

遥观镇宋剑湖家园消防隐患整改项目合同

采购人（以下称甲方）：常州市武进区遥观镇人民政府

合同编号：

供应商（以下称乙方）：常州三诚消防工程技术有限公司

签订地点：常州

合同时间：2024年4月28日

甲乙双方依据《中华人民共和国民法典》以及有关法律、法规的规定，经协商一致，订立本合同，以便共同遵守。

第一条 合同标的

乙方根据甲方需求提供下列产品：详见分项报价表，产品名称、规格及数量详见乙方磋商响应文件。

第二条 合同价格

签约合同总价（人民币，下同）：壹佰玖拾柒万零壹佰陆拾叁元（小写 1970163 元）。

本合同总价款是货物和服务的供货、包装、运输、安装调试、测试、保险、管理、维护、劳务、培训、验收、办公设备、设备、工具、耗材、运送工具及耗材、利润、风险、税金及政策性文件规定等各项应有费用，以及为完成该项货物和服务项目所涉及的一切相关费用，甲方不再支付其他任何费用。

本合同总价款还包含乙方应当提供的伴随服务/售后服务费用。

第三条 组成本合同的有关文件

下列与本次采购活动有关的文件及有关附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

- 竞争性磋商文件（编号：JSZC-320412-SYZB-C2024-0029）
- 乙方提供的磋商响应文件；
- 成交通知书；
- 甲乙双方商定的其他文件等。

第四条 权利保证

乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、著作权、商标权等知识产权的起诉。一旦出现侵权、索赔或诉讼，乙方应承担全部责任，同时甲方有权解除本合同。

第五条 质量保证

1. 乙方所提供的货物的技术规格应与竞争性磋商文件规定的技术规格及所附的“技术规格响应表”相一致；若技术性能无特殊说明，则按国家有关部门最新颁布的标准及规范为准。

2. 乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命内具有良好的性能。货物验收后，在质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷所发生的任何不足或故障负责，所需费用由乙方承担。

第六条 包装要求

1. 除合同另有规定外，乙方提供的全部货物均应按国家或专业标准保护措施进行包装。该包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。由于包装不善所引起的货物损失均由乙方承担。

2. 每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格凭证。

3. 乙方保证货物不存在危及人身及财产安全的产品缺陷，否则应承担全部法律责任。

第七条 交货和验收

1. 乙方应当在合同签订后70天内将货物交付甲方正常使用，地点由甲方指定。竞争性磋商文件有约定的，从其约定。

2. 乙方交付的货物应当完全符合本合同或者竞争性磋商文件、磋商响应文件所规定的货物、数量和规格要求。乙方提供的货物不符合竞争性磋商文件、磋商响应文件和合同规定的，甲方有权拒收货物，由此引起的风险，由乙方承担。

3. 货物的到货验收包括：生产厂家名称、品牌、型号、规格、数量、外观质量、配置及货物包装是否完好。

4. 货物验收的标准：按行业通行标准、厂方出厂标准和乙方磋商响应文件的承诺（不低于国家相关标准，标准不一致的，以标准要求高的为准）。甲乙双方应在货物送达后的7个工作日内进行运行效果验收，在验收之前，乙方需提前提交相应的检验标准供甲方确认，乙方还应对所有检验验收的结果、步骤、原始数据等作妥善记录。如甲方要求，乙方应将记录提供给甲方。出现全部或部分未达到本合同所约定的技术指标，甲方有权选择下列任一处理方式：

a. 重新检验直至合格为止；

b. 要求乙方对货物进行免费更换，然后重新检验直至合格为止。

甲方因乙方原因所产生的所有费用均由乙方负担。

第八条 合同款结算及支付

1. 本合同项下所有款项均以人民币支付。

2. 本合同项下的采购资金由甲方自行支付，乙方向甲方开具发票。

3. 结算原则：按实结算。

4. 如设计变更，增加的设备在清单中有的，按磋商时的报价执行，若增加的设备在清单中没有的，结算时参照相似设备的磋商报价，双方协商解决。

5. 付款方式：合同签订 10 个工作日内支付合同价的 10%预付款，消防验收合格后付至合同价的 60%，项目审计完成后付至审定价的 80%，余款自验收合格之日起三年后付清尾款（无息）。

第九条 伴随服务 / 售后服务

1. 乙方应按照国家有关法律法规规章和“三包”规定以及合同所附的“服务承诺”提供服务。

2. 保修期后的货物维护由双方协商再定。

3. 本项目免费保修期为贰年。自产品验收合格之日起计算。

第十条 违约责任

1. 如乙方不能按时交付货物的，每逾期 1 天，乙方向甲方偿付合同总额 5%的违约金；乙方逾期交付货物超过 10 天（含 10 天），甲方有权解除合同，同时有权要求乙方按照合同总价 5%的标准支付违约金，解除合同的通知自发出之日生效。

2. 甲方未按合同规定的期限向乙方支付货款的，每逾期 1 天甲方向乙方偿付欠款总额的 5%滞纳金，但累计滞纳金总额不超过欠款总额的 5%。

3. 乙方所交付的货物品种、型号、规格不符合合同规定的，甲方有权拒收，同时有权解除合同，解除合同的通知自发出之日生效。

4. 乙方未按本合同的规定和“服务承诺”提供伴随服务/售后服务的，甲方有权提前解除本合同，同时乙方应按合同总价款的 5 %向甲方承担违约责任。

5. 乙方在承担上述一项或多项违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务（甲方解除合同的除外）。甲方未能及时追究乙方的任何一项违约责任并不表明甲方放弃追究乙方该项或其他违约责任。

6. 乙方有虚假承诺，或经权威部门监测提供的货物不能满足竞争性磋商文件要求，或是由于乙方的过错造成合同无法继续履行的，应向甲方支付不少于合同总价 30%违约金，若该违约金不足以弥补甲方损失，则应当赔偿甲方所有损失。

7. 其他未尽事宜，以《中华人民共和国民法典》等有关法律法规规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

第十一条 合同的变更和终止

1. 本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。
2. 除发生法律规定的不能预见、不能避免并不能克服的客观情况外，甲乙双方不得放弃或拒绝履行合同。

第十二条 合同的转让

乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。

第十三条 不可抗力

甲、乙方中任何一方，因不可抗力不能按时或完全履行合同的，应及时通知对方，并在5日内提供相应证明。未履行完合同部分是否继续履行、如何履行等问题，可由双方初步协商，并向主管部门报告。确定为不可抗力原因造成的损失，免于承担责任。

第十四条 质量问题或缺陷的索赔

乙方交付货物后，甲方发现货物的质量与合同内容不符或证实货物存在缺陷的（包括潜在缺陷），乙方应在收到甲方索赔通知后3日内到甲方处，商量解决货物质量或缺陷问题。若乙方未在上述约定时间内到场解决，因此产生的损失以及扩大损失全部由乙方承担，甲方有权选择解除合同，要求退还全部货物，返还所有货款，并有权按照合同总额5%标准向乙方主张违约金；或者有权安排第三方解决货物质量或缺陷问题，因此产生的所有费用全部由乙方承担，甲方可以在应付乙方的货款中直接扣除，并有权按照合同总额5%标准向乙方主张违约金。若上述违约金不足以弥补甲方直接损失和间接损失，则乙方应赔偿甲方所有损失。

甲方因主张上述权利而支出的所有合理费用，包括但不限于律师费、诉讼费、鉴定费、差旅费、保函费等，均由乙方承担。

第十五条 争议的解决

1. 因货物的质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第（1）种方式解决争议：

- （1）向甲方所在地人民法院提起诉讼；
- （2）向甲方所在地仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

如没有约定，默认采取第2种方式解决争议。

3. 在法院审理和仲裁期间，除有争议部分外，本合同其他部分应继续履行。

第十六条 诚实信用

乙方应诚实信用，严格按照竞争性磋商文件要求和磋商承诺履行合同，不向甲方进行商业贿赂或者提供不正当利益。

第十七条 合同生效及其他

1. 本合同自经甲乙双方授权代表签订并加盖公章后，自签订之日起生效。
2. 本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。
3. 本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

甲 方：

单位名称（章）：

单位地址：

法定代表人：

电话：

传真：



委托代理人：

乙 方：常州三诚消防工程技术有限公司

单位名称（章）：

单位地址：钟楼怀德南路77号43幢22号

法定代表人：

电话：0519-83276633

开户银行：江南农商行常州市城西支行

账号：89801135012010000000589

委托代理人：

传真：0519-83286183



常州三诚消防工程技术有限公司

附件：分项报价表

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	响应价格	
							单价	合价
1	配电箱（柜）	卓而信	应急照明控制箱	配电箱（柜）：应急照明控制箱	1	台	2800	2800
2	应急照明灯	卓而信	/	1. 防护等级:IP30; 2. 额定电压:DC36V; 3. 主电功耗:5W; 4. 光源:LED; 5. 应急时间:90 分钟; 6. 电池:1.2V800mAh 镍镉电池。 ★7. 根据 GB 17945-2010, 提供国家认可的检测机构出具的检验报告。	593	套	141	83613
3	安全出口灯	卓而信	/	1. 防护等级:IP30; 2. 额定电压:DC36V; 3. 主电功耗:3W; 4. 光源:LED; 5. 应急时间:90 分钟; 6. 电池:3.7V120mAh 锂电池。 ★7. 根据 GB 17945-2010, 提供国家认可的检测机构出具的检验报告。	92	套	132	12144
4	疏散指示灯	卓而信	/	1. 防护等级:IP30; 2. 额定电压:DC36V; 3. 主电功耗:3W; 4. 光源:LED; 5. 应急时间:90 分钟; 6. 电池:3.7V120mAh 锂电池。 ★7. 根据 GB 17945-2010, 提供国家认可的检测机构出具的检验报告。	193	套	132	25476
5	应急照明疏散指示灯,线路修复	三诚	/	线路修复, 供应商自行现场勘察, 综合考虑, 确保系统正常运行。	19	处	1500	28500
6	应急照明疏散指示灯,灯插座	三诚	/	灯插座拆除修复, 供应商自行现场勘察, 综合考虑, 确保系统正常运行。	593	只	55	32615

	拆除修复								
7	紧定管	中冀鹏程	JDG20	1. 规格: JDG20mm; 2. 刷防火涂料。	2075	m	27	56025	
8	紧定管	中冀鹏程	JDG25	1. 规格: JDG25; 2. 刷防火涂料。	30	米	36	1080	
9	紧定管	中冀鹏程	JDG50	1. 规格: JDG50; 2. 刷防火涂料。	8	米	68	544	
10	消防箱门	泰州太平洋	1800*700	1. 材质: 铝合金; 2. 规格型号: 1800*700; 供应商自行现场勘察, 综合考虑 3. 玻璃厚度: 3mm	90	套	220	19800	
11	消防箱门	泰州太平洋	1900*750	1. 材质: 铝合金; 2. 规格型号: 1900*750; 供应商自行现场勘察, 综合考虑 3. 玻璃厚度: 3mm	257	套	240	61680	
12	消防水带	扬州太平洋	水带 8-65-25	1. 型号: 水带 8-65-25; 2. 材质: 涤纶长丝/涤纶长丝-合成橡胶。 ★3. 根据 GB 6246-2011, 提供国家认可的检测机构出具的检验报告。	51	套	135	6885	
13	消防水枪	祥宁	QZ3.5/7.5	1. 型号: QZ3.5/7.5。	63	套	45	2835	
14	自救卷盘	泰州太平洋	JPS0.8-19/25	1. 规格型号: JPS0.8-19/25; 2. 公称直径 DN(mm): 19。	31	套	148	4588	
15	消防软管喷嘴	泰州太平洋	/	1. 公称直径 DN(mm): 19; 2. 材质: 全铜。	42	套	45	1890	
16	普通消火栓头	国泰	SN65	SN65	21	只	110	2310	
17	减压稳压型栓头	国泰	SNW65-1	SNW65-1	13	只	193	2509	
18	组合式消防柜	泰州太平洋	1800*700*240	1. 材质: 铝合金; 2. 规格型号: 1800*700*240;	2	套	1800	3600	
19	组合式消防柜	泰州太平洋	1900*750*240	1. 材质: 铝合金; 2. 规格型号: 1900*750*240;	2	套	2100	4200	
20	试验消火栓	泰州太平洋	800*650*240	1. 材质: 铝合金; 2. 规格型号: 800*650*240;	10	套	1600	16000	
21	补偿器	常水	波纹补	1. 名称: 波纹补偿器;	14	只	460	6440	

			偿器	2. 规格型号: DN100。				
22	对夹蝶阀	常水	D71X-16 Q DN150	1. 规格型号: D71X-16Q DN150; 2. 标准: 国标; 3. 公称压力: PN16; 4. 适用介质: 水。 ★5. 根据 GB/T12238-2008, 提供国家认可的检测机构 出具的检验报告。	7	个	760	5320
23	对夹蝶阀	常水	D71X-16 Q DN100	1. 规格型号: D71X-16Q DN100; 2. 标准: 国标; 3. 公称压力: PN16; 4. 适用介质: 水。	32	只	570	18240
24	对夹蝶阀	常水	D71X-16 Q DN65	1. 规格型号: D71X-16Q DN65; 2. 标准: 国标; 3. 公称压力: PN16; 4. 适用介质: 水。	31	只	490	15190
25	法兰暗杆 闸阀	常水	Z45X-16 Q-DN150	1. 规格型号: Z45X-16Q-DN150; 2. 标准: 国标; 3. 公称压力: PN16; 4. 适用介质: 水。 ★5. 根据 GB/T12232-2005, 提供国家认可的检测机构 出具的检验报告。	2	个	1600	3200
26	法兰暗杆 闸阀	常水	Z45X-16 Q-DN100	1. 规格型号: Z45X-16Q-DN100; 2. 标准: 国标; 3. 公称压力: PN16; 4. 适用介质: 水。	41	个	1380	56580
27	法兰暗杆 闸阀	常水	Z45X-16 Q-DN80	1. 规格型号: Z45X-16Q-DN80; 2. 标准: 国标; 3. 公称压力: PN16; 4. 适用介质: 水。	12	个	690	8280
28	法兰暗杆 闸阀	常水	Z45X-16 Q-DN50	1. 规格型号: Z45X-16Q-DN50; 2. 标准: 国标; 3. 公称压力: PN16; 4. 适用介质: 水。	2	个	470	940
29	法兰明杆	常水	Z41X-16	1. 规格型号: Z41X-16Q	4	个	2200	8800

	闸阀		Q DN150	DN150; 2. 标准: 国标; 3. 公称压力: PN16; 4. 适用介质: 水。 ★5. 根据 GB/T12232-2005, 提供国家认可的检测机构出具的检验报告。				
30	法兰明杆闸阀	常水	Z41X-16 Q DN100	1. 规格型号: Z41X-16Q DN100; 2. 标准: 国标; 3. 公称压力: PN16; 4. 适用介质: 水。	4	个	1750	7000
31	法兰明杆闸阀	常水	Z41X-16 Q DN65	1. 规格型号: Z41X-16Q DN65; 2. 标准: 国标; 3. 公称压力: PN16; 4. 适用介质: 水。	4	个	940	3760
32	止回阀	常水	HC41X	1. 型号: HC41X; 2. 公称通径: DN150; 3. 额定压力: 1.6MPa;	2	只	570	1140
33	止回阀	常水	HC41X	1. 型号: HC41X; 2. 公称通径: DN100; 3. 额定压力: 1.6MPa;	4	只	840	3360
34	止回阀	常水	HC41X	1. 型号: HC41X; 2. 公称通径: DN80; 3. 额定压力: 1.6MPa;	12	只	430	5160
35	止回阀	常水	HC41X	1. 型号: HC41X; 2. 公称通径: DN65; 3. 额定压力: 1.6MPa; 4. 适用介质: 水。	3	只	395	1185
36	橡胶软接头	常水	KXT-16- DN150	1. 规格型号: KXT-16-DN150; 2. 标准: 国标。	4	个	870	3480
37	橡胶软接头	常水	KXT-16- DN100	1. 规格型号: KXT-16-DN100; 2. 标准: 国标。	4	个	680	2720
38	橡胶软接头	常水	KXT-16- DN65	1. 规格型号: KXT-16-DN65; 2. 标准: 国标。	4	个	430	1720
39	Y型过滤器	常水	GL41H-1 6Q DN150	1. 规格型号: GL41H-16Q DN150; 2. 标准: 国标; 3. 额定压力: 1.6MPa; 4. 适用介质: 水。	2	个	1180	2360

40	Y型过滤器	常水	GL41H-16Q DN100	1.规格型号: GL41H-16Q DN100; 2.标准: 国标; 3.额定压力: 1.6MPa; 4.适用介质: 水。	2	个	840	1680
41	Y型过滤器	常水	GL41H-16Q DN65	1.规格型号: GL41H-16Q DN65; 2.标准: 国标; 3.额定压力: 1.6MPa; 4.适用介质: 水。	1	个	490	490
42	沟槽式机械三通	川克	XGQT3-14×76-2.5	1.规格型号: XGQT3-114×76-2.5; 2.公称压力: 2.5MPa; 3.材质: 球墨铸铁。	10	只	41	410
43	沟槽式刚性接头	川克	XGQT1-14-2.5	1.规格型号: XGQT1-114-2.5; 2.外径: 114mm; 3.公称压力: 2.5MPa; 4.材质: 球墨铸铁。	190	只	43	8170
44	沟槽式90°弯头	川克	XGQT01-114-2.5	1.规格型号: XGQT01-114-2.5; 2.公称压力: 2.5MPa; 3.材质: 球墨铸铁。	20	只	53	1060
45	沟槽法兰	川克	XGQT08-114-1.6	1.公称直径: XGQT08-114-1.6; 2.公称压力: 1.6MPa;	44	只	82	3608
46	沟槽式刚性接头	川克	XGQT1-14-2.5	1.规格型号: XGQT1-114-2.5; 2.外径: 114mm; 3.公称压力: 2.5MPa; 4.材质: 球墨铸铁。	10	只	43	430
47	沟槽式刚性接头	川克	XGQT1-14-2.5	1.规格型号: XGQT1-114-2.5; 2.外径: 165mm; 3.公称压力: 2.5MPa; 4.材质: 球墨铸铁。	26	只	72	1872
48	沟槽式机械四通	川克	XGQT4S-165/114×(33-60)-2.5	1.规格型号: XGQT4S-165/114×(33-60)-2.5; 2.公称压力: 2.5MPa; 3.材质: 球墨铸铁。	1	项	1500	1500
49	沟槽式机械三通	川克	XGQT3-165/114×	1.规格型号: XGQT3-165/114×(33-60)-2.5;	1	项	3700	3700

			(33-60))-2.5	2. 公称压力: 2.5MPa; 3. 材质: 球墨铸铁。				
50	转换法兰	川克	XGQT08- 165/114 -1.6	1. 公称直径: XGQT08-165/114-1.6; 2. 公称压力: 1.6MPa;	24	只	114	2736
51	丝口法兰	热度天和	DN65	DN65	36	只	37	1332
52	镀锌弯头等配件	热度天和	DN25\65 \80	DN25\65\80	1	项	700	700
53	自动排气阀	常水	B21X-16 T DN25	1. 规格型号: B21X-16T DN25; 2. 标准: 国标。	12	只	85	1020
54	铜球阀	常水	Q11F-16 T DN25	1. 规格型号: Q11F-16T DN25; 2. 标准: 国标。	311	只	47	14617
55	消火栓管道漏点检查修复	三诚	/	消火栓管道漏点检查修复, 供应商自行现场勘察, 综合考虑, 确保系统正常运行。	40	处	2400	96000
56	修复的消火栓管道试压	三诚	/	消火栓管道漏点修复后试压调试, 供应商自行现场勘察, 综合考虑, 确保系统正常运行。	1	项	2500 0	25000
57	湿式报警阀	无锡河埭	ZSFZ-DN 150	1. 型号: ZSFZ-DN150; 2. 公称通径: DN150; 3. 额定压力: 1.6MPa。 ★4. 根据 GB 5135. 2-2003, 提供国家认可的检测机构出具的检验报告。	2	组	6600	13200
58	信号蝶阀	常水	ZSXDF7- Q-150-1 6	1. 型号: ZSXDF7-Q-150-16; 2. 公称通径: DN150; 3. 额定压力: 1.6MPa; 4. 电流电压: DC24V 1.5A; 5. 适用介质: 水。 ★6. 根据 GB 5135. 6-2018, 提供国家认可的检测机构出具的检验报告。	4	个	1540	6160
59	流量计	常水	流量计	1. 型号: 流量计; 2. 公称通径: DN150; 3. 额定压力: 1.6MPa。	2	个	750	1500
60	水流指示器	常水	ZSJZ150 -M-1.6	1. 型号: ZSJZ150-M-1.6; 2. 压力等级 (MPa): 1.6; ★3. 根据 GB 5135. 7-2018, 提供国家认可的检测机构出具的检验报告。	2	个	1460	2920

61	喷淋喷头	无锡河埭	ZSTZ DN15 60℃ -180℃	1、ZSTZ DN15 60℃ -180℃ 2、含 DN25 登高管	580	个	56	32480
62	镀锌管配件	热度天和	DN15-65	1. 公称直径: DN15-65; 2. 公称压力: 1.6MPa;	1	项	1200	1200
63	末端试水装置	三诚	/		2	套	450	900
64	水喷淋钢管	三诚	/	喷淋管道漏点修复, 供应商自行现场勘察, 综合考虑, 确保系统正常运行。	20	处	150	3000
65	热镀锌钢管	正金元	DN150	1. 公称口径: DN150; 2. 外径: 165mm; 3. 表面质量/外形: 合格; 4. 国标。	23	m	182	4186
66	热镀锌钢管	正金元	DN100	1. 公称口径: DN100; 2. 外径: 114mm; 3. 表面质量/外形: 合格; 4. 国标。	192	m	147	28224
67	热镀锌钢管	正金元	DN80	1. 公称口径: DN80; 2. 外径: 89mm; 3. 表面质量/外形: 合格; 4. 国标。	24	m	134	3216
68	热镀锌钢管	正金元	DN65	1. 公称口径: DN65; 2. 外径: 76mm; 3. 表面质量/外形: 合格; 4. 国标。	90	m	123	11070
69	热镀锌钢管	正金元	DN50	1. 公称口径: DN50; 2. 外径: 60mm; 3. 表面质量/外形: 合格; 4. 国标。	60	m	94	5640
70	热镀锌钢管	正金元	DN40	1. 公称口径: DN40; 2. 外径: 48mm; 3. 表面质量/外形: 合格; 4. 国标。	45	m	89	4005
71	热镀锌钢管	正金元	DN32	1. 公称口径: DN32; 2. 外径: 42mm; 3. 表面质量/外形: 合格; 4. 国标。	84	m	81	6804
72	热镀锌钢管	正金元	DN25	1. 公称口径: DN25; 2. 外径: 34mm; 3. 表面质量/外形: 合格; 4. 国标。	280	m	68	19040

73	支架制作、安装	三诚	/		1	项	1500	1500
74	喷淋系统装置水压调试	三诚	/		1	项	5000	5000
75	排污泵	肃威	功率： 2.2KW	排污泵更换；功率：2.2KW， 供应商自行现场勘察，综合考虑， 确保系统正常运行。	12	台	3700	44400
76	配电箱（柜）	肃威	排污泵配电箱	1、配电箱（柜）：排污泵配电箱 2、含浮球开关	6	台	2400	14400
77	压力表	富阳	Y-100	1. 型号：Y-100； 2. 表壳公称直径 DN(mm)：60； 3. 测量范围(MPa)：0~1.6 4. 缓冲管	12	只	60	720
78	排污泵线路	三诚	/	排污泵线路修复，供应商自行现场勘察， 综合考虑，确保系统正常运行。	12	处	500	6000
79	排污管道	三诚	/	排污泵管道清理，刷漆、修复	1	项	2400	2400
80	水箱	溢光	4m*3m*2m	1. 规格型号：4m*3m*2m； 2. 材质：304 不锈钢； 3. 适用介质：水。	1	台	3400 0	34000
81	柔性橡塑保温+外包铝板	中嘉	橡塑厚度 30mm； 铝板厚度 0.35mm， B1 级	DN100 钢管 橡塑厚度 30mm；铝板厚度 0.35mm，B1 级。	580	m	95	55100
82	数显液位表	西安恒星	HX-SII-Y	1. 位置：屋顶水箱； 2. 规格型号：HX-SII-Y； 3. 安装、调试数显液位表用于 对楼顶水箱的液位值进行监测。	1	台	750	750
83	流量开关	常水	DN100	DN100	1	只	650	650
84	浮球阀	常水	DN50	DN50	1	只	370	370
85	消火栓泵	三诚	/	消火栓泵维修；功率：15KW， 供应商自行现场勘察，综合考虑， 确保系统正常运行。	2	台	4500	9000
86	喷淋泵	三诚	/	喷淋泵维修；功率：30KW， 供应商自行现场勘察，综合考虑， 确保系统正常运行。	2	台	6300	12600

87	补水泵	三诚	/	补水泵维修；功率：7.5KW， 供应商自行现场勘察，综合 考虑，确保系统正常运行。	1	台	2700	2700
88	压力表	富阳	Y-100	1. 型号：Y-100； 2. 表壳公称直径 DN(mm)：60； 3. 测量范围(MPa)：0~1.6 4. 缓冲管	7	只	60	420
89	电接点压 力表	富阳	DN15	DN15	2	只	240	480
90	铜球阀	常水	11F-16T DN25	1. 规格型号：Q11F-16T DN25； 2. 标准：国标。	9	只	47	423
91	排污泵	肃威	功率： 2.2KW	排污泵；功率：2.2KW，供 应商自行现场勘察，综合考 虑，确保系统正常运行。	2	台	3700	7400
92	配电箱 (柜)	肃威	排污泵 配电箱	配电箱(柜)：排污泵配 电箱	1	台	2400	2400
93	配电箱 (柜)	肃威	喷淋泵 控制柜 (星三 角启动)	喷淋泵控制柜(星三角启 动)	1	台	6800	6800
94	配电箱 (柜)	肃威	消火栓 泵控制 柜	消火栓泵控制柜	1	台	5900	5900
95	配电箱 (柜)	肃威	配电箱 (柜)： 消防巡 检柜	配电箱(柜)：消防巡检 柜	1	台	1380 0	13800
96	配电箱 (柜)	肃威	喷淋机 械应急 启动柜	1. 喷淋机械应急启动柜 2. 含双电源切换装置	1	台	6700	6700
97	配电箱 (柜)	肃威	消火栓 机械应 急启动 柜	1. 消火栓机械应急启动柜 2. 含双电源切换装置	1	台	4700	4700
98	配电箱 (柜)	肃威	补水泵 控制箱	补水泵控制箱	1	台	2700	2700
99	数显液位 计	西安恒 星	HX-SII- Y	1. 位置：消防水池； 2. 规格型号：HX-SII-Y； 3. 安装、调试数显液位表用 于对消防水池的液位值进 行监测。	1	台	740	740

100	桥架	中冀鹏程	200*100	1. 名称: 防火桥架; 2. 规格型号: 200*100	16	米	78	1248
101	金属软管	京生	Φ50	Φ50	5	米	17	85
102	电线电缆	金东昊	NH-YJV3 *25+2*1 6	1. 规格型号: NH-YJV3*25+2*16; 2. 标准: 国标	60	米	329	19740
103	电线电缆	金东昊	NH-YJV3 *16+2*1 0	1. 规格型号: NH-YJV3*16+2*10; 2. 标准: 国标	40	米	288	11520
104	电线电缆	金东昊	NH-YJV3 *10+2*6	1. 规格型号: NH-YJV3*10+2*6; 2. 标准: 国标	20	米	193	3860
105	电线电缆	金东昊	NH-RVS- 2*1.5	1. 规格型号: NH-RVS-2*1.5; 2. 标准: 国标	100	米	20.8	2080
106	电线电缆	金东昊	NH-KVV4 *2.5mm2	1. 规格型号: NH-KVV4*2.5mm2; 2. 标准: 国标	2000	m	26	52000
107	电线电缆	金东昊	NH-KVV6 *1.5mm2	1. 规格型号: NH-KVV6*1.5mm2; 2. 标准: 国标	270	米	43.3	11691
108	电线电缆	金东昊	NH-BV1. 5	1. 规格型号: NH-BV1.5; 2. 标准: 国标	1200	m	10.3	12360
109	电线电缆	金东昊	NH-BV2. 5	1. 规格型号: NH-BV2.5 2. 标准: 国标。 ★3. 根据 GB/T 5023.3-2008、GB/T 19666-2019, 提供国家认可的 检测机构出具的检验报 告。	1260	m	14.1	17766
110	电缆头压线	金东昊	/		18	只	56	1008
111	管道清理, 刷漆	三诚	/	泵房管道清理, 刷漆	1	项	1500	1500
112	三防应急照明灯	卓而信	/		8	只	570	4560
113	压力开关控制电缆	金东昊	NH-KVV2 *1.5mm2	1. 规格型号: NH-KVV2*1.5mm2; 2. 标准: 国标	470	m	18	8460
114	PE 穿线管 (外场)	常州国泰	DN32	规格: DN32	220	m	17	3740
115	消火栓按钮	松江	不带地址型	不带地址型	480	个	80	38400

116	室内启泵线路	三诚	/	启泵线路检查维修, 供应商自行现场勘察, 综合考虑, 确保系统正常运行。	138	处	150	20700
117	PE穿线管(外场)	常州国泰	DN50	规格: DN50	1900	m	28	53200
118	弱电井	三诚	600*400*400	规格: 600*400*400	46	座	430	19780
119	钢丝网骨架塑料复合管	双腾	dn160	1. 规格型号: dn160; 2. 公称压力: 1.6MPa。	268	m	257	68876
120	钢丝网骨架塑料复合管	双腾	dn110	1. 规格型号: dn110; 2. 公称压力: 1.6MPa。	1378	m	160	220480
121	室外消火栓	铁扇	SS100	SS100	4	套	2100	8400
122	水泵接合器	铁扇	SQ100	SQ100	4	套	2600	10400
123	室外新旧管对接	三诚	/		46	处	155	7130
124	阀门井	三诚	Φ700	1. 参见图册 05S502-15~25; 2. 型号: Φ700	26	座	2800	72800
125	混凝土地面破凿	三诚	/		27	m ²	130	3510
126	混凝土路面恢复	三诚	/	≥C25	27	m ²	325	8775
127	过路套管	三诚	DN150	1. 型号: 刚性套管; 2. 规格: DN150。	76	米	182	13832
128	过路套管	三诚	DN200	1. 型号: 刚性套管; 2. 规格: DN200。	28	米	230	6440
129	钢丝骨架90°弯头	双腾	dn110	1. 规格型号: dn110; 2. 公称压力: 1.6MPa。	110	个	112	12320
130	钢丝骨架45°弯头	双腾	dn110	1. 规格型号: dn110; 2. 公称压力: 1.6MPa。	2	个	103	206
131	电熔法兰及法兰盘片	双腾	dn110	1. 规格型号: dn110; 2. 公称压力: 1.6MPa。	62	个	202	12524
132	钢丝骨架接头(直接)	双腾	dn110	1. 规格型号: dn110; 2. 公称压力: 1.6MPa。	210	个	86	18060
133	钢丝骨架异径三通	双腾	dn110*De90	1. 规格型号: dn110*De90; 2. 公称压力: 1.6MPa。	1	个	190	190
134	钢丝骨架三通	双腾	dn110	1. 规格型号: dn110; 2. 公称压力: 1.6MPa。	51	个	190	9690

135	钢丝骨架 90°弯头	双腾	dn160	1.规格型号: dn160; 2.公称压力: 1.6MPa。	8	个	390	3120
136	电熔法兰 及法兰盘片	双腾	dn160	1.规格型号: dn160; 2.公称压力: 1.6MPa。	6	个	320	1920
137	钢丝骨架 接头	双腾	dn160	1.规格型号: dn160; 2.公称压力: 1.6MPa。	44	个	160	7040
138	钢丝骨架 三通	双腾	dn160	1.规格型号: dn160; 2.公称压力: 1.6MPa。	2	个	430	860
139	配电箱 (柜)	肃威	风机配 电箱	风机配电箱(柜)	4	台	2300	9200
140	烟、温感	安吉斯			8	只	120	960
141	排烟风机	三诚	/	排烟风机维修; 具体功率及 风量供应商自行现场勘察, 综合考虑, 确保系统正常运 行。	4	台	2700	10800
142	排烟防火 阀	步廷	/	更换; 具体规格供应商自行 现场勘察, 综合考虑, 确保 系统正常运行。	4	只	560	2240
143	镀锌风管	三诚	/	风管维修清理; 供应商自行 现场勘察, 综合考虑, 确保 系统正常运行。	516	m ²	30	15480
144	通风工程 检测、调试	三诚	/	整个暖通系统检测、调试, 确保系统正常运行。	1	系统	2000	2000
145	木质甲级 防火门(双 开门)	新辉门 业	1500*22 00	1.位置: 消防泵房; 2.规格: 1500*2200。	1	樘	3900	3900
146	木质甲级 防火门	新辉门 业	1200*21 00	1.位置: 风机房; 2.规格: 1200*2100。	4	樘	1880	7520
147	地下管线 走向及入 户接管勘 察费	三诚	/		1	项	5000	5000
148	拆除、清 淤、清运	三诚	/		1	项	5700	5700
149	管道清理、 刷漆	三诚	/		1	项	8000	8000
150	土方开挖、 回填	三诚	/		610	m ³	55	33550
151	绿化草坪 恢复	三诚	/	灌木	80	m ²	100	8000
152	混凝土面 破凿	三诚	/		30	m ²	130	3900



15 3	混凝土路面恢复	三诚	/	混凝土 C25	30	m2	325	9750
合 计								1970163

建筑施工安全责任书

项目名称：遥观镇宋剑湖家园消防隐患整改项目

甲方：常州市武进区遥观镇人民政府（以下简称甲方）

乙方：常州三诚消防工程技术有限公司（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国消防法》、《中华人民共和国劳动民法典》、《中华人民共和国环境保护法》及《建筑工程安全生产管理条例》等相关法律法规，为明确双方责任，做好施工期间的安全工作，预防各类生产安全事故的发生，现甲方与乙方明确建筑及维修安全施工目标责任如下：

一、甲方责任及义务

- 1、贯彻执行国家有关安全生产、劳动保护、消防安全、环境保护等法律法规，向乙方及时传达上级安全生产、劳动保护、环境保护文件和有关会议精神，确认施工单位是否具备安全资质证书。
- 2、负责开展日常的安全生产检查，对发现的问题和薄弱环节，督促乙方限期整改。甲方有权责令停工和事发现场的认证和处置权。

二、乙方责任及义务

- 1、施工单位的施工负责人为安全生产第一责任人，依法对本单位施工人员和现场安全负全责。
- 2、乙方必须遵守国家有关安全生产、劳动保护、消防安全、环境保护等相关法律法规及条例的有关规定，贯彻执行安全生产责任制、安全生产规章制度、安全技术操作规程。严格按照上述法律法规、条例、安全生产责任制、安全规章制度、安全技术操作规程、职业健康安全管理体系组织施工。
- 3、乙方应建立安全管理组织，施工现场按规定配备专职安全管理人员，并建立安全台帐。
- 4、乙方在作业前，应指定专人对作业人员进行安全教育；在施工期间，乙方应严格遵守各项安全操作规程，配备足够的安全设施，严禁违章指挥、违章作业。因安全责任造成的火灾、工伤事故或伤亡事故，由乙方负全责。
- 5、乙方应在施工现场危险部位、场所悬挂安全标志和警示牌，并认真管理，不得随意拆除和挪动。
- 6、乙方施工现场的道路、围挡、临时用电及临时设施均必须达到标准规范施工的要求；必须文明施工，严格遵守夜间施工的有关规定，施工现场的噪声不得影响周边居民的正常生活。
- 7、乙方必须按照国家规定，为从业人员配备符合国家标准和行业标准的劳动防护用品，严禁不合格防护用品进入施工现场，严禁不佩戴防护用品进入施工现场。
- 8、乙方必须按照国家规定，为所有从业人员办理合法的用工手续、办理工伤保





险，为从事危险作业人员办理意外伤害保险。安全管理人员必须具备安全教育培训合格证。特种作业人员需具备特种作业操作证。从业人员经过三级安全教育培训，并经考核合格。乙方因违反上述规定造成的事故，乙方承担其法律责任和因此发生的费用。

9、乙方施工人员施工时必须严格按照《高空作业规程操作规程》等有关规定施工，系好安全带、带好安全帽，做好必要的安全防护措施。

10、乙方必须在施工现场建立消防安全责任制度，明确消防负责人，制定用火、用电安全管理制度和操作规程，配备消防设施和灭火器材。

11、乙方对施工现场的危险源建立危险源管理方案，落实危险源使用和储存防范措施，建立使用台帐，对管理方案及实施情况负责。安全施工责任书自进场施工至工程完工为止。本责任书一式三份，甲乙双方各执一份，并报有关部门一份，自签定之日起生效。

甲方：

(盖章)



责任人：

年 月 日

乙方：(盖章)



责任人：

2024年5月7日



