

# 磋商文件

(货物类)

采购项目名称：微型消防站装备及移动应急救援站建设项目

采购项目编号：**N5107052022000120**

绵阳市安州区应急管理局

绵阳市安州区政府采购中心共同编制

**2022年11月27日**

## 第一章 竞争性磋商邀请

绵阳市安州区政府采购中心（以下简称“代理机构”）受绵阳市安州区应急管理局委托，拟对微型消防站装备及移动应急救援站建设项目采用竞争性磋商采购方式进行采购，兹邀请供应商参加本项目的竞争性磋商。

一、项目编号：**N5107052022000120**

二、项目名称：微型消防站装备及移动应急救援站建设项目

三、磋商项目简介

微型消防站装备及移动应急救援站建设项目

四、邀请供应商

本次采购采取公告征集邀请磋商的供应商。

公告征集：本次竞争性磋商在“四川政府采购网（[www.ccgp-sichuan.gov.cn](http://www.ccgp-sichuan.gov.cn)）”上以公告形式发布，兹邀请符合本次采

购要求的供应商参加本项目的竞争性磋商。

## 五、供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：

执行政府采购促进中小企业发展的相关政策：

无

注：监狱企业和残疾人福利性单位视同小微企业，符合中小企业划分标准的个体工商户视同中小企业。

（三）本项目的特定资格要求：

采购包1：

无

## 六、电子化采购相关事项

本项目实行电子化采购，使用的电子化交易系统为：四川省政府采购一体化平台（以下简称“采购一体化平台”）的项目电子化交易系统（以下简称项目电子化交易系统），登录方式及地址：通过四川政府采购网（[www.ccgp-sichuan.gov.cn](http://www.ccgp-sichuan.gov.cn)）首页供应商用户登录采购一体化平台，进入项目电子化交易系统。供应商应当按照以下要求，参与本次电子化采购活动。

（一）供应商应当自行在四川政府采购网-办事指南查看相应的系统操作指南，并严格按照操作指南要求进行系统操作。在登录、使用采购一体化平台前，应当按照要求完成供应商注册和信息完善，加入采购一体化平台供应商库。

（二）供应商应当使用纳入全国公共资源交易平台（四川省）数字证书互认范围的数字证书及签章（以下简称“互认的证书及签章”）进行系统操作。供应商使用互认的证书及签章登录采购一体化平台进行的一切操作和资料传递，以及加盖电子签章确认采购过程中制作、交换的电子数据，均属于供应商真实意思表示，由供应商对其系统操作行为和电子签章确认的事项承担法律责任。

已办理互认的证书及签章的供应商，校验互认的证书及签章有效性后，即可按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作；未办理互认的证书及签章的供应商，按要求办理互认的证书及签章并校验有效性后，按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作。互认的证书及签章的办理与校验，可查看四川政府采购网-办事指南。

供应商应当加强互认的证书及签章日常校验和妥善保管，确保在参加采购活动期间互认的证书及签章能够正常使用；供应商应当严格互认的证书及签章的内部授权管理，防止非授权操作。

（三）供应商应当自行准备电子化采购所需的计算机终端、软硬件及网络环境，承担因准备不足产生的不利后果。

（四）采购一体化平台技术支持：

在线客服：通过四川政府采购网-在线客服进行咨询

400服务电话：4001600900

CA及签章服务：通过四川政府采购网-办事指南进行查询

## 七、竞争性磋商文件获取时间、方式及地址

（一）磋商文件获取时间：详见采购公告或邀请书。

（二）在磋商文件获取开始时间前，采购人或代理机构将本项目磋商文件上传至项目电子化交易系统，免费向供应商提供。供应商通过项目电子化交易系统获取磋商文件。成功获取磋商文件的，供应商将收到已获取磋商文件的回执函。未成功获取磋商文件的供应商，不得参与本次采购活动，不得对磋商文件提起质疑。

成功获取磋商文件后，采购人或代理机构进行澄清或者修改的，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人或代理机构将通过项目电子化交易系统发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应当重新获取磋商文件。供应商未重新获取磋商文件或者未按照澄清或者修改后的磋商文件编制响应文件进行响应的，自行承担不利后果。

注：获取的磋商文件主体格式包括pdf、word两种格式版本，其中以pdf格式为准。

## 八、首次响应文件提交截止时间及开启时间、地点、方式

（一）提交首次响应文件截止时间及开启时间：详见采购公告或邀请书。

（二）响应文件提交方式、地点：供应商应当在提交首次响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统提交响应文件。成功提交的，供应商将收到已提交响应文件的回执函。

## 九、磋商方式

本项目磋商小组与供应商通过项目电子化交易系统以在线方式进行磋商。磋商会议由磋商小组在线主持，供应商代表在线参加。供应商应随时关注项目电子化交易系统信息，及时参与在线磋商。供应商登录项目电子化交易系统，与磋商小组进行在线磋商、提交供应商响应表，供应商响应表应加盖供应商（法定名称）电子印章。

## 十、供应商信用融资

根据《四川省财政厅关于推进四川省政府采购供应商信用融资工作的通知》（川财采〔2018〕123号）文件，为助力解决政府采购成交供应商资金不足、融资难、融资贵的困难，促进供应商依法诚信参加政府采购活动，有融资需求的供应商可登录四川政府采购网—金融服务平台，选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭项目成交结果、成交通知书等信息在线向银行提出贷款意向申请、查看贷款审批情况等。

## 十一、联系方式

**采购人：绵阳市安州区应急管理局**

地址：四川省绵阳市安州区花菱镇

邮编：622651

联系人：郑德华

联系电话：18011134315

**代理机构：绵阳市安州区政府采购中心**

地址：四川省绵阳市安州区绵阳市安州文化广场二楼

邮编：622651

联系人：雷欢

联系电话：0816-4338221

**采购监督机构：绵阳市安州区财政局**

联系人：刘运春

联系电话：0816-4368868

## 第二章 供应商须知

### 2.1 供应商须知前附表

序号	应知事项	说明和要求
1	采购预算（实质性要求）	<p>本项目各包采购预算金额如下：</p> <p>采购包1：1,047,200.00元</p> <p>供应商采购包报价高于采购包采购预算的，其响应文件将按无效处理。</p>
2	最高限价（实质性要求）	<p>详见第三章。</p> <p>供应商的采购包响应报价高于最高限价的，其响应文件将按无效处理。</p>
3	评审方法	综合评分法(详见第五章)
4	是否接受联合体	<p>采购包1：不接受</p> <p>如以联合体响应的，联合体各方均应当具备本磋商文件要求的资格条件和能力。</p> <p>（1）联合体各方均应具有承担本磋商项目必备的条件，如相应的人力、物力、资金等。</p> <p>（2）磋商文件对供应商资格条件有特殊要求的，联合体各个成员都应当具备规定的相应资格条件。</p> <p>（3）同一专业的单位组成的联合体，应当按照资质等级较低的单位确定联合体的资质等级。如：某联合体由三个单位组成，其中两个单位资质等级为甲级，另一单位资质等级为较甲级更低的乙级，则该联合体资质等级为乙级。</p>
5	落实节能、环保、无线局域网、信息安全产品政策	<p>1.根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）相关要求，政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。</p> <p>2.本项目采购无产品属于节能产品政府采购品目清单中应强制采购的产品范围，供应商应当提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则作无效响应处理。</p> <p>3.本项目采购无产品属于节能产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，本项目采购无产品属于环境标志产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，评审得分相同的，按供应商提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列。</p> <p>4.响应产品属于中国政府采购网公布的《无线局域网认证产品政府采购清单》且在有效期内的，按《财政部 国家发展改革委 信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》（财库〔2005〕366号）要求优先采购。</p> <p>5.本项目采购无产品属于信息安全产品，根据《关于信息安全产品实施政府采购的通知》（财库〔2010〕48号）的要求，供应商应当提供由中国网络安全审查技术与认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书和销售许可证，否则其投标文件将被视为无效投标处理。具体详见《信息安全产品强制性认证目录》。</p>

6	小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除（仅非预留份额的采购项目或者采购包适用）	关于本项目采购包中执行小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除情况、具体扣除比例和规则详见第五章。
7	充分、公平竞争保障措施（实质性要求）	核心产品允许有多个，不同供应商提供了任意一个相同品牌的核心产品，即视为提供相同品牌的供应商。提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购活动的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；最后评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组采取随机抽取方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交候选人。核心产品清单详见第三章。 在符合性审查、有效报价环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效响应供应商不足3家。
8	不正当竞争预防措施（实质性要求）	在磋商过程中，磋商小组认为供应商报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。供应商提交的书面说明，应当加盖供应商公章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则视为不能证明其响应报价合理性。供应商不能证明其响应报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。 （注：供应商报价低于最高限价50%或者低于其他有效供应商报价算术平均价40%的，磋商小组可以认为该供应商“报价明显低于其他实质性响应的供应商报价”。）
9	磋商保证金	本项目不收取磋商保证金。
10	履约保证金（实质性要求）	采购包1：不缴纳
11	响应有效期（实质性要求）	提交首次响应文件的截止之日起不少于90天。
12	招标代理服务费（实质性要求）	本项目不收取代理服务费
13	采购结果公告	采购结果将在四川政府采购网予以公告。
14	成交通知书	采购结果公告后，采购人或代理机构通过项目电子化交易系统向成交供应商发出成交通知书；成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。
15	政府采购合同公告、备案	政府采购合同签订之日起2个工作日内，采购人将政府采购合同在四川政府采购网予以公告；政府采购合同签订之日起7个工作日内，采购人将政府采购合同报本级财政部门备案。
16	进口产品	不允许
17	是否组织潜在供应商现场考察	采购包1：组织现场踏勘：否

18	特殊情况	<p>出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当中止电子化采购活动，并保留相关证明材料备查：</p> <p>（一）交易系统发生故障（包括感染病毒、应用或数据库出错）而无法正常使用；</p> <p>（二）因组织场所停电、断网等原因，导致采购活动无法继续通过交易系统实施的；</p> <p>（三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。</p> <p>出现上述的情形，不影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构可以待上述情形消除后继续组织采购活动；影响或者可能影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构应当依法终止采购活动。</p>
19	报价/分值精确度	<p>报价/分值精确度仅保留“所有数据项默认最多可输入/展示至小数点后2位，超出小数点位的数值采用四舍五入的方式进行精确。”</p>

## 2.2总则

### 2.2.1适用范围

一、本磋商文件仅适用于本次竞争性磋商采购项目。

二、本磋商文件的最终解释权由绵阳市安州区应急管理局和绵阳市安州区政府采购中心享有。对磋商文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，磋商项目技术、服务、商务及其他要求，评审细则及标准由绵阳市安州区应急管理局负责解释。除上述磋商文件内容，其他内容由绵阳市安州区政府采购中心负责解释。

### 2.2.2有关定义

一、“采购人”是指依法进行政府采购的各级国家机关、事业单位、团体组织。本次磋商的采购人是绵阳市安州区应急管理局。

二、“供应商”是指在按照磋商公告规定获取磋商文件，拟参加响应和向采购人提供货物及相应服务的法人、其他组织或自然人。

三、“代理机构”是指政府采购集中采购机构和从事政府采购代理业务的社会中介机构。本项目的代理机构是绵阳市安州区政府采购中心。

四、“网上开启”是指供应商通过项目电子化交易系统在线完成签到、响应文件解密后，采购人或者采购代理机构通过项目电子化交易系统在线完成已解密响应文件的开启工作。

五、“电子评审”是指通过项目电子化交易系统在线完成磋商小组组建，开展资格和符合性审查、比较与评价、出具磋商报告、推荐成交候选供应商等活动。

### 2.2.3响应费用（实质性要求）

供应商应自行承担参加竞争性磋商采购活动的全部费用。

## 2.3磋商文件

### 2.3.1磋商文件的构成

一、磋商文件是供应商准备响应文件和参加响应的依据，同时也是评审的重要依据。磋商文件用以阐明磋商项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、磋商程序、有关规定和注意事项以及合同草案条款等。本磋商文件包括以下内容：

- （一）竞争性磋商邀请；
- （二）供应商须知；
- （三）磋商项目技术、服务、商务及其他要求；
- （四）磋商过程中可实质性变动的内容；
- （五）磋商办法；
- （六）响应文件格式；

（七）拟签订采购合同文本。

二、供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的事项、格式条款和规范要求。供应商没有对磋商文件全面作出实质性响应所产生的风险由供应商承担。

### **2.3.2磋商文件的澄清和修改**

一、在提交首次响应文件截止时间前，采购人或者代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改。

二、澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分，采购人或者代理机构将在四川政府采购网发布更正公告，供应商应及时关注本项目更正公告信息，按更正后公告要求进行响应。更正内容可能影响响应文件编制的，采购人或者代理机构将通过项目电子化交易系统发布更正后的磋商文件，供应商应依据更正后的磋商文件编制响应文件。若供应商未按前述要求进行响应的，自行承担不利后果。

## **2.4响应文件**

### **2.4.1响应文件的语言**

一、供应商提交的响应文件以及供应商与磋商小组在磋商过程中的所有来往书面文件均须使用中文。响应文件中如附有外文资料，主要部分要对应翻译成中文并附在相关外文资料后面。未翻译的外文资料，磋商小组将视其为无效材料。

二、翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾时，以中文为准。涉嫌提供虚假材料的按照相关法律法规处理。

三、如因未翻译而造成对供应商的不利后果，由供应商承担。

### **2.4.2计量单位（实质性要求）**

除磋商文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

### **2.4.3响应货币（实质性要求）**

本次项目均以人民币报价。

### **2.4.4知识产权（实质性要求）**

一、供应商应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如存在前述情形，由供应商承担所有相关责任。采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

二、供应商将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，供应商需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

三、如采用供应商所不拥有的知识产权，则在报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

### **2.4.5响应文件的组成（实质性要求）**

供应商应按照磋商文件的规定和要求编制响应文件。

响应文件具体内容详见第六章。

### **2.4.6响应文件格式**

一、供应商应按照磋商文件第六章中提供的“响应文件格式”填写相关内容。

二、对于没有格式要求的响应文件由供应商自行编写。

### **2.4.7响应报价（实质性要求）**

一、供应商的报价是供应商响应磋商项目要求的全部工作内容的价格体现，包括供应商完成本项目所需的一切费用。

二、响应文件报价出现前后不一致的，按照磋商文件第五章磋商办法规定予以修正，修正后的报价经供应商以书面形式通过项目电子化交易系统进行确认，并加盖供应商（法定名称）电子印章，供应商逾时确认的，其响应无效。

### **2.4.8响应有效期（实质性要求）**

响应有效期详见第二章“供应商须知前附表”，响应文件未明确响应有效期或者响应有效期小于“供应商须知前附表”中响应有效期要求的，其响应文件按无效处理。

### **2.4.9响应文件的制作、签章和加密（实质性要求）**

一、响应文件应当根据磋商文件进行编制。供应商应通过四川政府采购网-办事指南下载投标（响应）客户端，使用客户端编制响应文件。

二、供应商应按照客户端操作要求，对应磋商文件的每项实质性要求，逐一如实响应；未如实响应或者响应内容不符合磋商文件对应项的要求的，其响应文件作无效处理。

三、供应商完成响应文件编制后，应按照响应文件第一章明确的签章要求，使用互认的证书及签章对响应文件进行电子签章和加密。

四、磋商文件澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，代理机构将重新发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应重新获取澄清或者修改后的磋商文件，按照澄清或者修改后的磋商文件进行响应文件编制、签章和加密。

#### **2.4.10响应文件的提交（实质性要求）**

一、供应商应当在提交响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统完成首次响应文件提交。

二、在提交响应文件截止时间后，代理机构不再接受供应商提交响应文件。供应商应充分考虑影响响应文件提交的各种因素，确保在提交响应文件截止时间前完成提交。

#### **2.4.11响应文件的补充、修改（实质性要求）**

响应文件提交截止时间前，供应商可以补充、修改或者撤回已成功提交的响应文件；对响应文件进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的响应文件，补充、修改后重新提交。

供应商响应文件撤回后，视为未提交过响应文件。

### **2.5开启、资格审查、磋商和确定成交供应商**

#### **2.5.1磋商开启程序**

一、本项目为竞争性磋商项目。网上开启的开始时间为响应文件提交截止时间。成功提交或成功提交和解密电子响应文件的供应商不足3家的，不予开启，采购人或代理机构将终止采购活动。

二、磋商开启准备工作

响应文件开启时间前，供应商登录项目电子化交易系统-“开标/开启大厅”，等待代理机构开启磋商。

三、解密响应文件（实质性要求）

响应文件提交截止时间后，成功提交响应文件的供应商符合响应文件规定数量的，代理机构将启动响应文件解密程序，解密时间为30分钟；供应商应在规定的解密时间内，使用互认的证书及签章通过项目电子化交易系统进行响应文件解密。供应商未在规定的解密时间内完成解密的，按无效响应处理。

开启过程中，各方主体均应遵守互联网有关规定，不得发表与采购活动无关的言论。供应商对开启过程和开启记录有疑义，以及认为采购人或代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，及时向工作人员提出询问或者回避申请。采购人或代理机构对供应商提出的询问或者回避申请应当及时处理。

#### **2.5.2查询及使用信用记录**

开启结束后，采购人或代理机构根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的要求，通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、“中国政府采购网”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）等渠道，查询供应商在响应文件提交截止时间前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝被纳入失信被执行人名单、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的供应商参加本项目的采购活动。

两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，将对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

#### **2.5.3资格审查**

详见磋商文件第五章。

#### **2.5.4磋商**

详见磋商文件第五章



## 2.5.5成交通知书

一、采购人或者磋商小组确认成交供应商后，代理机构在四川政府采购网发布成交结果公告、通过项目电子化交易系统发出成交通知书，成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。

二、成交通知书是采购人和成交供应商签订政府采购合同的依据，是合同的有效组成部分。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的成交无效情形的，成交通知书自动失效。代理机构以公告形式宣布发出的成交通知书无效，并依法重新确定成交供应商或者重新开展采购活动。

三、成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。

## 2.6签订及履行合同和验收

### 2.6.1签订合同

一、采购人应在成交通知书发出之日起30日内与成交供应商签订采购合同。

二、采购人和成交供应商签订的采购合同不得对磋商文件确定的事项以及成交供应商的响应文件作实质性修改。

### 2.6.2合同分包和转包（实质性要求）

#### 2.6.2.1合同分包

一、供应商根据磋商文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。分包供应商履行的分包项目的品牌、规格型号及技术要求等，必须与成交的一致。

二、分包履行合同的部分应当为采购项目的非主体、非关键性工作，不属于成交供应商的主要合同义务。

三、采购合同实行分包履行的，成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

四、中小企业依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得将合同分包给大型、中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

采购包1：不允许合同分包；

#### 2.6.2.2合同转包

一、严禁成交供应商将本项目转包。本项目所称转包，是指将本项目转给他人或者将本项目全部肢解以后以分包的名义分别转给他人的行为。

二、成交供应商转包的，视同拒绝履行政府采购合同，将依法追究法律责任。

### 2.6.3采购人增加合同标的的权利

采购合同履行过程中，采购人需要追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

### 2.6.4履行合同

一、合同一经签订，双方应严格履行合同规定的义务。

二、在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》规定及合同条款约定进行处理。

### 2.6.5履约验收方案

采购包1：

- 1) 验收组织方式：自行验收
- 2) 是否邀请本项目的其他供应商：否
- 3) 是否邀请专家：否
- 4) 是否邀请服务对象：否
- 5) 是否邀请第三方检测机构：否
- 6) 履约验收程序：一次性验收
- 7) 履约验收时间：

供应商提出验收申请之日起5日内组织验收

8) 验收组织的其他事项: 其他未尽事宜应严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)以及《绵阳市财政局关于进一步做好政府采购项目履约验收工作的通知》(绵财采〔2021〕15号)文件的要求进行。

9) 技术履约验收内容: 按招标文件以及投标文件响应执行, 按政府采购法以及政府采购合同约定执行

10) 商务履约验收内容: 按政府采购法以及政府采购合同约定执行, 供应商应提供完整的技术方案以及售后服务方案

11) 履约验收标准:

按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)以及《绵阳市财政局关于进一步做好政府采购项目履约验收工作的通知》(绵财采〔2021〕15号)文件的要求进行。

12) 履约验收其他事项: 无

## **2.6.6资金支付(手动填写)**

采购人按财政部门的相关规定及采购合同的约定进行支付。

## **2.7响应纪律要求**

### **2.7.1磋商活动纪律要求**

采购人、代理机构应保证磋商活动在严格保密的情况下进行, 采购人、代理机构、供应商和磋商小组成员应当严格遵守政府采购法律法规规章制度和本项目磋商文件以及代理机构现场管理规定, 接受采购人委派的监督人员的监督, 任何单位和个人不得非法干预和影响磋商过程和结果。

对各供应商的商业秘密, 磋商小组成员应予以保密, 不得泄露给其他供应商。

### **2.7.2供应商不得具有的情形(实质性要求)**

供应商参加响应不得有下列情形:

一、有下列情形之一的, 视为供应商串通响应:

- (一) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
- (二) 不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜;
- (三) 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
- (四) 不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异;
- (五) 不同供应商的响应文件相互混装。

二、提供虚假材料谋取成交;

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商;

四、与采购人或代理机构、其他供应商恶意串通;

五、向采购人或代理机构、协商小组成员行贿或者提供其他不正当利益;

六、在磋商过程中与采购人或代理机构进行协商磋商;

七、成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同;

八、未按照磋商文件确定的事项签订政府采购合同;

九、将政府采购合同转包或者违规分包;

十、提供假冒伪劣产品;

十一、擅自变更、中止或者终止政府采购合同;

十二、拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况;

十三、法律法规规定的其他禁止情形。

供应商有上述情形的, 按照规定追究法律责任, 具有前述一至十三条情形之一的, 其响应文件无效, 或取消被确认为成交供应商的资格或认定成交无效。

### 2.7.3 采购人员及相关人员回避要求

政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- （一）参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- （二）参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- （三）参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- （四）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- （五）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向代理机构书面提出回避申请，并说明理由。代理机构将及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

### 2.8 询问、质疑和投诉

一、询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购质疑和投诉办法》等规定办理。

二、供应商询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，供应商对采购文件的询问、质疑由 绵阳市安州区政府采购中心 负责答复；供应商对采购过程的询问、质疑由绵阳市安州区政府采购中心 负责答复；供应商对采购结果的询问、质疑由 绵阳市安州区政府采购中心 负责答复。

三、供应商提出的询问，应当明确询问事项，如以书面形式提出的，应由供应商签字并加盖公章。

为提高采购效率，降低社会成本，鼓励询问主体对于不损害国家及社会利益或自身合法权益的问题或情形采用询问方式处理解决（包括但不限于文字错误、标点符号、不影响响应文件的编制的情形）。

四、供应商认为磋商文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、代理机构提出质疑。供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。供应商应知其权益受到损害之日，是指：

- （一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；
- （二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- （三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

五、本项目不接受在线提交质疑，供应商通过书面形式线下向采购人或代理机构提交质疑资料。

六、供应商提出质疑时应当准备的资料：

- （一）质疑函正本1份；（政府采购供应商质疑函范本详见附件一）
- （二）法定代表人或主要负责人授权委托书1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （三）法定代表人或主要负责人身份证复印件1份；
- （四）委托代理人身份证复印件1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （五）针对质疑事项必要的证明材料（针对磋商文件提出的质疑，需提交从项目电子化交易系统获取的磋商文件回执单）。

答复主体：代理机构

联系人：雷欢

联系电话：0816-4338221

地址：绵阳市安州区文化广场二楼

邮编：622651

注：根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，供应商质疑不得超出磋商文件、采购过程、采购结果的范围。

七、供应商对采购人或代理机构的质疑答复不满意，或者采购人或代理机构未在规定时间内作出答复的，供应商可以在答

复期满后**15**个工作日内向同级财政部门提起投诉。

投诉受理单位：本采购项目同级财政部门。（政府采购供应商投诉书范本详见附件二）

### 第三章 磋商项目技术、服务、商务及其他要求

（注：带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

#### 3.1 采购项目概况

微型消防站装备及移动应急救援站建设项目

#### 3.2 采购内容

采购包1：

采购包预算金额（元）：1,047,200.00

采购包最高限价（元）：1,047,200.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额 （元）	计量 单位	所属 行业	是否核 心产品	是否允许 进口产品	是否属于 节能产品	是否属于环境 标志产品
1	安全帽	100.0	8,000.00	个	工业	否	否	否	否
2	水枪	92.00	2,300.00	个	工业	否	否	否	否
3	水带接扣、分水器、 消防栓扳手等	92.00	34,040.00	套	工业	否	否	否	否
4	水带	734.00	198,180.00	卷	工业	否	否	否	否
5	强光照明灯	48.00	5,280.00	个	工业	否	否	否	否
6	ABC型干粉灭火器（ ≥4公斤装）	460.00	27,600.00	个	工业	否	否	否	否
7	消防斧	44.00	2,640.00	个	工业	否	否	否	否
8	铁铤	44.00	1,980.00	个	工业	否	否	否	否
9	消防头盔	184.00	119,600.00	个	工业	否	否	否	否

10	消防员灭火防护服	18 4.0 0	239,200. 00	套	工业	是	否	否	否
11	消防手套	18 4.0 0	22,080.0 0	对	工业	否	否	否	否
12	消防安全腰带	18 4.0 0	22,080.0 0	条	工业	否	否	否	否
13	消防员灭火防护靴	18 4.0 0	51,520.0 0	套	工业	否	否	否	否
14	消防轻型安全绳	18 4.0 0	29,440.0 0	条	工业	否	否	否	否
15	消防腰斧 RYF285 含 牛皮腰斧套	17 6.0 0	26,400.0 0	个	工业	否	否	否	否
16	消防过滤式综合防毒 面具	18 4.0 0	11,960.0 0	个	工业	否	否	否	否
17	2号工具	20. 00	400.00	套	工业	否	否	否	否
18	油锯	2.0 0	5,200.00	台	工业	否	否	否	否
19	风力灭火机	4.0 0	8,000.00	台	工业	否	否	否	否
20	风水灭火机	4.0 0	10,400.0 0	台	工业	否	否	否	否
21	砍刀	4.0 0	260.00	个	工业	否	否	否	否
22	消防锤	4.0 0	320.00	个	工业	否	否	否	否
23	强光照明手电筒	4.0 0	320.00	个	工业	否	否	否	否
24	便携式电动灭火水枪	2.0 0	1,600.00	台	工业	否	否	否	否
25	医疗包小物资	4.0 0	1,120.00	盒	工业	否	否	否	否

26	发电机	2.0 0	7,200.00	台	工业	否	否	否	否
27	便携式水泵	2.0 0	68,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
28	铜锣	4.0 0	120.00	个	工业	否	否	否	否
29	口哨	4.0 0	20.00	个	工业	否	否	否	否
30	水域救援绳子	4.0 0	220.00	条	工业	否	否	否	否
31	救生衣带口哨	8.0 0	400.00	套	工业	否	否	否	否
32	救生圈	8.0 0	520.00	个	工业	否	否	否	否
33	森林防火组合工具	4.0 0	1,800.00	套	工业	否	否	否	否
34	移动应急救援站	2.0 0	130,000. 00	台	工业	否	否	否	否
35	远距离多功能救援杆组合	2.0 0	9,000.00	套	工业	否	否	否	否

### 3.3技术要求

采购包1：  
 供应商报价不允许超过标的金额  
 （招单价的）供应商报价不允许超过标的单价  
 标的名称：安全帽

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	符合《头部防护安全帽》GB2811

标的名称：水枪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	适用介质：水、泡沫混合液
	2	规格：DN65
	3	射程：≥28m
	4	喷射压力：≥0.35MPa 操作力矩：≤15N.M
★	5	提供国家消防装备质量监督检验中心检验报告、消防产品认证证书复印件

标的名称：水带接扣、分水器、消火栓扳手等

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	水带接口：高强度铝合金压铸成型、压力： $\geq 2.4\text{MPa}$ ，用水水带与水枪快速连接 消火栓扳手：锰钢锻造、适用于消防栓开启或关闭
	2	分水器： 分水器主要装配于水带干线上，一个分水器有一个卡式进水口和65卡式多个出水口，可以同时使用，也可以分别使用，出水口上均有阀门装置，可以随时开启和关闭，控制水流，便于调换支线配件。 分水器阀门泄漏量不得大于1mL:1.6MPa无泄漏检、检验报告中体现 阀门开启力 $\leq 200\text{N}$

标的名称：水带

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	符合GB6246-2011《消防水带》标准。
	2	水带编织均匀，表面整洁；无跳双经、断双经、跳纬及划伤。
	3	单位长度质量： $\leq 175\text{g/m}$
	4	扯断伸长率： $\geq 470\%$
	5	延伸率： $\leq 1\%$
	6	膨胀率： $\leq 2.5\%$
	7	附着强度织物层与衬里： $\geq 131\%$
▲	8	规格：DN65-25m带接口 水带长度根据采购人要求提供 提供国家消防装备产品质量监督中心检验报告、消防产品认证证书复印件

标的名称：强光照明灯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
▲	1	符合GB30734-2014标准、符合GB/T15211-2013安全防范报警设备环境适应性要求和试验方法。
▲	2	尾部信号灯：样品尾部应设有红色信号灯。
▲	3	电量显示：提手处具有电量显示灯，满电显示绿色，电压低至警示电压为红色。
▲	4	倾斜感应检测功能：灯具可检测持灯人的运动状态，当灯具处于静止状态超过30s后，灯具尾部红色信号灯应处于闪烁直至灯具恢复运动。
▲	5	灯具工作模式：灯具应具有强光、工作光、弱光、爆闪和SOS信号模式。
▲	6	尺寸：尺寸应不大于69mmx164mm(直径×长)。
▲	7	充电电压保护功能：样机充电时间应不大于6h，充满电后应具有自动保护功能。
▲	8	照度检验：5m处的光照度值应不小于750lx，10m处的光照度值应不小于190lx。
▲	9	聚光检验：10m处的光斑直径应不大于0.5m(光斑边缘处光照度应为光斑中心1/2)。 外观要求：样品外观应无明显机械损伤、镀涂层剥落损伤和锈蚀现象;控制机构应灵活，紧固部分无松动、裂开、变形以及灌注物溢出现象。
▲	10	防爆等级不低于ExdibIICT6Gb.提供（国家安全防范报警产品质量监督检验中心）出具的检测报告；同时提供（国家消防装备质量监督检验中心）出具的全性能委托检验的检测报告；提供防爆合格证复印件，所有证书皆可在检测机构相关网站查询证书信息。

标的名称：ABC型干粉灭火器（≥4公斤装）



参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	符合(消防类产品型式认可实施规则灭火器产品)标准
	2	灭火剂: $\geq 4\text{kg}$ 喷射软管: $\geq 400\text{mm}$ 灭火器开启力: $\leq 50\text{N}$
	3	高温喷射滞后: 0S 低温喷射滞后: 0S
	4	瓶体壁厚: $\geq 1.14\text{mm}$ 爆破口情况: 纵向爆破

标的名称：消防斧

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	功能：防滑手柄、清理着火点或者易燃材料还可进行破拆，劈砍
	2	尺寸： $\geq 10\text{cm} \times 14\text{cm} \times 89\text{cm}$
	3	一级木柄、外观符合人体动力学原理
	4	硬度： $\geq 50\text{RH}$

标的名称：铁铤

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	高强度碳钢、防锈喷漆处理，弯折设计、可以用于现场破拆作业；重量： $\geq 1320\text{g}$ ，六角钢，握感适中 消防专用式

标的名称：消防头盔

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、用于头部、面部及颈部的安全防护，头盔为双层帽壳设计，外置式防护面罩；符合GA44-2015产品标准；
▲	2	重量 $\leq 1100\text{g}$ （检验报告中体现）
	3	头盔冲击吸收性能良好，冒顶部最大冲击加速度 $\leq 150\text{gn}$ ,帽前部最大冲击加速度 $\leq 400\text{gn}$ ，帽后部最大冲击加速度 $\leq 400\text{gn}$ ；帽侧部最大冲击加速度 $\leq 400\text{gn}$ ；
	4	绝缘性能良好，帽壳泄露电流 $\leq 2\text{mA}$ ；
	5	冲击吸收性能，高温预处理最大冲击力 $\leq 3780\text{N}$ ，帽壳不得有碎片脱落，帽托不得有损坏或断裂；
	6	盔体颜色为黄色
▲	7	提供消防装备质量监督检测中心出具的检测报告、消防产品认证证书复印件

标的名称：消防员灭火防护服

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	抗静水压性能：耐静水压≥50kpa
	2	抗湿性能：沾水等级≥3级
	3	耐油性能：≥3级
	4	热稳定性能：经260℃±5℃试验后，沿经、纬方向尺寸变化率不大于5%，表面无明显变化
	5	服装重量：≤3.5kg
	6	产品符合GA10-2014《消防员灭火防护服》，CNCA-C18-04;2014《强制性产品认证实施规则 消防装备产品》，CCCF-XFZB-01(A/0)《强制性产品认证实施细则 消防装备产品 消防员个人防护装备产品》标准要求。
▲	7	提供消防装备质量监督检测中心出具的检测报告、消防产品认证证书复印件。

标的名称：消防手套

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	组合结构：由外层、防水层、隔热组成，外层采用消 防员灭火防护外层面料+黑色牛二层皮，防水层为防水胶套，隔热层为芳纶水刺隔热毡。
	2	主要技术指标： 外层材料阻燃性能：续燃时间≤0S；且无熔融、滴落现象。 整体防护性能：≥29cal/cm² 撕破强力掌心：≥132N 刺穿力：≥65N
▲	3	提供消防装备质量监督检测中心出具的检测报告、消防产品认证证书复印件

标的名称：消防安全腰带

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	正立方向：13KN 时间5min 安全腰带不从人体上脱落。
	2	耐高温性能：200℃高温试验后，不融化、焦化。
	3	金属件耐腐蚀性能：按 GB/T10125-1997规定的48小时中性盐雾试验后，外观符合GB/T6461-2002外观等级评定轻微级标准。
	4	静负荷性能：符合

标的名称：消防员灭火防护靴

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	符合GA 6-2004《消防员灭火防护靴》标准。 主要技术参数： 胶面耐油性能2%-10%，防砸性能：静压力≥20N，冲力≥20N抗穿刺力为≥1400N。抗切割性能：靴面经抗切割试验后，没有被割穿。击穿电压≥5000V
▲	2	提供消防装备质量监督检测中心出具的检测报告、消防产品认证证书复印件。

标的名称：消防轻型安全绳

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	符合国家 XF494-2004 《消防用防坠落装备》标准要求并具有国家消防装备质量监督检验中心出具的检测报告及消防产品合格评定中心提供的消防产品认证证书复印件
	2	安全绳为连续结构，主承重部分由连续纤维制成；采用夹心 绳结构；表面无任何机械损伤现象，整绳粗细均匀、结构一致； 绳的两端妥善收尾；
	3	安全绳的直径为 9.5mm，长度为 20 米 通用型安全绳的最小破断强度≥24kN；
	4	当承重达到最小破断强度的10%时，安全绳正常使用
	5	经 204℃±5℃的耐高温性能试验后，安全绳无熔融、焦化现 象；
	6	绳芯结构：42 股承重绳芯，并行排列；

标的名称：消防腰斧 RYF285 含牛皮腰斧套

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	具备能砍、能凿、能撬等性能、腰斧各刃部及撬口均经热处理，硬度达到48HRC-56HRC，平刃能砍断直径6.5mm的Q235A圆钢，尖刃和柄刃能凿击Q235A钢平板，无缺刃、卷边和裂纹等损伤、具备抗冲击、耐腐蚀性能。
	2	全长mm:约285 斧头长度mm：≥160

标的名称：消防过滤式综合防毒面具

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	呼吸器采用真空密封包装，采用无橡胶塞设计方便老人小孩使用。
	2	防护时间：≥30分钟 防毒对象：氰氢酸、氯化氢、一氧化碳（煤气）、毒烟、毒雾等。
	3	滤毒罐：油烟透过系数：2%、质量≤300g、阻力：在30Lmin / 时≤120pa、排尘量：≤0.12mg
▲	4	提供国家消防装备质量监督中心检验报告、消防产品认证证书复印件

标的名称：2号工具

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	轻巧手柄，耐火橡胶条；胶条长度：≥500mm，厚度：≥3.5mm；适用：快速扑灭火情，控制蔓延火势

标的名称：油锯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	发动机类型:二冲/风冷/单缸
	2	发动机排量：58cc
	3	发动机功率：2.3kw/3.3Hp/ 燃料混合比：25：1

标的名称：风力灭火机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	有效风力灭火距离 <b>1.5m</b>
	2	出风口风量 <b>0.4m³/s</b>
	3	排量： <b>80.3cc</b>
	4	标定功率： <b>4.0kw</b>
	5	启动方式：手拉/电启动（手自一体）外置电启动，带有自充电功能。
	6	常温启动 <b>8s</b>
	7	安全防护：不漏油、不漏电
	8	发动机： <b>2冲程发动机</b>
	9	整机重量： <b>≤15kg</b>
	10	整机装配质量：装配正确、完整，运动件运转灵活，没有干涉、阻滞。

标的名称：风水灭火机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	发动机形式:单缸风冷二冲程汽机 工作方式:为便携式，前排气发动机功率:≥ <b>4kW</b>
	2	出口风量:≥ <b>0.49m3/s</b> 有效灭火距离:≥ <b>220cm</b> 。
	3	发动机转速≥ <b>7000r/min</b> 一次加油工作时间:≥ <b>25min</b> ，
	4	标定转数下自水平位置上、下左、右倾斜 <b>90</b> 度均能正常工作
	5	常温启动时间:≤ <b>10s</b> 重量:≤ <b>10kg</b> ;
	6	可与背水桶通过软管连接组合成风水灭火作业，背水桶为聚氨酯合成材料制作而成双口消防红色桶体，具有抗摔击不破碎、无毒、无味等特点，桶身表面有一一次性吹塑而成的森林防火标志，水桶容积≥ <b>18L</b>

标的名称：砍刀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	材质：锰钢材质 刀背：加厚 长度： ≥ <b>22cm</b> 重量： ≤ <b>700g</b>

标的名称：消防锤

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	规格≥ <b>18B</b> 锤头≥ <b>13cm</b> 材质：加硬淬火，钢材质 防震锤

标的名称：强光照明手电筒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>外壳采用高硬度铝合金，能经受强烈挤摔；部位连接处采用密封件，防水并耐高低温，可在各种恶劣环境条件下使用。</p> <p>反射杯采用铝合金，反光效率高，灯具照射距离可达<b>100</b>米以上，可视距离达<b>500</b>米以上。</p> <p>光源采用 <b>LED</b>，光源耗能少，亮度高，使用寿命长，具有工作光、强光、爆闪三档光，可作照明或远距离信号指示。</p> <p>灯具内部电路设计具有防止过充，过放及开关防误操作功能。</p> <p>棱角形攻击灯头设计，可做应急防身工具，也可用于敲击车窗玻璃应急逃生。</p> <p>采用防滚动员柱形结构，横向静置时不会发生滚动现象；</p>
	2	<p>额定功率:<b>5W</b>，额定电压：<b>DC3.7V</b></p>
	3	<p>外形尺寸:直径<b>≤38mm</b>长<b>≤160mm</b>重量:<b>0.25KG</b>;</p> <p>锂电池额定电压/容量:<b>DC3.7V/2200Ah</b>，灯具充电时间<b>≤6</b>小时</p> <p>灯具工作时间:强光<b>≥5</b>小时，</p> <p>灯具聚光状态下<b>5m</b>处强光照斑中心照度不低于<b>310lx</b>，聚光状态下<b>1.5m</b>光照范围直径<b>1.7m</b>内，强光最低照度不干<b>6lx</b>，强光照斑中心照度不小于<b>3300lx</b>）</p>
	4	<p>按照国标<b>GB/T 4208-2017</b>的防护等级<b>IP67</b>测试后能正常工作</p> <p>采用防滚动员柱形结构，横向静置时不会发生滚动现象；</p> <p>关闭档按住照明开关 <b>3</b> 秒后自动进入电量检测，闪烁次数表示剩余电量情况。</p> <p>低电压保护:电池电量耗尽前，具有灯光闪烁提示低电量功能</p> <p>冲击试验:灯具被刚性支撑，在玻璃、外壳用弹簧冲击器用<b>0.5T</b>的冲击能量冲击<b>3</b>次，玻璃应无损坏</p> <p>使用环境:灯具可在<b>-25℃至40℃(相对湿度95%)</b>的环境下正常工作。</p> <p>抗干扰性能:常温下，将灯具充满电后打开对讲装置，对讲机功率开到最大，与灯具贴壳测试，灯具能正常工作，无熄灭等影响灯具功能的现象。</p> <p>跌落试验：在离地面<b>1</b>米高度四个面积自由跌落四次，对使用无影响，且能正常运行。</p>
	5	<p>检验标准：<b>Q XYYKJ 001-2022</b>（强光手电筒-企业标准）</p> <p><b>GB 7000.1-2015</b>（灯具第<b>1</b>部分：一般要求与试验）</p> <p><b>DB44/T 1334-2014</b>（充电式<b>LED</b>手电筒 检验标准）</p> <p><b>GA883-2018</b>（公安单警装备 强光手电）</p> <p><b>GA 883-2010</b>（公安单警装备—<b>J</b>用强光手电制造与验收规范）</p>

标的名称：便携式电动灭火水枪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	由锂电池、充电器、枪体、枪杆、连接水管、背水桶组成， 电压 <b>12v</b>  电池容量 10000mah及20000mah  电流 <b>3.5A</b>  功率 <b>120w</b>  压力 <b>1.5bar</b>
	2	出水量1分钟 <b>3.5L</b>  水桶容量 <b>16L</b>  直射 <b>≥13m</b>  扇射 <b>≥9m</b>  1水桶重 <b>1.3kg</b>  枪头有直射及扇射两种喷射方法，直射及扇射可通过枪头出水口旋转调节向上即可，人体化设计，背着舒适。水桶背部印有“森林消防”及便携式电动灭火水枪字样，

标的名称：医疗包小物资

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	医药急救包：1个，三角绷带：1个，弹力绷带：1个，多功能钳子：1个，暖贴：1个，镊子:1个，酒精棉片：1个，纱布片：1个，安全绳：1根，应急铲子：1个，反光马甲：1个，防护眼镜：1个，手套：1双，创可贴：10个，保暖急救毯：1个，曲别针：10个，救生口哨：1个，应急荧光棒：1个，雨衣：1件，小剪刀：1个，安全钩：2个

标的名称：发电机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	噪声声压级平均值：≤95  重量：≤88Kg  额定电压：230-50Hz  功率：≥7.5kw
	2	发动机型式：单缸、四冲程、强制风冷  排量：445cc  热态电源电阻：≥0.3
	3	噪声声压级平均值：≤95
▲	4	提供制造商发动机环保信息材料佐证环保环境
	5	手电一体化启动方式
▲	6	提供产品计量质量检验报告

标的名称：便携式水泵

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>发动机为单缸二冲程风冷式汽油发动机，混合油（燃油型号：<b>90号汽油与专用汽机油混合</b>）。水泵为三级离心泵，体积小，重量轻，可手提，可背负，水泵之间可直接连接进行接力工作。启动方式为电源启动（带启动按钮）和手拉启动两种启动方式。带有飞车断电保护器，底座橡胶垫进行防震。水泵可串、并联使用。每套水泵均包括并联或串联工作时的全部附件方便使用。</p> <p>产品特点：</p> <p>三级离心泵</p> <p>防腐铝合金泵体与泵叶</p> <p>两冲程风冷发动机,发动机动力<b>8HP</b></p> <p>发动机电子点火</p> <p>发动机配有超速切断自动复位装置</p> <p>发动机汽缸为内壁镀铬铝合金</p>
	2	<p>水泵入口<b>2英寸</b>外螺纹，出口<b>1.5英寸</b>快速卡式接扣</p> <p>化油器空气滤器有防水装置</p> <p>可背负和手提</p> <p>发动机使用寿命不低于<b>3000</b>工作小时</p> <p>连续工作时间不低于<b>40</b>小时</p> <p>水泵专为森林消防设计可容许细小砂石通过</p> <p>水带接头是半旋式管牙连接，连接旋角小于<b>90度</b>，与水带连接处可在<b>1吨</b>以上拉力不脱落。</p> <p>水路配件：所有水路配件工作压力<b>21巴</b>，测试压力<b>42巴</b>，均须防腐处理。</p> <p>吸水管配有止回底阀</p>
	3	<p>吸水管配有止回底阀</p> <p>规定转速： r/min <b>7000</b></p> <p>最大扬程：<b>180m</b></p> <p>整机质量： <b>≤15kg</b></p> <p>最大流量<b>m³/h29m³/h</b></p> <p>引水高度：<b>7m</b></p> <p>引水时间 <b>≤18s</b></p> <p>排量：<b>134ml</b></p> <p>发动机功率：<b>8kW</b></p>

标的名称：铜锣

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>厚度：加厚</p> <p>直径<b>≥35cm</b></p> <p>颜色：铜色； 配备：鼓槌</p>

标的名称：口哨

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	绳长：≥30cm 口哨：响亮 配口哨盒

标的名称：水域救援绳子

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	反光条：高亮反光材料 可选配件：高强度安全钩，浮筒 适用于：消防，救生救援，探险，溯溪，浮潜 特点：质量轻便于携带，抛投准确

标的名称：救生衣带口哨

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	主要用途及适用范围：适用于国际远洋及内河各类人员工作使用、漂流、防汛、水上运动时穿着保护。  材料：聚乙烯泡沫塑料（在水中浸泡24小时后浮力损失应小于5%）

标的名称：救生圈

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	颜色：橘红色 重量：2.5KG 尺寸：外径应不大于800mm，内径应不小于400mm。 浮力：≥14.5KG(适合体重450斤的人使用)； 产品特点：采用高密度聚乙烯为壳体，产品按国标生产，内充高密度聚氨酯闭孔泡沫塑料颜色稳定、抗老化

标的名称：森林防火组合工具

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	工具杆 组合杆结构可折叠，斧头 斧头材质 65#锰钢，斧头刃宽mm≥ 123 斧头硬度HRC≥ 55 组合工具中包含8种工具，组合锹 锹板厚度 mm ≥1.8，锹面有效尺寸（长X宽）mm 160X210，组合耙 耙材质 65#锰钢
	2	打火拍 拍头长度mm ≥552，拍头宽度mm ≥183，手锯 材质65#锰钢  工具包 工具包承重 加载20kg无破损

标的名称：移动应急救援站



参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	5.5m*3m; 40×20×1.5mm; 细木工板; 防水卷材SBS及隔热材料; pvc扣板吊顶; 1.5mm镀锌板折边; 沥青瓦片; 材质：镀锌方管; 花纹铝板; 细木工板; 电路系统：配电箱、电源插座、空调插座; 照明系统：灯 、开关系统; 氟碳底漆、结构胶、氟碳面漆; 灯箱一套; LED灯一套; 高音喇叭一套; 门前站牌一套.

标的名称：远距离多功能救援杆组合

参数性质	序号	技术参数与性能指标
▲	1	可拆装救援工具头共6个 作用范围：适合在泥潭沼泽、山涧峡谷、码头船上、洪灾遇险地带、冬季冰面，救援人员发现落水者或遇险被困人员后，在岸上或船上开展远距离安全施救，也可用来打捞漂浮物时使用。
▲	2	救援杆：超轻碳纤维 展开长度（米）：≥6米 折叠后长度（米）：≤1.71米 重量（公斤）：≤0.9Kg
▲	3	弧形套索： 长度≤1101mm 宽度≤ 442mm 重量≤560g
▲	4	三爪钩： 半径≥ 122mm 长度≤311mm 重量≤580g 间距≥236mm
▲	5	单钩： 钩口宽≥ 118mm 长度≤ 304mm 重量≤260g
▲	6	浮球： 浮力≥ 67.1N 直径≥227mm 高度≤280mm 重量≤1.22kg
▲	7	浮力圈： 浮力≥ 63.2N 直径≤545mm 重量≤ 500g
▲	8	弹性捕获器： 重量≤340g 张开距离≤492mm
▲	9	提供船级社证书或检测报告复印件加盖公章。

3.4商务要求

3.4.1交货时间

采购包1：  
自合同签订之日起30日

3.4.2交货地点和方式

采购包1：

采购人指定地点

### **3.4.3支付方式**

采购包1:

分期付款

### **3.4.4支付约定**

采购包1: 付款条件说明: 合同签订后5日内, 支付合同总价10%预付款, 达到付款条件起 5 日, 支付合同总金额的 10.00%。

采购包1: 付款条件说明: 全部货物验收合格后15日内, 支付合同总价85%货款, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 85.00%。

采购包1: 付款条件说明: 全部货物验收合格满一年后, 支付剩余合同总价5%质保金, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 5.00%。

### **3.4.5验收标准和方法**

采购包1:

按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)以及《绵阳市财政局关于进一步做好政府采购项目履约验收工作的通知》(绵财采〔2021〕15号)文件的要求进行验收。

### **3.4.6包装方式及运输**

采购包1:

涉及的商品包装和快递包装, 均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求, 包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸, 以确保货物安全无损运抵指定地点。

### **3.4.7质量保修范围和保修期**

采购包1:

所有货物质保期2年

### **3.4.8违约责任与解决争议的方法**

采购包1:

按政府采购法以及政府采购合同约定执行

## **3.5其他要求**

供应商应提供完整的实施方案以及售后服务方案。

## 第四章 磋商过程中可实质性变动的内容

磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第七章“拟签订采购合同文本”，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

## 第五章 磋商办法

### 5.1 总则

一、根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《四川省政府采购评审工作规程（修订）》等法律法规，结合本采购项目特点制定本次竞争性磋商评审方法。

二、评审工作由代理机构组织，具体评审事务由依法组建的磋商小组负责。

三、评审工作应遵循客观、公正、审慎的原则，并以相同的磋商程序 and 标准对待所有的供应商。

四、本项目采取电子评审，通过项目电子化交易系统完成评审工作。磋商小组成员、采购人、代理机构和供应商应当按照本磋商文件规定和项目电子化交易系统操作要求开展或者参加评审活动。

五、评审过程中的书面材料往来均通过项目电子化交易系统传递，评审委员会成员使用互认的证书及签章进行签名后生效，供应商通过互认的证书及签章加盖其电子印章后生效。出现无法在线签章的特殊情况，评审委员会成员可以线下签署评标报告，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评审过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评审活动。供应商非法干预评审活动的，其响应文件将作无效处理；代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员非法干预评审活动的，将依法追究其责任。

### 5.2 磋商小组

一、本项目磋商小组成员人数应为三人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。评审专家是采取随机方式在采购一体化平台的专家库系统（以下简称专家库系统）抽取。技术复杂、专业性较强的采购项目，评审专家中应当包含1名法律专家。

二、磋商小组成员应当满足并适应电子化采购评审的工作需要，使用已身份认证并具备签章功能的证书，登录项目电子化交易系统进入项目评审功能模块确认身份、签到、推荐磋商小组组长。采购人代表可以使用采购人代表专用签章确认评审意见。

三、磋商小组成员获取解密后的响应文件，开展评审活动。出现应当回避的情形时，磋商小组成员应当主动回避；代理机构按规定申请补充抽取评审专家；无法及时补充抽取的，采购人或者代理机构应当封存供应商响应文件，按规定重新组建磋商小组，解封响应文件后，开展评审活动。

四、磋商小组按照磋商文件规定的磋商程序、评分方法和标准进行评审，并独立履行下列职责：

- （一）熟悉和理解磋商文件；
- （二）审查供应商响应文件等是否满足磋商文件要求，并作出评价；
- （三）根据需要要求采购组织单位对磋商文件作出解释；根据需要要求供应商对响应文件有关事项作出澄清、说明或者更正；
- （四）推荐成交候选供应商，或者受采购人委托确定成交供应商；
- （五）起草资格审查报告、评审报告并进行签署；
- （六）向采购组织单位、财政部门或者其他监督部门报告非法干预评审工作的行为；
- （七）法律、法规和规章规定的其他职责。

## **5.3评审程序**

### **5.3.1审查磋商文件和停止评审**

一、磋商小组正式评审前，应当对磋商文件进行熟悉和理解，内容主要包括磋商文件中供应商资格条件要求、采购项目技术、服务和商务要求、磋商办法和标准、政府采购政策要求以及政府采购合同主要条款等。

二、本磋商文件有下列情形之一的，磋商小组应当停止评审：

- （一）磋商文件的规定存在歧义、重大缺陷的；
- （二）磋商文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；
- （三）采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是磋商文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
- （四）采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是磋商文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- （五）磋商文件将供应商的资格条件列为评分因素的；
- （六）磋商文件载明的成交原则不合法的；
- （七）磋商文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评审情形的，磋商小组应当通过项目电子化交易系统向采购组织单位提交相关说明材料，说明停止评审的情形和具体理由。除上述情形外，磋商小组不得以任何方式和理由停止评审。

出现上述应当停止评审情形的，采购组织单位应当通过项目电子化交易系统书面告知参加采购活动的供应商，并说明具体原因，同时在四川政府采购网公告。采购组织单位认为磋商小组不应当停止评审的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

### **5.3.2资格审查**

响应文件提交截止时间结束后，由磋商小组依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明等进行审查，以确定供应商是否具备响应资格，并出具资格审查报告。资格审查标准及要求如下：

#### **5.3.2.1一般资格审查**

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	具有独立承担民事责任的能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
2	具有良好的商业信誉	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
3	具有健全的财务会计制度。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
6	参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
7	不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函

5.3.2.2特殊资格审查

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
无			

5.3.2.3落实政府采购政策资格审查

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
无			

5.3.3磋商

一、磋商小组按照磋商文件的规定与邀请参加磋商的供应商分别进行磋商，磋商顺序由磋商小组确定。

二、磋商小组所有成员集中与单一供应商对技术、服务、合同条款等内容分别进行一轮或多轮的磋商。在磋商中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

三、磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第七章“拟签订

采购合同文本”，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

四、对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应通过项目电子化交易系统，将变动情况通知本轮次所有参加磋商的供应商。磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况调整磋商轮次。

五、磋商过程中，供应商可以根据磋商情况变更其响应文件，并将变更内容以“供应商响应表”形式在线提交磋商小组。“供应商响应表”作为响应文件的一部分，应加盖供应商（法定名称）电子印章，否则无效。

六、经最终磋商后，响应文件仍有下列情况之一的，应按照无效响应处理：

- （一）响应文件仍不能实质响应磋商文件可实质性变动的实质性要求的；
- （二）响应文件中仍有磋商文件规定的其他无效响应情形的。

七、磋商过程中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

八、磋商过程中，磋商小组发现或者知晓供应商存在违法行为的，应当磋商报告中予以记录，并向本级财政部门报告，依法应将该供应商响应文件作无效处理的，应当作无效处理。

5.3.4符合性审查

磋商小组依据本磋商文件的实质性要求，对符合资格的响应文件进行审查，以确定其是否满足本磋商文件的实质性要求。本项目的符合性审查事项必须以本磋商文件的明确规定的实质性要求为依据。

在符合性审查过程中，如果出现磋商小组成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违背政府采购基本原则和磋商文件规定。

符合性审查标准见下表

采购包1：

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	1.在磋商过程中，磋商小组认为供应商报价低于采购预算50%或者低于其他有效供应商报价算术平均价40%，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在评审现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。 2.供应商提交的相关证明材料，应当加盖供应商（法定名称）电子印章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关证明材料无效。供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。	分项报价表 报价表
2	符合磋商文件要求	按照磋商文件要求提供响应文件	响应文件封面 产品技术参数响应表 其他材料 商务应答表

5.3.5最后报价

一、方案评审

采购包1：磋商/谈判/协商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求，磋商/谈判/协商结束后，磋商/谈判/协商小组可以根据磋商/谈判/协商情况要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。

二、磋商小组开启报价后，供应商应随时关注项目电子化交易系统信息提醒，登录项目电子化交易系统，通过“等候大厅”进行报价并签章后提交。

三、供应商在未提高响应文件中承诺的标准情况下，其最后报价不得高于对该项目之前的报价，否则，磋商小组将对其响应文件作无效处理，并通过电子化交易系统告知供应商，说明理由。

四、供应商未在响应文件提交截止时间内提交报价或未按要求进行报价的，视为无效响应，由供应商自行承担不利后果。

五、供应商未按磋商小组要求在规定时间内提交最后报价的，视为其退出磋商。

六、最后报价一旦提交后，供应商不得以任何理由撤回。

七、最后报价为有效报价应符合下列条件：

- （一）供应商所提供的最后报价是在规定的时间内提交。
- （二）供应商的最后报价应加盖供应商（法定名称）电子印章。
- （三）供应商的最后报价应符合磋商文件的要求。
- （四）最后报价唯一，且不高于最高限价。

八、最后报价出现下列情况的，不需要供应商澄清，按以下原则处理：

- （一）报价中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准，但大写金额出现文字错误，导致金额无法判断的除外；
- （二）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；
- （三）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价汇总金额计算结果为准；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的最后报价经加盖供应商（法定名称）电子印章后产生约束力，供应商不确认的，其最后报价无效。

### **5.3.6解释、澄清有关问题**

一、评审过程中，磋商小组认为磋商文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以提请代理机构书面解释。代理机构的解释不得改变磋商文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及供应商权益的以有利于供应商的原则进行解释。

二、对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组应当要求供应商作出必要的澄清、说明或更正，并给予供应商必要的反馈时间。供应商应当按磋商小组的要求进行澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。澄清不影响响应文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料是响应文件的组成部分。

三、供应商的澄清、说明或者更正需进行电子签章，应当不超出响应文件的范围、不实质性改变响应文件的内容、不影响供应商的公平竞争、不导致响应文件从不响应磋商文件变为响应磋商文件的条件。下列内容不得澄清：

- （一）供应商响应文件中不响应磋商文件规定的技术参数指标和商务应答；
- （二）供应商响应文件中未提供的证明其是否符合磋商文件资格、符合性规定要求的相关材料。
- （三）供应商响应文件中的材料因印刷、影印等不清晰而难以辨认的。

四、响应文件报价出现前后不一致的情形，按照本章前述规定予以处理，不需要供应商澄清。

五、代理机构宣布评审结束之前，供应商应通过项目电子化交易系统随时关注评审消息提示，及时响应磋商小组发出的澄清、说明或更正要求。供应商未能及时响应的，自行承担不利后果。

六、磋商小组应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

### **5.3.7比较与评价**

磋商小组应当按照磋商文件规定的评标细则及标准，对符合性检查合格的响应文件进行商务和技术评估，综合比较和评价。

### **5.3.8复核**

评审结束后，磋商小组应当进行复核，特别要对拟推荐为成交候选供应商的、报价最低的、响应文件被认定为无效的进行



重点复核。

评审结果汇总完成后，磋商小组拟出具磋商报告前，代理机构应当组织2名以上的工作人员，在采购现场监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和磋商文件对评审结果进行复核，出具复核报告。代理机构复核过程中，磋商小组成员不得离开评审现场。

除资格检查认定错误、分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观评分不一致、经磋商小组一致认定评分畸高、畸低的情形外，采购人或者代理机构不得以任何理由组织重新评审。采购人、代理机构发现磋商小组未按照磋商文件规定的评审标准进行评审的，应当重新开展采购活动，并同时书面报告本级财政部门。

### 5.3.9推荐成交候选供应商

采购包1： 候选供应商数量3名。

“本项目”磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐成交候选供应商，并编写磋商报告（若本项目属于政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）/市场竞争不充分的科研项目/需要扶持的科技成果转化项目，当提交最后报价的供应商为2家时，可以推荐2家成交候选供应商）。

评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣（本项目的技术指标为：便携式水泵的如下技术指标，规定转速： r/min 7000 最大扬程： 180m 整机质量： ≤15kg 最大流量m³/h29m³/h 引水高度： 7m 引水时间 s18s 排量： 134ml 发动机功率： 8kW，按照技术指标得分确定优劣）顺序推荐。评审得分且最后报价且技术指标得分均相同的，按供应商根据第六章强制、优先采购产品承诺函格式要求承诺提供的经认证的优先采购节能、环境标志产品数量由多到少顺序推荐。评审得分、最后报价、技术指标得分和承诺提供的经认证优先采购节能、环境标志产品数量均相同的，成交候选供应商并列。

### 5.3.10编写磋商报告

磋商小组推荐成交候选供应商后，应向代理机构出具磋商报告。磋商报告应当包括以下主要内容：

- （一）邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；
- （二）响应文件开启日期和地点；
- （三）获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；
- （四）评审情况记录和说明，包括对供应商响应文件审查情况、磋商情况、报价情况等；
- （五）提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

磋商报告应当由磋商小组全体人员签字或加盖电子签章认可。磋商小组成员对磋商报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对磋商报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组记录相关情况。磋商小组成员拒绝在磋商报告上签字或加盖电子签章又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意磋商报告。

### 5.3.11评审争议处理规则

在磋商过程中，对于符合性审查、对响应文件作无效响应处理的及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则作出结论，但不得违背磋商文件规定。持不同意见的磋商小组成员应当在磋商报告中签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。持不同意见的磋商小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者磋商文件规定的，应当及时向采购人或代理机构书面反映。采购人或代理机构收到书面反映后，应当书面报告采购项目同级财政部门依法处理。

## 5.4评审办法及标准

一、磋商小组只对通过资格审查的响应文件，根据磋商文件的要求采用相同的评审程序、评分办法及标准进行评价和比较。

二、磋商小组成员应依据磋商文件规定的评分标准和方法独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

### 5.4.1评分办法

本次评审采用综合评分法，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

5.4.2评分标准

采购包1：

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.00分 报价得分30.00分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式
	技术	供应商完全满足采购清单“技术参数要求”的，得40分。供应商技术参数得分按照以下条款计算（保留小数点后两位）： 1.标“★”条款的技术参数共3项，为实质性响应，不计入得分条款。 2.标“▲”号重要参数（28项）条款完全满足得28分。与磋商文件有负偏离的，每一项扣1分，扣完为止。 3.未标注“▲”号和“★”号的一般参数条款（95项）完全满足得12分。与磋商文件有负偏离的，每一项扣0.13分，扣完为止。 注：（1）采购清单“技术参数要求”中标注“★”为实质性要求，不作为本项目技术评分项。（2）针对“▲”号重要参数条款的技术响应，供应商须按照要求提供第三方检测机构出具的检测/检验报告佐证（有明确标注的佐证材料以明确要求为准），未提供佐证材料或佐证材料不能证明相关要求的视为负偏离。（3）针对（未标注“▲”号和“★”号）一般参数条款的技术响应，供应商应如实响应；如果供应商针对采购文件“技术参数要求”中技术参数条款负偏离响应的，应针对对应技术参数条款将视为不满足。	40.00	客观	产品技术参数响应表 商务应答表 其他材料

详细评审	实施方案	根据供应商针对本项目制定的实施方案进行综合评分：实施方案包含：（1）项目实施人员安排；（2）货源组织及包装运输方案；（3）时间进度安排方案；（4）产品质量检验制度、质量保障措施；（5）安全保障措施、备品备件方案等。方案包含以上全部内容且有具体详细的阐述，阐述逻辑严谨，符合项目实际需求的得15分，每缺少一项内容的扣3分，方案中每有一处内容不符合本项目特点和实际需求的扣2分，扣完为止。注:内容不符合本项目特点和实际需求是指内容不满足项目要求或与项目无关的或与项目不匹配或项目名称、实施地点、涉及的规范、技术服务标准要求与本项目不一致等情形。	15.00	主观	产品技术参数响应表 商务应答表 其他材料
	售后服务	根据供应商针对本项目制定的售后服务方案进行综合评分：售后服务方案包含：（1）售后团队设置及分工；（2）售后响应机制及保障措施；（3）退换货实施方案；（4）售后服务质量保障方案；（5）产品使用培训方案等。方案包含以上全部内容且有具体详细的阐述，阐述逻辑严谨，符合项目实际需求的得15分，每缺少一项内容的扣3分，方案中每有一处内容不符合本项目特点和实际需求的扣2分，扣完为止。注:内容不符合本项目特点和实际需求是指内容不满足项目要求或与项目无关的或与项目不匹配或项目名称、实施地点、涉及的规范、技术服务标准要求与本项目不一致等情形。	15.00	主观	产品技术参数响应表 商务应答表 其他材料

价格分	价格分	以满足采购文件要求且报价最低的供应商的价格为评分基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评分基准价/投标报价)×30分；	30.00	客观	报价表 分项报价表
-----	-----	--	-------	----	--------------

#### 价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	投标人或联合体成员均为小型、微型企业	10.00%	对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的小微企业报价给予C1的扣除，用扣除后的价格参加评审。承接本项目的供应商符合相应条件时，给予C1的价格扣除，即：评标价=最后报价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除	中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 监狱企业的证明文件

### 5.5终止采购活动

出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- （一）因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- （二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- （三）除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款规定的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的（财政部另有规定的除外）；
- （四）法律法规规定的其他情形。

## 5.6确定成交供应商

本项目授权磋商小组直接确认成交供应商，确认后代理机构在四川政府采购网上发布成交结果公告，同时向成交供应商发出成交通知书。

## 5.7评审专家在政府采购活动中承担以下义务

- （一）遵守评审工作纪律；
- （二）按照客观、公正、审慎的原则，根据采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；
- （三）不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；
- （四）及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购组织单位向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，供应商行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；
- （五）发现采购文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过项目电子化交易系统向采购组织单位书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；
- （六）配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；
- （七）法律、法规和规章规定的其他义务。

## 5.8评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律

- （一）遵行《中华人民共和国政府采购法》第十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避的规定。
- （二）评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购组织单位统一保管。
- （三）评审过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理。
- （四）评审过程中，不得干预或者影响正常评审工作，不得发表倾向性、引导性意见，不得修改或细化磋商文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受供应商主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的意见，不得协商评分，不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认。
- （五）在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，除因履行《四川省政府采购评审工作规程（修订）》（川财采〔2016〕53号）第十三条第（六）项规定的义务外，不得向外界透露评审内容。
- （六）服从评审现场采购组织单位的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。
- （七）遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触供应商，不得收受供应商及有关业务单位和个人的财物或好处，不得接受采购组织单位的请托。

## 第六章 响应文件格式

采购包1:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 响应文件封面

详见附件: 投标(响应)函

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

详见附件: 监狱企业的证明文件

详见附件: 供应商应提交的相关资格证明材料

详见附件: 产品技术参数响应表

详见附件: 商务应答表

详见附件: 报价表

详见附件: 分项报价表

详见附件: 其他材料

## 第七章 拟签订采购合同文本