# 消防站第三方运营服务费

公开招标文件

采购单位:上海市闵行区七宝镇城市运行管理中心 采购代理机构:培旭澄招标资海(上海)有限公司 2025年5月

# 目 录

第一章	公开招标米购公告 1
第二章	投标人须知前附表4
第三章	评标办法及评分标准20
第四章	招标需求27
第五章	政府采购合同主要条款指引25
第六章	投标文件格式附件32

## 第一章 公开招标采购公告

根据《中华人民共和国政府采购法》及相关法律、法规之规定,培旭澄招标咨询(上海)有限公司受委托,对消防站第三方运营服务费进行国内公开招投标采购,特邀请合格的供应商前来投标。

- 一、项目编号: 310112102250414102040-12233176
- 二、公告期限:5个工作日
- 三、采购项目内容、数量及预算

项目名称:消防站第三方运营服务费

数量: 1

采购预算金额: 23,640,931.00 元

最高限价: 23,640,931.00 元

服务期限: 2025年9月26日至2026年9月25日

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途:

引入具备专业资质和运营经验的第三方服务机构承担消防队日常运行管理、人员招募与培训、执勤备勤、消防车辆和装备设施的维护保养、应急事件处置响应、信息报送及各类业务台账的规范化管理等工作任务。具体详见"第四章 招标需求"。

#### 四、合格投标人的资格要求

- 1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的投标人。
- 2、未被"信用中国"(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn) 列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
  - 3、其他资质要求:
  - (1) 具有在中华人民共和国境内注册的独立法人;
- (2)公司资产状况良好,参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录,具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;严格遵守国家有关的法律法规:
- (3)本项目不接受组成联合体,法定代表人为同一人或者存在控股、管理关系的不同供应商,不得参加同一标段磋商;

(4) 根据财库[2020]46号文,本项目专门面向中小企业。

#### 五、招标文件的领取

- 1.合格的投标人可于 2025-05-21 至 2025-05-28 上午 00:00:00~12:00:00; 下午 12:00:00~23:59:59 (节假日除外)截止,登录"上海政府采购网" (http://www.zfcg.sh.gov.cn)进行报名。
  - 注: 本项目报名不审核,相关资料请按招标要求在投标文件中提供。
- 2.凡愿参加投标的合格投标人可在本公告发布日至结束日内**免费**下载(获取)招标文件并按照招标文件要求参加投标。
  - 3. 获取招标文件其他说明:

本项目根据市、区财政相关部门要求,必须通过上海政府采购网电子招标平台进行采购,本项目潜在投标人在投标前应当自行了解电子投标的基本规则、要求、流程,具备网上投标的能力和条件,知晓并愿意承担电子招投标可能产生的风险,其中投标签收回执仅作为平台的操作流程步骤,本代理机构对投标文件上传的完整性、真实性、准确性不承担任何责任,如果投标人在投标过程中遭遇因系统、网络故障或其他技术原因产生的问题或造成的损失,请及时联系上海政府采购网客服。

#### 六、投标截止时间和地点

投标人应于 2025-06-11 09:30:00 时前在上海政府采购网通过网上招标系统上传电子投标文件,逾期上传的响应文件将予以拒收。

#### 七、开标时间及地点

- 1.开标时间及地点:本次招标将于 2025-06-11 09:30:00 时整在上海市闵行区顾戴路 3009 号祥鹿大厦 909 室开标,届时请投标人代表持本单位数字证书(CA 证书)出席开标会议。
  - 2.投标所需携带其他材料:

届时请投标人代表持投标时所使用的数字证书(CA证书)参加开标,自带无线4G上网卡及可无线上网的笔记本一台(笔记本电脑提前确认是否已完成浏览器设置、CA证书管理器下载等工作,确保和CA证书匹配可以正常登录上海政府采购网)。

#### 八、其他事项

1、本次投标采用网上投标方式,投标人应根据有关规定和方法,在上海政府采购网(http://www.zfcg.sh.gov.cn)电子招投标系统上传电子响应文件,以上传的电子响应文件为准。

2、响应文件加密、上传、开标等相关要求按照《上海市电子政府采购暂行管理办法》(沪财采[2012]22号)规定执行。开标时,若投标人违反《上海市电子政府采购暂行管理办法》(沪财采[2012]22号)第十七、十八、十九条的规定,由此产生的后果,由投标人自行承担。

## 第二章 投标人须知前附表

## 前附表

条款号	内容					
	采购人名称: 上海市闵行区七宝镇城市运行管理中心					
1.1	联系人: 陶荣辉					
1.1	电话: 021-54882354					
联系地址:上海市闵行区七宝镇航南路 378 号						
1.2	招标方式:公开招标					
	招标代理名称: 培旭澄招标咨询(上海)有限公司					
	地址:上海市闵行区顾戴路 3009 号祥鹿大厦 909 室					
2.1.1	联系人: 陈伟强					
	联系电话: 13818782637					
	电子邮箱: z2891501566@163.com					
2.2 (7)	其它合格投标人的资格条件: 见"第一章 公开招标采购公告"第四					
	条"合格投标人的资格要求"。					
6.2	对招标文件提出澄清问题的截止时间: 2025 年 5 月 29 日 17:00 时					
	商务投标文件主要包括以下内容:					
	(1) 投标书(格式见第六章投标文件格式);					
	(2) 开标一览表(格式见第六章投标文件格式);					
	(3) 投标分项报价表(格式见第六章投标文件格式);					
	(4) 营业执照复印件;					
0.2	(5) 法定代表人身份证复印件(投标文件由法定代表人签字					
9.2	的)或法定代表人授权书(格式见第六章投标文件格式)、					
	法定代表人及被授权代表的身份证复印件(投标文件由法					
	定代表人授权代表签字的);					
	(6) 投标人资格声明(格式见第六章投标文件格式);					
	(7) 按照本须知第13条要求出具的资格证明文件(证明投					
	标人是合格的,而且中标后有能力履行合同);					

	Τ				
	(8) 商务条款响应/偏离表(格式见第六章投标文件格式);				
	(9) 财务状况及税收、社会保障资金缴纳情况声明函(格式				
	见第六章投标文件格式);				
	(10) 无行贿犯罪和重大违法记录承诺书(格式见第六章投标				
	文件格式);				
	(11) 中小企业声明函(格式见第六章投标文件格式)。				
	技术投标文件主要包括以下内容:				
	(1) 技术规格响应/偏离表(格式见第六章投标文件格式);				
0.2	(2) 按照本须知第13条要求出具的证明文件、证明投标人				
9.3	提供的是合格的货物和服务,且符合招标文件的规定;				
	(3) 综合评价法的评分表中各评分项相关的证明文件;				
	(4) 招标文件要求的其他技术文件和资料。				
11.2	合同价格调整方式: 见第五章 政府采购合同主要条款指引				
11.3	备选方案:不允许投标人提交备选方案,否则其投标文件将被否决。				
11.4	报价的附加条件:不接受附加条件的报价。				
	最高投标限价: 23,640,931.00 元。超过最高限价的报价视为无效报				
11.7	价,报价人报价时应充分考虑服务期内所有可能影响到报价的因				
11.7	素,一旦成交,成交价即为合同价。				
1.0					
12	投标货币: 人民币				
	证明投标人合格的资格证明文件:				
	(1) 营业执照复印件;				
	(2) 财务状况及税收、社会保障资金缴纳情况声明函;				
	(3) 未被列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)失信				
13.2	被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单和中国政				
	府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行				
	为记录名单的投标人信用查询截图;				
	(4) 无行贿犯罪和重大违法记录承诺书;				
1	(5) 中小企业声明函。				

13.3	其它履行合同的资格证明文件:无					
13.3	兴 L 版 自 日 内 田 英 相 延 为 关 目 • 九					
14.1	投标保证金: 本项目不设投标保证金					
15.1	投标有效期:90天。					
24.1	评标办法:综合评分法,详细评标标准和细则详见"第三章 评标办法及评分标准"					
29	推荐中标候选人数量: 3 名 中标人数量: 1 名 排序原则: 综合评分由高到低					
32	服务增减数量: 详见合同					
34	中标通知书:中标供应商确定之日起2个工作日内,将在上海市政府采购网(http://www.zfcg.sh.gov.cn/)发布中标公告,公告期限为1个工作日。					
35	签订合同时间:中标人在收到中标通知书后三十日内,应与招标人签订合同。					
36.1	履约保证金: 详见合同					
37	招标服务费: 本次招标的采购服务费由中标成交供应商支付,服务费金额为103602元。支付标准以项目预算金额为基数,按《招标代理服务收费管理暂行办法》(计价格〔2002〕1980号、发改办价格〔2003〕857号)所规定的服务类招标收费标准计算。收费浮动比率为0%。服务费的支付时间为收到中标通知书后十四〔14〕天内。					
40	投标人须知补充条款: (1)是否接受联合体投标:不允许 (2)是否现场踏勘:不组织现场踏勘 (3)是否提供样品:不要求提供样品 (4)电子投标文件编制方法: 投标文件须先以 WORD 编辑器编辑,按招标文件要求填写好内容					

	后转换为 PDF 格式文件,此 PDF 格式文件应附带目录以及文档结
	构图功能,以便投标软件抽取目录。
	凡电子投标中需要投标人提供上传本单位的证明文件及资料的,应
	扫描成.jpg格式的图片后插入到编制目录的WORD文档中,最后转
	成 PDF 格式文件上传。
	所提交的文件及格式应符合《上海市电子政府采购管理暂行办法》
	(沪财采〔2012〕22号)的相关规定。
	本项目所对应的中小企业划分标准所属行业: 为《关于印发中小企
41	业划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300号)附件所
11	示的"租赁和商务服务业"。

#### 一、总则

#### 1 招标条件

- 1.1 招标人(联系方式见"**投标人须知前附表"**)已落实相关资金用于支付本次招标后所签订的合同项下款项。本招标文件提出明确技术和商务要求,已具备项目招标条件。
- 1.2 招标方式见"投标人须知前附表"。
- 2 招标代理及合格的投标人
- 2.1 招标代理
- 2.1.1 指依法取得资格,从事招标代理业务并提供相关服务的社会中介组织,组织本次招标的招标代理为培旭澄招标咨询(上海)有限公司,联系方式详见"投标人须知前附表"。

#### 2.2 合格的投标人

- (1) 除非下文另有规定,凡在中国境内合法注册有能力提供合格的招标货物和服务的供货人,从招标代理直接获得招标文件后,均可投标。
- (2) 投标人不得直接或间接地与招标人为采购本次招标的货物或服务进行设计、编制规范和其他文件所委托的咨询、设计机构或其附属机构有任何关联。
- (3) 只有在法律上和财务上独立、合法运作并独立于招标人和招标代理的投标人才能参加投标。
- (4) 投标人提供的货物和服务不应侵犯或违反任何第三方的工业产权、知识 产权或引起索赔。
- (5) 投标人应遵守中国法律、法规和规章条例。
- (6) 单位负责人为同一人或者存在直接控股或管理关系的不同单位,不得参加同一包件的投标或者未划分包件的同一招标项目的投标。
- (7) 其它合格投标人资格要求见**"投标人须知前附表"**对投标人的其他规定。

#### 3 货物和服务

3.1 货物是指按合同规定向招标人提供的全套产品、材料及其相应的包装、随供件、 技术资料(包括软件、图纸、技术手册等)和(或)其他设施等。

- 3.2 服务指投标人按合同规定须承担的供货辅助服务,包括运输、保险、检测、实验、开通运行、验收配合和相关技术服务(如安装、调试的技术指导,招标人技术人员的培训,招标人技术人员的培训等)以及售后服务等其他所有类似的义务。
- 3.3 本招标文件所称的"服务"为以上货物和服务的统称。
- 3.4 知识产权
- 3.4.1 投标人应明确列出自己或相关制造商拥有的、与所供货物和服务相关的专利权、商标权等知识产权或工业产权,并在投标书中承诺,如果投标人中标,将许可该招标项目的招标人使用上述列出的知识产权或工业产权。如有未列出的与该招标项目相关的知识产权或工业产权,则默示为许可招标人使用。上述明示和默示的知识产权或工业产权的许可使用费,均包含在投标人的投标价格中。
- 3.4.2 投标人还应承诺,投标人投标的技术方案或产品等,不侵犯第三方的知识产权或工业产权。若投标人中标可能会导致侵犯第三方的知识产权或工业产权,那么投标人声明主动放弃中标,或者全部承担由于侵犯他人知识产权或工业产权引起的全部责任和赔偿费用,包括因侵权而造成招标人的后续使用费。

#### 4 投标费用

4.1 投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。无论投标的过程和结果如何, 招标代理和招标人均无义务和责任承担这些费用。

## 二、招标文件

- 5 招标文件构成
- 5.1 招标文件包括:

第一章 公开招标采购公告

第二章 投标人须知及前附表

第三章 评标办法及评审标准

第四章 招标需求

第五章 政府采购合同主要条款指引

第六章 投标文件格式

5.2 投标人应认真阅读招标文件中所有的章节、条款、格式、图样、附表和附件。 如果在收到招标文件后发现有缺页、印刷不清楚或对其中内容不理解而未向招标代 理提出,由此导致投标人的投标文件不符合招标文件的要求,其责任由投标人自负。 如果投标人没有按照招标文件的要求提交全部资料,或者投标文件没有对招标文件在各方面都作出实质性响应,则属于投标人的风险。没有实质上响应招标文件要求的投标将被否决。

5.3 招标文件条款如有与现行法律法规相矛盾的,以现在法律法规为准;国家对本招标项目的技术、标准有规定的,如招标文件技术要求达不到国家标准要求的,以国家标准要求为准。

#### 6 招标文件澄清

- 6.1 任何要求对招标文件进行澄清的购买招标文件的潜在投标人,均应以书面形式(包括邮件、信函或传真,下同)通知到招标代理。
- 6.2 对在"投标人须知前附表"中规定的时间之前收到的对招标文件的澄清要求,招标人将视情况确定采用适当方式予以澄清或以书面形式予以答复,分送已购买招标文件的每一潜在投标人。答复中包括所问问题,但不包括问题的来源。

#### 7 招标文件修改

- 7.1 在投标截止期前的任何时候,无论出于何种原因,招标人和招标代理可主动地或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件进行修改。
- 7.2 招标文件的修改是招标文件的组成部分,将以书面形式通知所有购买招标文件的潜在投标人,并对其具有约束力。投标人在收到该通知后应立即以书面形式予以确认。投标人将被视为编制投标文件时已充分考虑到上述修改。
- 7.3 为使投标人准备投标时有充分时间对招标文件的修改部分进行研究,招标人和招标代理可适当延长投标截止期。
- 7.4 当招标文件、招标文件澄清回复、招标文件修改函件内容相互矛盾时,以后发的内容为准。

## 三、投标文件编制

#### 8 投标语言及计量单位

8.1 投标人提交的投标文件以及投标人和招标代理就有关投标的所有来往函电,均 应采用中文书写。投标人提交的支持文件和印制的文献可以用另一种语言,但相应 内容应附有中文的翻译本,在解释投标文件时以中文本为准。

- 8.2 除招标文件另有规定外,投标应使用中华人民共和国法定计量单位。
- 9 投标文件的构成
- 9.1 投标文件由商务、技术两部分组成,两部分文件可以合并装订成一册。
- 9.2 商务投标文件主要包括的内容见"投标人须知前附表"。
- 9.3 技术投标文件主要包括的内容见"投标人须知前附表"。

#### 10 投标文件的编写

投标人应完整地填写招标文件中提供的投标书、投标一览表、投标分项报价表以及招标文件中规定的其它内容并按照本须知**第9.2和9.3条**规定的顺序编排投标文件。

#### 11 投标报价

- 11.1投标人应在投标分项报价表上标明本合同拟提供服务的单价(如有要求)和总价。投标分项报价表上的价格包括但不限于完成该项目的人工费、社会保障费、保险费、材料费、机具使用费、管理费、利润、风险费、税金等所有费用,以及投标人在服务管理过程中可能发生的各种费用均应包括在投标报价中。
- 11.2除非"投标人须知前附表"中另有规定,中标人所报的投标价在合同执行过程中 税前价格是固定不变的,不得以任何理由予以更变。任何包含价格调整要求的投标 将被认为是非响应性投标而予以拒绝。。
- 11.3除非"投标人须知前附表"中允许有备选方案外,投标人对每种服务项目只允许有一个报价,招标人不接受有任何选择的报价。
- 11.4除非"投标人须知前附表"中另有规定外,本次招标不接受其他附加条件的报价。 11.5如投标人在投标函和开标一览表外附有折扣或降价声明,折扣或降价声明应明 示具体方法及详细适用范围或详细分项报价。
- 11.6投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容,否则,在评标时不予核减,若 超出招标文件内容的投标人最终中标,其超出部分报价应予以剔除,除非招标人愿 意购买该超出部分内容。投标总价中也不得缺漏招标文件所要求的内容,否则,评 标时将其他有效投标人中该项内容的最高价计入其投标总价。若缺漏招标文件内容 的投标人最终中标,缺漏项招标文件内容的服务仍然为投标人的供货范围,其漏项 的价格应由投标人自行消化,不得增加报价。
- 11.7本次招标是否设置最高投标限价以及最高投标限价的金额见"投标人须知前附

- **表"**,如投标人的投标报价或经修正漏项及计算错误的报价高于最高投标限价,其投标文件将被否决。
- 11.8投标人不得以低于成本的报价竞标。最低投标价不是被授予合同的唯一保证。 11.9如果评标委员会认为,投标人的投标价明显不合理或者低于成本,有可能影响 产品质量或不能诚信履约的,可要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明, 并提交相关证明材料。投标人不能在规定期限对上述报价做出合理说明或者不能提 供相关证明材料的,或者投标人做出说明并提供相关材料经认定为不合理的,其投 标文件将被否决。

#### 12 投标货币

除非"投标人须知前附表"另有规定或许可,投标人提供的服务用人民币报价。

- 13 证明投标人合格的资格证明文件
- 13.1 投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的文件,并作为其投标文件的一部分。
- 13.2 投标人提交的合格性的证明文件应使招标代理和招标人满意,投标人在投标时应证明是本须知**第2.2条**定义的合格投标人及**"投标人须知前附表"**和招标文件其他部分规定的其他资格证明文件。
- 13.3 投标人提交的证明其中标后能履行合同的资格证明文件应包括下列文件:
  - (1) 证明投标人已具备履行合同所需的财务、技术和服务能力的文件;
  - (2) "投标人须知前附表"和招标文件其他部分中要求的其它资格证明文件。 证明服务的合格性和符合招标文件规定的文件
- 14 投标保证金
- 14.1 不收取投标保证金。
- 15 投标有效期
- 15.1 投标应自本须知**第 22 条**规定的开标日起,并在**"投标人须知前附表"**中所述时期内保持有效。投标有效期不足的投标将被视为非响应性投标而予以拒绝。
- 15.2 特殊情况下,在原投标有效期截止之前,招标代理可要求投标人同意延长投标有效期,这种要求与答复均应通过书面提交、确认。投标人可拒绝招标代理的这种要求。接受延长投标有效期的投标人将不会被要求和允许修正其投标。

- 16 投标文件的样式和签署
- 16.1 凡招标文件的投标格式中要求投标人代表签名和加盖公章之处,投标人提交的投标文件均应由投标人的单位负责人或经正式授权并对投标人有约束力的代表签字和加盖投标人的单位公章(公章是指符合《国务院关于国家行政机关和企业事业单位印章的规定》(国发〔1999〕25 号)的单位正式印章,下同)。由授权代表签字时,须在投标文件中加附"单位负责人授权书",其格式应符合招标文件第六章的规定。
- 16.2 当招标文件要求投标人通过上海政府采购网上传电子投标文件时,投标人应按该网站的要求将电子投标文件转换成符合要求的格式,并按《上海市电子政府采购管理暂行办法》(沪财采〔2012〕22 号)的规定,通过该网站认可的用于身份认证和电子签名的数字证书上传其电子投标文件。
- 16.3 投标文件应做到清晰、整洁、规范。
- 16.4 投标文件应由投标人的法定代表人或经正式授权并对投标人有约束力的代表签字。由授权代表签字时,须在投标文件中加附"法定代表人授权书",其格式应符合招标文件的规定。投标人法定代表人或经授权的代表应根据招标文件的要求,在投标文件中签名和加盖投标人公章。
- 16.5 除投标人对错漏之处做必要修改或补充外,投标文件中不得有随意的行间插字、涂改和增删。如确有错漏之处确需要手工修改或补充,则必须由投标人的法定代表人或其授权代表在修改或补充之处签字和盖章。
- 16.6 投标文件应以 A4 篇幅进行编制,正文宜采用小四字体,1.5 倍行距,应逐页标明页码,投标文件总页码限制见"投标人须知前附表"。投标文件应采用 70 克规格的纸张正反双面打印装订,不得采用铜版纸和硬质封面。

## 四、投标文件递交

#### 17 投标文件的加密

17.1 通过电子采购平台提交电子投标文件时,应按《上海市电子政府采购管理暂行办法》(沪财采(2012)22号)及相关电子采购平台的操作规程用密钥对电子投标文件进行加密,并保证在开标时采购人或采购代理机构能够顺利地对其电子投标文件进行解密。因投标人自身原因未能对其投标文件进行解密的,视为该投标人放

弃投标。

- 18 投标截止期
- 18.1 投标人应在不迟于**"公开招标采购公告"**规定的投标截止时间将投标文件递交至**"公开招标采购公告"**中规定的投标地点。
- 18.2 招标机构和招标人可以按本须知**第7条**规定,通过修改招标文件适当推迟投标截止期。在此情况下,招标机构、招标人和投标人受投标截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的投标截止期。
- 19 递交投标文件
- 19.1 所有投标文件必须按招标人在"公开招标采购公告"中规定的投标截止时间 之前及开标地点由投标人代表送至招标人。
- 19.2 出现**第 7.3 条**因招标文件的修改推迟投标截止日期时,则按招标人修改通知规定的时间递交。
- 20 迟交的投标文件
- 20.1 招标人将拒绝并原封退回在投标截止时间后收到的任何投标文件。
- 21 投标文件的修改和撤回
- 21.1 投标人在递交投标文件后,可以修改或撤回其投标文件,但必须在规定的投标截止期之前,以书面形式通知招标机构。
- 21.2 在投标截止期之后,投标人不得对其投标做任何修改。
- 21.3 投标截止期至投标人在投标书格式中确定的投标有效期期满这段时间内,投标人不得撤回其投标。

## 五、开标与评标

- 22 开标
- 22.1 招标人在"公开招标采购公告"中规定的时间和地点公开开标,邀请投标人代表参加,投标人不出席开标会议,视作认同开标内容。
- 22.2 投标人代表到达开标现场,须按招标文件规定办理投标登记手续。
- 22.3 开标时,招标机构将当众宣读投标人的名称、修改和撤回投标的通知、投标

价格、折扣声明(或降价声明),以及招标机构认为合适的其它内容。

- 22.4 招标机构将做开标记录,参加开标的投标人代表应在开标记录上签字确认。
- 22.5 当要求投标人通过电子采购平台提交电子投标文件时,应按《上海市电子政府采购管理暂行办法》(沪财采〔2012〕22 号)及相关电子采购平台操作规程的规定,在上海政府采购网的开标大厅进行。

#### 23 资格审查

开标结束后,采购人或者采购代理机构将依法对投标人的资格进行审查,审查的内容包括:

- (1) 投标人的资格是否符合本项目公开招标采购公告中列明的对合格投标人的资格要求(投标人应按要求提供相关证明材料):
  - (2) 投标文件(电子投标文件)的签署和盖章情况是否符合招标文件的规定;
  - (3) 投标人承诺的投标有效期是否符合本须知的规定;
- (4) 投标报价是否超过了本项目投标邀请书中可能列明的最高限价(含可能有的分项最高限价),或者在未规定最高限价的情况下是否超过了本项目投标邀请书中列明的采购预算(含可能有的分项预算);
- (5) 是否提供了两份以上内容不同的投标文件或对任一报价项提出了可选择的报价(除招标文件允许投备选方案外);
- (6) 对接受联合体投标项目,以联合体形式投标的投标人是否未按规定提交共同投标协议,或者提交的共同投标协议未明确牵头人、各成员间的分工和一旦中标将向招标人承担连带责任,或者投标单位以单独或联合成员形式在不同投标人中出现两次以上的。

如果投标人未通过上述资格审查,其投标将被直接否决,不再进入后续评标程序。

如通过资格审查的投标人数量不足 3 家,本项目将直接发布评标结果公告(或废标公告),不再启动评标程序。

#### 24 评标委员会和评标方法

24.1 评标由依照有关法律法规组建的评标委员会负责。评标委员会将按照"投标 人须知前附表"中规定评标方法进行评标。详细评标标准和细则详见"第三章 评标办 法及评分标准"。

- 24.2 在评标期间,评标委员会可要求投标人对其投标文件进行澄清,但不得寻求、提供或允许对投标价格等实质性内容做任何更改。有关澄清的要求和答复均应以书面形式提交。
- 24.3 投标人不得私下接触评标委员会成员。

#### 25 投标文件的初审

- 25.1 在详细评标之前,评标委员会将审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标应该是与招标文件要求的全部条款、条件和规格相符,没有重大偏离或保留的投标。所谓重大偏离或保留是指实质上影响合同的范围、质量和性能,或者实质上与招标文件的要求不一致,而且限制了合同中招标人的权利或减轻了投标人的义务。纠正这些偏离或保留将会对其他实质上响应要求的投标人的竞争地位产生不公正的影响。评标委员会判定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容,而不寻求外部的证据。
- 25.2 凡出现招标文件**"第三章 评标办法及评分标准"第 4.5 条**规定的任何情况之一,其投标文件将被视为非实质性响应招标文件而直接否决,投标人不得通过修正或撤销不符合要求的偏离或保留,而使其投标成为实质上响应的投标。
- 25.3 投标人简单地复印或照搬招标文件中的产品及服务技术要求作为其投标文件的一部分,将有可能导致投标文件被否决。
- 25.4 评标委员会将允许投标人修正投标文件中不构成重大偏离的、微小的、非正规的、不一致的或不规范的地方,但这些修正不能影响任何投标人的相关名次排列。

#### 26 投标文件的澄清

为有助于对投标文件的审查、评价和比较,评标委员会或经评标委员会授权的招标代理可要求投标人对其投标文件进行澄清,有关澄清的要求和答复应以书面形式提交,但不得寻求、提供或允许对投标价格或投标文件中的其他实质性内容做任何更改。

#### 27 投标的评价

- 27.1 评标委员会将按照本须知**第 24 条**规定,只对确定为实质上响应招标文件要求的投标进行评价和比较。
- 27.2 详细评审应根据**"第三章 评标办法及评分标准"**的评标细则规定的评标标准 进行评审。

- 28 与招标代理、招标人和评标委员会的接触
- 28.1 除本须知**第 25 条**规定外,从开标之日起至授予合同期间,投标人不得就与 其投标有关的事项与招标代理、招标人和评标委员会接触。
- 28.2 投标人试图对评标、比较和授予合同的决定进行影响,都可能导致其投标被否决。

#### 29 推荐中标候选人

评标委员会将根据招标文件"**第三章 评标办法及评分标准**"的规定和评审结果将通过投标文件初审的投标人按"**投标人须知前附表**"约定排序的一定数量投标人依次推荐为中标候选人。如有效投标人少于 3 家,招标人可以重新招标,或者采用其它方式完成项目采购。

### 六、授予合同

#### 30 合同授予标准

除本须知**第 32 条**规定外,招标人应将合同授予评标委员会推荐的第 1 中标候选人,如果上述第 1 中标人因自身原因放弃中标,或因为不可抗力无法履行合同,或不按招标文件要求提交履约保证金,或被查实存在影响中标结果的违法行为等情形而不符合中标条件的,招标人可以将合同依次按上述规则授予通过合同授予前审查的后序中标候选人,也可以重新招标。

- 31 合同授予前的审查
- 31.1 评标委员会将根据本须知**第 13.3 条**列出的标准审查中标人是否有能力令人满意地履行合同。
- 31.2 授标决定将考虑投标人的财务、技术和生产能力在招标期间是否有实质性变化,其基础是审查投标人按照本须知规定提交的资格证明文件和评标委员会认为必要的、合适的其他资料。

如果评标委员会发现投标人提交的各类资格证明文件、业绩表等有弄虚作假和 欺骗招标人的情况,招标代理有权拒绝其投标,并视情节依据《中华人民共和国招 标投标法》第五十四条对不讲诚信的投标人做出相应处理。

31.3 如果审查通过,评标委员会将把合同授予该投标人;如果审查没有通过,评

标委员会将拒绝其投标,并对下一排序的中标候选人能否令人满意地履行合同作类似的审查。

32 授标时更改采购服务数量的权利

招标人在授予合同时有权在"**投标人须知前附表"**规定的幅度内对"**第四章** 招 标需求"中规定的服务予以增加或减少,但不得对单价或其它的条款和条件做任何改 变。

33 接受和拒绝所有投标的权力

在特殊情况下,招标代理和招标人保留在授标之前任何时候接受或拒绝任何投标,以及宣布招标程序无效或拒绝所有投标的权力。

- 34 中标通知书
- 34.1 在投标有效期届满之前,招标代理将以书面通知的形式通知中标人。
- 34.2 中标通知书是合同的一个组成部分。
- 35 签订合同

中标人在收到中标通知书后三十日内,应与招标人签订合同。

- 36 履约保证金
- 36.1 中标人在收到招标代理的中标通知书后三十日内,应按照**"投标人须知前附表"**的规定,采用招标文件中提供的履约保证金保函格式或招标人可以接受的其他形式向招标人提交履约保证金。
- 36.2 如果中标人没有按照上述**第 34 条或 35 条**规定执行,招标代理和招标人将有充分理由取消该中标决定。在此情况下,招标人可以将合同授予通过合同授予前审查的后序中标候选人,或重新招标。

#### 37 招标服务费

本项目招标服务费是否由中标人支付,以及支付的金额和形式详见"**投标人须知 前附表**"。

## 七、保密要求和其它

#### 38 资料机密性

不论是否递交投标文件,任何投标人都应将招标文件视为机密文件,不得向任何第三方提供任何招标文件中涉及的有关资料。同样,投标人递交的所有信息和材料也将被视为机密。

#### 39 条款效力

如**"投标人须知前附表"**投标人须知正文存在矛盾或不一致的情形,以**"投标人须知前附表"**为准。

#### 40 补充条款

对投标人须知的补充说明详见"投标人须知前附表"补充条款。

## 第三章 评标办法及评分标准

#### 1 评标总体要求:

- 1.1 整个评标工作应符合下列总要求:
  - (1) 严格遵循公平、公正、科学、择优的原则:
  - (2) 任何单位和个人不得非法干预或者影响评标过程和结果:
  - (3) 保证评标活动在严格保密的情况下进行;
  - (4) 评标活动及其当事人应当接受依法实施的监督。
- 1.2 评标委员会成员在评标工作时应遵守以下工作守则:
  - (1) 认真贯彻执行国家有关招标投标的法律、法规和政策;
  - (2) 履行职责,严守秘密,廉洁自律:
  - (3) 客观、公正、公平地参与招标评审工作;
  - (4) 不接受招标人、投标人及其他有关人员的因不正当要求而给予的财物或 其他好处;
  - (5) 在评标工作期间不私下接触投标人或者其他利害关系人;
  - (6) 在发出中标通知书前不对外泄露对投标文件评审和比较的情况、中标候 选人的推荐情况以及与评标有关的其他情况:
  - (7) 与招标项目或与投标人或其制造商有利害关系的应主动提出回避;
  - (8) 按照规定的评审格式评分和撰写客观明确的评审意见。
- 1.3 评标委员会成员及其他参与评标工作的有关人员都必须严格保守有关秘密。

应当予以保密的信息包括但不限于:

- (1) 评标委员会的组成情况及评委人选:
- (2) 对投标文件的评审情况:
- (3) 对各投标人的澄清问题及投标人的答复;
- (4) 中标候选人的推荐情况。
- 1.4 参与本项目评标工作的其他人员应按诚实、信用和勤勉的原则完成评标委员会交办的一些事务性工作,并主动接受评标委员会的监督。
- 1.5 按招标文件的有关规定,本项目将采用综合评估法进行评标。

#### 2 评标步骤:

整个评标过程按下列步骤进行:

- (1) 投标文件的初步评审;
- (2) 投标文件的详细评审;
- (3) 推荐中标候选人。

#### 3 评标要求:

- 3.1 评标小组由5名(含)以上单数评委组成。
- 3.2 评标委员会设主任评委1名,负责主持整个评标工作。
- 3.3 所有评标工作将以投标人递交的投标文件及书面澄清(若有时)中的内容为基础和依据,一般不寻求或借助于其他外部证据。

#### 4 投标文件的初步评审

- 4.1 在详细评标之前,采购人、评标委员将会进行初步评审(包括资格审查和符合性审查)。资格审查是审查每家供应商是否满足投标人资格要求;符合性审查是审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标应该是与招标文件要求的全部条款、条件和规格相符,没有重大偏离或保留的投标。所谓重大偏离或保留是指实质上影响合同的服务范围和质量,或者实质上与招标文件的要求不一致,而且限制了合同中招标人的权利或减轻了投标人的义务。纠正这些偏离或保留将会对其他实质上响应要求的投标人的竞争地位产生不公正的影响。评标委员会判定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容,而不寻求外部的证据。
- 4.2 如果供应商不满足投标人资格要求,或者投标文件没有实质上响应招标文件的要求,评标委员会将予以否决,投标人不得通过修正或撤销不符合要求的偏离或保留,而使其投标成为实质上响应的投标。
- 4.3 评标委员会将对报价范围进行审查。如果投标总价中缺漏招标文件所要求的内容, 评标委员会将投标报价进行修正, 修正方式为将其他投标人中该项内容的最高价计入其投标总价。
- 4.4 评标委员会将对确定为实质上响应的投标进行审核,看其报价是否有计算上或 表述上的错误,纠正错误的原则如下:
  - (1) 如果用数字表示的金额与用文字表示的金额不一致,将以文字表示的金额为准;
  - (2) 当单价与数量的乘积与总价不符时,将以单价与数量的乘积为准修正总价,除非单价存在明显的小数点错位;

- (3) 当各分项设备或服务的总价之和与投标总价不符时,将以各分项设备或 服务的总价之和为准纠正投标总价;
- (4) 对其他错误的纠正方法由评标委员会确定。
- 4.5 评标委员会将根据以下各点,对投标文件进行检查,投标文件如出现下列情况之一的,将无需经过澄清而直接被否决:
  - (1) 未按规定的格式填写,内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的;
  - (2) 未按招标文件**第二章"投标人须知前附表"第 13 条规**定提交资格证明文件,或资格证明文件证明投标人不满足**第一章"公开招标采购公告"规定的**合格投标人的资格要求的;
  - (3) 同一投标人提交两个或两个以上不同的投标文件或者投标报价,但招标 文件要求提交备选投标的除外;
  - (4) 投标报价明显低于其他有效投标人的报价,有可能影响服务质量或者不能诚信履约的,投标人不能对报价较低做出合理说明或者不能提供相关证明材料的,或者投标人做出说明并提供相关材料,经认定投标报价低于成本的;
  - (5) 投标人所提供资料不真实、弄虚作假的;
  - (6) 所提供的服务不符合国家及行业的相关法律法规限制性规定的:
  - (7) 投标文件内主要名称或投标内容编写有与本项目无关,张冠李戴的。
  - (8) 评标委员会认定投标文件存在明显实质性未响应或其他招标文件规定 否决投标的情况。

#### 5 投标文件的详细评审

- 5.1 投标文件的详细评审分为报价评分、商务技术评分。报价评分满分 10 分,商务技术评分满分 90 分。
- 5.2 报价评分标准
- 5.2.1 评标基准价=投标报价最低价
- 5.2.2 报价评分 =  $10 \times \frac{$ 评价基准价 评标价

关于小微企业报价扣除比例说明 关于小微企业: 按<关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知>(财库〔2020〕 46号)之规定,中小企业的标准为:

- (一)在货物采购项目中,货物由中小企业制造,即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标;
- (二)在工程采购项目中,工程由中小企业承建,即工程施工单位为中小企业;
- (三)在服务采购项目中,服务由中小企业承接,即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中,供应商提供的货物既有中小企业制造货物,也有大型企业制造货物的,不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

本办法所称中小企业,是指在中华人民共和国内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购中视同中小企业。

#### 5.3 商务技术评分标准

综合评分法:

评分项目	分值区间	评分办法		
报价评分	0-10	投标人报价中的最低价/最终报价*10		
服务方案	0~9	投标人需提供项目服务方案,方案需具有明确的实施计划以及招标文件所需的其他要求等,需根据项目需求制定方案,评审专家根据服务方案的内容等对投标人进行综合评分。 1、所提供的方案完全满足招标文件,具有可实施性、满足服务需求、细节内容丰富完善的,且方案符合稳定可靠,得 8-9 分; 2、所提供的方案基本满足招标文件,具有可实施性、基本满足服务需求、细节内容完善的,得 6-7 分; 3、所提供的服务方案一般,方案针对性、可实施性较差、细节内容缺漏的,得 3-5 分; 4、服务方案、措施、可行性较差,所欠缺内容较多的,得 1-2 分。未提供得 0 分。		
重点、难点分析	0~9	综合评审对本项目中的重点、难点的分析与措施,安全文明作业与保密措施。		

		1、重点、难点分析正确,应对措施针对性、操作性强,保密措施完整得 8-9 分。 2、有重点、难点分析,应对措施针对性、操作性较较强,保密措施较好的,得 6-7 分。 3、重点、难点分析有所欠缺,应对措施针对性、操作性一般,保密措施一般,得 3-5 分。 4、无重点、难点分析,应对措施针对性、操作性不强,保密措施不完整,得 0-2 分。未提供不得分。
质量保证措施	0~9	综合评审对本项目中的服务质量保证措施内容以及后期服务保障等方面的考虑。 1、服务质量保证措施及考核措施明确,后期服务内容清晰的,得 8-9 分。 2、服务质量保证措施及考核奖惩措施较明确,后期服务内容较清晰的,得 6-7 分。 3、服务质量保证措施及考核奖惩措施不够明确,后期服务内容一般,得 3-5 分。 4、服务质量保证措施及考核奖惩措施有缺漏,后期服务内容不清晰的,得 1-2 分。未提供得 0 分。
管理机构设置	0-6	根据本项目特点和采购需求提供本项目管理 机构设置方案,包括项目管理组织架构、运 作流程和各管理部门和负责人的职责等。 评审标准:符合本项目采购需求,机构设置 合理、架构清晰、组织体系完整、相关职责 明确的,得 4-6 分;方案不全面,存在不合 理或缺漏的,得 1-3 分;未提交或提交的方 案完全不符合采购需求的,得 0 分。
内部管理方案	0-6	根据本项目特点和采购需求提供本项目内部管理方案,包括规章制度建设、人员考核及培训、档案等内部管理方案等。评审标准:符合本项目需求,规章制度齐全、内容完整详实、措施明确到位的,得 4-6 分;方案不全面,存在不合理或缺漏的,得 1-3 分;未提交或提交的方案完全不符合采购需求的,得 0 分。
突发事件处理方案	0~9	应急预案及处理措施:包括但不限定于突发事件、响应时间、相关承诺等内容: 1.应急预案包括突发事件、应急时间等内容合理化建议等,方案内容涉及详细、具体,并提供响应时间承诺函的,得 8-9 分; 2.方案包括突发事件、应急时间等内容,方案全面、完整,并提供响应时间承诺函的,得 6-7 分;

		3.方案包括突发事件、应急时间等内容,方案内容简单,表述不够清楚的,得 3-5分; 4.突发事件、应急时间等内容无针对性,方案内容简单,表述不够清楚的,得 1-2分; 未提供得 0分。
安全管理保证措施	0-6	所提供安全保证措施应与本项目服务内容和服务质量相关,需符合招标要求和相关管理要求。内容包含但不限于:安全管理方案、安全保障措施等。评审标准:符合本项目需求,安全保证措施方案全面完善,符合国家规定和项目需要的,得4-6分;方案不全面,存在不合理或缺漏的,得1-3分;未提交或提交的方案完全不符合采购需求的,得0分。
设施设备配备情况	0-6	设施、设备配置符合甚至优于招标需求的, 得 4-6 分,基本满足要求的,得 1-3 分。未 提交或提交的方案完全不符合采购需求的, 得 0 分。
项目管理人员和人 员配置情况	0-8	根据各消防站正副站长的专业、资格证书、职称水平、相关经验等情况: 1、正副站长为消防兵退役人员且达到正副站长总人数 80%,提供消防服役相关证明材料,专业技术能力强、经验丰富的得 6-8 分; 2、正副站长专业技术能力较好、具有相关经验的得 3-5 分; 3、正副站长专业、技术能力及管理能力情况等略有不足的得 1-2 分; 未提供得 0 分。
	0-8	1、团队人员安置合理且符合招标要求,各类人员配置齐全,科学,人员素质高,经验丰富,专业人员持证上岗。上岗仪表、行为、态度和蔼,标准统一、规范。人员配置合理与项目需求相符合得 6-8 分,2、人员配置较合理大致与项目需求相符合但仍存在不足之处得 3-5 分,3、人员配置存在明显不合理之处得 0-2 分。
	10	除正副站长外,配置人员为退役人员的,提供相关消防服役证明材料,每提供 1 人消防服役证明材料的得 0.5 分,最高得 10 分;
类似业绩	4	投标人需提供近 3 年有类似业绩(以 2022

	年 1 月至今,以签订合同日期为准),每提供一个类似业绩得 2 分,最多得 4 分。本项最高得 4 分。 备注:须提供合同复印件
--	---

#### 5.5 综合评分

投标人的综合评分=报价评分+商务技术评分

#### 6 推荐中标候选人

- 6.1 评标委员会将所有通过投标文件初步评审的投标人根据综合得分从高到低进行排序。按**第二章"投标人须知前附表"第 29 条**依次推荐中标候选人,并撰写评标意见表。
- 6.2 若出现最终综合得分相同时,按评标价由低到高顺序排序;若出现最终综合得分相同且评标价相同的,由评标委员会以有利于招标人为原则采取投票表决的方式决定排序。

## 第四章 招标需求

#### 一、项目概况

- 1、项目名称:消防站第三方运营服务费项目
- 2、采购预算金额: 23,640,931.00 元
- 3、最高限价: 23,640,931.00 元
- 4、服务期限: 2025年9月26日至2026年9月25日。

#### 二、服务区域

七宝镇辖区内

#### 三、付款方式

本合同款项按照以下方式分批次支付:

首次付款:在合同签署后 10 个自然日内,支付合同金额的 25%,用于项目初期 实施与部署。

在项目服务期限内付款: (2025年9月26日至2026年9月25日),根据项目实施进度及交付成果,经采购人确认验收合格,分阶段支付款项。至2026年9月25日前,累计付款金额达到合同总金额的80%(其中包含上述首次付款金额)。

项目期满后的绩效考核付款:项目服务期满后(即 2026 年 9 月 25 日),采购人将组织项目绩效考核。经考核通过并确认项目达到约定的服务质量与目标后,采购人向供应商支付合同总金额的 20%(剩余余款),作为项目结算尾款。

#### 四、项目内容及要求

(一)项目背景及现状:

为贯彻落实应急管理部消防救援局《关于加强基层消防力量建设和火灾防控工作的指导意见》和全国基层消防力量建设会议精神要求,从而有效缩短灭火和应急救援响应时间,全面提升灭火救援处置能力,达到"有站点、有人员、有装备、有

战斗力"和"24小时值守、1分钟响应启动、3分钟到场扑救"的目标,同时开展防火巡查、消防宣传培训、初起火灾扑救等功能。

本镇地理区位优势明显,辖区地域广袤,产业结构丰富,与此同时,大居体量大,农村老旧房屋多,部分消防安全新情况与老旧问题逐步显现且叠加影响,致使火灾整体风险始终处于高位,深入剖析各类火灾事故,既折射出当前本镇城市消防安全治理的短板,也对基层消防救援建设和城市消防综合保障水平提出了更高的要求。为最大限度预防和遏制各类火灾事故,及时发挥灭早、救小作用,全面加强基层消防安全建设,保障人民群众生命财产安全,根据应急管理部《消防救援局关于加强基层消防力量建设和火灾防控工作的指导意见》(应急消(2021)187号)、上海市消防救援总队《关于加强基层消防安全综合治理工作的指导意见》(沪消(2020)166号)、《闵行区关于深化基层消防安全综合治理工作的实施意见》文件精神,按照国家标准《乡镇消防队》(GB/T 35547-2017)、上海市地方标准《专职消防队、微型消防站建设要求》(DB31/T 1330-2021)及《闵行区街镇专职消防队建设工作导则》《闵行区街镇微型消防站建设工作导则》(沪闵消委办(2022)43号)文件要求,七宝镇作为闵行区试点单位,对已建设好的1个政府专职消防队和4个微型消防站继续做好运营工作。结合七宝镇现状,特提出本次需求。

#### (二)项目实施地点:

序号	类别	类别	
1	专职站	联盛花园南区	上海市闵行区华茂路联盛花园南区 55 号
2	一级微型站	航华社区一级微型消防站	上海市闵行区航新路 228 号
3	一级微型站	古镇社区一级微型消防站	上海市闵行区民主新村 2 号 102-108
4	一级微型站	新镇社区一级微型消防站	上海市闵行区荣谊路 128 号
5	一级微型站	沪星社区一级微型消防站	上海市闵行区华宝路 198 号

#### (三)人员需求:

专职消防队已配备 26 名专职消防员,一级微型消防站(航华社区一级微型消防

站)已配备 13 名专职消防员,一级微型消防站(古镇社区一级微型消防站、新镇社区一级微型消防、沪新社区一级微型消防站)已配备 8 名专职消防员。配备专职消防人员需适应高危岗位工作需求,具备灭火应急救援、防火巡查、消防安全宣传等基本技能,身体健康,五官端正,无传染性疾病;政治思想好,品德端正,作风严谨,热爱消防事业,无犯罪前科。需具备基础灭火技能,能够快速上岗,熟练掌握消防业务理论知识,了解消防的历史与现状,明确消防的发展趋势。懂得消防给水和消防器材装备、灭火剂的性能与用途;正确使用灭火剂,确保灭火成功。职责明确。

	专职消防救援 站		街镇微型消防站			
岗位	联盛花园南区	航华社区一级微 型消防站	古镇社区一 级微型消防 站	新镇社区 一级微型 消防站	沪新社区一 级微型消防 站	
队长	1	1	1	1	1	
副队长/副站	1	1	1	1	1	轮休工作制
战斗员	14	7	4	4	4	度,值班 2 天休息 1
通讯员	4	/	/	/	/	天,24 小时值
驾驶员	6	2	1	1	1	班轮休制度, 配备专职消
机动	/	2	1	1	1	防员随时处
合计					于待命状态, 接警后能够	
在岗分组编 排人数	18	9	5	5	5	接晉/D 能够
轮休	8	4	3	3	3	后能够及时
	26	13	8	8	8	做好战评记 录工作。
合计人数	26	37				ATIF°
		63				

#### (四)消防站岗位职责及任职标准

	队长&副队长工作职责及任职资格				
大类	项目	内容			
工作职	站点管	1.组织制定和落实执勤、管理制度,掌握人员和装备情况,确保			
		站点管理符合运营规范。			
责	理	2.组织人员日常执勤,负责人员工作、生活管理,确保人员尽责			

		值守。			
		3.组织人员对站内设备设施进行定期保养、维护,确保站内设备			
		设施符合消防战备标准。			
		4.按管理要求做好日常工作总结、汇报,实时掌握管理区域内人、			
		技、物等情况。			
		5.建立健全站内业务资料档案,确保工作记录可查、战备物资可			
		查。			
		6.维护管理站内环境,做好日常 5S 管理工作。			
	1.响应并组织完成消防任务,组织人员参与火灾扑射				
	援。				
	消防巡	2.参与人员救护、人员疏散、火灾现场秩序维护,确保人身财产			
	逻及救	安全。			
	援	3.组织人员进行日常巡逻,确保管理区域内防火安全,减少火灾			
		隐患。			
		4.组织人员对管理区域内定期进行防火防灾宣传。			
		1.组织人员进行消防技能日常训练。			
	培训考	2.掌握并对团队进行消防常识培训、消防设备设施使用培训、消			
	核	防技能培训。			
	12	3.对人员出勤、执勤、出警等进行考核管理,做到奖优罚劣、人			
		尽其才。			
		1.自愿从事灭火救援工作,身体素质良好,能适应纪律部队工作			
任职要	基本素	生活环境。			
求	质	2.18-40 周岁,有部队服役经历,消防兵退役优先。			
		3.无犯罪记录。			

学历及	1.高中及以上学历。
其他	2.政治面貌不限,中共 党员优先。

战斗员工作职责及任职资格								
大类	项目	内容						
		1.熟悉执勤要求及各项管理制度,严格按照上级主管人员管理要						
		求及规章制度履行各项工作						
		2.负责日常执勤。						
	站点管	3.负责站内设备设施保养、维护,确保站内设备设施符合消防战						
	理	备标准。						
		4.按规定做好日常工作总结汇报,按规做好工作及各项台账、资						
工作职		料记录。						
上下		5.维护站内环境,做好日常 5S 管理工作。						
<u>у</u>		1.响应消防任务,组织人员参与火灾扑救和应急救援。						
	消防巡	2.参与人员救护、人员疏散、火灾现场秩序维护,确保人身财产						
	逻及救	安全。						
	援	3.进行日常巡逻,确保管理区域内防火安全,减少火灾隐患。						
		4.对管理区域内定期进行防火防灾宣传。						
	培训考	1.参与消防技能日常训练。						
	核	2.参与消防常识培训、消防设备设施使用培训、消防技能培训。						
		1.自愿从事灭火救援工作,身体素质良好,能适应纪律部队工作						
任职要	基本素	生活环境。						
求	2.18-45 周岁,有部队服役经历,消防兵退役优先。							
3.无犯罪记录。								

学历及	1.高中及以上学历。	
其他	2.政治面貌不限,中共 党员优先。	

消防驾驶员工作职责及任职资格								
大类	项目	内容						
		1.熟悉执勤要求及各项管理制度,严格按照上级主管人员管理						
		要求及规章制度履行各项工作						
		2.负责日常执勤。						
	站点管	3.负责站内设备设施保养、维护,确保站内设备设施符合消防						
	理	战备标准。						
		4.按规定做好日常工作总结汇报,按规做好工作及各项台账、						
		资料记录。						
工作职		5.维护站内环境,做好日常 5S 管理工作。						
上作物		1.响应消防任务,组织人员参与火灾扑救和应急救援。						
Д		2.参与人员救护、人员疏散、火灾现场秩序维护,确保人身财						
	消防巡	产安全。						
	逻及救	3.进行日常巡逻,确保管理区域内防火安全,减少火灾隐患。						
	援	4.对管理区域内定期进行防火防灾宣传。						
		5.负责消防车辆驾驶、操作及车辆保养维护等工作。						
		6.负责防火、抢险等信息报送工作。						
	培训考	1.参与消防技能日常训练。						
	核	2.参与消防常识培训、消防设备设施使用培训、消防技能培训。						
任职要	基本素	1.自愿从事灭火救援工作,身体素质良好,能适应纪律部队工						
求	质	作生活环境。						

		2.18-45 周岁,有部队服役经历,消防兵退役优先。
		3.无犯罪记录。
	学历及 其他	1.高中及以上学历。
		2.政治面貌不限,中共 党员优先。
		3.持有 A1、A2、B2、C1 驾驶证

通讯员工作职责及任职资格					
大类	内容				
		1.熟悉执勤要求及各项管理制度,严格按照上级主管人员管理要求			
		及规章制度履行各项工作			
		2.熟练使用和维护通信装备,及时发现故障并报修。			
		3.掌握所在乡镇、农村的道路、水源、单位情况,熟记通信用语和			
	站点管	有关单位、部门的联系方法。			
	理	4.负责站内设备设施保养、维护,确保站内设备设施符合消防战备			
     工作职		标准。			
上下歌     		5.按规定做好日常工作总结汇报,按规做好工作及各项台账、资料			
— 以 —		记录。			
		6.维护站内环境,做好日常 5S 管理工作。			
	消防巡	1.接收灾害事故报警求助或地方政府、公安机关及其消防机构的指			
	逻及救	令, 立即发出出动信号, 并做好记录。			
	援	2.负责防火、抢险等信息报送工作。			
	培训考	1.参与消防技能日常训练。			
	核	2.参与消防常识培训、消防设备设施使用培训、消防技能培训。			
任职要 基本素 1.自愿从事灭火救援工作,身体素质良好,能适应纪律部队工作					

求	质	活环境。			
		2.18-45 周岁,有部队服役经历,消防兵退役优先。			
		3.无犯罪记录。			
		1.高中及以上学历。			
	学历及	2.政治面貌不限,中共 党员优先。			
	其他	3.具备视频会议系统操作、网络及常见系统运行维护、应急通信保			
		障等相关知识或工作经验的优先			

#### (五) 车辆租赁需求:

继续为已有的专职消防队 4 种消防车服务,分别为 3.5 吨泡沫消防车 1 辆、2.5 吨水罐消防车 1 辆、消防宣传皮卡 1 辆、消防巡逻车 6 辆;微型消防站(航华社区一级微型消防站)提供 3.5 吨泡沫消防车 1 辆、消防宣传皮卡 1 辆、消防巡逻车 4 辆;古镇社区一级微型消防站、新镇社区一级微型消防站、沪新社区一级微型消防站、新镇社区一级微型消防站、沪新社区一级微型消防站各提供消防宣传皮卡 1 辆、消防巡逻车 4 辆。车辆均需配备国家级消防救援装备、4G 图传等模块,可实时传输灭火救援现场画面,确保灭火救援任务顺利进行。提供车辆日常保养、易耗材料等运营服务。

#### (1) 消防车租赁

		数量					
序号	车辆	专职站	微型消防站				
亏		专职消防站	航华社区一级 微型消防站	古镇社区一 级微型消防 站	新镇社区一 级微型消防 站	沪新社区一 级微型消防 站	
1	3.5 吨泡沫消防 车	1	1	/	/	/	
2	2.5 吨水罐消防 车	1	/	/	/	/	
3	消防宣传皮卡	1	1	1	1	1	
4	消防巡逻车	6	4	4	4	4	
	合计	9	6	5	5	5	

# (2) 消防车技术

		3.5 吨泡沫消防车技术需求
序号	名称	参数
1	整车主要参数	外廓尺寸: ≤6960x2270x3080mm ▲最大总质量: ≥10000kg 额定载质量: ≥3400kg ▲整备质量: ≥6400kg 最高车速: ≥100km/h 接近角/离去角: 20°/12°
2	底盘主要 参数	驱动型式: 4×2 轴距: ≥3815mm 驾乘人数: ≥6 人 额定功率: ≥139KW 排 量: ≤5200m1
3	驾驶室	▲结 构: 平头、四开门改装双排驾驶室,驾驶室顶板为一次性冲压成型结构,中间带有加强筋,加强横梁冲压成型后与驾驶室顶板的下部拼焊,加强横梁和加强筋呈均匀布置,加强横梁为1至10根保障驾驶室的强度,不会产生顶部漏水,后排座位安装3具铝合金空气呼吸器托架。 座位设置:前排3人(含驾驶员)+后排3人
		设备:除原车设备外,加装有 100W 警报器、取力器控制开关及警灯控制盒。
		容量: ≥3500L, 其中水≥2500L, 泡沫≥1000L
	rìo hit	材质:水罐采用优质碳钢板,罐体内部进行腐处理,泡沫罐采用优质不锈钢板,水罐底板 4mm 碳钢板,水罐侧板及封板 3mm 碳钢板,水罐顶板 3mm 碳钢花纹板;泡沫罐底板 4mm 不锈钢板,泡沫罐侧板及封板 3mm 不锈钢板,泡沫罐顶板 3mm 不锈钢花纹板。
4	容罐	结构:钢板焊接式,内设横向防荡板 ▲设备:2个人口盖,带有快速锁紧及开启装置,人孔口内侧处设置外注水系统的满水位自动断水控制装置,浮球液位开关安装在水罐顶部,电磁式通断阀通过浮球液位开关自动控制,外注水自动断水。(提供该设备结构原理)2个液位指示计,2个排污口,手动阀控制,1个溢流装置,1个呼吸阀口
5	消防泵	型式: 车载常压消防泵 流量: ≥40L/s

最大吸深: ≥7m			压力: ≥1.0Mpa
真空泵形式: 活塞式 安装形式: 后置式 罐体管路材质为优质无缝钢管,通过法兰与各部件连接。 罐出水管路: 设有 1 个 DN125 的罐出水管路,水由罐体进入消防泵,装有 1 只 DN125 手动蝶阀,通过 DN125 挠性接头连接水罐与消防泵。 外进水管路: 消防泵后部有一个外进水口,外接 125 吸水管,内扣式管牙接口;出水管路: 消防泵左右各有 1 个 DN65 的常压出水口:1 个 DN80 的炮管路,采用 DN80 挠性接头,用 DN65 炮球阀控制。 注水管路: 2 个 DN65 管路 (外注水)分布车身中部两侧;1 个 DN80 的炮管路,采用 DN80 挠性接头,用 DN65 炮球阀经制。 注水管路: 2 个 DN65 管路 (列注水)分布车身中部两侧;1 个 DN65 罐注水管路,可通过消防泵直接向罐内注水;放水管路,为使取力器在工作中应付各种复杂情况,配有冷却水管路及不锈钢球阀。			最大吸深: ≥7m
安装形式: 后置式 罐体管路材质为优质无缝钢管, 通过法兰与各部件连接。 罐出水管路: 没有 1 个 DN125 的罐出水管路, 水由罐体进入消防泵, 装有 1 只 DN125 手动螺阀, 通过 DN125 挠性接头连接水罐与消防泵。			引水时间: ≤35s
確体管路材质为优质无缝钢管,通过法兰与各部件连接。 罐出水管路:设有1个 DN125 的罐出水管路,水由罐体进入消防泵, 装有1只 DN125 手动蝶阀,通过 DN125 挠性接头连接水罐与消防泵。 外进水管路:消防泵后部有一个外进水口,外接 125 吸水管,内扣 式管牙接口; 出水管路:消防泵左右各有1个 DN65 的常压出水口; 1个 DN80 的炮管路,采用 DN80 挠性接头,用 DN65 炮球阀控制。 注水管路:2个 DN65 管路(外注水)分布车身中部两侧; 1个 DN65 罐注水管路,可通过消防泵直接向罐内注水; 放余水管路,为保护水泵及各球阀,在管路的最低处加装放余水阀。 冷却水管路,为使取力器在工作中应付各种复杂情况,配有冷却水管路及不锈钢球阀。 混合比:3-6% 最大混合流量:≥64L/s 结构形式:环泵式 型式:夹心式(全功率) 操纵:电磁阀控制(电动操控) 冷却方式:强制可调式水冷 润滑方式:飞溅式油润滑 型式:车载固定式消防炮 流量:≥32L/s 射程:≥60m(水),≥48m(泡沫) 压力:≥0.8MPa 回转角度:水平360°,俯仰-45°~70° 材质:骨架为优质型钢;蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。 结构:全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有1扇铝合金卷帘门, 后泵房左右后侧各1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。 驾驶室项部配备1.4米长排豪华红红LED 警灯。			真空泵形式: 活塞式
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			安装形式: 后置式
接有 1 只 DN125 手动蝶阀,通过 DN125 挠性接头连接水罐与消防泵。   外进水管路:消防泵后部有一个外进水口,外接 125 吸水管,内扣式管牙接口; 出水管路:消防泵左右各有 1 个 DN65 的常压出水口; 1 个 DN80 的炮管路,采用 DN80 挠性接头,用 DN65 炮球阀控制。注水管路:2 个 DN65 管路(外注水)分布车身中部两侧; 1 个 DN65 罐注水管路,可通过消防泵直接向罐内注水;放余水管路:为保护水泵及各球阀,在管路的最低处加装放余水阀。冷却水管路。为使取力器在工作中应付各种复杂情况,配有冷却水管路及不锈钢球阀。混合比:3-6 % 最大混合流量:≥64L/s结构形式:环泵式型式:夹心式(全功率)操纵:电磁阀控制(电动操控)冷却方式:强制可调式水冷润滑方式:飞溅式油润滑型式:车载固定式消防炮流量:≥32L/s 射程:≥60m(水),≥48m(泡沫)压力;≥0.8MPa回转角度:水平 360°,俯仰-45°~70°   村质:骨架为优质型钢:蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。结构:全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有1扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。驾驶室项部配备1.4米长排豪华红红 LED 警灯。			罐体管路材质为优质无缝钢管,通过法兰与各部件连接。
<ul> <li>         在</li></ul>			
1 个 DN80 的炮管路, 采用 DN80 挠性接头, 用 DN65 炮球阀控制。 注水管路: 2 个 DN65 管路 (外注水) 分布车身中部两侧; 1 个 DN65 罐注水管路, 可通过消防泵直接向罐内注水; 放余水管路: 为保护水泵及各球阀, 在管路的最低处加装放余水阀。 冷却水管路: 为保护水泵及各球阀, 在管路的最低处加装放余水阀。 冷却水管路: 为保护水泵及各球阀, 在管路的最低处加装放余水阀。 冷却水管路: 为使取力器在工作中应付各种复杂情况, 配有冷却水管路及不锈钢球阀。 混合比: 3-6 % 最大混合流量: ≥64L/s 结构形式: 环泵式型式: 夹心式(全功率)操纵: 电磁阀控制 (电动操控)冷却方式: 强制可调式水冷润滑方式: 飞溅式油润滑型式: 车载固定式消防炮流量: ≥32L/s 射程: ≥60m(水), ≥48m(泡沫) 压力: ≥0.8MPa 回转角度: 水平 360°, 俯仰-45°~70° 材质: 骨架为优质型钢: 蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。 结构: 全钢框架焊接结构, 前器材箱左右侧各有1扇铝合金卷帘门, 后泵房左右后侧各1扇铝合金卷帘门, 轻便可靠、噪声小。 驾驶室顶部配备1.4 米长排豪华红红 LED 警灯。 整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。			
1 个 DN80 的炮管路,采用 DN80 挠性接头,用 DN65 炮球阀控制。 注水管路: 2 个 DN65 管路 (外注水)分布车身中部两侧; 1 个 DN65 罐注水管路,可通过消防泵直接向罐内注水; 放余水管路: 为保护水泵及各球阀,在管路的最低处加装放余水阀。 冷却水管路。为使取力器在工作中应付各种复杂情况,配有冷却水管路及不锈钢球阀。 混合比: 3-6 % 最大混合流量: ≥64L/s 结构形式: 环泵式 型式: 夹心式(全功率) 操纵: 电磁阀控制 (电动操控) 冷却方式: 强制可调式水冷 润滑方式: 飞溅式油润滑 型式: 车载固定式消防炮 流量: ≥32L/s 射程: ≥60m(水), ≥48m(泡沫) 压力: ≥0.8MPa 回转角度: 水平 360°,俯仰-45°~70° 材质: 骨架为优质型钢;蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。 结构: 全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有1扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。 驾驶室顶部配备1.4 米长排豪华红红 LED 警灯。 整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯1个,360 度遥控转动。	C	<b>经助</b> 区分	出水管路:消防泵左右各有1个DN65的常压出水口;
1 个 DN65 罐注水管路,可通过消防泵直接向罐内注水;放余水管路:为保护水泵及各球阀,在管路的最低处加装放余水阀。冷却水管路:为使取力器在工作中应付各种复杂情况,配有冷却水管路及不锈钢球阀。         2 泡沫比例混合器       混合比:3-6%         最大混合流量:≥64L/s       结构形式:环泵式型式:夹心式(全功率)操纵:电磁阀控制(电动操控)冷却方式:强制可调式水冷润滑方式:飞溅式油润滑型式:车载固定式消防炮流量:≥32L/s         9 消防炮       射程:≥60m(水),≥48m(泡沫)压力:≥0.8MPa回转角度:水平360°,俯仰-45°~70°         10 器材箱       结构:全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有1扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。驾驶室项部配备1.4米长排豪华红红LED警灯。         11 电器系统       整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。	0	官龄分统	1 个 DN80 的炮管路,采用 DN80 挠性接头,用 DN65 炮球阀控制。
放余水管路:为保护水泵及各球阀,在管路的最低处加装放余水阀。 冷却水管路:为使取力器在工作中应付各种复杂情况,配有冷却水管路及不锈钢球阀。 混合比: 3-6 % 最大混合流量: ≥64L/s 结构形式: 环泵式 型式: 夹心式(全功率) 操纵: 电磁阀控制(电动操控) 冷却方式: 强制可调式水冷润滑方式: 飞溅式油润滑 型式: 车载固定式消防炮流量: ≥32L/s 射程: ≥60m(水),≥48m(泡沫) 压力: ≥0.8MPa 回转角度: 水平 360°, 俯仰-45°~70° 材质: 骨架为优质型钢: 蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。 结构: 全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有1扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。 驾驶室项部配备1.4米长排豪华红红LED警灯。			注水管路: 2个 DN65 管路(外注水)分布车身中部两侧;
冷却水管路:为使取力器在工作中应付各种复杂情况,配有冷却水管路及不锈钢球阀。  混合比: 3-6 %   最大混合流量: ≥64L/s   结构形式: 环泵式   型式: 夹心式(全功率)   操纵: 电磁阀控制(电动操控)   冷却方式: 强制可调式水冷   润滑方式: 飞溅式油润滑   型式: 车载固定式消防炮   流量: ≥32L/s   射程: ≥60m(水), ≥48m(泡沫)   压力: ≥0.8MPa   回转角度:水平360°,俯仰-45°~70°   材质: 骨架为优质型钢;蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。   结构: 全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有1扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。   驾驶室项部配备1.4米长排豪华红红LED警灯。			1个 DN65 罐注水管路,可通过消防泵直接向罐内注水;
<ul> <li>管路及不锈钢球阀。</li> <li>混合比: 3-6 %</li> <li>最大混合流量: ≥64L/s</li> <li>结构形式: 环泵式</li> <li>型式: 夹心式(全功率)</li> <li>操纵: 电磁阀控制(电动操控)</li> <li>冷却方式: 强制可调式水冷</li> <li>润滑方式: 飞溅式油润滑</li> <li>型式: 车载固定式消防炮</li> <li>流量: ≥32L/s</li> <li>射程: ≥60m(水), ≥48m(泡沫)</li> <li>压力: ≥0.8MPa</li> <li>回转角度: 水平 360°, 俯仰-45°~70°</li> <li>材质: 骨架为优质型钢: 蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。</li> <li>结构: 全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有1扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。</li> <li>驾驶室顶部配备1.4米长排豪华红红LED警灯。</li> <li>整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。</li> </ul>			放余水管路:为保护水泵及各球阀,在管路的最低处加装放余水阀。
7       泡沫比例 混合器       最大混合流量: ≥64L/s         8       取力器       型式: 夹心式(全功率)         操纵: 电磁阀控制(电动操控) 冷却方式: 强制可调式水冷 润滑方式: 飞溅式油润滑       型式: 车载固定式消防炮 流量: ≥32L/s         射程: ≥60m(水), ≥48m(泡沫)       压力: ≥0.8MPa         回转角度: 水平 360°, 俯仰-45° ~70°       材质: 骨架为优质型钢: 蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。         10       器材箱         指约: 全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有1扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。         驾驶室顶部配备1.4米长排豪华红红LED警灯。         整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯1个,360 度遥控转动。			
7   混合器   最大混合流量: ≥64L/s   结构形式: 环泵式   型式: 夹心式(全功率)   操纵: 电磁阀控制(电动操控)   冷却方式: 强制可调式水冷   润滑方式: 飞溅式油润滑   型式: 车载固定式消防炮   流量: ≥32L/s   射程: ≥60m(水), ≥48m(泡沫)   压力: ≥0.8MPa   回转角度: 水平 360°, 俯仰-45°~70°   材质: 骨架为优质型钢; 蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。   结构: 全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有 1 扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各 1 扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。   驾驶室项部配备 1.4 米长排豪华红红 LED 警灯。   整车后项部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。		》与2十17 <i>年</i> 1	混合比: 3-6 %
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	7		最大混合流量: ≥64L/s
取力器		160 11 111	结构形式: 环泵式
8 取力器 冷却方式:强制可调式水冷 润滑方式:飞溅式油润滑 型式:车载固定式消防炮 流量:≥32L/s 射程:≥60m(水),≥48m(泡沫) 压力:≥0.8MPa 回转角度:水平360°,俯仰-45°~70° 材质:骨架为优质型钢;蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。 结构:全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有1扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。 驾驶室顶部配备1.4米长排豪华红红LED警灯。 整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯1个,360 度遥控转动。			型式:夹心式(全功率)
<ul> <li>冷却方式:强制可调式水冷 润滑方式:飞溅式油润滑         型式:车载固定式消防炮 流量:≥32L/s         射程:≥60m(水),≥48m(泡沫)         压力:≥0.8MPa         回转角度:水平360°,俯仰-45°~70°         材质:骨架为优质型钢:蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。         结构:全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有1扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。         驾驶室顶部配备1.4米长排豪华红红LED警灯。         整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯1个,360 度遥控转动。     </li> </ul>	, R	   取力哭	操纵: 电磁阀控制(电动操控)
9     消防炮     型式: 车载固定式消防炮流量: ≥32L/s       射程: ≥60m(水), ≥48m(泡沫)       压力: ≥0.8MPa       回转角度: 水平 360°, 俯仰-45°~70°       材质: 骨架为优质型钢;蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。       结构: 全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有 1 扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各 1 扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。       驾驶室顶部配备 1.4 米长排豪华红红 LED 警灯。       型整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。	0		冷却方式:强制可调式水冷
第方       流量: ≥32L/s         射程: ≥60m(水), ≥48m(泡沫)         压力: ≥0.8MPa         回转角度: 水平 360°, 俯仰-45°~70°         材质: 骨架为优质型钢: 蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。         结构: 全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有 1 扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各 1 扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。         驾驶室顶部配备 1.4 米长排豪华红红 LED 警灯。         整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。			润滑方式:飞溅式油润滑
9 消防炮 射程: ≥60m(水),≥48m(泡沫) 压力: ≥0.8MPa □转角度: 水平 360°,俯仰-45°~70° 材质: 骨架为优质型钢;蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。 结构: 全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有 1 扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各 1 扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。 驾驶室顶部配备 1.4 米长排豪华红红 LED 警灯。 整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。			型式: 车载固定式消防炮
压力: ≥0.8MPa 回转角度: 水平 360°,俯仰-45°~70°  材质: 骨架为优质型钢;蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。 结构: 全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有 1 扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各 1 扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。 驾驶室顶部配备 1.4 米长排豪华红红 LED 警灯。 整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。			流量: ≥32L/s
回转角度:水平 360°,俯仰-45°~70°  材质:骨架为优质型钢;蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。 结构:全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有 1 扇铝合金卷帘门,后泵房左右后侧各 1 扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。 驾驶室顶部配备 1.4 米长排豪华红红 LED 警灯。 整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。	9	消防炮	射程: ≥60m(水), ≥48m(泡沫)
材质: 骨架为优质型钢; 蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。 结构: 全钢框架焊接结构, 前器材箱左右侧各有 1 扇铝合金卷帘门, 后泵房左右后侧各 1 扇铝合金卷帘门, 轻便可靠、噪声小。 驾驶室顶部配备 1.4 米长排豪华红红 LED 警灯。 整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个, 360 度遥控转动。			压力: ≥0.8MPa
10 器材箱 结构:全钢框架焊接结构,前器材箱左右侧各有1扇铝合金卷帘门, 后泵房左右后侧各1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。 驾驶室顶部配备1.4米长排豪华红红LED警灯。 电器系统 整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯1个,360 度遥控转动。			回转角度:水平 360°,俯仰-45°~70°
后泵房左右后侧各 1 扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。 驾驶室顶部配备 1.4 米长排豪华红红 LED 警灯。 11 电器系统 整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。			材质:骨架为优质型钢;蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。
11 电器系统 整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个, 360 度遥控转动。	10	器材箱	
			驾驶室顶部配备 1.4 米长排豪华红红 LED 警灯。
车辆尾部安装可折叠式爬梯。	11	电器系统	整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。
			车辆尾部安装可折叠式爬梯。

		▲车辆两侧上方采用铝合金型材,型材两侧各配有 2 个红蓝爆闪灯及 2 个侧照明灯,下方安装安全标志灯和侧回复反射器(组合式),配有前、后示廓灯,两侧各一只转向灯,器材箱、泵房内均装有照明灯,并符合 GB4785 规定。 警报器功率为 100W;警报器、警灯、爆闪灯电路为独立式附加电路,控制器件安装在驾驶室内。 附加仪表、开关集中布置在控制面板上,利于操作。仪表板上装有:压力表、液位计、电源总开关及器材箱灯开关等。			
12	总体技术 要求	1、所有操作开关、仪表、器材架及车辆均有符合规范的铭牌标志; 2、整车性能符合 GB7956 的规定; 3、液罐质量符合 XF39 的规定; 4、整车外观美观大方,平整度符合 XF39 的规定; 5、所有粘接平整牢固,符合企标规定。 6、所有焊接牢固、焊后打磨光整。			
13	随车文件	1) 底盘使用说明书 7) 底盘号码拓印件 2) 底盘维修手册 8) 消防车使用说明书 3) 底盘质量保修卡 9) 消防车消防器材清单 4) 底盘合格 10) 消防车合格证 5) 随车工具清单 11) 消防车跟踪服务卡 6) 发动机号码拓印件 12) 消防车交接清单			
		2.5 吨水罐消防车技术需求			
序号	名称	参数			
1	整车主要参数	外廓尺寸: ≤6370x2100x2770mm 最大总质量: ≥7100kg 额定载质量: ≥2500kg 整备质量: ≥4180kg 前悬/后悬: 1100/1850mm 接近角/离去角: ≥20°/15° 最高车速: 90km/h			
2	底盘主要 参数	驱动型式: 4×2 轴距: ≥3360mm 驾乘人数: ≥6 人 (含驾驶员) 额定功率: ≥96KW 总质量: ≤7360kg			
3	驾驶室	▲结构: 平头、四开门改装双排驾驶室,驾驶室顶板为一次性冲压成型结构,中间带有加强筋,加强横梁冲压成型后与驾驶室顶板的下部拼焊,加强横梁和加强筋呈均匀布置,加强横梁为1至10根保障驾驶室的强度,不会产生顶部漏水,后排座位安装3具铝合金空气呼吸器托架。(提供驾驶室结构原理)			

		座位设置:前排3人(含驾驶员)+后排3人
		设备:除原车设备外,加装有 100W 警报器、取力器控制开关及警灯控制盒。
		▲容量: 水≥2500L
		材质:水罐采用优质碳钢板,罐体内部进行腐处理,水罐底板 4mm 碳钢板,水罐侧板及封板 3mm 碳钢板,水罐顶板 3mm 碳钢花纹板;
		结构: 钢板焊接式, 内设防荡板
4	容罐	▲设备:1个人口盖,带有快速锁紧及开启装置,人孔口内侧处设置外注水系统的满水位自动断水控制装置,浮球液位开关安装在水罐顶部,电磁式通断阀通过浮球液位开关自动控制,外注水自动断水。(提供该设备结构原理)
		1个溢流装置,1个液位指示计,1个排污口,手动阀控制
		型式: 车载常压消防泵
		流量: ≥20L/s
		压力: ≥1.0Mpa
5	消防泵	最大吸深: ≤7m
		引水时间: ≤35s
		真空泵形式: 活塞式
		安装形式: 后置式
		罐体管路材质为优质无缝钢管,通过法兰与各部件连接。
		罐出水管路:设有1个DN100的罐出水管路,水由罐体进入消防泵,装有1只DN100手动蝶阀,通过DN100挠性接头连接水罐与消防泵。
		外进水管路:消防泵后部有一个外进水口,外接 100 吸水管,螺纹式管牙接口(KA100 扪盖密封);
6	管路系统	出水管路:消防泵左右各有1个DN65的常压出水口;
0	日曜不知	1个 DN65 的炮管路,采用 DN65 挠性接头,用 DN65 炮球阀控制。
		注水管路: 2个 DN65 管路(外注水)位于后器材箱内部两侧;
		1 个 DN65 罐注水管路,可通过消防泵直接向罐内注水;
		放余水管路:为保护水泵及各球阀,在管路的最低处加装放余水阀。
		冷却水管路:为使取力器在工作中应付各种复杂情况,配有冷却水管路及不锈钢球阀。
		型式:夹心式(全功率)
7	取力器	操纵: 电磁阀控制(电动操控)
'		冷却方式:强制可调式水冷
		润滑方式:飞溅式油润滑
8	   消防炮	流量: ≥20L/s
	(141/4/14	射程: ≥50m

		压力: ≥0.8MPa			
		回转角度:水平 360°,俯仰-35°~70°			
		材质: 骨架为优质型钢; 蒙板为氧化铝合金花纹板粘结结构。			
9	器材箱	结构:全钢框架焊接结构,车身左右各3扇铝合金卷帘门,后泵房后侧1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。			
		驾驶室顶部配备 1.2 米长排豪华红红 LED 警灯。			
		整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。			
		车辆尾部安装可折叠式爬梯。			
车辆两侧上方采用铝合金型材,型材两侧各配有 2 个红蓝爆锅 2 个侧照明灯,下方安装安全标志灯和侧回复反射器(组合定配有前、后示廓灯,两侧各一只转向灯,器材箱、泵房内均等明灯,并符合 GB4785 规定。  警报器功率为 100W; 警报器、警灯、爆闪灯电路为独立式附加控制器件安装在驾驶室内。 附加仪表、开关集中布置在控制面板上,利于操作。仪表板上压力表、液位计、电源总开关及器材箱灯开关等。  1、所有操作开关、仪表、器材架及车辆均有符合规范的铭牌 2、整车性能符合 GB7956《消防车性能要求及试验方法》的规定、整车件能符合 GB7956《消防车性能要求及试验方法》的规定,4、整车外观美观大方,平整度符合 XF39 的规定;5、所有粘接平整牢固,符合企标规定。6、所有焊接牢固、焊后打磨光整。  1)底盘使用说明书 7)底盘号码拓印件	车辆两侧上方采用铝合金型材,型材两侧各配有2个红蓝爆闪灯及2个侧照明灯,下方安装安全标志灯和侧回复反射器(组合式),配有前、后示廓灯,两侧各一只转向灯,器材箱、泵房内均装有照明灯,并符合GB4785规定。				
		警报器功率为 100W; 警报器、警灯、爆闪灯电路为独立式附加电路, 控制器件安装在驾驶室内。			
		车辆两侧上方采用铝合金型材,型材两侧各配有 2 个红蓝爆闪灯 2 个侧照明灯,下方安装安全标志灯和侧回复反射器(组合式),配有前、后示廓灯,两侧各一只转向灯,器材箱、泵房内均装有明灯,并符合 GB4785 规定。 警报器功率为 100W; 警报器、警灯、爆闪灯电路为独立式附加电路控制器件安装在驾驶室内。 附加仪表、开关集中布置在控制面板上,利于操作。仪表板上装有压力表、液位计、电源总开关及器材箱灯开关等。 1、所有操作开关、仪表、器材架及车辆均有符合规范的铭牌标志 2、整车性能符合 GB7956《消防车性能要求及试验方法》的规定;3、液罐质量符合 XF39 的规定;4、整车外观美观大方,平整度符合 XF39 的规定;5、所有粘接平整牢固,符合企标规定。6、所有焊接牢固、焊后打磨光整。1)底盘使用说明书 7)底盘号码拓印件 2)底盘维修手册 8)消防车使用说明书 3)底盘质量保修卡 9)消防车消防器材清单 4)底盘合格证 10)消防车合格证 5)随车工具清单 11)消防车跟踪服务卡 6)发动机号码拓印件 12)消防车交接清单			
		1、所有操作开关、仪表、器材架及车辆均有符合规范的铭牌标志;			
	后侧1扇铝合金卷帘门,轻便可靠、噪声小。  驾驶室顶部配备 1.2 米长排豪华红红 LED 警灯。 整车后顶部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。 车辆尾部安装可折叠式爬梯。 车辆两侧上方采用铝合金型材,型材两侧各配有 2 个红蓝爆灰 2 个侧照明灯,下方安装安全标志灯和侧回复反射器(组合式配有前、后示廓灯,两侧各一只转向灯,器材箱、泵房内均装明灯,并符合 GB4785 规定。 警报器功率为 100W; 警报器、警灯、爆闪灯电路为独立式附加控制器件安装在驾驶室内。 附加仪表、开关集中布置在控制面板上,利于操作。仪表板上设压力表、液位计、电源总开关及器材箱灯开关等。 1、所有操作开关、仪表、器材架及车辆均有符合规范的铭牌材 2、整车性能符合 GB7956《消防车性能要求及试验方法》的规 2、整车性能符合 GB7956《消防车性能要求及试验方法》的规 3、液罐质量符合 XF39 的规定; 5、所有粘接平整牢固,符合企标规定。 6、所有焊接牢固、焊后打磨光整。 1)底盘使用说明书7)底盘号码拓印件 2)底盘使手册8)消防车使用说明书 3)底盘质量保修卡9)消防车消防器材清单 4)底盘后格证 10)消防车合格证 5)随车工具清单 11)消防车跟踪服务卡 6)发动机号码拓印件 12)消防车交接清单 消防宣传皮卡技术需求	2、整车性能符合 GB7956《消防车性能要求及试验方法》的规定;			
11					
9 器材箱 结构: 全钢框架焊接结构, 车身左右各 3 扇铝合金卷帘门, 后侧 1 扇铝合金卷帘门, 轻便可靠、噪声小。 驾驶室项部配备 1.2 米长排豪华红红 LED 警灯。整车后项部安装 50WLED 消防探照灯 1 个,360 度遥控转动。车辆尾部安装可折叠式爬梯。车辆两侧上方采用铝合金型材,型材两侧各配有 2 个红蓝爆闪 2 个侧照明灯, 下方安装安全标志灯和侧回复反射器(组合式配有前、后示廊灯, 两侧各一只转向灯, 器材箱、泵房内均装明灯, 并符合 GB4785 规定。警报器功率为 100W; 警报器、警灯、爆闪灯电路为独立式附加F控制器件安装在驾驶室内。附加仪表、开关集中布置在控制面板上,利于操作。仪表板上3 压力表、液位计、电源总开关及器材箱灯开关等。 1、所有操作开关、仪表、器材架及车辆均有符合规范的铭牌林 2、整车性能符合 GB7956《消防车性能要求及试验方法》的规定, 5、所有粘接平整牢固,停合金标规定。 6、所有焊接牢固、焊后打磨光整。 1)底盘使用说明书 7)底盘号码和印件 2)底盘维修手册 8)消防车使用说明书 3)底盘质量保修卡9)消防车户格证 5)随车工具清单 11)消防车跟除服务卡 6)发动机号码拓印件 12)消防车交接清单 消防宣传皮卡技术需求 参数 外形尺寸: ≤5385×1970×2315mm 总质量: ≥2580kg 驾驶室人数: ≥5 人接近/离去角: 27°/19°最高车速: ≥170km/h					
12	随车文件				
序号	名称				
7,7,0	H 14	- //-			
		整备质量: ≥2580kg			
1		驾驶室人数: ≥5人			
		接近/离去角: 27°/19°			
		最高车速: ≥170km/h			
		车身颜色: 红色			

		箱内尺寸: ≥1500*1000*1040mm	
		轴距: ≥3100mm	
		驱动形式: 自动四驱	
		燃油形式:汽油	
	   发动机参	排量: ≥1981mL	
2	数数	最大功率: 175Kw	
		最大扭矩: ≥360Nm	
		排放标准: 国VI	
3	行驶机构	轮胎: 265/60R18	
	7. 6.6.	安全配置: ABS	
		定速巡航	
		昼间行车灯、雾灯	
		360 环视+实时行车记录仪	
		倒车影像	
4	专用配置	封闭式多舱设备厢(两侧卷帘门,尾部上掀门)	
		前车身顶部行李架	
		侧后频闪灯	
		顶部标志灯	
		3kg 灭火器(后厢)	
		前顶辅助 LED 工作照明灯	
		细水雾泵+手抬泵	
		车顶升降照明摄像头	
		全车采用户外 P4 高清 LED 彩屏	
	<b>学</b> 化 显	屏幕和箱体是一体式	
	宣传屏	右侧屏幕尺寸: ≥690*1010mm	
		防水音柱 2 支	
		像素间距: 4mm, 模组尺寸: 320*160mm, 像素密度 62500Dots/m²,	
		灯管封装: SMD2525, 模组分辨率: 80*40=3200Dots, 驱动方式: 1/10	
5	LED 屏幕	恒流驱动,模组功率: ≤47W,亮度: ≥4200cd/m²,亮度均匀性:   >0.95,灰度等级: 12-14bits,换帧频率: ≥60帧/秒,刷新频率:	
		~0.95, 灰度等级: 12-1401ts, 换帧频率: ~00 帧/秒, 刷新频率:   960Hz, 使用寿命: ≥10 万小时,离散失控点: <0.0001,盲点率:	
		<0.0003°	
		工频逆变器:交流输入: AC230V,交流输出: AC230V,直流输入:	
		DC12V,输出功率;3kw,输出频率:50Hz,智能充电,逆变一体机。	
	供电参数	锂电池组:磷酸铁锂电池,输入电压 12V,容量: 1.5度	
		LED 屏幕标配有 220V 市电接口装置,可在有外接电的使用场景,来	
		给上装 LED 屏幕,操作设备供电。另外标配锂电池供电组,在没有	

		市电情况下,可实现独立供电,可持续播放长达2小时,满足日常
		工作时间的宣传视频播放。 定制: 手机远程控制开关,通过手机远程控制屏幕的开/关功能。
	   远程控制   器	控制软件: 手机端: LED 精灵、支持视频、音频、图像 GIF 等。PC端: 支持 office 文件、文本文件等; 支持外部视频信号。
	нн	调试软件 LEDVISION。
	音频设备	功放: 广播级功放, 额定功率 250W, 信噪比≥80dB 失真度<1% 灵敏度 89dB 工作电源 AC220V, ±10%, 50Hz, 频率响应 40HZ-16K Hz ±2dB 功能: 2 路话筒输入, 3 路线路输入, 高低音独立调节, 支持 USB, 蓝牙 音柱两支, 功率 70w 频率响应 120~16kHz 防水等级 6 级
		材质:车厢(后斗器材箱)全部采用高强度铝合金型材,内饰板采用护墙板。
	车厢	结构:车厢的骨架为钢板折弯成型框架焊接式结构,外蒙皮为铝合金板粘接、铆接等技术;车厢内隔物架采用钢板折弯成型框架焊接式结构、铝合金板铆接等结构,能根据客户要求灵活布局器材箱结构最大限度地提高空间利用率。
		车顶护围:顶部安装警灯(上牌后)。
	卷帘门	材质:采用高强度铝合金,大幅面卷帘门,启闭灵活、密封性好、噪音低、外形美观、轻便可靠。 结构:顶部设有导流槽,四周装有密封条,具有良好的防雨、防尘密封性能,配备拉杆式把手。
		布局:器材箱左右两侧均采用卷帘门。
6	侧踏板	材质: 优质铝合金型材。 结构: 该脚踏板采用铝合金型板整体拉制结构,强度高于骨架焊接 结构形式,踏板面采用横纹防滑设计。 布局: 车身前部两侧。
		警灯: 车头前顶部设置长排式警灯,警灯电路为独立式附加电路,
	电器系统	控制器件安装在驾驶室内。 器材箱灯:器材箱帘门两侧内设有 LED 白光照明灯带,能够满足整个箱体的照明。
	表面处理	漆料:车厢表面喷涂红色漆,为保证夜间工作安全,车身设有符合安全标准要求的荧光反光带。
	水箱	材质:不锈钢材料。 功能:可防浪涌水箱及水量监控。 容量: ≥300L
		布局: 安装在铝合金箱体内。
		出水压力: 10Mpa
	细水雾泵	最大流量: ≥36L/min
7	参数	细水雾射程: ≥8m
		直流射程: ≥14m

		高压管长度: ≥30m		
		型式: 卧式、单缸、风冷、四冲程		
		启动系统: 手拉启动、电力启动		
		额定/最大功率: 8.2/11kw		
		燃料材质: 汽油		
		燃油容积: ≥6.5L		
		润滑方式:强制润滑		
		润滑油容积: ≥1L		
		点火方式: 无触点晶体管点火(TCI)		
		体积: ≤1100mm*550mm*450mm		
		枳: ≤1100mm*550mm*450mm 量: ≤95kg		
		系统工作电压: 12 VDC		
		灯具功率: 2*150W		
		灯具工作电流: ≤ 30 A (max)		
		旋转云台工作电流: ≤ 2 A (max)		
		灯具水平旋转角度: 380°		
		灯具垂直旋转角度: 330°		
	+77.41.114	灯具水平、垂直旋转速度: 4.4r/min		
8	车顶升降   照明灯参	灯具光通量: 2*12500 1m		
0	数数	工作温度: -30℃ ~ 55℃		
	<i></i>	灯具防水等级: ≥IP65		
		灯具光源形式: LED		
		灯具尺寸: ≤240*160*65mm		
		控制方式: 有线和无线控制		
		电源线长度: ≥5.8 米		
		遥控距离: ≥40 米		
		升降灯杆:1节		

## (六) 运营需求

## (1) 装备器材需求

### 1.1 专职消防队消防装备器材需求

序号	名称	型号	数量	单位	
1	卡式水带	13-65-20	36	盘	
2	卡式水带	16-65-20	36	盘	
3	卡式水带	16-90-20	44	盘	
4	65mm 卡式无后坐力水枪	QLD6. 0/8IIID	14	支	
5	转换接口	65 雌卡×65 内扣	3	个	
6	转换接口	65 雄卡×65 内扣	3	个	
7	转换接口	90 雌卡×65 内扣	3	个	
8	转换接口	90 雄卡×65 内扣	3	个	
9	转换接口	90 雄卡×65 雌卡	4	个	
10	转换接口	90 雌卡×65 雄卡	4	个	
11	转换接口	65 雄卡×65 雄卡(双雄)	3	个	
12	转换接口	65 雌卡×65 雌卡(双雌)	3	个	
13	转换接口	90 雄卡×90 雄卡(双雄)	3	个	
14	转换接口	90 雌卡×90 雌卡(双雌)	3	个	
15	转换接口	M125*6(DN100)转90卡式雌	4	个	
10	→ ************************************	(M125*6 内螺纹×90 雌卡)	4	1-	
16	卡式三分水器	FIII90/65×3-2.5	4	个	
17	卡式二分水器	FII90/65×2-2.5	7	个	
18	二道分水	FII90/90×2-1.6	2	个	
19	集水器	JII125/90X2-1.6	1	个	
20	集水器	JII100/65X2-1.6	1	个	
21	吸水管	2m, KD125-1.6 内扣式管牙	4	根	
22	吸水管	2m, KG100-1.6 螺纹式管牙	4	根	
23	滤水器	随吸水管 125mm 内扣式接口	1	个	
24	滤水器	随吸水管 KG100mm 螺纹式接口	1	个	
25	吸水管扳手	随吸水管	2	把	
26	消防太平斧	GFP910	2	把	
27	救援绳包	救援绳+10 号安全钩+0 型钩	2	套	
28	消防铲	长款	2	把	
29	铁铤撬棍	0.9米带起钉器	2	把	
30	消防用隔离警示带	印有消防119字样、双面反光、200m 长、50mm 宽	12	盘	
31	窨井盖钩	窨井盖钩	3	把	
32	消火栓扳手	FB 400	8	把	
33	单杠梯	TDZ3	2	把	
34	铝合金训练拉梯	TEL6	2	把	

35		TZ-SDB	8	块
36		QT-HQJ	4	副
37		TZ-SDG	9	个
38		3L	64	具
39		FBA-860	2	把
40	过滤式消防自救呼吸器	TZL30	39	具
41	手持扬声器	18L	10	个
42	警戒桶	折叠式	9	个
43	包尸布	包尸布 2000×470×240mm	4	块
44	手抬消防泵	JBQ5. 5/10	2	台
45	细水雾泵	QXWL8/30BQ-T125-DJ	1	台
46	手提式强光防爆探照灯	BJQ6070	39	具
47	荧光逃生棒 一	LS15180	11	个
48	伸缩梯	TL-S3.8,性能符合消防梯 XF137-2007 要求	2	把
49	手提式 ABC 干粉灭火器	4kg	56	具
50	防火毯	性能符合灭火毯 XF1205- 2014 要 求	10	块
51	热成像仪	Mi-TIC E-3-C	3	套
52	20 米缓降器	TH-30	4	套
53	发光导向绳	φ16*100m, 自发光	2	根
54	办公、值班电话	HCD818(37)TSDL 带来电显示	1	部
55	锥型事故标志柱	锥型事故标志柱	7	个
56	标志警示牌	三角牌边长 50mm, 圆牌直径 400mm、600mm, 方形牌 600x300mm	2	套
57	交通警示牌	交通安全警示牌, 可折叠	2	套
58	发光引导棒	红蓝闪光,两节5号电池,3.0V	16	套
59	绝缘断线钳	36 寸、剪刃口硬度 HRC55-60、剪 柄耐电压 5000V	2	把
60	医药急救箱及药品及药品 品	DF-YX	1	套
61	消防专用救生衣	XJSY 50/100/150	6	件
62	救生圈	2.5KG (含抛投绳)	6	个
63	不锈钢器材架	不锈钢 304, 长度 2000mm*宽度 600mm*高度 2000mm, 四层	4	个
64	不锈钢旋转挂衣架	不锈钢 304, 1950*650*650mm, 双 面旋转, 可挂二套	16	个
65	动态执勤牌	LED 壁挂式, 50 寸	1	台
66	消防头盔	3C 认证	34	顶
67	消防员灭火防护服	3C 认证	52	套
68	消防手套	3C 认证	52	副
69	消防安全腰带	3C 认证,设计负荷≥1.33kN	34	根
70	消防员灭火防护靴	3C 认证	52	双
71	消防员灭火防护头套	3C 认证,RMT	52	个
72	救生绳	钢丝材质: 型号(10-6)	36	根
73	安全钩	性能符合逃生绳 GB21976. 6-2012 要求	65	个

74	正压式消防空气呼吸器	RHZK6.8/D,训练用	33	具
		X-F-20, 出警用	33	
75	正压式消防空气呼吸器 正压式消防空气呼吸器	X-F-20, 出警用	33	具
76	正压式有的至气寸效益 备用气瓶	匹配 RHZK6.8/D	33	个
77	佩戴式防爆照明灯	BJQ7303	39	个
78	消防员呼救器	3C 认证, RHJ600-A 带方位灯功能	34	个
79	消防腰斧	3C 认证	33	把
80	消防体能训练服	长袖	78	套
81	消防体能训练服	短袖	78	套
82	消防训练头盔	3C 认证	52	套
83	消防体能训练鞋	3C 认证	78	套
84	手套	训练手套	52	套
85	腰带	训练腰带	52	套
86	安全钩	训练安全钩	52	套
87	蓝色工作服	春秋款	65	套
88	蓝色工作服	夏款	65	套
89	蓝色工作服	冬款	65	套
90	蓝色工作服	冬大衣	78	套
91	蓝色帽子	通用	65	顶
92	被褥垫被床单被套	消防蓝套装	26	台
93	消防员防蜂服	连体式	1	套
94	通用安全绳	FZL-S-T16	6	根
95	消防泡沫枪	PQ16 泡沫管枪(含虹吸管)	3	支
96	管钳	18 寸	1	把
97	移动式消防炮	PSKDY30ZB	1	台
98	消防挠钩	消防挠钩	1	套
99	铝合金训练拉梯	TEL9	1	把
100	电动扩张器	充电底座、电池、一直充线	1	把
101	电动剪切钳	充电底座、电池、一直充线	1	把
102	铁锤	16 磅	2	把
103	断线钳	36 寸	1	把
104	无齿锯	DPC6430	1	台
105	机动链条锯	T435	1	台
106	消防救生照明线	JZ100Z-CS/L	2	盘
107	多功能卷式担架	特殊塑料复合 2500×920×5mm	1	副
108	便携式防盗门破拆工具	FDM-5A	1	套
109	便携式毀锁器	JLHH-6000	1	套
110	应急照明灯	M18 SAL-0 (含两电一充)	1	套
111	液压千斤顶	液压千斤顶	1	台
112	救生绳	钢丝材质: 型号 (10-20)	12	根
113	手抬消防泵	VE500AS	1	套
114	多功能水枪	公称通径为 40mm, 性能符合消防水 枪 GB8181-2005 要求	10	支
115	卡式水带	16-40-20	60	根
116	小分水器	进(出)水口公称通径 40mm,性能符合分水器和集水器	6	个

		XF868-2010 要求		
117	转换接口	65 雄卡×40 雌卡	10	只
118	转换接口	65 内扣×65 雌卡	3	只
119	Φ40 止水器	性能符合消防接口通用技术条件 GB12514.1-2005 要求	4	个
120	漏电探测棒	探测电压 120VAC 以上,被测电压 频率范围 20-100Hz	4	根
121	移车器	抬升重量≥680kg/个, 可适用直径 70cm 以下车轮	1	套
122	警戒标志杆	_	14	根
123	多功能挠钩	12 件套装,高强度绝缘材料	1	套
124	电动破拆工具(剪扩器) 备用电池按照 1:2 配备	最大剪断力≥150kN,剪切圆钢直 径≥35mm; 扩张力≥24kN, 扩 张距离≥180mm	1	套
125	毛巾	棉质	52	个
126	挂钩梯	性能符合消防梯 XF137-2007 要求	1	只
127	细水雾高压胶管	30 米, 8-2	1	根

	七宝镇专职消防队装备损耗增补设备				
序号	名称	型号	数量	单位	
1	卡式水带	13-65-20	12	盘	
2	卡式水带	16-65-20	12	盘	
3	卡式水带	16-90-20	10	盘	
4	65mm 卡式无后坐力水枪	QLD6. 0/8111D	4	支	
5	转换接口	65 雌卡×65 内扣	1	个	
6	转换接口	65 雄卡×65 内扣	1	个	
7	转换接口	90 雌卡×65 内扣	1	个	
8	转换接口	90 雄卡×65 内扣	1	个	
9	转换接口	90 雄卡×65 雌卡	1	个	
10	转换接口	90 雌卡×65 雄卡	1	个	
11	转换接口	65 雄卡×65 雄卡(双雄)	1	个	
12	转换接口	65 雌卡×65 雌卡(双雌)	1	个	
13	转换接口	90 雄卡×90 雄卡(双雄)	1	个	
14	转换接口	90 雌卡×90 雌卡(双雌)	1	个	
15	转换接口	M125*6 (DN100) 转 90 卡式雌 (M125*6 内螺纹×90 雌卡)	1	个	
16	卡式三分水器	FIII90/65×3-2.5	1	个	
17	卡式二分水器	FII90/65×2-2.5	1	个	
18	二道分水	FII90/90×2-1.6	1	个	
19	吸水管扳手	随吸水管	1	把	
20	消防太平斧	GFP910	1	把	
21	救援绳包	救援绳+10号安全钩+0型钩	1	套	
22	消防铲	长款	1	把	
23	铁铤撬棍	0.9米带起钉器	1	把	

24	消防用隔离警示带	印有消防 119 字样、双面反光、200m 长、50mm 宽	4	盘
25	窨井盖钩	窨井盖钩	1	把
26	消火栓扳手	FB 400	4	把
27	水带包布	TZ-SDB	4	块
28	水带护桥	QT-HQJ	1	副
29	水带挂钩	TZ-SDG	3	个
30	手提式水基型灭火器	3L	64	具
31	地下消火栓扳手	FBA-860	1	把
32	过滤式消防自救呼吸器	TZL30	39	具
33	手持扬声器	18L	3	个
34	警戒桶	折叠式	3	个
35	包尸布	包尸布 2000×470×240mm	1	块
36	手提式强光防爆探照灯	BJQ6070	13	具
37	荧光逃生棒	LS15180	4	个
38	手提式 ABC 干粉灭火器	4kg	56	具
39	防火毯	性能符合灭火毯 XF1205- 2014 要求	3	块
40	20 米缓降器	TH-30	1	套
41	发光导向绳	φ16*100m, 自发光	2	根
42	锥型事故标志柱	锥型事故标志柱	2	个
43	发光引导棒	红蓝闪光,两节5号电池,3.0V	5	套
44	绝缘断线钳	36 寸、剪刃口硬度 HRC55-60、剪柄耐 电压 5000V	1	把
45	医药急救箱及药品及药品	DF-YX	1	套
46	消防头盔	3C 认证	13	顶
47	消防员灭火防护服	3C 认证	13	套
48	消防手套	3C 认证	13	副
49	消防安全腰带	3C 认证,设计负荷≥1.33kN	13	根
50	消防员灭火防护靴	3C 认证	13	双
51	消防员灭火防护头套	3C 认证, RMT	13	个
52	救生绳	钢丝材质:型号(10-6)	12	根
53	安全钩	性能符合逃生绳 GB21976. 6-2012 要求	29	个
54	佩戴式防爆照明灯	BJQ7303	13	个
55	消防员呼救器	3C 认证, RHJ600-A 带方位灯功能	12	个
56	消防腰斧	3C 认证	11	把
57	消防体能训练服	长袖	52	套
58	消防体能训练服	短袖	52	套
59	消防训练头盔	3C 认证	26	套
60	消防体能训练鞋	3C 认证	52	套
61	手套	训练手套	52	套
62	腰带	训练腰带	52	套
63	安全钩	训练安全钩	52	套

64	蓝色工作服	春秋款	52	套
65	蓝色工作服	夏款	52	套
66	蓝色工作服	冬款	52	套
67	蓝色工作服	冬大衣	52	套
68	蓝色帽子	通用	52	顶
69	被褥垫被床单被套	消防蓝套装	52	台
70	通用安全绳	FZL-S-T16	2	根
71	管钳	18寸	1	把
72	消防挠钩	消防挠钩	1	套
73	铁锤	16 磅	1	把
74	断线钳	36 寸	1	把
75	救生绳	钢丝材质: 型号(10-20)	4	根
76	多功能水枪	公称通径为 40mm,性能符合消防水枪 GB8181-2005 要求	3	支
77	卡式水带	16-40-20	20	根
78	小分水器	进(出)水口公称通径 40mm, 性能符合分水器和集水器 XF868-2010 要求	2	个
79	转换接口	65 雄卡×40 雌卡	3	只
80	转换接口	65 内扣×65 雌卡	1	只
81	Φ40 止水器	性能符合消防接口通用技术条件 GB12514.1-2005 要求	1	个
82	漏电探测棒	探测电压 120VAC 以上,被测电压频率 范围 20-100Hz	1	根
83	警戒标志杆	-	5	根
84	多功能挠钩	12 件套装,高强度绝缘材料	1	套
85	毛巾	棉质	52	个
86	脉冲气压喷雾水枪(备用 钢瓶按照 2: 1 配备)	性能符合脉冲气压喷雾水枪通用技术 条件 XF534-2005XF 868-2010 要求 1、喷射距离:17m3; 2、贮水容量:12L; 3、每脉冲喷水量:1L 4、充水时间:3s; 5、额定工作压力:2.5MPa; 6、贮水桶工作压力:0.6-0.8MPa; 7、净重量:20kg;	2	套
87	可燃气体检测仪	有毒可燃四合一检测仪, 防爆	2	套

88	电池驱动排烟机	额定转速 $r/min3000$ ; 最大排风量 $m3/h$ 11500; 电池电压 $V$ 48; 调速方式 无极变频调节; 电量显示 LED 显示; 额定功率 $W$ 1000; 使用环境温度 $C$ $-20^{\sim}+50$ ; 电池运行时间 $min$ 70; 总质量 $Kg$ $≤36$ ;	1	套
89	便携式水带捆扎器	捆扎后的试样在 3.8MPa 试验压力下, 水带与消防接口连接处未发生渗漏、 爆破或滑脱。	1	套
90	AED 除颤仪	1、设备具备便携把手2、抗冲击/跌降性能: 机器六面均可承性能: 机器六面均可承坐≥1.5 m跌落冲击3、防尘防水级别: 防尘防水级别: 防尘防水级别 IP55 4、工作湿度范围: 0%~95%非冷6、工作湿度范围: 0%~95%非心石压力范围: 570hPa~1062hPa 7、运输、储存温度: -30℃~70℃8、符合 EN1789 急取车标具有语音、解别不是有证的不要,是有自己的人,不是有证的人,不是有一个人,不是是一个人,不是一个一个人,不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个人,不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1	套

91	手持钢筋速断器	电压: 18V; 锂电电池: DC18v 4.0Ah; 空载功率: 140W; 最大行程: 21mm; 切断速度: 5-8s; 最大切割直径: 钢筋 20mm, 平条 (最大)21*20mm; 最小切割直径: Φ4mm; 一次充电切断次数: 150 次左右; 充电时间: 90 分钟; 毛重: 13.8kg; 净重: 7.5kg (含电池); 裸机: 7kg	1	套
92	充电式马刀锯 (往复锯)	最大切割深度:管材 175毫米; 非合金钢板 20毫米; 木材 230毫米; 空载往复速率:0-2500次/分钟; 冲程长度:32毫米; 电池容量:18 伏/8.0 安时; 充电器:AL1880CV 快充; 充电时间:79 分钟;	1	套
93	救援伸缩杆	沧龙船舶, CL18	1	套
94	移动发电机	输出电压: 220v/230v 输出频率: 50HZ 额定输出功率(w): 2800 最大输出功率(w): 3000 直流电流: 12V/8. 3A 额定电流: 12A USB: 5/2. 1A, 1. 0A 电压(误差): ±3% 材质里面动散热,单组 类对机行程: 180ce和的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1	套
95	消防员盔式火场高清记录 仪	JLY-II 型	4	台
96	干粉灭火器	4kg	25	瓶

97	水基灭火器	3L	25	瓶

### 1.2 航华社区微型站装备器材运营需求

	航华社区微型站装备运维服务					
序号	名称	型号	数量	单位		
1	卡式水带	13-65-20	24	盘		
2	卡式水带	16-65-20	16	盘		
3	卡式水带	16-90-20	26	盘		
4	65mm 卡式无后坐力水枪	QLD6. 0/8111D	8	支		
5	转换接口	65 雌卡×65 内扣	3	个		
6	转换接口	65 雄卡×65 内扣	3	个		
7	转换接口	90 雌卡×65 内扣	3	个		
8	转换接口	90 雄卡×65 内扣	3	个		
9	转换接口	90 雄卡×65 雌卡	3	个		
10	转换接口	90 雌卡×65 雄卡	3	个		
11	转换接口	65 雄卡×65 雄卡(双雄)	3	个		
12		65 雌卡×65 雌卡(双雌)	3	个		
13	转换接口	90 雄卡×90 雄卡(双雄)	3	个		
14	转换接口	90 雌卡×90 雌卡 (双雌)	3	个		
15	转换接口	M125*6 (DN100) 转 90 卡式雌 (M125*6 内 螺纹×90 雌卡)	2	个		
16	卡式三分水器	FIII90/65×3-2.5	2	个		
17	卡式二分水器	FII90/65×2-2.5	3	个		
18	二道分水	FII90/90×2-1.6	2	个		
19	集水器	JII125/90X2-1.6	1	个		
20	吸水管	2m, KD125-1.6 内扣式管牙	4	根		
21	滤水器	随吸水管 125mm 内扣式接口	1	个		
22	吸水管扳手	随吸水管	1	把		
23	消防太平斧	GFP910	2	把		
24	救援绳包	救援绳+10 号安全钩+0 型钩	1	套		
25	消防铲	长款	1	把		
26	铁铤撬棍	0.9米带起钉器	2	把		
27	消防用隔离警示带	印有消防 119 字样、双面反光、200m 长、50mm 宽	6	盘		
28	窨井盖钩	窨井盖钩	2	把		
29	消火栓扳手	FB 400	4	把		
30	单杠梯	TDZ3	1	把		
31	铝合金训练拉梯	TEL6	1	把		
32	水带包布	TZ-SDB	4	块		
33		QT-HQJ	2	副		
34	水带挂钩	TZ-SDG	6	个		
35	手提式水基型灭火器	3L	42	具		

36	地下消火栓扳手	FBA-860	1	把
37	过滤式消防自救呼吸器	TZL30	20	具
38	手持扬声器	18L	6	个
39		折叠式	6	个
40	包尸布	包尸布 2000×470×240mm	9	<del> </del>
41	手抬消防泵	JBQ5. 5/10-H	2	台
42		QXWL8/30BQ-T125-DJ	1	台
43	手提式强光防爆探照灯	BJQ6070	20	具
44	荧光逃生棒	LS15180	3	<b>^</b>
45	伸缩梯	TL-S3. 8, 性能符合消防梯 XF137-2007 要求	1	把
46	手提式 ABC 干粉灭火器	4kg	36	具
47	防火毯	性能符合灭火毯 XF1205- 2014 要求	2	块
48	20 米缓降器	TH-30	3	套
49	发光导向绳	Φ16*100m, 自发光	2	根
50	办公、值班电话	HCD818(37)TSDL 带来电显示	1	部
51	锥型事故标志柱	锥型事故标志柱	9	个
52	标志警示牌	三角牌边长 50mm, 圆牌直径 400mm、 600mm, 方形牌 600x300mm	1	套
53		交通安全警示牌, 可折叠	1	套
54	发光引导棒	红蓝闪光,两节5号电池,3.0V	8	套
55	绝缘断线钳	36 寸、剪刃口硬度 HRC55-60、剪柄耐 电压 5000V	2	把
56	医药急救箱及药品	DF-YX	1	套
57	消防专用救生衣	XJSY 50/100/150	3	件
58	不锈钢器材架	不锈钢 304, 长度 2000mm*宽度 600mm* 高度 2000mm, 四层	4	个
59	不锈钢旋转挂衣架	不锈钢 304, 1950*650*650mm, 双面旋 转, 可挂二套	8	个
60	动态执勤牌	LED 壁挂式, 50 寸	1	台
61	消防头盔	3C 认证	17	顶
62	消防员灭火防护服	3C 认证	26	套
63	消防手套	3C 认证	26	副
64	消防安全腰带	3C 认证,设计负荷≥1.33kN	17	根
65	消防员灭火防护靴	3C 认证	26	双
66	消防员灭火防护头套	3C 认证, RMT-M	26	个
67	救生绳	钢丝材质: 型号 (10-6)	17	根
68	安全钩	性能符合逃生绳 GB21976.6-2012 要求	33	个
69	正压式消防空气呼吸器	RHZK6.8/D, 训练用	14	具
70	正压式消防空气呼吸器	X-F-20, 出警用	16	具
71	正压式消防空气呼吸器备 用气瓶	匹配 RHZK6.8/D	14	个
72	佩戴式防爆照明灯	BJQ7303	20	个
73	消防员呼救器	3C 认证, RHJ600-A 带方位灯功能	16	个
74	消防腰斧	3C 认证	17	把
75	消防体能训练服	长袖	39	套
76	消防体能训练服	短袖	39	套

115 116	警戒标志杆 多功能挠钩	12 件套装, 高强度绝缘材料	14	根套
114	移车器	抬升重量≥680kg/个,可适用直径 70cm 以下车轮	1	套
113	漏电探测棒	探测电压 120VAC 以上,被测电压频率 范围 20-100Hz	2	根
112	转换接口	65 雄卡—40 雌卡	5	只
111	小分水器	进(出)水口公称通径 40mm,性能符合分水器和集水器 XF868-2010 要求	3	个
110	卡式水带	16-40-20	30	根
109	多功能水枪	公称通径为 40mm, 性能符合消防水枪 GB8181-2005 要求	4	支
108	手抬消防泵	VE500AS	1	套
100		W 在	1	套
105			4	根
104 105	应急照明灯 液压千斤顶	M18 SAL-0 (含两电一充) 液压千斤顶	1	会台
103	便携式毀锁器	JLHH-6000 M19 CAL 0 (	1	套套
102	便携式防盗门破拆工具	FDM-5A	1	套
101	多功能卷式担架	特殊塑料复合 2500×920×5mm	1	副
100	消防救生照明线	JZ100Z-CS/L	2	盘
99	机动链条锯	T435	2	台
98	无齿锯	DPC6430	2	台
97	断线钳	36 寸	2	把
96	铁锤	16 磅	2	把
95	电动剪切钳	充电底座、电池、一直充线	1	把
94	电动扩张器	充电底座、电池、一直充线	1	把
93	铝合金训练拉梯	TEL9	1	把
92	消防挠钩	消防挠钩	1	套
91	 移动式消防炮	PSKDY30ZB	1	台
90		18 寸	1	把
89		PQ16 泡沫管枪(含虹吸管)	2	支
88	通用安全绳	FZL-S-T16	3	根
87	被褥垫被床单被套	消防蓝套装	13	台
86		通用	33	<b>少</b>
84 85	蓝色工作服 蓝色工作服	冬款 冬大衣	33	套套
83	蓝色工作服	夏款	33	套
82	蓝色工作服	春秋款	33	套
81	安全钩	训练安全钩	26	套
80	腰带	训练腰带	26	套
79	手套	训练手套	26	套
78	消防体能训练鞋	3C 认证	39	双

航华社区微型消防站装备损耗增补设备					
序号	名称	型号	数量	单位	
1	卡式水带	13-65-20	8	盘	
2	卡式水带	16-65-20	5	盘	
3	卡式水带	16-90-20	9	盘	
4	65mm 卡式无后坐力水枪	QLD6. 0/8111D	3	支	
5	转换接口	65 雌卡×65 内扣	1	个	
6	转换接口	65 雄卡×65 内扣	1	个	
7	转换接口	90 雌卡×65 内扣	1	个	
8	转换接口	90 雄卡×65 内扣	1	个	
9	转换接口	90 雄卡×65 雌卡	1	个	
10	转换接口	90 雌卡×65 雄卡	1	个	
11	转换接口	65 雄卡×65 雄卡(双雄)	1	个	
12	转换接口	65 雌卡×65 雌卡(双雌)	1	个	
13	转换接口	90 雄卡×90 雄卡(双雄)	1	个	
14	转换接口	90 雌卡×90 雌卡 (双雌)	1	个	
15	转换接口	M125*6 (DN100) 转 90 卡式雌 (M125*6 内螺纹×90 雌卡)	1	个	
16	卡式三分水器	FIII90/65×3-2.5	1	个	
17	卡式二分水器	FII90/65×2-2.5	1	个	
18	二道分水	FII90/90×2-1.6	1	个	
19	吸水管	2m, KD125-1.6 内扣式管牙	1	根	
20	吸水管扳手	随吸水管	1	把	
21	消防太平斧	GFP910	1	把	
22	救援绳包	救援绳+10号安全钩+0型钩	1	套	
23	消防铲	长款	1	把	
24	铁铤撬棍	0.9米带起钉器	1	把	
25	消防用隔离警示带	印有消防 119 字样、双面反光、200m 长、50mm 宽	2	盘	
26	窨井盖钩	窨井盖钩	1	把	
27	消火栓扳手	FB 400	4	把	
28	水带包布	TZ-SDB	2	块	
29	水带护桥	QT-HQJ	1	副	
30	水带挂钩	TZ-SDG	2	个	
31	手提式水基型灭火器	3L	42	具	
32	地下消火栓扳手	FBA-860	1	把	
33	过滤式消防自救呼吸器	TZL30	20	具	
34	手持扬声器	18L	2	个	
35	警戒桶	折叠式	2	个	
36	包尸布	包尸布 2000×470×240mm	3	块	
37	手提式强光防爆探照灯	BJQ6070	7	具	

38	荧光逃生棒	LS15180	1	个
39	手提式 ABC 干粉灭火器	4kg	36	具
40	防火毯	性能符合灭火毯 XF1205- 2014 要求	1	块
41	20 米缓降器	TH-30	1	套
42	发光导向绳	Φ16*100m, 自发光	1	根
43	锥型事故标志柱	锥型事故标志柱	3	个
44	发光引导棒	红蓝闪光,两节5号电池,3.0V	3	套
45	绝缘断线钳	36 寸、剪刃口硬度 HRC55-60、剪柄耐 电压 5000V	1	把
46	医药急救箱及药品	DF-YX	1	套
47	消防头盔	3C 认证	6	顶
48	消防员灭火防护服	3C 认证	6	套
49	消防手套	3C 认证	6	副
50	消防安全腰带	3C 认证,设计负荷≥1.33kN	6	根
51	消防员灭火防护靴	3C 认证	6	双
52	消防员灭火防护头套	3C 认证, RMT-M	6	个
53	救生绳	钢丝材质: 型号 (10-6)	6	根
54	安全钩	性能符合逃生绳 GB21976. 6-2012 要求	11	个
55	佩戴式防爆照明灯	BJQ7303	7	个
56	消防员呼救器	3C 认证, RHJ600-A 带方位灯功能	6	个
57	消防腰斧	3C 认证	6	把
58	消防体能训练服	长袖	26	套
59	消防体能训练服	短袖	26	套
60	消防训练头盔	3C 认证	13	顶
61	消防体能训练鞋	3C 认证	26	双
62	手套	训练手套	26	套
63	腰带	训练腰带	26	套
64	安全钩	训练安全钩	26	套
65	蓝色工作服	春秋款	26	套
66	蓝色工作服	夏款	26	套
67	蓝色工作服	冬款	26	套
68	蓝色工作服	冬大衣	26	套
69	蓝色帽子	通用	26	顶
70	被褥垫被床单被套	消防蓝套装	26	台
71	通用安全绳	FZL-S-T16	1	根
72	管钳	18寸	1	把
73	消防挠钩	消防挠钩	1	套
74	铁锤	16 磅	1	把
75	断线钳	36 寸	1	把
76	救生绳	钢丝材质: 型号 (10-20)	1	根
77	多功能水枪	公称通径为 40mm,性能符合消防水枪 GB8181-2005 要求	1	支

78	卡式水带	16-40-20	10	根
79	小分水器	进(出)水口公称通径 40mm,性能符合分水器和集水器 XF868-2010 要求	1	个
80	转换接口	65 雄卡—40 雌卡	2	只
81	漏电探测棒	探测电压 120VAC 以上,被测电压频率 范围 20-100Hz	1	根
82	警戒标志杆	_	5	根
83	毛巾	棉质	26	个
84	脉冲气压喷雾水枪(备用 钢瓶按照 2:1 配备)	性能符合脉冲气压喷雾水枪通用技术 条件 XF 534-2005XF 868-2010 要求 1、喷射距离:17m3; 2、贮水容量:12L; 3、每脉冲喷水量:1L 4、充水时间:3s; 5、额定工作压力:2.5MPa; 6、贮水桶工作压力:0.6-0.8MPa; 7、净重量: 20kg;	1	套
85	可燃气体检测仪	有毒可燃四合一检测仪, 防爆	1	套
86	电池驱动排烟机	额定转速 r/min3000; 最大排风量 m3/h 11500; 电池电压 V 48; 调速方式 无极变频调节; 电量显示 LED 显示; 额定功率 W 1000; 使用环境温度℃ -20~+50; 电池运行时间 min 70; 总质量 Kg ≤36;	1	套
87	便携式水带捆扎器	捆扎后的试样在 3.8MPa 试验压力下, 水带与消防接口连接处未发生渗漏、爆 破或滑脱。	1	套

			<b>.</b>	
88	热成像仪	图像频率: $30\text{Hz}$ ; 测温范围: $-40$ ℃~1200℃; 测温精度: 环境温度为 $10$ ℃至 $35$ ℃的情况下,生 $4$ ℃ 或读数的生 $4$ %; 镜头视场角: $56$ °× $42$ . $2$ °; 聚焦: 泛焦,自动聚焦; 可见光: $500$ 万像素; 激光指示: 内置 $1$ 个激光指示器; 变焦: ×1,×2,×4 倍数字变焦; 显示屏: $3.5$ 英寸液晶显示屏; 存储介质: 可插拔 Micro SD 卡接口,32GB; 非辐射红外视频录制: 以 H264 格式存储至 SD 卡; 图像模式: $10$ 种伪彩; 电池工作时间: $+25$ ℃环境温度以及一般用途时约 $4$ 小时; 充电系统: 双座充电器; 相对湿度: $<95$ %相对湿度, $+25$ ℃至 $+40$ ℃非冷凝; 产品尺寸: $240$ mm× $106$ mm× $60$ mm; 产品重量: $<625$ g; 防爆等级: Ex ib IIC T4 Gb; 防护等级: IP67;	1	套
89	AED 除颤仪	1、设备具备便携把手 2、抗冲击/跌落性能: 机器六面均可承受≥1.5 m 跌落冲击 3、防尘防水级别: 防尘防水级别 IP55 4、工作温度范围; 0%~95%非冷凝 6、工作大气压力范围: 570hPa~ 1062hPa 7、运输、储存温度: -30℃~70℃ 8、符合 EN1789 急救车标准认证 9、≥7英寸彩色显示屏,具有语音、动画、图形指导用户执行急救操作,屏幕具有自适应环境光调节功能,设备屏幕支持显示 ECG 波形。 10、采用双相波技术,双相指数截断(BTE)波形,波形参数可根据病人阻抗进行自动补偿,输出能量:成人最大能量可支持 360J,病人阻抗范围: 20~300Ω 11、除颤后 ECG 波形恢复的时间不大于2s 12、能量选择范围: 成人(100J、150J、170J、200J、300J、360J),小儿:(10J、15J、20J、30J、50J、70J、100J)	1	套

	T	T		<u> </u>
90	手持钢筋速断器	电压: 18V; 锂电电池: DC18v 4.0Ah; 空载功率: 140W; 最大行程: 21mm; 切断速度: 5-8s; 最大切割直径: 钢筋 20mm, 平条 (最大) 21*20mm; 最小切割直径: Φ4mm; 一次充电切断次数: 150 次左右; 充电时间: 90 分钟; 毛重: 13.8kg; 净重: 7.5kg (含电池); 裸机: 7kg	1	套
91	充电式马刀锯(往复锯)	最大切割深度:管材 175毫米;非合金钢板 20毫米;木材 230毫米; 空载往复速率:0-2500次/分钟; 冲程长度:32毫米; 电池容量:18 伏/8.0 安时; 充电器:AL1880CV 快充; 充电时间:79 分钟;	1	套
92	救援伸缩杆 沧龙船舶,CL18		1	套
93	移动发电机	输出电压: 220v/230v 输出频率: 50HZ 额定输出功率(w): 2800 最大输出功率(w): 3000 直流输出: 12V/8.3A 额定电流: 12A USB: 5/2.1A,1.0A 电压(误差): ±3% 材质里面 自动散热,单缸 发动机行程: 四冲程 系统半行程: 70*40mm 汽油容量: 6L 机油容量: 0.5L 噪油: 92 号以上 排气量: 180cc 长*宽*高 (mm): 500*295*490 重量: 23kg	1	套
94	消防员盔式火场高清记录 仪	JLY-II 型	1	台

1.3 古镇社区微型消防站、新镇社区微型消防站、沪星社区微型消防站消防装备器材需求

古領	古镇社区微型消防站、新镇社区微型消防站、沪星社区微型消防站消防装备器材运维服务				
序号	名称	型号	数量	单位	
1	卡式水带	13-65-20	48	盘	
2	卡式水带	16-65-20	48	盘	
3	卡式水带	16-90-20	36	盘	
4	65mm 卡式无后坐力水枪	QLD6. 0/8111D	12	支	
5	转换接口	65 雌卡×65 内扣	9	个	
6	 转换接口	65 雄卡×65 内扣	3	个	
7		90 雌卡×65 内扣	3	个	
8	转换接口	90 雄卡×65 内扣	3	个	
9	转换接口	90 雄卡×65 雌卡	6	个	
10		90 雌卡×65 雄卡	3	个	
11		65 雄卡×65 雄卡(双雄)	3	个	
12	转换接口	65 雌卡×65 雌卡(双雌)	3	个	
13	转换接口	90 雄卡×90 雄卡(双雄)	3	个	
14	——————————— 转换接口	90 雌卡×90 雌卡(双雌)	3	个	
15	卡式三分水器	FIII90/65×3-2.5	3	个	
16	卡式二分水器	FII90/65×2-2.5	6	个	
17	二道分水	FII90/90×2-1.6	3	个	
18	消防用隔离警示带	印有消防 119 字样、双面反光、200m 长、50mm 宽	18	盘	
19	窨井盖钩	窨井盖钩	3	把	
20	消火栓扳手	FB 400	6	把	
21	水带包布	TZ-SDB	6	块	
22		QT-HQJ	3	副	
23	手提式水基型灭火器	3L	120	具	
24	过滤式消防自救呼吸器	TZL30	36	具	
25	手持扬声器	18L	12	个	
26	警戒桶	折叠式	9	个	
27	包尸布	包尸布 2000×470×240mm	15	块	
28	手抬消防泵	JBQ5. 5/10−H	3	台	
29	细水雾泵	QXWL8/30BQ-T125-DJ	3	台	
30	手提式强光防爆探照灯	BJQ6070	36	具	
31	荧光逃生棒	LS15180	9	个	
32	伸缩梯	TL-S3. 8	3	把	
33	手提式 ABC 干粉灭火器	4kg	108	具	
34	防火毯	性能符合灭火毯 XF1205- 2014 要求	6	块	
35	20 米缓降器	TH-30	3	套	
36	发光导向绳	Ф16*100m, 自发光	6	根	
37	办公、值班电话	HCD818(37)TSDL 带来电显示	3	部	
38		锥型事故标志柱	33	个	

39	标志警示牌	三角牌边长 50mm,圆牌直径 400mm、 600mm,方形牌 600x300mm	3	套
40		交通安全警示牌,可折叠	3	 套
41	发光引导棒	红蓝闪光,两节5号电池,3.0V	24	套
42	绝缘断线钳	36 寸、剪刃口硬度 HRC55-60、剪柄耐 电压 5000V	3	把
43	医药急救箱及药品	DF-YX	3	套
44	不锈钢器材架	不锈钢 304, 长度 2000mm*宽度 600mm* 高度 2000mm, 四层	12	个
45	不锈钢旋转挂衣架	不锈钢 304, 1950*650*650mm, 双面旋 转, 可挂二套	24	个
46	动态执勤牌	LED 壁挂式, 50 寸	3	台
47	消防头盔	3C 认证	30	顶
48	消防员灭火防护服	3C 认证	48	套
49	消防手套	3C 认证	48	副
50	消防安全腰带	3C 认证,设计负荷≥1.33kN	30	根
51	消防员灭火防护靴	3C 认证	48	双
52	消防员灭火防护头套	3C 认证, RMT-M	48	个
53	救生绳	钢丝材质: 型号(10-6)	30	根
54	安全钩 性能符合逃生绳 GB21976. 6-2012		60	个
55	正压式消防空气呼吸器	RHZK6. 8/D, 训练用	30	具
56	正压式消防空气呼吸器 X-F-20, 出警用		30	具
57	正压式消防空气呼吸器备 用气瓶	匹配 RHZK6.8/D	30	个
58	佩戴式防爆照明灯	BJQ7303	36	个
59	消防员呼救器	3C 认证, RHJ600-A 带方位灯功能	30	个
60	消防腰斧	3C 认证	30	把
61	消防体能训练服	长袖	72	套
62	消防体能训练服	短袖	72	套
63	消防训练头盔	3C 认证	48	顶
64	消防体能训练鞋	3C 认证	72	双
65	手套	训练手套	48	套
66	腰带	训练腰带	48	套
67	安全钩	训练安全钩	48	套
68	蓝色工作服	春秋款	60	套
69	蓝色工作服	夏款	60	套
70	蓝色工作服	冬款	60	套
71	蓝色工作服	冬大衣	72	套
72	蓝色帽子	通用	60	顶
73	被褥垫被床单被套	消防蓝套装	24	台
74	通用安全绳	FZL-S-T16	9	根
75	管钳	18 寸	3	把
76	消防挠钩	消防挠钩	3	套
77	铁锤	16 磅	6	把
78	断线钳	36 寸	3	把

79	消防太平斧	GFP910	6	把
80	消防铲	长款	3	把
	1,,,,,	7 - 17 -		
81	铁铤撬棍	0.9米带起钉器	6	把
82	救援绳包	救援绳+10 号安全钩+0 型钩	3	套
83	无齿锯	DPC6430	3	台
84	机动链条锯 T435		3	台
85	救生绳	钢丝材质: 型号(10-20)	12	根
86	手动破拆工具组	PRT-KIT-8	3	套
87	手抬消防泵	VE500AS	3	套
88	多功能水枪 公称通径为 40mm, 性能符合消防水枪 GB8181-2005 要求		12	支
89	卡式水带	16-40-20	90	根
90	小分水器 进(出)水口公称通径 40mm, 性能符合分水器和集水器 XF868-2010 要求		9	<b></b>
91	转换接口	65 雄卡-40 雌卡	15	只
92	漏电探测棒			根
93	移车器 抬升重量≥680kg/个,可适用直径70cm 以下车轮		3	套
94	警戒标志杆	_	42	根
95	多功能挠钩	12 件套装,高强度绝缘材料	6	套
96	电动破拆工具(剪扩器) 备用电池按照1:2配备			套
97	毛巾	棉质	48	个
98	细水雾高压胶管	30 米, 8-2	3	根

古镇	古镇社区微型消防站、新镇社区微型消防站、沪星社区微型消防站消防装备损耗增补设备					
序号	名称	型号	数量	单位		
1	卡式水带	13-65-20	16	盘		
2	卡式水带	16-65-20	16	盘		
3	卡式水带	16-90-20	12	盘		
4	65mm 卡式无后坐力水枪	QLD6. 0/8111D	4	支		
5	转换接口	65 雌卡×65 内扣	3	<b>\( \)</b>		
6	转换接口	65 雄卡×65 内扣	1	个		
7	转换接口	90 雌卡×65 内扣	1	个		
8	转换接口	90 雄卡×65 内扣	1	<b>\( \)</b>		
9	转换接口	90 雄卡×65 雌卡	2	个		
10	转换接口	90 雌卡×65 雄卡	1	<b>\( \)</b>		
11	转换接口	65 雄卡×65 雄卡(双雄)	1	<b>\( \)</b>		
12	转换接口	65 雌卡×65 雌卡(双雌)	1	个		
13	转换接口	90 雄卡×90 雄卡 (双雄)	1	个		
14	转换接口	90 雌卡×90 雌卡(双雌)	1	个		
15	卡式三分水器	FIII90/65×3-2.5	1	个		
16	卡式二分水器	FII90/65×2-2.5	2	个		

1.7	一举八九	DITO0/00\/0.1.C	1	
17	二道分水	FII90/90×2-1.6	1	个
18	消防用隔离警示带	印有消防 119 字样、双面反光、200m 长、50mm 宽	6	盘
19	窨井盖钩	窨井盖钩	1	把
20	消火栓扳手	FB 400	2	把
21	水带包布	TZ-SDB	2	块
22	水带护桥	QT-HQJ	1	副
23	手提式水基型灭火器	3L	120	具
24	过滤式消防自救呼吸器	TZL30	36	具
25	手持扬声器	18L	4	个
26	警戒桶	折叠式	3	个
27	包尸布	包尸布 2000×470×240mm	5	块
28	手提式强光防爆探照灯	BJQ6070	12	具
29	荧光逃生棒	LS15180	3	个
30	手提式 ABC 干粉灭火器	4kg	108	具
31	防火毯	性能符合灭火毯 XF1205- 2014 要求	2	块
32	20 米缓降器	TH-30	1	套
33	发光导向绳	φ16*100m, 自发光	2	根
34	锥型事故标志柱	锥型事故标志柱	11	个
35	发光引导棒	红蓝闪光,两节5号电池,3.0V	8	套
36	绝缘断线钳	36 寸、剪刃口硬度 HRC55-60、剪柄耐 电压 5000V	1	把
37	医药急救箱及药品	DF-YX	3	套
38	消防头盔	3C 认证	12	顶
39	消防员灭火防护服	3C 认证	12	套
40	消防手套	3C 认证	12	副
41	消防安全腰带	3C 认证,设计负荷≥1.33kN	12	根
42	消防员灭火防护靴	3C 认证	12	双
43	消防员灭火防护头套	3C 认证, RMT-M	12	个
44	救生绳	钢丝材质: 型号(10-6)	10	根
45	安全钩	性能符合逃生绳 GB21976.6-2012 要求	20	个
46	佩戴式防爆照明灯	BJQ7303	12	个
47	消防员呼救器	3C 认证, RHJ600-A 带方位灯功能	10	个
48	消防腰斧	3C 认证	10	把
49	消防体能训练服	长袖	48	套
50	消防体能训练服	短袖	48	套
51	消防训练头盔	3C 认证	24	顶
52	消防体能训练鞋	3C 认证	48	双
53	手套	训练手套	48	套
54	腰带	训练腰带	48	套
55	安全钩	训练安全钩	48	套
56	蓝色工作服	春秋款	48	套

57	蓝色工作服	夏款	48	套
58	蓝色工作服	冬款	48	套
59	蓝色工作服	冬大衣	48	套
60	蓝色帽子	通用	48	顶
61	被褥垫被床单被套	消防蓝套装	48	台
62	通用安全绳	FZL-S-T16	3	根
63	管钳	18寸	1	把
64	消防挠钩	消防挠钩	1	套
65	铁锤	16 磅	2	把
66	断线钳	36 寸	1	把
67	消防太平斧	GFP910	2	把
68	消防铲	长款	1	把
69	铁铤撬棍	0.9米带起钉器	2	把
70	救援绳包	救援绳+10 号安全钩+0 型钩	1	套
71	救生绳	钢丝材质: 型号 (10-20)	4	根
72	多功能水枪	公称通径为 40mm,性能符合消防水枪 GB8181-2005 要求	4	支
73	卡式水带	16-40-20	30	根
74	小分水器	进(出)水口公称通径 40mm,性能符合 分水器和集水器 XF868-2010 要求	3	个
75	转换接口	65 雄卡—40 雌卡	5	只
76	漏电探测棒	探测电压 120VAC 以上,被测电压频率 范围 20-100Hz	2	根
77	警戒标志杆	_	14	根
78	毛巾	棉质	48	个
79	脉冲气压喷雾水枪(备用 钢瓶按照 2: 1 配备)	性能符合脉冲气压喷雾水枪通用技术 条件 XF 534-2005XF 868-2010 要求 1、喷射距离:17m3; 2、贮水容量:12L; 3、每脉冲喷水量:1L 4、充水时间:3s; 5、额定工作压力:2.5MPa; 6、贮水桶工作压力:0.6-0.8MPa; 7、净重量:20kg;	3	套
80	可燃气体检测仪	有毒可燃四合一检测仪, 防爆	3	套

81	电池驱动排烟机	额定转速 r/min3000; 最大排风量 m3/h 11500; 电池电压 V 48; 调速方式 无极变频调节; 电量显示 LED 显示; 额定功率 W 1000; 使用环境温度 ℃ -20~+50; 电池运行时间 min 70; 总质量 Kg ≤36;	3	套
82	便携式水带捆扎器	捆扎后的试样在3.8MPa 试验压力下, 水带与消防接口连接处未发生渗漏、爆 破或滑脱。	3	套
83	热成像仪	图像频率: $30\text{Hz}$ ; 测温范围: $-40^{\circ}$ ~1200℃; 测温精度: 环境温度为 $10^{\circ}$ 至 $35^{\circ}$ ℃的情况,生 $4^{\circ}$ C 或读数的生 $4^{\circ}$ C; 镜头视场角: $56^{\circ}$ × $42.2^{\circ}$ ; 聚焦; 可场角: $56^{\circ}$ × $42.2^{\circ}$ ; 聚焦; 可像素; 沙焦, 自动聚焦; 可像素; 沙光指示: 內置 $1^{\circ}$ 个数光指示器; 变焦, 不看, 不看, 不看, 不是, 不是, 不是, 不是, 不是, 不是, 不是, 不是, 不是, 不是	3	套
84	应急照明灯	升降式移动照明灯(双灯头版), 工作模式:8小时续航; 节能模式:48小时续航; 高度: 1m~2.3m; 5000LM(11000LM); IP66;	3	套

85	AED 除颤仪	1、设备具备便携把手 2、抗冲击/跌落性能: 机器六面均可承受≥1.5 m 跌落冲击 3、防尘防水级别: 防尘防水级别 IP55 4、工作温度范围满足-20℃~50℃ 5、▲工作湿度范围: 0%~95%非冷凝 6、工作大气压力范围: 570hPa~ 1062hPa 7、运输、储存温度: -30℃~70℃ 8、符合 EN1789 急救车标准认证 9、≥7 英寸彩色显示屏,具有语音、对影上,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,	3	套
86	手持钢筋速断器	电压: 18V; 锂电电池: DC18v 4.0Ah; 空载功率: 140W; 最大行程: 21mm; 切断速度: 5-8s; 最大切割直径: 钢筋 20mm, 平条 (最大)21*20mm; 最小切割直径: Φ4mm; 一次充电切断次数: 150 次左右; 充电时间: 90 分钟; 毛重: 13.8kg; 净重: 7.5kg (含电池); 裸机: 7kg	3	套
87	充电式马刀锯 (往复锯)	最大切割深度:管材 175毫米; 非合金钢板 20毫米; 木材 230毫米; 空载往复速率: 0-2500次/分钟; 冲程长度: 32毫米; 电池容量: 18 伏/8.0安时; 充电器: AL1880CV 快充; 充电时间: 79 分钟;	3	套
88	救援伸缩杆	沧龙船舶,CL18	3	套

89	移动发电机	输出电压: 220v/230v 输出频率: 50HZ 额定输出功率(w): 2800 最大输出功率(w): 3000 直流输出: 12V/8.3A 额定电流: 12A USB: 5/2.1A,1.0A 电压(误差): ±3% 材质型: 自动散热,单组 类动,中程 系经*行程: 70*40mm 汽油容量: 6L 机油音(7m): 61.5db 燃油: 92 号以上 排气量: 180cc 长寒量: 23kg	3	套
90	消防员盔式火场高清记录   仪	JLY-II 型	3	台

#### (2) 站点运维需求

#### 1.1 培训管理

- (1) 体能训练:专职消防队为适应灭火救援工作的需要,以提高指战员的体质为目的而开展的各项体育训练。
- (2) 专业技术训练:消防员为有效完成灭火救援任务而开展的消防装备操作使用训练以及供水、破拆等操作技能训练的总称。
- (3) 战术合成训练:以消防班、组、微型消防站为单位开展的车辆操作和编成训练、 灭火救援行动分步训练以及典型火灾救援演练,统称为战术合成训练。
- (4) 综合训练计划:专职消防队按业务训练的总体规划所制定的年度、季度、月、 周的培训计划,称为综合训练计划。

- (5) 专项训练计划:专职消防队为有效组织消防演习、业务竞赛及其他专项训练活动而制定的综合训练计划以外的内容称为专项训练计划。
- (6) 总体培训计划:根据站点的实际需求,针对消防队员及社区居民,提供服务器内完整的培训计划。

#### 1.2 职责分工

- (1) 行政人事部:行政人事部是专职消防队培训管理、组织、实施、考核等事项的 归口管理部门,各消防单位总体培训计划、实施过程、培训成果由行政人事部 制定、监督、检查、评估,专职消防队各级人员应配合实施。
- (2) 专职消防队队长及副队长:队长及副队长是各站点培训管理的第一责任人,负责组织实施日常训练,并对队员的培训过程进行管理,对培训成果进行考核、记录,对受训人员履行培训检验和奖惩。
- (3)公司专项培训组:专项培训组由公司各业务单位专业人员组成(包括品质部门、培训部门、消防专职站管理部门),负责组织专职消防队消防员职业技能鉴定工作,定期开展专职消防队职业技能竞赛等活动。
- (4) 专职消防站队员:消防队员应认真履行岗位职责,积极参与各项训练,提高个人技能水平。

#### 1.3 安全管理系统

序号	系统名称	功能需求	数量	单位
	7th	消防网格化数据管理系统		
	微站消防	消防安全一张图:将七宝镇辖区内的微站、		
1	安全管理	公安派出所、消防安全委员会、九小场所等消	1	套
	平台(WEB	防安全要素设置不同的图层并分层展示在地图		
	端)	上;提供的搜索框可进行高级查询;在消防安		

全一张图上可展示数据的详情。

基础数据维护:可对微站基本信息,微站 人员、装备、车辆信息,微站网格化信息,以 及其他相关信息等数据进行数据的维护和管 理。

消防安全工作质效管理系统

安全理论教育:提供法律法规、在线课堂、 安全题库和理论考核等功能来实现辖区内消防 相关人员的知识学习和理论考核。

工作监管:实现对七宝镇内各微站的排班、每日值守、消防检查、消防培训和场所正规划上报(标识管理)情况的查看和管理,实现辖区微站的科学化管理。

业务配置:提供检查项目模板和量化评估 指标两项业务配置功能,用以实现辅助系统中 的消防检查和量化评估考核功能。

系统管理:提供机构管理和账号权限管理, 用以对七宝镇内的微站及其他的组织机构和账 号的数据访问权限进行设置和管理。

消防安全可视化辅助决策系统

对辖区内的消防相关的数据进行多个维度 统计和分析,并对统计和分析的结果进行排名、 分类,获取具有指导意义的数据结论,为辖区 消防安全提供数据上的辅助决策帮助。

	1			
		微站		
2		数据填报: 移动端 APP 需提供对微站的基	1	套
		本信息、人员配备、消防设施以及安全标识等		
		数据进行填报的功能。		
		每日工作: 需提供人员在位情况、消防检		
		查、安全承诺等能够反映微站下辖人员每天工		
		作情况的功能,便于进行监督和管理。		
		安全管理: 提供便于微站工作人员使用移		
		动端进行消防安全知识学习的在线课堂;以及		
		结合 WEB 端发布的其他任务进行其他任务执行		
	微站消防	的任务执行功能。		
	安全管理	微站管理		
	平台(移动	消防安全一张图: 移动端 APP 需提供将七		
	端)	宝镇辖区内的微站、公安派出所、消防安全委		
		员会、九小场所等消防安全要素按照不同业务		
		图层展示在地图上的功能,同时支持点击查看		
		对应图层中某设施的详细信息。		
		实时监管: 需提供检查记录和预警提醒功		
		能,用以满足可随时查看消防检查情况和预警		
		信息情况,达到对辖区消防情况实时监管的目		
		的。		
		我的工作: 需提供记录此账号进行的工作		
		内容的功能,如记录消防检查、实地督导、消		
		防指导、消防培训和工作评价等情况等,可点		

		击查看此账号涉及工作的详细情况。		
3		平台支持对接监控摄像头,并显示视频信		
		息。		
		平台支持对接车载摄像头,并显示视频信		
	数据对接	息。		*
	模块	平台支持对接高清布控球,并显示视频信	1	套
		息。		
		平台支持对接车载定位器,并显示定位信		
		息。		
4	~ /2 da m	主要是服务器安装部署,包括服务器、数		
	系统部署	据库、应用程序、通信服务程序、插件等应用	1	项
	服务	部署。		

按照部局、总队的标准法规,统一规划建设涵盖基层微站的消防安全管理平台,平台用户主要包括微站、消防管理机构。

主要功能实现微站岗位人员的消防安全职责,满足基层的业务监管要求。建设 内容包括消防网格化数据管理系统、微站工作质效管理系统、消防安全可视化辅助 决策系统。

#### 1.4 通信需求

为规范街镇专职消防站通信配套工程需求标准,根据《城市消防站设计规范》和《消防通信指挥系统设计规范》(GB50313-2000)有关要求,并结合七宝镇现状,特提出以下需求。

主要包括接处警系统、无线通信系统、图像传输系统、战备视频监控系统、视频会议系统、消防站通信室建设及网络接入等系统的建设需求。

接处警系统: 专职队接处警系统包括接处警电脑、打印机、话筒、联动控制装

置、警铃、警灯、广播等。接处警电脑接入消防指挥网,安装接处警调度系统,实现支队指挥中心一键调派、自动联动广播、警铃、车库门等联动设备,自动打印出警单。

微型消防站接处警由接处警电脑、广播等组成。接处警电脑预装接处警调度 APP,接收支队调派指令。

无线通信系统: 无线通信系统包括 800 兆数字集群、可视化对讲和 400 兆无线通信。

800 兆数字集群:专职队采用 800 兆数字集群电台与支队指挥中心进行通信联络,由中国电信运营商写入频点,接入 800M 数字集群政务公网通信系统。按照接警台放置 1 部固定台,各车辆放置 1 部手持台。

可视化对讲:微型消防站采用可视化对讲与支队指挥中心通信联络。按照接警台、执勤车各1台的标准配置。

400 兆无线通信:采用 400 兆无线电台组建现场战斗网,供专职队指挥员与各战斗员间通信联络,按照每车 4 台的标准配置。

微站需配备 2 台对讲机。

图像传输系统: 专职队图传系统由高清布控球、车载监控视频组成。

微型消防站采用可视化对讲终端,接入总队微型消防站可视化对讲平台,传输 火灾现场画面至支队指挥中心。

战备视频监控系统:战备视频监控系统主要由硬盘录像机、监控球机组成,其中硬盘录像机和显示控制设备安装于弱电机房设备机柜内,支队指挥中心可通过平台调用查看,监控球机安装数量和位置应确保车库大门、车库内部、通信室、操场等4块区域各安装1路。

视频会议系统:视频会议系统(专职)主要包括视频会议终端、话筒、音箱、电视机等组成安装于会议室,连入消防指挥网,确保与总队华为 MCU 保持良好兼容,

终端和电视机需配套安装于带托盘可移动支架上。支队可通过视频会议系统与各专职队(微站)开展调度、会商、培训等活动。

通信室:通信室宜设在车库旁边,室内放置接处警操作台(简称接警台),配套放置两把合适尺寸的接警椅。接警台上设置1门电话总机、1门直线电话、1台电脑用于接处警、1台电脑用于显示执勤实力、1台出警单打印机、1台800M固定台、1个与扩音系统相连的话筒。

网络接入:需接入消防指挥网和互联网。其中消防指挥网由东方有线运营商提供光纤网络接入服务,互联网可根据各单位实际情况自行选择,消防指挥网接入带宽需为 20M 以上,互联网接入带宽为 100M 以上。接入设备由运营商提供,内部数据交换设备(路由器、交换机、配线架、理线架)由供货商负责安装和系统配置,设备均安装于弱电机房网络接入机柜内。

微型消防站需接入互联网,互联网接入带宽为 100M 以上。

投标人根据以上要求,提供合理的信息化通信服务方案及设备清单。

#### 1.5 运维服务

序号	项目内容	项目明细	单位	数量
1		安全管理系统	套	1
2		接处警系统		
3		无线通讯系统		
4	七宝专职队信	图像传输系统		
5	息化服务	战备视频监控系统	套	1
6		视频会议系统		
7		有线系统		
8		网络接入系统		

		<b>实验信自儿社夕</b>		
9		新增信息化装备运维 费		
10		接处警系统		
11	上字帕化御刑	无线通讯系统		
12	七宝航华微型 消防站、七宝古	图像传输系统		
13	镇微型消防站、	战备视频监控系统	<del>/-</del>	4
14	七宝沪星微型消防站、七宝新	视频会议系统	套	4
15	镇微型消防站	有线系统		
16	─ 信息化服务 - - - - - - - - - - - - -	网络接入系统		
17		新增信息化装备运维 费		
18		汽油	升	600
19		固定电话费	年	1
20	七宝专职队站点运营服务	4G 图传流量	项	35
21		正压式消防空气呼吸 器	套	800
22		宽带费	年	1
23		指挥网专线	年	1
24		小计	_	_
25	المعالم المام	汽油	升	1800
26	七宝航华微型消防站、七宝古	固定电话费	<b>↑</b>	4
27	镇微型消防站、 七宝沪星微型	4G 图传流量	项	64
28	消防站、七宝新 镇微型消防站 站点运营服务	正压式消防空气呼吸 器	套	800
29	AREA	宽带	项	4
30		消防专业理论知识培训	课时	100
31	<b>上</b> 田 計 72 24 21-	消防安全检查实务培 训	课时	100
32	专职站及微站 - 培训服务	实操培训	课时	200
33		专业器材维护保养	课时	50
34		运营管理平台培训	课时	5

35	通信系统培训	课时	30
36	真火实战化训练	次数	36
37	辖区消防设备及单位 巡检	次数	365
38	日常开放参观	次数	24
39	辖区消防宣传	次数	332
40	辖区消防培训	次数	60

## 1.6 软装维护及修缮费

根据目前各站点实际运营情况,投标人需提供软装及维护、修缮的合理化方案, 并提供需要增补购置的软装清单,具体实施内容以采购方实际需求为准。

序号	名称	型号	单位	合计数量
1	器材架	长度 2000mm*宽度 600mm*高度 2000mm, 四层, 原色蓝色	<b>^</b>	46
2	灭火器箱	4KG 灭火器	个	15
3	坐姿蹬腿器	商用	套	1
4	自由深蹲架	商用	套	5
5	椭圆机	商用	套	1
6	跑步机	商用	套	6
7	龙门架	商用	套	5
8	哑铃	包含架子(275kg)	套	5
9	空调	挂壁式, 2P	台	2
10	办公桌椅	1400mm*700mm	套	11
11	操作台	1700mm*900mm*750mm	个	1
12	文件柜	900mm*400mm*1800mm	个	4
13	电脑	台式	台	9

14	打印机		台	5
15	空调	挂壁式, 1.5P	台	7
16	电脑	笔记本电脑	台	1
17	会议桌	根据站点实际情况定制	<b>^</b>	14
18	办公椅	根据会议桌配备	把	21
19	折叠椅	/	把	10
20	主讲台	根据站点实际情况定制	个	1
21	乒乓球桌	含拍和球	张	1
22	床	上下铺	张	4
23	床	单铺	张	34
24	储物柜	900mm*500mm*2000mm	个	26
25	餐桌椅	根据站点实际情况定制	套	10
26	空调	立式, 2P	台	1
27	电磁炉		个	11
28	冰箱		台	5
29	冰柜		个	1
30	排风扇	/	个	5
31	抽油烟机	CXW-360-T301A (SCR-T301A)	台	5
32	微波炉		台	5
33	电饭煲热水瓶	/	套	6
34	锅碗瓢盆刀具	/	套	5
35	洗衣机	滚筒	台	6
36	衣架	/	个	110
37	热水器		个	5
38	单人柜	450*400mm*400mm(带锁)	个	59
39	开关电源	/	个	50
40	办公文具	/	套	72

41	插线板	/	个	17
42	路由器	/	个	8
43	饮水机		台	5
44	盥洗室盆架	根据站点实际情况定制	组	20
45	马桶刷	/	个	16
46	全年绿化	/	年	180
47		/	个	29
48	扫把簸箕	/	套	29
49	垃圾桶	室内	个	30
50	垃圾桶	干湿分离	个	14
51	窗帘	根据站点实际情况定制	副	24
52	广告费用	文化墙,宣传栏等等	年	5
53	电视机	50 寸	台	4
54	更衣柜	900mm*400*1800mm	个	16
55	更衣柜	900mm*400*1800mm	个	15
56	鞋柜	900mm*400*900mm	个	2
57	毛巾 (展览用)	棉质消防蓝	条	25
58	肥皂盒	塑料	个	25
59	刷牙杯	塑料	个	25
60	小音箱	黑色电脑用	对	1
61	收纳箱	透明塑料	个	6
62	床	1000*2000	张	2
63	床单	蓝色棉质	条	25
64	窗帘	定制	扇	3
65	空调	1. 5P	台	7
66	刺绣徽章	站点服装用	个	289
67	队容镜	镜片 82x160cm	面	1

68	收纳箱	高 x 宽, 50x40cm	个	3
69	货架	定制	个	1
70	报警器	无线遥控报警器	个	1
71	激光翻页笔	遥控激光翻页笔	支	3
72	衣架	铝制衣架	个	250
73	货架	厨房收纳货架	个	1
74	毛巾被	蓝色毛巾被	条	47
75	行李箱	22寸	个	6
76	垃圾桶	湿垃圾桶,送加厚垃圾袋	个	1
77	拖鞋	橡胶拖鞋	双	24
78	挂钩	粘贴挂钩	个	30
79	厕纸盒	厕所用厕纸盒	个	8
80	脸盆	塑料	个	41
81	毛巾	蓝色绣字	条	47
82	盆架	8 人用	个	1
83	洗手液	瓶装	瓶	2
84	空气清新剂	厕所用	罐	5
85	卫生间除臭剂	瓶装	瓶	1
86	热水壶	2 升, 316 不锈钢内胆	个	1
87	不锈钢清洁柜	1200 宽, 1.4MM 厚	个	2
88	垃圾袋	超大加厚	包	1
89	蓝色肥皂盒+塑料口杯	火焰蓝	组	25
90	衣套	消防专用衣套	个	72
91	制度牌	定制	个	94
92	房间门牌	37x15cm	个	35
93	房间门牌	28x12cm	个	18
94	会议指示牌	80x60cm	个	2

95	雪弗板地图	100*150cm	副	5
96	消防 20 条改字换板	定制	项	1
97	被褥垫被床单被套	消防蓝	套	10
98	蓝色毛巾被	蓝色毛巾被	条	10
99	雨衣	雨衣雨裤套装, 加厚	套	5
100	外卖保温箱	45L 标配外卖保温箱	个	4
101	保鲜盒	乐扣保鲜盒八件套	套	5
102	打印纸	A4 打印纸, 80 克	包	13
103	保温箱	45L 标配外卖保温箱	个	4
104	文件夹	活页夹	个	30
105	红笔	水笔	支	12
106	黑笔	水笔	支	12
107	笔筒	办公用	个	2
108	沙发茶几	皮质沙发茶几	组	1
109	剪刀		把	6
110	保温瓶	316 不锈钢	个	2
111	路由器	路由器大户型	个	1
112	多功能工具箱		套	5
113	秒表	比赛用秒表	个	8
114	哨子	袋装金属口哨	个	2
115	钥匙盘	金属钥匙盘	个	2
116	抽纸	卫生用	包	20
117	一次性水杯	加厚 100 只装	包	10
118	固体胶		个	10
119	透明胶		卷	6
120	双面胶		卷	24
121	笔记本	办公用	本	24

122	铅笔	6 支+100 根笔芯	盒	1
123	橡皮擦		盒	1
124	直尺	塑料	把	11
125	文件小夹子	盒装	盒	1
126	卷纸	斑布 150 克	卷	12
127	洁厕灵	一大桶10斤加喷壶+5瓶500 克装	瓶	10
128	马桶刷		把	10
129	15 米软管	环保塑料	根	1
130	空气清新剂		个	12
131	烟灰桶	玻璃	个	1
132	体能训练垫子	瑜伽垫	张	12
133	地毯	红软胶地毯	张	6
134	钢丝球	厨房用	个	60
135	2 订书机,10 盒订书钉		套	1
136	床单	蓝色棉质	条	20
137	衣架	铝制	个	60
138	晾衣架	2米长,1.5米高,加厚防风	个	2
139	垃圾袋	加厚特大号,大桶用	个	1000
140	垃圾袋	小, 加厚, 厨房用	个	1000
141	垃圾袋小	室内小垃圾桶用	个	1200
142	抹布	厨房用	块	60
143	大扫把	大幅拖把	把	2
144	拖把	棉布拖把	把	10
145	刮水刮长柄		把	2
146	长柄板刷		把	5
147	机油喷油壶		个	5
148	图钉		盒	5

149	菜板	木制	块	2
150	洗碗布	竹纤维不沾油	块	9
151	洗洁精	5 斤大桶及海绵擦	桶	15
152	威猛去污渍		瓶	2
153	保鲜膜	送保鲜袋 100 只	卷	27
154	收纳箱	塑料, 44x33x25cm	个	30
155	床	1000*2000	张	9
156	门牌储藏室	37x15cm	个	2
157	亚克力货架标签+内容制作	定制	个	88
158	亚克力个人信息标签+内容制作	定制	个	170
159	车身站徽制作	定制	个	16
160	电动车贴	定制	个	20
161	照片打印	定制	张	9
162	餐厅红色刻字, 两套	整洁卫生,光盘行动,文明 用餐,拒绝浪费	套	2
163	衣服徽章异形贴		个	315
164	地图改版重新制作	定制	幅	7
165	WORD 排版彩印	定制	张	6
166	所有制度牌替换防水画面	防水	张	91
167	电动车站徽车贴	定制	张	20
168	电动车红色刻字	定制	套	10
169	小心台阶地贴	定制	套	2
170	玻璃门蓝色腰线	闵行区七宝镇专职消防队	字	50
171	磁吸台卡含内容制作	定制	套	3
172	专职队地图更换	定制	幅	1
173	古镇地图更换	定制	幅	2
174	健身房窗户贴	定制	套	4
175	盒子透明贴	定制	套	7

				_
176	名字标签卡	定制	张	28
177	镜框储藏室内容更换	定制	项	6
178	健身器材贴纸	定制	套	2
179	门牌制作	不锈钢烤漆	块	4
180	队容镜刻字	定制	套	1
181	热水器	6 人用电热水器	个	1
182	宣传展板	定制	块	5
183	小蜜蜂	演讲用	个	3
184	亚克力框	亚克力透明	个	118
185	信息卡	定制	张	55
186	门牌	不锈钢烤漆,揭牌用	块	3
187	揭牌仪式架子	定制	个	1
188	红布红花		组	3
189	水杯	印字, 塑料统一	个	20
190	檀香盒		个	2
191	指引牌	定制	块	3
192	席卡	定制	张	8
193	书夹	L型书夹	个	8
194	报警器	无线遥控报警器	个	6
195	假草坪	绿色假草坪	平米	60
196	警示牌	定制	个	1
197	禁停区划线	定制	米	27
198	禁停区做字	定制	个	8
199	报警器布线安装		项	1
200	横幅	定制	块	1
201	异形板	定制	块	1
202	亚克力标签	定制	块	410

203	毛巾	出警用	条	63
204	燃气灶	商用	个	2
205	液化气钢瓶减压阀	商用	个	2
206	液化气钢瓶皮管	商用	根	2
207	液化气泄漏报警器	商用	个	2
208	暖风机	家用取暖器	台	1
209	盥洗室盆架	8 人用	个	1
210	床	上下铺, 实木	个	11
211	纱窗	定制	扇	5
212	3P 空调		台	1
213	电视机		台	2
214	洗发水沐浴露		套	30
215	洗衣液		套	30

# 1.7 房屋修缮服务费

根据目前各站点实际运行情况,投标人需提供房屋修缮的服务方案,具体实施内容以采购方实际需求为准。

序号	名称	数量	単位
1	前期方案准备	1	年
2	施工安全保障	1	年
3	房屋结构修缮	1	年
4	硬装设施更新	1	年
5	站点环境整治	1	年
6	施工质量监控	1	年
7	质量验收交接	1	年

## 第五章 政府采购合同主要条款指引

包1合同模板:

## [合同中心-合同名称]

合同统一编号: [合同中心-合同编码] 合同内部编号:

合同各方:

甲方: [合同中心-采购单位名称] 乙方: [合同中心-供应商名称]

法定代表人:[合同中心-供应商法人姓名]([合

同中心-供应商法人性别1)

地址: [合同中心-采购单位所在地] 地址: [合同中心-供应商所在地]

邮政编码: [合同中心-采购人单位邮编] 邮政编码: [合同中心-供应商单位邮编]

电话: [合同中心-采购单位联系人电话] 电话: [合同中心-供应商联系人电话]

联系人: [合同中心-采购单位联系人] 联系人: [合同中心-供应商联系人]

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》之规定,本合同当事人在平等、自愿的基础上,经协商一致,同意按下述条款和条件签署本合同:

#### 1. 乙方根据本合同的规定向甲方提供以下服务:

1.1 乙方所提供的消防站第三方运营服务费项目服务其来源应符合国家的有关规定,项目的内容、要求、服务质量等详见合同附件。

#### 2. 合同价格、服务地点和服务期限

2.1 合同价格

本合同价格为[合同中心-合同总价]元整([合同中心-合同总价大写])。

乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价中,甲方不再另行支付其 它任何费用。

- 2.2 服务地点: 七宝镇辖区内。
- 2.3 服务期限: [合同中心-合同有效期]。

#### 3. 质量标准和要求

3.1 乙方所提供的服务的质量标准按照国家标准、行业标准或制造厂家企业标准

确定,上述标准不一致的,以严格的标准为准。没有国家标准、行业标准和企业标准的,按照通常标准或者符合合同目的的特定标准确定。

3.2 乙方所交付的服务还应符合国家和上海市有关安全、环保、卫生之规定。

#### 4. 权利瑕疵担保

- 4.1 乙方保证对其交付的服务享有合法的权利、完整的所有权,符合国家、地方的有关法律、法规、规章、规范性文件等的规定,不存在任何权属争议,不存在任何可能影响甲方使用或处分服务的权利瑕疵情形或影响甲方行使所有权的权利受到限制的情形。
- 4.2 乙方保证在服务上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权,如抵押权、质押权、留置权等。
- 4.3 乙方保证其所交付的服务没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。
- 4.4 如甲方使用该服务构成上述侵权的,则由乙方承担全部责任。如甲方因此被 第三方主张权利或产生任何损失的,则甲方有权解除本合同,拒付本合同价款或 要求乙方退还全部合同价款,且有权向乙方追偿因此给甲方造成的全部损失。

#### 5. 验收

- 5.1 服务根据合同的规定完成后,甲方应及时进行根据合同的规定进行服务验收。乙方应当以书面形式向甲方递交验收通知书,甲方在收到验收通知书后的10个工作日内,确定具体日期,由双方按照本合同的规定完成服务验收。甲方有权委托第三方检测机构进行验收,对此乙方应当配合。
- 5.2 如果属于乙方原因致使系统未能通过验收,乙方应当排除故障,并自行承担相关费用(人员工资、管理费用等),同时进行试运行,直至服务完全符合验收标准。
- 5.3 如果属于甲方原因致使系统未能通过验收,甲方应在合理时间内排除故障, 再次进行验收。如果属于故障之外的原因,除本合同规定的不可抗力外,甲方不 愿或未能在规定的时间内完成验收,则由乙方单方面进行验收,并将验收报告提 交甲方,即视为验收通过。
- 5.4 甲方根据合同的规定对服务验收合格后,甲方收取发票并签署验收意见。

#### 6. 保密

- 6.1 合同的任何一方因本合同的洽谈、缔约以及履行过程中获得或知悉的对方任何资料和信息均视为保密内容,应当承担保密义务。任何一方未经对方书面同意,不得将上述保密内容以任何方式透露给第三方或用于本合同以外的其他事项。
- 6.2 本条款不因合同的不生效、无效或者部分无效、合同的终止或者部分终止而失去对合同双方的约束力。

#### 付款

- 7.1 本合同以人民币付款(单位:元)。
- 7.2 本合同款项按照以下方式支付。
- 7.2.1 付款内容: (分期付款)
- 7.2.2 付款条件:

首次付款:在合同签署后 10 个自然日内,支付合同金额的 25%,用于项目 初期实施与部署。

在项目服务期限内付款: (2025年9月26日至2026年9月25日),根据项目实施进度及交付成果,经甲方确认验收合格,分阶段支付款项。至2026年9月25日前,累计付款金额达到合同总金额的80%(其中包含上述首次付款金额)。

项目期满后的绩效考核付款:项目服务期满后(即 2026 年 9 月 25 日),甲 方将组织项目绩效考核。经考核通过并确认项目达到约定的服务质量与目标后, 甲方向乙方支付合同总金额的 20%(剩余余款),作为项目结算尾款。

#### 8. 甲方的权利义务

- 8.1 对没有达到合同规定的服务质量或标准的服务事项,甲方有权要求乙方在规定的时间内加急提供服务,直至符合要求为止。
- 8.2 如果乙方无法完成合同规定的服务内容、或者服务无法达到合同规定的服务质量或标准的,造成的无法正常运行,甲方有权邀请第三方提供服务,甲方由此向第三方支付的服务费用均由乙方承担;如果乙方不支付,甲方有权在支付乙方合同款项时扣除其相等的金额。
- 8.3 由于乙方服务质量或延误服务的原因,使甲方造成经济损失的,甲方有权要求乙方进行经济赔偿。

- 8.4 甲方在合同规定的服务期限内有义务为乙方创造工作便利,并提供适合的工作环境,协助乙方完成服务工作。
- 8.5 当项目发生故障时,甲方应及时告知乙方有关发生故障的相关信息,以便乙方及时分析故障原因,及时采取有效措施排除故障,恢复正常运行。
- 8.6 如果甲方因工作需要对原有服务进行调整,应有义务并通过有效的方式及时通知乙方涉及合同服务范围调整的,应与乙方协商解决。

#### 9. 乙方的权利与义务

- 9.1 乙方根据合同的服务内容和要求及时提供相应的服务,如果甲方在合同服务范围外增加或扩大服务内容的,乙方有权要求甲方支付其相应的费用。
- 9.2 乙方为了更好地进行服务,满足甲方对服务质量的要求,有权利要求甲方提供合适的工作环境和便利。在进行紧急故障处理时,可以要求甲方进行合作配合。
- 9.3 如果由于甲方的责任而造成服务延误或不能达到服务质量的,乙方不承担违约责任。
- 9.4 乙方在履行服务时,发现存在潜在缺陷或故障时,有义务及时与甲方联系,共同落实防范措施,保证正常运行。
- 9.5 如果乙方确实需要第三方合作才能完成合同规定的服务内容和服务质量的, 应事先征得甲方的同意, 并由乙方承担第三方提供服务的费用。
- 9.6 乙方保证在服务中提供的服务人员是无不良记录的。如果被证实服务是有缺陷的,包括服务人员有不良记录、不尽其职或虚挂其名的情况等,甲方可以根据本合同第 10 条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。

#### 10. 补救措施和索赔

- 10.1 甲方有权根据质量检测部门出具的检验证书向乙方提出索赔。
- 10.2 在服务期限内,如果乙方对提供服务的缺陷负有责任而甲方提出索赔,乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜;
- (1) 根据服务的质量状况以及甲方所遭受的损失,经过买卖双方商定降低服务的价格。
- (2) 乙方应在接到甲方通知后七天内,根据合同的规定采用符合规定的服务人员更换在服务中有不良记录的人员,其费用由乙方负担。

(3)如果在甲方发出索赔通知后十天内乙方未作答复,上述索赔应视为已被乙方接受。如果乙方未能在甲方发出索赔通知后十天内或甲方同意延长的期限内,按照上述规定的任何一种方法采取补救措施,甲方有权从应付的合同款项中扣除索赔金额,如不足以弥补甲方损失的,甲方有权进一步要求乙方赔偿。

#### 11. 履约延误

- 11.1 乙方应按照合同规定的时间、地点提供服务。
- 11.2 如乙方无正当理由而拖延服务,甲方有权没收乙方提供的履约保证金,或解除合同并追究乙方的违约责任。
- 11.3 在履行合同过程中,如果乙方可能遇到妨碍按时提供服务的情况时,应及时以书面形式将拖延的事实、可能拖延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后,应尽快对情况进行评价,并确定是否同意延期提供服务。

#### 12. 误期赔偿

12.1除合同第13条规定外,如果乙方没有按照合同规定的时间提供服务,甲方可以应付的合同款项中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法,赔偿费按每(天)赔偿延期服务的服务费用的百分之零点五(0.5%)计收,直至提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五(5%)。(一周按七天计算,不足七天按一周计算。)一旦达到误期赔偿的最高限额,甲方可考虑终止合同。

#### 13. 不可抗力

- 13.1 如果合同各方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务的话,不应该承担误期赔偿或不能履行合同义务的责任。
- 13.2 本条所述的"不可抗力"系指那些双方不可预见、不可避免、不可克服的事件,但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于:战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大变化,以及双方商定的其他事件。
- 13.3 在不可抗力事件发生后,当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。合同各方应尽可能继续履行合同义务,并积极寻求采取合理的措施履行不受不可抗力影响的其他事项。合同各方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

#### 14. 履约保证金

- 14.1 在本合同签署之前,乙方应向甲方提交一笔金额为 0 元人民币的履约保证金。履约保证金应自出具之日起至全部服务按本合同规定验收合格后三十天内有效。在全部服务按本合同规定验收合格后 15 日内,甲方应一次性将履约保证金无息退还乙方。
- 14.2 履约保证金可以采用支票或者甲方认可的银行出具的保函。乙方提交履约保证金所需的有关费用均由其自行负担。
- 14.3 如乙方未能履行本合同规定的任何义务,则甲方有权从履约保证金中得到补偿。履约保证金不足弥补甲方损失的,乙方仍需承担赔偿责任。

#### 15. 争端的解决

- 15.1 合同各方应通过友好协商,解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。如从协商开始十天内仍不能解决,可以向同级政府采购监管部门提请调解。
- 15.2 调解不成则提交上海仲裁委员会根据其仲裁规则和程序进行仲裁。
- 15.3 如仲裁事项不影响合同其它部分的履行,则在仲裁期间,除正在进行仲裁的部分外,本合同的其它部分应继续执行。

#### 16. 违约终止合同

- 16.1 在甲方对乙方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下,甲方可在下列情况下向乙方发出书面通知书,提出终止部分或全部合同。
- (1) 如果乙方未能在合同规定的期限或甲方同意延长的期限内提供部分或全部服务。
- (2) 如果乙方未能履行合同规定的其它义务。
- 16.2 如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为,甲方有权解除合同,并按《中华人民共和国反不正当竞争法》之规定由有关部门追究其法律责任。

#### 17. 破产终止合同

17.1 如果乙方丧失履约能力或被宣告破产,甲方可在任何时候以书面形式通知 乙方终止合同而不给乙方补偿。该终止合同将不损害或影响甲方已经采取或将要 采取任何行动或补救措施的权利。

#### 18. 合同转让和分包

18.1 除甲方事先书面同意外,乙方不得转让和分包其应履行的合同义务。

#### 19. 合同生效

- 19.1 本合同在合同各方签字盖章并且甲方收到乙方提供的履约保证金后生效。
- 19.2 本合同一式叁份,甲乙双方各执一份。一份送同级政府采购监管部门备案。

#### 20. 合同附件

- 20.1 本合同附件包括: 招标(采购)文件、投标(响应)文件
- 20.2 本合同附件与合同具有同等效力。
- 20.3 合同文件应能相互解释, 互为说明。若合同文件之间有矛盾, 则以最新的文件为准。

#### 21. 合同修改

21.1 除了双方签署书面修改协议,并成为本合同不可分割的一部分之外,本合同条件不得有任何变化或修改。

#### 签约各方:

甲方(盖章): 乙方(盖章):

法定代表人或授权委托人(签章): 法定代表人或授权委托人(签章):

日期: [合同中心-签订时间] 日期: [合同中心-签订时间]

合同签订点:网上签约

# 第六章 投标文件格式附件

附件1: 投标文件封面

项目名称:		
项目编号:		

# 投标文件

投标人:			(盖单位公章)
法定代表人或授权代表:			(签名或盖章)
年	月	日	

#### 附件 2: 投标书格式

#### 投标书

#### 致: (招标机构和/或招标人)

根据贵方为<u>(项目名称)</u>项目招标采购服务的投标邀请<u>(招标编号)</u>,签字代表<u>(姓名、职务)</u>经正式授权并代表投标人<u>(投标人名称、地址)</u>提交下述文件。

- 1. 开标一览表
- 2. 分项报价表
- 3. 按招标文件投标人须知和技术规格要求提供的其它有关文件
- 4. 资格证明文件
- 5. 其他我公司认为有必要提交的证明文件资料。

在此,签字代表宣布同意如下:

- 1. 所附投标价格表中规定的应提交和交付的服务投标总价(含税)为<u>(注明</u> *币种,并用文字和数字表示的投标总价)*。
  - 2. 投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务。
- 3. 投标人已详细审查全部招标文件,包括<u>(补充文件)(如果有的话</u>)。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
  - 4. 本投标有效期为 (有效期天数) 日历日(自开标日起算)。
- 5. 我方承诺,与买方聘请的为此项目提供咨询服务的公司及任何附属机构 均无关联,我方不是买方的附属机构。
- 6. 投标人同意提供贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料。投标 人完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。
  - 7. 与本投标有关的一切正式信函请寄:

地址:	传 真:
电话:	电子函件:
投标人代表签名:	投标人名称:
公 章:	日 期:
	· //**

# 附件3: 开标一览表格式

# 开标一览表

项目编号:							
项目名称	项目负责人	服务期限	报价(总价、元)				
投标人名称 (加盖2	公章):						
投标人法定代表人或	或授权代表签名或盖章	Ī:					
日期:							

# 附件 4: 投标分项报价表格式 (格式可自拟)

# 投标分项报价表

屲	$\exists$	编号:		
カル カ	$\Box$	细 与:	:	

	·						
序号	项目	数量/单位	単价(元)	合价(元)			
1	人员费用						
2	其他费用						
3							
4	(供应商可自行添加)						
	合计金额						

## 消防车租赁

	04124 1 1223						
序号	项目	数量/单位	单价 (元)	合价 (元)			
1	3.5 吨泡沫消防车	2 辆					
2	2.5 吨水罐消防车	1 辆					
3	消防宣传皮卡	5 辆					
4	消防巡逻车	22 辆					
	合计金额						

## 七宝镇专职消防队装备运维服务

序 号	名称	数量	单位	单价(元)	合价 (元)
1	卡式水带	36	盘		
2	卡式水带	36	盘		
3	卡式水带	44	盘		
4	65mm 卡式无后坐力水枪	14	支		
5	转换接口	3	个		
6	转换接口	3	个		
7	转换接口	3	个		

8	转换接口	3	个	
9	转换接口	4	个	
10	转换接口	4	个	
11	转换接口	3	个	
12	转换接口	3	个	
13	转换接口	3	个	
14	转换接口	3	个	
15	转换接口	4	个	
16	卡式三分水器	4	个	
17	卡式二分水器	7	个	
18	二道分水	2	个	
19	集水器	1	个	
20	集水器	1	个	
21	吸水管	4	根	
22	吸水管	4	根	
23	滤水器	1	个	
24	滤水器	1	个	
25	吸水管扳手	2	把	
26	消防太平斧	2	把	
27	救援绳包	2	套	
28	消防铲	2	把	
29	铁铤撬棍	2	把	
30	消防用隔离警示带	12	盘	
31	窨井盖钩	3	把	
32	消火栓扳手	8	把	
33	单杠梯	2	把	
34	铝合金训练拉梯	2	把	
35	水带包布	8	块	
36	水带护桥	4	副	
37	水带挂钩	9	个	
38	手提式水基型灭火器	64	具	
39	地下消火栓扳手	2	把	
40	过滤式消防自救呼吸器	39	具	
41	手持扬声器	10	个	
42	警戒桶	9	个	
43	包尸布	4	块	
44	手抬消防泵	2	台	
45	细水雾泵	1	台	
46	手提式强光防爆探照灯	39	具	
47	荧光逃生棒	11	个	
48	伸缩梯	2	把	
49	手提式 ABC 干粉灭火器	56	具	

50	防火毯	10	块	
51	热成像仪	3	套	
52	20 米缓降器	4	套	
53	发光导向绳	2	根	
54	办公、值班电话	1	部	
55	锥型事故标志柱	7	个	
56	标志警示牌	2	套	
57	交通警示牌	2	套	
58	发光引导棒	16	套	
59	绝缘断线钳	2	把	
60	医药急救箱及药品及药品	1	套	
61	消防专用救生衣	6	件	
62	救生圈	6	个	
63	不锈钢器材架	4	个	
64	不锈钢旋转挂衣架	16	个	
65	动态执勤牌	1	台	
66	消防头盔	34	顶	
67	消防员灭火防护服	52	套	
68	消防手套	52	副	
69	消防安全腰带	34	根	
70	消防员灭火防护靴	52	双	
71	消防员灭火防护头套	52	个	
72	救生绳	36	根	
73	安全钩	65	个	
74	正压式消防空气呼吸器	33	具	
75	正压式消防空气呼吸器	33	具	
76	正压式消防空气呼吸器备用气瓶	33	个	
77	佩戴式防爆照明灯	39	个	
78	消防员呼救器	34	个	
79	消防腰斧	33	把	
80	消防体能训练服	78	套	
81	消防体能训练服	78	套	
82	消防训练头盔	52	套	
83	消防体能训练鞋	78	套	
84	手套	52	套	
85	腰带	52	套	
86	安全钩	52	套	
87	蓝色工作服	65	套	
88	蓝色工作服	65	套	
89	蓝色工作服	65	套	
90	蓝色工作服	78	套	
91	蓝色帽子	65	顶	

92	被褥垫被床单被套	26	台	
93	消防员防蜂服	1	套	
94	通用安全绳	6	根	
95	消防泡沫枪	3	支	
96	管钳	1	把	
97	移动式消防炮	1	台	
98	消防挠钩	1	套	
99	铝合金训练拉梯	1	把	
100	电动扩张器	1	把	
101	电动剪切钳	1	把	
102	铁锤	2	把	
103	断线钳	1	把	
104	无齿锯	1	台	
105	机动链条锯	1	台	
106	消防救生照明线	2	盘	
107	多功能卷式担架	1	副	
108	便携式防盜门破拆工具	1	套	
109	便携式毁锁器	1	套	
110	应急照明灯	1	套	
111	液压千斤顶	1	台	
112	救生绳	12	根	
113	手抬消防泵	1	套	
114	多功能水枪	10	支	
115	卡式水带	60	根	
116	小分水器	6	个	
117	转换接口	10	只	
118	转换接口	3	只	
119	Φ40 止水器	4	个	
120	漏电探测棒	4	根	
121	移车器	1	套	
122	警戒标志杆	14	根	
123	多功能挠钩	1	套	
124	电动破拆工具 (剪扩器)	1	套	
1,27	备用电池按照 1:2 配备	1		
125	毛巾	52	个	
126	挂钩梯	1	只	
127	细水雾高压胶管	1	根	
	合计金额(元)	)		

## 七宝镇专职消防队装备损耗增补设备

1. 工具专职用的队表备项和增补权备							
序号	名称	数量	单位	単价(元)	合价 (元)		
1	卡式水带	12	盘				
2	卡式水带	12	盘				
3	卡式水带	10	盘				
4	65mm 卡式无后坐力水枪	4	支				
5	转换接口	1	支个				
6	转换接口	1	个				
7	转换接口	1	个				
8	转换接口	1	个				
9	转换接口	1	个				
10	转换接口	1	个				
11	转换接口	1	个				
12	转换接口	1	个				
13	转换接口	1	个				
14	转换接口	1	个				
15	转换接口	1	个				
16	卡式三分水器	1	个				
17	卡式二分水器	1	个				
18	二道分水	1	个				
19	吸水管扳手	1	把				
20	消防太平斧	1	把				
21	救援绳包	1	套				
22	消防铲	1	把				
23	铁铤撬棍	1	把				
24	消防用隔离警示带	4	盘				
25	窨井盖钩	1	把				
26	消火栓扳手	4	把				
27	水带包布	4	块				
28	水带护桥	1	副				
29	水带挂钩	3	个				
30	手提式水基型灭火器	64	具				
31	地下消火栓扳手	1	把				
32	过滤式消防自救呼吸器	39	具				
33	手持扬声器	3	个				
34	警戒桶	3	个				
35	包尸布	1	块				
36	手提式强光防爆探照灯	13	具				
37	荧光逃生棒	4	个				
38	手提式 ABC 干粉灭火器	56	具				

39	防火毯	3	块	
40	20 米缓降器	1	套	
41	发光导向绳	2	根	
42	锥型事故标志柱	2	个	
43	发光引导棒	5	套	
44	绝缘断线钳	1	把	
45	医药急救箱及药品及药品	1	套	
46	消防头盔	13	顶	
47	消防员灭火防护服	13	套	
48	消防手套	13	副	
49	消防安全腰带	13	根	
50	消防员灭火防护靴	13	双	
51	消防员灭火防护头套	13	个	
52	救生绳	12	根	
53	安全钩	29	个	
54	佩戴式防爆照明灯	13	个	
55	消防员呼救器	12	个	
56	消防腰斧	11	把	
57	消防体能训练服	52	套	
58	消防体能训练服	52	套	
59	消防训练头盔	26	套	
60	消防体能训练鞋	52	套	
61	手套	52	套	
62	腰带	52	套	
63	安全钩	52	套	
64	蓝色工作服	52	套	
65	蓝色工作服	52	套	
66	蓝色工作服	52	套	
67	蓝色工作服	52	套	
68	蓝色帽子	52	顶	
69	被褥垫被床单被套	52	台	
70	通用安全绳	2	根	
71	管钳	1	把	
72	消防挠钩	1	套	
73	<b>铁锤</b>	1	把	
74	断线钳	1	把担	
75	救生绳	4	根土	
76	多功能水枪	3	支	
77	卡式水带	20	根	
78	小分水器	2	个	
79	转换接口	3	只口	
80	转换接口	1	只	

0.1	表 40 . l · 即	-1	۸.		
81	Φ40 止水器	1	个		
82	漏电探测棒	1	根		
83	警戒标志杆	5	根		
84	多功能挠钩	1	套		
85	毛巾	52	个		
86	脉冲气压喷雾水枪(备用钢瓶按照 2:1 配备)	2	套		
87	可燃气体检测仪	2	套		
88	电池驱动排烟机	1	套		
89	便携式水带捆扎器	1	套		
90	AED 除颤仪	1	套		
91	手持钢筋速断器	1	套		
92	充电式马刀锯 (往复锯)	1	套		
93	救援伸缩杆	1	套		
94	移动发电机	1	套		
95	消防员盔式火场高清记录仪	4	台		
96	干粉灭火器	25	瓶		
97	水基灭火器	25	瓶		
	合计金额 (元)				

## 航华社区微型站装备运维服务

	加一任色版主机及由是地版为						
序 号	名称	数量	単位	単价(元)	合价 (元)		
1	卡式水带	24	盘				
2	卡式水带	16	盘				
3	卡式水带	26	盘				
4	65mm 卡式无后坐力水枪	8	支				
5	转换接口	3	个				
6	转换接口	3	个				
7	转换接口	3	个				
8	转换接口	3	个				
9	转换接口	3	个				
10	转换接口	3	个				
11	转换接口	3	个				
12	转换接口	3	个				
13	转换接口	3	个				
14	转换接口	3	个				
15	转换接口	2	个				
16	卡式三分水器	2	个				
17	卡式二分水器	3	个				
18	二道分水	2	个				

19	集水器	1	个	
20	吸水管	4	根	
21	滤水器	1	个	
22	吸水管扳手	1	把	
23	消防太平斧	2	把	
24	救援绳包	1	套	
25	消防铲	1	把	
26	铁铤撬棍	2	把	
27	消防用隔离警示带	6	盘	
28	窨井盖钩	2	把	
29	消火栓扳手	4	把	
30	单杠梯	1	把	
31	铝合金训练拉梯	1	把	
32	水带包布	4	块	
33	水带护桥	2	副	
34	水带挂钩	6	个	
35	手提式水基型灭火器	42	具	
36	地下消火栓扳手	1	把	
37	过滤式消防自救呼吸器	20	具	
38	手持扬声器	6	个	
39	警戒桶	6	个	
40	包尸布	9	块	
41	手抬消防泵	2	台	
42	细水雾泵	1	台	
43	手提式强光防爆探照灯	20	具	
44	荧光逃生棒	3	个	
45	伸缩梯	1	把	
46	手提式 ABC 干粉灭火器	36	具	
47	防火毯	2	块	
48	20 米缓降器	3	套	
49	发光导向绳	2	根	
50	办公、值班电话	1	部	
51	锥型事故标志柱	9	个	
52	标志警示牌	1	套	
53	交通警示牌	1	套	
54	发光引导棒	8	套	
55	绝缘断线钳	2	把	
56	医药急救箱及药品	1	套	
57	消防专用救生衣	3	件	
58	不锈钢器材架	4	个	
59	不锈钢旋转挂衣架	8	个	
60	动态执勤牌	1	台	

61	消防头盔	17	顶	
62	消防员灭火防护服	26	套	
63	消防手套	26	副	
64	消防安全腰带	17	根	
65	消防员灭火防护靴	26	双	
66	消防员灭火防护头套	26	个	
67	救生绳	17	根	
68	安全钩	33	个	
69	正压式消防空气呼吸器	14	具	
70	正压式消防空气呼吸器	16	具	
71	正压式消防空气呼吸器备用气瓶	14	个	
72	佩戴式防爆照明灯	20	个	
73	消防员呼救器	16	个	
74	消防腰斧	17	把	
75	消防体能训练服	39	套	
76	消防体能训练服	39	套	
77	消防训练头盔	26	顶	
78	消防体能训练鞋	39	双	
79	手套	26	套	
80	腰带	26	套	
81	安全钩	26	套	
82	蓝色工作服	33	套	
83	蓝色工作服	33	套	
84	蓝色工作服	33	套	
85	蓝色工作服	39	套	
86	蓝色帽子	33	顶	
87	被褥垫被床单被套	13	台	
88	通用安全绳	3	根	
89	消防泡沫枪	2	支	
90	管钳	1	把	
91	移动式消防炮	1	台	
92	消防挠钩	1	套	
93	铝合金训练拉梯	1	把	
94	电动扩张器	1	把	
95	电动剪切钳	1	把	
96	铁锤	2	把	
97	断线钳	2	把	
98	无齿锯	2	台	
99	机动链条锯	2	台	
100	消防救生照明线	2	盘	
101	多功能卷式担架	1	副	
102	便携式防盗门破拆工具	1	套	
103	便携式毁锁器	1	套	

104	应急照明灯	1	套		
105	液压千斤顶	1	台		
106	救生绳	4	根		
107	手动破拆工具组	1	套		
108	手抬消防泵	1	套		
109	多功能水枪	4	支		
110	卡式水带	30	根		
111	小分水器	3	个		
112	转换接口	5	只		
113	漏电探测棒	2	根		
114	移车器	1	套		
115	警戒标志杆	14	根		
116	多功能挠钩	1	套		
117	毛巾	26	个		
118	细水雾高压胶管	1	根		
	合计金额 (元)				

## 航华社区微型消防站装备损耗增补设备

序号	名称	数量	单位	単价(元)	合价 (元)
1	卡式水带	8	盘		
2	卡式水带	5	盘		
3	卡式水带	9	盘		
4	65mm 卡式无后坐力水枪	3	支		
5	转换接口	1	个		
6	转换接口	1	个		
7	转换接口	1	个		
8	转换接口	1	个		
9	转换接口	1	个		
10	转换接口	1	个		
11	转换接口	1	个		
12	转换接口	1	个		
13	转换接口	1	个		
14	转换接口	1	个		
15	转换接口	1	个		
16	卡式三分水器	1	个		
17	卡式二分水器	1	个		
18	二道分水	1	个		
19	吸水管	1	根		
20	吸水管扳手	1	把		

21	消防太平斧	1	把	
22	救援绳包	1	套	
23	消防铲	1	把	
24	铁铤撬棍	1	把	
25	消防用隔离警示带	2	盘	
26	窨井盖钩	1	把	
27	消火栓扳手	4	把	
28	水带包布	2	块	
29	水带护桥	1	副	
30	水带挂钩	2	个	
31	手提式水基型灭火器	42	具	
32	地下消火栓扳手	1	把	
33	过滤式消防自救呼吸器	20	具	
34	手持扬声器	2	个	
35	警戒桶	2	个	
36	包尸布	3	块	
37	手提式强光防爆探照灯	7	具	
38	荧光逃生棒	1	个	
39	手提式 ABC 干粉灭火器	36	具	
40	防火毯	1	块	
41	20 米缓降器	1	套	
42	发光导向绳	1	根	
43	锥型事故标志柱	3	个	
44	发光引导棒	3	套	
45	绝缘断线钳	1	把	
46	医药急救箱及药品	1	套	
47	消防头盔	6	顶	
48	消防员灭火防护服	6	套	
49	消防手套	6	副	
50	消防安全腰带	6	根	
51	消防员灭火防护靴	6	双	
52	消防员灭火防护头套	6	个	
53	救生绳	6	根	
54	安全钩	11	个	
55	佩戴式防爆照明灯	7	个	
56	消防员呼救器	6	个	
57	消防腰斧	6	把	
58	消防体能训练服	26	套	
59	消防体能训练服	26	套	
60	消防训练头盔	13	顶	
61	消防体能训练鞋	26	双	
62	手套	26	套	

63	腰带	26	套	
64	安全钩	26	套	
65	蓝色工作服	26	套	
66	蓝色工作服	26	套	
67	蓝色工作服	26	套	
68	蓝色工作服	26	套	
69	蓝色帽子	26	顶	
70	被褥垫被床单被套	26	台	
71	通用安全绳	1	根	
72	管钳	1	把	
73	消防挠钩	1	套	
74	铁锤	1	把	
75	断线钳	1	把	
76	救生绳	1	根	
77	多功能水枪	1	支	
78	卡式水带	10	根	
79	小分水器	1	个	
80	转换接口	2	只	
81	漏电探测棒	1	根	
82	警戒标志杆	5	根	
83	毛巾	26	个	
84	脉冲气压喷雾水枪(备用钢瓶按照 2: 1 配备)	1	套	
85	可燃气体检测仪	1	套	
86	电池驱动排烟机	1	套	
87	便携式水带捆扎器	1	套	
88	热成像仪	1	套	
89	AED 除颤仪	1	套	
90	手持钢筋速断器	1	套	
91	充电式马刀锯 (往复锯)	1	套	
92	救援伸缩杆	1	套	
93	移动发电机	1	套	
94	消防员盔式火场高清记录仪	1	台	
	合计金额 (元)			

# 古镇社区微型消防站、新镇社区微型消防站、沪星社区微型消防站消防装备装备运维服务

序号	名称	数量	単位	単价(元)	合价 (元)
1	卡式水带	48	盘		
2	卡式水带	48	盘		

3	卡式水带	36	盘	
4	65mm 卡式无后坐力水枪	12	支	
5	转换接口	9	个	
6	转换接口	3	个	
7	转换接口	3	个	
8	转换接口	3	个	
9	转换接口	6	个	
10	转换接口	3	个	
11	转换接口	3	个	
12	转换接口	3	个	
13	转换接口	3	个	
14	转换接口	3	个	
15	卡式三分水器	3	个	
16	卡式二分水器	6	个	
17	二道分水	3	个	
18	消防用隔离警示带	18	盘	
19	窨井盖钩	3	把	
20	消火栓扳手	6	把	
21	水带包布	6	块	
22	水带护桥	3	副	
23	手提式水基型灭火器	120	具	
24	过滤式消防自救呼吸器	36	具	
25	手持扬声器	12	个	
26	警戒桶	9	个	
27	包尸布	15	块	
28	手抬消防泵	3	台	
29	细水雾泵	3	台	
30	手提式强光防爆探照灯	36	具	
31	荧光逃生棒	9	个	
32	伸缩梯	3	把	
33	手提式 ABC 干粉灭火器	108	具	
34	防火毯	6	块	
35	20 米缓降器	3	套	
36	发光导向绳	6	根	
37	办公、值班电话	3	部	
38	锥型事故标志柱	33	个	
39	标志警示牌	3	套	
40	交通警示牌	3	套	
41	发光引导棒	24	套	
42	绝缘断线钳	3	把	
43	医药急救箱及药品	3	套	
44	不锈钢器材架	12	个	
45	不锈钢旋转挂衣架	24	个	

46	动态执勤牌	3	台	
47	消防头盔	30	顶	
48	消防员灭火防护服	48	套	
49	消防手套	48	副	
50	消防安全腰带	30	根	
51	消防员灭火防护靴	48	双	
52	消防员灭火防护头套	48	个	
53	救生绳	30	根	
54	安全钩	60	个	
55	正压式消防空气呼吸器	30	具	
56	正压式消防空气呼吸器	30	具	
57	正压式消防空气呼吸器备用气瓶	30	个	
58	佩戴式防爆照明灯	36	个	
59	消防员呼救器	30	个	
60	消防腰斧	30	把	
61	消防体能训练服	72	套	
62	消防体能训练服	72	套	
63	消防训练头盔	48	顶	
64	消防体能训练鞋	72	双	
65	手套	48	套	
66	腰带	48	套	
67	安全钩	48	套	
68	蓝色工作服	60	套	
69	蓝色工作服	60	套	
70	蓝色工作服	60	套	
71	蓝色工作服	72	套	
72	蓝色帽子	60	顶	
73	被褥垫被床单被套	24	台	
74	通用安全绳	9	根	
75	管钳	3	把	
76	消防挠钩	3	套	
77	铁锤	6	把	
78	断线钳	3	把	
79	消防太平斧	6	把	
80	消防铲	3	把	
81	铁铤撬棍	6	把	
82	救援绳包	3	套	
83	无齿锯	3	台	
84	机动链条锯	3	台	
85	救生绳	12	根	
86	手动破拆工具组	3	套	

87	手抬消防泵	3	套	
88	多功能水枪	12	支	
89	卡式水带	90	根	
90	小分水器	9	个	
91	转换接口	15	只	
92	漏电探测棒	6	根	
93	移车器	3	套	
94	警戒标志杆	42	根	
95	多功能挠钩	6	套	
96	电动破拆工具(剪扩器)备用电池按照	3	套	
	1:2 配备		云	
97	毛巾	48	个	
98	细水雾高压胶管	3	根	
	合计金额 (元)			

# 古镇社区微型消防站、新镇社区微型消防站、沪星社区微型消防站装备损耗增 补设备

序号	名称	数量	单位	单价(元)	合价 (元)
1	卡式水带	16	盘		
2	卡式水带	16	盘		
3	卡式水带	12	盘		
4	65mm 卡式无后坐力水枪	4	支		
5	转换接口	3	个		
6	转换接口	1	个		
7	转换接口	1	个		
8	转换接口	1	个		
9	转换接口	2	个		
10	转换接口	1	个		
11	转换接口	1	个		
12	转换接口	1	个		
13	转换接口	1	个		
14	转换接口	1	个		
15	卡式三分水器	1	个		
16	卡式二分水器	2	个		
17	二道分水	1	个		
18	消防用隔离警示带	6	盘		
19	窨井盖钩	1	把		

20	消火栓扳手	2	把	
21	水带包布	2	块	
22	水带护桥	1	副	
23	手提式水基型灭火器	120	具	
24	过滤式消防自救呼吸器	36	具	
25	手持扬声器	4	个	
26	警戒桶	3	个	
27	包尸布	5	块	
28	手提式强光防爆探照灯	12	具	
29	荧光逃生棒	3	个	
30	手提式 ABC 干粉灭火器	108	具	
31	防火毯	2	块	
32	20 米缓降器	1	套	
33	发光导向绳	2	根	
34	锥型事故标志柱	11	个	
35	发光引导棒	8	套	
36	绝缘断线钳	1	把	
37	医药急救箱及药品	3	套	
38	消防头盔	12	顶	
39	消防员灭火防护服	12	套	
40	消防手套	12	副	
41	消防安全腰带	12	根	
42	消防员灭火防护靴	12	双	
43	消防员灭火防护头套	12	个	
44	救生绳	10	根	
45	安全钩	20	个	
46	佩戴式防爆照明灯	12	个	
47	消防员呼救器	10	个	
48	消防腰斧	10	把	
49	消防体能训练服	48	套	
50	消防体能训练服	48	套	
51	消防训练头盔	24	顶刃	
52	消防体能训练鞋	48	双	
53	手套	48	套	
54	腰带	48	套	
55	安全钩	48	套	
56	蓝色工作服	48	套	
57	蓝色工作服	48	套	_
58	蓝色工作服	48	套	_
59	蓝色工作服	48	套	_
60	蓝色帽子	48	顶	

61	被褥垫被床单被套	48	台		
62	通用安全绳	3	根		
63	管钳	1	把		
64	消防挠钩	1	套		
65	铁锤	2	把		
66	断线钳	1	把		
67	消防太平斧	2	把		
68	消防铲	1	把		
69	铁铤撬棍	2	把		
70	救援绳包	1	套		
71	救生绳	4	根		
72	多功能水枪	4	支		
73	卡式水带	30	根		
74	小分水器	3	个		
75	转换接口	5	只		
76	漏电探测棒	2	根		
77	警戒标志杆	14	根		
78	毛巾	48	个		
79	脉冲气压喷雾水枪(备用钢瓶按照 2:1 配备)	3	套		
80	可燃气体检测仪	3	套		
81	电池驱动排烟机	3	套		
82	便携式水带捆扎器	3	套		
83	热成像仪	3	套		
84	应急照明灯	3	套		
85	AED 除颤仪	3	套		
86	手持钢筋速断器	3	套		
87	充电式马刀锯(往复锯)	3	套		
88	救援伸缩杆	3	套		
89	移动发电机	3	套		
90	消防员盔式火场高清记录仪	3	台		
	合计金额 (元)				

#### 运维服务

序号	项目内 容	项目明细	单位	数量	单价(元)	合价 (元)	
----	-------	------	----	----	-------	--------	--

	I				I	I
1		安全管理系统	套	1		
2	_	接处警系统				
		无线通讯系				
3		统				
		图像传输系				
4	七宝专	统				
_	职队信	战备视频监				
5	息化服	控系统	<del>**</del>			
	务	视频会议系	套	1		
6		统				
7		有线系统				
		网络接入系				
8		统				
9		新增信息化				
9		装备运维费				
10	七宝航	接处警系统				
11	华微型	无线通讯系				
11	消防站、	统				
12	七宝古	图像传输系	套	4		
12	镇微型	统	云	<del>'1</del>		
13	消防站、	战备视频监				
1.0	七宝沪	控系统				
14	星微型	视频会议系				

	消防站、	统			
15	七宝新				
10		有线系统			
16	镇微型	网络接入系			
	消防站	统			
1.7	信息化	新增信息化			
17	服务	装备运维费			
18		汽油	升	600	
19		固定电话费	年	1	
20	七宝专	4G 图传流 量	项	35	
21	駅队站 点运营	正压式消防 空气呼吸器	套	800	
22	服务	宽带费	年	1	
23		指挥网专线	年	1	
24					
25	七宝航	汽油	升	1800	
26	华微型	固定电话费	个	4	
27	消防站、	4G 图传流 量	项	64	
28	镇微型 消防站、	正压式消防 空气呼吸器	套	800	
29	七宝沪 星微型 消防站、	宽带	项	4	

					T	1
	七宝新					
	镇微型					
	消防站					
	站点运					
	营服务					
20		消防专业理	`H r-}-	100		
30		论知识培训	课时	100		
31		消防安全检	油叶	100		
31		查实务培训	课时	100		
32		实操培训	课时	200		
20		专业器材维	课时			
33		护保养		50		
2.4	土加沙	运营管理平	3⊞ n-}	_		
34	专职站	台培训	课时	5		
35	及微站 培训服	通信系统培	课时	30		
00	· 务	i)	N/HJ	00		
36	分	真火实战化	次数	36		
30		训练	(人) (人)	30		
		辖区消防设				
37		备及单位巡	次数	365		
		检				
22		日常开放参	7.7 . 147			
38		观	次数	24		
39		辖区消防宣	次数	332		

		传				
40		辖区消防培 训	次数	60		
	合计金额 (元)					

#### 软装维护及修缮费

	1/1/42/11				
序 号	名称	单 位	合计数 量	単价(元)	合价 (元)
1	器材架	个	46		
2	灭火器箱	个	15		
3	坐姿蹬腿器	套	1		
4	自由深蹲架	套	5		
5	椭圆机	套	1		
6	跑步机	套	6		
7	龙门架	套	5		
8	哑铃	套	5		
9	空调	台	2		
10	办公桌椅	套	11		
11	操作台	个	1		
12	文件柜	个	4		
13	电脑	台	9		
14	打印机	台	5		
15	空调	台	7		
16	电脑	台	1		
17	会议桌	个	14		
18	办公椅	把	21		

19		把	10	
20		个	1	
21	乒乓球桌	张	1	
22		张	4	
23		张	34	
24	储物柜	个	26	
25	餐桌椅	套	10	
26	空调	台	1	
27	电磁炉	个	11	
28	冰箱	台	5	
29	冰柜	个	1	
30	排风扇	个	5	
31	抽油烟机	台	5	
32	微波炉	台	5	
33	电饭煲热水瓶	套	6	
34	锅碗瓢盆刀具	套	5	
35	洗衣机	台	6	
36	衣架	个	110	
37	热水器	个	5	
38	单人柜	个	59	
39	开关电源	个	50	
40	办公文具	套	72	
41	插线板	个	17	
42	路由器	个	8	
43	饮水机	台	5	
44	盥洗室盆架	组	20	
45	马桶刷	个	16	

46	全年绿化	年	180	
47	 拖把	个	29	
48	扫把簸箕	套	29	
49	垃圾桶	个	30	
50	垃圾桶	个	14	
51	窗帘	副	24	
52	广告费用	年	5	
53	电视机	台	4	
54	更衣柜	个	16	
55	更衣柜	个	15	
56	鞋柜	个	2	
57	毛巾 (展览用)	条	25	
58	肥皂盒	个	25	
59	刷牙杯	个	25	
60	小音箱	对	1	
61	收纳箱	个	6	
62	床	张	2	
63	床单	条	25	
64	窗帘	扇	3	
65	空调	台	7	
66	刺绣徽章	个	289	
67	队容镜	面	1	
68	收纳箱	个	3	
69	货架	个	1	
70	报警器	个	1	
71	激光翻页笔	支	3	
72	衣架	个	250	

73		个	1	
74	毛巾被	条	47	
75	行李箱 ————————————————————————————————————	个	6	
76	垃圾桶	个	1	
77	拖鞋	双	24	
78	挂钩	个	30	
79	厕纸盒	个	8	
80	脸盆	个	41	
81	毛巾	条	47	
82	盆架	个	1	
83	洗手液	瓶	2	
84	空气清新剂	罐	5	
85	卫生间除臭剂	瓶	1	
86	热水壶	个	1	
87	不锈钢清洁柜	个	2	
88	垃圾袋	包	1	
89	蓝色肥皂盒+塑料口杯	组	25	
90	衣套	个	72	
91	制度牌	个	94	
92	房间门牌	个	35	
93	房间门牌	个	18	
94	会议指示牌	个	2	
95	雪弗板地图	副	5	
96	消防 20 条改字换板	项	1	
97	被褥垫被床单被套	套	10	
98	蓝色毛巾被	条	10	
99	雨衣	套	5	

100	外卖保温箱	个	4	
101	保鲜盒	套	5	
102	打印纸	包	13	
103	保温箱	个	4	
104	文件夹	个	30	
105	红笔	支	12	
106	黑笔	支	12	
107	笔筒	个	2	
108	沙发茶几	组	1	
109	剪刀	把	6	
110	保温瓶	个	2	
111	路由器	个	1	
112	多功能工具箱	套	5	
113	秒表	个	8	
114	哨子	个	2	
115	钥匙盘	个	2	
116	抽纸	包	20	
117	一次性水杯	包	10	
118	固体胶	个	10	
119	透明胶	卷	6	
120	双面胶	卷	24	
121	笔记本	本	24	
122	铅笔	盒	1	
123	橡皮擦	盒	1	
124	直尺	把	11	
125	文件小夹子	盒	1	
126	卷纸	卷	12	

127	洁厕灵	瓶	10	
128	马桶刷	把	10	
129	15 米软管	根	1	
130	空气清新剂	个	12	
131	烟灰桶	个	1	
132	体能训练垫子	张	12	
133	地毯	张	6	
134	钢丝球	个	60	
135	2 订书机,10 盒订书钉	套	1	
136	床单	条	20	
137	衣架	个	60	
138	晾衣架	个	2	
139	垃圾袋	个	1000	
140	垃圾袋	个	1000	
141	垃圾袋小	个	1200	
142	抹布	块	60	
143	大扫把	把	2	
144	拖把	把	10	
145	刮水刮长柄	把	2	
146	长柄板刷	把	5	
147	机油喷油壶	个	5	
148	图钉	盒	5	
149	菜板	块	2	
150	洗碗布	块	9	
151	洗洁精	桶	15	
152	威猛去污渍	瓶	2	
153	保鲜膜	卷	27	

154	收纳箱	个	30	
155	床	张	9	
156	门牌储藏室	个	2	
157	亚克力货架标签+内容制作	个	88	
158	亚克力个人信息标签+内容制 作	个	170	
159	车身站徽制作	个	16	
160	电动车贴	个	20	
161	照片打印	张	9	
162	餐厅红色刻字, 两套	套	2	
163	衣服徽章异形贴	个	315	
164	地图改版重新制作	幅	7	
165	WORD 排版彩印	张	6	
166	所有制度牌替换防水画面	张	91	
167	电动车站徽车贴	张	20	
168	电动车红色刻字	套	10	
169	小心台阶地贴	套	2	
170	玻璃门蓝色腰线	字	50	
171	磁吸台卡含内容制作	套	3	
172	专职队地图更换	幅	1	
173	古镇地图更换	幅	2	
174	健身房窗户贴	套	4	
175	盒子透明贴	套	7	
176	名字标签卡	张	28	
177	镜框储藏室内容更换	项	6	
178	健身器材贴纸	套	2	
179	门牌制作	块	4	
180	队容镜刻字	套	1	

181		个	1	
182	宣传展板	块	5	
183		个	3	
184	亚克力框	·   个	118	
185	信息卡	张	55	
186	 门牌	块	3	
187		个	1	
188	红布红花	组	3	
189	水杯	个	20	
190	檀香盒	·   个	2	
191		块	3	
192	席卡	张	8	
193	书夹	个	8	
194	报警器	个	6	
195	假草坪	平米	60	
196		个	1	
197	禁停区划线	米	27	
198	—————禁停区做字	个	8	
199	报警器布线安装	项	1	
200	横幅	块	1	
201	异形板	块	1	
202	亚克力标签	块	410	
203	毛巾	条	63	
204	燃气灶	个	2	
205	液化气钢瓶减压阀	个	2	
206	液化气钢瓶皮管	根	2	
207	液化气泄漏报警器	个	2	

208	暖风机	台	1				
209	盥洗室盆架	个	1				
210	床	个	11				
211	纱窗	扇	5				
212	3P 空调	台	1				
213	电视机	台	2				
214	洗发水沐浴露	套	30				
215	洗衣液	套	30				
	合计金额 (元)						

#### 房屋修缮服务费

序号	名称	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
1	前期方案准备	1	年		
2	施工安全保障	1	年		
3	房屋结构修缮	1	年		
4	硬装设施更新	1	年		
5	站点环境整治	1	年		
6	施工质量监控	1	年		
7	质量验收交接	1	年		

总计金额 (元)	
投标人名称(加盖公章):	
投标人法定代表人或授权代表签名或盖章:	

日期:\_\_\_\_\_

#### 附件5: 商务条款响应/偏离表格式

#### 商务条款响应/偏离表

	何分宋孙門/四/個內衣						
项	〔目编号	:					
1	序号	招标文件序号	招标文件商务条款	投标文件商务条款	说明		
注: 如均无偏离,请在上表中显要位置注明无偏离。							
投标人名称(加盖公章):							

投标人法定代表人或授权代表签名或盖章: \_\_\_\_\_\_

#### 附件 6: 技术规格响应/偏离表格式

项目编号: \_\_\_\_\_\_

#### 技术规格响应/偏离表

序号	服务项目	招标文件 条目号	招标规格	投标规格	响应/偏离	说明

注: 1、采购技术要求中的"★""▲"必须在本表中逐一列明响应情况;

2、投标的货物或服务与招标技术要求有偏离时,应逐条列在偏离表中。

投标人名称(加盖公章):	
投标人法定代表人或授权代表签名或盖章:	

# 附件 7: 法定代表人授权书格式

# 法定代表人授权书

本授权书声明: 沒	主册于 <u>(</u>	国家或地	<i>区的名称)</i> 的	(公司名称)	的在下面签
字的 <u>(法定代表人姓名</u>	<u>、职务)</u> 付	代表本公司	司授权 <u>(单位名</u>	<u>名称)</u> 的在下面	「签字的 <u>(被</u>
授权人的姓名、职务)	为本公司	的合法代	是理人,就 <u>(项</u>	<i>[目名称]</i> 的投	标,以本公
司名义处理一切与之有	关的事务				
本授权书于	年	月	日签字并加	1盖公章生效,	特此声明。
法定代表人签字或盖章	:				
被授权人签字.					

投标人名称(加盖公章):\_\_\_\_\_

#### 附件 8: 财务状况及税收、社会保障资金缴纳情况声明函格式

#### 财务状况及税收、社会保障资金缴纳情况声明函

我方<u>(供应商名称)</u>符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款 第(二)项、第(四)项规定条件,具体包括:

- 1.具有健全的财务会计制度;
- 2.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

特此声明。

我方对上述声明的真实性负责。如有虚假、将依法承担相应责任。

供应商名称(公章)

日期:

# 附件9: 无行贿犯罪和重大违法记录承诺书格式

#### 无行贿犯罪和重大违法记录承诺书

	我单位	(单位名称)	和法定	代表人:	(姓
名)	(身份证号码)_,	在近三年(2	20 年	月 日	起至投标截止
日)	未发生行贿犯罪和重大违法行为,	特此承诺。			
投材	禾人名称(加盖公章) <b>:</b>				-
投标	<ul><li>人法定代表人或授权代表签名或</li></ul>	盖章:			_
日期	]:				

# 附件 10: 投标人资格声明格式

#### 投标人资格声明

1 夕孙丑柳7			
1. 名称及概况:			
(1)投标人名称			
(2)地址及邮编	•	/上 パ 口 7寸	
	注册日期: 电传/传真	/电话号码:	
(4) 主管部门:			
(5)公司性质			
(6)法人代表			
(7)职员人员			
	(债表(到年	月日止)	
①固定资产:			
②流动资金:			
③长期负债:			
④流动负债:	H. W. N.		
2. 近 3 年的年			T
年份	国内	出口	总额
	、外主要客户的名称均		
序号 名称和	<u> </u>	销售项目和数量	
4. 近 3 年同类	服务项目合同(如有的	的话):	
合同编号:			
签字日期:			
项目名称:			
数量:			
合同金额:			

6. 其他情况:

5. 有关开户银行的名称和地址:

兹证明上述声明是真实、正确的,并提供了全部能提供的资料和数据,我们同意

遵照贵方要求出示有关证明文件。

签字人姓名和职务:

投标人授权代表签字:

电话:

传真:

电子函件:

公章:

# 附件 11: 投标人类似项目业绩一览表格式

# 投标人类似项目业绩一览表

项目编	号:							
序号	用户名称	项目名称	服务起止 时间	合同金额	服务内容	备注		
注:投稿	际人(仅限于	投标人自己	实施的)以	上业绩需提值	共有关合同或	<b>戊中标通</b> 知丰		
作为书面证明材料。								
投标人	投标人名称(加盖公章):							
投标人	投标人法定代表人或授权代表签名或盖章:							

# 附件 12: 拟派主要服务人员情况表格式

项目编号:

#### 拟派主要服务人员情况表

	序号	姓名	职务	职称	学历	工作年限	资格证书(附复 印件)
ľ							

注: 以上人员的详细情况表自拟格式附在投标文件中。

投标人名称(加盖公章):	
投标人法定代表人或授权代表签名或盖章	辛 早 <b>:</b>

#### 附件13、服务建议书参考格式

投标人应根据自身情况提供建议书。建议书的主要内容应包括但不限于以下:

- (1) 中标后如何根据项目特点,优质、优先地提供服务,履约能力证明、说明,服务的承诺;
  - (2) 公司规章管理制度情况及质量保证措施;
  - (3) 项目工作时间安排及保证措施,应急服务时间安排及措施;
  - (4) 服务收费承诺;
  - (5) 服务保证措施承诺;
  - (6) 其它独具特色的服务承诺或优惠措施。

# 附件 14: 中小企业声明函格式

# 中小企业声明函

本公司郑重声明,根据《政府采购	促进中小企业发	展管理办法》(则	∱库(2020) 46
号)的规定,本公司参加	(单位名	3称)的	(项
目名称) 采购活动, 服务全部由符合	合政策要求的中	小企业承接。柞	目关企业的具体
情况如下:			
(标的名称),属于	于 <b>租赁和商务服</b>	<b>务业</b> ;承接企业	′为
(企业名称),从业人员 人,营业的	女入为 万元,	资产总额为	万元,属于
(中型/小型/微型) 企业;			
		在控股股东为大	企业的情形,
本企业对上述声明内容的真实性	是定,本公司参加		
	企业名称	(盖公章):	
	日	期:	
注:			
1、从业人员、营业收入、资产总额立企业可不填报。	<b>页填报上一年度</b> 数	数据,无上一年	度数据的新成
2、根据《政府采购促进中小企业发	展管理办法》(则	才库〔2020〕46	号),本项目仅
面向中、小、微型企业采购,本声明	函将随成交结果	!同时公告。	
3、投标方未按照上述格式正确填写政策。	《中小企业声明	函》的,不享受	中小企业扶持

附:中小微企业划型标准

2-1	/- 11 <i> </i>	レニャル	N E 4 N.	_L_ T(I	1 17:1	/此 五山
序号	行业名称	指标名称	计量单位	中型	小型	微型
1	农、林、牧、渔	营业收入(Y)	万元	$500 \le Y < 20000$	50\le Y < 500	Y<50
2 工业		从业人员(X)	人	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
	_L_1/L	营业收入(Y)	万元	$2000 \le Y \le 40000$	300≤Y<2000	Y<300
3	建筑业	营业收入(Y)	万元	$6000 \le Y \le 80000$	$300 \le Y \le 6000$	Y<300
	<b>建</b> 奶亚	资产总额(Z)	万元	$5000 \le Z \le 80000$	300≤Z<5000	Z<300
4	批发业	从业人员(X)	人	20≤X<200	5≤X<20	X<5
	1四/久里	营业收入(Y)	万元	$5000 \le Y \le 40000$	$1000 \le Y \le 5000$	Y<1000
5	零售业	从业人员(X)	人	50≤X<300	10≤X<50	X < 10
3	令台业	营业收入(Y)	万元	$500 \le Y \le 20000$	100≤Y<500	Y<100
6	<b>六涌</b>	从业人员(X)	人	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
0	交通运输业	营业收入(Y)	万元	3000\leq Y \leq 30000	200\leqY\leq3000	Y<200
7	△ c≠ 川	从业人员(X)	人	100≤X<200	20≤X<100	X<20
7 仓储业		营业收入(Y)	万元	1000≤Y<30000	100≤Y<1000	Y<100
8 邮政业		从业人员(X)	人	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
0	邮政业	营业收入(Y)	万元	2000\leq Y \leq 30000	100\le Y < 2000	Y<100
9	住宿业	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
9	1工1目业	营业收入(Y)	万元	$2000 \le Y \le 10000$	100≤Y<2000	Y<100
10	餐饮业	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
10	<b>食以业</b>	营业收入(Y)	万元	2000≤Y<10000	100≤Y<2000	Y<100
11	<i> </i>	从业人员(X)	人	100≤X<2000	10≤X<100	X<10
11	信息传输业	营业收入(Y)	万元	1000≤Y <	100≤Y<1000	Y<100
				100000		
12	软件和信息技	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
12	术 服务业	营业收入(Y)	万元	1000≤Y<10000	50≤Y<1000	Y<50
13 房地产开发经营		营业收入(Y)	万元	1000≤Y <	$100 \le X \le 1000$	X<100
	/万地/ 八及红白	V V V		200000		
		资产总额(Z)	万元	5000\(\leq Z \leq 10000\)	2000≤Y<5000	
14	物业管理	从业人员(X)	人	300≤X<1000	100≤X<300	X<100
		营业收入(Y)	万元	1000≤Y<5000	500\(\leq\text{Y}\) < 1000	Y<500
15	租赁和商务服	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
	务业	资产总额(Z)	万元	$8000 \le Z \le 120000$	100≤Z<8000	Y<100
16	其他未列明行业	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10

#### 附件 15: 残疾人福利性单位声明函格式

残疾人福利性单位声明函(非残疾人福利性单位不需要提供)

本单位郑重声明,根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库(2017)141 号)的规定,本单位为符合条件的残疾人福利性单位,且本单位参加\_\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物(由本单位承担工程/提供服务),或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物(不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物)。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

单位名称(盖章):

日期:

说明:

- 1、根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件:
- 1) 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%(含 25%), 并且安置的 残疾人人数不少于 10 人(含 10 人);
- 2) 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上(含一年)的劳动合同或服务协议;
- 3)为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费;
- 4) 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人,按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资;
- 5)提供本单位承担的服务。
- 2、中标方为残疾人福利性单位的,本声明函将随中标结果同时公告。
- 3、如投标方不符合残疾人福利性单位条件,无需填写本声明。