

第3页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 24 | 031001001044 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN150 | m | 3000 | 8.43 | 25290.00 | 0.00 |
| 25 | 031001001045 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN100 | m | 2500 | 6.70 | 16750.00 | 0.00 |
| 26 | 031001001046 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN65 | m | 2500 | 6.70 | 16750.00 | 0.00 |
| 27 | 031208002024 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：难燃B1级橡塑发泡保温 2、绝热厚度：50mm | m3 | 7.46 | 1569.86 | 11711.16 | 0.00 |
| 28 | 031208007024 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 183.29 | 54.20 | 9934.32 | 0.00 |
| 室内消火栓箱体配件补缺维修 | | | | | 1 | 112816.92 | 112816.92 | 0.00 |
| 29 | 030901010035 | 室内消火栓 | 1、型号、规格：消火栓箱更换1800*700*240 2、附件材质、规格：含消火栓、水枪、水带、水带卷盘等 | 套 | 31 | 1026.79 | 31830.49 | 0.00 |
| 30 | 030901010036 | 消火栓箱玻璃门含边框拆除、换新 | 1. 消火栓箱玻璃门含边框拆除、换新 2. 箱门尺寸按1200*700综合考虑，结算时不按尺寸大小而调整 | 套 | 72 | 160.44 | 11551.68 | 0.00 |
| 31 | 030901010037 | 室内消火栓 | 1、安装方式：室内 2、型号、规格：室内消火栓拆除更换 DN65 | 套 | 204 | 95.87 | 19557.48 | 0.00 |
| 32 | 030901010038 | 消火栓水带更换 | 1、消防箱内消防水带DN65 2、1.0mpa, 25米水带，含接头 3、满足消防规范要求 | 套 | 77 | 117.37 | 9037.49 | 0.00 |
| 33 | 030901010039 | 消火栓水枪更换 | 1、消防箱内消防水枪 2、满足消防规范要求 | 套 | 11 | 78.69 | 865.59 | 0.00 |
| 34 | 031003001007 | 螺纹阀门 | 1、类型：螺纹球阀更换 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 | 个 | 75 | 58.21 | 4365.75 | 0.00 |
| 35 | 030901010067 | 室内消火栓 | 1、型号、规格：消防软管卷盘软管更换（JPS0.8-19/25），含拆除及垃圾清运（含软管、枪头、喷嘴） 2、附件材质、规格：满足消防规范要求 | 套 | 101 | 164.42 | 16606.42 | 0.00 |
| 36 | 030901010068 | 室内消火栓 | 1、型号、规格：消防软管卷盘整体更换（JPS0.8-19/25），含拆除及垃圾清运 2、附件材质、规格：满足消防规范要求 | 套 | 36 | 151.21 | 5443.56 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 179693.94 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第4页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 37 | 030901013006 | 灭火器 | 1、名称：3公斤干粉灭火器 | 具 | 22 | 56.75 | 1248.50 | 0.00 |
| 38 | 030601002036 | 无线数显压力表 | 1、名称：无线数显压力表安装 2、安装位置：每栋屋面试验消火栓位置 3、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，含平台接入联网费用 4、电源方式：电池 | 套 | 12 | 1025.83 | 12309.96 | 0.00 |
| C J7-祥生泰和苑-室内 | | | | | 1 | 226617.71 | 226617.71 | 0.00 |
| 非隐蔽管网（地上楼层及地下室）维修 | | | | | 1 | 139887.79 | 139887.79 | 0.00 |
| 39 | 030901001022 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN150 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 141.81 | 14181.00 | 0.00 |
| 40 | 030901001023 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN100 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 93.29 | 9329.00 | 0.00 |
| 41 | 030901001024 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN65 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 60.22 | 6022.00 | 0.00 |
| 42 | 031201001028 | 管道刷油 | 1、除锈级别：管道刷油 2、涂刷遍数、漆膜厚度：刷樟丹二道，红色调和漆二道 | m ² | 109.59 | 23.41 | 2565.50 | 0.00 |
| 43 | 031003003108 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN150 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 213.36 | 1066.80 | 0.00 |
| 44 | 031003003109 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN100 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 149.76 | 748.80 | 0.00 |
| 45 | 031003003110 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN65 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 123.49 | 617.45 | 0.00 |
| 46 | 031003003111 | 卡箍更换 | 1、类型：管道连接处卡箍更换（含螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 60 | 57.50 | 3450.00 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 51539.01 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第5页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 47 | 031003003112 | 卡箍更换 | 1、类型：管道连接处卡箍更换（含螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 60 | 69.98 | 4198.80 | 0.00 |
| 48 | 031003003113 | 卡箍弯头更换 | 1、类型：卡箍弯头更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 60 | 92.99 | 5579.40 | 0.00 |
| 49 | 031003003114 | 卡箍弯头更换 | 1、类型：卡箍弯头更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 60 | 123.21 | 7392.60 | 0.00 |
| 50 | 031003003115 | 卡箍三通更换 | 1、类型：卡箍三通更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 60 | 101.86 | 6111.60 | 0.00 |
| 51 | 031003003116 | 卡箍三通更换 | 1、类型：卡箍三通更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 60 | 132.08 | 7924.80 | 0.00 |
| 52 | 031003003117 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 15 | 621.79 | 9326.85 | 0.00 |
| 53 | 031003003118 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 5 | 921.01 | 4605.05 | 0.00 |
| 54 | 031003003169 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：沟槽连接 | 个 | 15 | 265.99 | 3989.85 | 0.00 |
| 55 | 031003003170 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：沟槽连接 | 个 | 5 | 368.09 | 1840.45 | 0.00 |
| 56 | 031002001007 | 管道支架 | 1、材质：普通型钢 2、管架形式：一般管道支架 | Kg | 100 | 16.58 | 1658.00 | 0.00 |
| 57 | 031201003007 | 金属结构刷油 | 1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷遍数、漆膜厚度：樟丹两道、灰色红色调和漆两道 | kg | 100 | 2.82 | 282.00 | 0.00 |
| 58 | 031001001051 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN200 | m | 500 | 8.43 | 4215.00 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 57124.40 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第6页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 59 | 031001001052 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN150 | m | 2000 | 8.43 | 16860.00 | 0.00 |
| 60 | 031001001053 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN100 | m | 2000 | 6.70 | 13400.00 | 0.00 |
| 61 | 031001001054 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN65 | m | 1500 | 6.70 | 10050.00 | 0.00 |
| 62 | 031208002025 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：难燃B1级橡塑发泡保温 2、绝热厚度：50mm | m3 | 1.54 | 1569.86 | 2417.58 | 0.00 |
| 63 | 031208007025 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 37.92 | 54.20 | 2055.26 | 0.00 |
| 室内消火栓箱体配件补缺维修 | | | | | 1 | 86729.92 | 86729.92 | 0.00 |
| 64 | 030901010042 | 室内消火栓 | 1、型号、规格：消火栓箱更换1800*700*240 2、附件材质、规格：含消火栓、水枪、水带、水带卷盘等 | 套 | 2 | 1026.79 | 2053.58 | 0.00 |
| 65 | 030901010043 | 消火栓箱玻璃门含边框拆除、换新 | 1.消火栓箱玻璃门含边框拆除、换新 2.箱门尺寸按1200*700综合考虑，结算时不按尺寸大小而调整 | 套 | 54 | 160.44 | 8663.76 | 0.00 |
| 66 | 030901010044 | 室内消火栓 | 1、安装方式：室内 2、型号、规格：室内消火栓拆除更换 DN65 | 套 | 60 | 95.87 | 5752.20 | 0.00 |
| 67 | 030901010045 | 消火栓水带更换 | 1、消防箱内消防水带DN65 2、1.0mpa，25米水带，含接头 3、满足消防规范要求 | 套 | 17 | 117.37 | 1995.29 | 0.00 |
| 68 | 030901010046 | 消火栓水枪更换 | 1、消防箱内消防水枪 2、满足消防规范要求 | 套 | 10 | 78.69 | 786.90 | 0.00 |
| 69 | 031003001008 | 螺纹阀门 | 1、类型：螺纹球阀更换 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 | 个 | 136 | 58.21 | 7916.56 | 0.00 |
| 70 | 030901010069 | 室内消火栓 | 1、型号、规格：消防软管卷盘软管更换（JPS0.8-19/25），含拆除及垃圾清运（含软管、枪头、喷嘴） 2、附件材质、规格：满足消防规范要求 | 套 | 136 | 164.42 | 22361.12 | 0.00 |
| 71 | 030901010070 | 室内消火栓 | 1、型号、规格：消防软管卷盘整体更换（JPS0.8-19/25），含拆除及垃圾清运 2、附件材质、规格：满足消防规范要求 | 套 | 136 | 151.21 | 20564.56 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 114876.81 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第7页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 72 | 030901013007 | 灭火器 | 1、名称：3公斤干粉灭火器 | 具 | 22 | 56.75 | 1248.50 | 0.00 | |
| 73 | 030601002037 | 无线数显压力表 | 1、名称：无线数显压力表安装 2、安装位置：每栋屋面试验消火栓位置 3、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，含平台接入联网费用 4、电源方式：电池 | 套 | 15 | 1025.83 | 15387.45 | 0.00 | |
| C J11-中兴和苑（西）-室内 | | | | | | 1 | 217187.79 | 217187.79 | 0.00 |
| 泵房设施维修专项 | | | | | | 1 | 19702.47 | 19702.47 | 0.00 |
| 74 | 030109001010 | 离心式泵 | 1、名称：室内消火栓泵安装（配套电机） 2、详见设计 | 台 | 1 | 9656.73 | 9656.73 | 0.00 | |
| 75 | 030804001011 | 偏心大小头 | 1、材质：偏心大小头 2、规格：DN150 3、连接方式：焊接 4、材质同系统管道材质 | 个 | 1 | 205.18 | 205.18 | 0.00 | |
| 76 | 030804001012 | 同心大小头 | 1、材质：同心大小头 2、规格：DN150 3、连接方式：焊接 4、材质同系统管道材质 | 个 | 1 | 205.18 | 205.18 | 0.00 | |
| 77 | 031003010007 | 软接头（软管） | 1、材质：可曲挠橡胶接头 2、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 570.40 | 1140.80 | 0.00 | |
| 78 | 030807003022 | 低压法兰阀门 | 1、名称：止回阀 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 1212.32 | 1212.32 | 0.00 | |
| 79 | 030807003023 | 低压法兰阀门 | 1、名称：Y型过滤器 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 565.89 | 565.89 | 0.00 | |
| 80 | 030807003024 | 低压法兰阀门 | 1、名称：水锤消除器 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 793.51 | 793.51 | 0.00 | |
| 81 | 030807003025 | 低压法兰阀门 | 1、名称：明杆闸阀 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 843.75 | 1687.50 | 0.00 | |
| 82 | 030810002004 | 低压碳钢焊接法兰 | 沟槽式法兰安装DN150 | 副 | 5 | 181.10 | 905.50 | 0.00 | |
| 83 | 030601002038 | 压力仪表 | 1、名称：耐震压力真空联程表 2、规格：详见设计 | 台 | 1 | 123.60 | 123.60 | 0.00 | |
| 84 | 030601002039 | 压力仪表 | 1、名称：电接点压力表 2、规格：详见设计 | 台 | 1 | 177.45 | 177.45 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 33309.61 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第8页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 85 | 030901001025 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN150 3、连接形式：卡箍 | m | 2 | 141.81 | 283.62 | 0.00 |
| 86 | 031201001029 | 管道刷油 | 1、除锈级别：管道刷油 2、涂刷遍数、漆膜厚度：刷樟丹二道，红色调和漆二道 | m ² | 1.04 | 23.41 | 24.35 | 0.00 |
| 87 | 030408001010 | 电力电缆 | 1、名称：电缆 2、型号：ZCN-YJV-0.6/1kV 4×16mm ² 3、敷设方式、部位：穿管敷设 | m | 25 | 55.22 | 1380.50 | 0.00 |
| 88 | 030411001006 | 配管 | 1、材质：镀锌焊接钢管DN50 2、配置形式：明配 | m | 25 | 52.06 | 1301.50 | 0.00 |
| 89 | 030408006002 | 电力电缆头 | 1、压铜接线端子 导线截面16mm ² | 个 | 4 | 9.71 | 38.84 | 0.00 |
| 屋面稳压泵维修 | | | | | 1 | 29455.00 | 29455.00 | 0.00 |
| 90 | 030109001012 | 离心式泵 | 1、名称：稳压泵安装（配套电机） 2、详见设计 | 台 | 2 | 3770.61 | 7541.22 | 0.00 |
| 91 | 030601002040 | 压力仪表 | 1、名称：真空压力表 2、规格：详见设计 | 台 | 2 | 123.60 | 247.20 | 0.00 |
| 92 | 030601002041 | 压力仪表 | 1、名称：电接点压力表 2、规格：详见设计 | 台 | 2 | 177.45 | 354.90 | 0.00 |
| 93 | 030804001013 | 偏心大小头 | 1、材质：偏心大小头 2、规格：DN50 3、连接方式：焊接 4、材质同系统管道材质 | 个 | 2 | 78.38 | 156.76 | 0.00 |
| 94 | 030804001014 | 同心大小头 | 1、材质：同心大小头 2、规格：DN50 3、连接方式：焊接 4、材质同系统管道材质 | 个 | 2 | 78.38 | 156.76 | 0.00 |
| 95 | 031003010008 | 软接头（软管） | 1、材质：可曲挠橡胶接头 2、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 4 | 179.40 | 717.60 | 0.00 |
| 96 | 030807003026 | 低压法兰阀门 | 1、名称：消声止回阀 2、型号、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 248.09 | 496.18 | 0.00 |
| 97 | 030807003027 | 低压法兰阀门 | 1、名称：明杆闸阀 2、型号、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 4 | 343.51 | 1374.04 | 0.00 |
| 98 | 030807003028 | 低压法兰阀门 | 1、名称：安全泄压阀 2、型号、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 343.51 | 687.02 | 0.00 |
| 99 | 030807003029 | 低压法兰阀门 | 1、名称：Y型过滤器 2、型号、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 184.21 | 368.42 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 15128.91 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第9页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 100 | 030404017005 | 配电箱 | 1、名称：稳压水泵控制柜安装 2、基础形式、材质、规格：10#槽钢基层 3、安装方式：落地安装 | 台 | 1 | 4751.33 | 4751.33 | 0.00 | |
| 101 | 030408001011 | 电力电缆 | 1、名称：电缆 2、型号：YJV-4×6 3、敷设方式、部位：穿管敷设 | m | 40 | 24.88 | 995.20 | 0.00 | |
| 102 | 030408001012 | 电力电缆 | 1、名称：电缆 2、型号：YJV-4×4 3、敷设方式、部位：穿管敷设 | m | 30 | 18.03 | 540.90 | 0.00 | |
| 103 | 030411004011 | 配线 | 1、名称：RVVP 4×1.0mm ² 2、配线形式：穿管敷设 | m | 50 | 6.82 | 341.00 | 0.00 | |
| 104 | 030411004012 | 配线 | 1、名称：RVVP 3×1.0mm ² 2、配线形式：穿管敷设 | m | 20 | 6.82 | 136.40 | 0.00 | |
| 105 | 030411004013 | 配线 | 1、名称：RVV 2×1.5mm ² 2、配线形式：穿管敷设 | m | 20 | 4.74 | 94.80 | 0.00 | |
| 106 | 030411001007 | 配管 | 1、材质：镀锌钢管 DN20 2、配置形式：明配 | m | 80 | 26.45 | 2116.00 | 0.00 | |
| 107 | 031208001001 | 设备绝热 | 50mm厚橡塑板水箱外保温 | m ³ | 1.94 | 2419.00 | 4692.86 | 0.00 | |
| 108 | 031208007030 | 防潮层、保护层 | 1、一般设备金属薄板挂口安装(卧式设备保护层安装) 2、0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m ² | 39.41 | 93.54 | 3686.41 | 0.00 | |
| 非隐蔽管网（地上楼层及地下室）维修 | | | | | | 1 | 128562.65 | 128562.65 | 0.00 |
| 109 | 030901001026 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN150 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 141.81 | 14181.00 | 0.00 | |
| 110 | 030901001027 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN100 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 93.29 | 9329.00 | 0.00 | |
| 111 | 030901001028 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN65 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 60.22 | 6022.00 | 0.00 | |
| 112 | 031201001030 | 管道刷油 | 1、除锈级别：管道刷油 2、涂刷遍数、漆膜厚度：刷樟丹二道，红色调和漆二道 | m ² | 109.59 | 23.41 | 2565.50 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | 49452.40 | 0.00 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第10页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 113 | 031003003122 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN150 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 213.36 | 1066.80 | 0.00 | |
| 114 | 031003003123 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN100 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 149.76 | 748.80 | 0.00 | |
| 115 | 031003003124 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN65 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 123.49 | 617.45 | 0.00 | |
| 116 | 031003003125 | 卡箍更换 | 1、类型：管道连接处卡箍更换（含螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 30 | 57.50 | 1725.00 | 0.00 | |
| 117 | 031003003126 | 卡箍更换 | 1、类型：管道连接处卡箍更换（含螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 30 | 69.98 | 2099.40 | 0.00 | |
| 118 | 031003003127 | 卡箍弯头更换 | 1、类型：卡箍弯头更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 30 | 92.99 | 2789.70 | 0.00 | |
| 119 | 031003003128 | 卡箍弯头更换 | 1、类型：卡箍弯头更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 30 | 123.21 | 3696.30 | 0.00 | |
| 120 | 031003003129 | 卡箍三通更换 | 1、类型：卡箍三通更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 30 | 101.86 | 3055.80 | 0.00 | |
| 121 | 031003003130 | 卡箍三通更换 | 1、类型：卡箍三通更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 30 | 132.08 | 3962.40 | 0.00 | |
| 122 | 031003003131 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 14 | 621.79 | 8705.06 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 28466.71 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第11页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 123 | 031003003132 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 6 | 921.01 | 5526.06 | 0.00 |
| 124 | 031003003171 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：沟槽连接 | 个 | 14 | 265.99 | 3723.86 | 0.00 |
| 125 | 031003003172 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：沟槽连接 | 个 | 6 | 368.09 | 2208.54 | 0.00 |
| 126 | 031002001008 | 管道支架 | 1、材质：普通型钢 2、管架形式：一般管道支架 | Kg | 100 | 16.58 | 1658.00 | 0.00 |
| 127 | 031201003008 | 金属结构刷油 | 1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷遍数、漆膜厚度：樟丹两道、灰色红色调和漆两道 | kg | 100 | 2.82 | 282.00 | 0.00 |
| 128 | 031001001059 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN200 | m | 500 | 8.43 | 4215.00 | 0.00 |
| 129 | 031001001060 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN150 | m | 2000 | 8.43 | 16860.00 | 0.00 |
| 130 | 031001001061 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN100 | m | 2000 | 6.70 | 13400.00 | 0.00 |
| 131 | 031001001062 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN65 | m | 2000 | 6.70 | 13400.00 | 0.00 |
| 132 | 031208002026 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：难燃B1级橡塑发泡保温 2、绝热厚度：50mm | m3 | 2.32 | 1569.86 | 3642.08 | 0.00 |
| 133 | 031208007026 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 56.88 | 54.20 | 3082.90 | 0.00 |
| 室内消火栓箱体配件补缺维修 | | | | | 1 | 39467.67 | 39467.67 | 0.00 |
| 134 | 030901010049 | 消火栓箱玻璃门含边框拆除、换新 | 1.消火栓箱玻璃门含边框拆除、换新 2.箱门尺寸按1200*700综合考虑，结算时不按尺寸大小而调整 | 套 | 2 | 160.44 | 320.88 | 0.00 |
| 135 | 030901010050 | 室内消火栓 | 1、安装方式：室内 2、型号、规格：室内消火栓拆除更换 DN65 | 套 | 62 | 95.87 | 5943.94 | 0.00 |
| 136 | 030901010051 | 消火栓水带更换 | 1、消防箱内消防水带DN65 2、1.0mpa，25米水带，含接头 3、满足消防规范要求 | 套 | 27 | 117.37 | 3168.99 | 0.00 |
| 137 | 030901010052 | 消火栓水枪更换 | 1、消防箱内消防水枪 2、满足消防规范要求 | 套 | 2 | 78.69 | 157.38 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 77589.63 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第12页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 138 | 030901013008 | 灭火器 | 1、名称：3公斤干粉灭火器 | 具 | 418 | 56.75 | 23721.50 | 0.00 |
| 139 | 030601002042 | 无线数显压力表 | 1、名称：无线数显压力表安装 2、安装位置：每栋屋面试验消火栓位置 3、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，含平台接入联网费用 4、电源方式：电池 | 套 | 6 | 1025.83 | 6154.98 | 0.00 |
| C J13-祥生和家园-室内 | | | | | 1 | 426553.69 | 426553.69 | 0.00 |
| 泵房设施维修专项 | | | | | 1 | 46690.82 | 46690.82 | 0.00 |
| 140 | 030109001014 | 离心式泵 | 1、名称：室内消火栓泵安装（配套电机） 2、详见设计 | 台 | 2 | 9656.73 | 19313.46 | 0.00 |
| 141 | 030804001015 | 偏心大小头 | 1、材质：偏心大小头 2、规格：DN150 3、连接方式：焊接 4、材质同系统管道材质 | 个 | 2 | 205.18 | 410.36 | 0.00 |
| 142 | 030804001016 | 同心大小头 | 1、材质：同心大小头 2、规格：DN150 3、连接方式：焊接 4、材质同系统管道材质 | 个 | 2 | 205.18 | 410.36 | 0.00 |
| 143 | 031003010009 | 软接头（软管） | 1、材质：可曲挠橡胶接头 2、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 4 | 570.40 | 2281.60 | 0.00 |
| 144 | 030807003030 | 低压法兰阀门 | 1、名称：止回阀 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 1212.32 | 2424.64 | 0.00 |
| 145 | 030807003031 | 低压法兰阀门 | 1、名称：Y型过滤器 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 565.89 | 1131.78 | 0.00 |
| 146 | 030807003032 | 低压法兰阀门 | 1、名称：水锤消除器 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 793.51 | 1587.02 | 0.00 |
| 147 | 030807003033 | 低压法兰阀门 | 1、名称：明杆闸阀 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 4 | 843.75 | 3375.00 | 0.00 |
| 148 | 030810002005 | 低压碳钢焊接法兰 | 沟槽式法兰安装DN150 | 副 | 10 | 181.10 | 1811.00 | 0.00 |
| 149 | 030601002043 | 压力仪表 | 1、名称：耐震压力真空联程表 2、规格：详见设计 | 台 | 2 | 123.60 | 247.20 | 0.00 |
| 150 | 030601002044 | 压力仪表 | 1、名称：电接点压力表 2、规格：详见设计 | 台 | 2 | 177.45 | 354.90 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 63223.80 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第13页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 151 | 030901001029 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN150 3、连接形式：卡箍 | m | 2 | 141.81 | 283.62 | 0.00 |
| 152 | 031201001031 | 管道刷油 | 1、除锈级别：管道刷油 2、涂刷遍数、漆膜厚度：刷樟丹二道，红色调和漆二道 | m ² | 1.04 | 23.41 | 24.35 | 0.00 |
| 153 | 031003001009 | 螺纹阀门 | 1、类型：浮球阀 DN50 | 个 | 1 | 180.88 | 180.88 | 0.00 |
| 154 | 030404017006 | 配电箱 | 1、名称：水泵控制柜安装 2、基础形式、材质、规格：10#槽钢基层 3、安装方式：落地安装 | 台 | 1 | 7412.97 | 7412.97 | 0.00 |
| 155 | 030408001014 | 电力电缆 | 1、名称：电缆 2、型号：ZCN-YJV-0.6/1kV 4×16mm ² 3、敷设方式、部位：穿管敷设 | m | 50 | 55.22 | 2761.00 | 0.00 |
| 156 | 030411001008 | 配管 | 1、材质：镀锌焊接钢管DN50 2、配置形式：明配 | m | 50 | 52.06 | 2603.00 | 0.00 |
| 157 | 030408006003 | 电力电缆头 | 1、压铜接线端子 导线截面16mm ² | 个 | 8 | 9.71 | 77.68 | 0.00 |
| 高位消防水箱维修 | | | | | 1 | 40492.23 | 40492.23 | 0.00 |
| 158 | 031006004002 | 气压罐 | 1、隔膜式气压水罐安装(气压罐) 公称直径800mm | 台 | 1 | 2833.83 | 2833.83 | 0.00 |
| 159 | 031006015006 | 水箱 | 1、材质、类型：装配式不锈钢水箱，有效容积18m ³ （含槽钢底座、内部拉杆、人孔、爬梯、保温、浮球阀组、磁翻板液位计） 2、型号、规格：详见设计 | 台 | 1 | 27117.51 | 27117.51 | 0.00 |
| 160 | 030901002003 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN100 3、连接形式：卡箍 | m | 20 | 93.29 | 1865.80 | 0.00 |
| 161 | 031001001067 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN50 3、连接形式：螺纹连接 | m | 15 | 74.77 | 1121.55 | 0.00 |
| 162 | 031201001032 | 管道刷油 | 1、除锈级别：管道刷油 2、涂刷遍数、漆膜厚度：刷樟丹二道，红色调和漆二道 | m ² | 9.99 | 23.41 | 233.87 | 0.00 |
| 163 | 031208002027 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：难燃B1级橡塑发泡保温 2、绝热厚度：50mm | m ³ | 0.5 | 1569.86 | 784.93 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 47300.99 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第14页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 164 | 031208007027 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m ² | 17.02 | 54.20 | 922.48 | 0.00 |
| 165 | 031001006011 | 塑料管 | 1、室内给排水、采暖管道承插塑料排水管(零件粘接)公称直径75mm | m | 30 | 48.63 | 1458.90 | 0.00 |
| 166 | 031003003136 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 717.97 | 1435.94 | 0.00 |
| 167 | 031003003137 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 621.79 | 1243.58 | 0.00 |
| 168 | 031003003138 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 765.14 | 765.14 | 0.00 |
| 169 | 031003003139 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：电磁阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 414.83 | 414.83 | 0.00 |
| 170 | 031003001010 | 螺纹阀门 | 1、类型：球阀 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 | 个 | 2 | 58.21 | 116.42 | 0.00 |
| 171 | 030601002045 | 压力仪表 | 1、名称：电接点压力表 2、规格：详见设计 | 台 | 1 | 177.45 | 177.45 | 0.00 |
| 屋面稳压泵维修 | | | | | 1 | 21075.73 | 21075.73 | 0.00 |
| 172 | 030109001016 | 离心式泵 | 1、名称：稳压泵安装(配套电机) 2、详见设计 | 台 | 2 | 3770.61 | 7541.22 | 0.00 |
| 173 | 030601002046 | 压力仪表 | 1、名称：真空压力表 2、规格：详见设计 | 台 | 2 | 123.60 | 247.20 | 0.00 |
| 174 | 030601002047 | 压力仪表 | 1、名称：电接点压力表 2、规格：详见设计 | 台 | 2 | 177.45 | 354.90 | 0.00 |
| 175 | 030804001017 | 偏心大小头 | 1、材质：偏心大小头 2、规格：DN50 3、连接方式：焊接 4、材质同系统管道材质 | 个 | 2 | 78.38 | 156.76 | 0.00 |
| 176 | 030804001018 | 同心大小头 | 1、材质：同心大小头 2、规格：DN50 3、连接方式：焊接 4、材质同系统管道材质 | 个 | 2 | 78.38 | 156.76 | 0.00 |
| 177 | 031003010010 | 软接头(软管) | 1、材质：可曲挠橡胶接头 2、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 4 | 179.40 | 717.60 | 0.00 |
| 178 | 030807003034 | 低压法兰阀门 | 1、名称：消声止回阀 2、型号、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 248.09 | 496.18 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 16205.36 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第15页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 179 | 030807003035 | 低压法兰阀门 | 1、名称：明杆闸阀 2、型号、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 4 | 343.51 | 1374.04 | 0.00 |
| 180 | 030807003036 | 低压法兰阀门 | 1、名称：安全泄压阀 2、型号、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 343.51 | 687.02 | 0.00 |
| 181 | 030807003037 | 低压法兰阀门 | 1、名称：Y型过滤器 2、型号、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 184.21 | 368.42 | 0.00 |
| 182 | 030404017007 | 配电箱 | 1、名称：稳压水泵控制柜安装 2、基础形式、材质、规格：10#槽钢基层 3、安装方式：落地安装 | 台 | 1 | 4751.33 | 4751.33 | 0.00 |
| 183 | 030408001015 | 电力电缆 | 1、名称：电缆 2、型号：YJV-4×6 3、敷设方式、部位：穿管敷设 | m | 40 | 24.88 | 995.20 | 0.00 |
| 184 | 030408001016 | 电力电缆 | 1、名称：电缆 2、型号：YJV-4×4 3、敷设方式、部位：穿管敷设 | m | 30 | 18.03 | 540.90 | 0.00 |
| 185 | 030411004014 | 配线 | 1、名称：RVVP 4×1.0mm ² 2、配线形式：穿管敷设 | m | 50 | 6.82 | 341.00 | 0.00 |
| 186 | 030411004015 | 配线 | 1、名称：RVVP 3×1.0mm ² 2、配线形式：穿管敷设 | m | 20 | 6.82 | 136.40 | 0.00 |
| 187 | 030411004016 | 配线 | 1、名称：RVV 2×1.5mm ² 2、配线形式：穿管敷设 | m | 20 | 4.74 | 94.80 | 0.00 |
| 188 | 030411001009 | 配管 | 1、材质：镀锌钢管 DN20 2、配置形式：明配 | m | 80 | 26.45 | 2116.00 | 0.00 |
| 非隐蔽管网（地上楼层及地下室）维修 | | | | | 1 | 237030.77 | 237030.77 | 0.00 |
| 189 | 030901001030 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN150 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 141.81 | 14181.00 | 0.00 |
| 190 | 030901001031 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN100 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 93.29 | 9329.00 | 0.00 |
| 191 | 030901001032 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN65 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 60.22 | 6022.00 | 0.00 |
| 192 | 031201001033 | 管道刷油 | 1、除锈级别：管道刷油 2、涂刷遍数、漆膜厚度：刷樟丹二道，红色调和漆二道 | m ² | 109.59 | 23.41 | 2565.50 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 43502.61 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第16页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 193 | 031003003142 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN150 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 213.36 | 1066.80 | 0.00 |
| 194 | 031003003143 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN100 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 149.76 | 748.80 | 0.00 |
| 195 | 031003003144 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN65 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 123.49 | 617.45 | 0.00 |
| 196 | 031003003145 | 卡箍更换 | 1、类型：管道连接处卡箍更换（含螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 60 | 57.50 | 3450.00 | 0.00 |
| 197 | 031003003146 | 卡箍更换 | 1、类型：管道连接处卡箍更换（含螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 60 | 69.98 | 4198.80 | 0.00 |
| 198 | 031003003147 | 卡箍弯头更换 | 1、类型：卡箍弯头更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 60 | 92.99 | 5579.40 | 0.00 |
| 199 | 031003003148 | 卡箍弯头更换 | 1、类型：卡箍弯头更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 60 | 123.21 | 7392.60 | 0.00 |
| 200 | 031003003149 | 卡箍三通更换 | 1、类型：卡箍三通更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 60 | 101.86 | 6111.60 | 0.00 |
| 201 | 031003003150 | 卡箍三通更换 | 1、类型：卡箍三通更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 60 | 132.08 | 7924.80 | 0.00 |
| 202 | 031003003151 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 52 | 621.79 | 32333.08 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 69423.33 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第17页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 203 | 031003003152 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 21 | 921.01 | 19341.21 | 0.00 |
| 204 | 031003003173 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：沟槽连接 | 个 | 52 | 265.99 | 13831.48 | 0.00 |
| 205 | 031003003174 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：沟槽连接 | 个 | 21 | 368.09 | 7729.89 | 0.00 |
| 206 | 031002001009 | 管道支架 | 1、材质：普通型钢 2、管架形式：一般管道支架 | Kg | 100 | 16.58 | 1658.00 | 0.00 |
| 207 | 031201003009 | 金属结构刷油 | 1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷遍数、漆膜厚度：樟丹两道、灰色红色调和漆两道 | kg | 100 | 2.82 | 282.00 | 0.00 |
| 208 | 031001001068 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN200 | m | 500 | 8.43 | 4215.00 | 0.00 |
| 209 | 031001001069 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN150 | m | 2000 | 8.43 | 16860.00 | 0.00 |
| 210 | 031001001070 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN100 | m | 2000 | 6.70 | 13400.00 | 0.00 |
| 211 | 031001001071 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN65 | m | 2000 | 6.70 | 13400.00 | 0.00 |
| 212 | 031208002028 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：难燃B1级橡塑发泡保温 2、绝热厚度：50mm | m3 | 15.44 | 1569.86 | 24238.64 | 0.00 |
| 213 | 031208007028 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 379.22 | 54.20 | 20553.72 | 0.00 |
| 室内消火栓箱体配件补缺维修 | | | | | 1 | 81264.14 | 81264.14 | 0.00 |
| 214 | 030901010053 | 室内消火栓 | 1、型号、规格：消火栓箱更换1800*700*240 2、附件材质、规格：含消火栓、水枪、水带、水带卷盘等 | 套 | 3 | 1026.79 | 3080.37 | 0.00 |
| 215 | 030901010054 | 消火栓箱玻璃门含边框拆除、换新 | 1.消火栓箱玻璃门含边框拆除、换新 2.箱门尺寸按1200*700综合考虑，结算时不按尺寸大小而调整 | 套 | 5 | 160.44 | 802.20 | 0.00 |
| 216 | 030901010055 | 室内消火栓 | 1、安装方式：室内 2、型号、规格：室内消火栓拆除更换 DN65 | 套 | 520 | 95.87 | 49852.40 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 189244.91 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第18页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 217 | 030901010056 | 消火栓水带更换 | 1、消防箱内消防水带DN65 2、1.0mpa, 25米水带, 含接头 3、满足消防规范要求 | 套 | 60 | 117.37 | 7042.20 | 0.00 |
| 218 | 030901010057 | 消火栓水枪更换 | 1、消防箱内消防水枪 2、满足消防规范要求 | 套 | 4 | 78.69 | 314.76 | 0.00 |
| 219 | 031003001011 | 螺纹阀门 | 1、类型：螺纹球阀更换 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 | 个 | 12 | 58.21 | 698.52 | 0.00 |
| 220 | 030901010071 | 室内消火栓 | 1、型号、规格：消防软管卷盘软管更换（JPS0.8-19/25），含拆除及垃圾清运（含软管、枪头、喷嘴） 2、附件材质、规格：满足消防规范要求 | 套 | 12 | 164.42 | 1973.04 | 0.00 |
| 221 | 030901013009 | 灭火器 | 1、名称：3公斤干粉灭火器 | 具 | 218 | 56.75 | 12371.50 | 0.00 |
| 222 | 030601002048 | 无线数显压力表 | 1、名称：无线数显压力表安装 2、安装位置：每栋屋面试验消火栓位置 3、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，含平台接入联网费用 4、电源方式：电池 | 套 | 5 | 1025.83 | 5129.15 | 0.00 |
| C J26-莲花家园-室内 | | | | | 1 | 217068.98 | 217068.98 | 0.00 |
| 泵房设施维修专项 | | | | | 1 | 46509.94 | 46509.94 | 0.00 |
| 223 | 030109001018 | 离心式泵 | 1、名称：室内消火栓泵安装（配套电机） 2、详见设计 | 台 | 2 | 9656.73 | 19313.46 | 0.00 |
| 224 | 030804001019 | 偏心大小头 | 1、材质：偏心大小头 2、规格：DN150 3、连接方式：焊接 4、材质同系统管道材质 | 个 | 2 | 205.18 | 410.36 | 0.00 |
| 225 | 030804001020 | 同心大小头 | 1、材质：同心大小头 2、规格：DN150 3、连接方式：焊接 4、材质同系统管道材质 | 个 | 2 | 205.18 | 410.36 | 0.00 |
| 226 | 031003010011 | 软接头（软管） | 1、材质：可曲挠橡胶接头 2、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 4 | 570.40 | 2281.60 | 0.00 |
| 227 | 030807003038 | 低压法兰阀门 | 1、名称：止回阀 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 1212.32 | 2424.64 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 52369.59 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第19页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 228 | 030807003039 | 低压法兰阀门 | 1、名称：Y型过滤器 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 565.89 | 1131.78 | 0.00 | |
| 229 | 030807003040 | 低压法兰阀门 | 1、名称：水锤消除器 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 793.51 | 1587.02 | 0.00 | |
| 230 | 030807003041 | 低压法兰阀门 | 1、名称：明杆闸阀 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 4 | 843.75 | 3375.00 | 0.00 | |
| 231 | 030810002006 | 低压碳钢焊接法兰 | 沟槽式法兰安装DN150 | 副 | 10 | 181.10 | 1811.00 | 0.00 | |
| 232 | 030601002049 | 压力仪表 | 1、名称：耐震压力真空联程表 2、规格：详见设计 | 台 | 2 | 123.60 | 247.20 | 0.00 | |
| 233 | 030601002050 | 压力仪表 | 1、名称：电接点压力表 2、规格：详见设计 | 台 | 2 | 177.45 | 354.90 | 0.00 | |
| 234 | 030901001033 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN150 3、连接形式：卡箍 | m | 2 | 141.81 | 283.62 | 0.00 | |
| 235 | 031201001034 | 管道刷油 | 1、除锈级别：管道刷油 2、涂刷遍数、漆膜厚度：刷樟丹二道，红色调和漆二道 | m2 | 1.04 | 23.41 | 24.35 | 0.00 | |
| 236 | 030404017008 | 配电箱 | 1、名称：水泵控制柜安装 2、基础形式、材质、规格：10#槽钢基层 3、安装方式：落地安装 | 台 | 1 | 7412.97 | 7412.97 | 0.00 | |
| 237 | 030408001018 | 电力电缆 | 1、名称：电缆 2、型号：ZCN-YJV-0.6/1kV 4×16mm ² 3、敷设方式、部位：穿管敷设 | m | 50 | 55.22 | 2761.00 | 0.00 | |
| 238 | 030411001010 | 配管 | 1、材质：镀锌焊接钢管DN50 2、配置形式：明配 | m | 50 | 52.06 | 2603.00 | 0.00 | |
| 239 | 030408006004 | 电力电缆头 | 1、压铜接线端子 导线截面16mm ² | 个 | 8 | 9.71 | 77.68 | 0.00 | |
| 屋面稳压泵维修 | | | | | | 1 | 15025.68 | 15025.68 | 0.00 |
| 240 | 030109001020 | 离心式泵 | 1、名称：稳压泵安装（配套电机） 2、详见设计 | 台 | 1 | 3770.61 | 3770.61 | 0.00 | |
| 241 | 030601002051 | 压力仪表 | 1、名称：真空压力表 2、规格：详见设计 | 台 | 1 | 123.60 | 123.60 | 0.00 | |
| 242 | 030601002052 | 压力仪表 | 1、名称：电接点压力表 2、规格：详见设计 | 台 | 1 | 177.45 | 177.45 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | 25741.18 | 0.00 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第20页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 243 | 030804001021 | 偏心大小头 | 1、材质：偏心大小头 2、规格：DN50 3、连接方式：焊接 4、材质同系统管道材质 | 个 | 1 | 78.38 | 78.38 | 0.00 | |
| 244 | 030804001022 | 同心大小头 | 1、材质：同心大小头 2、规格：DN50 3、连接方式：焊接 4、材质同系统管道材质 | 个 | 1 | 78.38 | 78.38 | 0.00 | |
| 245 | 031003010012 | 软接头（软管） | 1、材质：可曲挠橡胶接头 2、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 179.40 | 358.80 | 0.00 | |
| 246 | 030807003042 | 低压法兰阀门 | 1、名称：消声止回阀 2、型号、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 248.09 | 248.09 | 0.00 | |
| 247 | 030807003043 | 低压法兰阀门 | 1、名称：明杆闸阀 2、型号、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 343.51 | 687.02 | 0.00 | |
| 248 | 030807003044 | 低压法兰阀门 | 1、名称：安全泄压阀 2、型号、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 343.51 | 343.51 | 0.00 | |
| 249 | 030807003045 | 低压法兰阀门 | 1、名称：Y型过滤器 2、型号、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 184.21 | 184.21 | 0.00 | |
| 250 | 030404017009 | 配电箱 | 1、名称：稳压水泵控制柜安装 2、基础形式、材质、规格：10#槽钢基层 3、安装方式：落地安装 | 台 | 1 | 4751.33 | 4751.33 | 0.00 | |
| 251 | 030408001019 | 电力电缆 | 1、名称：电缆 2、型号：YJV-4×6 3、敷设方式、部位：穿管敷设 | m | 40 | 24.88 | 995.20 | 0.00 | |
| 252 | 030408001020 | 电力电缆 | 1、名称：电缆 2、型号：YJV-4×4 3、敷设方式、部位：穿管敷设 | m | 30 | 18.03 | 540.90 | 0.00 | |
| 253 | 030411004017 | 配线 | 1、名称：RVVP 4×1.0mm ² 2、配线形式：穿管敷设 | m | 50 | 6.82 | 341.00 | 0.00 | |
| 254 | 030411004018 | 配线 | 1、名称：RVVP 3×1.0mm ² 2、配线形式：穿管敷设 | m | 20 | 6.82 | 136.40 | 0.00 | |
| 255 | 030411004019 | 配线 | 1、名称：RVV 2×1.5mm ² 2、配线形式：穿管敷设 | m | 20 | 4.74 | 94.80 | 0.00 | |
| 256 | 030411001011 | 配管 | 1、材质：镀锌钢管 DN20 2、配置形式：明配 | m | 80 | 26.45 | 2116.00 | 0.00 | |
| | | 非隐蔽管网（地上楼层及地下室）维修 | | | | 1 | 128796.33 | 128796.33 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | | 10954.02 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第21页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 257 | 030901001034 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN150 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 141.81 | 14181.00 | 0.00 | |
| 258 | 030901001035 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN100 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 93.29 | 9329.00 | 0.00 | |
| 259 | 030901001036 | 镀锌钢管 | 1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN65 3、连接形式：卡箍 | m | 100 | 60.22 | 6022.00 | 0.00 | |
| 260 | 031201001035 | 管道刷油 | 1、除锈级别：管道刷油 2、涂刷遍数、漆膜厚度：刷樟丹二道，红色调和漆二道 | m ² | 109.59 | 23.41 | 2565.50 | 0.00 | |
| 261 | 031003003156 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN150 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 213.36 | 1066.80 | 0.00 | |
| 262 | 031003003157 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN100 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 149.76 | 748.80 | 0.00 | |
| 263 | 031003003158 | 管件 | 1、类型：哈夫节DN65 2、材质：球墨铸铁自带防腐，耐压≥1.6MPa，带橡胶密封，三通、直管、法兰、弯头哈夫节类型综合考虑 | 个 | 5 | 123.49 | 617.45 | 0.00 | |
| 264 | 031003003159 | 卡箍更换 | 1、类型：管道连接处卡箍更换（含螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 18 | 57.50 | 1035.00 | 0.00 | |
| 265 | 031003003160 | 卡箍更换 | 1、类型：管道连接处卡箍更换（含螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 18 | 69.98 | 1259.64 | 0.00 | |
| 266 | 031003003161 | 卡箍弯头更换 | 1、类型：卡箍弯头更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 18 | 92.99 | 1673.82 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 38499.01 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第22页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 267 | 031003003162 | 卡箍弯头更换 | 1、类型：卡箍弯头更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 18 | 123.21 | 2217.78 | 0.00 | |
| 268 | 031003003163 | 卡箍三通更换 | 1、类型：卡箍三通更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 18 | 101.86 | 1833.48 | 0.00 | |
| 269 | 031003003164 | 卡箍三通更换 | 1、类型：卡箍三通更换（含卡箍、弯头、螺栓、橡胶圈） 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 18 | 132.08 | 2377.44 | 0.00 | |
| 270 | 031003003165 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 21 | 621.79 | 13057.59 | 0.00 | |
| 271 | 031003003166 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 10 | 921.01 | 9210.10 | 0.00 | |
| 272 | 031003003175 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：沟槽连接 | 个 | 21 | 265.99 | 5585.79 | 0.00 | |
| 273 | 031003003176 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：沟槽连接 | 个 | 10 | 368.09 | 3680.90 | 0.00 | |
| 274 | 031002001010 | 管道支架 | 1、材质：普通型钢 2、管架形式：一般管道支架 | Kg | 100 | 16.58 | 1658.00 | 0.00 | |
| 275 | 031201003010 | 金属结构刷油 | 1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷遍数、漆膜厚度：樟丹两道、灰色红色调和漆两道 | kg | 100 | 2.82 | 282.00 | 0.00 | |
| 276 | 031001001076 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN200 | m | 500 | 8.43 | 4215.00 | 0.00 | |
| 277 | 031001001077 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN150 | m | 1500 | 8.43 | 12645.00 | 0.00 | |
| 278 | 031001001078 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN100 | m | 1500 | 6.70 | 10050.00 | 0.00 | |
| 279 | 031001001079 | 管道试压 | 1、管道试压 2、DN65 | m | 1500 | 6.70 | 10050.00 | 0.00 | |
| 280 | 031208002029 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：难燃B1级橡塑发泡保温 2、绝热厚度：50mm | m3 | 4.63 | 1569.86 | 7268.45 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 84131.53 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第23页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 | | |
| 281 | 031208007029 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m ² | 113.76 | 54.20 | 6165.79 | 0.00 | | |
| 室内消火栓箱体配件补缺维修 | | | | | | | 1 | 26737.03 | 26737.03 | 0.00 |
| 282 | 030901010059 | 消火栓箱玻璃门含边框拆除、换新 | 1. 消火栓箱玻璃门含边框拆除、换新 2. 箱门尺寸按1200*700综合考虑，结算时不按尺寸大小而调整 | 套 | 8 | 160.44 | 1283.52 | 0.00 | | |
| 283 | 030901010060 | 室内消火栓 | 1、安装方式：室内 2、型号、规格：室内消火栓拆除更换 DN65 | 套 | 123 | 95.87 | 11792.01 | 0.00 | | |
| 284 | 030901010061 | 消火栓水带更换 | 1、消防箱内消防水带DN65 2、1.0mpa，25米水带，含接头 3、满足消防规范要求 | 套 | 38 | 117.37 | 4460.06 | 0.00 | | |
| 285 | 030901010062 | 消火栓水枪更换 | 1、消防箱内消防水枪 2、满足消防规范要求 | 套 | 6 | 78.69 | 472.14 | 0.00 | | |
| 286 | 031003001012 | 螺纹阀门 | 1、类型：螺纹球阀更换 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 | 个 | 24 | 58.21 | 1397.04 | 0.00 | | |
| 287 | 030901010072 | 室内消火栓 | 1、型号、规格：消防软管卷盘软管更换（JPS0.8-19/25），含拆除及垃圾清运（含软管、枪头、喷嘴） 2、附件材质、规格：满足消防规范要求 | 套 | 13 | 164.42 | 2137.46 | 0.00 | | |
| 288 | 030901010073 | 室内消火栓 | 1、型号、规格：消防软管卷盘整体更换（JPS0.8-19/25），含拆除及垃圾清运 2、附件材质、规格：满足消防规范要求 | 套 | 11 | 151.21 | 1663.31 | 0.00 | | |
| 289 | 030901013010 | 灭火器 | 1、名称：3公斤干粉灭火器 | 具 | 8 | 56.75 | 454.00 | 0.00 | | |
| 290 | 030601002053 | 无线数显压力表 | 1、名称：无线数显压力表安装 2、安装位置：每栋屋面试验消火栓位置 3、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，含平台接入联网费用 4、电源方式：电池 | 套 | 3 | 1025.83 | 3077.49 | 0.00 | | |
| 分部分项合计 | | | | | | | | 1394790.57 | 0.00 | |
| 291 | 031301017002 | 脚手架搭拆 | | 项 | 1 | 28648.87 | 28648.87 | 0.00 | | |
| 292 | 031302007002 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | 49621.18 | 49621.18 | 0.00 | | |
| 单价措施合计 | | | | | | | | 78270.05 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 111172.87 | 0.00 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第24页 共24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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 0.00 | 0.00 |
| 合 计 | | | | | | | 1473060.62 | 0.00 |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第1页 共3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 | 031302001002 | 安全文明施工 | | 100 | 22743.72 | | | |
| 1.1 | 1.1 | 基本费 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 1.5 | 19950.63 | | | 不取费时“费率”置0; |
| 1.2 | 1.2 | 增加费 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 1星0.3%/2星0.33%/3星0.36% |
| 1.3 | 1.3 | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0.21 | 2793.09 | | | |
| 2 | 031302002002 | 夜间施工 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0~0.1% |
| 3 | 031302003002 | 非夜间施工照明 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.30% |
| 4 | 031302004002 | 二次搬运 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

未来软件编制

2025年10月29日

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第2页 共3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 |
|----|--------------|------------|---|--------|----------|----------|----------|---|
| 5 | 031302005002 | 冬雨季施工 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.05~0.1% |
| 6 | 031302006002 | 已完成工程及设备保护 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0~0.05% |
| 7 | 031302008002 | 临时设施 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 1.1 | 14630.46 | | | 0.6~1.6% |
| 8 | 031302009002 | 赶工措施 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.5~2.1% |
| 9 | 031302010002 | 工程按质论价 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3% |
| 10 | 031302011002 | 住宅分户验收 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.10% |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

未来软件编制

2025年10月29日

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第3页 共3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 |
|-----|--------------|-----------|---|-------|----------|---------|----------|------------|
| 11 | 031302012002 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0.03 | 399.01 | | | 0.03% |
| 12 | 031302015002 | 智慧工地费用 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.04~0.08% |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 37773.19 | | | |

编制人（造价人员）：
未来软件编制

复核人（造价工程师）：

2025年10月29日

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室内消防改造工程

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 | 69739.53 | | |
| 2 | 暂估价 | 0.00 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | |
| 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 | | 69739.53 | | — |

规费、税金项目计价表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|---|------------|---------|-----------|
| 1 | 规费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 40539.05 | 100 | 40539.05 |
| 1.1 | 社会保险费 | | 1437554.88 | 2.4 | 34501.32 |
| 1.2 | 住房公积金 | | 1437554.88 | 0.42 | 6037.73 |
| 1.3 | 环境保护税 | | 1437554.88 | 0 | 0.00 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01 | 1621112.39 | 9 | 145900.12 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合计 | | | | | 186439.17 |

编制人（造价人员）：
未来软件编制

复核人（造价工程师）：

2025年10月29日

承包人供应材料一览表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第1页 共6页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 等特殊要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|----|----------|--------------------|--------------------------|----|-------------|---------|----------|----|
| 1 | 30 | 材料费 | | 元 | 18603.16058 | 1 | 18603.16 | |
| 2 | 50 | 稳压水泵控制柜 | | 台 | 3 | 3992.45 | 11977.35 | |
| 3 | 50 | 稳压泵 | | 台 | 5 | 3105.24 | 15526.20 | |
| 4 | 50 | 室内消火栓泵更换（ 配套电机） | Q=20L/s H=110m N=37Kw | 台 | 5 | 8428.51 | 42142.55 | |
| 5 | 50 | 水泵控制柜 | | 台 | 2 | 6654.09 | 13308.18 | |
| 6 | XZC | 槽钢 | 12# | m | 42 | 43.1592 | 1812.69 | |
| 7 | ZC0024 | 沟槽管件 | DN150 | 个 | 116.38 | 35 | 4073.30 | |
| 8 | ZC0049 | 沟槽管件 | DN65 | 个 | 212.5 | 11.7 | 2486.25 | |
| 9 | ZC0667 | 沟槽管件 | DN100 | 个 | 139.36 | 18.74 | 2611.61 | |
| 10 | 2359300 | 其他材料费 | | 元 | 431.9712 | 0.86 | 371.50 | |
| 11 | 01030106 | 钢丝 | φ 1.6 | kg | 0.297 | 6 | 1.78 | |
| 12 | 01090166 | 圆钢 | φ 5.5~9 | kg | 22.105 | 3.42 | 75.60 | |
| 13 | 01130141 | 扁钢 | <-59 | kg | 2.28 | 3.64 | 8.30 | |
| 14 | 01130206 | 镀锌扁钢 | -25×4 | kg | 12.3 | 4.55 | 55.97 | |
| 15 | 01130207 | 镀锌扁钢 | -40×4 | kg | 9.48 | 4.55 | 43.13 | |
| 16 | 01270101 | 型钢 | | kg | 530 | 3.3555 | 1778.42 | |
| 17 | 01290106 | 0.5mm厚铝合金薄板保 护层 | δ 0.5 | m2 | 994.9705 | 12.93 | 12864.97 | |
| 18 | 01290109 | 钢板 | δ 1.6~1.9 Q235 | kg | 2.5 | 3.57 | 8.93 | |
| 19 | 01290120 | 钢板 | δ 2.0~2.5 Q235 | kg | 4 | 3.57 | 14.28 | |
| 20 | 01290154 | 钢板 | δ 12~20 Q235 | kg | 1437.15 | 3.57 | 5130.63 | |
| 21 | 01293501 | 钢垫板 | | kg | 1.5 | 3.77 | 5.66 | |
| 22 | 01550304 | 封铅 | 含铅65%含锡35% | kg | 0.7929 | 8.58 | 6.80 | |
| 23 | 02010106 | 橡胶板 | δ 1~15 | kg | 12.121 | 7.72 | 93.57 | |
| 24 | 02010506 | 石棉橡胶板 | 低压 δ 0.8~6 | kg | 96.64 | 5.57 | 538.28 | |
| 25 | 02010508 | 石棉橡胶板 | 低中压 δ 0.8~6 | kg | 8.923 | 5.57 | 49.70 | |
| 26 | 02070226 | 橡胶垫 | δ 2 | m2 | 0.3015 | 14.58 | 4.40 | |
| 27 | 02190109 | 聚四氟乙烯生料带 | 宽20 | m | 72.576 | 0.3 | 21.77 | |
| 28 | 02270106 | 白布 | | m | 3.15 | 3.43 | 10.80 | |
| 29 | 02270131 | 破布 | | kg | 10.111 | 6 | 60.67 | |
| 30 | 02290103 | 线麻 | | kg | 2.21 | 10.29 | 22.74 | |
| 31 | 03031212 | 自攻螺钉 | M4×65 | 十个 | 83.46 | 0.27 | 22.53 | |
| 32 | 03031303 | 镀锌自攻螺钉 | M4~6×10~35 | 十个 | 1394.9226 | 0.59 | 823.00 | |
| 33 | 03050573 | 精制带母镀锌螺栓 | M6~12×12~50 | 套 | 16.2 | 0.33 | 5.35 | |

承包人供应材料一览表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第2页 共6页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 等特殊要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|----|----------|----------|-------------------|----|----------|-------|---------|----|
| 34 | 03050611 | 精制带母镀锌螺栓 | 带垫 M16×65~80 | 套 | 2233.04 | 1.35 | 3014.60 | |
| 35 | 03050613 | 精制带母镀锌螺栓 | 带垫 M16×85~140 | 套 | 8.2 | 1.84 | 15.09 | |
| 36 | 03050617 | 精制带母镀锌螺栓 | 带垫 M20×85~100 | 套 | 1062.96 | 2.02 | 2147.18 | |
| 37 | 03050620 | 精制带母镀锌螺栓 | 带垫 M27×120~140 | 套 | 165 | 2.57 | 424.05 | |
| 38 | 03050651 | 精制带母镀锌螺栓 | M8×50内2平1弹垫 | 套 | 20.502 | 0.69 | 14.15 | |
| 39 | 03050654 | 精制带母镀锌螺栓 | M10×100内2平1弹垫 | 套 | 30.5 | 1.1 | 33.55 | |
| 40 | 03050911 | 精制六角螺栓 | | kg | 3.395 | 4.82 | 16.36 | |
| 41 | 03053521 | 镀锌半圆头螺栓 | M2~5×15~50 | 套 | 126 | 0.09 | 11.34 | |
| 42 | 03070107 | 膨胀螺栓 | M6 | 套 | 84.15 | 0.43 | 36.18 | |
| 43 | 03070133 | 膨胀螺栓 | M12×200 | 套 | 9.48 | 3 | 28.44 | |
| 44 | 03070807 | 塑料膨胀管 | φ8×50 | 十个 | 84.2625 | 0.86 | 72.47 | |
| 45 | 03090103 | 螺母 | | kg | 7.105 | 6.17 | 43.84 | |
| 46 | 03130304 | 钢垫圈 | | kg | 2.805 | 4.97 | 13.94 | |
| 47 | 03210206 | 砂轮片 | φ100 | 片 | 0.066 | 1.29 | 0.09 | |
| 48 | 03210209 | 砂轮片 | φ200 | 片 | 1.526 | 11.15 | 17.01 | |
| 49 | 03210211 | 砂轮片 | Φ400 | 片 | 1.6416 | 11.58 | 19.01 | |
| 50 | 03210211 | 砂轮片 | φ400 | 片 | 4.077 | 11.58 | 47.21 | |
| 51 | 03210405 | 尼龙砂轮片 | φ100×16×3 | 片 | 16.479 | 3.26 | 53.72 | |
| 52 | 03210408 | 尼龙砂轮片 | φ400 | 片 | 0.225 | 8.66 | 1.95 | |
| 53 | 03210409 | 尼龙砂轮片 | φ500×25×4 | 片 | 0.26 | 10.55 | 2.74 | |
| 54 | 03270104 | 铁砂布 | 2# | 张 | 14.55 | 0.86 | 12.51 | |
| 55 | 03270202 | 砂纸 | | 张 | 432.65 | 0.94 | 406.69 | |
| 56 | 03410206 | 电焊条 | J422 φ3.2 | kg | 236.4885 | 3.77 | 891.56 | |
| 57 | 03410207 | 电焊条 | J422 φ4 | kg | 1.13 | 3.73 | 4.21 | |
| 58 | 03411302 | 焊锡 | | kg | 0.417 | 36.87 | 15.37 | |
| 59 | 03430900 | 焊锡丝 | | kg | 1.09 | 42.88 | 46.74 | |
| 60 | 03450404 | 焊锡膏 | 瓶装50g | kg | 0.13 | 51.45 | 6.69 | |
| 61 | 03570225 | 镀锌铁丝 | 13#~17# | kg | 9.8613 | 5.15 | 50.79 | |
| 62 | 03590201 | 斜垫铁 | Q235 1# | kg | 16.2 | 5.15 | 83.43 | |
| 63 | 03590401 | 平垫铁 | Q235 1# | kg | 19.16 | 4.29 | 82.20 | |
| 64 | 03632105 | 钻头 | φ3 | 根 | 157.618 | 1.2 | 189.14 | |
| 65 | 03632105 | 钻头 | Φ3 | 根 | 0.7882 | 1.2 | 0.95 | |
| 66 | 03633106 | 冲击钻头 | φ6~12 | 根 | 6.13 | 2.57 | 15.75 | |

承包人供应材料一览表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第3页 共6页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 等特殊要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|-----|----------|-----------|---------------|----|-----------|---------|---------|----|
| 67 | 03652421 | 锯条 | | 根 | 12.75 | 0.19 | 2.42 | |
| 68 | 03652422 | 钢锯条 | | 根 | 363.965 | 0.19 | 69.15 | |
| 69 | 03652906 | 钢丝刷子 | | 把 | 0.75 | 1.54 | 1.16 | |
| 70 | 04010611 | 水泥 | 32.5级 | kg | 590.816 | 0.24 | 141.80 | |
| 71 | 04030102 | 黄砂 | | m3 | 0.8565 | 120.46 | 103.17 | |
| 72 | 04050201 | 碎石 | | m3 | 0.79 | 99.09 | 78.28 | |
| 73 | 04050206 | 碎石 | 5~32mm | m3 | 0.14 | 90.34 | 12.65 | |
| 74 | 05030100 | 木方材 | | m3 | 0.1296 | 1543.59 | 200.05 | |
| 75 | 05030600 | 普通木成材 | | m3 | 0.055 | 2306.75 | 126.87 | |
| 76 | 05030700 | 木板材 | | m3 | 0.045 | 1543.59 | 69.46 | |
| 77 | 11030305 | 醇酸防锈漆 | C53-1 | kg | 165.96362 | 14.81 | 2457.92 | |
| 78 | 11030305 | 醇酸防锈漆 | C53-1 | kg | 13.94 | 12.86 | 179.27 | |
| 79 | 11030704 | 沥青清漆 | | kg | 0.7875 | 6 | 4.73 | |
| 80 | 11030904 | 沥青绝缘漆 | | kg | 1.273 | 15.44 | 19.66 | |
| 81 | 11111703 | 酚醛磁漆 | | kg | 0.1 | 12.86 | 1.29 | |
| 82 | 11112503 | 调和漆 | C53-1 | kg | 118.58988 | 12.8 | 1517.95 | |
| 83 | 11112503 | 调和漆 | | kg | 0.1 | 11.15 | 1.12 | |
| 84 | 11112504 | 无光调和漆 | | kg | 0.65 | 12.86 | 8.36 | |
| 85 | 11112524 | 厚漆 | | kg | 62.0655 | 8.58 | 532.52 | |
| 86 | 11590504 | 聚氯乙烯热熔密封胶 | | kg | 0.57 | 10.72 | 6.11 | |
| 87 | 12010103 | 汽油 | | kg | 62.97202 | 8.73 | 549.75 | |
| 88 | 12010903 | 煤油 | | kg | 6.74 | 4.29 | 28.91 | |
| 89 | 12030106 | 溶剂汽油 | | kg | 3.4225 | 7.89 | 27.00 | |
| 90 | 12050311 | 机油 | | kg | 23.884 | 7.72 | 184.38 | |
| 91 | 12050313 | 机油 | 6~7# | kg | 1.265 | 10.72 | 13.56 | |
| 92 | 12060317 | 清油 | | kg | 6.24 | 13.72 | 85.61 | |
| 93 | 12070105 | 黄油(钙基脂) | | kg | 1.76 | 6.86 | 12.07 | |
| 94 | 12070109 | 电力复合脂 | | kg | 0.38 | 17.15 | 6.52 | |
| 95 | 12300367 | 硬酯酸 | 一级 | kg | 0.0594 | 10.29 | 0.61 | |
| 96 | 12310308 | 丙酮 | | kg | 0.84 | 5.15 | 4.33 | |
| 97 | 12370305 | 氧气 | | m3 | 189.333 | 2.12 | 401.39 | |
| 98 | 12370314 | 高纯氮气 | 40L | m3 | 2.5 | 2.14 | 5.35 | |
| 99 | 12370335 | 乙炔气 | | kg | 63.7918 | 7.66 | 488.65 | |
| 100 | 12410101 | 粘结剂 | | kg | 218.925 | 15.44 | 3380.20 | |
| 101 | 12430303 | 胶带 | (9m/卷) | 卷 | 271.477 | 4.44 | 1205.36 | |
| 102 | 12430344 | 自粘橡胶带 | 20mm×5m | 卷 | 2.4 | 12.43 | 29.83 | |

承包人供应材料一览表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第4页 共6页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 等特殊要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|-----|----------|------------|---------------|----------------|---------|---------|----------|----|
| 103 | 12430361 | 塑料粘胶带 | | 盘 | 4.245 | 3.14 | 13.33 | |
| 104 | 13120503 | 橡塑保温板 | | m ³ | 34.9807 | 1064.65 | 37242.20 | |
| 105 | 14010305 | 热镀锌钢管 | DN20 | m | 309 | 7.0547 | 2179.90 | |
| 106 | 14010305 | 热镀锌钢管 | DN50 | m | 128.75 | 19.76 | 2544.10 | |
| 107 | 14030303 | 热镀锌钢管 | DN65 | m | 511 | 26.8998 | 13745.80 | |
| 108 | 14030303 | 热镀锌钢管 | DN150 | m | 517.132 | 74.5924 | 38574.12 | |
| 109 | 14030303 | 热镀锌钢管 | DN100 | m | 531.44 | 45.4336 | 24145.23 | |
| 110 | 14030328 | 热镀锌钢管 | DN50 | m | 15.3 | 19.76 | 302.33 | |
| 111 | 14310378 | 承插塑料排水管 | dn75 | m | 28.89 | 7.39 | 213.50 | |
| 112 | 14312502 | 塑料软管 | | kg | 1.5 | 15.78 | 23.67 | |
| 113 | 14551101 | 卷盘软管 | 30米/卷 | 卷 | 262 | 79.85 | 20920.70 | |
| 114 | 15020310 | 室内镀锌钢管接头零件 | DN50 | 个 | 9.765 | 8.6 | 83.98 | |
| 115 | 15021107 | 镀锌活接头 | DN25 | 个 | 251.49 | 7.42 | 1866.06 | |
| 116 | 15021310 | 镀锌管箍 | DN50 | 个 | 1.01 | 5.75 | 5.81 | |
| 117 | 15023127 | 镀锌锁紧螺母 | 3×20 | 个 | 46.35 | 0.13 | 6.03 | |
| 118 | 15023131 | 镀锌锁紧螺母 | 3×50 | 个 | 19.3125 | 0.93 | 17.96 | |
| 119 | 15130905 | 偏心大小头 | DN150 | 个 | 5 | 35.49 | 177.45 | |
| 120 | 15130905 | 同心大小头 | DN150 | 个 | 5 | 35.49 | 177.45 | |
| 121 | 15130905 | 同心大小头 | DN50 | 个 | 5 | 25 | 125.00 | |
| 122 | 15130905 | 偏心大小头 | DN50 | 个 | 5 | 25 | 125.00 | |
| 123 | 15230308 | 承插塑料排水管件 | dn75 | 个 | 32.28 | 4.5 | 145.26 | |
| 124 | 15370305 | 镀锌管卡 | DN12~40×1.5 | 个 | 63 | 1.38 | 86.94 | |
| 125 | 15370308 | 镀锌管卡 | DN20 | 个 | 370.8 | 1.16 | 430.13 | |
| 126 | 15370315 | 镀锌管卡 | DN50 | 个 | 84.975 | 3.88 | 329.70 | |
| 127 | 15410716 | 可曲挠橡胶接头 | DN50 | 个 | 10 | 76.12 | 761.20 | |
| 128 | 15410721 | 可曲挠橡胶接头 | DN150 | 个 | 10 | 323.97 | 3239.70 | |
| 129 | 15430306 | 透气帽(铅丝球) | DN75 | 个 | 1.5 | 2.38 | 3.57 | |
| 130 | 16250108 | 电磁阀 | DN50 | 个 | 1 | 256.99 | 256.99 | |
| 131 | 16250111 | 闸阀 | DN100 | 个 | 2 | 437.12 | 874.24 | |
| 132 | 16250111 | 蝶阀 | DN100 | 个 | 132 | 340.94 | 45004.08 | |
| 133 | 16250111 | 止回阀 | DN100 | 个 | 1 | 484.29 | 484.29 | |
| 134 | 16250113 | 蝶阀 | DN150 | 个 | 52 | 495.68 | 25775.36 | |
| 135 | 16250131 | 止回阀 | DN150 | 个 | 5 | 1039.91 | 5199.55 | |
| 136 | 16250131 | Y型过滤器 | DN150 | 个 | 5 | 393.48 | 1967.40 | |
| 137 | 16250131 | 水锤消除器 | DN150 | 个 | 5 | 621.1 | 3105.50 | |
| 138 | 16250131 | 消声止回阀 | DN50 | 个 | 5 | 198.12 | 990.60 | |

承包人供应材料一览表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第5页 共6页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 等特殊要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|-----|----------|-----------|---------------------------|----|---------|---------|----------|----|
| 139 | 16250131 | 明杆闸阀 | DN150 | 个 | 10 | 671.34 | 6713.40 | |
| 140 | 16250131 | 安全泄压阀 | DN50 | 个 | 5 | 293.54 | 1467.70 | |
| 141 | 16250131 | 明杆闸阀 | DN50 | 个 | 10 | 293.54 | 2935.40 | |
| 142 | 16250131 | Y型过滤器 | DN50 | 个 | 5 | 134.24 | 671.20 | |
| 143 | 16310105 | 球阀 | DN25 | 个 | 251.49 | 31.05 | 7808.76 | |
| 144 | 16310108 | 消火栓阀体 | DN50 | 个 | 978.69 | 53.23 | 52095.67 | |
| 145 | 16310108 | 消防水带 | 25米 | 卷 | 221.19 | 75.41 | 16679.94 | |
| 146 | 16370508 | 浮球阀 | DN50 | 个 | 1 | 133.08 | 133.08 | |
| 147 | 16413521 | 沟槽式蝶阀 | DN150 | 个 | 52 | 271.49 | 14117.48 | |
| 148 | 16413521 | 沟槽式蝶阀 | DN100 | 个 | 130 | 190.75 | 24797.50 | |
| 149 | 17010938 | 平焊法兰 | 1.6MPa DN50 | 片 | 22 | 27.54 | 605.88 | |
| 150 | 17010943 | 平焊法兰 | 1.6MPa DN100 | 片 | 270 | 42.17 | 11385.90 | |
| 151 | 17010945 | 平焊法兰 | 1.6MPa DN150 | 片 | 124 | 66.54 | 8250.96 | |
| 152 | 17112505 | 沟槽式法兰 | DN150 | 片 | 50 | 63.88 | 3194.00 | |
| 153 | 20010100 | 灭火器 | 3公斤 | 个 | 688 | 39.92 | 27464.96 | |
| 154 | 20030105 | 室内消火栓 | 1800*700*240 | 套 | 36 | 869.47 | 31300.92 | |
| 155 | 20290101 | 隔膜式气压水罐 | | 台 | 1 | 1552.62 | 1552.62 | |
| 156 | 21590315 | 压力表表弯 | | 个 | 10 | 10.65 | 106.50 | |
| 157 | 21590321 | 仪表接头 | | 套 | 41 | 17.24 | 706.84 | |
| 158 | 21650101 | 电接点压力表 | | 套 | 12 | 39.82 | 477.84 | |
| 159 | 21650101 | 压力表 | | 套 | 10 | 31.06 | 310.60 | |
| 160 | 21650101 | 无线数显压力表 | 用于户内 | 套 | 41 | 842.85 | 34556.85 | |
| 161 | 24170102 | 黄漆布带 | 20mm×40m | 卷 | 0.12 | 17.15 | 2.06 | |
| 162 | 24170308 | 黄腊带 | 20mm×10m | 卷 | 3.4 | 7.86 | 26.72 | |
| 163 | 25430314 | 铜芯多股绝缘导线 | RVV 2×1.5mm ² | m | 64.8 | 3.23 | 209.30 | |
| 164 | 25430314 | 铜芯多股绝缘导线 | RVVP 4×1.0mm ² | m | 291.6 | 4.96 | 1446.34 | |
| 165 | 26064107 | 塑料护口(钢管用) | dn20 | 个 | 46.35 | 0.1 | 4.64 | |
| 166 | 26064113 | 塑料护口(钢管用) | dn50 | 个 | 19.3125 | 0.37 | 7.15 | |
| 167 | 26065131 | 镀锌电线管接头 | φ20×5 | 个 | 49.44 | 0.83 | 41.04 | |
| 168 | 26065135 | 镀锌电线管接头 | φ50×7 | 个 | 20.6 | 3.1 | 63.86 | |
| 169 | 26090508 | 铜接线端子 | DT-16mm ² | 个 | 20.3 | 3.33 | 67.60 | |
| 170 | 26210704 | 卡箍三通 | DN150 | 个 | 226 | 88.72 | 20050.72 | |
| 171 | 26210704 | 哈夫节 | DN100 | 副 | 50 | 55 | 2750.00 | |
| 172 | 26210704 | 沟槽式夹箍 | DN100 | 个 | 226 | 17.74 | 4009.24 | |
| 173 | 26210704 | 哈夫节 | DN150 | 副 | 50 | 85 | 4250.00 | |
| 174 | 26210704 | 卡箍三通 | DN100 | 个 | 226 | 62.1 | 14034.60 | |
| 175 | 26210704 | 卡箍弯头 | DN150 | 个 | 226 | 79.85 | 18046.10 | |

承包人供应材料一览表

工程名称：室内消防改造工程

标段：

第6页 共6页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 等特殊要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|-----|------------|-------------|---------------|----------------|------------|----------|-----------|----|
| 176 | 26210704 | 卡箍弯头 | DN100 | 个 | 226 | 53.23 | 12029.98 | |
| 177 | 26210704 | 哈夫节 | DN65 | 副 | 50 | 45 | 2250.00 | |
| 178 | 26210704 | 沟槽式夹箍 | DN150 | 个 | 226 | 26.62 | 6016.12 | |
| 179 | 26210704 | 沟槽式夹箍 | DN150 | 个 | 104 | 26.62 | 2768.48 | |
| 180 | 26210704 | 沟槽式夹箍 | DN100 | 个 | 260 | 17.74 | 4612.40 | |
| 181 | 26250311 | 镀锌电缆卡子 | 2×35 | 个 | 10.3515 | 1.46 | 15.11 | |
| 182 | 27210301 | 卷盘 | | 个 | 183 | 13.31 | 2435.73 | |
| 183 | 30110307 | 装配式不锈钢水箱 | 18T | 个 | 1 | 23954.71 | 23954.71 | |
| 184 | 31011126 | 油浸石棉盘根 | φ6~10 250℃ | kg | 3 | 9.86 | 29.58 | |
| 185 | 31110301 | 棉纱头 | | kg | 58.558 | 5.57 | 326.17 | |
| 186 | 31130106 | 其它材料费 | | 元 | 19475.1275 | 0.86 | 16748.61 | |
| 187 | 31130108 | 校验材料费 | | 元 | 44.79 | 0.86 | 38.52 | |
| 188 | 31150101 | 水 | | m ³ | 626.403 | 4.59 | 2875.19 | |
| 189 | 31150301 | 电 | | kW·h | 41.28 | 0.59 | 24.36 | |
| 190 | 31170103 | 标志牌 | | 个 | 17.755 | 0.16 | 2.84 | |
| 191 | 31170121 | 位号牌 | | 个 | 63 | 0.51 | 32.13 | |
| 192 | X1810628 | 铜芯电缆 | ZN-YJV- 4×16 | m | 126.25 | 48.7402 | 6153.45 | |
| 193 | X1810628 | 铜芯电缆 | YJV-4×6 | m | 121.2 | 20.0337 | 2428.08 | |
| 194 | X1810628 | 铜芯电缆 | YJV-4×4 | m | 90.9 | 14.1969 | 1290.50 | |
| 195 | 0502100101 | 消防水枪 | | 个 | 33.33 | 13.31 | 443.62 | |
| 196 | 0503021501 | 镀锌铁脚 | | 个 | 864.612 | 1.3 | 1124.00 | |
| 197 | 0508042402 | 膨胀螺栓 | M8 | 百套 | 5.3298 | 51.45 | 274.22 | |
| 198 | 0604040901 | 软填料(沥青玻璃棉毡) | | kg | 29.0178 | 3.26 | 94.60 | |
| 199 | 0609050702 | 密封油膏 | | kg | 62.181 | 1.23 | 76.48 | |
| 200 | 0903011701 | 消火栓玻璃含铝合金边框 | | m ² | 118.44 | 70.98 | 8406.87 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | 792275.68 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第1页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| | | D Y07-食品公司宿舍周边片区（含食品公司宿舍+河海公司宿舍+外贸公司宿舍+国庆中路31号+韭菜桥（南元生产组）） | | | | 1 | 29128.54 | 29128.54 | 0.00 |
| 1 | 030901011063 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 4 | 1625.64 | 6502.56 | 0.00 | |
| 2 | 030901011064 | 室外消火栓（利旧） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓-利旧 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 2 | 516.63 | 1033.26 | 0.00 | |
| 3 | 031208002037 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.24 | 1537.41 | 368.98 | 0.00 | |
| 4 | 031208007037 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 9 | 50.02 | 450.18 | 0.00 | |
| 5 | 031201001043 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 9 | 10.02 | 90.18 | 0.00 | |
| 6 | 030601002061 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 6 | 1607.65 | 9645.90 | 0.00 | |
| 7 | 031001006015 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN100 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 21 | 56.84 | 1193.64 | 0.00 | |
| 8 | 031003013010 | 水表 | 1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：WS垂直螺翼式水表 DN100 3、连接形式：法兰 | 个 | 2 | 1245.76 | 2491.52 | 0.00 | |
| 9 | 031003003173 | 焊接法兰止回阀门 | 1、类型：球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 743.47 | 1486.94 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 23263.16 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第2页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 10 | 031003003174 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 5 | 696.30 | 3481.50 | 0.00 | |
| 11 | 031003009011 | 补偿器 | 1、类型：法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 2 | 629.00 | 1258.00 | 0.00 | |
| 12 | 040501014010 | 新旧管连接 | 1、马鞍卡子安装 公称直径150mm | 处 | 2 | 562.94 | 1125.88 | 0.00 | |
| D J09-龙湖湾小区 | | | | | | 1 | 37492.91 | 37492.91 | 0.00 |
| 13 | 030901011066 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 5 | 1625.64 | 8128.20 | 0.00 | |
| 14 | 031208002038 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.2 | 1537.41 | 307.48 | 0.00 | |
| 15 | 031208007038 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 7.5 | 50.02 | 375.15 | 0.00 | |
| 16 | 031201001044 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 7.5 | 10.02 | 75.15 | 0.00 | |
| 17 | 030601002062 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 5 | 1607.65 | 8038.25 | 0.00 | |
| 18 | 031001006016 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN100 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 40 | 56.84 | 2273.60 | 0.00 | |
| 19 | 031003013011 | 水表 | 1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：WS垂直螺旋式水表 DN100 3、连接形式：法兰 | 个 | 4 | 1245.76 | 4983.04 | 0.00 | |
| 20 | 031003003175 | 焊接法兰止回阀门 | 1、类型：球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 4 | 743.47 | 2973.88 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | 33020.13 | 0.00 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第3页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 21 | 031003003176 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 8 | 696.30 | 5570.40 | 0.00 |
| 22 | 031003009012 | 补偿器 | 1、类型：法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 4 | 629.00 | 2516.00 | 0.00 |
| 23 | 040501014011 | 新旧管连接 | 1、马鞍卡子安装 公称直径150mm | 处 | 4 | 562.94 | 2251.76 | 0.00 |
| | | D Y12-酒厂宿舍楼周边片区（含酒厂宿舍楼+轻工小区+东元生产组+沿河生产组+前园生产组+黄古生产组+襟江花园） | | | 1 | 29090.65 | 29090.65 | 0.00 |
| 24 | 030901011068 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 7 | 1625.64 | 11379.48 | 0.00 |
| 25 | 030901011069 | 室外消火栓（利旧） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓-利旧 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 2 | 516.63 | 1033.26 | 0.00 |
| 26 | 031208002039 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.24 | 1537.41 | 368.98 | 0.00 |
| 27 | 031208007039 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 9 | 50.02 | 450.18 | 0.00 |
| 28 | 031201001045 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 9 | 10.02 | 90.18 | 0.00 |
| 29 | 030601002063 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 6 | 1607.65 | 9645.90 | 0.00 |
| 30 | 031001006017 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN100 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 15 | 56.84 | 852.60 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 34158.74 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第4页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 31 | 031003013012 | 水表 | 1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：WS垂直螺翼式水表 DN100 3、连接形式：法兰 | 个 | 1 | 1245.76 | 1245.76 | 0.00 |
| 32 | 031003003177 | 焊接法兰止回阀门 | 1、类型：球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 743.47 | 743.47 | 0.00 |
| 33 | 031003003178 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 3 | 696.30 | 2088.90 | 0.00 |
| 34 | 031003009013 | 补偿器 | 1、类型：法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 1 | 629.00 | 629.00 | 0.00 |
| 35 | 040501014012 | 新旧管连接 | 1、马鞍卡子安装 公称直径150mm | 处 | 1 | 562.94 | 562.94 | 0.00 |
| D J10-中兴和苑（东） | | | | | 1 | 30463.62 | 30463.62 | 0.00 |
| 36 | 030901011071 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 9 | 1625.64 | 14630.76 | 0.00 |
| 37 | 031208002040 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.36 | 1537.41 | 553.47 | 0.00 |
| 38 | 031208007040 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 13.5 | 50.02 | 675.27 | 0.00 |
| 39 | 031201001046 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 13.5 | 10.02 | 135.27 | 0.00 |
| 40 | 030601002064 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 9 | 1607.65 | 14468.85 | 0.00 |
| D J18-御景园 | | | | | 1 | 6769.69 | 6769.69 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 35733.69 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第5页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 41 | 030901011093 | 室外消火栓(更换) | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型(防撞型)-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 2 | 1625.64 | 3251.28 | 0.00 |
| 42 | 031208002053 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.08 | 1537.41 | 122.99 | 0.00 |
| 43 | 031208007053 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 3 | 50.02 | 150.06 | 0.00 |
| 44 | 031201001059 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 3 | 10.02 | 30.06 | 0.00 |
| 45 | 030601002077 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 2 | 1607.65 | 3215.30 | 0.00 |
| D J19-东方花园 | | | | | 1 | 44060.12 | 44060.12 | 0.00 |
| 46 | 030901011073 | 室外消火栓(更换) | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型(防撞型)-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 8 | 1625.64 | 13005.12 | 0.00 |
| 47 | 030901011074 | 室外消火栓(利旧) | 1、型号、规格：室外地上式消火栓-利旧 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 1 | 516.63 | 516.63 | 0.00 |
| 48 | 031208002042 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.36 | 1537.41 | 553.47 | 0.00 |
| 49 | 031208007042 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 13.5 | 50.02 | 675.27 | 0.00 |
| 50 | 031201001048 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 13.5 | 10.02 | 135.27 | 0.00 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 21655.45 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第6页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 51 | 030601002066 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 9 | 1607.65 | 14468.85 | 0.00 |
| 52 | 031001006018 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN100 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 166 | 56.84 | 9435.44 | 0.00 |
| 53 | 031003013013 | 水表 | 1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：WS垂直螺旋式水表 DN100 3、连接形式：法兰 | 个 | 1 | 1245.76 | 1245.76 | 0.00 |
| 54 | 031003003179 | 焊接法兰止回阀门 | 1、类型：球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 743.47 | 743.47 | 0.00 |
| 55 | 031003003180 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 3 | 696.30 | 2088.90 | 0.00 |
| 56 | 031003009014 | 补偿器 | 1、类型：法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 1 | 629.00 | 629.00 | 0.00 |
| 57 | 040501014013 | 新旧管连接 | 1、马鞍卡子安装 公称直径150mm | 处 | 1 | 562.94 | 562.94 | 0.00 |
| | | D J20-西陈新村+J43-火二综合楼+J44-西陈综合楼 | | | 1 | 3518.41 | 3518.41 | 0.00 |
| 58 | 031208002043 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.08 | 1537.41 | 122.99 | 0.00 |
| 59 | 031208007043 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 3 | 50.02 | 150.06 | 0.00 |
| 60 | 031201001049 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 3 | 10.02 | 30.06 | 0.00 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 29477.47 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第7页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 61 | 030601002067 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 2 | 1607.65 | 3215.30 | 0.00 | |
| | | D Y21-韭菜桥（东联生产组）+Y22-派出所宿舍楼 | | | | 1 | 21492.03 | 21492.03 | 0.00 |
| 62 | 030901011076 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 2 | 1625.64 | 3251.28 | 0.00 | |
| 63 | 030901011077 | 室外消火栓（利旧） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓-利旧 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 2 | 516.63 | 1033.26 | 0.00 | |
| 64 | 031208002044 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.16 | 1537.41 | 245.99 | 0.00 | |
| 65 | 031208007044 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 6 | 50.02 | 300.12 | 0.00 | |
| 66 | 031201001050 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 6 | 10.02 | 60.12 | 0.00 | |
| 67 | 030601002068 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 4 | 1607.65 | 6430.60 | 0.00 | |
| 68 | 031001006019 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN100 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 18 | 56.84 | 1023.12 | 0.00 | |
| 69 | 031003013014 | 水表 | 1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：WS垂直螺翼式水表 DN100 3、连接形式：法兰 | 个 | 2 | 1245.76 | 2491.52 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | 18051.31 | 0.00 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第8页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 70 | 031003003181 | 焊接法兰止回阀门 | 1、类型：球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 743.47 | 1486.94 | 0.00 |
| 71 | 031003003182 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 4 | 696.30 | 2785.20 | 0.00 |
| 72 | 031003009015 | 补偿器 | 1、类型：法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 2 | 629.00 | 1258.00 | 0.00 |
| 73 | 040501014014 | 新旧管连接 | 1、马鞍卡子安装 公称直径150mm | 处 | 2 | 562.94 | 1125.88 | 0.00 |
| D J33-市二高宿舍楼 | | | | | 1 | 26778.43 | 26778.43 | 0.00 |
| 74 | 030901011079 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 3 | 1625.64 | 4876.92 | 0.00 |
| 75 | 031208002045 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.12 | 1537.41 | 184.49 | 0.00 |
| 76 | 031208007045 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 4.5 | 50.02 | 225.09 | 0.00 |
| 77 | 031201001051 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 4.5 | 10.02 | 45.09 | 0.00 |
| 78 | 030601002069 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 3 | 1607.65 | 4822.95 | 0.00 |
| 79 | 031001006020 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN100 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 163 | 56.84 | 9264.92 | 0.00 |
| 80 | 031003013015 | 水表 | 1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：WS垂直螺翼式水表 DN100 3、连接形式：法兰 | 个 | 1 | 1245.76 | 1245.76 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 27321.24 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第9页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 81 | 031003003183 | 焊接法兰止回阀门 | 1、类型：球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 743.47 | 743.47 | 0.00 |
| 82 | 031003003184 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 6 | 696.30 | 4177.80 | 0.00 |
| 83 | 031003009016 | 补偿器 | 1、类型：法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 1 | 629.00 | 629.00 | 0.00 |
| 84 | 040501014015 | 新旧管连接 | 1、马鞍卡子安装 公称直径150mm | 处 | 1 | 562.94 | 562.94 | 0.00 |
| D J34-泰元新村 | | | | | 1 | 9393.84 | 9393.84 | 0.00 |
| 85 | 030901011081 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 1 | 1625.64 | 1625.64 | 0.00 |
| 86 | 031208002046 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.04 | 1537.41 | 61.50 | 0.00 |
| 87 | 031208007046 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 1.5 | 50.02 | 75.03 | 0.00 |
| 88 | 031201001052 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 1.5 | 10.02 | 15.03 | 0.00 |
| 89 | 030601002070 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 1 | 1607.65 | 1607.65 | 0.00 |
| 90 | 031001006021 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN100 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 13 | 56.84 | 738.92 | 0.00 |
| 91 | 031003013016 | 水表 | 1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：WS垂直螺翼式水表 DN100 3、连接形式：法兰 | 个 | 1 | 1245.76 | 1245.76 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 11482.74 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第10页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 92 | 031003003185 | 焊接法兰止回阀门 | 1、类型：球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 743.47 | 743.47 | 0.00 |
| 93 | 031003003186 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 3 | 696.30 | 2088.90 | 0.00 |
| 94 | 031003009017 | 补偿器 | 1、类型：法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 1 | 629.00 | 629.00 | 0.00 |
| 95 | 040501014016 | 新旧管连接 | 1、马鞍卡子安装 公称直径150mm | 处 | 1 | 562.94 | 562.94 | 0.00 |
| D J35-泰仪二区 | | | | | | 8413.34 | 8413.34 | 0.00 |
| 96 | 030901011083 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 1 | 1625.64 | 1625.64 | 0.00 |
| 97 | 031208002047 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.04 | 1537.41 | 61.50 | 0.00 |
| 98 | 031208007047 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 1.5 | 50.02 | 75.03 | 0.00 |
| 99 | 031201001053 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 1.5 | 10.02 | 15.03 | 0.00 |
| 100 | 030601002071 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 1 | 1607.65 | 1607.65 | 0.00 |
| 101 | 031001006022 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN100 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 8 | 56.84 | 454.72 | 0.00 |
| 102 | 031003013017 | 水表 | 1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：WS垂直螺翼式水表 DN100 3、连接形式：法兰 | 个 | 1 | 1245.76 | 1245.76 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 9109.64 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第11页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 103 | 031003003187 | 焊接法兰止回阀门 | 1、类型：球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 743.47 | 743.47 | 0.00 |
| 104 | 031003003188 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 696.30 | 1392.60 | 0.00 |
| 105 | 031003009018 | 补偿器 | 1、类型：法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 1 | 629.00 | 629.00 | 0.00 |
| 106 | 040501014017 | 新旧管连接 | 1、马鞍卡子安装 公称直径150mm | 处 | 1 | 562.94 | 562.94 | 0.00 |
| D J29-同舟新村+J37-莲花新村 | | | | | 1 | 3518.41 | 3518.41 | 0.00 |
| 107 | 031208002048 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温,厚度为50mm | m3 | 0.08 | 1537.41 | 122.99 | 0.00 |
| 108 | 031208007048 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 3 | 50.02 | 150.06 | 0.00 |
| 109 | 031201001054 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 3 | 10.02 | 30.06 | 0.00 |
| 110 | 030601002072 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 2 | 1607.65 | 3215.30 | 0.00 |
| D J39-滨湖国际佳苑 | | | | | 1 | 18317.75 | 18317.75 | 0.00 |
| 111 | 030901011085 | 室外消火栓（利旧） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓-利旧 2、更换弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 4 | 516.63 | 2066.52 | 0.00 |
| 112 | 030901011086 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 1 | 1625.64 | 1625.64 | 0.00 |
| 113 | 031208002049 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温,厚度为50mm | m3 | 0.56 | 1537.41 | 860.95 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 11399.53 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第12页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 114 | 031208007049 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 21 | 50.02 | 1050.42 | 0.00 |
| 115 | 031201001055 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 21 | 10.02 | 210.42 | 0.00 |
| 116 | 030601002073 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 5 | 1607.65 | 8038.25 | 0.00 |
| 117 | 031003013018 | 水表 | 1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：WS垂直螺翼式水表 DN100 3、连接形式：法兰 | 个 | 1 | 1245.76 | 1245.76 | 0.00 |
| 118 | 031003003189 | 焊接法兰止回阀门 | 1、类型：球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 743.47 | 743.47 | 0.00 |
| 119 | 031003003190 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 696.30 | 1392.60 | 0.00 |
| 120 | 031003009019 | 补偿器 | 1、类型：法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 1 | 629.00 | 629.00 | 0.00 |
| 121 | 031001006023 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN100 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 8 | 56.84 | 454.72 | 0.00 |
| D J38-文岱小区消防 | | | | | 1 | 27105.25 | 27105.25 | 0.00 |
| 122 | 030901011088 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 3 | 1625.64 | 4876.92 | 0.00 |
| 123 | 031208002050 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.12 | 1537.41 | 184.49 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 18826.05 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第13页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 124 | 031208007050 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 4.5 | 50.02 | 225.09 | 0.00 |
| 125 | 031201001056 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 4.5 | 10.02 | 45.09 | 0.00 |
| 126 | 030601002074 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 3 | 1607.65 | 4822.95 | 0.00 |
| 127 | 031001006024 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN100 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 181 | 56.84 | 10288.04 | 0.00 |
| 128 | 031003013019 | 水表 | 1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：WS垂直螺旋式水表 DN100 3、连接形式：法兰 | 个 | 1 | 1245.76 | 1245.76 | 0.00 |
| 129 | 031003003191 | 焊接法兰止回阀门 | 1、类型：球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 743.47 | 743.47 | 0.00 |
| 130 | 031003003192 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 5 | 696.30 | 3481.50 | 0.00 |
| 131 | 031003009020 | 补偿器 | 1、类型：法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级：DN100 | 个 | 1 | 629.00 | 629.00 | 0.00 |
| 132 | 040501014018 | 新旧管连接 | 1、马鞍卡子安装 公称直径150mm | 处 | 1 | 562.94 | 562.94 | 0.00 |
| D J41-东陈安置区 | | | | | 1 | 2275.84 | 2275.84 | 0.00 |
| 133 | 030901011090 | 室外消火栓（利旧） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓-利旧 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 1 | 516.63 | 516.63 | 0.00 |
| 134 | 031208002051 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.04 | 1537.41 | 61.50 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 22621.97 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第14页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 135 | 031208007051 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 1.5 | 50.02 | 75.03 | 0.00 |
| 136 | 031201001057 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 1.5 | 10.02 | 15.03 | 0.00 |
| 137 | 030601002075 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 1 | 1607.65 | 1607.65 | 0.00 |
| D J42-钢厂宿舍楼 | | | | | 1 | 3518.41 | 3518.41 | 0.00 |
| 138 | 031208002052 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.08 | 1537.41 | 122.99 | 0.00 |
| 139 | 031208007052 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 3 | 50.02 | 150.06 | 0.00 |
| 140 | 031201001058 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 3 | 10.02 | 30.06 | 0.00 |
| 141 | 030601002076 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 2 | 1607.65 | 3215.30 | 0.00 |
| D J4-滨河家园室外消防 | | | | | 1 | 19100.02 | 19100.02 | 0.00 |
| 142 | 030901011095 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 4 | 1625.64 | 6502.56 | 0.00 |
| 143 | 030901011096 | 室外消火栓（利旧） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-利旧 2、详见设计 | 套 | 3 | 94.34 | 283.02 | 0.00 |
| 144 | 031208002054 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.28 | 1537.41 | 430.47 | 0.00 |
| 145 | 031208007054 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 10.5 | 50.02 | 525.21 | 0.00 |
| 146 | 031201001060 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 10.5 | 10.02 | 105.21 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 13062.59 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第15页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 147 | 030601002078 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 7 | 1607.65 | 11253.55 | 0.00 | |
| D J7-祥生泰和苑室外消防 | | | | | | 1 | 24668.61 | 24668.61 | 0.00 |
| 148 | 030901011098 | 接合器（更换） | 1、型号、规格：室外地上式SQS100-A； 2、底部根据图纸/图集做法安装另计法兰承盘短管90度弯头连接件； 3、露出地面部分用橡塑铝箔保温 | 套 | 2 | 1544.84 | 3089.68 | 0.00 | |
| 149 | 030901011100 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 3 | 1625.64 | 4876.92 | 0.00 | |
| 150 | 030901011101 | 室外消火栓（利用） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-利用 2、详见设计 | 套 | 6 | 94.34 | 566.04 | 0.00 | |
| 151 | 031208002055 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.44 | 1537.41 | 676.46 | 0.00 | |
| 152 | 031208007055 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 16.5 | 50.02 | 825.33 | 0.00 | |
| 153 | 031201001061 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 16.5 | 10.02 | 165.33 | 0.00 | |
| 154 | 030601002079 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 9 | 1607.65 | 14468.85 | 0.00 | |
| D J11-中兴和苑（西）室外消防 | | | | | | 1 | 35303.58 | 35303.58 | 0.00 |
| 155 | 030901011103 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 8 | 1625.64 | 13005.12 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | 48927.28 | 0.00 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第16页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 156 | 030901011104 | 室外消火栓（利旧） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-利旧 2、详见设计 | 套 | 2 | 94.34 | 188.68 | 0.00 |
| 157 | 031208002056 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温，厚度为50mm | m3 | 0.4 | 1537.41 | 614.96 | 0.00 |
| 158 | 031208007056 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 15 | 50.02 | 750.30 | 0.00 |
| 159 | 031201001062 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 15 | 10.02 | 150.30 | 0.00 |
| 160 | 030601002080 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 10 | 1607.65 | 16076.50 | 0.00 |
| 161 | 031003003193 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：铜芯球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 1061.44 | 2122.88 | 0.00 |
| 162 | 031003003194 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：铜芯球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 1451.31 | 1451.31 | 0.00 |
| 163 | 031003009021 | 补偿器 | 1、类型：法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级：DN150 | 个 | 1 | 943.53 | 943.53 | 0.00 |
| D J13-祥生和家园室外消防 | | | | | 1 | 32175.91 | 32175.91 | 0.00 |
| 164 | 030901011106 | 接合器（更换） | 1、型号、规格：室外地上式SQS100-A； 2、底部根据图纸/图集做法安装另计法兰承盘短管90度弯头连接件； 3、露出地面部分用橡塑铝箔保温 | 套 | 5 | 1544.84 | 7724.20 | 0.00 |
| 165 | 030901011108 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 7 | 1625.64 | 11379.48 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 41402.14 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第17页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 166 | 031208002057 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温,厚度为50mm | m3 | 0.48 | 1537.41 | 737.96 | 0.00 |
| 167 | 031208007057 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 18 | 50.02 | 900.36 | 0.00 |
| 168 | 031201001063 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 18 | 10.02 | 180.36 | 0.00 |
| 169 | 030601002081 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 7 | 1607.65 | 11253.55 | 0.00 |
| D J26-莲花园室外消防 | | | | | 1 | 107527.44 | 107527.44 | 0.00 |
| 170 | 030901011110 | 接合器（更换） | 1、型号、规格：室外地上式SQS100-A； 2、底部根据图纸/图集做法安装另计法兰承盘短管90度弯头连接件； 3、露出地面部分用橡塑铝箔保温 | 套 | 5 | 1544.84 | 7724.20 | 0.00 |
| 171 | 030901011112 | 室外消火栓（更换） | 1、型号、规格：室外地上式消火栓 1.0MPa SS100/65型（防撞型）-更换 2、含弯管底座、短管、法兰直管等全部配件； 3、详见设计 | 套 | 5 | 1625.64 | 8128.20 | 0.00 |
| 172 | 031208002058 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种：室外消火栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温,厚度为50mm | m3 | 0.4 | 1537.41 | 614.96 | 0.00 |
| 173 | 031208007058 | 防潮层、保护层 | 1、材料：0.5mm厚铝合金薄板保护层 | m2 | 15 | 50.02 | 750.30 | 0.00 |
| 174 | 031201001064 | 管道刷油 | 1、涂刷遍数、漆膜厚度：调和漆二道 | m2 | 15 | 10.02 | 150.30 | 0.00 |
| 175 | 030601002082 | 室外消火栓智能采集终端 | 1、名称：室外消火栓智能采集终端安装 2、要求与消防大队已安装相关远程监控系统兼容，型号口径同消火栓埋地支管口径，含平台接入联网费用 3、电源方式：电池 | 套 | 5 | 1607.65 | 8038.25 | 0.00 |
| 176 | 040501014019 | 新旧管连接 | 马鞍卡子安装DN<200mm | 处 | 1 | 1224.35 | 1224.35 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 39702.79 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第18页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 177 | 031003003195 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：铜芯球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 10 | 696.30 | 6963.00 | 0.00 |
| 178 | 031003003196 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：铜芯球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 5 | 743.47 | 3717.35 | 0.00 |
| 179 | 031003003197 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：铜芯球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 3 | 1061.44 | 3184.32 | 0.00 |
| 180 | 031003003198 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：铜芯球墨铸铁闸阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 2 | 1584.34 | 3168.68 | 0.00 |
| 181 | 031003003199 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：铜芯球墨铸铁止回阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 1 | 2369.51 | 2369.51 | 0.00 |
| 182 | 031003013020 | 水表 | 1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：WS垂直螺翼式水表 DN200 3、连接形式：法兰 | 个 | 1 | 4157.33 | 4157.33 | 0.00 |
| 183 | 031003009022 | 补偿器 | 1、类型：法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级：DN200 | 个 | 1 | 1323.19 | 1323.19 | 0.00 |
| 184 | 031001006025 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN100 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 57 | 56.84 | 3239.88 | 0.00 |
| 185 | 031001006026 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN150 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 332 | 111.21 | 36921.72 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 65044.98 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第19页 共19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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 186 | 031001006027 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、介质：水 3、材质、规格：DN200 钢丝网骨架PE管（含管件） 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗 | m | 65 | 191.92 | 12474.80 | 0.00 | |
| 187 | 031003002001 | 螺纹法兰阀门 | 1、类型：安全阀 2、规格、压力等级：DN32 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 10 | 221.37 | 2213.70 | 0.00 | |
| 188 | 031003002002 | 螺纹法兰阀门 | 1、类型：截止阀 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：法兰连接 | 个 | 10 | 116.34 | 1163.40 | 0.00 | |
| 分部分项合计 | | | | | | | | 520112.80 | 0.00 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 15851.90 | 0.00 |
| 合 计 | | | | | | | | 520112.80 | 0.00 |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第1页 共3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 | 041109001004 | 安全文明施工 | | 100 | 5166.29 | | | |
| 1.1 | 1.1 | 基本费 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 1.2 | 4396.84 | | | 不取费时“费率”置0； |
| 1.2 | 1.2 | 增加费 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 1星0.3%/2星0.33%/3星0.36% |
| 1.3 | 1.3 | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0.21 | 769.45 | | | |
| 2 | 041109002004 | 夜间施工 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.05~0.15% |
| 3 | 041109003004 | 二次搬运 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | |
| 4 | 041109004004 | 冬雨季施工 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.1~0.3% |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

未来软件编制

2025年10月29日

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第2页 共3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 |
|----|--------------|--------------------|---|-------|---------|---------|----------|---|
| 5 | 041109005004 | 行车、行人干扰 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | |
| 6 | 041109006004 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | |
| 7 | 041109007004 | 已完成工程及设备保护 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0~0.02% |
| 8 | 041109008004 | 临时设施 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 1.65 | 6045.66 | | | 1.1~2.2% |
| 9 | 041109009004 | 赶工措施 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.5~2.2% |
| 10 | 041109010004 | 工程按质论价 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 市优结构0.6% /市优0.8% /省优1.1% /国优1.3% |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

未来软件编制

2025年10月29日

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第3页 共3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 |
|-----|--------------|-----------|---|-------|----------|---------|----------|------------|
| 11 | 041109011004 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0.03 | 109.92 | | | 0.03% |
| 12 | 041109015004 | 智慧工地费用 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.02~0.04% |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 11321.87 | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

未来软件编制

2025年10月29日

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外消防改造工程

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 | 26005.64 | | |
| 2 | 暂估价 | 0.00 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | |
| 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 | | 26005.64 | | — |

规费、税金项目计价表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|---|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 9972.15 | 100 | 9972.15 |
| 1.1 | 社会保险费 | | 403730.93 | 2.1 | 8478.35 |
| 1.2 | 住房公积金 | | 403730.93 | 0.37 | 1493.80 |
| 1.3 | 环境保护税 | | 403730.93 | 0 | 0.00 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01 | 567412.46 | 9 | 51067.12 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 61039.27 |

编制人（造价人员）：
未来软件编制

复核人（造价工程师）：

2025年10月29日

承包人供应材料一览表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第1页 共3页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 等特殊要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|----|----------|----------------|---------------|----|---------|---------|-----------|----|
| 1 | 50 | 室外消火栓智能采集终端 | 用于室外 | 个 | 99 | 1552.62 | 153709.38 | |
| 2 | 2359300 | 其它材料费 | | 元 | 214.78 | 0.86 | 184.71 | |
| 3 | 01210514 | 等边角钢 | L40×3~4 | kg | 118.8 | 3.2668 | 388.10 | |
| 4 | 01290106 | 0.5mm厚铝合金薄板保护层 | δ 0.5 | m2 | 216 | 12.93 | 2792.88 | |
| 5 | 02010108 | 橡胶板 | δ 3 | kg | 0.189 | 15.44 | 2.92 | |
| 6 | 02010108 | 橡胶板 | δ 3 | m2 | 2.03 | 15.44 | 31.34 | |
| 7 | 02010506 | 石棉橡胶板 | 低压 δ 0.8~6 | kg | 40.7 | 5.57 | 226.70 | |
| 8 | 02010506 | 石棉橡胶板 | 低压 δ 0.8~6 | kg | 3.3 | 5.57 | 18.38 | |
| 9 | 02010508 | 石棉橡胶板 | 低中压 δ 0.8~6 | kg | 8.16 | 5.57 | 45.45 | |
| 10 | 02270131 | 破布 | | kg | 6.12 | 6 | 36.72 | |
| 11 | 02290103 | 线麻 | | kg | 0.03 | 10.29 | 0.31 | |
| 12 | 02290507 | 油浸麻丝 | | kg | 11.52 | 4.63 | 53.34 | |
| 13 | 03031303 | 镀锌自攻螺钉 | M4~6×10~35 | 十个 | 313.2 | 0.59 | 184.79 | |
| 14 | 03050510 | 精制带母镀锌螺栓 | M8×30 | 套 | 403.92 | 0.58 | 234.27 | |
| 15 | 03050535 | 精制带母镀锌螺栓 | M16×70 | 套 | 296.64 | 2.16 | 640.74 | |
| 16 | 03050609 | 精制带母镀锌螺栓 | 带垫 M12×14~75 | 套 | 82.4 | 1.29 | 106.30 | |
| 17 | 03050611 | 精制带母镀锌螺栓 | 带垫 M16×65~80 | 套 | 1499.68 | 1.35 | 2024.57 | |
| 18 | 03050613 | 精制带母镀锌螺栓 | 带垫 M16×85~140 | 套 | 247.2 | 1.84 | 454.85 | |
| 19 | 03050617 | 精制带母镀锌螺栓 | 带垫 M20×85~100 | 套 | 123.6 | 2.02 | 249.67 | |
| 20 | 03050617 | 精制带母镀锌螺栓 | 带垫 M20×85~100 | 套 | 115.36 | 2.02 | 233.03 | |
| 21 | 03055505 | 带帽带垫螺栓 | | kg | 25.816 | 5.57 | 143.80 | |
| 22 | 03055505 | 带帽带垫螺栓 | | kg | 2.007 | 5.57 | 11.18 | |
| 23 | 03070117 | 膨胀螺栓 | M10 | 套 | 605.88 | 0.69 | 418.06 | |
| 24 | 03210206 | 砂轮片 | φ 100 | 片 | 0.792 | 1.29 | 1.02 | |
| 25 | 03210211 | 砂轮片 | φ 400 | 片 | 0.684 | 11.58 | 7.92 | |
| 26 | 03270104 | 铁砂布 | 2# | 张 | 8.5 | 0.86 | 7.31 | |
| 27 | 03270104 | 铁砂布 | 2# | 张 | 1 | 0.86 | 0.86 | |
| 28 | 03270202 | 砂纸 | | 张 | 55.2 | 0.94 | 51.89 | |
| 29 | 03270202 | 砂纸 | | 张 | 3.2 | 0.94 | 3.01 | |
| 30 | 03410206 | 电焊条 | J422 φ 3.2 | kg | 68.402 | 3.77 | 257.88 | |
| 31 | 03410206 | 电焊条 | J422 Φ 3.2 | kg | 11.75 | 3.77 | 44.30 | |
| 32 | 03632105 | 钻头 | φ 3 | 根 | 36 | 1.2 | 43.20 | |

承包人供应材料一览表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第2页 共3页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 等特殊要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|----|----------|---------------|---------------|----|--------|---------|----------|----|
| 33 | 03652422 | 钢锯条 | | 根 | 1 | 0.19 | 0.19 | |
| 34 | 03652422 | 钢锯条 | | 根 | 9.6 | 0.19 | 1.82 | |
| 35 | 04010132 | 水泥 | 42.5级 | kg | 45.12 | 0.2617 | 11.81 | |
| 36 | 04010611 | 复合硅酸盐水泥 | 32.5级 | kg | 35.07 | 0.27 | 9.47 | |
| 37 | 04010611 | 水泥 | 32.5级 | kg | 3.221 | 0.24 | 0.77 | |
| 38 | 11112503 | 调和漆 | | kg | 35.64 | 12.8 | 456.19 | |
| 39 | 11112524 | 厚漆 | | kg | 1.66 | 8.58 | 14.24 | |
| 40 | 11112524 | 厚漆 | | kg | 22.98 | 8.58 | 197.17 | |
| 41 | 12010103 | 汽油 | | kg | 3.96 | 8.73 | 34.57 | |
| 42 | 12050311 | 机油 | | kg | 0.09 | 7.72 | 0.69 | |
| 43 | 12050311 | 机油 | | kg | 1.12 | 7.72 | 8.65 | |
| 44 | 12060317 | 清油 | | kg | 0.2 | 13.72 | 2.74 | |
| 45 | 12060317 | 清油 | | kg | 4.04 | 13.72 | 55.43 | |
| 46 | 12370305 | 氧气 | | m3 | 17.738 | 2.12 | 37.60 | |
| 47 | 12370305 | 氧气 | | m3 | 0.77 | 2.12 | 1.63 | |
| 48 | 12370335 | 乙炔气 | | kg | 0.26 | 7.66 | 1.99 | |
| 49 | 12370335 | 乙炔气 | | kg | 5.89 | 7.66 | 45.12 | |
| 50 | 12410101 | 粘结剂 | | kg | 31.2 | 15.44 | 481.73 | |
| 51 | 12430303 | 胶带 | (9m/卷) | 卷 | 39.84 | 4.44 | 176.89 | |
| 52 | 13013509 | 石棉绒 | | kg | 1.605 | 2.4 | 3.85 | |
| 53 | 13013509 | 石棉绒 | | kg | 26.956 | 2.4 | 64.69 | |
| 54 | 13120503 | 橡塑保温板 | | m3 | 4.944 | 1064.65 | 5263.63 | |
| 55 | 14030319 | 热镀锌钢管 | DN25 | m | 2.4 | 11.62 | 27.89 | |
| 56 | 14310102 | 钢丝网骨架PE管 | dn200 | m | 65.975 | 181 | 11941.48 | |
| 57 | 14310102 | 钢丝网骨架PE管 | DN100 | m | 700.35 | 48.8 | 34177.08 | |
| 58 | 14310102 | 钢丝网骨架PE管 | DN150 | m | 336.98 | 101 | 34034.98 | |
| 59 | 15021703 | 镀锌丝堵 | DN15 | 个 | 96.96 | 0.93 | 90.17 | |
| 60 | 15054501 | 双法兰短管, L=0.5米 | DN100 | 个 | 97 | 168.23 | 16318.31 | |
| 61 | 15054501 | 90° 弯头 | DN100 | 个 | 97 | 151.52 | 14697.44 | |
| 62 | 15054501 | 单法兰承盘短管 | DN100 | 个 | 97 | 102.54 | 9946.38 | |
| 63 | 15150503 | 法兰套筒伸缩器 | DN100 | 个 | 15 | 357 | 5355.00 | |
| 64 | 15150503 | 法兰套筒伸缩器 | DN200 | 个 | 1 | 755 | 755.00 | |
| 65 | 15150503 | 法兰套筒伸缩器 | DN150 | 个 | 1 | 551 | 551.00 | |
| 66 | 15373503 | 铸铁马鞍卡子 | DN200 | 个 | 1 | 874.79 | 874.79 | |
| 67 | 15373503 | 铸铁马鞍三通 | DN150*100 | 个 | 14 | 266.16 | 3726.24 | |
| 68 | 16250105 | 截止阀 | DN25 | 个 | 10 | 33.15 | 331.50 | |

承包人供应材料一览表

工程名称：室外消防改造工程

标段：

第3页 共3页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 等特殊要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 | |
|-----|----------|---------------------------------|---------------|------|--------|---------|----------|-----------|--|
| 69 | 16250106 | 安全阀 | DN32 | 个 | 10 | 117.31 | 1173.10 | | |
| 70 | 16250111 | 球墨铸铁闸阀 | DN100 | 个 | 51 | 437.12 | 22293.12 | | |
| 71 | 16250111 | 球墨铸铁止回阀 | DN100 | 个 | 15 | 484.29 | 7264.35 | | |
| 72 | 16250111 | WS垂直螺翼式水表 | DN100 | 个 | 15 | 1018.52 | 15277.80 | | |
| 73 | 16250111 | 球墨铸铁止回阀 | DN100 | 个 | 5 | 484.29 | 2421.45 | | |
| 74 | 16250113 | 球墨铸铁止回阀 | DN150 | 个 | 1 | 1039.91 | 1039.91 | | |
| 75 | 16250113 | 球墨铸铁闸阀 | DN150 | 个 | 5 | 671.34 | 3356.70 | | |
| 76 | 16250114 | WS垂直螺翼式水表 | DN200 | 个 | 1 | 3669.65 | 3669.65 | | |
| 77 | 16250114 | 球墨铸铁止回阀 | DN200 | 个 | 1 | 1787.38 | 1787.38 | | |
| 78 | 16250114 | 球墨铸铁闸阀 | DN200 | 个 | 2 | 1002.21 | 2004.42 | | |
| 79 | 17010705 | 螺纹法兰 | 0.6MPa DN25 | 片 | 20 | 16.67 | 333.40 | | |
| 80 | 17010706 | 螺纹法兰 | 0.6MPa DN32 | 片 | 20 | 23.67 | 473.40 | | |
| 81 | 17010943 | 平焊法兰 | 1.6MPa DN100 | 片 | 214 | 42.17 | 9024.38 | | |
| 82 | 17010945 | 平焊法兰 | 1.6MPa DN150 | 片 | 14 | 66.54 | 931.56 | | |
| 83 | 17010947 | 平焊法兰 | 1.6MPa DN200 | 片 | 10 | 93.28 | 932.80 | | |
| 84 | 20030503 | 室外地上式消火栓 1.0MPa 100/65型(防撞型) | DN100 | 套 | 73 | 1109.01 | 80957.73 | | |
| 85 | 20050105 | 消防水泵接合器 | 地上式100 | 套 | 12 | 754.13 | 9049.56 | | |
| 86 | 31011141 | 油浸麻丝 | | kg | 6.566 | 4.63 | 30.40 | | |
| 87 | 31011141 | 油浸麻丝 | | kg | 0.759 | 4.63 | 3.51 | | |
| 88 | 31110301 | 棉纱头 | | kg | 12.266 | 5.57 | 68.32 | | |
| 89 | 31110301 | 棉纱头 | | kg | 0.42 | 5.57 | 2.34 | | |
| 90 | 31130106 | 其它材料费 | | 元 | 13 | 0.86 | 11.18 | | |
| 91 | 31150301 | 电 | | kW·h | 1.944 | 0.59 | 1.15 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | 464414.61 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第1页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| | | D.5.1 J4-滨河家园 | | | 1 | 914.00 | 914.00 | 0.00 |
| | | A.1 管道附属构筑物 | | | 1 | 782.44 | 782.44 | 0.00 |
| 1 | 030901011004 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 4 | 195.61 | 782.44 | 0.00 |
| | | A.1 拆除与恢复工程 | | | 1 | 131.56 | 131.56 | 0.00 |
| 2 | 050101007002 | 清除地被植物 | 1. 起挖片植绿篱(小灌木)≤60cm 2. 人工装土(已折算成实方) 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场, 自主报价 | m2 | 1.8 | 15.61 | 28.10 | 0.00 |
| 3 | 050102007002 | 栽植色带(恢复) | 1. 苗木、花卉种类: 金边黄杨 2. 株高或蓬径: 高度25-30cm, 冠幅20-25cm 3. 单位面积株数: 49株/m2 4. 养护期: 一年成活期养护 5. 备注: 包括绿地平整, 现场根据实际情况按实调整同价位品种, 投标人综合考虑 | m2 | 1.8 | 57.48 | 103.46 | 0.00 |
| | | D.5.2 J7-祥生泰和苑 | | | 1 | 682.21 | 682.21 | 0.00 |
| | | A.1 管道附属构筑物 | | | 1 | 586.83 | 586.83 | 0.00 |
| 4 | 030901011005 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 3 | 195.61 | 586.83 | 0.00 |
| | | A.1 拆除与恢复工程 | | | 1 | 95.38 | 95.38 | 0.00 |
| 5 | 050101006002 | 清除草皮 | 1. 铲草皮厚度≤15cm 2. 人工装土(已折算成实方) 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场, 自主报价 | m2 | 3.24 | 5.47 | 17.72 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 1518.55 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第2页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 6 | 050102012002 | 铺种草皮(恢复) | 1. 草皮种类:百慕大+多年生黑麦草 2. 铺种方式:满铺 3. 养护期:一年成活期养护 4. 备注:包括人工绿地平整 | m2 | 3.24 | 23.97 | 77.66 | 0.00 |
| D.5.3 J09-龙湖湾小区 | | | | | 1 | 31370.51 | 31370.51 | 0.00 |
| A.1 管道铺设 | | | | | 1 | 1880.18 | 1880.18 | 0.00 |
| 7 | 040101002003 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:人机配合挖二类土沟槽 2. 挖土深度:2m内 3. 运距:自行考虑 | m3 | 30.1 | 10.37 | 312.14 | 0.00 |
| 8 | 010404001002 | 垫层 | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚砂垫层 2. 备注:管道下垫层 | m3 | 2.84 | 339.48 | 964.12 | 0.00 |
| 9 | 040503002002 | 混凝土支墩 | 1. 管道支墩(档墩)(C25砼) 2. 管座复合木板 3. 具体做法按设计要求 | m3 | 0.14 | 991.18 | 138.77 | 0.00 |
| 10 | 010103001004 | 回填方 | 1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距:利用原土 | m3 | 16.94 | 17.62 | 298.48 | 0.00 |
| 11 | 010103001005 | 回填方 | 1. 密实度要求:绿地回填自然密实 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:利用原土 | m3 | 7.65 | 15.56 | 119.03 | 0.00 |
| 12 | 040103002006 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:现场土质综合考虑 2. 运距:运距由投标人勘探现场,自主报价 3. 备注:含渣土费 | m3 | 2.53 | 18.83 | 47.64 | 0.00 |
| A.1 管道附属构筑物 | | | | | 1 | 20593.16 | 20593.16 | 0.00 |
| 13 | 040101003002 | 挖基坑土方 | 1. 土壤类别:人机配合挖二类土基坑 2. 挖土深度:2m内 3. 运距:自行考虑 | m3 | 48.33 | 11.31 | 546.61 | 0.00 |
| 14 | 010103001006 | 回填方 | 1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距:利用原土 | m3 | 22.77 | 17.62 | 401.21 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 2905.66 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第3页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 15 | 040103002007 | 余方弃置 | 1. 废弃物品种:现场土质综合考虑 2. 运距:运距由投标人勘探现场, 自主报价 3. 备注:含碴土费 | m3 | 25.56 | 20.30 | 518.87 | 0.00 |
| 16 | 030901011006 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 3 | 195.61 | 586.83 | 0.00 |
| 17 | 040205001007 | 砌筑水表井(绿地、人行道等) | 水表井(适用于绿地、人行道、非机动车道) 1. 10cm厚C20混凝土垫层(含垫层木模板) 2. 20cm厚C30砼底板(含底板模板) 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖矩形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装(含复合木模板) 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12(HPB400) 9. (订购)成品铸铁井盖井座500×1000, C250, 两边可双开 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P41-51页. | 座 | 4 | 4634.91 | 18539.64 | 0.00 |
| A.1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 8897.17 | 8897.17 | 0.00 |
| 18 | 041001006004 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置:拆除各类路面及新建砼路面 | m | 66.4 | 13.98 | 928.27 | 0.00 |
| 19 | 041001001004 | 拆除沥青路面 | 1. 拆除沥青路面层5cm 2. 拆除混凝土垫层厚15cm 3. 拆除碎(砾)石基层厚10cm 4. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场, 自主报价 5. 无论结构层实际情况如何, 结算均不调整 | m2 | 12.36 | 14.94 | 184.66 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 20758.27 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第4页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 20 | 040203006001 | 沥青混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 15cm厚水泥(C30非泵送预拌砼)路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 人工手泵喷洒结合油喷油量0.8kg/m ² 6. 5cm厚人工摊铺细粒式沥青混凝土AC-13C(SBS) | m ² | 12.36 | 87.26 | 1078.53 | 0.00 |
| 21 | 041001005001 | 拆除侧、平(缘)石 | 1. 拆除花岗岩路牙(按原样,含结构层100厚C20砼+100厚碎石) 2. 路牙保护性拆除 3. 多余垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场,自主报价 | m | 16 | 9.53 | 152.48 | 0.00 |
| 22 | 040204004001 | 安砌侧石(花岗岩) | 1. 材料品种、规格:火烧面花岗岩侧石,100*12*30cm 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:100厚C20混凝土基础及靠背,100厚再生石底层 3. 备注:路牙利旧50% | m | 16 | 68.34 | 1093.44 | 0.00 |
| 23 | 050101007003 | 清除地被植物 | 1. 起挖片植绿篱(小灌木)≤60cm 2. 人工装土(已折算成实方) 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场,自主报价 | m ² | 68 | 14.92 | 1014.56 | 0.00 |
| 24 | 050102007003 | 栽植色带(恢复) | 1. 苗木、花卉种类:金边黄杨 2. 株高或蓬径:高度25-30cm,冠幅20-25cm 3. 单位面积株数:49株/m ² 4. 养护期:一年成活期养护 5. 备注:包括绿地平整,现场根据实际情况按实调整同价位品种,投标人综合考虑 | m ² | 68 | 57.48 | 3908.64 | 0.00 |
| 25 | 041001009002 | 拆除井室 | 1. 拆除砖砌井(人机综合考虑) 2. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场,自主报价 | m ³ | 5.72 | 93.81 | 536.59 | 0.00 |
| D.5.4 J10-中兴和苑(东) | | | | | 1 | 2395.60 | 2395.60 | 0.00 |
| A.1 管道附属构筑物 | | | | | 1 | 1760.49 | 1760.49 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 7784.24 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第5页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 26 | 030901011007 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 9 | 195.61 | 1760.49 | 0.00 |
| A.1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 635.11 | 635.11 | 0.00 |
| 27 | 041001006005 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置：拆除各类路面及新建砼路面 | m | 21.6 | 13.98 | 301.97 | 0.00 |
| 28 | 041001001005 | 拆除沥青路面 | 1. 拆除沥青路面层5cm 2. 拆除混凝土垫层厚15cm 3. 拆除碎(砾)石基层厚10cm 4. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 5. 无论结构层实际情况如何，结算均不调整 | m ² | 3.24 | 15.46 | 50.09 | 0.00 |
| 29 | 040203006002 | 沥青混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 15cm厚水泥(C30非泵送预拌砼)路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 人工手泵喷洒结合油喷油量0.8kg/m ² 6. 5cm厚人工摊铺细粒式沥青混凝土AC-13C(SBS) | m ² | 3.24 | 87.36 | 283.05 | 0.00 |
| D.5.5 J11-中兴和苑(西) | | | | | 1 | 8782.52 | 8782.52 | 0.00 |
| A.1 管道附属构筑物 | | | | | 1 | 6874.53 | 6874.53 | 0.00 |
| 30 | 030901011008 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 8 | 195.61 | 1564.88 | 0.00 |
| 31 | 040101003003 | 挖基坑土方 | 1. 土壤类别：人机配合挖二类土基坑 2. 挖土深度：2m内 3. 运距：自行考虑 | m ³ | 12.08 | 11.31 | 136.62 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 4097.10 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第6页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 32 | 010103001007 | 回填方 | 1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距:利用原土 | m3 | 5.69 | 17.62 | 100.26 | 0.00 |
| 33 | 040103002008 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:现场土质综合考虑 2. 运距:运距由投标人勘探现场,自主报价 3. 备注:含碴土费 | m3 | 6.39 | 20.29 | 129.65 | 0.00 |
| 34 | 040205001008 | 砌筑水表井(车行道) | 水表井(适用于车行道) 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层(含垫层木模板) 2. 20cm厚C30砼)底板(含底板模板) 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖矩形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装(含复合木模板) 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12(HPB400) 9. 检查井 700铸铁井盖座,荷载满足C400,井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防震动、防位移等功能 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P41-51页. | 座 | 1 | 4943.12 | 4943.12 | 0.00 |
| A.1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 1907.99 | 1907.99 | 0.00 |
| 35 | 041001006006 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置:拆除各类路面及新建砼路面 | m | 37 | 13.98 | 517.26 | 0.00 |
| 36 | 041001001006 | 拆除沥青路面 | 1. 拆除沥青路面层5cm 2. 拆除混凝土垫层厚15cm 3. 拆除碎(砾)石基层厚10cm 4. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场,自主报价 5. 无论结构层实际情况如何,结算均不调整 | m2 | 13.6 | 14.97 | 203.59 | 0.00 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 5893.88 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第7页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 37 | 040203006003 | 沥青混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 15cm厚水泥(C30非泵送预拌砼)路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 人工手泵喷洒结合油喷油量0.8kg/m ² 6. 5cm厚人工摊铺细粒式沥青混凝土AC-13C(SBS) | m ² | 13.6 | 87.29 | 1187.14 | 0.00 |
| D. 5.6 J13-祥和和家园 | | | | | 1 | 1825.13 | 1825.13 | 0.00 |
| A. 1 管道附属构筑物 | | | | | 1 | 1369.27 | 1369.27 | 0.00 |
| 38 | 030901011009 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 7 | 195.61 | 1369.27 | 0.00 |
| A. 1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 455.86 | 455.86 | 0.00 |
| 39 | 041001006007 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置：拆除各类路面及新建砼路面 | m | 16.8 | 13.98 | 234.86 | 0.00 |
| 40 | 041001001007 | 拆除混凝土路面 | 1. 拆除混凝土面层12cm 2. 拆除碎(砾)石基层厚10cm 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 4. 无论结构层实际情况如何，结算均不调整 | m ² | 2.52 | 11.45 | 28.85 | 0.00 |
| 41 | 040203007003 | 水泥混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 12cm厚水泥(C30非泵送预拌砼)路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 伸缩缝另计 | m ² | 2.52 | 76.25 | 192.15 | 0.00 |
| D. 5.7 J18-御景园 | | | | | 1 | 545.58 | 545.58 | 0.00 |
| A. 1 管道附属构筑物 | | | | | 1 | 391.22 | 391.22 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 3012.27 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第8页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 42 | 030901011010 | 室外消防栓基础 | 室外地上式消防栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消防栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 2 | 195.61 | 391.22 | 0.00 |
| A.1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 154.36 | 154.36 | 0.00 |
| 43 | 041001006008 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置：拆除各类路面及新建砼路面 | m | 4.8 | 13.98 | 67.10 | 0.00 |
| 44 | 041001001008 | 拆除混凝土路面（人工） | 1. 人工拆除零星混凝土面层12cm 2. 拆除碎（砾）石基层厚10cm 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 | m ² | 0.72 | 44.98 | 32.39 | 0.00 |
| 45 | 040203007004 | 水泥混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 12cm厚水泥（C30非泵送预拌砼）路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 伸缩缝另计 | m ² | 0.72 | 76.21 | 54.87 | 0.00 |
| D.5.8 J19-东方花园 | | | | | 1 | 53702.89 | 53702.89 | 0.00 |
| A.1 管道铺设 | | | | | 1 | 7500.60 | 7500.60 | 0.00 |
| 46 | 040101002004 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别：人机配合挖二类土沟槽 2. 挖土深度：2m内 3. 运距：自行考虑 | m ³ | 124.93 | 10.37 | 1295.52 | 0.00 |
| 47 | 010404001003 | 垫层 | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度：100厚砂垫层 2. 备注：管道下垫层 | m ³ | 11.79 | 339.48 | 4002.47 | 0.00 |
| 48 | 040503002003 | 混凝土支墩 | 1. 管道支墩（档墩）（C25砼） 2. 管座复合木模板 3. 具体做法按设计要求 | m ³ | 0.14 | 991.18 | 138.77 | 0.00 |
| 49 | 010103001008 | 回填方 | 1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距：利用原土 | m ³ | 85.64 | 17.62 | 1508.98 | 0.00 |
| 50 | 040103002009 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：现场土质综合考虑 2. 运距：运距由投标人勘探现场，自主报价 3. 备注：含碴土费 | m ³ | 27.36 | 20.28 | 554.86 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 8046.18 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第9页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| A.1 管道附属构筑物 | | | | | 1 | 10623.13 | 10623.13 | 0.00 |
| 51 | 040101003004 | 挖基坑土方 | 1. 土壤类别: 人机配合挖二类土基坑 2. 挖土深度: 2m内 3. 运距: 自行考虑 | m3 | 25.93 | 11.27 | 292.23 | 0.00 |
| 52 | 010103001009 | 回填方 | 1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距: 利用原土 | m3 | 15.88 | 17.62 | 279.81 | 0.00 |
| 53 | 040103002010 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种: 现场土质综合考虑 2. 运距: 运距由投标人勘探现场, 自主报价 3. 备注: 含碴土费 | m3 | 10.05 | 20.34 | 204.42 | 0.00 |
| 54 | 030901011011 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 8 | 195.61 | 1564.88 | 0.00 |
| 55 | 040205001009 | 砌筑水表井(车行道) | 水表井(适用于车行道) 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层(含垫层木模板) 2. 20cm厚C30砼)底板(含底板模板) 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖矩形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装(含复合木模板) 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12(HPB400) 9. 检查井 700铸铁井盖座, 荷载满足C400, 井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防震、防位移等功能 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P41-51页. | 座 | 1 | 4943.12 | 4943.12 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 7284.46 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第10页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 56 | 040205001010 | 砌筑阀门井（车行道） | 砌筑阀门井（适用于车行道） 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层（含垫层木模板） 2. 20cm厚C30砼底板（含底板模板） 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖圆形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装（含复合木模板） 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12（HPB400） 9. 检查井 700铸铁井盖座，荷载满足C400，井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防震动、防位移等功能 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P13-19页 | 座 | 1 | 3338.67 | 3338.67 | 0.00 |
| A.1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 35579.16 | 35579.16 | 0.00 |
| 57 | 041001006009 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置：拆除各类路面及新建砼路面 | m | 407.2 | 13.98 | 5692.66 | 0.00 |
| 58 | 041001001009 | 拆除混凝土路面 | 1. 拆除混凝土面层12cm 2. 拆除碎(砾)石基层厚10cm 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 4. 无论结构层实际情况如何，结算均不调整 | m ² | 334.88 | 10.72 | 3589.91 | 0.00 |
| 59 | 040203007005 | 水泥混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 12cm厚水泥(C30非泵送预拌砼)路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 伸缩缝另计 | m ² | 334.88 | 76.28 | 25544.65 | 0.00 |
| 60 | 040309007004 | 缩缝 | 1. 混凝土路面聚氯乙烯胶泥缩缝 2. 缩缝每5m设置一道 | m | 56 | 3.44 | 192.64 | 0.00 |
| 61 | 040309007005 | 伸缝 | 1. 混凝土路面沥青木板伸缝 2. 胀缝每30m设置一道 | m | 10 | 16.44 | 164.40 | 0.00 |
| 62 | 040901001003 | 现浇构件钢筋 | 传力杆HRBΦ22, L=45cm@250 | t | 0.054 | 4847.70 | 261.78 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 38784.71 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第11页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 63 | 041001009003 | 拆除井室 | 1. 拆除砖砌井（人机综合考虑） 2. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 | m3 | 1.43 | 93.09 | 133.12 | 0.00 | |
| | | D. 5.9 J20-西陈新村+J43-火二综合楼+J44-西陈综合楼 | | | 1 | 104.67 | 104.67 | 0.00 | |
| | | A.1 拆除与恢复工程 | | | 1 | 104.67 | 104.67 | 0.00 | |
| 64 | 041001006016 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置：拆除各类路面及新建砼路面 | m | 2.4 | 13.98 | 33.55 | 0.00 | |
| 65 | 041001002002 | 拆除人行道 | 1. 拆除5cm厚道板砖人行道（含3cm厚砂浆结合层） 2. 拆除混凝土基层厚10cm 3. 拆除碎（砾）石基层厚10cm 4. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 5. 无论结构层实际情况如何，结算均不调整 | m2 | 0.36 | 15.22 | 5.48 | 0.00 | |
| 66 | 040204002002 | 人行道块料铺设 | 1. 人行道整形碾压 2. 人工铺装再生石底层厚10cm 3. (C20砼)人行道厚10cm 4. 3cm厚水泥砂浆结合层 5. 灰色机刨板人行道砖安砌25×50×5cm（含黄色盲道砖） 6. 备注：现场根据实际情况按实调整人行道板同价位品种，投标人综合考虑 | m2 | 0.36 | 109.26 | 39.33 | 0.00 | |
| 67 | 050101007005 | 清除地被植物 | 1. 起挖片植绿篱(小灌木)≤60cm 2. 人工装土（已折算成实方） 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 | m2 | 0.36 | 15.61 | 5.62 | 0.00 | |
| 68 | 050102007005 | 栽植色带（恢复） | 1. 苗木、花卉种类：金边黄杨 2. 株高或蓬径：高度25-30cm，冠幅20-25cm 3. 单位面积株数：49株/m2 4. 养护期：一年成活期养护 5. 备注：包括绿地平整，现场根据实际情况按实调整同价位品种，投标人综合考虑 | m2 | 0.36 | 57.48 | 20.69 | 0.00 | |
| | | D. 5.10 J26-莲花家园 | | | 1 | 180584.97 | 180584.97 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 237.79 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第12页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| | | A.1 管道铺设 | | | 1 | 22199.65 | 22199.65 | 0.00 |
| 69 | 040101002002 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别: 人机配合挖二类土沟槽 2. 挖土深度: 2m内 3. 运距: 自行考虑 | m3 | 365.48 | 10.37 | 3790.03 | 0.00 |
| 70 | 010404001001 | 垫层 | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 100厚砂垫层 2. 备注: 管道下垫层 | m3 | 34.48 | 339.48 | 11705.27 | 0.00 |
| 71 | 040503002001 | 混凝土支墩 | 1. 管道支墩(档墩)(C25砼) 2. 管座复合木模板 3. 具体做法按设计要求 | m3 | 0.67 | 991.62 | 664.39 | 0.00 |
| 72 | 010103001001 | 回填方 | 1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距: 利用原土 | m3 | 245.89 | 17.62 | 4332.58 | 0.00 |
| 73 | 040103002004 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种: 现场土质综合考虑 2. 运距: 运距由投标人勘探现场, 自主报价 3. 备注: 含碴土费 | m3 | 84.44 | 20.22 | 1707.38 | 0.00 |
| | | A.1 管道附属构筑物 | | | 1 | 61283.37 | 61283.37 | 0.00 |
| 74 | 040101003001 | 挖基坑土方 | 1. 土壤类别: 人机配合挖二类土基坑 2. 挖土深度: 2m内 3. 运距: 自行考虑 | m3 | 183.31 | 11.28 | 2067.74 | 0.00 |
| 75 | 010103001003 | 回填方 | 1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距: 利用原土 | m3 | 115.66 | 17.62 | 2037.93 | 0.00 |
| 76 | 040103002005 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种: 现场土质综合考虑 2. 运距: 运距由投标人勘探现场, 自主报价 3. 备注: 含碴土费 | m3 | 67.65 | 20.29 | 1372.62 | 0.00 |
| 77 | 030901011001 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 5 | 195.61 | 978.05 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 28655.99 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第13页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 78 | 040205001003 | 砌筑水表井（车行道） | 水表井（适用于车行道） 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层（含垫层木模板） 2. 20cm厚C30砼底板（含底板模板） 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖矩形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装（含复合木模板） 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12（HPB400） 9. 检查井 700铸铁井盖座，荷载满足C400，井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防震动、防位移等功能 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P41-51页. | 座 | 1 | 4943.12 | 4943.12 | 0.00 | |
| 79 | 040205001005 | 砌筑阀门井（车行道） | 砌筑阀门井（适用于车行道） 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层（含垫层木模板） 2. 20cm厚C30砼底板（含底板模板） 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖圆形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装（含复合木模板） 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12（HPB400） 9. 检查井 700铸铁井盖座，荷载满足C400，井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防震动、防位移等功能 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P13-19页 | 座 | 8 | 3338.67 | 26709.36 | 0.00 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 31652.48 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第14页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 80 | 040205001006 | 砌筑接合器井 | 接合器井（适用于绿地、人行道、非机动车道） 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层（含垫层木模板） 2. 20cm厚C30砼）底板（含底板模板） 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖矩形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装（含复合木模板） 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12（HPB400） 9.（订购）成品铸铁井盖井座500×1000，C250，两边可双开 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P41-51页. | 座 | 5 | 4634.91 | 23174.55 | 0.00 |
| A.1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 97101.95 | 97101.95 | 0.00 |
| 81 | 041001006001 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置：拆除各类路面及新建砼路面 | m | 1070 | 13.98 | 14958.60 | 0.00 |
| 82 | 041001001002 | 拆除混凝土路面 | 1. 拆除混凝土面层12cm 2. 拆除碎(砾)石基层厚10cm 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 4. 无论结构层实际情况如何，结算均不调整 | m2 | 909.8 | 10.72 | 9753.06 | 0.00 |
| 83 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 12cm厚水泥(C30非泵送预拌砼)路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 伸缩缝另计 | m2 | 909.8 | 76.28 | 69399.54 | 0.00 |
| 84 | 040309007001 | 缩缝 | 1. 混凝土路面聚氯乙烯胶泥缩缝 2. 缩缝每5m设置一道 | m | 150 | 4.32 | 648.00 | 0.00 |
| 85 | 040309007003 | 伸缝 | 1. 混凝土路面沥青木板伸缝 2. 胀缝每30m设置一道 | m | 30 | 16.44 | 493.20 | 0.00 |
| 86 | 040901001002 | 现浇构件钢筋 | 传力杆HRBΦ22, L=45cm@250 | t | 0.161 | 4847.70 | 780.48 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 119207.43 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第15页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 87 | 041001009001 | 拆除井室 | 1. 拆除砖砌井（人机综合考虑） 2. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 | m3 | 11.44 | 93.45 | 1069.07 | 0.00 |
| D. 5. 11 J33-市二高宿舍楼 | | | | | 1 | 59734.60 | 59734.60 | 0.00 |
| A. 1 管道铺设 | | | | | 1 | 7559.41 | 7559.41 | 0.00 |
| 88 | 040101002005 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别：人机配合挖二类土沟槽 2. 挖土深度：2m内 3. 运距：自行考虑 | m3 | 122.67 | 10.37 | 1272.09 | 0.00 |
| 89 | 010404001004 | 垫层 | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度：100厚砂垫层 2. 备注：管道下垫层 | m3 | 11.57 | 339.48 | 3927.78 | 0.00 |
| 90 | 040503002004 | 混凝土支墩 | 1. 管道支墩（档墩）（C25砼） 2. 管座复合木模板 3. 具体做法按设计要求 | m3 | 0.34 | 991.18 | 337.00 | 0.00 |
| 91 | 010103001010 | 回填方 | 1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距：利用原土 | m3 | 84.09 | 17.62 | 1481.67 | 0.00 |
| 92 | 040103002011 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：现场土质综合考虑 2. 运距：运距由投标人勘探现场，自主报价 3. 备注：含碴土费 | m3 | 26.67 | 20.28 | 540.87 | 0.00 |
| A. 1 管道附属构筑物 | | | | | 1 | 17551.55 | 17551.55 | 0.00 |
| 93 | 040101003005 | 挖基坑土方 | 1. 土壤类别：人机配合挖二类土基坑 2. 挖土深度：2m内 3. 运距：自行考虑 | m3 | 67.49 | 11.28 | 761.29 | 0.00 |
| 94 | 010103001011 | 回填方 | 1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距：利用原土 | m3 | 46.45 | 17.62 | 818.45 | 0.00 |
| 95 | 040103002012 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：现场土质综合考虑 2. 运距：运距由投标人勘探现场，自主报价 3. 备注：含碴土费 | m3 | 21.04 | 20.24 | 425.85 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 10634.07 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第16页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 96 | 030901011012 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 3 | 195.61 | 586.83 | 0.00 | |
| 97 | 040205001011 | 砌筑水表井（车行道） | 水表井（适用于车行道） 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层（含垫层木模板） 2. 20cm厚C30砼底板（含底板模板） 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖矩形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装（含复合木模板） 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12（HPB400） 9. 检查井 700铸铁井盖座，荷载满足C400，井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防震、防位移等功能 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P41-51页. | 座 | 1 | 4943.12 | 4943.12 | 0.00 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 5529.95 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第17页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 98 | 040205001012 | 砌筑阀门井（车行道） | 砌筑阀门井（适用于车行道） 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层（含垫层木模板） 2. 20cm厚C30砼底板（含底板模板） 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖圆形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装（含复合木模板） 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12（HPB400） 9. 检查井 700铸铁井盖座，荷载满足C400，井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防震动、防位移等功能 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P13-19页 | 座 | 3 | 3338.67 | 10016.01 | 0.00 |
| A.1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 34623.64 | 34623.64 | 0.00 |
| 99 | 041001006010 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置：拆除各类路面及新建砼路面 | m | 378 | 13.98 | 5284.44 | 0.00 |
| 100 | 041001001010 | 拆除混凝土路面 | 1. 拆除混凝土面层12cm 2. 拆除碎(砾)石基层厚10cm 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 4. 无论结构层实际情况如何，结算均不调整 | m ² | 326 | 10.71 | 3491.46 | 0.00 |
| 101 | 040203007006 | 水泥混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 12cm厚水泥(C30非泵送预拌砼)路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 伸缩缝另计 | m ² | 326 | 76.28 | 24867.28 | 0.00 |
| 102 | 040309007006 | 缩缝 | 1. 混凝土路面聚氯乙烯胶泥缩缝 2. 缩缝每5m设置一道 | m | 52 | 3.44 | 178.88 | 0.00 |
| 103 | 040309007007 | 伸缝 | 1. 混凝土路面沥青木板伸缝 2. 胀缝每30m设置一道 | m | 12 | 16.44 | 197.28 | 0.00 |
| 104 | 040901001004 | 现浇构件钢筋 | 传力杆HRBΦ22, L=45cm@250 | t | 0.065 | 4847.70 | 315.10 | 0.00 |
| 105 | 040205006001 | 标线 | 100宽白色热熔划线漆 | m | 60 | 4.82 | 289.20 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 44639.65 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第18页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| | | D. 5. 12 J34-泰元新村 | | | 1 | 13486.72 | 13486.72 | 0.00 |
| | | A. 1 管道铺设 | | | 1 | 576.62 | 576.62 | 0.00 |
| 106 | 040101002006 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别: 人机配合挖二类土沟槽 2. 挖土深度: 2m内 3. 运距: 自行考虑 | m3 | 9.78 | 10.38 | 101.52 | 0.00 |
| 107 | 010404001005 | 垫层 | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 100厚砂垫层 2. 备注: 管道下垫层 | m3 | 0.92 | 339.48 | 312.32 | 0.00 |
| 108 | 010103001012 | 回填方 | 1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距: 利用原土 | m3 | 6.71 | 17.62 | 118.23 | 0.00 |
| 109 | 040103002013 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种: 现场土质综合考虑 2. 运距: 运距由投标人勘探现场, 自主报价 3. 备注: 含碴土费 | m3 | 2.15 | 20.72 | 44.55 | 0.00 |
| | | A. 1 管道附属构筑物 | | | 1 | 9253.86 | 9253.86 | 0.00 |
| 110 | 040101003009 | 挖基坑土方 | 1. 土壤类别: 人机配合挖二类土基坑 2. 挖土深度: 2m内 3. 运距: 自行考虑 | m3 | 25.93 | 11.27 | 292.23 | 0.00 |
| 111 | 010103001020 | 回填方 | 1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距: 利用原土 | m3 | 15.88 | 17.62 | 279.81 | 0.00 |
| 112 | 040103002020 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种: 现场土质综合考虑 2. 运距: 运距由投标人勘探现场, 自主报价 3. 备注: 含碴土费 | m3 | 10.05 | 20.34 | 204.42 | 0.00 |
| 113 | 030901011018 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 1 | 195.61 | 195.61 | 0.00 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 1548.69 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第19页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 114 | 040205001017 | 砌筑水表井（车行道） | 水表井（适用于车行道） 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层（含垫层木模板） 2. 20cm厚C30砼底板（含底板模板） 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖矩形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装（含复合木模板） 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12（HPB400） 9. 检查井 700铸铁井盖座，荷载满足C400，井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防震动、防位移等功能 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P41-51页. | 座 | 1 | 4943.12 | 4943.12 | 0.00 | |
| 115 | 040205001018 | 砌筑阀门井（车行道） | 砌筑阀门井（适用于车行道） 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层（含垫层木模板） 2. 20cm厚C30砼底板（含底板模板） 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖圆形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装（含复合木模板） 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12（HPB400） 9. 检查井 700铸铁井盖座，荷载满足C400，井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防震动、防位移等功能 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P13-19页 | 座 | 1 | 3338.67 | 3338.67 | 0.00 | |
| A.1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 3656.24 | 3656.24 | 0.00 | |
| 116 | 041001006011 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置：拆除各类路面及新建砼路面 | m | 26 | 13.98 | 363.48 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 8645.27 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第20页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 117 | 041001001011 | 拆除混凝土路面(人工) | 1. 人工拆除零星混凝土面层12cm 2. 拆除碎(砾)石基层厚10cm 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场, 自主报价 | m2 | 26 | 44.98 | 1169.48 | 0.00 |
| 118 | 040203007007 | 水泥混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 12cm厚水泥(C30非泵送预拌砼)路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 伸缩缝另计 | m2 | 26 | 76.28 | 1983.28 | 0.00 |
| 119 | 040309007008 | 缩缝 | 1. 混凝土路面聚氯乙烯胶泥缩缝 2. 缩缝每5m设置一道 | m | 2 | 3.44 | 6.88 | 0.00 |
| 120 | 041001009006 | 拆除井室 | 1. 拆除砖砌井(人机综合考虑) 2. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场, 自主报价 | m3 | 1.43 | 93.09 | 133.12 | 0.00 |
| D. 5.13 J35-泰仪二区 | | | | | 1 | 9411.00 | 9411.00 | 0.00 |
| A.1 管道铺设 | | | | | 1 | 354.66 | 354.66 | 0.00 |
| 121 | 040101002007 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别: 人机配合挖二类土沟槽 2. 挖土深度: 2m内 3. 运距: 自行考虑 | m3 | 6.02 | 10.31 | 62.07 | 0.00 |
| 122 | 010404001006 | 垫层 | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 100厚砂垫层 2. 备注: 管道下垫层 | m3 | 0.57 | 339.48 | 193.50 | 0.00 |
| 123 | 010103001013 | 回填方 | 1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距: 利用原土 | m3 | 4.13 | 17.62 | 72.77 | 0.00 |
| 124 | 040103002014 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种: 现场土质综合考虑 2. 运距: 运距由投标人勘探现场, 自主报价 3. 备注: 含碴土费 | m3 | 1.32 | 19.94 | 26.32 | 0.00 |
| A.1 管道附属构筑物 | | | | | 1 | 5505.26 | 5505.26 | 0.00 |
| 125 | 040101003006 | 挖基坑土方 | 1. 土壤类别: 人机配合挖二类土基坑 2. 挖土深度: 2m内 3. 运距: 自行考虑 | m3 | 12.08 | 11.31 | 136.62 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 3784.04 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第21页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 126 | 010103001014 | 回填方 | 1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距:利用原土 | m3 | 5.69 | 17.62 | 100.26 | 0.00 |
| 127 | 040103002015 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:现场土质综合考虑 2. 运距:运距由投标人勘探现场,自主报价 3. 备注:含碴土费 | m3 | 6.39 | 20.29 | 129.65 | 0.00 |
| 128 | 030901011014 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 1 | 195.61 | 195.61 | 0.00 |
| 129 | 040205001013 | 砌筑水表井(车行道) | 水表井(适用于车行道) 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层(含垫层木模板) 2. 20cm厚C30砼)底板(含底板模板) 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖矩形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装(含复合木模板) 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12(HPB400) 9. 检查井 700铸铁井盖座,荷载满足C400,井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防震动、防位移等功能 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P41-51页. | 座 | 1 | 4943.12 | 4943.12 | 0.00 |
| A.1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 3551.08 | 3551.08 | 0.00 |
| 130 | 041001006012 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置:拆除各类路面及新建砼路面 | m | 28 | 13.98 | 391.44 | 0.00 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 5760.08 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第22页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 131 | 041001001012 | 拆除混凝土路面(人工) | 1. 人工拆除零星混凝土面层12cm 2. 拆除碎(砾)石基层厚10cm 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场, 自主报价 | m2 | 26 | 44.98 | 1169.48 | 0.00 |
| 132 | 040203007008 | 水泥混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 12cm厚水泥(C30非泵送预拌砼)路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 伸缩缝另计 | m2 | 26 | 76.28 | 1983.28 | 0.00 |
| 133 | 040309007009 | 缩缝 | 1. 混凝土路面聚氯乙烯胶泥缩缝 2. 缩缝每5m设置一道 | m | 2 | 3.44 | 6.88 | 0.00 |
| D. 5. 14 J29-同舟新村+J37-莲花新村 | | | | | 1 | 139.69 | 139.69 | 0.00 |
| A. 1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 139.69 | 139.69 | 0.00 |
| 134 | 041001006017 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置: 拆除各类路面及新建砼路面 | m | 4.8 | 13.98 | 67.10 | 0.00 |
| 135 | 041001001016 | 拆除沥青路面 | 1. 拆除沥青路面层5cm 2. 拆除混凝土垫层厚15cm 3. 拆除碎(砾)石基层厚10cm 4. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场, 自主报价 5. 无论结构层实际情况如何, 结算均不调整 | m2 | 0.72 | 13.35 | 9.61 | 0.00 |
| 136 | 040203006005 | 沥青混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 15cm厚水泥(C30非泵送预拌砼)路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 人工手泵喷洒结合油喷油量0.8kg/m2 6. 5cm厚人工摊铺细粒式沥青混凝土AC-13C(SBS) | m2 | 0.72 | 87.47 | 62.98 | 0.00 |
| D. 5. 15 J38-文岱小区 | | | | | 1 | 70743.26 | 70743.26 | 0.00 |
| A. 1 管道铺设 | | | | | 1 | 8358.88 | 8358.88 | 0.00 |
| 137 | 040101002008 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别: 人机配合挖二类土沟槽 2. 挖土深度: 2m内 3. 运距: 自行考虑 | m3 | 136.22 | 10.37 | 1412.60 | 0.00 |
| 138 | 010404001007 | 垫层 | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 100厚砂垫层 2. 备注: 管道下垫层 | m3 | 12.85 | 339.48 | 4362.32 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 9074.25 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第23页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 139 | 040503002005 | 混凝土支墩 | 1. 管道支墩(档墩)(C25砼) 2. 管座复合木模板 3. 具体做法按设计要求 | m3 | 0.34 | 991.18 | 337.00 | 0.00 |
| 140 | 010103001015 | 回填方 | 1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距:利用原土 | m3 | 93.38 | 17.62 | 1645.36 | 0.00 |
| 141 | 040103002016 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:现场土质综合考虑 2. 运距:运距由投标人勘探现场,自主报价 3. 备注:含碴土费 | m3 | 29.65 | 20.29 | 601.60 | 0.00 |
| A.1 管道附属构筑物 | | | | | 1 | 20890.22 | 20890.22 | 0.00 |
| 142 | 040101003007 | 挖基坑土方 | 1. 土壤类别:人机配合挖二类土基坑 2. 挖土深度:2m内 3. 运距:自行考虑 | m3 | 67.49 | 11.28 | 761.29 | 0.00 |
| 143 | 010103001016 | 回填方 | 1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距:利用原土 | m3 | 46.45 | 17.62 | 818.45 | 0.00 |
| 144 | 040103002017 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:现场土质综合考虑 2. 运距:运距由投标人勘探现场,自主报价 3. 备注:含碴土费 | m3 | 21.04 | 20.24 | 425.85 | 0.00 |
| 145 | 030901011015 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 3 | 195.61 | 586.83 | 0.00 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 5176.38 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第24页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 146 | 040205001014 | 砌筑水表井（车行道） | 水表井（适用于车行道） 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层（含垫层木模板） 2. 20cm厚C30砼底板（含底板模板） 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖矩形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装（含复合木模板） 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12（HPB400） 9. 检查井 700铸铁井盖座，荷载满足C400，井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防震动、防位移等功能 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P41-51页. | 座 | 1 | 4943.12 | 4943.12 | 0.00 | |
| 147 | 040205001015 | 砌筑阀门井（车行道） | 砌筑阀门井（适用于车行道） 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层（含垫层木模板） 2. 20cm厚C30砼底板（含底板模板） 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖圆形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装（含复合木模板） 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12（HPB400） 9. 检查井 700铸铁井盖座，荷载满足C400，井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防震动、防位移等功能 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P13-19页 | 座 | 4 | 3338.67 | 13354.68 | 0.00 | |
| A.1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 41494.16 | 41494.16 | 0.00 | |
| 148 | 041001006013 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置：拆除各类路面及新建砼路面 | m | 422 | 13.98 | 5899.56 | 0.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 24197.36 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第25页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 149 | 041001001013 | 拆除混凝土路面 | 1. 拆除混凝土面层12cm 2. 拆除碎(砾)石基层厚10cm 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 4. 无论结构层实际情况如何，结算均不调整 | m2 | 362 | 10.71 | 3877.02 | 0.00 | |
| 150 | 040203007009 | 水泥混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 12cm厚水泥(C30非泵送预拌砼)路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 伸缩缝另计 | m2 | 362 | 76.28 | 27613.36 | 0.00 | |
| 151 | 040309007010 | 缩缝 | 1. 混凝土路面聚氯乙烯胶泥缩缝 2. 缩缝每5m设置一道 | m | 60 | 3.44 | 206.40 | 0.00 | |
| 152 | 040309007011 | 伸缝 | 1. 混凝土路面沥青木板伸缝 2. 胀缝每30m设置一道 | m | 12 | 16.44 | 197.28 | 0.00 | |
| 153 | 040901001005 | 现浇构件钢筋 | 传力杆HRBΦ22, L=45cm@250 | t | 0.065 | 4847.70 | 315.10 | 0.00 | |
| 154 | 041001005002 | 拆除侧、平(缘)石 | 1. 拆除花岗岩路牙(按原样,含结构层100厚C20砼+100厚碎石) 2. 路牙保护性拆除 3. 多余垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 | m | 12 | 9.62 | 115.44 | 0.00 | |
| 155 | 040204004002 | 安砌侧石(花岗岩) | 1. 材料品种、规格:火烧面花岗岩侧石, 100*12*30cm 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:100厚C20混凝土基础及靠背, 100厚再生石底层 3. 备注:路牙利旧50% | m | 12 | 68.34 | 820.08 | 0.00 | |
| 156 | 050101007004 | 清除地被植物 | 1. 起挖片植绿篱(小灌木)≤60cm 2. 人工装土(已折算成实方) 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 | m2 | 32 | 14.92 | 477.44 | 0.00 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 33622.12 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第26页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 157 | 050102007004 | 栽植色带(恢复) | 1. 苗木、花卉种类:金边黄杨 2. 株高或蓬径:高度25-30cm,冠幅20-25cm 3. 单位面积株数:49株/m ² 4. 养护期:一年成活期养护 5. 备注:包括绿地平整,现场根据实际情况按实调整同价位品种,投标人综合考虑 | m ² | 32 | 57.48 | 1839.36 | 0.00 |
| 158 | 041001009004 | 拆除井室 | 1. 拆除砖砌井(人机综合考虑) 2. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场,自主报价 | m ³ | 1.43 | 93.09 | 133.12 | 0.00 |
| D. 5. 16 J39-滨湖国际佳苑 | | | | | 1 | 6889.91 | 6889.91 | 0.00 |
| A. 1 管道铺设 | | | | | 1 | 349.23 | 349.23 | 0.00 |
| 159 | 040101002009 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:人机配合挖二类土沟槽 2. 挖土深度:2m内 3. 运距:自行考虑 | m ³ | 6.02 | 10.31 | 62.07 | 0.00 |
| 160 | 010404001008 | 垫层 | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚砂垫层 2. 备注:管道下垫层 | m ³ | 0.57 | 339.48 | 193.50 | 0.00 |
| 161 | 010103001017 | 回填方 | 1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距:利用原土 | m ³ | 3.39 | 17.62 | 59.73 | 0.00 |
| 162 | 010103001018 | 回填方 | 1. 密实度要求:绿地回填自然密实 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:利用原土 | m ³ | 1.53 | 15.56 | 23.81 | 0.00 |
| 163 | 040103002018 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:现场土质综合考虑 2. 运距:运距由投标人勘探现场,自主报价 3. 备注:含碴土费 | m ³ | 0.53 | 19.09 | 10.12 | 0.00 |
| A. 1 管道附属构筑物 | | | | | 1 | 5197.05 | 5197.05 | 0.00 |
| 164 | 040101003008 | 挖基坑土方 | 1. 土壤类别:人机配合挖二类土基坑 2. 挖土深度:2m内 3. 运距:自行考虑 | m ³ | 12.08 | 11.31 | 136.62 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 2458.33 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第27页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 165 | 010103001019 | 回填方 | 1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:素土夯实回填管沟、坑 3. 填方来源、运距:利用原土 | m3 | 5.69 | 17.62 | 100.26 | 0.00 |
| 166 | 040103002019 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:现场土质综合考虑 2. 运距:运距由投标人勘探现场,自主报价 3. 备注:含碴土费 | m3 | 6.39 | 20.29 | 129.65 | 0.00 |
| 167 | 030901011016 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 1 | 195.61 | 195.61 | 0.00 |
| 168 | 040205001016 | 砌筑水表井(绿地、人行道等) | 水表井(适用于绿地、人行道、非机动车道) 1. 10cm厚C20砼混凝土垫层(含垫层木模板) 2. 20cm厚C30砼底板(含底板模板) 3. M10水泥砂浆砌MU15实心砖矩形井 4. M10水泥砂浆砖砌墩台 5. 15cm厚C30砼预制矩形盖板制作安装(含复合木模板) 6. 砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7. 砖墙井外侧抹灰20厚1:2防水砂浆 8. 现浇构件钢筋Φ12(HPB400) 9. (订购)成品铸铁井盖井座500×1000, C250, 两边可双开 10. 做法参照图纸及图集07MS101-2, P41-51页. | 座 | 1 | 4634.91 | 4634.91 | 0.00 |
| A.1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 1343.63 | 1343.63 | 0.00 |
| 169 | 041001006014 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置:拆除各类路面及新建砼路面 | m | 8 | 13.98 | 111.84 | 0.00 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 5172.27 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第28页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 170 | 041001001014 | 拆除沥青路面 | 1. 拆除沥青路面层5cm 2. 拆除混凝土垫层厚15cm 3. 拆除碎(砾)石基层厚10cm 4. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 5. 无论结构层实际情况如何，结算均不调整 | m2 | 8 | 14.95 | 119.60 | 0.00 |
| 171 | 040203006004 | 沥青混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 15cm厚水泥(C30非泵送预拌砼)路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 人工手泵喷洒结合油喷油量0.8kg/m2 6. 5cm厚人工摊铺细粒式沥青混凝土AC-13C(SBS) | m2 | 8 | 87.29 | 698.32 | 0.00 |
| 172 | 050101006003 | 清除草皮 | 1. 铲草皮厚度≤15cm 2. 人工装土(已折算成实方) 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 | m2 | 9.44 | 5.77 | 54.47 | 0.00 |
| 173 | 050102012003 | 铺种草皮(恢复) | 1. 草皮种类:百慕大+多年生黑麦草 2. 铺种方式:满铺 3. 养护期:一年成活期养护 4. 备注:包括人工绿地平整 | m2 | 9.44 | 23.97 | 226.28 | 0.00 |
| 174 | 041001009005 | 拆除井室 | 1. 拆除砖砌井(人机综合考虑) 2. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 | m3 | 1.43 | 93.09 | 133.12 | 0.00 |
| D. 5.17 J41-东陈安置区 | | | | | 1 | 272.91 | 272.91 | 0.00 |
| A. 1 管道附属构筑物 | | | | | 1 | 195.61 | 195.61 | 0.00 |
| 175 | 030901011017 | 室外消火栓基础 | 室外地上式消火栓基础 1. 人工挖基坑<2m 2. 汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3. 基坑原土夯实 4. 400*400*100mmC30砼混凝土垫层 5. 砼垫层木模板 6. 消火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 | 套 | 1 | 195.61 | 195.61 | 0.00 |
| A. 1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 77.30 | 77.30 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 1427.40 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第29页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 176 | 041001006015 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置：拆除各类路面及新建砼路面 | m | 2.4 | 13.98 | 33.55 | 0.00 |
| 177 | 041001001015 | 拆除混凝土路面（人工） | 1. 人工拆除零星混凝土面层12cm 2. 拆除碎（砾）石基层厚10cm 3. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 | m2 | 0.36 | 44.98 | 16.19 | 0.00 |
| 178 | 040203007010 | 水泥混凝土 | 1. 路床碾压检验 2. 铺装再生石底层厚10cm 3. 12cm厚水泥（C30非泵送预拌砼）路面 4. 水泥砼路面塑料膜养生 5. 伸缩缝另计 | m2 | 0.36 | 76.55 | 27.56 | 0.00 |
| D. 5. 18 42-钢管厂宿舍楼 | | | | | 1 | 78.36 | 78.36 | 0.00 |
| A. 1 拆除与恢复工程 | | | | | 1 | 78.36 | 78.36 | 0.00 |
| 179 | 041001006018 | 切缝 | 1. 锯缝机锯缝 2. 位置：拆除各类路面及新建砼路面 | m | 2.4 | 13.98 | 33.55 | 0.00 |
| 180 | 041001002003 | 拆除人行道 | 1. 拆除5cm厚道板砖人行道（含3cm厚砂浆结合层） 2. 拆除混凝土基层厚10cm 3. 拆除碎（砾）石基层厚10cm 4. 垃圾运距、弃置点、处置费由投标人勘探现场，自主报价 5. 无论结构层实际情况如何，结算均不调整 | m2 | 0.36 | 15.22 | 5.48 | 0.00 |
| 181 | 040204002003 | 人行道块料铺设 | 1. 人行道整形碾压 2. 人工铺装再生石底层厚10cm 3. （C20砼）人行道厚10cm 4. 3cm厚水泥砂浆结合层 5. 灰色机刨板人行道砖安砌25×50×5cm（含黄色盲道砖） 6. 备注：现场根据实际情况按实调整人行道板同价位品种，投标人综合考虑 | m2 | 0.36 | 109.26 | 39.33 | 0.00 |
| 分部分项合计 | | | | | | | 441664.53 | 0.00 |
| 182 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 履带式挖掘机1m3以内场外运输费 2. 压路机（振动压路机）场外运输费 | 项 | 1 | 8682.87 | 8682.87 | 0.00 |
| 183 | 041101005001 | 井字架 | 钢管井字架井深<2m | 座 | 35 | 110.92 | 3882.20 | 0.00 |
| 本页小计 | | | | | | | 12720.73 | 0.00 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第30页 共30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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 184 | 041104003001 | 施工护栏 | 1. 护栏类型:施工水马 2. 施工水马做法按照泰州市城市建设工程管理中心2023年6月发布的《施工现场示范图集》要求 3. 含爆闪警示灯及蛇光灯全程布置 4. 含日常维护,因频繁移位,现场无法计量,施工单位自行考虑,费用包干使用 | m | 839 | 33.71 | 28282.69 | 0.00 | |
| 单价措施合计 | | | | | | | | 40847.76 | 0.00 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 28282.69 | 0.00 |
| 合 计 | | | | | | | | 482512.29 | 0.00 |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第1页 共3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 | 041109001001 | 安全文明施工 | | 100 | 8733.47 | | | |
| 1.1 | 1.1 | 基本费 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 1.5 | 7237.68 | | | 不取费时“费率”置0； |
| 1.2 | 1.2 | 增加费 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 1星0.4%/2星0.44%/3星0.48% |
| 1.3 | 1.3 | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0.31 | 1495.79 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.05~0.15% |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.1~0.3% |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

未来软件编制

2025年10月29日

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第2页 共3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 |
|----|--------------|--------------------|---|-------|---------|---------|----------|---|
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完成工程及设备保护 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0~0.02% |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 1.65 | 7961.45 | | | 1.1~2.2% |
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.5~2.2% |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 市优结构0.6% /市优0.8% /省优1.1% /国优1.3% |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

未来软件编制

2025年10月29日

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第3页 共3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 |
|-----|--------------|-----------|---|-------|----------|---------|----------|------------|
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0.03 | 144.75 | | | 0.03% |
| 12 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费 | 0 | 0.00 | | | 0.02~0.04% |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 16839.67 | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

未来软件编制

2025年10月29日

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外消防附属工程

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 | 22083.23 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | 0.00 | | |
| 2.1 | 材料（工程设备）暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 0.00 | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | 0.00 | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | 0.00 | | 明细详见表-12-5 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | 22083.23 | | — |

规费、税金项目计价表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|---|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 12201.58 | 100 | 12201.58 |
| 1.1 | 社会保险费 | | 521435.19 | 2 | 10428.70 |
| 1.2 | 住房公积金 | | 521435.19 | 0.34 | 1772.88 |
| 1.3 | 环境保护税 | | 521435.19 | 0 | 0.00 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01 | 533636.77 | 9 | 48027.31 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 60228.89 |

编制人（造价人员）：
未来软件编制

复核人（造价工程师）：

2025年10月29日

承包人供应材料一览表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第1页 共3页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 等特殊要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|----|----------|--------|---------------|----------------|-------------|---------|----------|----|
| 1 | 44 | 其他材料费 | | 元 | 2189.317661 | 1 | 2189.32 | |
| 2 | 50 | 防坠网安装 | | 套 | 31 | 50.57 | 1567.67 | |
| 3 | 003 | 施工水马 | | m | 839 | 33.71 | 28282.69 | |
| 4 | 01090158 | 钢筋 | HRBΦ22 | t | 0.35535 | 2995.23 | 1064.35 | |
| 5 | 01090158 | 钢筋Φ12 | HPB400 | t | 4.279408 | 3037.81 | 13000.03 | |
| 6 | 01150211 | 六角空心钢 | | kg | 0.169856 | 4.72 | 0.80 | |
| 7 | 02090101 | 塑料薄膜 | | m ² | 222.882 | 0.69 | 153.79 | |
| 8 | 02190111 | 尼龙帽 | | 个 | 27.254868 | 0.74 | 20.17 | |
| 9 | 02330105 | 草袋子 | | 只 | 132.150661 | 0.86 | 113.65 | |
| 10 | 03050100 | 螺栓 | 综合 | kg | 43.196395 | 10.29 | 444.49 | |
| 11 | 03410205 | 电焊条 | | kg | 0.177675 | 4.97 | 0.88 | |
| 12 | 03515100 | 圆钉 | | kg | 19.243547 | 4.97 | 95.64 | |
| 13 | 03570231 | 镀锌铁丝 | 18#~22# | kg | 44.234808 | 5.15 | 227.81 | |
| 14 | 03631906 | 合金钎头 | Φ150 | 个 | 0.045757 | 3344.44 | 153.03 | |
| 15 | 03633315 | 合金钢钻头 | 一字型 | 根 | 0.111468 | 6.86 | 0.76 | |
| 16 | 03652401 | 钢锯片 | | 片 | 16.2357 | 360.17 | 5847.61 | |
| 17 | 04010132 | 水泥 | 42.5级 | kg | 6696.318379 | 0.279 | 1868.27 | |
| 18 | 04010611 | 水泥 | 32.5级 | kg | 2061.97869 | 0.24 | 494.87 | |
| 19 | 04030105 | 细砂 | | t | 0.001152 | 123.69 | 0.14 | |
| 20 | 04030107 | 中砂 | | t | 170.669964 | 152.45 | 26018.64 | |
| 21 | 04050217 | 卵石 | 5-40 | t | 25.347816 | 223.43 | 5663.46 | |
| 22 | 04050219 | 再生石 | 60 | t | 41.429279 | 80.09 | 3318.07 | |
| 23 | 04090120 | 石灰膏 | | m ³ | 0.082656 | 449.49 | 37.15 | |
| 24 | 04090600 | 石粉 | | kg | 91.6006 | 0.127 | 11.63 | |
| 25 | 04130101 | 机砖 | MU15 | 百块 | 227.006602 | 55.01 | 12487.63 | |
| 26 | 04230108 | 防水剂 | | kg | 242.562377 | 4.29 | 1040.59 | |
| 27 | 05030600 | 普通木成材 | | m ³ | 0.169728 | 2306.75 | 391.52 | |
| 28 | 05250501 | 木柴 | | kg | 19.90336 | 0.94 | 18.71 | |
| 29 | 11030703 | 沥青漆 | | kg | 33.028024 | 10.29 | 339.86 | |
| 30 | 11070305 | 热熔标线涂料 | | kg | 29.385919 | 6.21 | 182.49 | |
| 31 | 11070306 | 底漆 | | kg | 1.0251 | 6.21 | 6.37 | |
| 32 | 11550107 | 乳化沥青 | | t | 0.030336 | 3744.16 | 113.58 | |
| 33 | 11550107 | 聚氯乙烯胶泥 | | t | 0.092032 | 3550 | 326.71 | |
| 34 | 11550107 | 石油沥青 | 60~100# | t | 0.025344 | 3550 | 89.97 | |
| 35 | 12010301 | 柴油 | | t | 0.002654 | 6450 | 17.12 | |
| 36 | 12060338 | 脱模油 | | kg | 5.656671 | 3.22 | 18.21 | |
| 37 | 12333513 | 脱模剂 | | kg | 8.93248 | 17.15 | 153.19 | |

承包人供应材料一览表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第2页 共3页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 等特殊要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|----|-----------|--------------|------------------------|------|------------|---------|----------|----|
| 38 | 13010101 | 石棉 | | kg | 90.594 | 2.57 | 232.83 | |
| 39 | 15020106 | 镀锌管件 | DN40 | 个 | 12.25 | 6.32 | 77.42 | |
| 40 | 19450306 | 高压风管 | Φ25-6P-20m | m | 0.02654 | 16.29 | 0.43 | |
| 41 | 30410504 | 铸铁爬梯 | | kg | 348.913968 | 4.5 | 1570.11 | |
| 42 | 31090107 | 草板纸 | 80# | 张 | 1.2225 | 0.26 | 0.32 | |
| 43 | 31150101 | 水 | | m3 | 435.73064 | 4.59 | 2000.00 | |
| 44 | 31150101 | 水 | | m3 | 0.26455 | 4.59 | 1.21 | |
| 45 | 31150301 | 电 | | kW·h | 37.995877 | 0.59 | 22.42 | |
| 46 | 31150702 | 煤 | | t | 0.051146 | 943.3 | 48.25 | |
| 47 | 32010501 | 复合木模板面板 | | m2 | 10.880638 | 35.49 | 386.15 | |
| 48 | 32011102 | 钢模板 | | kg | 32.434338 | 3.43 | 111.25 | |
| 49 | 32020115 | 零星卡具 | | kg | 14.103375 | 6.65 | 93.79 | |
| 50 | 32020116 | 卡具及零星扣件 | | kg | 4.34 | 4.18 | 18.14 | |
| 51 | 32020131 | 钢模支撑 | | kg | 11.313342 | 3.51 | 39.71 | |
| 52 | 32030711 | 木脚手板 | | m3 | 0.07 | 2306.75 | 161.47 | |
| 53 | 32090101 | 模板木材 | | m3 | 1.086509 | 2306.75 | 2506.30 | |
| 54 | 32090508 | 钢支撑 | | kg | 23.695381 | 3.51 | 83.17 | |
| 55 | 33010313 | 成品铸铁井盖井座（订购） | 500×1000 C250 两边可双开 | 套 | 10 | 754.13 | 7541.30 | |
| 56 | 33010313 | 铸铁井盖座 | φ700 C400 | 套 | 31 | 452.48 | 14026.88 | |
| 57 | 33052113 | 灰色机刨板人行道砖 | 25cm×50cm×5cm | 千块 | 0.00594 | 8218.91 | 48.82 | |
| 58 | 33070701 | 火烧面花岗岩侧石 | 100*12*30cm | m | 14.21 | 60.62 | 861.41 | |
| 59 | 33212503 | 反光材料(玻璃珠) | | kg | 1.998945 | 4.44 | 8.88 | |
| 60 | 80090330 | 沥青砂 | | t | 0.000125 | 287.71 | 0.04 | |
| 61 | 80212115 | (C20非泵送预拌砼) | | m3 | 16.968314 | 379.83 | 6445.07 | |
| 62 | 80212116 | (C25非泵送预拌砼) | | m3 | 1.6626 | 389.55 | 647.67 | |
| 63 | 80212117 | (C30非泵送预拌砼) | | m3 | 26.956007 | 403.15 | 10867.31 | |
| 64 | 80212117 | (C30非泵送预拌砼) | | m3 | 245.198616 | 403.15 | 98851.82 | |
| 65 | 80212117 | (C30非泵送预拌砼) | | m3 | 12.186113 | 403.15 | 4912.83 | |
| 66 | 80250311 | 细(微)粒沥青混凝土 | AC-13C (SBS) | t | 4.41768 | 439.17 | 1940.11 | |
| 67 | 305010101 | 水 | | m3 | 15.597865 | 4.59 | 71.59 | |
| 68 | 608011501 | 草绳 | | kg | 8.47928 | 0.33 | 2.80 | |
| 69 | 800000001 | 金边黄杨 | 冠径20-25cm 高25-30cm | 株 | 5105.9568 | 0.77 | 3931.59 | |
| 70 | 806041001 | 草皮 | 百慕大+多年生黑 麦草 | m2 | 12.9336 | 10.03 | 129.72 | |
| 71 | 807012401 | 基肥 | | kg | 6.1296 | 13.31 | 81.58 | |

承包人供应材料一览表

工程名称：室外消防附属工程

标段：

第3页 共3页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 等特殊要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|-----|-----------|------|---------------|----|----------|-------|-----------|----|
| 72 | 807012901 | 肥料 | | kg | 13.7808 | 1.77 | 24.39 | |
| 73 | 807013001 | 药剂 | | kg | 1.516752 | 22.3 | 33.82 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | 263541.53 | |