居民住宅小区消火栓专项整治项目 一标段兴和佳园等32个小区 工程

招标控制价

招标控制价(小学	写):	2971874. 28	
(大写):	_贰佰玖拾柒	万壹仟捌佰柒拾肆	元贰角挪纵目管理点
招标人: _	(単位盖章)	造价咨询人:	单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人: _	(签字或盖章)	法定代表人 或其授权人:	林
E	本	复 核 人:	以 苏 桂 林 多
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一标段兴和佳园等32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. 由江苏国兴建设项目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:

- 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一标段兴和佳园等32个小区

	5 你 : 店民住七小区捐久在专项登		11. PEP 408 1	, 	
序号	单项工程名称	金额(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一标 段兴和佳园等32个小区	2971874. 28		38237. 44	
	<u> </u>	9071974 90	0.00	20027 44	GE001 CO
	合 计	2971874. 28	0.00	38237.44	65821.60

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一标段兴和佳园等32个小区

	名称: 店民住宅小区消火住专			· 其中:(元)	
序号	单位工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明施工费	规费
1	室内消防改造工程	2073068. 98	0.00	27598. 83	49108.74
2	室外消防改造工程	420616. 45	0.00	3457. 98	6681.88
3	室外消防附属工程	478188.85	0.00	7180.63	10030. 98
	合 计	2971874. 28	0.00	38237. 44	65821.60

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:

上性有似	《: 至内消防改造上程 核	下段:	第1贝 共1贝
序号	汇 总 内 容	金额(元)	其中:暫估价(元)
1	分部分项工程	1632825. 02	0.00
1. 1	人工费	483101.65	
1.2	材料费	824535. 23	
1.3	施工机具使用费	25608. 17	
1.4	企业管理费	231838. 12	
1.5	利润	67741.90	
2	昔施项目	138323. 14	0.00
2.1	单价措施项目费	92486. 49	0.00
2.2	总价措施项目费	45836. 65	
2. 2. 1	其中:安全文明施工措施费	27598. 83	
3	其他项目	81641. 25	
3. 1	其中: 暂列金额	81641. 25	_
3.2	其中: 专业工程暂估价	0.00	_
3.3	其中: 计日工	0.00	<u> </u>
3.4	其中: 总承包服务费	0.00	_
4 5	见费	49108.74	_
5 5	说金	171170. 83	<u> </u>
招标控制	价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01	2073068. 98	0.00

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第1页 共23页

	<u> </u>	の改造上程 ──	────────────────────────────────────	.•				1贝 共23贝	
定				计量			金额(元)		
序号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价	其中 哲 估价	
		С Ј45	5-兴和家园-室内		1	444830. 67	444830. 67	0.00	
		泵点			1	14341. 83	14341. 83	0.00	
1	030804001001	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	^	2	205. 18	410. 36	0.00	
2	030804001002	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		2	205. 18	410. 36	0.00	
3	031003010001	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	
4	030807003001	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	
5	030807003002	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	
6	030807003003	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		2	793. 51	1587. 02	0.00	
7	030807003004	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	
8	030810002001	低压碳钢焊接法 兰	沟槽式法兰安装DN150	副	10	181.10	1811.00	0.00	
9	030601002001	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	
10	030601002002	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	
11	030901001001	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	
12	031201001001	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	
		高伯	· 位消防水箱维修		1	13374. 72	13374. 72	0.00	
13	031006004001	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	
14	030901002001	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	
	•	•	本页小计				19041.46	0.00	

工程名称:室内消防改造工程

标段:

第2页 共23页

<u> </u>	乙称:室内消 肾	700000位	标段	:		第2页 共23		
							金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
15	031001001001	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
16	031201001002	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	9.99	23. 41	233. 87	0.00
17	031208002001	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	0. 5	1569.86	784. 93	0.00
18	031208007001	防潮层、保护层	1、材料: 0.5mm厚铝合金薄板保护层	m2	17. 02	54. 20	922. 48	0.00
19	031001006001	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
20	031003003004	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
21	031003003005	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
22	031003003006	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
23	031003003007	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	^	1	414. 83	414. 83	0.00
24	031003001001	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
25	030601002003	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
26	030109001002	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
27	030601002004	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
28	030601002005	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
29	030804001003	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
			本页小计				16975. 17	0.00
_	/ L / 户 生 l			_			2025	_

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第3页 共23页

		7000年					金额(元)	·
序 号	项目编码 	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						<u> </u>	ни	暂估价
30	030804001004	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
31	031003010002	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
32	030807003005	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
33	030807003006	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
34	030807003007	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
35	030807003008	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
36	030404017001	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
37	030408001001	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
38	030408001002	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
39	030411004001	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
40	030411004002	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
41	030411004003	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
42	030411001001	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	280982. 49	280982. 49	0.00
43	030901001002	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
			本页小计				26956. 65	0.00

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第4页 共23页

	5称: 至内阴》	一		. ;	 	I		八 共23页	
				\1 = .			金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 一 暂估价	
44	030901001003	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	
45	030901001004	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	
46	031201001003	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	109. 59	23. 41	2565. 50	0.00	
47	031003003010	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	
48	031003003011	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	
49	031003003012	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	
50	031003003013	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	
51	031003003014	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	
52	031003003015	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	
53	031003003016	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	
			本页小计				40282.99	0.00	

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第5页 共23页

,,	114.4 7714.11412	7以近上性 		·• 			金额(元)	<u> </u>
序 号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	工程量		金砂()山	其中
号			沙口付证抽 处	単位	上任里	综合单价	合价	暂估价
54	031003003017	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	
55	031003003018	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
56	031003003019	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	56	621. 79	34820. 24	0.00
57	031003003020	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	29	921.01	26709. 29	0.00
58	031003003079	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	56	265. 99	14895. 44	0.00
59	031003003080	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	29	368. 09	10674.61	0.00
60	031002001001	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
61	031201003001	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
62	031001001002	管道试压	1、管道试压 2、DN200	m	500	8. 43	4215.00	0.00
63	031001001003	管道试压	1、管道试压 2、DN150	m	3500	8. 43	29505.00	0.00
64	031001001004	管道试压	1、管道试压 2、DN100	m	3500	6. 70	23450.00	0.00
65	031001001005	管道试压	1、管道试压 2、DN65	m	3500	6.70	23450.00	0.00
66	031208002002	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	14. 92	1569. 86	23422. 31	0.00
67	031208007002	防潮层、保护层	1、材料: 0.5mm厚铝合金薄板保护层	m2	366. 57	54. 20	19868.09	0.00
		室内消火	栓箱体配件补缺维修		1	115055. 90	115055. 90	0. 00
			本页小计				226518.50	0.00

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第6页 共23页

				.•				额(元)	
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量				其中	
号)	NA BIN	NA IV MARIO	単位		综合单价	合价	暂估价	
68	030901010001	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		
69	030901010002	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	14	160. 44	2246. 16	0.00	
70	030901010003	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	252	95. 87	24159. 24	0.00	
71	030901010004	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	358	117. 37	42018.46	0.00	
72	030901010005	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	25	78. 69	1967. 25	0.00	
73	031003001002	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	44	58. 21	2561. 24	0.00	
74	030901010021	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	44	164. 42	7234. 48	0.00	
75	030901010022	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	44	151. 21	6653. 24	0.00	
76	030901013001	灭火器	1、名称: 3公斤干粉灭火器	具	226	56. 75	12825. 50	0.00	
77	030601002006	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	
		С Ј48	-康乐家园-室内		1	170707. 59	170707. 59	0. 00	
		屋	面稳压泵维修		1	15477. 11	15477. 11	0. 00	
78	030503006001	传感器	1、名称:流量开关	支	2	101.67	203. 34	0.00	
			本页小计				115259. 24	0.00	

未来软件编制

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第7页 共23页

		の以近上作 		.•			火 天23火	
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	 工程量		金额(元)	
号		7,444	*X H 10 ILL JILL Z	単位	工作革	综合单价	合价	暂估价
79	030109001004	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
80	030601002007	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
81	030601002008	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
82	030804001005	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
83	030804001006	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
84	031003010003	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
85	030807003009	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
86	030807003010	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		2	343. 51	687. 02	0.00
87	030807003011	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		1	343. 51	343. 51	0.00
88	030807003012	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		1	184. 21	184. 21	0.00
89	030404017002	配电箱	1、名称: 稳压水泵控制柜安装 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
90	030408001003	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
91	030408001004	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
92	030411004004	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
93	030411004005	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
	•	•	本页小计				13062.97	0.00

未来软件编制 2025年10月29日

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第8页 共23页

			小校				金额(元)	
序 号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
7				平位		综合单价	合价	暂估价
94	030411004006	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
95	030411001002	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	138729. 75	138729. 75	0.00
96	030901001005	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
97	030901001006	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
98	030901001007	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
99	031201001004	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	109. 59	23. 41	2565. 50	0.00
100	031003003023	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	†	5	213. 36	1066. 80	0.00
101	031003003024	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
102	031003003025	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
103	031003003026	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
104	031003003027	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	^	30	69. 98	2099. 40	0.00
			本页小计				40565.75	0.00

未来软件编制

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第9页 共23页

, , , ,	114.4 77141141	7以近上 <u>作</u>				金额(元)	火 光23火	
序 号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量			32 tlx (707	其中
号	N 19 404 1. 4	NH HW	NA 14 manage	単位	<u> </u>	综合单价	合价	暂估价
105	031003003028	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	
106	031003003029	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
107	031003003030	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
108	031003003031	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
109	031003003032	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
110	031003003033	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
111	031003003081	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
112	031003003082	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
113	031002001002	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
114	031201003002	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
115	031001001010	管道试压	1、管道试压 2、DN200	m	500	8. 43	4215.00	0.00
116	031001001011	管道试压	1、管道试压 2、DN150	m	1500	8. 43	12645.00	0.00
117	031001001012	管道试压	1、管道试压 2、DN100	m	2000	6.70	13400.00	0.00
118	031001001013	管道试压	1、管道试压 2、DN65	m	2000	6.70	13400.00	0.00
		<u> </u>	本页小计				77978. 62	0.00

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第10页 共23页

工作工	5杯: 至内洞》 「		▼	. •	Ι		八 共23贝	
-)1.耳.			金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 一 暂估价
119	031208002003	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. 72	1569.86	12119. 32	0.00
120	031208007003	防潮层、保护层	1、材料: 0.5mm厚铝合金薄板保护层	m2	189. 61	54. 20	10276. 86	0.00
		室内消火	栓箱体配件补缺维修		1	16500. 73	16500. 73	0.00
121	030901010008	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
122	030901010009	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	9	160. 44	1443. 96	0.00
123	030901010010	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	87	95. 87	8340.69	0.00
124	030901010011	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	6	117. 37	704. 22	0.00
125	030901010012	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	5	78. 69	393. 45	0.00
126	031003001003	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	1	58. 21	58. 21	0.00
127	030901010023	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	1	164. 42	164. 42	0.00
128	030901010024	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	1	151. 21	151. 21	0.00
129	030901013002	灭火器	1、名称: 3公斤干粉灭火器	具	2	56. 75	113.50	0.00
			本页小计				35819. 42	0.00
			个 风气机				00010, 42	0.00

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第11页 共23页

	5称:至内阴冽		林段	. •	 	第11页 共2		
مد				\1 B			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
-						练口平 川	וערם	暂估价
130	030601002009	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
		С Ј49-	祥生江山樾-室内		1	196917. 43	196917. 43	0. 00
		非隐蔽管网(地上楼层及地下室)维修		1	128971. 81	128971. 81	0. 00
131	030901001008	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
132	030901001009	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
133	030901001010	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
134	031201001005	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	109. 59	23. 41	2565. 50	0.00
135	031003003035	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
136	031003003036	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
137	031003003037	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
138	031003003038	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	40	57. 50	2300.00	0.00
			本页小计				39908.04	0.00

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第12页 共23页

	51你: 至内很多			.•				
序				计量			金额(元)	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
序号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述 	单位	工程量	综合单价	合价	
139	031003003039	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	40	69. 98	2799. 20	0.00
140	031003003040	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	40	92. 99	3719.60	0.00
141	031003003041	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	40	123. 21	4928. 40	0.00
142	031003003042	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	40	101.86	4074. 40	0.00
143	031003003043	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	40	132. 08	5283. 20	0.00
144	031003003044	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
145	031003003045	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
146	031003003083	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
147	031003003084	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
148	031002001003	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
149	031201003003	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
150	031001001018	管道试压	1、管道试压 2、DN200	m	500	8. 43	4215.00	0.00
			本页小计				46722.00	0.00

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第13页 共23页

	 	7000000000000000000000000000000000000	─────────────────────────────────────	, • 				第13 贝 共23 贝	
				\ \ \ \ \			金额(元)		
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中	
-						※10年リ	ועים	暂估价	
151	031001001019	管道试压	1、管道试压 2、DN150	m	1500	8. 43	12645.00	0.00	
152	031001001020	管道试压	1、管道试压 2、DN100	m	2000	6. 70	13400.00	0.00	
153	031001001021	管道试压	1、管道试压 2、DN65	m	2000	6.70	13400.00	0.00	
154	031208002004	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	2.06	1569.86	3233. 91	0.00	
155	031208007004	防潮层、保护层	1、材料: 0.5mm厚铝合金薄板保护层	m2	50. 56	54. 20	2740. 35	0.00	
		室内消火			1	67945. 62	67945. 62	0.00	
156	030901010015	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	4	1026. 79	4107. 16	0.00	
157	030901010016	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	44	160. 44	7059. 36	0.00	
158	030901010017	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	59	95. 87	5656. 33	0.00	
159	030901010018	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	25	117. 37	2934. 25	0.00	
160	030901010019	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	1	78. 69	78. 69	0.00	
161	030901010025	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	233	164. 42	38309. 86	0.00	
162	030901013003	灭火器	1、名称: 3公斤干粉灭火器	具	10	56. 75	567. 50	0.00	
163	030601002010	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	9	1025. 83	9232. 47	0.00	
		C J1万			1	557643. 82	557643. 82	0.00	
	•	•	本页小计	•			113364.88	0.00	

未来软件编制

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第14页 共23页

			1/1代	金额(元)				
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	工程量		32,07 (7 6)	其中
号	- >	XH HW	NH 14 manace	単位		综合单价	合价	サイト 新佐介 できる かっぱん かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かい
		泵质	」 房设施维修专项		1	46509. 94	46509. 94	0.00
164	030109001006	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
165	030804001007	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
166	030804001008	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
167	031003010004	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
168	030807003013	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
169	030807003014	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
170	030807003015	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
171	030807003016	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
172	030810002002	低压碳钢焊接法 兰	沟槽式法兰安装DN150	副	10	181. 10	1811.00	0.00
173	030601002011	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
174	030601002012	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	030901001011	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
176	031201001006	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
177	030404017003	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
			+= I X				44000	0
			本页小计				41068. 26	0.00

未来软件编制

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第15页 共23页

/ <u></u> //	5称: 至内洞》		林段	.•		第15页 共2		
				\			金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	松人丛丛	A.A.	其中
Ů				, ,		综合单价	合价	暂估价
178	030408001006	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
179	030411001003	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
180	030408006001	电力电缆头	1、压铜接线端子 导线截面16mm2	个	8	9.71	77. 68	0.00
		高伯	立消防水箱维修		1	37658. 40	37658. 40	0. 00
181	031006015004	水箱	1、材质、类型:装配式不锈钢水箱,有效容积18m3(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
182	030901002002	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
183	031001001026	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
184	031201001007	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	9. 99	23. 41	233. 87	0.00
185	031208002005	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	0.5	1569.86	784. 93	0.00
186	031208007005	防潮层、保护层	1、材料: 0.5mm厚铝合金薄板保护层	m2	17. 02	54. 20	922. 48	0.00
187	031001006002	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
188	031003003049	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
189	031003003050	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
190	031003003051	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
	•	•	本页小计				42391.38	0.00
					-			

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第16页 共23页

	 	7000000000000000000000000000000000000		. • 				0贝 光23贝	
				\1. E.			金额(元)		
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中	
						3か日平川 -	ΠИ	暂估价	
191	031003003052	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	
192	031003001004	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	
193	030601002013	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	
		非隐蔽管网	(地上楼层及地下室)维修		1	243158. 16	243158. 16	0.00	
194	030901001012	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	
195	030901001013	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	
196	030901001014	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	
197	031201001008	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	109. 59	23. 41	2565. 50	0.00	
198	031003003054	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	
199	031003003055	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	
200	031003003056	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	
201	031003003057	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				38689. 25	0.00	

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第17页 共23页

	5杯: 至内洞》 「			. •		第17页 共23		
序				计量			金额(元)	
号	项目编码 	项目名称	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价	其中
202	031003003058	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	暂估价 0.00
203	031003003059	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
204	031003003060	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
205	031003003061	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
206	031003003062	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
207	031003003063	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	38	621. 79	23628. 02	0.00
208	031003003064	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
209	031002001004	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
210	031201003004	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
211	031001001027	管道试压	1、管道试压 2、DN200	m	500	8. 43	4215.00	0.00
212	031001001028	管道试压	1、管道试压 2、DN150	m	5000	8. 43	42150.00	0.00
213	031001001029	管道试压	1、管道试压 2、DN100	m	5000	6. 70	33500.00	0.00
214	031001001030	管道试压	1、管道试压 2、DN65	m	4000	6.70	26800.00	0.00
215	031208002006	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. 72	1569. 86	12119. 32	0.00
			本页小计				194900. 75	0.00

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第18页 共23页

,,	144. 1 1111	の以近上作 │	<u> </u>	. • 			火 天23火	
孛				计量			金额(元)	
序 号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价	其中
								暂估价
216	031208007006	防潮层、保护层	1、材料: 0.5mm厚铝合金薄板保护层	m2	189. 61	54. 20	10276. 86	0.00
		室内消火	栓箱体配件补缺维修		1	230317. 32	230317. 32	0.00
217	030901010026	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	5	1026. 79	5133. 95	0.00
218	030901010027	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	69	160. 44	11070. 36	0.00
219	030901010028	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	365	95. 87	34992. 55	0.00
220	030901010029	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
221	030901010030	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	544	78. 69	42807. 36	0.00
222	031003001005	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	137	58. 21	7974. 77	0.00
223	030901010031	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
224	030901010032	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	66	151. 21	9979. 86	0.00
225	030901013004	灭火器	1、名称: 3公斤干粉灭火器	具	1378	56. 75	78201.50	0.00
226	030601002014	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	13	1025. 83	13335. 79	0.00
C J3-欧景花都-室内					1	262725. 51	262725. 51	0.00
			本页小计				240594.18	0.00

未来软件编制

2025年10月29日

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第19页 共23页

		り改造上程 ──			I		第19页 八 2 金额(元)		
序				计量	-	1	金额(元)		
号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价	其中 一 暂估价	
		室内消炎			1	4590. 51	4590. 51	0.00	
227	031003010005	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	^	2	570.40	1140. 80	0.00	
228	030807003017	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	
229	030810002003	低压碳钢焊接法 兰	沟槽式法兰安装DN150	副	2	181. 10	362. 20	0.00	
230	030601002015	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	
231	030901001015	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	
232	031201001009	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	
		泵	房稳压泵维修		1	15025. 68	15025. 68	0.00	
233	030109001008	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	
234	030601002016	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	
235	030601002017	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	
236	030804001009	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	^	1	78. 38	78. 38	0.00	
237	030804001010	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	
238	031003010006	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	^	2	179.40	358. 80	0.00	
239	030807003018	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	^	1	248. 09	248. 09	0.00	
240	030807003019	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	†	2	343. 51	687. 02	0.00	
241	030807003020	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		1	343. 51	343. 51	0.00	
			本页小计				10456.35	0.00	

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第20页 共23页

<u> </u>	5/你: 至月/月月 			·• 	ı			<u> </u>
序				计量			金额(元)	3 0.00 0 0.00 0 0.00 0 0.00 0 0.00 0 0.00
号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述 	11 <u>単</u> 単位	工程量	综合单价	合价	
242	030807003021	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
243	030404017004	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
244	030408001007	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
245	030408001008	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
246	030411004007	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
247	030411004008	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
248	030411004009	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
249	030411001004	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	196632. 67	196632. 67	0.00
250	030901001016	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
251	030901001017	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
252	030901001018	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
253	031201001010	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	109. 59	23. 41	2565. 50	0.00
254	031003003068	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
			本页小计				42324. 14	0.00

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第21页 共23页

	5杯: 至内洞》 「			.∙ I				
)1				
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	<u>计量</u> 单位	工程量	综合单价	合价	其中 ———— 暂估价
255	031003003069	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
256	031003003070	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
257	031003003071	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	48	57. 50	2760.00	0.00
258	031003003072	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	48	69. 98	3359.04	0.00
259	031003003073	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	48	92. 99	4463. 52	0.00
260	031003003074	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	48	123. 21	5914.08	0.00
261	031003003075	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	48	101.86	4889. 28	0.00
262	031003003076	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	48	132. 08	6339. 84	0.00
263	031003003077	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	18	621. 79	11192. 22	0.00
264	031003003078	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	11	921.01	10131.11	0.00
			本页小计				50415.34	0.00

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第22页 共23页

		以但工任	1/14				<u> </u>	
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	工程量		金额(元)	
号	N Page 4	NA PW	NH 14 man	単位		综合单价	合价	其中 暂估价
265	031003003085	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	18	265. 99	4787.82	0.00
266	031003003086	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	11	368. 09	4048. 99	0.00
267	031002001005	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
268	031201003005	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
269	031001001035	管道试压	1、管道试压 2、DN200	m	500	8. 43	4215.00	0.00
270	031001001036	管道试压	1、管道试压 2、DN150	m	4000	8. 43	33720.00	0.00
271	031001001037	管道试压	1、管道试压 2、DN100	m	4000	6.70	26800.00	0.00
272	031001001038	管道试压	1、管道试压 2、DN65	m	4000	6. 70	26800.00	0.00
273	031208002007	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	3. 7	1569. 86	5808. 48	0.00
274	031208007007	防潮层、保护层	1、材料: 0.5mm厚铝合金薄板保护层	m2	91.01	54. 20	4932.74	0.00
		室内消火			1	46476. 65	46476. 65	0.00
275	030901010033	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
276	030901010034	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	55	160. 44	8824. 20	0.00
277	030901010035	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	196	95. 87	18790. 52	0.00
278	030901010036	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	16	117. 37	1877. 92	0.00
279	030901010037	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
			本页小计				144914.01	0.00

未来软件编制

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第23页 共23页

	5称: 至内洞》		林 校	. •	1		77207	八 共23贝
₂₂					金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	松太光从	A./A	其中
<u> </u>				منتبر ر		综合单价	合价	暂估价
280	031003001006	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	11	58. 21	640. 31	0.00
281	030901010038	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
282	030901010039	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	6	151. 21	907. 26	0.00
283	030901013005	灭火器	1、名称: 3公斤干粉灭火器	具	48	56. 75	2724. 00	0.00
284	030601002018	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	8	1025. 83	8206. 64	0. 00
			分部分项合计				1632825.02	0.00
285	031301017001	脚手架搭拆		项	1	35729.66	35729.66	0.00
286	031302007001	高层施工增加		项	1	56756. 83	56756.83	0.00
		·	单价措施合计				92486. 49	0.00
			本页小计				107102.16	0.00
			合 计				1725311.51	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	031302001001	安全文明施工		100	27598. 83			
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	24209. 50			不取费 时将" 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 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 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	3389. 33			
2	031302002001	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 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	031302003001	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 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	031302004001	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):

未来软件编制

复核人(造价工程师):

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

工作有你,至时仍以起工作		小权 :			万 4火 六0火			
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	031302005001	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	031302006001	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			0~0.0 5%
7	031302008001	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	17753. 63			0.6~1 .6%
8	031302009001	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	031302010001	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 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	031302011001	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 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):

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

工作有称;主门们的以近工作			小权 ;			和级 六级		
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	031302012001	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 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	484. 19			0. 03%
12	031302015001	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			45836.65			

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

<u> 上性石/</u>	际: 至内泪防戍造上程			第1贝 共1贝
序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	81641.25		
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	81641. 25		_
		<u> </u>		

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

<u> </u>	你: 至内很败以足				毎1 火 犬1火
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		49108.74	100	49108. 74
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目	1741444. 41	2.4	41794. 67
1.2	住房公积金	费-除税工程设备费	1741444. 41	0. 42	7314. 07
1.3	环境保护税		1741444. 41	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	1901898. 15	9	171170. 83
		合 计			220279.57

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

未来软件编制

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 1 30 2 50 3 50 4 50 5 50 6 XZC 7 ZC002 8 ZC004 9 ZC005 10 ZC066 11 23593 12 01030 13 01090 14 01130	材料费 稳压水 稳压水 水 稳压泵 水 内电 营配套钢 4 沟槽管 1 流量开 7 沟槽管 00 其他材 106 钢丝 166 圆钢	泵控制柜 制柜 火栓泵更换(机) 件 件 件	规格型号 等特殊要求 Q=20L/s H=110m N=37Kw 12# DN150 DN65	单位 元 台 台 台 m 个 支 个	数量 23200. 966788 3 4 1 2 39. 48 116. 38 212. 5 2 144. 72	单价(元) 1 3992. 45 3105. 24 6654. 09 8428. 51 43. 1592 35 11. 7 53. 23 18. 74	合价(元) 23200.97 11977.35 12420.96 6654.09 16857.02 1703.93 4073.30 2486.25 106.46	
2 50 3 50 4 50 5 50 6 XZC 7 ZC002 8 ZC004 9 ZC005 10 ZC066 11 23593 12 01030 13 01090	稳压水 稳压水 稳压泵 水泵控 室内消电槽钢 4 沟槽管 9 沟槽管 1 流量开 7 沟槽管 00 其他材 106 钢丝 166 圆钢	泵控制柜 制柜 火栓泵更换(机) 件 件 件	N=37Kw 12# DN150 DN65	台 台 台 个 文	3 4 1 2 39. 48 116. 38 212. 5	3992. 45 3105. 24 6654. 09 8428. 51 43. 1592 35 11. 7 53. 23	11977. 35 12420. 96 6654. 09 16857. 02 1703. 93 4073. 30 2486. 25 106. 46	
3 50 4 50 5 50 6 XZC 7 ZC002 8 ZC004 9 ZC005 10 ZC066 11 23593 12 01030 13 01090	稳压泵 水泵控 室内消配套电槽钢 4 沟槽管 9 沟槽管 1 流量开 7 沟槽管 00 其他材 106 钢丝 166 圆钢	制柜 火栓泵更换(机) 件 件 件 关	N=37Kw 12# DN150 DN65	台 台 市 个 支	4 1 2 39. 48 116. 38 212. 5	3105. 24 6654. 09 8428. 51 43. 1592 35 11. 7 53. 23	12420. 96 6654. 09 16857. 02 1703. 93 4073. 30 2486. 25 106. 46	
4 50 5 50 6 XZC 7 ZC002 8 ZC004 9 ZC005 10 ZC066 11 23593 12 01030 13 01090	水泵控 室内消配套电槽钢 4 沟槽管 9 沟槽管 1 流量开 7 沟槽管 00 其他材 106 钢丝 166 圆钢	制柜 火栓泵更换(机) 件 件 件 关	N=37Kw 12# DN150 DN65	台	39. 48 116. 38 212. 5	6654. 09 8428. 51 43. 1592 35 11. 7 53. 23	6654. 09 16857. 02 1703. 93 4073. 30 2486. 25 106. 46	
5 50 6 XZC 7 ZC002- 8 ZC004- 9 ZC005 10 ZC066 11 23593- 12 01030 13 01090	室内消配套电槽钢 4 沟槽管 9 沟槽管 1 流量开 7 沟槽管 00 其他材 106 钢丝 166 圆钢	火栓泵更换(机) 件 件 关 件	N=37Kw 12# DN150 DN65	台 m 个 个	39. 48 116. 38 212. 5	8428. 51 43. 1592 35 11. 7 53. 23	16857. 02 1703. 93 4073. 30 2486. 25 106. 46	
6 XZC 7 ZC002- 8 ZC004- 9 ZC005 10 ZC066- 11 23593- 12 01030 13 01090	配套电槽钢 4 沟槽管 9 沟槽管 1 流量开 7 沟槽管 00 其他材 106 钢丝 166 圆钢	机) 件 件 关 件	N=37Kw 12# DN150 DN65	m 个 个	39. 48 116. 38 212. 5	43. 1592 35 11. 7 53. 23	1703. 93 4073. 30 2486. 25 106. 46	
7 ZC002- 8 ZC004- 9 ZC005- 10 ZC066- 11 23593- 12 01030- 13 01090	4 沟槽管 9 沟槽管 1 流量开 7 沟槽管 00 其他材 106 钢丝 166 圆钢	件 关 件	DN150 DN65	个 个 支	116. 38 212. 5 2	35 11. 7 53. 23	4073. 30 2486. 25 106. 46	
8 ZC004 9 ZC005 10 ZC066 11 23593 12 01030 13 01090	9 沟槽管 1 流量开 7 沟槽管 00 其他材 106 钢丝 166 圆钢	件 关 件	DN65	个 支	212. 5	11. 7 53. 23	2486. 25 106. 46	
9 ZC005 10 ZC066 11 23593 12 01030 13 01090	1 流量开 7 沟槽管 00 其他材 106 钢丝 166 圆钢	关 件		支	2	53. 23	106. 46	
10 ZC066 11 23593 12 01030 13 01090	7 沟槽管 00 其他材 106 钢丝 166 圆钢	件	DN100		144 79			
11 23593 12 01030 13 01090	00 其他材 106 钢丝 166 圆钢		DN100	个	144 79	19 74	0710 05	
12 01030 13 01090	106 钢丝 166 圆钢	料费			177.12	10. 14	2712.05	
13 01090	166 圆钢			元	905. 7312	0.86	778. 93	
			Ф 1. 6	kg	0. 243	6	1.46	
14 01130			φ5.5~9	kg	18. 5956	3. 42	63.60	
	141 扁钢		<-59	kg	4. 56	3. 64	16. 60	
15 01130	206 镀锌扁	钢	-25×4	kg	8. 88	4. 55	40.40	
16 01130	207 镀锌扁	钢	-40×4	kg	8. 9112	4. 55	40. 55	
17 01270	101 型钢			kg	530	3. 3555	1778. 42	
18 01290	106 0.5mm 护层	厚铝合金薄板保	δ 0. 5	m2	1105. 68	12. 93	14296. 44	
19 01290	109 钢板		δ 1.6~1.9 Q235	kg	1.4	3. 57	5.00	
20 01290	120 钢板		δ 2. 0~2. 5 Q235	kg	3. 76	3. 57	13.42	
21 01290	154 钢板		δ 12~20 Q235	kg	2112.4	3. 57	7541.27	
22 01293	501 钢垫板			kg	1.2	3. 77	4. 52	
23 01550	304 封铅		含铅65%含锡35%	kg	0.4914	8. 58	4. 22	
24 02010	106 橡胶板		δ 1~15	kg	11. 813	7. 72	91.20	
25 02010	506 石棉橡	胶板	低压δ0.8~6	kg	110.9	5. 57	617.71	
26 02010	508 石棉橡	胶板	低中压 80.8~6	kg	7. 803	5. 57	43.46	
27 02070	226 橡胶垫		δ 2	m2	0. 234	14. 58	3.41	
28 02190	109 聚四氟	乙烯生料带	宽20	m	32. 256	0.3	9. 68	
29 02270	106 白布			m	3. 25	3. 43	11.15	
30 02270	131 破布			kg	10. 27	6	61.62	
31 02290	103 线麻			kg	2. 157	10. 29	22. 20	
32 03031	212 自攻螺	钉	$M4 \times 65$	十个	63. 336	0. 27	17. 10	
33 03031	232 自攻螺	 钉	M6×30	十个	0.408	0. 58	0.24	

未来软件编制 2025年10月29日

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第2页 共6页

上性七	14小: 王144	的以近上住	1/1/	权:			舟4贝	<u> </u>
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	03031303	镀锌自攻螺钉	M4~6×10~35	十个	1603. 236	0. 59	945. 91	
35	03050573	精制带母镀锌螺栓	$M6\sim12\times12\sim50$	套	32.4	0. 33	10.69	
36	03050611	精制带母镀锌螺栓	带垫 M16×65~80	套	2504. 96	1. 35	3381.70	
37	03050613	精制带母镀锌螺栓	带垫 M16×85~140	套	6. 56	1.84	12. 07	
38	03050617	精制带母镀锌螺栓	带垫 M20×85~100	套	1351. 36	2. 02	2729. 75	
39	03050620	精制带母镀锌螺栓	带垫 M27×120~140	套	165	2. 57	424. 05	
40	03050651	精制带母镀锌螺栓	M8×50内2平1弾垫	套	15. 912	0. 69	10. 98	
41	03050654	精制带母镀锌螺栓	M10×100内2平1弹 垫	套	24. 4	1. 1	26. 84	
42	03050911	精制六角螺栓		kg	3. 395	4. 82	16. 36	
43	03053521	镀锌半圆头螺栓	M2~5×15~50	套	130	0.09	11.70	
44	03070107	膨胀螺栓	M6	套	33. 66	0. 43	14. 47	
45	03070133	膨胀螺栓	M12×200	套	18. 96	3	56.88	
46	03070807	塑料膨胀管	φ8×50	十个	63. 945	0.86	54. 99	
47	03090103	螺母		kg	7. 105	6. 17	43.84	
48	03130304	钢垫圈		kg	2.805	4. 97	13.94	
49	03210206	砂轮片	Ф 100	片	0.066	1. 29	0.09	
50	03210209	砂轮片	ф 200	片	1. 546	11. 15	17.24	
51	03210211	砂轮片	ф 400	片	4. 077	11. 58	47.21	
52	03210211	砂轮片	Φ400	片	0. 7296	11. 58	8. 45	
53	03210405	尼龙砂轮片	φ100×16×3	片	16. 0346	3. 26	52. 27	
54	03210408	尼龙砂轮片	ф 400	片	0. 45	8. 66	3.90	
55	03210409	尼龙砂轮片	φ 500×25×4	片	0. 208	10. 55	2. 19	
56	03270104	铁砂布	2#	张	14. 45	0.86	12. 43	
57	03270202	砂纸		张	443. 25	0. 94	416.66	
58	03410206	电焊条	Ј422 ф3.2	kg	293. 2296	3. 77	1105.48	
59	03410207	电焊条	Ј422 ф4	kg	0.652	3. 73	2. 43	
60	03411302	焊锡		kg	0. 339	36. 87	12. 50	
61	03430900	焊锡丝		kg	0. 792	42. 88	33. 96	
62	03450404	焊锡膏	瓶装50g	kg	0.088	51. 45	4. 53	
63	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	7. 9368	5. 15	40. 87	
64	03590201	斜垫铁	Q235 1#	kg	8. 88	5. 15	45. 73	
65	03590401	平垫铁	Q235 1#	kg	11. 264	4. 29	48. 32	
66	03632105	钻头	ф3	根	184. 28	1.2	221.14	
+ + ++1		1	1	• •			0005/5:1	

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第3页 共6页

<u> 上性名</u>	1你: 至内作	的改造工程		际段:			第3贝	大 0火
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	03633106	冲击钻头	ф6~12	根	4. 444	2. 57	11.42	
68	03652421	锯条		根	8. 7	0. 19	1.65	
69	03652422	钢锯条		根	361.09	0. 19	68.61	
70	03652906	钢丝刷子		把	0.75	1.54	1. 16	
71	04010611	水泥	32.5级	kg	366. 331	0. 24	87. 92	
72	04030102	黄砂		m3	0. 539	120. 46	64. 93	
73	04050201	碎石		m3	0.44	99. 09	43.60	
74	04050206	碎石	5∼32mm	m3	0.14	90. 34	12.65	
75	05030100	木方材		m3	0.0576	1543. 59	88. 91	1
76	05030600	普通木成材		m3	0.055	2306. 75	126. 87	
77	05030700	木板材		m3	0.024	1543. 59	37. 05	
78	11030305	醇酸防锈漆	C53-1	kg	8. 372	12.86	107.66	
79	11030305	醇酸防锈漆	C53-1	kg	168. 73085	14. 81	2498. 90	
80	11030704	沥青清漆		kg	0.315	6	1.89	
81	11030904	沥青绝缘漆		kg	0. 988	15. 44	15. 25	
82	11111703	酚醛磁漆		kg	0.08	12. 86	1.03	
83	11112503	调和漆		kg	0.08	11. 15	0.89	
84	11112503	调和漆	C53-1	kg	120. 5679	12.8	1543. 27	
85	11112504	无光调和漆		kg	0. 576	12. 86	7. 41	
86	11112524	厚漆		kg	67. 448	8. 58	578. 70	
87	11590504	聚氯乙烯热熔密封胶		kg	1.14	10. 72	12. 22	
88	12010103	汽油		kg	61.5086	8. 73	536. 97	
89	12010903	煤油		kg	3.816	4. 29	16. 37	
90	12030106	溶剂汽油		kg	2.053	7. 89	16. 20	
91	12050311	机油		kg	21. 16	7. 72	163.36	
92	12050313	机油	6∼7#	kg	1. 265	10. 72	13. 56	
93	12060317	清油		kg	6. 392	13. 72	87.70	
94	12070105	黄油(钙基脂)		kg	1.004	6. 86	6.89	
95	12070109	电力复合脂		kg	0. 264	17. 15	4. 53	
96	12300367	硬酯酸	一级	kg	0.0414	10. 29	0.43	
97	12310308	丙酮		kg	1.68	5. 15	8. 65	1
98	12370305	氧气		m3	252. 5184	2. 12	535. 34	
99	12370314	高纯氮气	40L	m3	2.5	2. 14	5 . 35	
100	12370335	乙炔气		kg	84. 4888	7. 66	647.18	
101	12370336	乙炔气		m3	0. 22	7. 66	1.69	
102	12410101	粘结剂		kg	241. 28	15. 44	3725. 36	
	•	•	•					

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第4页 共6页

<u> 上程</u> 名	1你: 至内作	的改造上程	杯段:				第4贝		
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	12430303	胶带	(9m/卷)	卷	308.096	4. 44	1367. 95		
104	12430344	自粘橡胶带	20mm $ imes 5$ m	卷	1. 52	12. 43	18.89		
105	12430361	塑料粘胶带		盘	3. 435	3. 14	10. 79		
106	13120503	橡塑保温板		m3	38. 2336	1064.65	40705.40		
107	14010305	热镀锌钢管	DN50	m	51.5	19. 76	1017.64		
108	14010305	热镀锌钢管	DN20	m	247. 2	7. 0547	1743. 92		
109	14030303	热镀锌钢管	DN150	m	517. 132	74. 5924	38574. 12		
110	14030303	热镀锌钢管	DN100	m	551.88	45. 4336	25073.90		
111	14030303	热镀锌钢管	DN65	m	511	26. 8998	13745. 80		
112	14030328	热镀锌钢管	DN50	m	30.6	19. 76	604. 66		
113	14310378	承插塑料排水管	dn75	m	57. 78	7. 39	426. 99		
114	14312502	塑料软管		kg	1.2	15. 78	18. 94		
115	14551101	卷盘软管	30米/卷	卷	427	79. 85	34095.95		
116	15020310	室内镀锌钢管接头零件	DN50	个	19. 53	8.6	167. 96		
117	15021106	镀锌活接头	DN20	个	2.02	4. 7	9. 49		
118	15021107	镀锌活接头	DN25	个	198. 97	7. 42	1476. 36		
119	15023127	镀锌锁紧螺母	3×20	个	37. 08	0. 13	4. 82		
120	15023131	镀锌锁紧螺母	3×50	个	7. 725	0. 93	7. 18		
121	15130905	同心大小头	DN150	个	4	35. 49	141. 96		
122	15130905	偏心大小头	DN150	个	4	35. 49	141. 96		
123	15130905	同心大小头	DN50	个	4	25	100.00		
124	15130905	偏心大小头	DN50	个	4	25	100.00		
125	15230308	承插塑料排水管件	dn75	个	64. 56	4. 5	290. 52		
126	15370305	镀锌管卡	DN12~40×1.5	个	65	1. 38	89. 70		
127	15370308	镀锌管卡	DN20	个	296. 64	1. 16	344. 10		
128	15370315	镀锌管卡	DN50	个	33. 99	3. 88	131.88		
129	15410716	可曲挠橡胶接头	DN50	个	8	76. 12	608. 96		
130	15410721	可曲挠橡胶接头	DN150	个	10	323. 97	3239. 70		
131	15430306	透气帽(铅丝球)	DN75	个	3	2. 38	7. 14		
132	16250108	电磁阀	DN50	个	2	256. 99	513. 98		
133	16250111	蝶阀	DN100	个	145	340. 94	49436.30		
134	16250111	止回阀	DN100	个	2	484. 29	968. 58		
135	16250111	闸阀	DN100	个	4	437. 12	1748. 48		
136	16250113	蝶阀	DN150	个	71	495. 68	35193. 28		
137	16250131	明杆闸阀	DN150	个	8	671.34	5370. 72		
138	16250131	止回阀	DN150	个	6	1039. 91	6239.46		
	1	1	-1			l			

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第5页 共6页

上生七	1小小: 天上141	的以近上性	化	N权:			舟5贝	<u> </u>
序号	材料编码	材料名称	规格型号 等特殊要求	単位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
139	16250131	安全泄压阀	DN50	个	4	293. 54	1174. 16	
140	16250131	明杆闸阀	DN50	个	8	293. 54	2348. 32	
141	16250131	消声止回阀	DN50	个	5	198. 12	990.60	
142	16250131	Y型过滤器	DN150	个	4	393. 48	1573. 92	
143	16250131	Y型过滤器	DN50	个	4	134. 24	536 . 96	
144	16250131	水锤消除器	DN150	个	4	621. 1	2484.40	
145	16310105	球阀	DN25	个	198. 97	31.05	6178.02	
146	16310108	消火栓阀体	DN50	个	968. 59	53. 23	51558.05	
147	16310108	消防水带	25米	卷	447. 43	75. 41	33740.70	
148	16413521	沟槽式蝶阀	DN150	个	50	271.49	13574.50	
149	16413521	沟槽式蝶阀	DN100	个	103	190. 75	19647.25	
150	17010938	平焊法兰	1.6MPa DN50	片	20	27. 54	550.80	
151	17010943	平焊法兰	1.6MPa DN100	片	302	42. 17	12735.34	
152	17010945	平焊法兰	1.6MPa DN150	片	162	66. 54	10779.48	
153	17112505	沟槽式法兰	DN150	片	44	63. 88	2810.72	
154	20010100	灭火器	3公斤	个	1664	39. 92	66426.88	
155	20030105	室内消火栓	1800*700*240	套	16	869. 47	13911.52	
156	20290101	隔膜式气压水罐		台	1	1552.62	1552.62	
157	21590315	压力表表弯		个	8	10.65	85. 20	
158	21590321	仪表接头		套	45	17. 24	775.80	
159	21650101	电接点压力表		套	12	39. 82	477.84	
160	21650101	压力表		套	8	31.06	248. 48	
161	21650101	无线数显压力表	用于户内	套	45	842. 85	37928. 25	
162	24170102	黄漆布带	20 mm $\times 40$ m	卷	0.048	17. 15	0.82	
163	24170308	黄腊带	20 mm $\times 10$ m	卷	1.92	7. 86	15. 09	
164	25430314	铜芯多股绝缘导线	RVV 2×1.5mm ²	m	64.8	3. 23	209.30	
165	25430314	铜芯多股绝缘导线	RVVP $4 \times 1.0 \text{mm}^2$	m	226.8	4. 96	1124. 93	
166	26064107	塑料护口(钢管用)	dn20	个	37. 08	0. 1	3.71	
167	26064113	塑料护口(钢管用)	dn50	个	7. 725	0. 37	2.86	
168	26065131	镀锌电线管接头	ф 20×5	个	39. 552	0.83	32.83	
169	26065135	镀锌电线管接头	φ 50×7	个	8. 24	3. 1	25. 54	
170	26090508	铜接线端子	DT-16mm2	个	8. 12	3. 33	27.04	
171	26210704	沟槽式夹箍	DN100	个	236	17. 74	4186.64	
172	26210704	哈夫节	DN100	副	50	55	2750.00	
173	26210704	卡箍三通	DN100	个	236	62. 1	14655.60	
174	26210704	卡箍弯头	DN150	个	236	79. 85	18844.60	
175	26210704	沟槽式夹箍	DN150	个	236	26. 62	6282.32	
十寸枯			•		'	'	000E/T:1/	

工程名称: 室内消防改造工程

标段:

第6页 共6页

/	上性名 你:					<u> </u>		
序号	材料编码	材料名称	规格型号 等特殊要求	単位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
176	26210704	哈夫节	DN65	副	50	45	2250.00	
177	26210704	沟槽式夹箍	DN100	个	206	17.74	3654.44	
178	26210704	沟槽式夹箍	DN150	个	100	26. 62	2662.00	
179	26210704	卡箍弯头	DN100	个	236	53. 23	12562. 28	
180	26210704	卡箍三通	DN150	个	236	88. 72	20937.92	
181	26210704	哈夫节	DN150	副	50	85	4250.00	
182	26250311	镀锌电缆卡子	2×35	个	8. 034	1.46	11.73	
183	27210301	卷盘		个	117	13. 31	1557. 27	
184	30110307	装配式不锈钢水箱	18T	个	1	23954.71	23954.71	
185	31011126	油浸石棉盘根	Φ6~10 250°C	kg	1.7	9.86	16. 76	
186	31110301	棉纱头		kg	57. 665	5. 57	321. 19	
187	31130106	其它材料费		元	25012. 415	0.86	21510.68	
188	31130108	校验材料费		元	46. 01	0.86	39. 57	
189	31150101	水		m3	892. 423	4. 59	4096. 22	
190	31150301	电		kW • h	27. 36	0. 59	16. 14	
191	31170103	标志牌		个	13. 78	0.16	2. 20	
192	31170121	位号牌		个	65	0. 51	33. 15	
193	X1810628	铜芯电缆	$ZN-YJV-4\times16$	m	50. 5	48. 7402	2461.38	
194	X1810628	铜芯电缆	YJV-4×6	m	121.2	20. 0337	2428.08	
195	X1810628	铜芯电缆	$YJV-4\times4$	m	90. 9	14. 1969	1290. 50	
196	0502100101	消防水枪		个	584. 79	13. 31	7783. 55	
197	0503021501	镀锌铁脚		个	1171. 212	1.3	1522. 58	
198	0508042402	膨胀螺栓	M8	百套	7. 2198	51.45	371.46	
199	0604040901	软填料(沥青玻璃棉 毡)		kg	39. 3078	3. 26	128. 14	
200	0609050702	密封油膏		kg	84. 231	1. 23	103. 60	
201	0903011701	消火栓玻璃含铝合金 边框		m2	160.44	70. 98	11388. 03	
	1	1	合 计	1			847908. 24	

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第1页 共1页

上任有权	1: 至外消防改造上程	杯段:	第1贝 共1贝
序号	汇 总 内 容	金额(元)	其中:暫估价(元)
1	分部分项工程	353930. 14	0.00
1. 1	人工费	28979. 29	
1.2	材料费	311441.95	
1.3	施工机具使用费	2966. 63	
1.4	企业管理费	7346. 76	
1.5	利润	3195. 70	
2	措施项目	7578. 12	0.00
2.1	单价措施项目费	0.00	0.00
2.2	总价措施项目费	7578. 12	
2. 2. 1	其中:安全文明施工措施费	3457. 98	
3	其他项目	17696. 51	_
3. 1	其中: 暂列金额	17696. 51	_
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	6681. 88	_
5	税金	34729. 80	_
 招标控制	价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01	420616. 45	0.00

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第1页 共15页

		,	小权	-				X 77101X
序号	项目编码 	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	W+ A 36 1A	A /A	其中
				4-124		综合单价	合价	暂估价
			+J14建安新村+J15金属公 回公司+J17泰仪三区		1	24706. 35	24706. 35	0. 00
1	030901011011	室外消火栓(更 换)	1、型号、规格: 室外地上式 消火柱 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
2	031208002008	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
3	031208007008	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
4	031201001009	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
5	030601002014	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
6	031001006003	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
7	031003013002	水表	1、安装部位(室内外):室外外 外2、型号、规格:WS垂直螺翼式水表 DN100 3、连接形式:法兰	^	2	1245. 76	2491.52	0.00
8	031003003048	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	^	2	743. 47	1486. 94	0.00
9	031003003049	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		4	696. 30	2785. 20	0.00
10	031003009002	补偿器	1、类型: 法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级: DN100	^	2	629. 00	1258. 00	0.00
		<u> </u>	本页小计		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		19028.80	0.00
								<u> </u>

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第2页 共15页

	5/你: 至217月月 	TO THE THE THE TENTH OF THE TEN		•					
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	 工程量		金級()山	其中	
号 	· 次日獨內	次日石 柳	2次日刊101年3日2世	単位	工任里	综合单价	合价	暂估价	
11	040501014002	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	J18-御景园		1	4551. 67	4551. 67	0.00	
12	030901011013	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	
13	031208002009	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	
14	031208007009	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	
15	031201001010	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	
16	030601002015	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	
		区+24供销社小区 厂宿舍小区+28鼎	·22公园新村+23兴燕菜场小 +25公园新村三区+27羊毛衫 -圣集团小区+30北燕花苑+31 公园二村+36印机厂宿舍		1	51762. 97	51762. 97	0. 00	
17	030901011015	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	
18	030901011016	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	
19	031208002010	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	
20	031208007010	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	
21	031201001011	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	
			本页小计				22340 50	0.00	
			本页小计				22340. 50		

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第3页 共15页

 			.•		第3页 共15			
			计 量			金额(元)		
项目编码	项目名称	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价	
030601002016	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	
031001006004	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	137	56. 84	7787. 08	0.00	
031003013003	水表	1、安装部位(室内外):室外 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	
031003003050	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	
031003003051	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	7	696. 30	4874. 10	0.00	
031003009003	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	
040501014003	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 .			1	11379. 18	11379. 18	0.00	
030901011018	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	5	516. 63	2583. 15	0.00	
031208002011	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	
031208007011	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	
031201001012	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	
		本页小计				38440. 95	0.00	
	项目编码 030601002016 031001006004 031003003050 031003003051 031003009003 040501014003 030901011018 031208002011 031208007011	030601002016 室外消火栓智能 菜集终端	项目編码 项目名称 项目特征描述 1、名称: 室外消火栓智能采	项目編码 项目名称 项目特征描述 計量位 単位	項目編码 項目名称 項目特征描述 计量 单位 工程量	项目编码 项目名称 项目特征描述 早 位 工程量	項目編码 項目名称 項目特征推述 中位 工程版 金額(元) 金額(元) 公額(501002016 京外消火性製除 案外消火性製除 案外消火性製除 案外消火性製除 案外消火性 (15)	

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第4页 共15页

							金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	<u>计量</u> 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						жити	μИ	暂估价
33	030601002017	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
		D.			1	30123. 50	30123. 50	0.00
34	030901011020	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
35	031208002012	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
36	031208007012	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
37	031201001013	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
38	030601002018	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
39	031001006005	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	115	56.84	6536. 60	0.00
40	031003013004	水表	1、安装部位(室内外):室外 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
41	031003003052	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
			本页小计				33488. 31	0.00

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第5页 共15页

		700000位上位 		•			金额(元)	八 天10贝
序号	16日40月	而日夕粉	而日 姓 尔世 华	计量	 工程量		金砂いい	 其中
号	项目编码 	项目名称 	项目 特 征描述	单位	上性里	综合单价	合价	暂估价
42	031003003053	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	^	5	696. 30	3481. 50	0.00
43	031003009004	补偿器	1、类型: 法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级: DN100		1	629. 00	629. 00	0.00
44	040501014004	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 J52-釉i	面砖厂、水制厂宿舍		1	4551. 67	4551.67	0.00
45	030901011022	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
46	031208002013	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
47	031208007013	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
48	031201001014	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
49	030601002019	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 J	 53-车站路50号		1	9450. 68	9450. 68	0. 00
50	030901011024	室外消火栓(更换)	1、型号、规格:室外地上式 消火柱 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
51	031208002014	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
52	031208007014	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
53	031201001015	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
			本页小计				11002. 31	0.00

未来软件编制

2025年10月29日

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第6页 共15页

	5称: 至外消队 「		杯段: 第6页 共15页					
序				计量			金额(元)	
号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价	<u></u> 其中 暂估价
54	030601002020	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
55	031001006006	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	14	56. 84	795. 76	0.00
56	031003013005	水表	1、安装部位(室内外):室外外 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
57	031003003054	件按伝三亚图图	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	^	1	743. 47	743. 47	0.00
58	031003003055	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
59	031003009005	补偿器	1、类型: 法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级: DN100		1	629. 00	629. 00	0.00
60	040501014005	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 J:			1	2275. 84	2275. 84	0.00
61	030901011026	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
62	031208002015	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
63	031208007015	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
64	031201001016	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
			本页小计				8341.67	0.00

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第7页 共15页

		以但工任	小权				金额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中	
				-μ		综合单价	合价	暂估价	
65	030601002021	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 J:	55-开关厂宿舍		1	11724. 28	11724. 28	0. 00	
66	030901011028	室外消火栓(更 换)	1、型号、规格: 室外地上式 消火柱 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	
67	031208002016	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	
68	031208007016	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	
69	031201001017	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	
70	030601002022	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	
71	031001006007	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	54	56. 84	3069. 36	0.00	
72	031003013006	水表	1、安装部位(室内外):室外 外 2、型号、规格:WS垂直螺翼 式水表 DN100 3、连接形式:法兰	^	1	1245. 76	1245. 76	0.00	
73	031003003056	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	*	1	743. 47	743. 47	0.00	
			本页小计				10051.09	0.00	

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第8页 共15页

<u> </u>	5称: 至外洞》 「				Ι	再8贝 尹		
r >				<u>,≣-</u>			金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
74	031003003057	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
75	031003009006	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
76	040501014006	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 J50	6-联运公司宿舍		1	19798. 44	19798. 44	0.00
77	030901011030	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
78	031208002017	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
79	031208007017	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
80	031201001018	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
81	030601002023	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
82	031001006008	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	112	56. 84	6366. 08	0.00
83	031003013007	水表	1、安装部位(室内外):室外 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
84	031003003058	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
	l	1	L 本页小计	<u> </u>	l l		18405. 84	0.00
					<u> </u>			

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第9页 共15页

		力以造上程	林 校	•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		贝 共15贝	
							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	岭	Δ4Δ	其中
•				. —		综合单价	合价	暂估价
85	031003003059	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
86	031003009007	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
87	040501014007	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 J5	7-打捞公司宿舍		1	2275. 84	2275. 84	0.00
88	030901011032	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
89	031208002018	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
90	031208007018	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
91	031201001019	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
92	030601002024	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 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 J			1	1759. 21	1759. 21	0.00
93	031208002021	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
94	031208007021	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
95	031201001022	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
96	030601002027	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 J59-腾飞小区消防				1	8413. 34	8413. 34	0. 00
			本页小计		<u>. </u>		8708. 49	0.00

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第10页 共15页

	5杯: 至外洞》 「	7以起工住	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	. : I	ı	第10页 共.		
				\1. = .			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	<u>计量</u> 单位	工程量	综合单价	合价	其中 ———— 暂估价
97	030901011034	室外消火栓(更换)	1、型号、规格: 室外地上式 消火柱 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
98	031208002019	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
99	031208007019	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
100	031201001020	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
101	030601002025	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
102	031001006009	塑料管	1、安裝部位: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
103	031003013008	水表	1、安装部位(室内外):室外 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
104	031003003060	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
105	031003003061	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
106	031003009008	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
107	040501014008	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 J6			1	4551. 67	4551. 67	0.00
			本页小计		•		8413.34	0.00

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第11页 共15页

	1446 至月16岁	,, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>					X 7710 X		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	 工程量		金额(元)	 其中	
号	次日無円 	次日石你	火口竹征抽处	単位		综合单价	合价	新中 暂估价	
108	030901011036	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	
109	031208002020	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	
110	031208007020	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	
111	031201001021	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	
112	030601002026	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 J45-	兴和佳园室外消防		1	95615. 03	95615. 03 95615. 03		
113	030901011038	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	9	1544. 84	13903. 56	0.00	
114	030901011040	室外消火栓(更 换)	1、型号、规格: 室外地上式 消火柱 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	
115	031208002022	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	
116	031208007022	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	
117	031201001023	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				30895.60	0.00	

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第12页 共15页

	1446		小权				金额(元)	<u> </u>
序 号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
ק				平匹		综合单价	合价 	暂估价
118	030601002028	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 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
119	031003013009	水表	1、安装部位(室内外):室外 外 2、型号、规格:WS垂直螺翼 式水表 DN100 3、连接形式:法兰		7	1245. 76	8720. 32	0.00
120	031003003062	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	^	16	743. 47	11895. 52	0.00
121	031003003063	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	^	23	696. 30	16014. 90	0.00
122	031003009009	补偿器	1、类型: 法兰套筒伸缩器 2、规格、压力等级: DN100		7	629. 00	4403. 00	0.00
123	031001006010	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	176	56. 84	10003. 84	0.00
124	040501014009	新旧管连接	1、马鞍卡子安装 公称直 径150mm	处	7	562. 94	3940. 58	0.00
125	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	^	9	221. 37	1992. 33	0.00
126	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	^	9	116. 34	1047.06	0.00
		D J48-)			1	18091.06	18091.06	0.00
127	030901011042	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	2	516. 63	1033. 26	0.00
			本页小计				70304. 36	0.00

未来软件编制

2025年10月29日

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第13页 共15页

							金额(元)	
序 号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						жи т и	μи	暂估价
128	030901011043	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
129	031208002023	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
130	031208007023	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
131	031201001024	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
132	030601002029	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
		D J49-祥			1	6827. 51	6827. 51	0.00
133	030901011045	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	3	516. 63	15 49. 89	0.00
134	031208002024	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
135	031208007024	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
136	031201001025	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
137	030601002030	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
		D J1-7	· 万泰都市江南室外		1	25962. 91	25962. 91	0.00
			L.T. L.V.					
			本页小计				23885. 31	0.00

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第14页 共15页

139 03 140 03 141 03		室外消火栓(更换)室外消火栓(利旧)管道绝热防潮层、保护层	项目特征描述 1、型号、规格: 室外地上式消火柱 1.0MPa SS100/65型(防撞型)-更聚短管、法兰直管等全部配件; 3、详见设计 1、型号、规格: 室外地上式消火柱 1.0MPa SS100/65型(防撞型)-利旧2、详见设计 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 1、材料: 0.5mm厚铝合金薄板保护层	量位 套 套 m3	工程量 8 2 0.4	综合单价 1625.64 94.34 1537.41	188. 68	0.00
138 03 139 03 140 03	030901011047 030901011048 031208002025 031208007025	室外消火栓(更换) 室外消火栓(利旧) 管道绝热 防潮层、保护层	1、型号、规格:室外地上式消火柱 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 1、型号、规格:室外地上式消火柱 1.0MPa SS100/65型(防撞型)-利旧2、详见设计 1、绝热材料品种:室外消火柱及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温,厚度为50mm	套套	2	1625. 64 94. 34	13005. 12 188. 68	暂估价 0.00
138 03 139 03 140 03	030901011048 031208002025 031208007025	室外消火栓(更换)室外消火栓(利旧)管道绝热防潮层、保护层	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 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 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 1、材料:0.5mm厚铝合金薄	套套	2	1625. 64 94. 34	13005. 12 188. 68	0.00
139 03 140 03 141 03	030901011048 031208002025 031208007025	室外消火栓(更换)室外消火栓(利旧)管道绝热防潮层、保护层	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 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 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 1、材料:0.5mm厚铝合金薄	套	2	94. 34	188. 68	0.00
140 03 141 03	031208002025 031208007025	管道绝热 防潮层、保护层	消火栓 1.0MPa SS100/65型(防撞型)-利旧2、详见设计 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 1、材料: 0.5mm厚铝合金薄					
141 03	031208007025	防潮层、保护层	栓及露明金属管道等采用橡塑棉管壳保温,厚度为50mm 1、材料: 0.5mm厚铝合金薄	m3	0.4	1537. 41	614. 96	0.00
			1、材料: 0.5mm厚铝合金薄板保护层					
142 03	31201001026		WY VIN J /A	m2	15	50. 02	750. 30	0.00
		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
143 03	030601002031	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 J3-⊠	次景花都室外消防		1	24660. 66	24660.66	0.00
144 03	030901011050		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
145 03	30901011051	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	6	94. 34	566. 04	0.00
146 03	031208002026	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
147 03	031208007026	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
148 03	031201001027	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
本页小计 34547								0.00

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第15页 共15页

	<u> </u>		<u> </u>	.•			× × 10×	
序号	 项目编码	 项目名称	而日供红世华	计量 单位	工程量		金额(元)	<u></u> 其中
号			项目特征描述 	单位	<u></u> 上任里	综合单价	合价	新中 暫估价
149	030601002032	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
			分部分项合计				353930. 14	0.00
	1	1	本页小计		<u> </u>		16076. 50	0.00
合 计								0.00
<u> </u>	在编制	353930. 14	年10日90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	041109001002	安全文明施工		100	3457. 98			
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	2942. 96			不取费 时将" 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 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 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	515. 02			
2	041109002002	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 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	041109003002	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 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	041109004002	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):

未来软件编制

复核人(造价工程师):

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

	口小: 土川市	// // - - - - - - - - 		小权;			ᅏᄱᄶ	
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	041109005002	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	041109006002	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 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	041109007002	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			0~0.0 2%
8	041109008002	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	4046. 57			1.1~2 .2%
9	041109009002	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	041109010002	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 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):

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

	口小: 土川市	77.0		小权;			74071	75074
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	041109011002	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 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	73. 57			0. 03%
12	041109015002	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 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			7578 . 12			

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第1页 共1页

<u> 上性石</u> /	际: 至外消防改造工程	<u> </u>		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	17696. 51				
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	17696. 51		_		
+ + +/. //l		l .				

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

工生工	你: 至外很败以足	1工性 你权:			毎1 火 犬1火
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		6681.88	100	6681.88
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目	270521.37	2.1	5680. 95
1.2	住房公积金	费-除税工程设备费	270521.37	0. 37	1000. 93
1.3	环境保护税		270521.37	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	385886. 65	9	34729. 80
		合 计			41411.68

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

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第1页 共2页

<u> </u>	名称: 室外消防改造工程 标段:				第1页	754火		
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	70	1552 . 62	108683.40	
2	2359300	其它材料费		元	128. 31	0.86	110. 35	
3	01210514	等边角钢	∟40×3~4	kg	84	3. 2668	274. 41	
4	01290106	0.5mm厚铝合金薄板保 护层	δ 0. 5	m2	131. 4	12. 93	1699.00	
5	02010108	橡胶板	δ 3	m2	2. 32	15. 44	35.82	
6	02010506	石棉橡胶板	低压δ0.8~6	kg	39. 5	5. 57	220. 02	
7	02010508	石棉橡胶板	低中压 δ0.8~6	kg	6. 12	5. 57	34. 09	
8	02270131	破布		kg	4. 454	6	26. 72	
9	02290103	线麻		kg	0.027	10. 29	0. 28	
10	02290507	油浸麻丝		kg	8.64	4. 63	40.00	
11	03031303	镀锌自攻螺钉	M4~6×10~35	十个	190. 53	0. 59	112.41	
12	03050510	精制带母镀锌螺栓	$M8 \times 30$	套	285.6	0. 58	165.65	
13	03050535	精制带母镀锌螺栓	$M16 \times 70$	套	222. 48	2. 16	480. 56	
14	03050609	精制带母镀锌螺栓	带垫 M12×14~75	套	74. 16	1. 29	95. 67	
15	03050611	精制带母镀锌螺栓	带垫 M16×65∼80	套	1606. 8	1.35	2169. 18	
16	03050613	精制带母镀锌螺栓	带垫 M16×85~140	套	263. 68	1.84	485. 17	
17	03055505	带帽带垫螺栓		kg	29. 504	5. 57	164. 34	
18	03070117	膨胀螺栓	M10	套	428. 4	0. 69	295.60	
19	03210206	砂轮片	ф 100	片	0. 594	1. 29	0.77	
20	03210211	砂轮片	ф 400	片	0. 513	11. 58	5. 94	
21	03270104	铁砂布	2#	张	8	0.86	6.88	
22	03270202	砂纸		张	53. 7	0.94	50. 48	
23	03410206	电焊条	Ј422 ф3.2	kg	66. 299	3. 77	249. 95	
24	03632105	钻头	ф3	根	21.9	1.2	26. 28	
25	03652422	钢锯条		根	8. 92	0. 19	1.69	
26	04010132	水泥	42.5级	kg	33. 84	0. 2617	8.86	
27	04010611	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	40. 08	0. 27	10.82	
28	11112503	调和漆		kg	21. 681	12.8	277. 52	
29	11112524	厚漆		kg	20. 86	8. 58	178. 98	
30	12010103	汽油		kg	2. 409	8. 73	21.03	
31	12050311	机油		kg	1.07	7. 72	8. 26	
32	12060317	清油		kg	3. 72	13.72	51.04	
33	12370305	氧气		m3	15. 046	2. 12	31. 90	

工程名称: 室外消防改造工程

标段:

第2页 共2页

上性石	小小: 至少下	的以近上性	. 1	<u> </u>				大4火
序号	材料编码	材料名称	规格型号 等特殊要求	単位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
34	12370335	乙炔气		kg	5	7. 66	38. 30	
35	12410101	粘结剂		kg	18. 98	15. 44	293. 05	
36	12430303	胶带	(9m/卷)	卷	24. 236	4. 44	107.61	
37	13013509	石棉绒		kg	26. 168	2. 4	62.80	
38	13120503	橡塑保温板		m3	3.0076	1064.65	3202.04	
39	14030319	热镀锌钢管	DN25	m	1.8	11.62	20.92	
40	14310102	钢丝网骨架PE管	DN100	m	640. 465	48.8	31254.69	
41	15021703	镀锌丝堵	DN15	个	72.72	0.93	67.63	
42	15054501	90°弯头	DN100	个	73	151. 52	11060.96	
43	15054501	双法兰短管,L=0.5米	DN100	个	73	168. 23	12280. 79	
44	15054501	单法兰承盘短管	DN100	个	73	102 . 54	7485. 42	
45	15150503	法兰套筒伸缩器	DN100	个	16	357	5712.00	
46	15373503	铸铁马鞍三通	DN150*100	个	16	266. 16	4258. 56	
47	16250105	截止阀	DN25	个	9	33. 15	298.35	
48	16250106	安全阀	DN32	个	9	117. 31	1055. 79	
49	16250111	球墨铸铁闸阀	DN100	个	52	437. 12	22730. 24	
50	16250111	球墨铸铁止回阀	DN100	个	25	484. 29	12107. 25	
51	16250111	WS垂直螺翼式水表	DN100	个	16	1018. 52	16296.32	
52	17010705	螺纹法兰	0.6MPa DN25	片	18	16. 67	300.06	
53	17010706	螺纹法兰	0.6MPa DN32	片	18	23. 67	426.06	
54	17010943	平焊法兰	1.6MPa DN100	片	227	42. 17	9572.59	
55	20030503	室外地上式消火栓 1.0MPa 100/65型(防 撞型)	DN100	套	45	1109. 01	49905.45	
56	20050105	消防水泵接合器	地上式100	套	9	754. 13	6787.17	
57	31011141	油浸麻丝		kg	7.504	4. 63	34. 74	
58	31110301	棉纱头		kg	10. 697	5. 57	59. 58	
59	31150301	电		k₩•h	1.458	0. 59	0.86	
			合 计				311442. 28	

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第1页 共1页

上任何彻	: 至外羽的附属上程	标段:	第1贝 共1贝
序号	汇 总 内 容	金额(元)	其中:暫估价(元)
1 3	分部分项工程	362176.07	0.00
1. 1	人工费	87959. 72	
1.2	材料费	201696. 43	
1.3	施工机具使用费	32687. 29	
1.4	企业管理费	27751. 20	
1.5	利润	12081. 52	
2 扌	昔施项目	48389. 52	0.00
2.1	单价措施项目费	34543. 99	0.00
2. 2	总价措施项目费	13845. 53	
2. 2. 1	其中:安全文明施工措施费	7180. 63	
3 ‡	其他项目	18108. 80	
3. 1	其中: 暂列金额	18108. 80	_
3. 2	其中:专业工程暂估价	0.00	_
3. 3	其中: 计日工	0.00	<u> </u>
3. 4	其中: 总承包服务费	0.00	_
4	见费	10030. 98	_
5 看	总金	39483. 48	
招标控制	价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备/1.01	478188. 85	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第1页 共34页

		方附属工程		:		第1页 共3			
٠.				\ <u>-</u>			金额(元)		
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 一哲估价	
		D. 5.	 1 J45-兴和佳园		1	148315. 90	148315. 90	0.0	
			.1 管道铺设		1	8035. 31	8035. 31	0. 0	
1	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	132. 46	10. 37	1373. 61	0.0	
2	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	12. 5	339. 48	4243. 50	0.0	
3	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. 24	991. 18	237. 88	0.0	
4	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	90.8	17. 62	1599. 90	0.0	
5	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	28. 92	20. 07	580. 42	0.0	
		A. 1	管道附属构筑物		1	82926. 23	82926. 23	0.0	
6	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	193. 33	11.27	2178. 83	0.0	
7	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	91.06	17. 62	1604.48	0.0	
8	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	102. 27	20. 28	2074. 04	0.0	
9	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	7	195. 61	1369. 27	0.0	
			- 本页小计				15261. 93	0.0	

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第2页 共34页

			小权	-				X 701X
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
10	040205001002	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水泥砂浆破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	2	4634. 91	9269. 82	0. 00
11	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砼预制矩形金 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,井坠落、防全移满足C400,井坠落、防险移流、防位移照图纸及图集07MS101-2,P41-51页。	座	5	4943. 12	24715.60	0.00
			本页小计				33985. 42	0.00
		_						

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第3页 共34页

			小权					X 7701X
序 号	 项目编码 	 项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
12	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	9	4634. 91	41714. 19	0.00
		A. 1	拆除与恢复工程		1	57354. 36	57354. 36	0. 00
13	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	368	13. 98	5144. 64	0.00
14	041001001001	拆除沥青路面	1. 拆除沥青路面层5cm 2. 拆除泥凝土垫层厚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	122	14. 95	1823. 90	0.00
15	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/m2 6. 5cm厚人工摊铺细粒式沥青 混凝土AC-13C(SBS)	m2	122	87. 29	10649. 38	0.00
16	040201021001	土工合成材料	1. 材料品种、规格:50cm宽自 粘式抗裂贴 2. 搭接方式:在水泥板块基层 接缝处骑缝设置	m2	6	17. 08	102. 48	0.00
			本页小计				59434. 59	0.00
			イスイリ				0,7101, 07	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第4页 共34页

							金额(元)	<u> </u>
序 号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
ا ء				平匹		综合单价	合价	暂估价
17	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	124	10. 72	1329. 28	0.00
18	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	124	76. 28	9458. 72	0.00
19	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	22	3. 44	75. 68	0.00
20	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	2	16. 44	32. 88	0.00
21	040901001001	现浇构件钢筋	传力杆HRBΦ22, L=45cm@250	t	0. 161	4847. 70	780. 48	0.00
22	041001002001	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	10	14. 00	140.00	0.00
23	040204002001	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	10	108. 14	1081.40	0.00
24	041001005002	拆除侧、平(缘)石	1. 拆除混凝土预制材质路牙(含结构层100厚C20砼+100厚碎石) 2. 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	136	6. 67	907. 12	0.00
			本页小计				13805. 56	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第5页 共34页

	5称:至外很多	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		•		第5贝 八			
序				计量			金额(元)		
号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价	其中 ——暂估价	
25	040204004002	安砌侧石(混凝土)	1. 材料品种、规格:混凝土侧石,75-100×30×12.5cm 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:混凝土侧石无利旧	m	136	55. 21	7508. 56	0.00	
26	050101006001	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	60	5. 83	349. 80	0.00	
27	050102012001	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	60	23. 97	1438. 20	0.00	
28	050101007001	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	208	14. 92	3103. 36	0.00	
29	050102007001	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	208	57. 48	11955. 84	0.00	
30	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	15. 73	93. 62	1472. 64	0.00	
		D. 5.	2 J46-新北家园		1	1211. 35	1211. 35	0. 00	
		A. 1	管道附属构筑物 		1	978. 05	978. 05	0.00	
			本页小计		 		25828.40	0.00	

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第6页 共34页

							金额(元)	·
序 号	项目编码 	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
7				半仏		综合单价	合价 	暂估价
31	030901011002	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
		A. 1	拆除与恢复工程		1	233. 30	233. 30	0. 00
32	041001006002	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
33	041001001003	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. 72	44. 98	32. 39	0.00
34	040203007002	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. 72	76. 21	54. 87	0.00
35	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	1.08	15. 61	16. 86	0.00
36	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	1.08	57. 48	62. 08	0.00
		D. 5.	 3 J48-康乐佳园		1	835. 13	835. 13	0. 00
		A. 1	管道附属构筑物 		1	782. 44	782. 44	
			本页小计				1211. 35	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第7页 共34页

							金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
37	030901011003	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	52. 69	52. 69	0.00
38	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	1.8	5. 30	9. 54	0.00
39	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	1.8	23. 97	43. 15	0.00
		D. 5. 4	J49-祥生江山樾		1	32. 62	32. 62	0.00
		A. 1	拆除与恢复工程		1	32. 62	32. 62	0.00
40	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	1.08	6. 23	6. 73	0.00
41	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	1.08	23. 97	25. 89	0.00
		D. 5. !	5 J50-商井新村		1	53001. 57	53001. 57	0.00
		A.	1 管道铺设		1	5455. 48	5455. 48	0. 00
42	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	86. 55	10. 37	897. 52	0.00
43	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	8. 17	339. 48	2773. 55	0.00
			本页小计				4538. 82	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第8页 共34页

项目编码	 项目名称	ᆓᆸᄮᄼᅩᄥᄼ	21.45.			金额(元)	
		项目特征描述	计量 单位	工程量	13. A 36.1A		其中
			平匹		综合单价	合价	暂估价
40503002002	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. 19	992. 77	188. 63	0.00
10103001004		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	59. 33	17.62	1045. 39	0.00
40103002006	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	27. 22	20. 22	550. 39	0.00
	A. 1 4	管道附属构筑物		1	16728. 38	16728. 38	0.00
40101003002	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	53. 64	11. 26	603. 99	0.00
10103001005		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	36. 26	17.62	638. 90	0.00
40103002007	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. 38	20. 33	434. 66	0.00
30901011004	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	2	195. 61	391. 22	0.00
		本页小计				3853. 18	0.00
4	0103002006 0101003002 0103001005	A.1 ⁴ 10101003002	1. 密实度要求: 按设计要求	1. 密实度要求:按设计要求	1. 需实度要求: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 1. 废弃料品种:现场土质综合 考虑 2. 运距:远距由投标人勘探现 59. 33 57. 22 56. 自主报价 3. 备注:含硷土费	1. 需实度要求:核设计要求 2. 填方材料品种:素土夯实回 1. 1. 放弃料源、远距:利用原土 1. 皮弃料品种:现场土质综合 1. 皮弃料品种:现场土质综合 1. 皮克科 1. 化 1. 皮克科 1. 化 1. 皮克科 1. 化 1.	1. 需奧度要求: 核投計要求 2. 與方材料品种: 素土夯实网 146%, 第 2. 與方材料品种: 素土夯实网 146%, 第 2. 與方材料品种: 素土夯实网 146%, 第 2. 是 1045. 39 27. 22 20. 22 550. 39 2. 是 10103002006 余方弃置 2. 是 11. 上壤类别: 人机配合拉二类 12. 上菜皮: 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第9页 共34页

	5你: 至外很奶 			•			金额(元)	火 天34贝
序	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	 工程量		金砂(几)	 其中
号	*X H 4MF3	*X H *H *W *	-X 10	单位	工作革	综合单价	合价	 暂估价
51	040205001007	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砼预制矩形成) 6.砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰 7.砖墙井9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,井盖足防沉降、防盗、防坠落、防震动、防处落、防险震动、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
52	040205001008	砌筑阀门井(绿 地、人行道等)	砌筑阀门井(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水泥砂浆破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.研抹灰 7.砖墙井15厚1:2防水砂浆内侧抹灰40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C250,井盖满足防沉降、防盗、防坠落、防坠落、防飞震动、防位移等功能 10.做法参照图纸及图集07MS101-2, P13-19页	座	2	3188. 91	6377. 82	0.00
	<u> </u>	<u> </u>	L 本页小计			<u> </u>	11320. 94	0.00

未来软件编制

2025年10月29日

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第10页 共34页

			小权				金额(元)	
序号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
53	040205001009	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砼预制矩形盘板制作安装(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,井盖落、防险移满足C400,井盖落、防险路等功能 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	30817. 71	30817. 71	0. 00
54	041001006003	切缝	1. 锯缝机锯缝 2. 位置: 拆除各类路面及新 建砼路面	m	283. 2	13. 98	3959. 14	0.00
55	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	230	14. 95	3438. 50	0.00
56	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/m2 6. 5cm厚人工摊铺细粒式沥青 混凝土AC-13C(SBS)	m2	230	87. 29	20076. 70	0.00
57	040201021002	土工合成材料	1. 材料品种、规格:50cm宽自 粘式抗裂贴 2. 搭接方式:在水泥板块基层 接缝处骑缝设置	m2	23	17. 08	392. 84	0.00
			本页小计				31205. 85	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第11页 共34页

							金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						练百 年 加	Έህ	暂估价
58	041001001005	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	1.08	44. 98	48. 58	0. 00
59	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	m2	1.08	76. 32	82. 43	0.00
60	041001005003	拆除侧、平(缘)石	1. 拆除混凝土预制材质路牙(含结构层100厚C20砼+100厚碎石) 2. 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	20	6. 71	134. 20	0. 00
61	040204004003	安砌侧石(混凝土)	1. 材料品种、规格:混凝土侧石,75-100×30×12.5cm 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:混凝土侧石无利旧	m	20	55. 21	1104. 20	0. 00
62	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	m2	20	14. 92	298. 40	0.00
63	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/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	20	57. 48	1149. 60	0.00
64	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	m3	1. 43	93. 09	133. 12	0.00
		D. 5. 6 J52-	釉面砖厂、水制厂宿舍		1	70. 17	70. 17	0.00
		A. 1	拆除与恢复工程		1	70. 17	70. 17	0. 00
			本页小计				2950. 53	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第12页 共34页

	570: <u>至</u> 277月) 	27 111 11-41 11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11		.•		金额(元)		八 天34贝
序				计量		Т	金额(元)	
序 号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价 -	<u></u> 其中 暂估价
65	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	2. 4	13. 98	33. 55	0.00
66	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	0. 36	15. 22	5. 48	0.00
67	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/m2 6. 5cm厚人工摊铺细粒式沥青 混凝土AC-13C(SBS)	m2	0. 36	86. 51	31. 14	0.00
		D. 5.	7 J53-车站路50号		1	13267. 06	13267. 06	0.00
			A.1 管道铺设		1	668. 82	668. 82	0.00
68	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	m3	10. 54	10. 35	109.09	0.00
69	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	m3	0. 99	339. 48	336.09	0.00
70	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	m3	0.05	997. 26	49. 86	0.00
71	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	7. 22	17. 62	127. 22	0.00
72	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	2. 28	20. 42	46. 56	0.00
		A. 1	 管道附属构筑物		1	9253. 86	9253. 86	0.00
73	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	m3	25. 93	11. 27	292. 23	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第13页 共34页

			, And				金额(元)	7,617
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
74	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	15. 88	17. 62	279. 81	0.00
75	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	m3	10.05	20. 34	204. 42	0.00
76	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	1	195. 61	195. 61	0.00
77	040205001010	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防水砂浆鬼观浇构件钢筋Φ12(HPB400) 9.检查井 700铸铁井盖座,荷载满足C400,井盖满足防沉降、防坠落、防坠蓄、防震动、防位移等图纸及图集07MS101-2,P41-51页。	座	1	4943. 12	4943. 12	0.00
			+= 1 11				F222 65	
			本页小计				5622. 96	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第14页 共34页

	7你: 至外很的	111111111111111111111111111111111111111		·• 				火 天34火
序				计量			金额(元)	
号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价	其中
78	040205001011	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、防险移等功能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	3344. 38	3344. 38	0. 00
79	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	30. 4			
80	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	m2	22. 36	10. 69	239. 03	0.00
81	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	m2	22. 36	76. 28	1705. 62	0.00
82	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	2	3. 44	6. 88	0.00
			本页小计				5715. 19	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第15页 共34页

								<u> </u>
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	工程量			其中
罗	2	,,,,,,,		単位	,	综合单价	合价	暫估价
83	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	6	14. 19	85. 14	0.00
84	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	т2	6	108. 14	648. 84	0.00
85	041001005004	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	3	9. 62	28. 86	0.00
86	040204004004	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	3	68. 34	205. 02	0.00
		D. 5. 8	J54-车站路60号		1	77. 30	77. 30	0.00
		A. 1	拆除与恢复工程		1	77. 30	77. 30	0.00
87	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	2. 4	13. 98	33. 55	0.00
88	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	m2	0. 36	44. 98	16. 19	0.00
			本页小计				1017.60	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第16页 共34页

							金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
				,		综 百单订	审训	暂估价
89	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	m2	0. 36	76. 55	27. 56	0.00
		D. 5. 9	J55-开关厂宿舍		1	16226. 08	16226. 08	0.00
		A	.1 管道铺设		1	2227. 85	2227. 85	0.00
90	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	38. 38	10. 36	397. 62	0.00
91	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	3. 62	339. 48	1228. 92	0.00
92	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	m3	21. 6	17. 62	380. 59	0.00
93	010103001009	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	9. 76	15. 56	151.87	0.00
94	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	3. 4	20. 25	68. 85	0.00
		A. 1	管道附属构筑物		1	8795. 89	8795. 89	0.00
95	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
96	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	15. 88	17. 62	279. 81	0.00
97	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	10. 05	20. 34	204. 42	0.00
			本页小计				3031.87	0.00

未来软件编制

2025年10月29日

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第17页 共34页

	5称: 至外消防 			. •			贝 共34贝		
				\1 B			金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	 综合单价		其中	
`				. —		练百 半 切	合价	暂估价	
98	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	
99	040205001012	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砼预制矩形成) 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。	<u>P</u> ĀĀ	1	4634. 91	4634. 91	0.00	
			本页小计				4830. 52	0.00	

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第18页 共34页

							金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目 特 征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暫估价
100	040205001013	砌筑阀门井 (绿地、人行道等)	砌筑阀门井(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.现浇焰件钢筋Φ12(HPB400) 9.检查井 700铸铁井盖座,荷载满足C250,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	3188. 91	3188. 91	0.00
		A. 1	 拆除与恢复工程		1	5202. 34	5202. 34	0.00
101	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	28	13. 98	391. 44	0.00
102	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	m2	24	10. 76	258. 24	0. 00
103	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	m2	24	76. 28	1830. 72	0.00
104	040309007005	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	4	3. 44	13. 76	0.00
105	041001005005	拆除侧、平(缘)石	1. 拆除混凝土预制材质路牙(含结构层100厚C20砼+100厚碎石) 2. 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	4	7. 26	29. 04	0.00
			 本页小计				5712. 11	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第19页 共34页

							金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
106	040204004005	安砌侧石 (混凝土)	1. 材料品种、规格:混凝土侧石,75-100×30×12.5cm 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:混凝土侧石无利旧	m	4	55. 21	220. 84	0.00
107	050101006004	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	78	5.84	455. 52	0.00
108	050102012004	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	78	23. 97	1869. 66	0.00
109	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. 10	J56-联运公司宿舍		1	48591. 40	48591. 40	0.00
		A.	.1 管道铺设		1	5199. 17	5199. 17	0.00
110	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	84. 29	10. 37	874. 09	0.00
111	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	7. 95	339. 48	2698. 87	0.00
112	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. 24	991. 18	237. 88	0.00
113	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	57. 78	17.62	1018. 08	0.00
114	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	18. 32	20. 21	370. 25	0.00
		1	0, 田江, 日旭工火				I	

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第20页 共34页

			71				金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
		A. 1	 管道附属构筑物		1	16946. 93	16946. 93	1日1月1月 0.00
115	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	53. 64	11. 27	604. 52	0.00
116	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	36. 26	17. 62	638. 90	0.00
117	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	17. 38	20. 32	353. 16	0.00
118	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	2	195. 61	391. 22	0.00
119	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。 4.M10水泥砂浆砖砌墩台 5.15cm厚C30砼预制矩形。 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、防险移动能 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		<u> </u>		6930. 92	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第21页 共34页

							金额(元)	
序号	项目编码 	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
120	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	26445. 30	26445. 30	0. 00
121	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	262	13. 98	3662. 76	0.00
122	041001001010	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	194	14. 95	2900. 30	0.00
123	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	194	87. 29	16934. 26	0.00
124	040201021003	土工合成材料	1. 材料品种、规格:50cm宽自 粘式抗裂贴 2. 搭接方式:在水泥板块基层 接缝处骑缝设置	m2	19	17. 08	324. 52	0.00
			本页小计				33837. 85	0.00

未来软件编制

2025年10月29日

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第22页 共34页

		114,11-4	1/14人	.•				, , , , ₋ - , ,
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	工程量		金板()山	其中
号	以口编1年 	以日石(M)		単位	上任里	综合单价	28 2288. 40 44 13. 76 17 70. 1' 17 70. 1' 22 5. 48	暂估价
125	041001001011	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	30	10. 71	321.30	0.00
126	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	30	76. 28	2288. 40	0.00
127	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	4	3. 44	13. 76	0.00
		D. 5. 11	J57-打捞公司宿舍		1	70. 17	70. 17	0.00
		A. 1	拆除与恢复工程		1	70. 17	70. 17	0. 00
128	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	2.4	13. 98	33. 55	0.00
129	041001001012	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. 36	15. 22	5. 48	0. 00
130	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. 36	86. 51	31. 14	0.00
		D. 5. 12			1	78. 36	78. 36	0.00
		A. 1	 拆除与恢复工程		1	78. 36	78. 36	0. 00
131	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	2. 4	13. 98	33. 55	0.00
			 本页小计				2727. 18	0.00
			.1.2774.41		-		L 2.210	1

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第23页 共34页

							5. 22 5. 48 9. 26 39. 33 9. 98 7149. 98 4. 66 354. 66 0. 31 62. 07 9. 48 193. 50	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计 <u>量</u> 单位	工程量	综合单价	△份	其中
						жо т и	пи	暂估价
132	041001002004	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
133	040204002004	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
		D. 5. 1	3 J59-腾飞小区		1	7149. 98	7149. 98	0. 00
		A.	1 管道铺设		1	354. 66	354. 66	0. 00
134	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
135	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
136	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
137	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 4	管道附属构筑物		1	5505. 26	5505. 26	0. 00
138	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				536. 09	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第24页 共34页

							金额(元)	X 7,01%
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	工程量		32,10, (76)	 其中
 号	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	NA HW	УП 10 шиде	単位		综合单价	合价	 暫估价
139	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	
140	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
141	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	1	195. 61	195. 61	0.00
142	040205001016	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.砖墙浆料外侧抹灰20厚1:2防水砂浆内侧排灰 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	1290. 06	1290. 06	0.00
143	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	8	13. 98	111.84	0.00
	<u> </u>	l	本页小计				5480.48	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第25页 共34页

		7 附 <u>禹 上 作</u> 					金额(元)	八 天34贝
序 号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	工程量		3区代(7日)	 其中
号	次日補円	为自石 称	次日刊证油处	单位	工任里	综合单价	合价	
144	041001001013	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
145	040203006006	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
146	041001005006	拆除侧、平(缘)石	1. 拆除混凝土预制材质路牙(含结构层100厚C20砼+100厚碎石) 2. 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	2	5. 90	11. 80	0.00
147	040204004006	安砌侧石 (混凝 土)	1. 材料品种、规格:混凝土侧石,75-100×30×12.5cm 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:混凝土侧石无利旧	m	2	55. 21	110. 42	0.00
148	050101006005	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	8	5. 79	46. 32	0.00
149	050102012005	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	8	23. 97	191. 76	0.00
		D. 5. 1	4 J60-汪上小区		1	154. 36	154. 36	0.00
		A. 1	拆除与恢复工程		1	154. 36	154. 36	0.00
150	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	4. 8	13. 98	67. 10	0.00
	•		本页小计				1245. 32	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第26页 共34页

エイエイ	5称: 至外洞院	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	林段	:			77 20)	八 共34贝
							金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	/A A AE /A	A /A	其中
3				-μ		综合单价	合价	暂估价
151	041001001014	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	0.72	44. 98	32. 39	0.00
152	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	0.72	76. 21	54. 87	0.00
		D. 5. 15 J13张陈 公司+J16	新村+J14建安新村+J15金属 物回公司+J17泰仪三区		1	15667. 00	15667. 00	0.00
		I	A.1 管道铺设		1	667. 98	667. 98	0. 00
153	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	11. 29	10. 39	117. 30	0.00
154	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	1.07	339. 48	363. 24	0.00
155	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	7. 42	17. 62	130.74	0.00
156	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	2. 8	20. 25	56. 70	0.00
		A. 1	管道附属构筑物		1	11206. 84	11206. 84	0.00
157	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	24. 17	11. 31	273. 36	0.00
158	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	11. 38	17. 62	200. 52	0.00
159	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	12. 79	20. 32	259. 89	0.00
			本页小计				1489. 01	0.00
L -L-11.								

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第27页 共34页

項目編码 項目名称 項目格征描述 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 2.汽车运输小型构件人力装卸运距自定 3.基坑原土夯实 4.004004000mmc300轮混凝土整层 5. 砼整层未模板 6. 消火栓基础 1.10cm厚c20砼混凝土垫层 6. 治火栓基础回填卵石 7. 具体做法参照图纸 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.MIO水泥砂浆砌MU15实心砖矩形井 4. MIO水泥砂浆砂砌MU15实心砖矩形井 4. MIO水泥砂浆砂砌M15实心砖矩形井 4. MIO水泥砂浆砂面脚位形造板制作安装 (含复合木模板) 8. 现流和牛桶 6. 有数清单件钢 简单 12 (排P相句的) 身.检查井 7.00棒块井盖座,有数清型 2.400元 非盖满足防沉降、防盗参照图纸及图集07MS101-2, P41-51页。 4. 和 5. 体影机 4. 不论结构层实际情况如何,结算均不调整 1. 新除混凝土面层 12 cm 2. 抗除碎(粉石基层厚 10 cm 3. 垃圾运班、养置点、处置报价、结算均不调整 1. 新保碾压检验 2. 位置,扩除各类路面及新建砼路面 1. 折除路板入勘探现场,自主报价,4. 无论结构层实际情况如何,结算均不调整 1. 路床碾压检验 2. 维要用生石底层 12 cm 4. 水泥砼路面型料膜养生 5. 伸缩缝步引计 本页小计	:	I			贝 共34贝
第				金额(元)	
1. 人工挖基坑<2m	计量 单位	工程量	始入		其中
1. 人工挖基坑<2m	, 1		综合单价	合价	暂估价
1.10cm厚(200	套	3	195. 61	586. 83	0.00
1. 据缝机锯缝 2. 位置: 拆除各类路面及新建砼路面 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 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	座	2	4943. 12	9886. 24	0.00
1. 据缝机锯缝 2. 位置: 拆除各类路面及新建砼路面 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 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		1	3792. 18	3792. 18	0. 00
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 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	32. 4			
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	14. 36	10. 81	155. 23	0.00
大百小 <u>十</u>	m2	14. 36	76. 29	1095. 52	0.00
本 面 小社					
一 				12176. 77	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第28页 共34页

							金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						<u> </u>	ΠИ	暂估价
165	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	16	14. 07	225. 12	0.00
166	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	16	108. 14	1730. 24	0. 00
167	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	т3	1.43	93. 09	133. 12	0.00
		场小区+24供销社 毛衫厂宿舍小区	花园+22公园新村+23兴燕菜 :小区+25公园新村三区+27羊 +28鼎圣集团小区+30北燕花 ·32公园二村+36印机厂宿舍		1	54700. 83	54700. 83	0.00
		A	.1 管道铺设		1	6311. 36	6311. 36	0.00
168	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	т3	103. 11	10. 37	1069. 25	0.00
169	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	m3	9. 73	339. 48	3303. 14	0.00
170	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. 24	991. 18	237. 88	0.00
171	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	m3	70. 68	17. 62	1245. 38	0.00
			本页小计				7944. 13	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第29页 共34页

							金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目 特 征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
172	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	m3	22. 46	20. 29	455. 71	暂估价 0.00
		A. 1	 管道附属构筑物		1	18203. 60	18203. 60	0.00
173	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	m3	53. 64	11. 27	604. 52	0.00
174	010103001018	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	36. 26	17. 62	638.90	0.00
175	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	17. 38	20. 32	353. 16	0.00
176	030901011010	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	10	195. 61	1956. 10	0. 00
177	040205001018	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.现浇构件钢筋中12(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
			本页小计		I		8643.30	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第30页 共34页

								X 7701X
序 号	 项目编码	项目名称	项目 特征描述	计 <u>量</u> 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						沙口 子川	ועם	暂估价
178	040205001019	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防水砂浆水。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	30185. 87	30185. 87	0. 00
179	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	320. 4	13. 98	4479. 19	0.00
180	041001001016	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	264. 16	10. 71	2829. 15	0.00
181	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	264. 16	76. 28	20150. 12	0.00
182	040309007007	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	44	3. 44	151.36	0.00
183	040309007008	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
184	040901001002	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				38052.01	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第31页 共34页

	- 14	7的周上性	<u> </u>	. • 			-	<u>火 米34火</u>
读				计量			金额(元)	1
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	 合价	其中
						.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		暂估价
185	041001005007	拆除侧、平(缘)石	1. 拆除混凝土预制材质路牙(含结构层100厚C20砼+100厚碎石) 2. 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	6. 83	81.96	0.00
186	040204004007	安砌侧石(混凝土)	1. 材料品种、规格:混凝土侧石,75-100×30×12.5cm 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:混凝土侧石无利旧	m	12	55. 21	662. 52	0.00
187	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	12	14. 92	179. 04	0.00
188	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/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	12	57. 48	689. 76	0.00
189	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	5. 72	93. 81	536. 59	0.00
		D. 5. 17	J1-万泰都市江南		1	1581. 96	1581. 96	0.00
		A. 1	管道附属构筑物		1	1369. 27	1369. 27	0.00
190	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	7	195. 61	1369. 27	0.00
		A. 1	 拆除与恢复工程		1	212. 69	212. 69	0.00
			本页小计				3519. 14	0.00

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第32页 共34页

							金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						35 ロ 千 N	וע ה	暂估价
191	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	4. 2	13. 98	58. 72	0.00
192	041001001017	拆除混凝土路 面(含台阶)	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	0. 72	7. 63	5. 49	0.00
193	040203007011	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. 54	76. 10	41.09	0.00
194	010507004001	台阶	1. 人行道整形碾压 2. 人工铺装再生石底层 厚10cm 3. C30砼台阶(含模板) 4. 水泥砂浆粉台阶	m2	0. 18	206. 20	37. 12	0.00
195	050101006006	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	2. 34	6. 06	14. 18	0.00
196	050102012006	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	2. 34	23. 97	56. 09	0.00
		D. 5.			1	1144. 83	1144. 83	0. 00
		A. 1	 管道附属构筑物		1	782. 44	782. 44	0. 00
197	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	4	195. 61	782. 44	0.00
		A. 1	拆除与恢复工程		1	362. 39	362. 39	0.00
198	041001006016	切缝	1. 锯缝机锯缝 2. 位置:拆除各类路面及新	m	4.8	13. 98	67. 10	0.00
100			建砼路面			I		

未来软件编制

2025年10月29日

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第33页 共34页

					金额(元)		
项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	给人当从	ΔΔ.	其中
					综合单价	合价	暂估价
041001002005	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	0.72	13. 35	9. 61	0.00
040204002005	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	0.72	107. 86	77. 66	0.00
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	2. 88	14. 75	42. 48	0.00
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	2. 88	57. 48	165.54	0.00
		分部分项合计				362176.07	0.00
	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
041101005001	井字架	钢管井字架井深<2m	座	35	110. 92	3882. 20	0.00
		本页小计				12860. 36	0.00
0	040204002005	250101007005	23 cm P 砂浆结合 E 10 cm 3. 拆除	\$\frac{\partial \text{a} \text{s} \text{p} \text{s} \text{s} \text{p} \text{p} \text{loc} \text{o} \text{d} \text{d} \text{p} \text{p} \text{loc} \text{d} \text{d} \text{d} \text{p} \text{p} \text{loc} \text{d} \text{d} \text{p} \text{p} \text{d} \text{d} \text{p} \text{loc} \text{d} \text{d} \text{p} \text{p} \text{d} \text{d} \text{p} \text{p} \text{d} \text{d} \text{p} \text{p} \text{d} \text{d} \text{p} \text{d} \text{d} \text{p} \text{d} \text{d} \text{p} \text{d} \text{d} \text{d} \text{p} \text{d} \te	\$\frac{2}{3} \cdot \text{constraints} con	1. 拆除5cm厚道板砖人行道(含3cm厚砂浆结合层) 2. 拆除四度油板砖人行道(含3cm厚砂浆结合层) 2. 拆除四度油板砖人行道(含3cm厚砂浆结合层) 2. 拆除四度油板块 4. 垃圾运用、车程点、处置费由投标、射探现场,自主报价 5. 无论结构层实际情况如何,结算均不调整 1. 人行道整形帐瓜 2. 人工制装押生石成层厚口0cm 3. (C20倍)人行道序10cm 3. (C20倍)人行道序20cm 3. (C20倍)人行道序3cm 3. (C206)人形成变 4. (C206)人形成变 5. (C206)人所成变 5. (C206)人所成变 5. (C206)人所成变 5. (C206)人们或 5.	1. 好除5cm厚道板砖人行道 (含3cm厚砂灰结合形)

工程名称: 室外消防附属工程

标段:

第34页 共34页

			13.13				金额(元)	
序 号	项目编码	项目名称	项目 特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
205	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	652	33. 71	21978. 92	0.00
			单价措施合计				34543.99	0.00
			大 五人士				21978. 92	0.00
	本页小计							0.00
			合 计				396720.06	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	7180. 63			
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	5950.80			不取费 时将" 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 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 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	1229. 83			
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 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):

未来软件编制

复核人(造价工程师):

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 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 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 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			0~0.0 2%
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 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	6545. 88			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 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):

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

<u> </u>	1	74 14 /1-4	1	13.12.	I			
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 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	119. 02			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 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%
		<u> </u> 合 计			13845. 53			

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: 室外消防附属工程

标段:

第1页 共1页

上任石/	隊:至外 消防附馬上程		第1页 共1月	
序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	18108. 80		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	18108. 80		

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

<u> </u>	1你: 至外很奶附准	<u> </u>			新1火 犬1火
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		10030. 98	100	10030. 98
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目	428674.39	2	8573. 49
1.2	住房公积金	费-除税工程设备费	428674.39	0. 34	1457. 49
1.3	环境保护税		428674.39	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	438705. 37	9	39483. 48
		合 计			49514.46

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

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

<u> </u>	1/14/4 35/1/11	1901月1月11日		小权:			714-74	アの外
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	1876. 733499	1	1876. 73	
2	50	防坠网安装		套	33	50. 57	1668.81	
3	003	施工水马		m	652	33. 71	21978. 92	
4	01090158	钢筋	HRBΦ22	t	0. 22145	2995. 23	663. 29	
5	01090158	钢筋Φ12	HPB400	t	4. 914445	3037.81	14929. 15	
6	01150211	六角空心钢		kg	0.009216	4. 72	0.04	
7	02090101	塑料薄膜		m2	114. 1838	0.69	78. 79	
8	02190111	尼龙帽		个	30. 340338	0.74	22. 45	
9	02330104	草袋		m2	0.06444	1. 29	0.08	
10	02330105	草袋子		只	151. 994366	0.86	130.72	
11	03050100	螺栓	综合	kg	48. 086573	10. 29	494.81	
12	03410205	电焊条		kg	0. 110725	4. 97	0. 55	
13	03510701	铁钉		kg	0. 00576	3.6	0.02	
14	03515100	圆钉		kg	20. 481356	4. 97	101. 79	
15	03570231	镀锌铁丝	18#~22#	kg	50. 241546	5. 15	258. 74	
16	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	0.00144	4. 72	0.01	
17	03631906	合金钎头	Ф 150	个	0. 035085	3344.44	117. 34	
18	03633315	合金钢钻头	一字型	根	0.006048	6.86	0.04	
19	03652401	钢锯片		片	8. 8439	360. 17	3185. 31	
20	04010132	水泥	42.5级	kg	7687. 70865	0. 279	2144. 87	
21	04010611	水泥	32.5级	kg	2126. 049159	0. 24	510. 25	
22	04030105	细砂		t	0. 052928	123. 69	6. 55	
23	04030107	中砂		t	117. 977679	152. 45	17985.70	
24	04050217	卵石	5-40	t	20. 192328	223. 43	4511.57	
25	04050219	再生石	60	t	28. 361151	80.09	2271.44	
26	04090120	石灰膏		m3	0. 027648	449. 49	12. 43	
27	04090600	石粉		kg	19. 3648	0. 127	2. 46	
28	04130101	机砖	MU15	百块	226. 647049	55. 01	12467.85	
29	04230108	防水剂		kg	266. 259165	4. 29	1142. 25	
30	05030600	普通木成材		m3	0. 031824	2306. 75	73. 41	
31	05250501	木柴		kg	249. 11616	0. 94	234. 17	
32	11030703	沥青漆		kg	35. 132184	10. 29	361.51	
33	11550105	石油沥青	30#	kg	26. 4	5. 2	137. 28	
34	11550107	聚氯乙烯胶泥		t	0. 019456	3550	69.07	
35	11550107	石油沥青	60~100#	t	0.004752	3550	16. 87	
36	11550107	乳化沥青		t	0. 443776	3744. 16	1661. 57	
37	12010301	柴油		t	0. 03883	6450	250. 45	
	1	1	1		1			

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

/	1/4.4 772111		173	权;				アッツ
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	12060338	脱模油		kg	6. 297051	3. 22	20. 28	
39	12333513	脱模剂		kg	9. 47986	17. 15	162. 58	
40	13010101	石棉		kg	19. 152	2. 57	49. 22	
41	15020106	镀锌管件	DN40	个	12. 25	6. 32	77.42	
42	19450306	高压风管	Ф 25-6Р-20т	m	0.00144	16. 29	0.02	
43	30410504	铸铁爬梯		kg	339. 256444	4. 5	1526.65	
44	31090107	草板纸	80#	张	0.72	0. 26	0. 19	
45	31130106	其它材料费		元	0.054	0.86	0.05	
46	31132507	回库修理、保养费		元	0.02268	1	0.02	
47	31150101	水		m3	0. 281643	4. 59	1. 29	
48	31150101	水		m3	197. 962912	4. 59	908.65	
49	31150301	电		k₩ • h	43. 773601	0. 59	25.83	
50	31150702	煤		t	0. 327754	943. 3	309. 17	
51	32010501	复合木模板面板		m2	11. 78252	35. 49	418. 16	
52	32011102	钢模板		kg	36. 086746	3. 43	123. 78	
53	32011111	组合钢模板		kg	0.0585	4. 43	0.26	
54	32020115	零星卡具		kg	15. 385505	6. 65	102.31	
55	32020115	卡具		kg	0.00288	6. 65	0.02	
56	32020116	卡具及零星扣件		kg	4. 34	4. 18	18. 14	
57	32020131	钢模支撑		kg	12. 594102	3. 51	44. 21	
58	32020132	钢管支撑		kg	0.01602	3. 51	0.06	
59	32030711	木脚手板		m3	0.07	2306. 75	161.47	
60	32090101	周转木材		m3	0.00045	2306. 75	1.04	
61	32090101	模板木材		m3	1. 162396	2306. 75	2681.36	
62	32090508	钢支撑		kg	26. 244777	3. 51	92.12	
63	33010313	铸铁井盖座	ф 700 С250	套	3	305.66	916. 98	
64	33010313	铸铁井盖座	ф 700 С400	套	30	452. 48	13574.40	
65	33010313	成品铸铁井盖井座(订购)	500×1000 C250 两边可双开	套	13	754. 13	9803. 69	
66	33030132	自粘式抗裂贴		m2	52.8	7. 41	391.25	
67	33052113	灰色机刨板人行道砖	25cm×50cm×5cm	千块	0. 27291	8218. 91	2243. 02	
68	33070701	火烧面花岗岩侧石	100*12*30cm	m	1. 5225	60.62	92. 29	
69	33110501	混凝土侧石	$75-100 \times 30 \times 12.5$	m	176. 61	25. 46	4496. 49	
70	80090330	沥青砂		t	0.005724	287. 71	1.65	
71	80212115	(C20非泵送预拌砼)		m3	23. 028977	379. 83	8747.10	
72	80212116	(C25非泵送预拌砼)		m3	0. 9792	389. 55	381.45	
	•	•	•					

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		ा कि सेराचर					
	1.2.4 LANGE 2	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
73	80212117	(C30非泵送预拌砼)		m3	30. 729717	403. 15	12388.69	
74	80212117	(C30非泵送预拌砼)		m3	72. 560868	403. 15	29252. 91	
75	80212117	(C30非泵送预拌砼)		m3	14. 041654	403. 15	5660.89	
76	80250311	细(微)粒沥青混凝土	AC-13C (SBS)	t	64. 62488	439. 17	28381.31	
77	305010101	水		m3	44. 390848	4. 59	203. 75	
78	608011501	草绳		kg	20. 24868	0. 33	6. 68	
79	800000001	金边黄杨	冠径20-25cm 高25-30cm	株	12193. 1208	0. 77	9388.70	
80	806041001	草皮	百慕大+多年生黑 麦草	m2	154 . 2444	10.03	1547.07	
81	807012401	基肥		kg	14. 6376	13. 31	194. 83	
82	807012901	肥料		kg	47. 4216	1. 77	83.94	
83	807013001	药剂		kg	4. 057416	22. 3	90.48	
合 计								