

# 政 府 采 购

# 竞争性谈判文件

编号：N5107272023000013

项目：平武县 2023 年群专结合监测预警项目

中国·四川（绵阳）

四川智仟项目管理有限公司

平武县自然资源局

共同编制

2023 年 02 月

## 目录

温馨提示.....	5
第一章 竞争性谈判邀请.....	7
<b>第二章 供应商须知.....</b>	<b>11</b>
一、供应商须知附表.....	11
二、总则.....	15
三、谈判文件.....	18
四、响应文件.....	20
五、响应文件的印制和签署.....	23
六、响应文件的密封和标注.....	24
七、响应文件的递交.....	24
八、响应文件的修改和撤回.....	25
九、谈判组织.....	25
十、谈判程序.....	25
十一、成交.....	26
十二、签订及履行合同和验收.....	26
十三、支付货款.....	29
十四、投标纪律要求.....	29
十五、询问、质疑和投诉.....	31
第三章 供应商、投标服务/产品（如涉及）资格资质性、其他类似效力要求及应提供的相 关证明材料.....	36
第四章 采购项目技术、服务及其他要求.....	47

第五章 响应文件格式.....	72
报价函.....	72
第一部分 报价.....	74
(谈判项目名称) 项目报价单.....	74
(项目名称) 项目报价明细表.....	75
第二部分 服务、技术.....	76
技术、服务响应表(第 包).....	76
技术、服务实施方案、措施(第 包).....	77
第六章 中小企业优惠和节能环保.....	80
一、中小企业优惠(非专门面向中小企业项目适用).....	80
二、节能环保.....	81
中小企业声明函.....	82
残疾人福利性单位声明函.....	83
节能环保价格扣除明细表.....	84
中小企业、节能环保优惠扣除后评审价格汇总表.....	85
第七章 谈判程序、方法和标准.....	86
一、资格性审查.....	86
二、谈判.....	87
三、解释、澄清有关问题.....	89
四、最后报价.....	89
五、低于成本价投标处理.....	90
六、无效投标.....	90
七、谈判终止.....	91
八、谈判小组复核.....	92
九、采购组织单位现场复核.....	92

十、推荐成交候选供应商.....	92
十一、谈判小组编写评审报告.....	93
十二、确定成交供应商.....	93
<b>第八章 合同主要条款.....</b>	<b>95</b>

## 温馨提示

各潜在供应商：

1. 由于政府采购项目实行网上注册获取、网上下载采购文件和网上交纳保证金，获取了采购文件的供应商名单只有在投标截止时间后才会解密，招标采购单位对采购文件的澄清或者修改内容无法逐一通知到每位获取了采购文件的供应商，为此，澄清或者修改等内容将会在四川政府采购网 (<http://www.ccgp-sichuan.gov.cn>) 和绵阳政府采购网 (<http://http://zc.mianyang.cn/zfcg/myzc/>) 发布（以四川政府采购网发布的公告为准），请供应商及时查看；同时项目经办人在绵阳政府采购登陆页面扫码关注绵阳市政府采购微信公众号，公众号将精准推送。一旦发布将视为已将更正书面通知所有按规定获取（下载）采购文件的供应商，若因供应商未及时查看（下载、关注）更正公告，其后果自行承担；

2. 制作电子投标文件需要数字证书和电子签章，请获取文件后及时办理数字证书及电子签章并在系统里完成数字证书绑定；

3. 数字证书及电子签章按照《关于进一步做好政府采购项目电子化采购数字证书和电子签章办理使用工作的通知》（绵财采[2021]46号）文件的要求办理（登录绵阳政府采购网（<http://http://zc.mianyang.cn/zfcg/myzc/>）在通知公告栏查阅）。

四川智仟项目管理有限公司

# 第一章 竞争性谈判邀请

受平武县自然资源局委托，依据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）等相关规定，四川智任项目管理有限公司对“平武县2023年群专结合监测预警项目”项目采取竞争性谈判方式实施政府采购，欢迎符合相应要求的供应商参加竞标，具体事项如下：

## 一、采购项目内容

1. 项目名称：平武县2023年群专结合监测预警项目
2. 项目编号：N5107272023000013
3. 采购内容：（详见谈判文件第四章）

## 二、竞标人资格

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

- 1、本项目属于专门面向中小企业采购的项目；

3. 本项目的特定资格要求：

- 1、投标人须具有行政主管部门颁发的地质灾害治理工程勘查甲级资质或施

工或设计甲级资质或危险性评估甲级资质

- 2、供应商及其现任法定代表人不得具有行贿犯罪记录
- 3、本次政府采购活动不接受联合体投标

### 三、拒绝参加本次采购活动的供应商。

1、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，采购人/采购代理机构将通过“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采购公告发布之日前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入失信被执行人、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中的供应商参加本项目的采购活动（以联合体形式参加本项目采购活动，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、为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动，但同一供应商可以同时承担项目的整体设计、规范编制和项目管理、监理、检测等服务。供应商为采购人、采购代理机构在确定采购需求、编制采购文件过程中提供咨询论证，其提供的咨询论证意见成为采购文件中规定的供应商资格条件、技术服务商务要求、评标因素和标准、政府采购合同等实质性内容条款的，视同为采购项目提供规范编制。

3、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

4、2家以上的供应商不得在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为其代理人，否则，其投标文件作为无效处理。

**四、谈判文件获取时间：2023年02月27日00时00分至2023年03月01日23时59分（北京时间）；**截止时间后，供应商不足3家的，可能顺延获取期限，若顺延将在四川政府采购网及绵阳政府采购网发布公告。

## 五、获取方式:

1. 供应商应当通过四川政府采购网 (<https://zfcg.scsczt.cn/>) 依法获取采购文件, 未通过四川政府采购网获取采购文件的自行承担不利后果。

2. 参与绵阳政府采购项目投标活动的供应商在四川政府采购网获取采购文件后, 应当在获取采购文件的有效期内登录绵阳政府采购网 (<http://zc.mianyang.cn/zfcg/myzc/Mianyang/>), 在供应商用户中心获取用于响应文件编制的采购文件数据包 (BBL 格式), 然后按采购文件要求编制及上传响应文件。否则, 由此导致的不能参加绵阳政府采购项目电子化交易自行承担不利后果。(没有在绵阳政府采购网上注册的供应商, 需要在绵阳政府采购网上注册后, 使用注册账号登陆绵阳政府采购网进行相关操作)。

3. 四川省政府采购网技术支持 4001600900, 绵阳政府采购网注册技术支持电话: 028-82128508 转 812、814、816。

## 六、谈判文件递交截止时间: 2023 年 03 月 02 日 10 时 00 分 (北京时间)

响应文件必须在谈判截止时间前上传到绵阳政府采购网 (<http://http://zc.mianyang.cn/zfcg/myzc/>)。逾期送达的响应文件将拒绝接收。本次谈判不接受邮寄的响应文件。

## 七、谈判时间: 2023 年 03 月 02 日 10 时 00 分 (北京时间)

八、谈判文件递交地点: 响应文件必须在投标截止时间前上传至绵阳政府采购网 (<http://zc.mianyang.cn/zfcg/myzc/Mianyang/>)。逾期上传的响应文件将拒绝接收。本次招标不接受其他方式递交的投标文件

## 九、谈判地点: 四川省绵阳市科技城新区创新中心 2 号楼 515 室。

十、本谈判邀请在四川政府采购网 (<http://www.ccbp-sichuan.gov.cn>) 绵阳政府采购网 (<http://http://zc.mianyang.cn/zfcg/myzc/>) 上以公告形式发布。

## 十一、联系方式

采 购 人: 平武县自然资源局

地 址：四川省绵阳市平武县龙安镇冀安西路 24 号

联 系 人：李星

联系电话：18780527541, 0816-8898958

**采购代理机构：四川智仟项目管理有限公司**

地 址：四川省绵阳市科技城新区创新中心 2 号楼 517 室

联系人：蒙女士

联系电话：0816-8073073

网上下载、保证金交纳技术支持：

成都布络软件技术有限公司 :028-82128508 转 812、813、816;

## 第二章 供应商须知

### 一、供应商须知附表

序号	条款名称	说明和要求
1	采购预算  (实质性要求)	<p>2854170.55 元（大写：贰佰捌拾伍万肆仟壹佰柒拾元零伍角伍分）。</p> <p>超过采购预算的投标为无效投标。</p>
2	最高限价  (实质性要求)	<p>¥2854170.55 元（大写：贰佰捌拾伍万肆仟壹佰柒拾元零伍角伍分）</p> <p>超过最高限价的报价为无效投标。</p> <p>采购项目分包采购的，在采购金额未超过采购项目总预算金额前提下，采购人可以在评标过程中临时调剂各包采购限价（预算金额不得调整；财政预算明确到各包的不得调整），临时调剂的内容，在评标报告中记录。</p>
3	低价投标的处理	<p>最终报价完成后，谈判小组认为供应商的最后报价明显低于其他通过符合性审查供应的最后报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评审现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，谈判小组应当将其作为无效投标处理。</p>
4	小微企业（残疾人福利企业、监狱企业视同小微企业）、节能环保价格扣除和失信企业报价加成或者扣分	<p><b>一、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（非专门面向中小企业项目适用）</b></p> <p>1、根据财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、财政部《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）的规定，对符合规定的小微企业报价原则</p>

序号	条款名称	说明和要求
	(实质性要求)	<p>上给予 20%的扣除，用扣除后的价格参加评审。</p> <p>2、参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》。</p> <p>3、提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件的，视同为小型和微型企业。</p> <p>4、符合享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位条件且提供《残疾人福利性单位声明函》的，视同为小型和微型企业。</p> <p>5、以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的应当对联合体或者大中型企业的报价给予 6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。</p> <p><b>二、节能、环保产品价格扣除</b></p> <p>对使用节能产品政府采购品目清单和环境标志产品政府采购品目清单参与政府采购项目投标的给予 3%的价格扣除，用扣除后的价格参与价格分评审；投标产品在节能产品政府采购品目清单内且为政府强制采购产品而不采用政府强制采购产品投标的，作为无效标处理。</p>
4	是否专门面向中小企业采购	是
5	评标方法	质量和服务均能满足采购文件的实质要求且报价最低
6	是否接受联合体投标	不接受，应满足下列要求：_____ / _____
7	考察现场、标前答疑会	招标采购单位认为有必要，另行书面通知。
8	现场演示	无，请供应商自行准备现场演示所需设施。
9	供应商对谈判文件	自谈判文件获取时间起七个工作日内。

序号	条款名称	说明和要求
	提出质疑的时间	
10	构成谈判文件的其他文件	谈判文件的澄清、修改书及有关补充通知为谈判文件的有效组成部分。
11	投标有效期	谈判后90天。
12	谈判保证金缴纳	本项目不设投标担保。供应商无需为参加本项目政府采购活动提供投标保证金或投标保函。
13	谈判保证金的退还	未成交人的投标保证金，将在中标通知书发出后5个工作日内全额退还。成交人的投标保证金，在合同签订生效并在绵阳政府采购网和四川政府采购网上公示后5个工作日内全额退还。
14	履约保证金	<p>成交总金额的5%。</p> <p>收款单位：<u>采购人</u></p> <p>交款时间：合同签订前。</p> <p>合同履行完毕，项目验收合格后，成交供应商凭《履约验收表》到采购人处退付交纳的履约保证金。</p> <p>交款方式：由中标（成交）供应商自行选择以支票、汇票、本票或者金融保险机构、担保机构出具的保函等非现金形式缴纳履约保证金。</p>
15	合同分包	否

序号	条款名称	说明和要求
16	采购文件的解释	<p>本谈判文件的最终解释权由招标采购单位享有。谈判文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件和采购项目技术、商务及其他要求等由采购人负责解释。除上述谈判文件内容，其他内容四川智任项目管理有限公司负责解释。</p>
17	应商询问、质疑的对象	<p>1. 供应商对招标文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件和招标项目技术、服务及其他要求出询问或质疑的，应向采购人提出；</p> <p>2. 供应商对除上述招标文件中的其他内容、采购过程及中标结果提出询问或质疑的，应向采购代理机构提出。</p> <p>3. 供应商在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节和同一对象的质疑。</p> <p>联系方式：          采购人：平武县自然资源局          地址：四川省绵阳市平武县龙安镇冀安西路 24 号          联系人：李星          联系电话：18780527541, 0816-8898958          采购代理机构：四川智任项目管理有限公司          地址：四川省绵阳市科技城新区创新中心 2 号楼 517 室。          联系人：蒙平；联系电话：0816-8073073 。</p>
18	政采贷融资	<p>为缓解供应商融资难的问题，中标（成交）供应商可通过绵阳政府采购网政采贷模块中自行选择金融机构以政府采购合同进行融资贷款。</p> <p>有贷款需求的供应商也可直接与以下金融机构联系：</p> <p>1. 中国邮政储蓄银行股份有限公司绵阳市分行，小企业</p>

序号	条款名称	说明和要求
		<p>金融部, 18030991679/0816-2372088</p> <p>2. 绵阳市商业银行股份有限公司, 普惠金融部, 联系电话: 15181600118</p> <p>3. 中国建设银行股份有限公司绵阳分行, 公司业务部, 联系电话: 15281619939/0816-2753931</p> <p>4. 兴业银行股份有限公司绵阳分行, 市场营销部, 13980121971/0816-2548532</p> <p>5. 中国农业银行股份有限公司绵阳分行, 公司业务部, 18780338062/0816-2769792</p> <p>6. 交通银行股份有限公司绵阳分行, 公司业务部联系电话: 18780574469/0816-2571993</p> <p>7. 中国银行股份有限公司绵阳分行, 普惠金融事业部, 联系电话: 18780367676/0816-2222716</p> <p>8. 乐山市商业银行股份有限公司绵阳分行, 小微金融部, 13398497747/0816-2250999</p>
19	投诉渠道	<p>同级财政部门名称: 平武县财政局</p> <p>地址: 平武县西街38号</p> <p>联系人: 孙凡</p> <p>联系电话: 0816-8822434</p>

## 二、总则

(一)、适用范围。本谈判文件仅适用于本次竞争性谈判采购项目。

(二)、有关定义。

1、“采购人”系指依法进行政府采购的国家机四川省绵阳市科技城新区创

新中心 2 号楼 515 室关、事业单位、团体组织。本项目的采购人是平武县自然资源局。

2、“采购代理机构”系指根据采购人的委托依法办理政府采购事宜的采购机构。本次采购的采购代理机构是四川智仟项目管理有限公司（简称“招标人”）。

3、“招标采购单位”系指“采购人”和“采购代理机构”的统称。

4、“供应商”系指在“绵阳政府采购网”注册并获取了谈判文件拟参加投标和向采购人提供货物及相应服务的供应商。

### **（三）、合格的供应商应具备以下条件**

合格的供应商应具备以下条件：

1、本谈判文件“谈判邀请”第五条规定的条件；

2、遵守国家有关的法律、法规、规章和其他政策制度；

3、在“绵阳市政府采购网（<http://http://zc.mianyang.cn/zfcg/myzc/>）”获取了谈判文件并按规定有效缴纳了谈判保证金。

### **（四）、合格的投标产品（如涉及）**

1、参加政府采购所投标的产品，必须是合法生产厂家生产的合格产品，产品涉及到第三方知识产权的，必须是已依法获得了该知识产权的所有权或使用权，不得存在侵犯知识产权的问题。

2、若投标产品为需要安装软件才能正常工作的，供应商必须提供正版软件安装使用，不得安装使用盗版软件。

3、除非谈判文件要求采购进口设备，否则只能用国内产品投标报价；谈判文件中明确规定可以采购进口产品的，若国内产品的质量、技术和服务均能满足需求，按照公平竞争原则，可以参与采购竞争。

### **（五）、投标费用**

1、供应商参加投标的有关费用由供应商自行承担。

2、代理服务费的收取：按照《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》（发改价格〔2015〕299号）规定，该费用参照原《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格〔2002〕1980号）及《国家发展改革委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格〔2003〕857号）的标准规定收取。

#### **（六）、确定邀请参加采购活动的供应商数量和方式**

1、发布公告邀请不少于3家符合相应资格条件的供应商参与竞争性谈判采购活动。

2、信息发布媒体：本谈判邀请在四川政府采购网和绵阳政府采购网上以公告形式发布，以四川政府采购网发布的公告为准。

#### **（七）、充分、公平竞争保障措施（如涉及，按以下序列号执行）**

1、提供相同品牌产品处理。采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同供应商参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性检查且报价最低的参加评标；报价相同的，采取随机方式选择确定一个参加评标的供应商，其他投标无效。使用综合评分法的采购项目，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投标的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，采取随机方式确定一个供应商获得中标人推荐资格，其他同品牌供应商不作为中标候选人。

非单一产品采购项目中，多家供应商提供的所有核心产品品牌相同的，视为提供相同品牌产品。本采购项目核心产品详见采购清单。

2、提供相同制造厂商不同品牌产品处理。制造厂商有两个以上品牌，制造厂商与分销商或经销商或代理商同时参加投标，投标产品为不同品牌的，制造厂商投标产品所属品牌为该品牌的有效供应商，其他供应商的响应文件作为无效投标处理。制造厂商有两个以上品牌，只有分销商或经销商或代理商参加投标，投

标产品为不同品牌的，所投品牌产品以其中通过资格审查、符合性检查且报价最低的参加评标，报价相同的，采取随机方式选择确定一个参加评标的供应商，其他供应商的响应文件作为无效投标处理。

3、利害关系供应商处理。单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动。采购项目实行资格预审的，单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商可以参加资格预审，但只能由供应商确定其中一家符合条件的供应商参加后续的政府采购活动，否则，其响应文件作为无效处理。

4、前期参与供应商处理。为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动，但同一供应商可以同时承担项目的整体设计、规范编制和项目管理、监理、检测等服务。供应商为采购人、采购代理机构在确定采购需求、编制采购文件过程中提供咨询论证，其提供的咨询论证意见成为采购文件中规定的供应商资格条件、技术服务商务要求、评标因素和标准、政府采购合同等实质性内容条款的，视同为采购项目提供规范编制。

5、利害关系代理人处理。2家以上的供应商不得在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为其代理人，否则，其响应文件作为无效处理。

## 三、谈判文件

### （一）谈判文件的构成

1、谈判文件是供应商准备响应文件和参加投标的依据，同时也是谈判的重要依据，具有准法律文件性质。谈判文件用以阐明采购项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、投标与谈判程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。本谈判文件包括以下内容：

#### （1）谈判邀请；

- (2) 供应商须知；
- (3) 供应商、投标服务/产品资格条件及应提供的相关证明材料；
- (4) 采购项目技术、服务及其他要求；
- (5) 响应文件格式；
- (6) 中小企业和节能环保；
- (7) 谈判程序、方法和标准；
- (8) 合同主要条款。

2、供应商应认真阅读和充分理解谈判文件中所有的事项、格式条款和规范要求。供应商没有对谈判文件全面做出实质性响应是供应商的风险。没有按照谈判文件要求作出实质性响应的响应文件将视为无效投标。

## (二) 谈判文件的澄清和修改

1、在提交首次响应文件截止之日前，采购代理机构可以对已发出的谈判公告、谈判文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构应当在提交首次响应文件截止之日3个工作日前，在“四川政府采购网”和“绵阳政府采购网”上发布更正公告，该澄清、修改或者有关补充通知的内容为谈判文件的组成部分。不足3个工作日的，应当顺延提交首次响应文件截止之日。

2、在四川政府采购网和绵阳政府采购网上发布更正公告（以四川政府采购网发布的公告为准），视为已将更正书面通知所有按规定获取（下载）谈判文件的供应商。相关供应商应自行上网查阅相关信息，若因供应商未及时查看更正公告，其后果自行承担。

3、谈判文件中采购人编制的内容前后有矛盾或不一致，有时间先后顺序的，以时间在后的修改、澄清或补正文件为准；没有时间先后顺序的，

按有利于供应商的原则进行处理。

### **（三）现场考察**

- 1、根据采购项目和具体情况，供应商认为有必要，可自行进行现场考察。
- 2、供应商考察现场所发生的一切费用由供应商自己承担。

## **四、响应文件**

### **（一）响应文件的语言**

1、供应商提交的响应文件以及供应商与招标采购单位就有关投标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，必须逐一对应翻译成中文并加盖供应商公章后附在相关外文资料后面，否则，供应商的响应文件将作为无效投标处理。

2、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。但不能故意错误翻译，否则，供应商的响应文件将作为无效投标处理。

### **（二）计量单位**

除技术规格及要求中另有规定外，本采购项下的投标均采用国家法定的计量单位。

### **（三）投标货币**

本次采购项目的投标均以人民币报价。

### **（四）联合体投标**

1、两个以上供应商可以组成一个投标联合体，以一个供应商的身份投标。供应商以联合体形式参加采购活动的，联合体各方均应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款中规定的供应商资格条件；按照联合体分工承担相同工作的，还应同时满足采购文件规定的特殊资格条件；按照联合体分工承担不同工作的，则不需同时具备采购文件规定的特殊资格条件。

2、联合体各方之间应当签订共同投标协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同投标协议连同投标文件一并提交招标采购单位。联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目采购活动。

3、联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

4、联合体应当确定其中一个单位为投标的全权代表，负责参加投标的一切事务，并承担投标及履约中应承担的全部责任与义务。

5、联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6、供应商为联合体的，由联合体中负责投标方（联合体协议中明确为负责投标的全权代表的一方）交纳保证金，其交纳的保证金对联合体各方均具有约束力。

7、本项目是否接受联合体投标的标相关要求详见“供应商须知附表”第6项规定。

## （五）知识产权

1、供应商应保证在本项目使用的任何产品和服务（包括部分使用）时，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，如因知识产权而引起法律和经济纠纷，由供应商承担所有相关责任。

2、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。

3、供应商如欲在项目实施过程中采用自有知识成果，需在响应文件中声明，并提供相关知识产权证明文件。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文档，并承诺提供无限期技术支持，采购人享有永久使用权。

4、如采用供应商所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。

## **（六）响应文件的组成**

供应商应按照谈判文件的规定和要求编制响应文件。供应商拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作交由他人完成的，应当在响应文件中载明。供应商编写的响应文件应包括下列部分：

1、**资格性响应文件**。供应商按照谈判文件要求提供的有关资质资格证明文件。

2、**技术、服务性响应文件**。

（1）**投标函**。见响应文件格式“投标函”。

（2）**技术、服务性响应**。供应商按照谈判文件要求做出的技术、服务性应答，主要是针对采购项目的技术指标、参数和技术要求做出的实质性响应和满足（见响应文件格式“技术响应”部分要求）。

（3）**商务应答**。供应商按照谈判文件要求做出的商务响应（见响应文件格式“商务应答”部分要求）。

（4）**中小企业优惠和节能环保**。（如涉及格式详见“第六章 中小企业优惠和节能环保”部分）。

（5）**其他部分**。其他供应商认为需要上传的文件或资料。

## **（七）谈判保证金**

1. 供应商须按谈判文件要求交纳谈判保证金，其凭证作为其响应文件的一部分。联合体投标的，由联合体中负责投标方（联合体协议中明确为负责投标的全权代表的一方）交纳保证金，其交纳的保证金对联合体各方均具有约束力。

2. 未按谈判文件要求的交纳方式和在规定时间内（以实际到账时间为准）交纳规定数额谈判保证金的视为无效响应。

3. 供应商所缴纳的谈判保证金不计利息。

4. 未成交供应商的谈判保证金，将在成交通知书发出之日起 5 个工作日内退还。成交的投标保证金，自政府采购合同签订之日起 5 个工作日内退还（注：①因供应商自身原因造成的保证金延迟退还或者供应商和采购代理机构协商可以延迟退还的，采购代理机构不承担相应责任；②供应商因涉嫌违法违规，按照规定应当不予退还保证金的，有关部门处理认定违法违规行为期间不计入退还保证金时限之内。）；

5、有下列情形之一的，谈判保证金不予退还：

（1）供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件或在响应有效期内撤销投标文件的；

（2）供应商在响应文件中提供虚假材料的；

（3）除因不可抗力或谈判文件认可的情形以外，成交供应商无正当理由不及时领取成交通知、不与或不按时与采购人签订政府采购合同的；

（4）供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

（5）谈判文件规定的其他情形。

#### **（八）投标有效期**

供应商提交的响应文件及谈判相关资料有效期为谈判之日后 90 个日历日。有效期短于这个规定期限的报价，将被拒绝。特殊情况下，采购人可于有效期满之前书面要求供应商同意延长有效期。供应商可以拒绝上述要求，其谈判保证金不被没收。拒绝延长有效期的供应商不得再参与该项目后续采购活动。同意延长有效期的供应商不能修改其响应文件，关于谈判保证金的有关规定在延长的有效期内继续有效。如供应商成交，将自动延至政府采购合同履行完毕。

## **五、响应文件的印制和签署**

(一)、响应文件全部采用电子文档，必须使用《绵阳市政府采购电子投标书编制系统》制作（电子标书格式为 xxx.BBL 和 xxx.BJL）。

(二)、如供应商提交的电子响应文件不符合本条第一款要求或开标后无法读取导入，其响应文件视为无效。

(三)、响应文件全部采用电子文档且必须采用数字证书进行签名，加签供应商机构数字证书。

(四)、供应商应于开标时间前，登录绵阳政府采购网 (<http://http://zcmianyang.cn/zfcg/myzc/>)将符合本条第一款要求的电子响应文件上传到绵阳政府采购电子化系统。

(五)、电子响应文件应根据谈判文件的要求制作，签署和内容应完整。

(六)、磋商文件“响应文件格式”中规定的需要供应商签字、盖章的内容，供应商必须将签字、盖章的扫描件扫描，导入到《绵阳市政府采购电子投标书编制系统》

## 六、响应文件的密封和标注

响应文件必须使用“绵阳市政府采购电子投标书编制系统”制作，并通过系统在响应封面加盖电子签章，使用数字证书签名，加签供应商机构数字证书。最终导出“供应商资质资格证明文件”和“电子响应文件”两个文件。“供应商资质资格证明文件”电子文件格式为 xxx.BJL（文件后缀名为 BJL）， “电子响应文件”格式为 xxx.BBL（文件后缀名为 BBL）。

## 七、响应文件的递交

(一)、供用商应于响应文件递交截止时间前，通过“绵阳市政府采购电子投标书编制系统”（布络供应商门户）上传电子投标文件，并在响应文件递交截止时间后 30 分钟内通过“绵阳市政府采购电子投标书编制系统”（布络供应商门户）解密电子响应文件。

(二)、除因绵阳政府采购电子化系统发生故障导致供应商电子响应文件无法按时解密外,电子响应文件未按时解密的,由采购人或采购代理机构作为无效投标处理。

(三)、本次谈判不接受其他方式递交的响应文件。

## 八、响应文件的修改和撤回

(一)、供应商在递交响应文件后,可以修改其响应文件,但应当在响应文件递交截止时间前把已上传的响应文件撤回,再将其修改后的响应文件通过“绵阳市政府采购电子投标书编制系统”(布络供应商门户)上传。

(二)、在响应文件递交截止时间之后,供应商不得对其递交的响应文件做任何修改或撤回。

## 九、谈判组织

谈判由四川智任项目管理有限公司负责组织。

(一)四川智任项目管理有限公司在谈判文件规定的时间和地点组织谈判,采购人代表持授权委托书及身份证复印件;现场监督人员持介绍信及身份证复印件;供应商持本人有效身份证件原件参加谈判。

(二)谈判时,采购代理机构可以邀请有关监督管理部门对谈判进行现场监督。

(三)供应商认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的,应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对供应商代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

## 十、谈判程序

谈判按以下程序进行:

(一)谈判会开始。谈判会主持人宣布现场监督、采购人代表等人员名单。

(二) 现场监督、采购人代表对已交纳保证金的供应商名单和已到场签到的供应商名单进行比对和核实。

(三) 主持人宣布参加谈判的供应商名单。

(四) 具体谈判、评审事务由依法组建的谈判小组负责。详见第七章 《谈判程序、方法和标准》。

## 十一、成交

(一) 自成交供应商确定之日起 2 个工作日内，四川智仟项目管理有限公司在四川政府采购网和绵阳政府采购网公告成交结果。

(二) 成交结果公告内容应当包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称、分包号（如有分包）和项目编号，成交供应商名称、地址和成交金额，主要成交标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求以及评审专家名单。

(三) 在公告成交结果的同时，向成交供应商发出成交通知书，成交供应商应在成交结果公告发出之日起的 2 个工作日内下载成交通知书。

(四) 成交通知书对采购人和成交供应商均有法律效力，成交通知书发出后，采购人违法改变成交结果，或者成交供应商无正当理由放弃成交的，应当承担相应的法律责任。

(五) 对未通过资格审查的供应商未通过的原因和未成交供应商本人的排序，请登录四川政府采购网（<http://www.ccgp-sichuan.gov.cn>）点击本项目政府采购结果公告页面“评审情况”栏查询。

## 十二、签订及履行合同和验收

### (一) 签订合同

1、成交供应商应在成交通知书发出之日起 30 日内，依据谈判文件、响应文件以及评审、商定过程中确定的事项与采购人签订政府采购合同。采

购人和成交供应商除应当对规定的政府采购合同必备条款进行约定以外，还应当对供应商提供的货物、工程和服务的名称、数量、单价和总价、规格和型号、主要技术参数和配置清单、履约时间和地点、验收时间和地点、验收标准和清单、付款时间和方式以及其他实质性内容事项进行明确约定，并将这些约定内容事项所涉及合同当事人之间的权利义务在政府采购合同中充分体现。

2、采购人和成交供应商之间约定的权利义务，不得改变谈判文件的规定要求，不得超出响应文件和评审、商定过程中的响应承诺范围。

3、成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选供应商排序，确定下一位成交候选供应商为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

4、采购项目编号即为合同编号，合同签订后，采购人应严格按照《四川省财政厅关于做好政府采购合同公告及备案工作有关事项的通知》（川财采〔2015〕27号）相关规定，进行合同公告及备案；对公告及备案的合同内容的真实性 and 完整性负责。

## （二）合同分包

1、供应商根据谈判文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将中标项目的非主体、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。响应文件中未载明分包承担主体的不得分包。

2、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。

3、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）规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

4、监狱企业、残疾人福利性单位依据财政部《关于政府采购支持监狱企业

发展有关问题的通知》财库[2014]68 号和《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）规定的政策获取政府采购合同后，不得分包给其他非监狱企业或者非残疾人福利性单位。

5、本项目是否允许分包详见“供应商须知附表”相关规定。

### **（三）采购人增加合同标的权利**

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，经财政部门和采购人同意后，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，且采购服务的名称、价格、履约方式、验收标准等必须与原政府采购合同一致。

### **（四）履约保证金**

1、成交供应商应在合同签订之前向采购人交纳谈判文件规定数额的履约保证金。

2、如果成交供应商在规定的时间内，没有按照谈判文件的规定缴纳履约保证金，且又无正当理由的，将视为放弃成交，其缴纳的谈判保证金将不予退还，并给予失信行为记录并按相关规定进行处理。

3、下列之一情况发生时，履约保证金将不予退还：

（1）成交供应商单方面原因（自然灾害和国家政策因素除外）不履行政府采购合同的；

（2）成交供应商提供的货物经质量技术监督等相关部门查实有假冒伪劣、以次充好现象的；

（3）成交供应商在售后服务中，被查实有被采购人举报服务质量问题且不妥善处理的。

### **（五）履行合同**

成交供应商与采购人签订合同后，合同双方应严格执行合同条款，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。

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》的有关规定进行处理，也可向有关部门投诉。

## **(六) 验收**

1、政府采购项目履约验收工作由采购人负责。采购人可以根据采购项目具体情况自行组织验收，或者委托采购代理机构组织验收，但委托验收不能免除采购人应当承担的法律责任。采购人委托采购代理机构组织验收的，验收服务费及验收过程中发生的有关费用不得由供应商支付。

2、成交供应商与采购人应严格按照《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）文件的要求进行验收。

验收合格采购人向成交供应商出具《政府采购项目履约验收报告》。

## **十三、支付货款**

（一）、项目验收合格后，采购人应及时出具《政府采购项目履约验收报告》，并按照政府采购合同约定和有关财政资金管理制度规定及时向中标人支付政府采购项目资金。

（二）、本级预算单位使用年初预算或追加预算具有政府采购标识的采购项目，由采购人出具《市级政府采购资金支付申请表》实行国库直接支付，其余采购资金采购的项目由采购人按照授权支付程序进行支付；省级垂管部门按照预算批复单位要求办理。

## **十四、投标纪律要求**

（一）、供应商不得具有的情形

供应商参加采购活动不得有下列情形：

- 1、提供虚假材料谋取成交；
- 2、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；
- 3、与招标采购单位、其他供应商恶意串通；
- 4、向招标采购单位、谈判小组成员行贿或者提供其他不正当利益；
- 5、在采购过程中与招标采购单位进行协商谈判；
- 6、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。

有 1-6 项情形之一的供应商，成交无效。

## （二）、供应商失信行为及处理

供应商在政府采购活动中有下列情形之一的，按失信行为记入诚信档案：

- 1、提供虚假材料谋取成交的；
- 2、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- 3、与采购人、采购代理机构、谈判小组成员或其他供应商恶意串通的；
- 4、不遵守谈判、评审现场工作纪律，扰乱或者委托其他人扰乱谈判、评审现场秩序的；
- 5、向采购人、采购人代理机构及其工作人员、谈判小组成员或采购相关专业人员行贿或者提供其他不正当利益的；
- 6、无正当理由放弃成交候选人资格的，或者放弃成交的，或者成交后不与采购人、采购代理机构签订政府采购合同的；
- 7、在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的，或者不按照谈判文件和成交供应商的响应文件订立合同的，或者与采购人另行订立背离合同实质性内容的协议的；

- 8、将成交项目转包给他人或者违规分包给他人的；
- 9、拒绝或者不按照约定履行政府采购合同的，或者擅自变更、中止或者终止政府采购合同的；
- 10、捏造事实或者提供虚假材料投诉或者以非法手段取得证明材料进行质疑、投诉的；
- 11、借维权之名获取非法利益、不当得利并经查证属实的；
- 12、在财政部门投诉、举报处理过程中隐瞒采购项目相关情况的；
- 13、拒绝有关部门监督检查或者在监督检查过程中提供虚假情况的；
- 14、提供假冒伪劣产品；
- 15、市场监管部门、税务部门、审判机关及其他有关部门单位认定的失信行为；
- 16、其他法律法规规定的失信行为。

财政部门对政府采购当事人的失信行为记入诚信档案，有效期为1年。市场监管部门、税务部门、审判机关及其他有关部门单位认定供应商的失信行为明确了有效期的，不再重复计算。

以上属于投标或成交无效情形的，按投标或成交无效处理；属于违法情形的，依法予以处理。

### **（三）、供应商违法行为及处理**

供应商在参加政府采购活动中的违法行为，依照《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》、《中华人民共和国民法典》等法律法规规定处理。

## **十五、询问、质疑和投诉**

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》、财政部《政府采购质疑和投诉办法》、财政部《政府采购供应商投诉处理办法》、《财政部关于加强政府采购供应商投诉受理审查工作的通知》的规定办理。

（一）、供应商询问、质疑的对象

1、供应商对谈判文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件、招标项目技术、服务及其他要求提出询问或质疑的，应向采购人提出。

2、供应商对谈判文件中前款规定之外的其他内容、采购过程及成交结果提出询问或质疑的，应向采购代理机构提出。

（二）、供应商提出询问的，应当有明确的询问事项，以书面形式提出，由供应商签字并加盖公章。

（三）、供应商提出质疑的，质疑书内容格式应符合相关规定（详见附件：质疑书格式及内容）。

（四）、供应商在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节和同一对象的质疑。

（五）、供应商对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意，或者采购人、采购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 个工作日内按照采购人所属预算级次，向采购人本级财政部门提起投诉。

## 质疑书格式及内容

### 质疑函范本

#### 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商： .....

地址： ..... 邮编： .....

联系人： ..... 联系电话： .....

授权代表： .....

联系电话： .....

地址： ..... 邮编： .....

#### 二、被质疑人基本信息

被质疑人： .....

地址： ..... 邮编： .....

联系人： ..... 联系电话： .....

#### 三、质疑项目基本情况

质疑项目的名称： .....

质疑项目的编号： ..... 包号： .....

采购人名称： .....

采购文件获取日期： .....

#### 四、质疑事项具体内容

质疑事项 1： .....

事实依据： .....

法律依据： .....



12. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

### 第三章 供应商、投标服务/产品（如涉及）资格资质性、其他类似效力要求及应提供的相关证明材料

资格要求	资格证明文件
具有独立承担民事责任的能力	<p>1. 供应商为企业（包括合伙企业）、个体工商户的,应提供工商营业执照或提供由市场监管部门核发的法人或者其他组织统一社会信用代码的营业执照（扫描件）； 2. 供应商属于银行、保险、石油石化、电力、电信等有行业特殊情况的，提供企业分支机构营业执照或统一社会信用代码的营业执照（扫描件）； 3. 供应商为其他组织的,提供事业单位法人证书或执业许可证等证明文件(扫描件)； 4. 如为自然人的提供《中华人民共和国居民身份证》（扫描件，持原件备查）。</p>
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	<p>1、 供应商是否具有良好的商业信誉，由供应商出具书面承诺（原件扫描件）； 2、 供应商是否有健全的财务会计制度： 供应商提供近三年中任意一年的经审计的财务报告，至少包括“三表一注”，即资产负债表、利润表、现金流量表及其附注（复印件，加盖供应商鲜章）； 属于银行、保险、石油石化、电力、电信等有行业特殊情况的，提供近三年中任意一年的财务报表（复印件扫描件，加盖供应商鲜章）； 新成立的公司或非公司性质的供应商提供银行的资信证明（复印件扫描件，加盖供应商鲜章）。</p>

<p>具有履行合同所必需的设备和专业技术能力</p>	<p>由供应商自行对本单位（个人）是否具备履行合同所必需的设备和专业技术能力进行评价。若具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的，参与投标时，须出具《履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺书》（原件扫描件）</p>
<p>有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录</p>	<p>供应商应提供近一年内连续不少于 3 个月的缴纳税收的银行电子回单（票据）或税务部门出具的纳税证明或者纳税申报资料（复印件扫描件，加盖供应商鲜章），供应商近一年内连续不少于 3 个月的缴纳社保的银行电子回单（票据）或社保部门出具的社保缴纳证明材料（复印件扫描件，加盖供应商鲜章）；新成立公司不足 6 个月或自然人，供应商在参加政府采购活动时做出承诺（原件扫描件，格式见附件）。</p>
<p>参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录</p>	<p>供应商在参加本次政府采购活动时做出书面声明（原件扫描件，格式见附件）。</p>
<p>法律、行政法规规定的其他条件</p>	<p>采购人对法律、行政法规规定的其他条件无特殊要求的，可不提供其他证明材料</p>
<p>本项目属于专门面向中小企业采购的项目</p>	<p>供应商应为中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位，提供中小企业声明函或监狱企业、残疾人福利性单位声明函</p>
<p>投标人须具有行政主管部门颁发的地质灾</p>	<p>供应商需提供资质证书原件扫描件</p>

<p>害治理工程勘查甲级 资质或施工或设计甲 级资质或危险性评估 甲级资质</p>	
<p>供应商及其现任法定 代表人不得具有行贿 犯罪记录</p>	<p>没有行贿犯罪记录的承诺函(原件扫描件,格式见附件)。</p>
<p>本次政府采购活动不 接受联合体投标</p>	<p>供应商在参加本次政府采购活动时做出书面声明(原件 扫描件,格式自拟)。</p>

附件 1:

## 商业信誉承诺书

四川智仟项目管理有限公司:

\_\_\_\_\_ (投标人名称) 郑重承诺:

\_\_\_\_\_ (投标人名称) 在参加本次政府采购活动前具有良好的商业信誉。

本单位(个人)对上述承诺的内容事项真实性负责,如有虚假,由我单位(个人)承担相关法律责任。

投标人名称:

法定代表人或授权代表:

日 期: 年 月 日

备注: 若属于联合体投标的,联合体的各方都要单独出具本承诺书。

附件 2:

**具有履行合同所必须的设备和专业技术  
能力的承诺书**

四川智仟项目管理有限公司:

\_\_\_\_\_ (投标人名称) 郑重承诺:

\_\_\_\_\_ (投标人名称) 具有参加本次政府采购活动, 履行政府采购合同所必须的设备和专业技术能力。

本单位(个人)对上述承诺的内容事项真实性负责, 如有虚假, 由我单位(个人)承担相关法律责任。

投标人名称:

法定代表人或授权代表:

日 期:        年        月        日

备注：若属于联合体投标的，由投标的全权代表方做出承诺。

附件 3:

## 具有依法缴纳税收和社会保障资金良好

### 记录的承诺书

四川智仟项目管理有限公司:

\_\_\_\_\_ (投标人名称) 郑重承诺:

\_\_\_\_\_ (投标人名称) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

本单位(个人)对上述承诺的内容事项真实性负责,如有虚假,由我单位(个人)承担相关法律责任。

投标人名称:

法定代表人或授权代表:

日 期:        年        月        日

备注：若属于联合体投标的，能够提供证明材料的联合体方应按招标文件要求提供，对提供证明材料困难的其他联合体方应作出此承诺。

附件 4:

## 没有重大违法记录的书面声明

四川智仟项目管理有限公司:

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条第一款第（四）项的规定，\_\_\_\_\_（投标人名称）郑重声明：

\_\_\_\_\_（投标人名称）在参加本次政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录（即因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚的行为）。

本单位（个人）对上述声明内容事项真实性负责，如有虚假，由我单位（个人）承担相关法律责任。

特此声明。

投标人名称：

法定代表人或授权代表：

日 期： 年 月 日

备注：1. 供应商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。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。根据《财政部关于〈中华人民共和国政府采购法实施条例〉第十九条第一款“较大数额罚款”具体适用问题

的意见》（财库〔2022〕3号）中相关规定：“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定。

2.若属于联合体投标的，联合体的各方都要单独出具本声明。

附件 5:

## 无行贿犯罪记录的承诺函

四川智任项目管理有限公司

\_\_\_\_\_（供应商名称）在参加本次政府采购活动前 3 年内公司及法定代表人（非法人负责人、自然人本人）在前 3 年内无行贿犯罪记录。

本单位（个人）对上述声明内容事项真实性负责，如有虚假，由我单位（个人）承担相关法律责任。

特此声明。

供应商名称（盖章）：

日 期： 年 月 日

## 第四章 采购项目技术、服务及其他要求

一、项目名称：平武县 2023 年群专结合监测预警项目

二、项目概述：监测预警作为地质灾害综合防治体系建设的重要组成部分，是减少地质灾害造成人员伤亡和财产损失的重要手段。“十二五”以来，我国建立了已知地质灾害隐患点全覆盖的地质灾害群测群防体系，监测预警工作历经群测群防、专业监测等发展阶段，防灾减灾成效显著。当前，智能传感、物联网、大数据、云计算和人工智能等新技术快速发展，为构建专群结合的地质灾害监测预警网络提供了技术支撑。在此背景下，充分依托已有群测群防和专业监测工作基础，遵循“以人为本，科技防灾”理念，基于对地质灾害形成机理和发展规律的认识，开展重点针对地表变形与降雨等关键指标的专群结合监测预警体系建设，支撑地方政府科学决策与受威胁群众防灾避灾工作，显得尤为及时和必要。根据四川省自然资源厅印发的《四川省自然资源厅关于下达 2023 年群专结合监测预警项目的通知》（川自然资函〔2022〕-259 号），开展平武县 2023 年地质灾害群专结合监测预警服务。

三、采购项目标的清单

序号	标的名称	数量	所属行业
1	平武县 2023 年群专结合监测预警项目	1 项	其他未列明行业

## 四、服务内容及要求

### 1、工作目的及任务

重点围绕地质灾害点的变形破坏特征及影响因素，开展地质灾害群专结合监测预警服务工作，提升精细化监测预警能力，提升地质灾害自动化、专业化和标准化监测预警覆盖面，提高防灾减灾能力，提高地质灾害群测群防专业化水平，降低群测群防员监测预警工作强度和压力，支持地质灾害风险管理，降低因灾伤亡和损失，最大限度保护人民群众生命财产安全。

### 2、技术和服务标准

- (1) 《工程测量规范》（GB50026-2015）；
- (2) 《地质灾害地表变形监测技术规程》（T/CAGHP 014-2018）；
- (3) 《崩塌、滑坡、泥石流监测规范》（DZ/T0221-2006）；
- (4) 《地质灾害危险性评估规范》（DZ/T0286-2015）；
- (5) 《地质灾害防治规范》（DZ/T0222-2006）；
- (6) 《崩塌滑坡泥石流详细调查规范（1:5000）四川省实施细则（试行）》；
- (7)《四川省地质灾害专业监测预警数据交换技术要求(试行)》；
- (8) 《通信电源设备的防雷技术要求》（YD/T 944-2007）；

(9) 《四川省自然资源厅关于深入推进政府购买地质灾害专业监测预警服务工作的指导意见》（川自然资规【2019】1号）；

(10)《四川省地质灾害自动化实时监测预警体系建设技术手册》  
(四川省国土空间生态修复与地质灾害防治研究院 2019年11月)

(11) 《地质灾害普适型仪器监测预警规范》（2022年11月）

(12) 《地质灾害监测数据通信技术要求》（计划号：201912007）

### **3、服务内容**

对平武县 58 处险情突出隐患点实施地质灾害群专结合监测预警，服务内容包括 58 处地质灾害隐患点监测设备安装及调试、监测设备观测及维护、监测资料整理及分析、专项工程巡视检查等。

### 监测点明细表

序号	隐患点名称	隐患点类型	灾害规模( )	规模等级	险情等级	威胁财产(万元)	威胁户数(户)	威胁人数(人)
1	坝子乡八洞村古房组小湾口泥石流	泥石流	1200	小型	小型	60	3	9
2	坝子乡黑水村高坪组水垮子泥石流	泥石流	2000	小型	小型	40	2	5
3	坝子乡五丰村薅平社白院沟泥石流	泥石流	25000	中型	小型	260	8	25
4	白马藏族乡稿史垭村索谷修泥石流	泥石流	100000	中型	中型	54	1	5
5	白马藏族乡亚者村磨房沟泥石流	泥石流	30000	中型	小型	50	1	4
6	白马藏族乡伊瓦岱惹村驮骆加组二支沟泥石流	泥石流	15000	小型	中型	500	2	8
7	大桥镇大城村大城组马岩山滑坡	滑坡	20000	小型	小型	60	3	6
8	大桥镇河口村鲁从组新房子滑坡	滑坡	20000	小型	小型	200	8	25
9	大桥镇田坝村赵家山组水井湾滑坡	滑坡	84000	小型	小型	180	12	45
10	大桥镇新营村道子坪院子泥石流	泥石流	3000	小型	小型	380	19	67
11	豆叩羌族乡茶香村五谷组刘家院子滑坡	滑坡	360000	中型	小型	180	9	28
12	豆叩羌族乡木楠村小土岭滑坡	滑坡	141000	中型	小型	300	9	32
13	豆叩羌族乡银岭村银岭	滑坡	120000	中型	小型	120	8	30

	组梨儿树湾滑坡							
14	豆叩羌族乡紫荆村唐家山社春芽树湾滑坡	滑坡	200000	中型	小型	160	7	22
15	古城镇柏林村唐家坪泥石流	泥石流	1000	小型	小型	350	16	46
16	古城镇建新村柳树湾社柳树湾泥石流	泥石流	86000	中型	小型	80	4	18
17	古城镇民权村陈南坝组陈家坝泥石流	泥石流	2000	小型	小型	100	2	8
18	锁江羌族乡皇庙村大树社山沟河滑坡	滑坡	4800	小型	小型	15	1	4
19	龙安镇两河堡村羊肠关组羊肠关泥石流	泥石流	80000	中型	小型	20	1	6
20	虎牙藏族乡龙溪村三组中沟泥石流	泥石流	2000	小型	小型	200	11	43
21	虎牙藏族乡龙溪村一组白鹤沟泥石流	泥石流	4000	小型	中型	500	16	60
22	黄羊关藏族乡龙池村拔泥沟泥石流	泥石流	12000	小型	小型	180	6	23
23	黄羊关藏族乡龙池村唐泥沟泥石流	泥石流	30000	中型	小型	150	6	28
24	黄羊关藏族乡山园村龙家坡滑坡	滑坡	120000	中型	小型	75	7	23
25	江油关镇健康村道角社杏子树泥石流	泥石流	8000	小型	小型	330	25	64
26	江油关镇冒水头村通江河泥石流	泥石流	180000	中型	小型	200	10	33
27	江油关镇苏家河村新房子组新房子滑坡	滑坡	18000	小型	小型	80	4	12

28	江油关镇苏家河村中白杨组元宝上滑坡	滑坡	120000	中型	小型	150	8	23
29	江油关镇新建村麻园子滑坡	滑坡	500000	中型	小型	300	18	52
30	江油关镇文家坝村大沟泥石流	泥石流	40000	中型	小型	80	4	14
31	旧堡乡双泉村青草洼组王福贵屋后滑坡	滑坡	17000	小型	小型	40	2	7
32	旧堡乡双泉村小湾社尹兴发屋前滑坡	滑坡	11250	小型	小型	60	3	10
33	阆达藏族乡铁龙村水井坪社长堰里滑坡	滑坡	450000	中型	小型	240	14	54
34	阆达藏族乡仙坪村殷家河组殷家河滑坡	滑坡	40000	小型	小型	400	11	42
35	龙安镇义佛山村奔流湾组蔡家沟泥石流	泥石流	22500	中型	小型	350	2	6
36	龙安镇义佛山村李家沟组李家沟滑坡	滑坡	80000	小型	小型	180	9	49
37	木座藏族乡和平村黑水沟组黑水沟泥石流	泥石流	150000	中型	大型	5000	40	163
38	木座藏族乡民族村三组老寨子沟泥石流	泥石流	5000	小型	小型	400	5	23
39	木座藏族乡民族村一组自一里泥石流	泥石流	80000	中型	中型	500	6	18
40	木座藏族乡新驿村新驿组萨拉沟泥石流	泥石流	30000	中型	中型	2000	35	106
41	平通羌族乡椒子山村黄岩坡组滑坡	滑坡	400000	中型	小型	180	10	29
42	平通羌族乡石坝村麻柳组滑坡	滑坡	142000	中型	小型	120	14	45

43	锁江羌族乡皇庙村河坝 马羚岩滑坡	滑坡	8000	小型	小型	60	3	10
44	平通羌族乡团碑村大坝 组焦家湾泥石流	泥石 流	10000	小型	小型	60	3	11
45	平通羌族乡团碑村大湾 滑坡	滑坡	750000	中型	小型	160	10	28
46	平通羌族乡易大村和平 组麻地沟滑坡	滑坡	12000	小型	小型	100	4	13
47	平通羌族乡新桥村花园 组柏树坡滑坡	滑坡	150000	中型	小型	160	10	39
48	平通羌族乡易大村易阳 组太阳平滑坡	滑坡	300000 0	大型	中型	1500	9	24
49	平通羌族乡易大村朱家 湾泥石流	泥石 流	12000	小型	中型	3000	6	16
50	水晶镇柏梓村短塘子组 水井湾滑坡	滑坡	48000	小型	中型	350	45	158
51	水晶镇大坪村大河沟泥 石流	泥石 流	30000	中型	小型	200	21	91
52	水晶镇大坪村彭家坝组 桃儿山大沟泥石流	泥石 流	13000	小型	小型	100	4	14
53	水晶镇任家坝村白头官 组中沟泥石流	泥石 流	12000	小型	小型	30	4	12
54	水晶镇新华村卿家沟泥 石流	泥石 流	50000	中型	中型	1000	41	171
55	水晶镇竹柏村磨河坝组 台上坪滑坡	滑坡	12000	小型	小型	80	4	15
56	锁江羌族乡皇庙村灯草 组康家坪滑坡	滑坡	48000	小型	小型	180	9	30
57	锁江羌族乡水口村汪家 湾滑坡	滑坡	350000	中型	小型	100	6	22

58	响岩镇清水村陡坡地滑坡	滑坡	45000	中型	中型	2200	34	126
----	-------------	----	-------	----	----	------	----	-----

#### 4、监测点设备布置要求

序号	隐患点名称	雨量计	GNSS	裂缝计	泥位计	无线预警广播	合计
1	坝子乡八洞村古房组小湾口泥石流	1			1	1	3
2	坝子乡黑水村高坪组水垮子泥石流	1			1	1	3
3	坝子乡五丰村薜平社白院沟泥石流	1			1	1	3
4	白马藏族乡稿史垭村索谷修泥石流				1	1	2
5	白马藏族乡亚者村磨房沟泥石流	1			2		3
6	白马藏族乡伊瓦岱惹村驮骆加组二支沟泥石流	1			1		2
7	大桥镇大城村大城组马岩山滑坡	1		1		1	3
8	大桥镇河口村鲁从组新房子滑坡	1	3	1		1	6
9	大桥镇田坝村赵家山组水井湾滑坡		3				3
10	大桥镇新营村道子坪院子泥石流	1			1	1	3
11	豆叩羌族乡茶香村五谷组刘家院子滑坡	1		1			2
12	豆叩羌族乡木楠村小土岭滑坡	1		1			2
13	豆叩羌族乡银岭村银岭组梨儿树湾滑坡	1	3				4
14	豆叩羌族乡紫荆村唐家山社春芽树湾滑坡	1		1			2
15	古城镇柏林村唐家坪泥石流	1			2	1	4
16	古城镇建新村柳树湾社柳树湾泥石流	1			1	1	3
17	古城镇民权村陈南坝组陈家坝泥石流	1				1	2

18	锁江羌族乡皇庙村大树社山沟河滑坡	1		3		1	5
19	龙安镇两河堡村羊肠关组羊肠关泥石流	1			1	1	3
20	虎牙藏族乡龙溪村三组中沟泥石流	1			1	1	3
21	虎牙藏族乡龙溪村一组白鹇沟泥石流	1			2	1	4
22	黄羊关藏族乡龙池村拔泥沟泥石流	2			1		3
23	黄羊关藏族乡龙池村唐泥沟泥石流	2			2	1	5
24	黄羊关藏族乡山园村龙家坡滑坡	1		1			2
25	江油关镇健康村道角社杏子树泥石流				1		1
26	江油关镇冒水头村通江河泥石流				1		1
27	江油关镇苏家河村新房子组新房子滑坡	1		3		1	5
28	江油关镇苏家河村中白杨组元宝上滑坡	1		2			3
29	江油关镇新建村麻园子滑坡	1		2			3
30	江油关镇文家坝村大沟泥石流	1			1	1	3
31	旧堡乡双泉村青草洼组王福贵屋后滑坡	1		2		1	4
32	旧堡乡双泉村小湾社尹兴发屋前滑坡	1		2		1	4
33	阔达藏族乡铁龙村水井坪社长堰里滑坡	1		1			2
34	阔达藏族乡仙坪村殷家河组殷家河滑坡	1		2			3
35	龙安镇义佛山村奔流湾组蔡家沟泥石流	2			2	1	5
36	龙安镇义佛山村李家沟组李家沟滑坡	1		1			2
37	木座藏族乡和平村黑水沟组黑水沟泥石流	2			2	2	6
38	木座藏族乡民族村三组老寨子沟泥石流	1			1	1	3
39	木座藏族乡民族村一组自一里泥石流	1			1	1	3
40	木座藏族乡新驿村新驿组萨拉沟泥石流	2			2	1	5
41	平通羌族乡椒子山村黄岩坡组滑坡	1		1			2

42	平通羌族乡石坝村麻柳组滑坡	1		2		1	4
43	锁江羌族乡皇庙村河坝马岭岩滑坡	1		2		1	4
44	平通羌族乡团碑村大坝组焦家湾泥石流	1			1	1	3
45	平通羌族乡团碑村大湾滑坡	1		1			2
46	平通羌族乡易大村和平组麻地沟滑坡	1		2		1	4
47	平通羌族乡新桥村花园组柏树坡滑坡	1		1			2
48	平通羌族乡易大村易阳组太阳平滑坡			3		1	4
49	平通羌族乡易大村朱家湾泥石流	1			1	1	3
50	水晶镇柏梓村短塘子组水井湾滑坡		3				3
51	水晶镇大坪村大河沟泥石流	1			2	1	4
52	水晶镇大坪村彭家坝组桃儿山大沟泥石流	1			1	1	3
53	水晶镇任家坝村白头官组中沟泥石流	1				1	2
54	水晶镇新华村卿家沟泥石流	1			2	1	4
55	水晶镇竹柏村磨河坝组台上坪滑坡	1		2		1	4
56	锁江羌族乡皇庙村灯草组康家坪滑坡	1		1			2
57	锁江羌族乡水口村汪家湾滑坡	1					1
58	响岩镇清水村陡坡地滑坡	1	5	1		2	9
合计		57	17	40	36	38	188

## 5、技术及服务要求

序号	分类	技术标准	计量单位	数量	备注

一	监测设备			
(一)	雨量计		套	57
1	雨量计	<p>1、测量范围:0~4mm/min (毫米/分) (翻斗式) (投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书, 报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章, 提供复印件加盖投标人公章);</p> <p>2、测量精度:±4% (投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书, 报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章, 提供复印件加盖投标人公章);</p> <p>3、分辨力:0.2mm (投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书, 报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章, 提供复印件加盖投标人公章);</p> <p>4、采样间隔:0s~24h, 按需求设定;</p> <p>5、上传间隔:0s~72h, 按需求设定;</p> <p>6、通信方式:移动通信/低功率广域网/高低轨卫星通信;</p> <p>7、工作温度:0℃~+65℃, 高寒地区定制;</p> <p>8、通讯标准:符合《地质灾害监测数据通信技术要求》(计划号: 201912007);</p> <p>9、防护等级:IP65 以上;</p> <p>10、安装方式:立杆胀杆固定、一体化基座安装箱、浇筑基础等;</p> <p>11、供电方式:按需供电方式, 满足连续 30 个阴雨日正常工作, 过压及欠压保护;</p> <p>12、投标产品为四川省自然资源厅官网公告的“四川省财政投资地质灾害专业监测设备(仪器)动态目录库”内产品或者取得由自然资源部地质灾害技术指导中心出具的《地质灾害监测预警普适型仪器设备试用证明》的产品, (提供相关证明材料, 并加盖投标人公章)。</p>	台	57
2	遥测终端 (RTU)	<p>1、采样间隔: 0s~24h 用户可按需求设定 ;</p> <p>2、上传间隔 : 0s~72h 用户可按需求设定;</p> <p>3、通讯方式: 支持 2G/3G/4G 全网通; 支持 LoRa 通讯, 支持 2-3 公里范围内与传感器数据采集仪自组网; 支持采用北斗短报文数据上传 (需要时可以外插) (投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书, 报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章, 提供复印件加盖投标人公章);</p> <p>4、频率自适应: 在传感器测量数据发生异常变化或者得到远</p>	台	57

		<p>程指令后，应进入自适应模式，触发条件及上报频率满足有关技术要求；</p> <p>5、远程管理：支持远程管理，允许授权的服务端访问和控制设备；</p> <p>6、远程固件升级：支持远程固件升级功能，在设备部署后通过远程管理进行固件升级；</p> <p>7、设备状态动态监测：实时提供该设备的“心跳”数据，包含主副电压等数据（监测频率可通过下发指令进行查询），实现对设备运行状态实时查看；</p> <p>8、预警阈值修改：根据监测点现场实际情况，可对预警阈值远程控制修改；</p> <p>9、数据采集和上传频率：支持动态修改采样频率、上传频率等；</p> <p>10、现场声光报警：断电断网（无外接电源和公共通讯网）情形下可以与无线预警广播实现现场预警；</p> <p>11、脱网工作：在脱网情况下，无线物联网模块需保持设备间的通讯实现所有传感器的脱网工作及预警（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书，报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）；</p> <p>12、预警模式：现场智能自动预警预报功能，可现场或远程设置预警阈值；可实现现场监测值超限自触发报警和远程控制报警（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书，报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）；</p> <p>13、定位性能：内置 GPS 和北斗导航定位模块；</p> <p>14、运行温度：-30℃~+75℃；</p> <p>15、防护等级：IP67；</p> <p>16、整机平均功耗：低于 0.3W；</p> <p>17、其他技术要求：符合《四川省地质灾害自动化实时监测预警体系建设技术手册》、《地质灾害普适型仪器监测预警规范》、《地质灾害监测数据通讯技术要求》。</p>			
3	电源系统	内置锂电池供电，需满足 45 个阴雨天连续工作	台	57	
4	防雷系统	<p>1. 雷击后防护质量不会改变；</p> <p>2. 有闪电时，自我激活；</p> <p>3. 天线、站房等位于避雷针 45° 角以下的安全区内；</p>	套	57	

		4. 响应时间：≤1ns； 5. 带宽：2MHz； 6. 插入损耗：≤0.5dB；			
5	立杆	1、杆体外型美观、简洁、协调，符合现场工程设计相关标准； 2、杆体材质：Q235 镀锌钢管； 3、杆体外径（mm）：≥90； 4、杆体壁厚度（mm）：≥3； 5、杆体高度（mm）：3000； 6、基础预埋件：4-M16×600×210； 7、底部法兰尺寸（mm）：300×300×10； 8、喷涂颜色：喷涂户外抗紫外线优质塑粉	根	57	
6	太阳能 支架	1、外型美观、简洁、协调，符合现场工程设计相关标准； 2、安装方式：抱箍安装	套	57	
7	电源线	RVV2*1.0	套	57	
8	信号电 缆	RVVP4*0.3	套	57	
9	流量卡	1G/月，3年	套	57	
(二)	裂缝计		套	40	
1	裂缝计	1、测量范围：0~500cm（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书，报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）； 2、测量精度：±0.1%F·S（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书，报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）； 3、采样间隔：0s~24h，按需求设定； 4、上传间隔：0s~72h，按需求设定； 5、通信方式：移动通信/低功率广域网/高低轨卫星通信； 6、通讯标准：符合《地质灾害监测数据通信技术要求》（计划号：201912007）； 7、输出参数：裂缝宽度、振动加速度、倾角等； 8、工作温度：-20℃~+65℃，高寒地区定制； 9、防护等级：IP67（（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书，报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）；；	台	40	一体 式设 备， 含传 感器， RTU， 供电 系统

		<p>10、安装方式：标准观测墩、现浇混凝土墩、钢结构等；</p> <p>11、供电方式：设备自供电，满足连续 3 年正常工作；</p> <p>12、触发功能：设备具有阈值触发功能，如监测数据超过阈值，可立即采集监测数据并上报；</p> <p>13、整机平均功耗：<math>\leq 3.5\text{mW}</math>（24 小时平均功耗）（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书，报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）；</p> <p>14、定位方式：支持北斗、GPS，定位精度<math>\leq 10\text{m}</math>；</p> <p>15、投标产品为四川省自然资源厅官网公告的“四川省财政投资地质灾害专业监测设备（仪器）动态目录库”内产品或者取得由自然资源部地质灾害技术指导中心出具的《地质灾害监测预警普适型仪器设备试用证明》的产品，（提供相关证明材料，并加盖投标人公章）。</p>			
2	安装支架	定制	个	40	
3	保护笼罩	材质要求防锈钢筋（丝）网，尺寸以可有效保护设备为宜，混凝土浇筑或使用防锈螺丝等固定在设备基础台面，要求稳固、美观、防锈。	个	40	
4	流量卡	1G/月，3 年	套	40	
(三)	GNSS 监测站		套	17	
1	GNSS	<p>1、测量精度：</p> <p>（1）静态相对定位精度</p> <p>水平：2.5mm+1ppm RMS</p> <p>垂直：5mm+1ppm RMS</p> <p>（2）动态相对定位精度</p> <p>水平：10mm+1ppm RMS</p> <p>垂直：20mm+1ppm RMS；</p> <p>（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书，报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）</p> <p>2、采样间隔：0s~24h，按需求设定；</p>	台	17	一体式设备，含主机，天线

		<p>3、上传间隔：0s~72h，按需求设定；</p> <p>4、通信方式：移动通信/低功率广域网/高低轨卫星通信；</p> <p>5、通讯标准：符合《地质灾害监测数据通信技术要求》（计划号：201912007）；</p> <p>6、输出参数：位移、倾角、振动加速度等，RTCM32 原始数据（静态模式）、动态位移（动态模式）；</p> <p>7、星频要求及工作模式：BDS+GPS/双星四频以上，支持内置 MEMS 传感器动态触发调整监测频率（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书，报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）；</p> <p>8、功耗：在采样间隔不低于 15s 且上传间隔不低于 15s 情况下，接收机正常工作的平均功耗&lt;2W（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书，报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）；</p> <p>9、工作温度：-20~+65℃，高寒地区定制；</p> <p>10、防护等级：IP68（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书，报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）；</p> <p>11、设备可靠性：MTBF 指标不低于 10000 小时；</p> <p>12、安装方式：标准观测墩、现浇混凝土墩、钢结构等；</p> <p>13、供电方式：按需供电方式，满足连续 30 个阴雨日正常工作，过压及欠压保护；</p> <p>14、投标产品为四川省自然资源厅官网公告的“四川省财政投资地质灾害专业监测设备（仪器）动态目录库”内产品或者取得由自然资源部地质灾害技术指导中心出具的《地质灾害监测预警普适型仪器设备试用证明》的产品，（提供相关证明材料，并加盖投标人公章）。</p>			
2	电源系统	蓄电池：12V/100AH	台	17	
3		太阳能电池板：100W 单晶	台	17	
4		太阳能充电控制器：12V/20A	台	17	
5	防雷系统	<p>1. 雷击后防护质量不会改变；</p> <p>2. 有闪电时，自我激活；</p> <p>3. 天线、站房等位于避雷针 45° 角以下的安全区内；</p> <p>4. 响应时间：≤1ns；</p> <p>5. 带宽：2MHz；</p> <p>6. 插入损耗：≤0.5dB；</p>	台	17	

6	GNSS 立杆	1、杆体外型美观、简洁、协调，符合现场工程设计相关标准； 2、杆体材质：Q235 镀锌钢管； 3、杆体外径（mm）：≥90； 4、杆体壁厚度（mm）：≥3； 5、杆体高度（mm）：3000； 6、基础预埋件：4-M16×600×210； 7、底部法兰尺寸（mm）：300×300×10； 8、喷涂颜色：喷涂户外抗紫外线优质塑粉	根	17	
7	设备箱	1、箱体外型美观、简洁、协调，符合现场工程设计相关标准； 2、尺寸（mm）：450*300*250； 3、安装方式：抱箍安装； 4、设备箱体设计为露天防雨箱，防护等级达到 IP45，整体美观	套	17	
8	太阳能支架	1、外型美观、简洁、协调，符合现场工程设计相关标准； 2、安装方式：抱箍安装	套	17	
9	箱体连接件	外型美观、简洁、协调	套	17	
10	电源线	RVV2*1.0	套	17	
11	信号电缆	RVVP4*0.3	套	17	
12	流量卡	1G/月，3年	套	17	
(四)	泥位计		套	36	
1	泥位计（含视频）	1、测量范围：0.6~40m（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书，报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）； 2、分辨率：±0.1%F·S（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告或校准证书，报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）； 3、采样间隔：0s~24h，按需求设定； 4、上传间隔：0s~72h，按需求设定； 5、通信方式：移动通信/低功率广域网/高低轨卫星通信； 6、通信标准：符合《地质灾害监测数据通信技术要求》（计划号：201912007）； 7、输出参数：泥水位高度；	个	6	一体式设备

		<p>8、工作温度：-20℃~+65℃，高寒地区定制；</p> <p>9、防护等级：IP67；</p> <p>10、安装方式：钢结构、现浇混凝土墩等；</p> <p>11、供电方式：按需供电方式，满足连续 30 个阴雨日正常工作，过压及欠压保护；</p> <p>12、集成化指标：支持内置摄像头联动抓拍功能（夜间补光）；（投标文件中提供产品彩页或设计图片信息证明，同时（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告，检测报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）</p> <p>13、摄像头：≥200 万，支持广角拍摄（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告，检测报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）</p> <p>14、搭配万向安装节，内置圆水准气泡和 MEMS 传感器，现场使用 APP 进行设备安装位置的精准调平和置平（需提供设备实物图 1 张、局部图 1 张（可看清投标名称、品牌）；</p> <p>15、投标产品为四川省自然资源厅官网公告的“四川省财政投资地质灾害专业监测设备（仪器）动态目录库”内产品或者取得由自然资源部地质灾害技术指导中心出具的《地质灾害监测预警普适型仪器设备试用证明》的产品，（提供相关证明材料，并加盖投标人公章）。</p> <p>16、若投标人提供的泥位计（含视频）为泥位计（不含视频）为同一系列或型号的升级版，需提供设备厂家或投标人承诺书（格式自拟）</p>			
2	泥位计 （不含视频）	<p>1、测量范围：0.6~40m；</p> <p>2、分辨率：±0.1%F·S；</p> <p>3、采样间隔：0s~24h，按需求设定；</p> <p>4、上传间隔：0s~72h，按需求设定；</p> <p>5、通信方式：移动通信/低功率广域网/高低轨卫星通信；</p> <p>6、通信标准：符合《地质灾害监测数据通信技术要求》（计划号：201912007）；</p> <p>7、输出参数：泥水位高度；</p> <p>8、工作温度：-20℃~+65℃，高寒地区定制；</p> <p>9、防护等级：IP67；</p> <p>10、安装方式：钢结构、现浇混凝土墩等；</p>	个	30	一体式设备

		11、供电方式：按需供电方式，满足连续 30 个阴雨日正常工作，过压及欠压保护； 12、投标产品为四川省自然资源厅官网公告的“四川省财政投资地质灾害专业监测设备（仪器）动态目录库”内产品或者取得由自然资源部地质灾害技术指导中心出具的《地质灾害监测预警普适型仪器设备试用证明》的产品，（提供相关证明材料，并加盖投标人公章）。			
3	电源系统	蓄电池：12V/100AH	台	36	
4		太阳能电池板：100W 单晶	台	36	
5		太阳能充电控制器：12V/20A	台	36	
6	防雷系统	1. 雷击后防护质量不会改变； 2. 有闪电时，自我激活； 3. 天线、站房等位于避雷针 45° 角以下的安全区内； 4. 响应时间：≤1ns； 5. 带宽：2MHz； 6. 插入损耗：≤0.5dB；	台	36	
7	泥位计立杆	1、杆体外型美观、简洁、协调，符合现场工程设计相关标准； 2、杆体材质：Q235 镀锌钢管； 3、杆体外径（mm）：≥140； 4、杆体壁厚度（mm）：≥4； 5、杆体高度（mm）：3000； 6、基础预埋件：4-M16×600×210； 7、底部法兰尺寸（mm）：300×300×10； 8、喷涂颜色：喷涂户外抗紫外线优质塑粉	根	36	
8	泥位计横臂	1、横臂外型美观、简洁、协调，符合现场工程设计相关标准； 2、横臂材质：Q235 镀锌钢管； 3、横臂外径（mm）：≥76； 4、横臂壁厚度（mm）：≥4； 5、横臂长度（mm）：长度视实际需求而定； 6、支撑杆：管径和长度视实际需求而定； 7、喷涂颜色：喷涂户外抗紫外线优质塑粉	套	36	
9	设备箱	1、箱体外型美观、简洁、协调，符合现场工程设计相关标准； 2、尺寸（mm）：450*300*250； 3、安装方式：抱箍安装；	套	36	

		4、设备箱体设计为露天防雨箱，防护等级达到 IP45，整体美观			
10	太阳能支架	1、外型美观、简洁、协调，符合现场工程设计相关标准； 2、安装方式：抱箍安装	套	36	
11	箱体连接件	外型美观、简洁、协调	套	36	
12	电源线	RVV2*1.0	套	36	
13	信号电缆	RVVP4*0.3	套	36	
14	流量卡	1G/月，3年	套	36	
(五)	无线预警广播		套	38	
1	无线预警广播	<p>1、通信标准：符合《地质灾害监测数据通信技术要求》（计划号:201912007）；通信方式：移动通信/低功率广域网/高低轨卫星通信；</p> <p>2、报警方式：支持声光报警、语音播报、音频广播，支持本地人工报警、喊话广播、一键报警、监测平台报警；内置强降雨、滑坡、崩塌、泥石流等灾害多种级别的报警音；（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告，检测报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）</p> <p>3、防护等级：IP66；</p> <p>4、本地报警：支持与其他传感器近地组网报警；远程管理：可远程通过物联网平台远程发布（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告，检测报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章，提供复印件加盖投标人公章）；</p> <p>5、支持远程调试，响应中心指令，自动回传设备工作信息至软件平台；可由系统平台进行远程调试及管理，可设置广播站设备状态、输出音量、管理广播站号码权限、远程发布预警信息、调度控制、监测评估、预警演练等功能；（投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告，检测报</p>	台	38	

		<p>告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章,提供复印件加盖投标人公章)</p> <p>6、支持本地或远程调节功放播放音量大小,报警时自动以最大音量播出:(投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告,检测报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章,提供复印件加盖投标人公章)</p> <p>7、可自动回传设备工作信息至软件平台,如喇叭音量大小(机器自动检测,无需辅助设备)、信号强度、电池状态、电量状态、设备参数等;</p> <p>8、具有将接收的文字信息转化为语音的功能,并能实现短信语音的重复播放 1~99 遍;</p> <p>9、主要技术指标:(投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告,检测报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章,提供复印件加盖投标人公章)</p> <p>(1) 音频输出功率: <math>\geq 100W</math>;</p> <p>(2) 音频功放信噪比: <math>\geq 100dB</math>;</p> <p>(3) 音频谐波失真度: <math>\leq 0.1\%(1KHz)</math>;</p> <p>(4) 音频功放频率响应: <math>\pm 0.3dB (20Hz-20KHz)</math>。</p> <p>10、报警音:支持预置或定制滑坡、崩塌、泥石流、强暴雨等多灾害类型多报警等级的报警音(投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告,检测报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章,提供复印件加盖投标人公章);</p> <p>11、语音转化:内置汉字库,可将接收的文字信息转化为语音进行播报,短信语音重复播放次数可自定义设置,如选择 1~99 遍(投标文件中提供第三方检测机构出具的质量检验检测报告,检测报告上具有 CMA 或 CNAS 的认证章,提供复印件加盖投标人公章);</p> <p>12、投标产品为四川省自然资源厅官网公告的“四川省财政投资地质灾害专业监测设备(仪器)动态目录库”内产品或者取得由自然资源部地质灾害技术指导中心出具的《地质灾害监测预警普适型仪器设备试用证明》的产品,(提供相关证明材料,并加盖投标人公章)。</p>			
2	扬声器	功率 $\geq 100W$	套	38	

3	电源系统	蓄电池：12V/100AH	台	38	
4		太阳能电池板：100W 单晶	台	38	
5		太阳能充电控制器：12V/20A	台	38	
6	防雷系统	1. 雷击后防护质量不会改变； 2. 有闪电时，自我激活； 3. 天线、站房等位于避雷针 45° 角以下的安全区内； 4. 响应时间：≤1ns； 5. 带宽：2MHz； 6. 插入损耗：≤0.5dB；	台	38	
7	立杆	1、杆体外型美观、简洁、协调，符合现场工程设计相关标准； 2、杆体材质：Q235 镀锌钢管； 3、杆体外径（mm）：≥90； 4、杆体壁厚度（mm）：≥3； 5、杆体高度（mm）：3000； 6、基础预埋件：4-M16×600×210； 7、底部法兰尺寸（mm）：300×300×10； 8、喷涂颜色：喷涂户外抗紫外线优质塑粉	根	38	
8	设备箱	1、箱体外型美观、简洁、协调，符合现场工程设计相关标准； 2、尺寸（mm）：450*300*250； 3、安装方式：抱箍安装； 4、设备箱体设计为露天防雨箱，防护等级达到 IP45，整体美观	套	38	
9	太阳能支架	1、外型美观、简洁、协调，符合现场工程设计相关标准； 2、安装方式：抱箍安装	套	38	
10	箱体连接件	外型美观、简洁、协调	套	38	
11	报警喇叭构件	外型美观、简洁、协调	套	38	
12	电源线	RVV2*1.0	套	38	
13	流量卡	1G/月，3年	套	38	
(六)	标牌				

1	标示铭 牌（规 格 1）	宽×高：600mm×400mm，适用于 GNSS、雨量计、泥位计、无线预警广播等立杆类设备，标识牌固定于立杆上	个	148	
2	标示铭 牌（规 格 2）	宽×高：450mm×300mm，须进行包边（折边）处理，以免边角锋利存在安全隐患，适用于倾角（加速度）计、裂缝计等非立杆类设备。	个	40	
三	基础土建及安装				
1	雨量计 基础土 建	1、混凝土底座长×宽×深：600mm×600mm×800mm（700mm 地下+100mm 地上），地面上露出 100mm 制模浇筑水泥平台，使用水平尺保证基础水平； 2、混凝土基础内预制钢筋地笼，钢筋地笼主筋为不低于直径 16mm 的螺纹杆，辅筋为不低于直径 12mm 的螺纹钢筋焊接而成，辅筋不少于 2 道，主筋长度不小于相应观测墩高； 3、混凝土强度为 C25 以上。	项	57	
2	裂缝计 基础土 建	1、固定端混凝土基础底座长×宽×深：300mm×300mm×400mm（300mm 地下+100mm 地上），地面上露出 100mm 制模浇筑水泥平台，预埋固定端头； 2、移动端混凝土基础底座长×宽×深：500mm×300mm×400mm（300mm 地下+100mm 地上），地面上露出 100mm 制模浇筑水泥平台，预埋设备立杆、警示牌立杆； 3、混凝土强度为 C25 以上。	项	40	
3	GNSS 监 测站基 础土建	1、混凝土底座长×宽×深：600mm×600mm×800mm（700mm 地下+100mm 地上），地面上露出 100mm 制模浇筑水泥平台，使用水平尺保证基础水平； 2、混凝土基础内预制钢筋地笼，钢筋地笼主筋为不低于直径 16mm 的螺纹杆，辅筋为不低于直径 12mm 的螺纹钢筋焊接而成，辅筋不少于 2 道，主筋长度不小于相应观测墩高； 3、混凝土强度为 C25 以上。	项	17	
5	泥位计 基础土 建	1、混凝土底座长×宽×深：600mm×600mm×800mm（700mm 地下+100mm 地上），地面上露出 100mm 制模浇筑水泥平台，使用水平尺保证基础水平； 2、混凝土基础内预制钢筋地笼，钢筋地笼主筋为不低于直径 16mm 的螺纹杆，辅筋为不低于直径 12mm 的螺纹钢筋焊接而成，辅筋不少于 2 道，主筋长度不小于相应观测墩高；	项	36	

		3、混凝土强度为 C25 以上。			
6	无线预警广播基础	1、混凝土底座长×宽×深：600mm×600mm×800mm（700mm 地下+100mm 地上），地面上露出 100mm 制模浇筑水泥平台，使用水平尺保证基础水平； 2、混凝土基础内预制钢筋地笼，钢筋地笼主筋为不低于直径 16mm 的螺纹杆，辅筋为不低于直径 12mm 的螺纹钢筋焊接而成，辅筋不少于 2 道，主筋长度不小于相应观测墩高； 3、混凝土强度为 C25 以上。	项	38	
8	安装调试	含监测场地周围障碍物清理、场地平整、混凝土基桩人工开挖、混凝土浇筑、混凝土养护、支架预埋螺栓施工、支架安装、监测站组装、监测站调试、测试、平台基础数据配置、平台数据基础数据上传。	处	188	
9	永久用地租赁	4m <sup>2</sup> /处	处	188	
10	临时土地租赁	隐患点 10m <sup>2</sup> /处	处	188	
11	青苗补偿费	青苗补偿	处	188	
12	运输费用	包括设备运输、二次搬运等费用	批	1	
13	运费保险费	运费保险费	批	1	
14	采购及保管费	设备保管费用	批	1	
三	运维服务				
1	监测设备观测及维护费用	设备监测运行维护费用主要包括监测人工费、监测设备维护、保养、更换使用费等服务。	年	3	
2	监测资料整理	对本次建设的地质灾害监测点进行监测数据分析处理，及时将月报、半年报、年报进行汇整理，并编制年度工作报告，	年	3	

	及分析费用	提交县自然资源局。			
3	专项工程巡视检查费	以宏观巡查为为辅助监测手段。巡查频率： ①汛期（5月至10月）1轮次/每30天； ②非汛期（11月至次年4月）为1轮次/每60天； ③出现暴雨或变形增大等异常情况加密巡查。	年	3	

## 6、其他要求

6.1 投标人需提供针对本项目的技术和工作实施方案内容包括但不限于①项目建设思路、②技术路线、③每个隐患点的设备布置方案（现场图片或平面图或剖面图）、④项目实施保障、工作组织建议等。

6.2 投标人需提供针对本项目的管理制度方案内容包括但不限于①项目人员配置、②安全管理制度、③质量保障制度、④工作流程及进度等。

6.3 投标人需提供针对本项目的后续运营服务方案内容包括但不限于①后续服务队伍专业人员情况、②现场服务支持能力、③服务场地等。

6.4 投标人需提供针对本项目的监测预警方案内容包括但不限于①本项目建设的监测预警方案、②预警阈值、③数据采集传输等。

## 五、商务要求

1、付款方式：合同签订生效后，采购人向中标人支付合同金额

30%的预付款；在设备到货并安装调试完成，验收合格的前提下，采购人向中标人支付合同金额的 65%款项；运维满 3 年后采购人向中标人支付剩余 5%项目款。

2、服务期限：双方签订合同后，投标人完成所有监测服务设备安装调试并通过初验后 3 年；其中监测设备安装期限：2023 年 4 月 15 日之前。

3、履约地点：绵阳市平武县。

4、履约保证金：履约保证金为合同总金额的 5%，由中标（成交）供应商自行选择以支票、汇票、本票或者金融保险机构、担保机构出具的保函等非现金形式缴纳履约保证金。采购人于采购项目经验收合格后 5 个工作日内一次性无息退还。

5、验收方法及标准

采购人将严格按照采购文件技术参数要求和《地质灾害普适型仪器监测预警规范》、《四川省地质灾害自动化实时监测预警体系建设技术手册》和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）的要求组织验收。若验收不合格，中标人须根据验收要求及时整改、更换或修补货品，由此造成的一切损失由中标人自行负责；若验收合格采购人出具验收报告。

6、其他要求：

6.1 中标人投资的设备产权归采购人所有。

6.2 在项目服务过程中所出现的一切安全责任事故均由中标人承担（须提供承诺函，格式自拟）；



人可于投标有效期满之前书面要求我方同意延长有效期。我方如拒绝延长投标有效期，将不得再参与该项目后续采购活动。如同意延长投标有效期，我方不能修改响应文件。

6、我方完全理解采购人不一定将合同授予最低报价的供应商的行为。

供应商名称：                    （盖章）

通讯地址：

邮政编码：

联系电话：

传    真：

日    期：    年    月

## 第一部分 报价

### (谈判项目名称) 项目报价单

采购项目名称：\_\_\_\_\_

采购文件编号：\_\_\_\_\_ 第\_\_\_\_\_包

序号	采购内容	报价	单位	备注
	平武县 2023 年群专结合监测预警项目		元	
供应商报价：_____ 元 （大写：_____）				

供应商名称：\_\_\_\_\_



## 第二部分 服务、技术

### 技术、服务响应表（第 包）

序号	服务/产品名称（如涉及）	磋商文件要求	投标响应	服务和产品（如涉及）工作环境条件	相应证明材料	备注

注：1、供应商必须把磋商文件的全部服务要求列入此表，按顺序逐项对照填写。备注中可注明正、负或无偏离。

2、供应商应根据磋商文件中的服务指标、服务要求，逐项、详细、真实的填写应尽可能提供相应证明材料。投标产品（如涉及）的品牌、型号、配置、本身的详细的技术指标和参数，应尽可能提供相应证明材料予以佐证。

3、供应商必须据实填写，不得虚假响应，否则将取消其投标或成交资格，并按有关规定进行处罚。

供应商名称：                    （盖章）

日期：          年          月          日

## 技术、服务实施方案、措施（第 包）

致\_\_\_\_\_（采购人名称）\_\_\_\_\_：

---

---

---

---

---

- 1、详细的服务方案和保障措施（设备、人员、培训等。培训措施应说明培训内容及培训的时间、地点、目标、培训人数、收费标准和办法等）；
- 2、项目实施方案（时间进度安排等）；
- 3、服务验收标准和验收方法；
- 4、其他有利于用户的服务承诺；
- 5、供应商认为需要提供的其他文件和资料。

供应商名称：           （盖章）

日期：       年       月       日

## 商务应答表

序号	内容	采购要求	投标应答	备注
1	服务期限/交货时间/工期要求			
2	交货地点			
3	履约、验收要求与标准			
4	款项支付方式、进度			
5	对中小企业在资金支付期限、预付款比例等方面的优惠措施			
6	后续服务要求			
7	其他			

## 第六章 中小企业优惠和节能环保

### 一、中小企业优惠（非专门面向中小企业项目适用）

根据财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、财政部《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）的规定，对于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，应当对符合相关规定的小微企业报价给予20%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，应当对联合体或者大中型企业的报价给予6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

根据财政部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》财库〔2014〕68号和《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）文件精神，监狱企业和残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

1、享受中小企业优惠政策的投标人应当符合以下条件：

①在中华人民共和国境内依法设立，符合《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）中型、小型、微型企业的标准，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；

②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；

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。提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。

2、下述情形，不享受中小企业优惠政策：

①投标产品为进口产品的；

②对外援助项目、国家相关资格或者资质管理制度另有规定的项目；

③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；

④小微企业将合同分包给大中型企业，中型企业将合同分包给大型企业；

3、参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》货物/服务。未提供或未按要求提供的不享受中小企业优惠政策：

4、监狱企业提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件；残疾人福利性单位提供《残疾人福利性单位声明函》。

## 二、节能环保

根据国务院办公厅【国办发（2007）51号】《关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》、财政部、国家发展改革委【财库（2004）185号】《关于印发节能产品政府采购实施意见的通知》、财政部、环保总局【财库（2006）90号】《关于环境标志产品政府采购实施意见》、财政部、国家发展改革委【财库（2019）19号】《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》、财政部、生态环境部【财库（2006）18号】《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》以及市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告，结合工作实际，对使用节能产品政府采购品目清单和环境标志产品政府采购品目清单参与政府采购项目投标的给予3%的价格扣除，用扣除后的价格参与价格分评审；投标产品在节能产品政府采购品目清单内且为政府强制采购产品而不采用政府强制采购产品投标的，作为无效标处理。

## 中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承接企业为（企业名称），从业人员\_\_人，营业收入为\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承接企业为（企业名称），从业人员\_\_人，营业收入为\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（签章）：

日期：

说明： 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

### 残疾人福利性单位声明函

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（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供由本单位制造的货物（由本单位承接的服务）。

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：（签章）

日期：

### 节能环保价格扣除明细表

注：若有此类评审优惠情况，请按下表要求填报。

1	2	3	4	5	6
品 目 号	产品名称	节能产品	环保产品	投标报价 (元)	价格评标 扣除金额 (元)
<b>本包小计</b>					

1. 当有多个合同包时，投标人应详细填写并一一计算出相应合同包的金额。
2. 栏目 6=栏目 5×3%，既是节能又是环保产品不重复计算优惠。
3. 计算分数时四舍五入取小数点后两位。
4. 产品名称应和分项报价明细表对应。
5. 产品在国家节能、环保政府采购品目清单内，须在“节能产品”栏注明“节能产品”、“政府强制采购产品”，在“环保产品”栏注明“环保产品”并提供市场监管总局发布的参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构的论证；节能产品认证应依据相关国家标准的最新版本，依据国家标准中二级能效（水效）指标；环境标志产品认证应依据相关标准的最新版本。

## 中小企业、节能环保优惠扣除后评审价格汇总表

注：若有此类评审优惠情况，请按下表要求填报。

单位：元

投标报价	小微企业价格 评标扣除金额	节能环保优惠价 格评标扣除金额	评审价格	备注

- 1、投标报价应和开标一览表金额一致；
- 2、按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）的规定，对符合相关规定的小微企业报价给予20%的扣除，对符合相关规定的联合体或者大中型企业的报价给予6%的价格扣除。
- 3、节能环保优惠价格评标扣除金额就和节能环保价格扣除明细表对应金额一致。

## 第七章 谈判程序、方法和标准

谈判小组在采购活动过程中，应当按照《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》、《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）、《四川省政府采购非招标采购方式实施办法》（川财采〔2015〕36号）、《四川省财政厅关于印发〈四川省政府采购评审工作规程（修订）〉的通知》（川财采〔2016〕53号）等相关规定等相关规定履行职责和义务，不得违法评审、违反评审工作纪律。

### 一、资格性审查

（一）谈判活动结束后，由谈判小组依据法律法规和本谈判文件的规定，对谈判响应文件是否按照本谈判文件第三章的规定提供资格性证明材料、以及提供的资格证明材料是否符合规定等进行审查，以确定投标供应商是否具备谈判资格。

（二）供应商资格审查应以有关法律、法规和谈判文件为依据，审查范围不能超过法律法规和谈判文件中供应商的资格条件要求。资格审查过程中，对供应商资格是否符合规定存在争议的，应当以少数服从多数的原则处理。

（三）资格审结束后，应当出具资格审查报告，确定参加谈判的供应商名单，资格审查报告应当由全体谈判小组成员签字确认。谈判小组成员对资格审查过程和结果有不同意见的，应当在资格审查报告中写明并说明理由。签字但不写明不同意见或者不说明理由的，视同无意见。拒不签字又不另行书面说明其不同意见和理由的，视同同意资格审查结果。

（四）采购组织单位应当将通过资格审查和未通过资格审查的供应商名单向所有递交响应文件的供应商当场宣布，并告知未通过资格审查的供应商未通过资格审查的原因，但涉及商业秘密的除外。

（五）递交响应文件的供应商不足3家或者通过资格审查的供应商不足3家的，本次谈判采购活动终止。除公开招标的货物、服务采购项目，招标过程中提交投标文件或者经评审实质性响应招标文件要求的供应商只有两家时，采购

人、采购代理机构经本级财政部门批准后可以与该两家供应商进行竞争性谈判采购的。

## 二、谈判

### （一）实物样品/现场演示（如有）

**实物样品（如有）。**谈判小组对资格性审查通过的供应商的实物样品进行评定。

**现场演示（如有）。**现场演示的顺序以现场抽签的方式确定。演示应对照采购要求进行。谈判小组对资格性审查通过的供应商的现场演示进行评定。

**样品评定或现场演示时间由谈判小组根据项目特点确定。**

### （二）组织谈判

1、谈判小组正式谈判前，系统进行清标，自动识别响应文件编制设备相关识别码及电子响应文件上传设备的 IP 地址。

2、谈判小组按照谈判文件的规定与通过资格审查的供应商逐一进行谈判。谈判的顺序以现场抽签的方式确定。

3、谈判过程中，谈判小组可以根据谈判情况调整轮次。

4、在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经谈判小组中的采购人代表确认。

5、谈判小组变动谈判文件的，应当将变动的内容书面通知所有参加谈判的供应商，做好书面记录，同时要求供应商就变动的部分重新提交响应文件，并给予供应商重新提交响应文件的合理时间。

6、谈判过程中，供应商可以根据谈判情况变更其响应文件，并将变更内容形成书面材料送谈判小组。供应商变更内容书面材料应当签字确认或者加盖公章，否则无效。变更内容书面材料的签字确认，供应商为法人的，由其法定代表

人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商为自然人的，由其本人或者代理人签字确认。有效的变更内容书面材料应作为响应文件的一部分。

7、供应商按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件的，响应文件应当签字或者加盖公章（供应商为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商为自然人的，由其本人或者代理人签字确认）。有效的变更内容书面材料应作为响应文件的一部分。

8、谈判小组经与供应商谈判和对供应商响应文件审查后，供应商响应文件未实质性响应采购文件的，谈判小组应当对其响应文件按无效处理，并书面告知供应商，说明理由。

9、已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。谈判保证金按规定退还。

10、谈判小组经过一轮或多轮谈判后，供应商响应文件仍然不能满足谈判文件规定或变更的实质性要求的，或者谈判过程中，谈判小组发现或者知晓供应商存在违法、违纪行为的，谈判小组应当将该供应商淘汰，不允许其参加最后报价。谈判小组淘汰供应商的，应当书面通知该供应商，并说明理由。

11、响应文件有下列情况之一，谈判小组成员应当评定为不影响整个响应文件有效性和采购活动公平竞争，并通过响应文件的书面审查。

（1）谈判响应文件除谈判文件明确要求加盖供应商（法人）公章的地方以外，其他地方以相关专用章或其他业务章加盖的；

（2）存在个别地方（不超过2处）应当由法定代表人签字而没有法定代表人签字，但有法人代表人的私人印章或者授权代理人签字的；

### 三、解释、澄清有关问题

(一)、在谈判过程中，谈判小组认为谈判文件有关事项表述不明确或需要说明的，应提请采购执行机构书面解释。采购执行机构应当给予书面解释。采购执行机构的解释不得改变谈判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，应当以有利于供应商的原则进行解释。

(二)、在谈判过程中，谈判小组需要供应商对响应文件有关事项作出澄清的，谈判小组应当以书面形式（须由谈判小组全体成员签字）要求供应商作出必要的书面澄清，并给予供应商必要的反馈时间。谈判小组要求的澄清事项不得超出响应文件的范围，不得实质性改变响应文件的内容，不得通过澄清等方式对供应商实行差别对待。

(三)、供应商应当书面澄清，并加盖公章或签字确认（供应商为法人的，应当由其法定代表人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，应当由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商为自然人的，应当由其本人或者代理人签字确认），否则无效。澄清不影响响应文件的效力，有效的澄清材料，是响应文件的组成部分。

### 四、最后报价

#### (一) 报价要求

1. 供应商的报价是供应商响应采购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；

2. 供应商每种货物只允许有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择或可调整的报价及备选方案将不予接受，并按无效响应处理；

3. 所提供的产品或服务报价不得高于市场平均价，也不得恶意低价。否则，供应商的响应文件将作无效文件处理或者取消其成交资格。

4. 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。

大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准。

## （二）最后报价

1、谈判文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，谈判结束后，谈判小组应当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。

2、谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供最终设计方案或解决方案的，谈判结束后，谈判小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

3、除公开招标的货物、服务采购项目，招标过程中提交投标文件或者经评审实质性响应招标文件要求的供应商只有两家时，采购人、采购代理机构经本级财政部门批准后可以与该两家供应商进行竞争性谈判采购的，提交最后报价的供应商为 2 家。

4、供应商提交的报价单须签字或加盖公章确认，否则无效。供应商为法人的，应当由其法定代表人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，应当由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商为自然人的，应当由其本人或代理人签字确认并附身份证明。

5、. 供应商应在规定时间进行现场最后报价，在谈判小组指定地点并在现场监督人员监督下现场填写报价单，在规定的合理时间内由采购组织单位工作人员收齐后集中交谈判小组。

最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

## 五、低于成本价投标处理

按本谈判文件第二章《供应商须知附表》第三条的规定执行。

## 六、无效投标

除政府采购法律制度规定的情形外，本项目供应商或者其响应文件有下列情

形之一的，作为无效投标处理：

（一）、按照谈判文件规定应交未交或未按要求交投标保证金的；

（二）、属于禁止参加投标的供应商的；

（三）、资格资质条件及提供的证明材料等未满足谈判文件要求的；

（四）联合体投标不符合要求的：①组成联合体投标的，响应文件中未按规定提交联合体各方共同投标协议的；②参加联合体的各成员再以自己的名义单独投标的，或同时参加两个（含两个）以上的联合体投标的；③组成联合体投标的，其负责投标事务的一方与联合体协议中明确为负责投标的全权代表方不一致的；

（五）未满足谈判文件第二章供应商须知“充分、公平竞争的保障措施”中“利害关系供应商处理、前期参与供应商处理、利害关系代理人处理”情形的；

（六）、最终报价超过谈判文件规定的预算金额或者最高限价；

（七）、投标产品在节能产品政府采购品目清单内且为政府强制采购产品而不采用政府强制采购产品投标的；

（八）串通投标①不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；②不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；③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；④不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；⑤不同供应商的响应文件相互混装；⑥不同供应商的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出；⑦《政府采购法实施条例》第74条规定情形。

（九）、低价投标书面说明不能证明其报价合理性的；

（十）、谈判文件规定的其他实质性内容。

## 七、谈判终止

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性谈判采购活动，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谈判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) 在采购过程中符合竞争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, 但公开招标的货物、服务采购项目, 招标过程中提交投标文件或者经评审实质性响应招标文件要求的供应商只有两家时, 采购人、采购代理机构经本级财政部门批准后可以与该两家供应商进行竞争性谈判采购的除外。

终止谈判后, 四川智任项目管理有限公司将在四川政府采购网和绵阳政府采购网上公告。

## 八、谈判小组复核

供应商最后报价结束后, 谈判小组会应当进行评审复核, 对拟推荐为成交候选供应商的、报价最低的、供应商资格审查未通过的、供应商被无效处理的重点复核。

## 九、采购组织单位现场复核

评审结果汇总完成后, 谈判小组拟出具评标报告前, 采购组织单位应当组织 2 名以上的本单位工作人员, 在采购现场监督人员的监督之下, 依据有关的法律制度和采购文件对评审结果进行复核, 出具复核报告。

## 十、推荐成交候选供应商

成交候选供应商应当排序。评审委员会复核后, 应当按照供应商的最终有效报价由低到高排序, 推荐 3 名成交候选供应商。除公开招标的货物、服务采购项目, 招标过程中提交投标文件或者经评审实质性响应招标文件要求的供应商只有两家时, 采购人、采购代理机构经本级财政部门批准后可以与该两家供应商进行竞争性谈判采购的, 推荐的成交候选供应商可为 2 家。

供应商报价相同的, 由谈判小组组织供应商抽签确定推荐的成交候选供应商顺序。

## 十一、谈判小组编写评审报告

谈判小组推荐成交候选供应商后，应当向采购组织单位出具谈判报告。谈判报告应当包括下列内容：

（一）邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况，以及参加采购活动的供应商名单；

（二）谈判日期和地点，评审委员会成员名单；

（三）参加报价的供应商名单及报价情况和未参加报价的供应商名单及原因；

（四）变动谈判文件实质性内容的有关资料及记录；

（五）供应商响应文件响谈判文件实质性要求情况及供应商变动响应文件有关资料及记录；

（六）谈判情况记录和说明，包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件谈判情况等；

（七）推荐的成交候选供应商名单及理由。

评审报告应当由谈判小组全体人员签字认可。谈判小组成员对评审报告有异议的，谈判小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选人，采购程序继续进行。对评审报告有异议的谈判小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由谈判小组书面记录相关情况。谈判小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

## 十二、确定成交供应商

（一）采购代理机构应当自评审结束后2个工作日内将评审报告及有关资料送交采购人。采购人应当在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商。

采购人不确定排序前一位成交候选供应商为成交供应商的，应当将不确定的

理由书面告知该成交候选供应商，并在四川政府采购网和绵阳政府采购网公告。

采购人依法确定不出成交供应商的，应当重新组织采购，书面告知成交候选供应商，说明理由，并在四川政府采购网和绵阳政府采购网公告。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的成交候选供应商为成交供应商。

（二）根据采购人确定的成交供应商，四川智任项目管理有限公司在四川政府采购网和绵阳政府采购网上发布成交结果公告，并向成交供应商发出成交通知书。

谈判活动结束后发现谈判过程和结果存在违法违规行为的，书面报告财政部门处理。

## 第八章 合同主要条款

(样例, 视项目情况调整, 招投标文件为合同的有效组成部分)

合同编号: (采购项目编号)

采购人(甲方): \_\_\_\_\_

供应商(乙方): \_\_\_\_\_

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》与项目行业有关的法律法规, 以及 XXXX 项目(项目编号: XXXX)的《招标文件》, 乙方的《投标文件》及《中标通知书》, 甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明, 合同附件及本项目的《招标文件》、《投标文件》、《中标通知书》等均为本合同的组成部分。

### 第一条 项目基本情况

### 第二条 合同期限

### 第三条 服务内容与质量标准

1. XXXX;

2. XXXX;

3. XXXX.

...

### 第四条 服务费用及支付方式

(一)本项目服务费用由以下组成:

1. XX 万元;

2. XX 万元;

3. XX 万元。

.....

## **(二) 项目验收办法**

乙方与甲方应严格按照《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）文件的要求进行验收。

## **(三) 服务费支付方式：**

### **第五条 知识产权**

乙方应保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权等知识产权。

### **第六条 无产权瑕疵条款**

乙方保证所提供的服务的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。如有产权瑕疵的，视为乙方违约。乙方应负担由此而产生的一切损失。

### **第七条 履约保证金**

1. 乙方交纳人民币 XX 元作为本合同的履约保证金。
2. 履约保证金可作为违约金的一部分及用于补偿甲方因乙方不能履行合同义务而蒙受的损失。

### **第八条 甲方的权利和义务**

1. 甲方有权对合同规定范围内乙方的服务行为进行监督和检查，拥有监管权。有权定期核对乙方提供服务所配备的人员数量。对甲方认为不合理的部分有权下达整改通知书，并要求乙方限期整改。
2. 甲方有权依据双方签订的考评办法对乙方提供的服务进行定期考评。当考评结果未达到标准时，有权依据考评办法约定的数额扣除履约保证金。

3. 负责检查监督乙方管理工作的实施及制度的执行情况。
4. 根据本合同规定，按时向乙方支付应付服务费用。
5. 国家法律、法规所规定由甲方承担的其它责任。

#### **第九条 乙方的权利和义务**

1. 对本合同规定的委托服务范围内的未移交甲方项目享有管理权及服务义务。
2. 根据本合同的规定向甲方收取相关服务费用，并有权按本合同约定在本项目管理范围内管理及合理使用。
3. 及时向甲方通告本项目服务范围内有关服务的重大事项，及时配合处理投诉。
4. 接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，接受甲方的监督。
5. 国家法律、法规所规定由乙方承担的其它责任。

#### **第十条 违约责任**

1. 甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行。
2. 如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害，包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。

#### **第十一条 不可抗力事件处理**

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。
2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续 XX 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

## **第十二条 解决合同纠纷的方式**

1. 在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商在 XX 天内不能达成协议时，应提交合同履行地人民法院诉讼解决。

2. 仲裁裁决应为最终决定，并对双方具有约束力。

3. 除另有裁决外，仲裁费应由败诉方负担。

4. 在仲裁期间，除正在进行仲裁部分外，合同其他部分继续执行。

## **第十三条 合同生效及其他**

1. 合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经政府采购监管部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可具备法律效力。

3. 本合同一式 XX 份，自双方签章之日起起效。甲方 XX 份，乙方 XX 份，同级财政部门备案 XX 份，具有同等法律效力。

## **第十四条 附件**

1. 项目招标文件

2. 项目修改澄清文件

3. 项目投标文件

4. 中标通知书

5. 其他

**注：本合同非格式合同**

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

法定代表人（授权代表）：

法定代表人（授权代表）：

地 址：

地 址：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

签约日期：XX 年 XX 月 XX 日

签约日期：XX 年 XX 月 XX 日