

项目编号:N5119222022000021

**2022 年度县级分库及专职应急救援队伍
防洪度汛应急装备物资采购**

**谈
判
文
件**

四川尚珉工程管理有限公司

2022 年 07 月

目录

第一章 谈判邀请	5
第二章 谈判须知	8
一、 供应商须知附表	8
二、 总则	10
(一) 适用范围	10
(二) 有关定义	10
(三) 合格的供应商	11
(四) 参与政府采购活动的费用	11
(五) 充分、公平竞争保障措施	11
(六) 中小微型企业优惠政策	12
三、 谈判文件	13
(一) 谈判文件的构成	13
(二) 谈判文件的澄清和修改	14
(三) 其他	14
四、 响应文件	14
(一) 响应文件的语言	14
(二) 计量单位	14
(三) 投标货币	14
(四) 联合体响应	14
(五) 知识产权	15
(六) 谈判担保	15
(七) 响应有效期	15
(八) 响应文件的组成	15
(九) 响应文件格式	16
(十) 响应文件的制作和签署	17
(十一) 响应文件的提交及解密	17
(十二) 响应文件的修改和撤回	17
五、 谈判程序和成交标准	18
六、 政府采购合同	18
(一) 履约担保	18
(二) 签订政府采购合同	18
(三) 合同分包	19
(四) 办理“政采贷”	19
(五) 采购人增加合同标的权利	19
(六) 履行合同	19
七、 验收	20
八、 支付合同价款	20
九、 信用记录的查询和使用	20
(一) 信用记录的查询内容及渠道	20
(二) 信用记录的使用	20
十、 行贿犯罪档案查询	21
十一、 强制采购政策要求	21
十二、 供应商的禁止性行为要求	21

十三、询问、质疑和投诉.....	22
十四、将导致投标被拒绝或无效的情形.....	24
十五、其他.....	25
第三章资格条件要求以及应当提供的资格证明材料.....	26
第四章 采购需求及其技术、服务及其他要求.....	28
一、采购需求.....	28
（一）项目概述.....	28
二、技术、服务要求.....	28
三、商务要求.....	39
1.交货时间：合同签订生效后 30 天内完成。.....	39
2.交货地点：南江县应急管理局。.....	39
3.报价组成：包括货物（含备品、备件）、运输、包装、装卸、调换、维修、安全文明费、培训费、税费、利润及售后服务等一切相关费用。.....	39
4.付款方式：项目验收合格后，由采购人支付合同总价款的 95%， 剩余 5%为质保金，质保期满后无任何质量问题一次性无息支付。.....	39
5.验收：由采购人组织成交供应商参与将严格按照政府采购相关法律法规、及《财政部关于印发<政府采购需求管理办法>的通知》（财库[2021]22 号）及《巴中市财政局关于进一步加强政府采购项目合同履行验收管理工作的通知》（巴财采[2021]21 号）的要求及国家行业主管部门规定的标准、方法和内容进行验收。.....	39
6.安全责任：本项目实施过程的安全责任由成交供应商全部负责，采购人不承担任何责任。（提供承诺函，格式自拟）。.....	39
四、售后服务.....	39
（1）质保期：验收合格后 1 年，质保期内出现任何质量问题，供应商在接到通知后 30 分钟内响应，4 小时内到现场，8 小时内完成维修或更换，并承担修理调换的费用；如货物 2 次维修仍不能达到本合同约定的质量标准，视作未能按时交货，采购人有权退货并追究成交供应商的违约责任。.....	39
（2）成交供应商须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜，提供售后人员名单、联系方式。.....	40
第五章 供应商响应文件相关文书格式.....	41
第一节 资格响应部分.....	41
第二节 报价部分.....	45
第三节 技术、服务响应部分.....	47
第六章 谈判程序和成交标准.....	51
一、谈判程序.....	51
二、成立谈判小组.....	51
三、确认谈判文件.....	52
四、书面审查.....	52
五、谈判.....	53
六、多轮报价.....	54
七、汇总评审结果和复核.....	55
八、供应商澄清、说明、更正.....	56
九、推荐成交候选供应商和出具谈判报告.....	57
十、评审工作纪律.....	57
十一、确定成交供应商、发布成交结果公告和发出成交通知书.....	58

第七章 合同主要条款60

第一章 谈判邀请

四川尚珉工程管理有限公司受南江县应急管理局委托，拟对“2022年度县级分库及专职应急救援队伍防洪度汛应急装备物资采购”进行竞争性谈判采购，兹邀请符合本次谈判要求的供应商参加谈判。

一、采购项目编号

N5119222022000021

二、项目名称

2022年度县级分库及专职应急救援队伍防洪度汛应急装备物资采购

三、采购项目预算

(1) 本项目的采购预算为：822710元（大写：捌拾贰万贰仟柒佰壹拾元整）

(2) 本项目报价不能超过采购人设定的最高限价：822710元（大写：捌拾贰万贰仟柒佰壹拾元整）。

四、采购项目简介

有关本项目的采购详情见谈判文件第四章。

五、供应商参加本次政府采购活动应具备下列条件

- (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；

(七) 落实政府采购政策需满足的资格要求:

1、属于专门面向中小企业采购的项目,供应商应为中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位;

2、供应商应提供中小企业声明函。

(八) 采购项目的特殊要求 :

无

六、本项目不接受供应商组成联合体参与投标。

七、采购文件获取时间和方式

自 2022 年 7 月 26 日 00 时 00 分至 2022 年 7 月 28 日 23 时 59 分 (北京时间)。(注:时间信息以四川政府采购网对应公告页面的记载为准)

采购文件获取方式:

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. 参与巴中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巴中政府采购网 (<http://www.bzzfcgw.cn/>) 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巴中政府采购项目电子化交易自行承担不利后果。(没有在巴中政府采购网上注册的供应商,需要在巴中政府采购网上注册后,使用注册账号登陆巴中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, 巴中政府采购网注册技术支持电话: 028-82128508 转 812、814、816。

八、提交首次响应文件的截止时间

提交首次响应文件的截止时间 2022 年 7 月 29 日 9 时 30 分。（注：时间信息以四川政府采购网对应公告页面的记载为准）

九、响应文件提交地点和谈判地点

提交地点：通过电子化政府采购系统提交响应文件和解密文件

谈判地点：四川省巴中市南江县集州街道光雾山大道清溪沟金兰阁七楼商业楼 A 栋 7-1 号

十、本谈判公告在以下指定媒体发布

四川政府采购网：<http://www.ccgp-sichuan.gov.cn/>

巴中政府采购网：<http://www.bzzfcgw.cn/>

十一、联系方式

采购人：南江县应急管理局

地 址：四川省南江县南江镇光雾山大道朝阳段工环路 24 号

联系电话：18282795900,0827-8268097

采购代理机构：四川尚珉工程管理有限公司

地 址：四川省巴中市南江县集州街道光雾山大道清溪沟金兰阁七楼商业楼 A 栋 7-1 号

联系电话：0827-8885188

系统技术支持：028-82128508 转 812、814、816

四川尚珉工程管理有限公司

2022 年 07 月

第二章谈判须知

一、供应商须知附表

序号	应知事项	说明和要求
1	采购预算和最高限价	<p>(1) 本项目的采购预算为：¥822710元（大写：捌拾贰万贰仟柒佰壹拾元整）</p> <p>(2) 本项目报价不能超过采购人设定的最高限价：¥822710元（大写：捌拾贰万贰仟柒佰壹拾元整）。</p>
2	低于成本价不正当竞争预防措施	<p>(1) 供应商报价低于本项目最高限价的50%，或者低于其他有效供应商报价算术平均价的40%，有可能影响采购项目的实施质量或者不能诚信履约的，谈判小组应当向其发出澄清通知；</p> <p>(2) 供应商应在澄清通知发出后的90分钟内提交成本构成书面说明，并附相关证明材料；供应商的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、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；</p> <p>(3) 谈判小组应当结合采购项目的需求、专业实际情况、供应商财务状况报告、与其他供应商的比较情况等就供应商的书面说明进行评价；</p> <p>(4) 供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的，谈判小组应将其响应作无效处理</p>
3	落实政府采购政策进行价格扣除和加成的方法	<p>(1) 中小微型企业本次政府采购活动，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，本项目专门面向中小企业采购，不予价格扣除；</p> <p>(2) 对记入诚信档案（财政部门建立的）的且在有效期内的失信供应商，在本次采购活动中实行10%的报价加成的惩戒方法，以加成后报价参与评审；供应商失信行为惩戒可以实行无限制累加制（单利累</p>

序号	应知事项	说明和要求
		加)，因其失信行为进行报价加成惩戒后报价超过政府采购预算的，其响应文件按照无效处理
4	咨询和联系	(1) 有关谈判文件获取、响应文件编制、项目质疑相关事宜的联系 方式详见本谈判文件第一章； (2) 有关项目投诉事宜请联系南江县财政局（0827-8268381）
5	报价方式	多轮报价
6	联合体谈判	不接受供应商组成联合体参与投标
7	现场踏勘和答疑	不举行
8	响应有效期	90日，自提交首次响应文件的截止时间起算
9	提交谈判担保	本项目不设谈判担保；供应商无需为参加本项目政府采购活动提供谈判保证金或保函
10	本项目响应文件的递交	本项目适应电子化政府采购的形式，需由供应商将XXX.BBL和XXX.BZL的电子化响应文件提交至巴中市电子化政府采购投标书编制系统
11	本项目拟推荐中标候选人 的最小数量	3
12	本项目拟确定的中标 人数量	1
13	提交履约担保	本项目不设履约担保；中标人无需为履行本项目政府采购合同提供履约保证金或履约保函。
14	政府采购合同分包、 转包	采购合同不接受分包、转包
15	采购进口产品	本项目不接受供应商以进口产品参加政府采购活动
16	项目名称的一致性	因政府采购公告发布网站使用制式填制形式，可能导致政府采购公告页面显示的项目名称与本文件所示不一致；为避免混淆，项目名称以本文件第一章所示内容为准

序号	应知事项	说明和要求
17	代理服务费收费标准 或金额	招标服务费按照《四川省政府采购营商环境指标提升专项行动工作方案》中以“成本 合理利润”原则收取，由成交供应商领取成交通知书时，向采购代理机构交纳。
18	行业分类	工业（制造业）

二、总则

（一）适用范围

本谈判文件仅适用于本次采购项目。

（二）有关定义

1.“采购人”系指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本次招标的采购人是南江县应急管理局。

2.“采购代理机构”系指根据采购人的委托依法办理招标事宜的采购机构。本次招标的采购代理机构是四川尚珉工程管理有限公司。

3.“采购组织单位”系指“采购人”和“采购代理机构”的统称。

4.“供应商”系指拟参加谈判和向采购人提供货物及相应服务的供应商。

5.“供应商代表”，是指供应商是自然人时的自然人本人，供应商是法人时的法定代表人或其授权代表，供应商是其他组织时的组织负责人或其授权代表。

6.“签章”，是指使用数字证书的电子印章进行盖章。

7.“中小企业”，是指在中华人民共和国境内依法设立，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，在政府采购活动中视同中小企业。

（三）合格的供应商

合格的供应商应具备以下条件：

- 1.遵守国家有关的法律、法规、规章和其他政策制度；
- 2.符合本谈判文件第一章第五条规定的条件；
- 3.按照本谈判文件第一章第七条的规定获取了采购文件。

（四）参与政府采购活动的费用

供应商参加竞争性谈判采购活动的一切费用由供应商自行承担。

（五）充分、公平竞争保障措施

1.提供相同品牌产品处理

提供同一品牌同一型号产品的不同供应商参加同一合同项的响应的，按 1 家供应商计算，以其中提出有效最低报价的供应商为有效供应商；报价相同的，由采购人或者采购人委托谈判小组采取随机抽取方式确定供应商，其他响应作无效处理。本项目核心产品为：多功能生命探测仪。

2.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，否则，其响应文件作为无效处理。

3.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。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、评审因素和标准、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。

4.利害关系授权代表处理

两家以上的供应商不得在同一合同项下的采购项目中，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授权代表，否则，其响应文件作为无效处理。

5.回避。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：

- (1) 参加采购活动前 3 年内与供应商存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前 3 年内担任供应商的董事、监事；
- (3) 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；
- (4) 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；
- (5) 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。

前述“采购人员”是指采购人内部负责采购项目的具体经办工作人员和直接分管采购项目的负责人，以及采购代理机构负责采购项目的具体经办工作人员和直接分管采购活动的负责人。本项目政府采购活动中需要依法回避的相关人员是指谈判小组成员。

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，可以向采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购代理机构应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。

(六) 中小微型企业优惠政策

1.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，本项目专门面向中小企业采购，不予价格扣除。在政府采购活动中，监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受促进中小企业发展的政府采购政策。

2.符合扶持政策条件、需享受相关扶持政策的供应商，应当提供

《中小企业声明函》（监狱企业提供监狱企业证明材料，残疾人福利性单位提供《残疾人福利性单位声明函》），否则不能享受扶持政策。

3. 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，不享受中小企业扶持政策。

4. 供应商提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，将依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规追究相应责任。

5. 价格扣除的具体标准按本章供应商须知附表的规定执行。

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谈判的依据，是评审的重要依据，具有准法律文件性质。谈判文件用以阐明谈判项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、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）谈判须知；
- （3）资格条件要求及应当提供的资格证明材料；
- （4）采购需求及其技术、服务和其他要求；
- （5）供应商响应文件相关文书格式；
- （6）谈判程序和成交标准；
- （7）政府采购合同。

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被拒绝或作无效处理。

(二) 谈判文件的澄清和修改

1.提交首次响应文件截止之日前，采购组织单位可以对已发出的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。

2.澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购组织单位应当在提交首次响应文件截止之日3个工作日前，以书面形式通知所有接收谈判文件的供应商，并在指定媒体上发布更正公告；不足3个工作日的，应当顺延提交首次响应文件截止之日。

(三) 其他

1.本文件所称的“以上”、“以下”、“内”、“以内”，包括本数；所称的“不足”，不包括本数。

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采购组织单位就有关报价的所有来往书面文件均应使用中文。响应文件中如附有外文资料，应当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，否则按无效响应处理。

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，否则按无效响应处理。

3.对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

(二) 计量单位

除技术规格及要求中另有规定外，本次采购均采用国家法定的计量单位。

(三) 投标货币

本次采购项目以人民币报价。

(四) 联合体响应

本项目不接受供应商组成联合体参加政府采购活动。

（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,如因专利权、商标权或其它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,应在响应文件中声明,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,则在报价中应包括合法获取该知识产权的相关费用。

（六）谈判担保

本项目不设谈判担保; 供应商无需为参加本项目政府采购活动提供谈判保证金或保函。

（七）响应有效期

1. 响应文件所载的响应有效期短于规定期限的,其响应将作无效处理。

2. 评审和确定成交人应当在响应有效期结束之日的 30 个工作日前完成。不能在前述时间期限内完成评审和确定成交人的,四川尚珉工程管理有限公司将通知所有提交响应文件的供应商延长响应有效期。同意延长响应有效期的供应商不得修改其响应文件的实质性内容。

（八）响应文件的组成

响应文件由资格响应部分、报价部分、技术和服务响应部分组成。在提交首次响应文件的截止时间之前,供应商拟首次提交的书面响应文件仅包括资格响应部分、技术和服务响应部分、已填制的“报价一览表(第一轮)”。

1.资格响应部分

具体内容见本文件第三章。

2.报价部分

(1) 供应商以书面形式作出报价。

(2) 供应商的报价应以本项目采购需求、供应商自身的技术和管理水平、运营成本等因素为依据，是供应商响应采购项目要求的全部工作内容的价格体现，是最终用户验收合格后的总价，即“包干价”。

(3) 本项目采取多轮报价方式，以供应商最后一轮报价为其有效报价。供应商的各轮报价均不得高于本项目所设的最高限价。供应商未在首次提交的响应文件中作出第一轮报价或供应商的任意一轮报价高于本项目所设最高限价的，其响应文件作无效处理。

(4) 每一轮报价中，每个标的只允许有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的；任何有选择的报价将不予接受，并按无效响应处理。

3.技术、服务响应部分

(一)技术、服务要求响应情况对照表

(二)合同草案条款响应情况对照表

(三)技术方案、项目实施方案

(四)售后服务相关材料

(五)供应商认为需要提供的其他文件和资料

(九) 响应文件格式

1.供应商应尽量对照谈判文件提供的格式编制响应文件。除特别明确为“实质性格式”的内容，该格式一律不具备强制性。

2.谈判文件提供的格式不能满足供应商填制需求的，供应商可自行设计格式填写，但其意思表示应当明确，且不得提出采购人无法接受的要求。

（十）响应文件的制作和签署

1.本项目的响应文件应当使用《**布络供应商门户系统**》制作并使用数字证书签章,系统最终生成的电子化响应文件格式为 **XXX.BBL** 和 **XXX.BZL**。

2.如供应商提交的响应文件的电子档格式不符合上述要求,导致响应文件提交后系统无法读取导入的,其响应文件视为无效。

3.电子化响应文件应根据采购文件的要求制作,签署和内容应完整。

4.供应商应就响应文件的特定部分进行纸质文件的签字、盖章,经扫描后导入到《**布络供应商门户系统**》,前述“特定部分”包括但不限于授权委托书、谈判承诺函、关于享受优惠价格扣除所提交的资料。

5.**XXX.BBL** 和 **XXX.BZL** 的文件均应使用数字证书进行签章,否则其响应文件无效。

（十一）响应文件的提交及解密

1. 供应商应于响应截止时间前,将电子化响应文件上传到巴中市电子化政府采购管理系统,并在**响应截止时间后 30 分钟内通过《布络供应商门户系统》解密电子响应文件**。

2. 除因巴中市电子化政府采购管理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。

3. 本次采购为电子化政府采购,不接受供应商以采购文件规定之外的方式提交响应文件。

4. 本项目供应商在**布络供应商门户系统**点击“远程交易大厅”按钮进入远程交易大厅,远程参与本项目的文件接收会(具体操作见巴中市政府采购电子化管理系统“供应商操作手则远程会商版”)

（十二）响应文件的修改和撤回

1. 响应截止时间前,成功提交电子响应文件的供应商,可以补

充、修改或者撤回已提交的响应文件；进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的响应文件，通过《**布络供应商门户系统**》补充、修改后重新提交。

2. 在响应截止时间之后，供应商不得对其提交的响应文件做任何修改或撤回投标。

五、谈判程序和成交标准

见本文见第六章。

六、政府采购合同

（一）履约担保

本项目不设履约担保；中标人无需为履行本项目政府采购合同提供履约保证金或履约保函。

（二）签订政府采购合同

1. 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 **20** 日内，按照采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。由于成交人的原因逾期未与采购人签订采购合同的，将视为放弃成交，采购人在取得有权主体的认定后，有权取消其成交资格并按相关规定进行处理。

2. 采购人不得向成交人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与成交人私下订立背离合同实质性内容的任何协议，所签订的合同不得对谈判文件和成交人响应文件作实质性修改。

3. 成交人拒绝签订合同或因不可抗力原因不能履行采购合同，采购人可以按照谈判小组推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

4. 政府采购合同签订后，采购人应将合同上传至巴中市电子化政府采购管理系统，并按系统要求填报有关数据。

5. 政府采购合同签订之日起 **2** 个工作日内，采购人应当将政府采购合同在四川政府采购网上公告（政府采购合同中涉及国家秘密、商

业秘密的内容除外）。

6.政府采购合同签订之日起7个工作日内，采购人应当将政府采购合同通过四川政府采购网报巴中市财政局备案，同时报四川尚珉工程管理有限公司存档。

（三）合同分包

详见第二章供应商须知表。

（四）办理“政采贷”

为助力解决中小企业、民营企业融资难、融资贵的问题，符合我省“政采贷”办理条件的中标人，可按照规定基于政府采购合同按优惠贷款利率办理“政采贷”，办理渠道见四川省政采贷信息服务平台（<http://202.61.88.41:9009/static/login/login.html>）。

（五）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，可以与中标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的10%。

（六）履行合同

1.成交人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。

2.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。

3.在合同履行过程中，成交供应商的行为违反了政府采购法律法规及《四川省公共资源交易领域严重失信联合惩戒实施办法》（川发改信用规〔2019〕405号）、《关于对政府采购领域严重违法失信主体开展联合惩戒的合作备忘录》（发改财金〔2018〕1614号）等有关规定的，采购人将报告同级财政部门给予行政处罚或者以失信行为记入诚信档案。

七、验收

(一)由采购人组织成交供应商参与将严格按照政府采购相关法律法规、及《财政部关于印发<政府采购需求管理办法>的通知》(财库[2021]22号)及《巴中市财政局关于进一步加强政府采购项目合同履行验收管理工作的通知》(巴财采[2021]21号)的要求进行验收。

(二)采购人应当按照政府采购合同规定的技术服务、安全标准组织对供应商履约情况进行验收,并出具验收报告。验收报告应当包括每一项技术服务、安全标准的履约情况。

八、支付合同价款

(一)采购人向财政部门提出支付申请。

(二)财政部门根据采购人的支付申请,并对采购合同进行审核后,直接将合同价款集中支付给成交人。

(三)采购人的自有资金,由采购人直接支付给成交人或者按照有关规定执行。

九、信用记录的查询和使用

(一)信用记录的查询内容及渠道

1.失信被执行人

(www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/shixinbeizhixingrenchaxun/?navPage);

2.重大税收违法案件当事人名单

(www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/zhongdashuishouweifaanjian/?navPage);

3.政府采购严重违法失信行为记录名单

(www.ccgp.gov.cn/search/cr/)。

(二)信用记录的使用

1.本项目进行资格审查时,采购人对各供应商就上述内容进行现

场查询，打印信用信息查询记录，交由谈判小组。

2.本项目确定成交人时，采购人对拟确定为成交人的候选人就上述内容查询，打印信用信息查询记录。

3.本项目政府采购合同签订时，采购人对成交人就上述内容查询，打印信用信息查询记录。

4.本项目进行资格审查时，查得供应商具备上述失信行为的，其资格审查不予通过。本项目确定成交人时，查得拟确定为成交人的候选人具备上述失信行为的，不予确定其为成交人。本项目政府采购合同签订时，查得成交人具备上述失信行为的，不予签订政府采购合同。

十、行贿犯罪档案查询

(一) 采购人组织对供应商的行贿犯罪档案查询。

(二) 供应商单位及其现任法定代表人、主要负责人被查实有行贿犯罪记录的，供应商响应文件应当认定为无效；成交后未签订政府采购合同的，应当认定成交无效；成交后签订政府采购合同未履行的，应当认定成交无效，同时撤销政府采购合同；成交后签订政府采购合同且已经履行的，应当认定采购活动违法，由相关当事人承担赔偿责任。

十一、强制采购政策要求

按照政府采购强制采购政策的规定，强制采购的品目在节能产品政府采购品目清单内以“★”在标注。

本项目的采购内容涉及强制采购品目的，供应商对应的报价产品应通过中国政府采购网“节能产品查询”(<http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm>)可查。

本项目提交响应文件的截止之日时，国家关于强制采购政策有新规定的，按照新规定执行。

十二、供应商的禁止性行为要求

(一) 供应商有下列情形之一的，取消其参加谈判或者成交资格，

并将有关情况反映至财政部门或者有关监督部门依法处理：

- 1.提供虚假材料参加采购活动的；
- 2.谈判过程中作出虚假承诺的；
- 3.采取零报价或变相零报价、低于成本价、诋毁其他供应商及其他不正当手段竞争的；
- 4.与采购人、采购代理机构、谈判小组成员或者其他供应商串通的；
- 5.不依法签订政府采购合同的；
- 6.不按照政府采购合同约定和响应文件承诺履约的；
- 7.向采购人、采购代理机构、谈判小组成员行贿或者提供不正当好处的。

供应商出现本款第 1 至 6 项情形，给采购人、其他供应商造成损失的，应当承担赔偿责任。

通过书面审查的供应商拒绝参加谈判的，将对其给予通报批评。

（二）供应商派出的代表应在本项目评审活动结束前保持通讯畅通。因通讯不畅导致供应商无法有效参与采购活动的后果由供应商独自承担。

十三、询问、质疑和投诉

（一）办理依据

本项目询问、质疑、投诉的接收和处理按照《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》、《政府采购货物和服务非招标采购方式管理办法》、《政府采购质疑和投诉办法》等规定办理。

（二）关于质疑事宜的主体、范围、时限和处理方式

- 1.提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。
- 2.供应商认为采购文件、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、采购代理机构提出质疑，并现场提交。

3.按照采购人和四川尚珉工程管理有限公司的《委托协议》，供应商关于采购文件资格条件、技术和服务要求询问和质疑，应当向采购人提出；除前述范围外的询问和质疑，应当向四川尚珉工程管理有限公司提出。

4.本项目要求供应商在法定质疑期内针对同一采购程序环节的质疑应当一次性提出。

5.质疑函应当包括以下内容，并由供应商签章：

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (2) 质疑项目的名称、编号；
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提出质疑的日期。

6.采购人、采购代理机构应当在收到质疑函后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商。质疑答复的内容不得涉及商业秘密。

7.采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对成交结果构成影响的，继续开展采购活动；认为供应商质疑成立且影响或者可能影响成交结果的，按照下列情况处理：

(1) 对采购文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动；否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。

(2) 对采购过程、成交或者成交结果提出的质疑，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的成交或者成交候选人中另行确定成交供应商的，应当依法另行确定成交供应商；否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致成交结果改变的，采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政部门。

十四、将导致投标被拒绝或无效的情形

序号	情形	处理结果
1	供应商未按照谈判邀请规定的方式获取谈判文件	响应被拒绝
2	供应商未向电子化政府采购系统提交电子化响应文件或供应商提交了电子化响应文件但未预授权系统解密的	响应被拒绝
3	供应商不符合谈判文件第二章“充分、公平竞争保障措施”	响应无效
4	供应商未在首次提交的响应文件中作出第一轮报价或供应商的任意一轮报价高于本项目所设最高限价的	响应无效
5	供应商报价低于本项目最高限价的 50%，或者低于其他有效供应商报价算术平均价的 40%，有可能影响采购项目的实施质量或者不能诚信履约，供应商按谈判小组要求作出的澄清、说明、补正材料未获谈判小组采信	响应无效
6	供应商对同一标的存在不同的报价，且在本项目报价修正规定之外	响应无效
7	响应报价不是固定不变的，包含有选择或可调整的报价	响应无效
8	供应商报价被修正，但供应商不予确认	响应无效
9	在未提高响应文件中承诺的产品及其服务质量的情况下，供应商的最后报价高于对该项目之前的报价	响应无效
10	采购项目不允许分包、转包，供应商在响应文件中载明了将政府采购合同约定的部分工作交由他人完成	响应无效
11	响应文件的格式、语言、计量单位、报价货币、知识产权或响应有效期不符合谈判文件的规定	响应无效
12	谈判文件提出了实质性格式，但响应文件未予遵照的	响应无效
13	响应文件未通过资格审查的	响应无效

序号	情形	处理结果
14	除资格响应部分外的响应文件存在负偏离，谈判小组认为供应商的负偏离对本项目政府采购合同履行构成实质性影响的	响应无效
15	响应文件附有采购人不能接受的条件或者不符合谈判文件规定的其他实质性要求	响应无效
16	谈判结束后，供应商响应文件仍未实质性响应谈判文件的，或者谈判过程中，谈判小组发现或者知晓供应商存在违法、违规行为的	响应无效
17	供应商违反了“供应商的禁止性行为要求”的	响应无效
18	法律法规、谈判文件规定的其他响应无效情形	响应无效

十五、其他

（一）本文件中所引的相关法律法规规定以及按其规定设置的程序，因相关法律法规规定变化导致不符合相关法律制度规定的，直接按照变化后的相关法律法规规定执行，本文件不再做调整。

（二）在接收供应商响应文件以后、确定成交供应商以前的政府采购活动中，因电子化政府采购系统的程序设置或故障导致采购活动无法通过系统正常开展的，可按照符合政府采购法律法规规定的方式继续开展采购活动，本文件不再做详细规定。

第三章资格条件要求以及应当提供的资格证明材料

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) 供应商是法人的，提供《营业执照》以及法定代表人有效的身份证原件原色电子件；供应商是其他组织的，提供能够证明其依法有效存在的书面材料，以及组织负责人有效的身份证原件原色电子件；供应商是自然人的，提供有效的身份证原件原色电子件；</p> <p>(2) 供应商派出参加政府采购活动的代表不是法定代表人或组织负责人的，应提供派出代表的《授权委托书》及有效的身份证原件原色电子件。</p>
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	<p>(1) 提供具有良好商业信誉的承诺函；</p> <p>(2) 提供财务状况报告（以下四者任选其一）：</p> <p>① 可提供 2020 年度或 2021 年度经审计的财务报告原件原色电子件，② 也可提供 2021 年度供应商财务报表原件原色电子件（至少包括资产负债表和利润表）</p> <p>③ 也可提供截至响应文件递交截止日前 90 日内银行出具的资信证明原件原色电子件。</p> <p>④ 供应商注册时间截至响应文件递交截止日不足一年的，也可提供在市场监管部门备案公司章程复印件（市场监管部门入驻政务服务大厅的由行政审批部门盖章）。</p>
具有履行合同所必需的设备和	提供承诺函

专业技术能力	
具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供 2021 年 7 月至今任意三个月依法缴纳税收（增值税或企业所得税）和社会保障资金（至少包括养老保险）的证明材料原件原色电子件，或提供承诺函。
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	提供承诺函
法律、行政法规规定的其他条件	在法律法规有特殊规定的情况下提供
属于专门面向中小企业采购的项目,供应商应为中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位	提供《中小微企业（监狱企业）声明函》或《残疾人福利性单位声明函》

备注：

1. 供应商在参加政府采购活动前，被纳入法院、市场监管部门、税务部门、银行认定的失信名单且在有效期内，或者在前 3 年政府采购合同履行过程中及其他经营活动履约过程中未依法履约被有关行政部门处罚（处理）的，本项目将认定其不具有良好的商业信誉；

2. 本项目重大违法记录中较大数额罚款为 200 万元以上（财库[2022]3 号）。

3. 供应商提供的纳税证明及社保证明中有滞纳金的认定为不具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

第四章 采购需求及其技术、服务及其他要求

一、采购需求

(一) 项目概述

为进一步做好全县 2022 年防洪度汛工作，结合我单位工作实际，按照上级对于防洪度汛应急装备物资配备要求和实际需要，急需购置一批应急装备物资用于弥补县级分库物资储备及专职应急救援队伍装备不足。

(二) 采购内容及其数量

序号	采购内容	数量	核心产品	样品提供	所属行业
1	雨衣套装	200套	否	否	工 业 (制 造 业)
2	雨靴	200双	否	否	
3	水深探测仪	3台	否	否	
4	双目夜视仪	3个	否	否	
5	水域救援伸缩杆(多功能救援杆)	4根	否	否	
6	救灾专用指挥帐篷(带指挥办公用具)	1套	否	否	
7	强光手电筒	100个	否	否	
8	水上救援飞翼(消防水域救援机器人)	3台	否	否	
9	橡皮艇	3台	否	否	
10	大领子救生衣	100件	否	否	
11	湿式水域救援装备(全套)	30套	否	否	
12	折叠式小推车	4架	否	否	
13	防水强光电筒	35把	否	是	
14	(消防拉梯)二级拉梯	1个	否	否	
15	防汛抢险救生圈	200个	否	否	
16	船外机	3台	否	否	
17	急流救生衣	30件	否	否	
18	多功能生命探测仪	1台	是	是	
19	战地摄像机	1套	否	否	
20	铜制工具(防爆)	1套	否	否	

二、技术、服务要求

(一) 技术参数

序号	物资名称	参数
1	雨衣套装	<p>1. 材质: 牛津布 PVC, 尺码范围 M—XXL 可选择, 可选择连体式或分体式套装 (签订合同时约定)。</p> <p>▲2.PH 值: 4.0-9.0; 甲醛: $\leq 300\text{mg/kg}$;不能含有可分解致癌芳香胺染料</p> <p>▲3.面料断裂强度: $\geq 1200\text{N}$(经向) , $\geq 1000\text{N}$ (纬向)</p> <p>▲4.粘合牢度: 热封条$\geq 20\text{N}$;</p> <p>▲5.防水性能: $\geq 30\text{kPa}$</p> <p>▲6.耐老化性: 产品在高温条件下不应有粘连、变色或水波皱纹现象; 产品在低温条件下不应有裂纹现象。</p> <p>▲7.配件: 拉链: 拉链应顺滑平顺、无缺牙或坏牙现象; 纽扣: 装扣牢固, 配合松紧适宜, 扣位对称; 热封条: 热封条粘合后宽度$\geq 15\text{mm}$</p> <p>▲8.产品符合 QB/T 4999-2016 《日用防雨品 雨披雨衣》质量标准。</p>
2	雨靴	<p>1.采用 PVC、牛筋底材质, 带反光条, 防滑耐磨。</p> <p>▲2.拉伸强度、拉断伸长率、粘合强度、磨耗量、硬度、耐渗水性能符合 HG/T 2019-2011 标准。</p> <p>▲3. 拉伸强度 (MPa): 靴面: ≥ 12; 靴底: ≥ 8</p> <p>▲4. 拉断伸长率 (%): 靴面: ≥ 400; 靴底: ≥ 600</p> <p>▲5. 粘合强度 (N/mm): 靴面: ≥ 1.</p> <p>▲6、磨耗量 (cm^3):靴底: ≤ 0.5</p> <p>▲7、硬度 (邵尔 A 度): 靴面: ≤ 65; 靴底: ≤ 60</p> <p>▲8、外观质量: 不应有砂眼; 靴面弯曲处不应有杂质、颗粒, 其它部位杂质、颗粒$\leq 1.5\text{mm}$;内底: 边缘脱空$\leq 6\text{mm}$、高或底$\leq 2\text{mm}$(限 3 处以内)、与外底脱壳累计面积$\leq 200\text{mm}^2$; 整靴无喷霜。</p> <p>注: ▲参数须提供带 CMA 或 CNAS 标识的检测报告复印件。</p>
3	水深探测仪	<p>1、以英尺或者米为单位进行读数, 穿过坚固的外壳、膨胀的表面或者黑冰$\geq 1/10$ 的精度。</p> <p>2、测深范围: 2 英尺到 260 英尺(0.6-79m),</p> <p>3、探头: 内置探头, 主机直接与水面接触进行测量。</p> <p>4、防水: $\geq 50\text{m}$</p> <p>5、频率: 200khz, 波束角 24 度。</p> <p>6、电源: 9 伏的干电池(间隔十秒的读数可以读 500 次)</p> <p>7、颜色: 黄色</p>
4	双日夜视仪	<p>1. 具有超高清光学元件的超高清传感器; 支持全高清$\geq 1080\text{P}$ 60FPS 视频录制, 高清照片拍摄; 昼夜两用, 支持 WIFI 传输 720P 流视频; 支持防抖功能; 显示 GPS 经纬度、气压与海拔高度; 带有人体智能 APM 接触感应功能; 电子通行陀螺仪²⁹ 支持; 夜视模式: 支持红外夜视。</p> <p>▲2. 视放大率: $\geq 8\text{X}$</p> <p>▲3. 物镜口径: $\geq 52\text{mm}$</p>

		<p>▲4. 屈光度调节范围：±5</p> <p>▲5. 夜视性能（作用距离）在 10³ lux 照度条件下，在距离 250 米处可以观测到人员行走：</p> <p>6. 成像距离：3m- ∞；显示屏：双目；传感器尺寸:HD 1/2.7 inch</p> <p>▲7. 分辨率：≥1080*720dpi</p> <p>8. 低照灵敏度：≥1x10⁻³ lux Max；录像质量：≥1080p at 30 fps</p> <p>9. SD 卡容量: TF 卡（Max32G）；续航时间: ≥5h，功耗: ≥3W (MAX)；外灯功率: ≥ 1.5W (MAX)</p> <p>10. 时间设置：设置系统时间；工作温度: -30--+55℃；三脚架接口: 有（含三脚架），带腕带。</p> <p>注：▲参数须提供第三方权威检验（检测）机构出具的检测报告复印件。</p>
5	水域救援伸缩杆(多功能救援杆)	<p>一、产品性能</p> <p>1. 多功能救生杆组合，由“多种救生工具头、≥12 米伸缩杆、内穿安全绳”构成，适合在“冬季冰面、泥潭沼泽、山涧峡谷、码头船上、洪灾遇险地带，发现落水和遇险被困人员后，救援人员在岸上或船上开展远距离安全精准施救。</p> <p>2. 无需人员下水救援，是替代一些无法进入救援现场的机械装备的必备工具，机动灵活、不受地域环境影响、轻巧便携、使用简单，救援安全性高。</p> <p>二、产品参数</p> <p>▲1、伸缩杆：表面光滑无毛刺，各部件无破损，配备安全绳及绳包，安全绳长度大于伸缩杆总长度，不低于 110%，多功能救援杆配备有环节固定装置，用于碳纤维管伸缩后的固定；收缩后长度（米）≤2m，展开长度≥12m，安全绳长度≥15m。</p> <p>▲2、浮球：安装于救援杆末端，救援杆完全展开时末端能漂浮于水面上，也可作独力的浮力设备使用。材质为塑料泡沫材料，颜色为醒目黄色，浮力≥60N，重量≤1.2kg；</p> <p>▲3、浮力棒救生圈：材料需为不锈钢、尼龙带和泡沫球的混合体，颜色为醒目的黄色，套住人体后可以在拉力的作用下自动束紧受救人员，柔软材质设计，可最大程度的保护受救者，浮力≥55N，重量≤500g，圈圆直径: ≥560mm；</p> <p>▲4、浮球救生环：不锈钢和泡沫球的混合体，颜色为醒目黄色，串珠式设计便于水中受救人员抓取。串珠直径≥60mm，围成圆圈的直径≥450mm，浮力≥30N，重量≤500g；</p> <p>▲5、单钩：不锈钢，钩口宽≥110mm、长度≥300mm，重量≤250g；</p> <p>▲6、三爪钩：不锈钢，主要用于钩取带状物及网状物。钩口宽</p>

		<p>≥120mm、长度≥300mm，重量≤600g；</p> <p>▲7、身体弧形弯钩：用于从水里拉回有意识、无意识或受伤的人。材质为铝合金，长度≥650mm，宽度≥550mm，重量≤550g；</p> <p>▲8、弹力捕抓器：用于捕捞落水者或动物等，套住后在拉力的作用下自动束紧。材质为不锈钢，套圈直径≥550mm，重量≤350g；</p> <p>▲9、自锁 D 型扣：用于从水里捕捞或救回重物下使用，D 型扣挂住后，伸缩杆往回拉，触发自锁开关，材质为不锈钢、铝合金，附绳子和工具，钩口宽：≥60mm 长度≥300mm，宽度≥120mm，重量≤650g。</p> <p>▲10、水上安全带：用于保护操作救援杆人员设备，佩戴方便，不影响作业，手动充气，确保水域操作人员的安全，浮力≥80N。</p> <p>11、安全绳：安全绳从头到尾须穿过伸缩杆，确保救援杆捕捉遇险人员后形成安全的绳索保护。</p> <p>12、功能配件便携包：用于放置 9 件功能配件，材料为防水耐磨尼龙布，尺寸：≤75*50cm；</p> <p>13、伸缩杆便携袋：需采用尼龙防水材料，手提肩背均可，附救生绳袋 1 个；</p> <p>14、配置清单：≥伸缩杆 1 根、浮力球 1 个、浮力棒救生圈 1 个、浮球救生环 1 个、单钩 1 个、三爪钩 1 个、身体弧形弯钩 1 个、弹力捕抓器 1 个、自锁 D 型扣 1 个、救生绳 1 套、工具头便携包 1 个、伸缩杆便携袋 1 个、水上安全带 1 个。</p> <p>注：▲参数须提供第三方权威检验（检测）机构出具的检测报告复印件。</p>
6	救灾专用指挥帐篷（带指挥办公用具）	<p>1. 帐篷组成：充气气柱框架、外篷布、内衬、防刮底布。</p> <p>2. 帐篷规格：≥5.0m*8.0m*2.90m，檐高：≥2.2m。</p> <p>3. 内部规格：≥4.4m*7.4m*2.6m。</p> <p>4. 外篷布：600D 武警迷彩 pvc 涂层布</p> <p>5. 内衬：充气帐篷专用内衬布</p> <p>6. 气柱：柏拉图 0.70mm PVC 气密布，克重：≥ 870g/m²</p> <p>7. 底布：充气帐篷专用底布，耐磨、防潮、防刀刮。</p> <p>8. 帐篷门：≥2.2m* 1.7m（高*宽）</p> <p>9. 窗户：≥0.6m*0.6m；窗户数量：≥6</p> <p>10. 气阀配置：两组（防爆多功能气阀*1 安全阀*1 为一组）</p> <p>11. 工作气压：≥18kpa</p> <p>12. 工艺：主体气柱框架使用高频热合热封工艺，外篷布采用双针车缝工艺，帐篷外篷布缝纫处采用高温热合防雨胶条，篷布和气柱通过魔术贴方式固定为一体。</p> <p>13. 适应温度：-30~+70℃</p> <p>14. 抗风等级：≥8 级（20.7m/s）</p>

		<p>15. 抗雪能力：可承载新鲜积雪：$\geq 200\text{mm}$</p> <p>16. 产品通过盐雾测试、防水测试、热空气老化测试、低温脆裂测试。</p> <p>17. 配置：设置通风口、阀门口、充排一体泵≥ 2台、拉绳、紧绳器、手锤、维修包并配置指挥办公桌一套（含9把椅子）、指挥板一套。</p>
7	强光手电筒	<p>1、光源：LED；亮度(LM)：≥ 750；功率(W)：≥ 10；射程(M)：≥ 330；续航时间(H)：≥ 2；重量(G)：$\leq 200\text{g}$；防护等级：$\geq \text{IP46}$ 规格(mm)：$\leq 160*45*35$</p> <p>▲2.额定电压（V）：$\geq 3.7\text{V DC}$</p> <p>▲3.电气强度：对器具绝缘施加 500V 交流电压 1min 时，不能出现击穿现象。</p> <p>▲4.通过耐潮湿测验。</p> <p>▲5.耐热、耐火、耐起痕，针焰测试（S）：≥ 10，灼热丝测试（$^{\circ}\text{C}$）：≥ 650</p> <p>注：▲参数须提供带 CMA 或 CNAS 标识的检测报告复印件</p>
8	水上救援飞翼（消防水域救援机器人）	<p>1、规格：$\geq 1000*800*205$（mm），重量$\leq 13\text{Kg}$；</p> <p>2、空载航行速度：$\geq 6.5\text{m/s}$，负载$\geq 70\text{kg}$时，航行速度$\geq 2\text{m/s}$；具备双面行驶能力，在水中发生翻转时能正常航行。</p> <p>3、为保障救援特殊救援场景使用，空载航行时的连续工作时间$\geq 80\text{min}$；遥控距离$\geq 1500\text{m}$；</p> <p>4、遥控器远程低电报警：在设备主体低电状态时，遥控器屏幕提示低电压报警；</p> <p>5、具有 GPS 和北斗定位功能，具有失联自动返航功能，返航精度$\leq 1\text{m}$，具备一键返航功能，方便操作。</p> <p>6、电磁兼容性：符合 GB 9254-2008《信息技术设备的无限电骚扰限值与测量方法》相关规定；设备防水性能应能在 1 米以下水深保持≥ 1小时以上不影响设备正常使用。</p> <p>7、可承受硬质地面跌落能力：$\geq 1\text{m}$。</p> <p>8、具有示位灯，夜间能显示机器人的位置。</p> <p>9、水上最大载重：$\geq 300\text{KG}$。</p> <p>注：以上 1-9 项须提供第三方权威检验（检测）机构出具的检测报告复印件。</p>
9	橡皮艇	<p>1、船体采用加厚耐磨 PVC 材质，独立多气体设计，浮筒加大增粗。</p> <p>2.长度：≥ 3.8 米</p> <p>3.宽度：≥ 1.75 米</p> <p>4.筒径：$\geq 45\text{CM}$</p> <p>5.气室数量：≥ 3 个</p> <p>6.重量：$\geq 90\text{kg}$</p> <p>7.载重：$\geq 800\text{kg}$</p> <p>8.载员：≥ 6 人</p> <p>9.标准配置：划桨 1 副、底板 1 套、脚踩充气泵 1 个、座板 2 块、维护工具 1 套、便携包 1 个。</p>

10	大领子救生衣	<p>1.救生衣采用反光涂层设计，双卡扣设计，采用牛津布材质。</p> <p>1.颜色：橙色、绿色、红色可选（具体合同约定）</p> <p>2.规格：长：≤75cm，宽：≤45cm</p> <p>3.尺码：成人均码</p> <p>4.适合体重：40-100KG</p> <p>▲5.浮力：≥101N</p> <p>▲6.浮力损失/%：≤4.0</p> <p>▲7.产品符合 GB/T 4303-2008《船用救生衣》技术标准。</p> <p>注：▲参数须提供第三方权威检验（检测）机构出具的检测报告复印件。</p>
11	湿式水域救援装备 (全套)	<p>湿式救援服</p> <p>1.表层采用超弹尼龙布，内层采用复合组织材料。颜色：橘红色</p> <p>2.尺码：成人均码</p> <p>3.款式：连体式</p> <p>▲4.PH 值：≤7</p> <p>▲5.耐磨性：经过≥100 圈磨损后，无破洞</p> <p>▲6.重量：≤1.6kg</p> <p>▲7.产品符合 GA 633-2006《消防员抢险救援防护服装》和 GB 24540-2009《防护服装 酸碱类化学品防护服》技术标准。</p> <p>水域救援刀</p> <p>1、水域救援刀刀刃采用高强度不锈钢材质，结实耐用，刃口锋利；刀口带钩口和锯齿，可水陆两用：可做潜水刀，又可作割绳刀。平头款刀头采用弧形设计，方便撬东西；刀柄采用 ABS 材质+立体橡胶，磨砂、防滑。</p> <p>2、款式：平头；刀套：ABS 鞘；材料：不锈钢</p> <p>3、▲尺寸：长度（连刀壳）：≤30cm；刃长：≤15cm</p> <p>4、▲硬度：≥50HRC</p> <p>5、▲产品符合 GB/T 230.1-2018《金属材料 洛氏硬度试验》技术标准。</p> <p>水域牛尾绳（50cm）</p> <p>1、水域救援款牛尾绳主要装配于 PFD（专业型救援救生衣），两端分别有 O 型环与专业快速挂扣，在遇紧急情况时，可快速与牛尾绳分离，以保障人生安全；水域救援款牛尾绳采用尼龙织带，双股弹力绳编织，高强度弹力大，品质好，有防滑、防刺、速干的特性；水域救援款牛尾绳快挂钩采用航空铝材质，承受拉力强。</p> <p>拉力：织带可承受拉力≥9.5KN 挂钩可承受拉力≥22KN</p> <p>▲2：断裂强力：≥7.0kN（头部断裂）</p> <p>3、适合人群：水域救援员</p> <p>4、适合使用范围：装配于 PFD（专业水域救援救生衣）</p> <p>水域救援靴</p>

	<p>1、产品采用表面$\geq 5\text{mm}$ 氯丁橡胶与合成皮革组成的双重结构，内垫采用$\geq 7\text{mm}$ 氯丁橡胶内垫。颜色：黑色</p> <p>2、尺码：36 码-45 码（签订合同时约定具体尺码数量）</p> <p>3、重量：$\leq 1\text{kg}$</p> <p>4、整体采用系带加魔术贴设计，鞋帮高于脚踝，脚踝处有魔术贴固定收紧；双层结构，内部设有$\geq 5\text{mm}$ 的氯丁橡胶提供防护和保暖；$\geq 7\text{mm}$ 氯丁橡胶内垫提供良好的减震性。</p> <p>5、靴底为加强型凹凸纹，耐磨大底，加强经常磨损区域，可以适应水面和陆地多种地形，防滑减弱刚性损害；脚掌侧面带有排水孔，脚跟处凸起设计，方便与脚蹼搭配使用，可做潜水靴用。</p> <p>6、双层结构，内部设有$\geq 5\text{mm}$ 的氯丁橡胶提供防护和保暖</p> <p>7、适合人群：救援工作人员</p> <p>8、适合使用范围：水上救援工作使用</p> <p>水域救援手套</p> <p>1、使用范围：水域救援，外层面料采用 450D 涤纶布，填充面料采用 PVC 泡棉材料，防滑耐磨。</p> <p>2、抓握性能强。</p> <p>▲3、耐磨性能：在$\geq 9\text{kPa}$ 的压力下，经过 8000 次循环摩擦后，未被磨穿。</p> <p>▲4、灵巧性能：徒手控制百分比：$\leq 110\%$。</p> <p>▲5、穿戴性能：穿戴时间：$\leq 10\text{S}$</p> <p>水域救援头盔</p> <p>1、用于水域救援头部防护，防滑脱，质量轻、可漂浮于水面，外壳采用高强度 ABS 材质，内芯采用高密度 EVA 材料，产品符合 GA633-2006《消防员抢险救援防护服装》技术标准。</p> <p>▲2、质量：$\leq 500\text{g}$</p> <p>▲3、漂浮性能：将头盔置于 20°C 水中浸泡$\geq 48\text{h}$，头盔仍能漂浮于水面</p> <p>▲4、下颏带抗拉强度：$\leq 15\text{mm}$</p> <p>水域救援绳</p> <p>1.采用超轻纤维和双编绳工艺；采用高强度丙纶材料编织，在水面漂浮$\geq 40\text{h}$，无明显下沉；可漂浮于水面，标识明显，不吸水。</p> <p>2.具有耐酸碱腐蚀、耐油和耐紫外线性能；配套绳包、塑料环、橡胶环、浮子、安全钩、救生圈使用，多功能一体；</p> <p>▲3. 断裂强力：$\geq 48\text{kN}$</p> <p>水域救援绳包</p> <p>1、救援用抛绳包面料采用防水晶格牛津布，防水能力强，包面上嵌有一条超强反光带，在夜光中警示效果好；绳包包底采用加厚泡沫，重量轻，加强浮力和绳包阻水能力；绳包包口采用易拉</p>
--	---

		<p>绳收纳设计，收放快捷，抛投轻便；</p> <p>2、绳子采用超轻纤维和双编绳工艺制造，夜间具有自发光效果；在水面漂浮$\geq 40h$，无明显下沉；耐酸碱腐蚀、耐油和耐紫外线。</p> <p>▲3、断裂强力：$\geq 3.5kN$</p> <p>▲4、撕破强力：经向：$\geq 3.0 \times 10^2$；纬向：$\geq 1.6 \times 10^2$</p> <p>▲5、耐磨性能：在 12kPa 压力下，经过≥ 30000 次循环摩擦后，表面无损坏。</p> <p>注：▲参数须提供第三方权威检验（检测）机构出具的检测报告复印件。</p>
12	折叠式小推车	<p>1、电力驱动；可折叠</p> <p>2、车盘尺寸：$\geq 100 \times 60cm$</p> <p>3、车总长：$\geq 116 \times 60cm$</p> <p>4、电机：$\geq 650W$</p> <p>5、最大载重：$\geq 500kg$</p> <p>6、离地高度：$\geq 40cm$</p> <p>7、刹车方式：电磁刹鼓刹</p> <p>8、轮胎直径：转向轮：$\geq 25cm$ 驱动轮：$\geq 35cm$</p>
13	防水强光电筒	<p>1、采用新型碳纤维复合材料和人机工程学原理，结构紧凑、强度高。在掉入水中时可漂浮，不会沉底。（提供样品验证）</p> <p>▲2、开启电筒时可通过按键颜色显示电池电量。当绿灯亮时表明电量$\geq 75\%$，当蓝灯亮表明 $75\% \geq$ 当前电量$\geq 25\%$；当红灯闪烁时表明当前电量$\leq 25\%$，提醒充电；按键指示灯（绿、蓝、红灯）在开启电筒时亮 30 秒熄灭，当电筒持续工作电量$\leq 25\%$时，按键红灯闪烁 30 秒后熄灭。</p> <p>▲3、电池须有短路、过充电和过放电保护。</p> <p>▲4、电池保护板过充保护动作电压 4.2-4.35V，过放保护动作电压 2.7V-2.9V，过流保护值为 2A-5A，过流保护动作时间$\leq 15ms$。</p> <p>5、可采用手持、挂绳、背带多种方式携带，方便实用。</p> <p>▲6、耐高温，在+40℃高温环境，强光工作一个放电周期，设备应无损坏以及无持久或短暂故障发生；耐低温，在-20℃低温环境下，强光工作 2 小时，设备应无损坏以及无持久或短暂故障发生。</p> <p>▲7、灯具不带包装应能承受在 1.0m 的高度从任意角度跌落到水平混凝土地面四次，电池不应脱落，且不能产生影响功能的变形和损坏。</p> <p>8、额定电压:3.7V。电池额定容量:$\geq 2500mAh$。</p> <p>9、额定功率:$\geq 2.5W$。</p> <p>10、平均使用寿命:$\geq 50000h$。</p> <p>11、光通量:$\geq 50.5/1m$(工作光)$218/1m$(强光)。</p> <p>12、充电时间(完全放电条件下):$\leq 5h$。</p> <p>13、照度:$\geq 11000Lx$(强光); $\geq 2600LX$(工作光)。</p> <p>14、连续放电时间:$\geq 16h$;(工作光)$\geq 6h$(强光)。</p> <p>15、外形尺寸(外径 x 长):$\geq \phi 46 \times 165mm$。</p> <p>16、重量:$160 \pm 15g$(含电池)。</p>

		<p>▲17、外壳防护等级应满足 IP66（提供第三方检测机构出具的检测报告复印件并加盖供应商鲜章）。</p> <p>注：▲参数须提供第三方权威检验（检测）机构出具的检测报告复印件。</p>
14	消防拉梯（二级拉梯）	<p>1、外表光滑无毛刺，表面涂层不导电；</p> <p>2、侧板配置角度仪，能指示梯身与地平面的夹角。</p> <p>3、工作长度（mm）：≥6000；最小梯宽（mm）：≥290；梯蹬间距（mm）：≥280</p> <p>4、整梯质量（kg）：≤30</p> <p>5、水平弯曲残余变形比值（%）：≤0.1</p> <p>6、符合 GA 137-2007《消防梯》标准</p> <p>7、符合 CNCA-C18-04:2014《强制性产品认证实施规则 消防装备产品》标准</p> <p>注：以上 1-7 项须提供带 CMA 或 CNAS 标识的检测报告复印件。</p>
15	防汛抢险救生圈	<p>1、适用于防汛抢险救援，强度高，浮力大，抗断裂能力强；外壳采用高密度聚丙烯塑料，内填充采用聚氨酯泡沫制成，产品符合 GB/T4303-2008《船用救生衣》技术标准</p> <p>▲2、浮力：≥160N</p> <p>▲3、浮力损失/%：≤2</p> <p>4、外径：≥70CM；内径：≤46CM</p> <p>注：▲参数须提供第三方权威检验（检测）机构出具的检测报告复印件。</p>
16	船外机	<p>1、功率：≥14.5kw</p> <p>2、转速：4500-5500</p> <p>3、冲程：≥2</p> <p>4、缸体：≥2</p> <p>5、排气量：≥320cc；缸径*行程：≥60*50；</p> <p>6、冷却系统：水冷；启动系统：手动；油箱：≥24L</p>
17	急流救生衣	<p>1、材质：采用高强度方形针织压力点和 500D 杜邦面料。</p> <p>2、采用四排卡扣设计，左右反光带对称，自带高音救生口哨。</p> <p>▲3、浮力：≥170N</p> <p>4、颜色：红色</p> <p>5、尺寸：长≥55cm，宽≥50cm</p> <p>6、净重：≥1.6kg</p> <p>7、浮力损失/%：≤4.5</p> <p>注：▲参数须提供第三方权威检验（检测）机构出具的检测报告复印件。</p>
18	多功能生命探测仪	<p>采用音视频技术和无线传输技术，主要用于探测和定位因地震、爆炸、滑坡、矿山事故或建筑凹陷被掩埋在倒塌结构中的幸存者。</p> <p>▲1、主机：≥8 寸彩色触摸显示屏，采用按键和触摸结合的双操控方式。</p>

		<p>▲2、主机画面≥8倍数字放大和缩小功能，内存≥256G。</p> <p>3、主机具备直接存储，一键录像，一键拍照，一键放大等功能操作简单，使用方便。</p> <p>▲4、主机配置大容量锂电池，连续工作时长≥10小时。</p> <p>▲5、配备远程控制终端，屏幕≥10寸，能进行音频视频实时无线传输，能进行无线访问查看主机照片、视频，能控制拍照、录像、旋转、放大缩小画面、灯光开启调节。</p> <p>▲6、无线传输距离：传输距离≥100米，控制距离≥100米。</p> <p>7、回放浏览：具有以时间方式浏览、检索和回放本机存储的视频、照片信息的功能，回放视频时能直接拖动进度条进行快进或快退。</p> <p>8、音视频对讲探头：直径≤33mm，配≥8颗高亮LED灯，亮度强弱可调，≥120°广角镜头，让视野更宽广，夜视功能照度低于0.003lux的情况能看清≥8米内人物活动迹象境；音视频探头具备语音对讲功能，可与受害者进行语音通话，能更有效的实施救援</p> <p>9、水下电动探头：探头直径≤73mm；防水等级≥IP68；视场角≥120°电动旋转角度≥360°；≥18颗白光LED灯；灯光强弱≥6级调节。</p> <p>10、配置≥3米伸缩杆，≥50米长潜水电线。</p> <p>11、配置标准：降噪耳机、安全防护箱、伸缩杆、延长线、充电器、数据线、≥32寸终端液晶显示器、主机背带、U盘。</p> <p>注：1. ▲参数须提供第三方权威检验（检测）机构出具的检测报告复印件。</p> <p>2. 提供终端液晶显示器节能产品认证证书复印件。</p>
19	战地摄像机	<p>1、适用于消防、应急救援摄像、录像、回放等功能。采用光学取景器和光学防抖功能</p> <p>2、储存方式：闪存高清</p> <p>3、像素：静态像素：≥600万；动态像素：≥400万</p> <p>4、光学变焦倍数：15-30倍</p> <p>5、传感器类型：CMOS</p> <p>6、焦距：F2.0-3.8</p> <p>7、滤镜直径：≥55mm</p> <p>8、储存方式：采用闪存和硬盘双存模式</p>
20	铜制工具(防爆)	<p>1、活扳手：≥200mm</p> <p>2、塑柄十字旋具：≥150mm</p> <p>3、活扳手：≥250mm</p> <p>4、木柄羊角锤：≥0.5kg</p> <p>5、活扳手：≥300mm</p> <p>6、开箱锤：≥0.45kg</p> <p>7、F扳手：≥45*320mm</p> <p>8、连柄除锈铲：≥75*360mm</p> <p>9、克丝钳：≥200mm</p> <p>10、两头扁刮刀：≥50*300mm</p> <p>11、尖嘴钳：≥160mm</p> <p>12、塑柄油灰刀：≥50*230mm</p> <p>13、叠置式水泵钳：≥250mm</p>

	14、塑柄削皮刀：≥220mm 15、塑柄一字旋具：≥150mm 16、长柄铜丝刷：≥240*33*18mm ▲17、防爆标志：EX IIB;产品符合 GB/T 10686-2013 标准 注：▲参数须提供带 CMA 或 CNAS 标识的检测报告复印件
--	--

(二) 样品要求：

(1) 供应商按谈判文件规定的递交截止时间之前将样品送达至开标地点，并按照现场工作人员要求摆放。

(2) 所提供样品均为盲样，即递交的样品中不得出现任何可识别供应商或生产厂商的文字、logo、图文等信息，若有，则供应商自行负责遮掩。若未遮掩将被视为无效样品，现场退还，作无效投标处理。

(3) 采购人和采购代理机构将对供应商递交的样品进行随机编号，采购人和采购代理机构将拒绝接收在投标截止时间之后递交的样品。样品的运送、检测、包装、运送费、保管费等一切费用由供应商自理。

(4) 样品退还：非成交供应商提供的样品，在采购项目成交结果公示期满后 7 个工作日内到采购代理机构处领取；成交供应商提供的样品由采购人保管，在合同履行并验收完毕后到采购人处领取。

(5) 成交供应商提供的样品将作为项目验收依据的一部分，成交供应商最终提供的货物外观质量、制作工艺等不得低于样品的相关标准，且完全满足谈判对货物的要求和标准。

三、商务要求

- 1.交货时间：合同签订生效后 30 天内完成。
- 2.交货地点：南江县应急管理局。

3.报价组成：包括货物（含备品、备件）、运输、包装、装卸、调换、维修、安全文明费、培训费、税费、利润及售后服务等一切相关费用。

4.付款方式：项目验收合格后，由采购人支付合同总价款的95%，剩余5%为质保金，质保期满后无任何质量问题一次性无息支付。

5.验收：由采购人组织成交供应商参与将严格按照政府采购相关法律法规、及《财政部关于印发<政府采购需求管理办法>的通知》（财库[2021]22号）及《巴中市财政局关于进一步加强政府采购项目合同履行验收管理工作的通知》（巴财采[2021]21号）的要求及国家行业主管部门规定的标准、方法和内容进行验收。

6.安全责任：本项目实施过程的安全责任由成交供应商全部负责，采购人不承担任何责任。（提供承诺函，格式自拟）。

四、售后服务

（1）质保期：验收合格后1年，质保期内出现任何质量问题，供应商在接到通知后30分钟内响应，4小时内到现场，8小时内完成维修或更换，并承担修理调换的费用；如货物2次维修仍不能达到本合同约定的质量标准，视作未能按时交货，采购人有权退货并追究成交供应商的违约责任。

（2）成交供应商须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜，提供售后人员名单、联系方式。

（3）培训：成交供应商应对采购人指派的使用人员进行设备使用操作培训，参加培训人员能熟练操作相关设备为培训合格。

备注：

本章中，未明确标注为技术、服务要求或合同草案的条款为本项目必须执行的条款，供应商参与本项目的政府采购活动即视为供应商已接受此类条款。除谈判文件有明确要求外，供应商无须在响应文件中对此类条款作出书面应答。

第五章 供应商响应文件相关文书格式

第一节 资格响应部分

(注：“谈判承诺函”为实质性格式要求，供应商应当遵照并响应。)

一、具有独立承担民事责任的能力的证明材料

(一)

.....

(N) 授权委托书

四川尚珉工程管理有限公司：

兹委托我方（填写姓名及身份证号）为授权代表，参加 2022 年度县级分库及专职应急救援队伍防洪度汛应急装备物资采购（）的谈判活动，并全权代表我方处理谈判活动中的一切事宜。

授权代表在我方的内部职务是 ，其详细通信地址为 ，其联系电话为 。

授权代表在采购活动中以我方名义签署的一切文书，我方均予以认可，对授权代表的签名负全部责任。

委托期限：年月日到年月日止。

供应商：（名称和加盖公章）

法定代表人（或其他组织的负责人）：

（签字）

授权代表：（签字）

_____年__月__日

附：授权代表身份证

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3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

七、采购项目的特殊要求

（一）谈判承诺函

（采购代理机构名称）：

我方全面研究了_____项目（项目编号：_____（_____）__号）谈判文件，决定参加贵单位组织的竞争性谈判采购活动。我方授权__（姓名、职务）__代表我方全权处理本项目政府采购活动的有关事宜。按照谈判文件要求，我方现郑重承诺如下：

一、我方完全具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件；

二、我方完全接受和满足本项目谈判文件中规定的实质性要求，知悉并接受本项目有关知识产权的要求，知悉并接受本次谈判响应的有效期为90日，如对谈判文件有异议，已经在提交响应文件的截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对谈判文件有异议的同时又参加谈判响应以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

三、参加本次政府采购活动，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。

四、参加本次政府采购活动，不存在和其他供应商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代理人的行为。

(二) 供应商基本情况表

单位名称				电 话	
地 址				传 真	
开户银行				账 号	
主管部门				企业性质	
法定代表人				授权代表	
单 位 概 况	企业营业面积			单 位 优 势 及 特 点	
	职工人数				
	注册资金				
	流动资金				
	固定资产原值				
	固定资产净值				
	工程技术人员				
	售后服务人员				
主 要 指 标	时间				
	总收入				
	毛利润				
	税收				
	净利润				
主要项目业绩					

.....

(N)

第二节 报价部分

一、报价一览表

采购项目名称：2022 年度县级分库及专职应急救援队伍防洪度汛应急装备物资采购

采购文件编号：

序号	采购内容	品牌和型号	单价(元)	数量	分项汇总(元)
1	雨衣套装			200 套	
2	雨靴			200 双	
3	水深探测仪			3 台	
4	双目夜视仪			3 个	
5	水域救援伸缩杆（多功能救援杆）			4 根	
6	救灾专用指挥帐篷（带指挥办公用具）			1 套	
7	强光手电筒			100 个	
8	水上救援飞翼（消防水域救援机器人）			3 台	
9	橡皮艇			3 台	
10	大领子救生衣			100 件	
11	湿式水域救援装备（全套）			30 套	
12	折叠式小推车			4 架	
13	防水强光手电筒			35 把	
14	消防拉梯（二级拉梯）			1 个	

15	防汛抢险救生圈			200 个	
16	船外机			3 台	
17	急流救生衣			30 件	
18	多功能生命探测仪			1 台	
19	战地摄像机			1 套	
20	铜制工具(防爆)			1 套	
供应商报价:_____ 元 (大写:_____)					

第三节 技术、服务响应部分

一、报价产品的品牌、型号和技术参数

序号	采购内容	品牌和型号	报价产品的技术参数
1			
2			
.....

注：供应商需对照谈判文件第四章第一条“采购内容及其数量列表”，逐项梳理填写本表。

_____年__月__日

二、技术、服务要求响应情况对照表

序号	谈判文件要求	响应内容	符合情况
(一)			
.....
(二)			
.....
(三)			
.....
(四)			
.....
(五)			
.....
.....

注：

1. 供应商需对照谈判文件第四章第二条，逐项梳理填写本表；
2. “符合情况”一列，填写“响应”、“部分响应”或“不响应”。

_____年__月__日

三、合同草案条款响应情况对照表

序号	谈判文件要求	响应内容	符合情况
.....

注：

1. 供应商需对照谈判文件第七章所列合同草案条款填制本表；
2. “符合情况”一列，填写“响应”、“部分响应”或“不响应”。

_____年__月__日

四、项目实施方案

五、售后服务相关材料

六、供应商认为需要提供的其它相关资料

(一) 关于享受价格扣除提供的材料

1. 中小企业声明函（如有）

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》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司参加采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（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。

供应商：（名称和加盖公章）

_____年__月__日

（注：1.关于以上格式的“标的名称”，需按第四章采购项目清单表所示“采购内容”进行一一对应；2.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）

2. 监狱企业证明材料（若有）

（供应商需自证或证明生产厂商是监狱企业的，应提供由省级及以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的证明文件复印件）

供应商：（名称和加盖公章）

_____年__月__日

3. 残疾人福利性单位声明函（若有）

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“_____”项目采购活动提供本单位制造的货物，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。

供应商：（名称和加盖公章）

_____年__月__日

(二)

.....

(N)

第六章 谈判程序和成交标准

一、谈判程序

(一) 谈判程序依次为: 供应商首次提交响应文件→采购组织单位组建谈判小组→谈判小组按照规定确认本谈判文件→谈判小组进行书面审查并出具审查报告→谈判小组与供应商逐一谈判, 直至确认本次采购的需求、质量、服务的最低要求→实质性响应的供应商作出最后一轮报价→谈判小组汇总评审结果并复核→采购组织单位复核→谈判小组推荐成交候选供应商并出具谈判报告→采购人确定成交供应商→四川尚珉工程管理有限公司发布成交结果公告并同时发出成交通知书。

(二) 出现下列情形之一的, 采购人或者采购代理机构应当终止谈判采购活动, 发布项目终止公告并说明原因, 重新开展采购活动:

1. 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;
2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
3. 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过最高限价的供应商不足 3 家的。

(三) 谈判过程独立、保密。供应商非法干预谈判过程的, 其响应文件作为无效处理。

(四) 谈判小组评价响应文件, 除谈判小组要求其澄清、说明或者纠正而提供的资料外, 仅依据响应文件本身的内容, 不寻求供应商提供其他外部证据。

二、成立谈判小组

(一) 采购组织单位组建谈判小组。

(二) 谈判小组成员中专家的产生应当按照四川省政府采购评审专家抽取的有关规定执行。

（三）谈判小组成员中的采购人代表应当由采购人书面委托。委托评审专家担任的，评审专家只能以采购人代表身份参加采购活动。

（四）谈判小组成员确定后，不能擅自变更。确需变更的，应当按照本条第（二）（三）款执行。

三、确认谈判文件

（一）谈判小组应当对谈判文件进行熟悉和理解。

（二）本谈判文件有下列情形之一的，谈判小组应当停止评审：

1. 谈判文件的规定存在歧义、重大缺陷的；
2. 谈判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；

3. 采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是谈判文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；

4. 采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是谈判文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；

5. 谈判文件载明的成交原则不合法的；

6. 谈判文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

（三）出现前款规定应当停止评审情形的，谈判小组应当向采购人书面说明情况。除规定情形外，谈判小组不得以任何方式和理由停止评审。

（四）谈判小组正式评审前，应当按照政府采购的有关规定确认本谈判文件。

四、书面审查

（一）谈判小组开启响应文件，对供应商进行书面审查。书面审查包括资格审查和除资格部分外的响应性审查。资格审查时，谈判小组需结合采购人关于信用信息的查询结果开展工作。

(二)谈判小组应结合响应文件接收记录核验提交响应文件有关人员的身份信息。身份核验不一致的,作资格审查不通过处理。

(三)谈判小组关于供应商书面审查的范围不能超过谈判文件的规定。

(四)书面审查结束后,谈判小组应当向采购组织单位出具书面审查报告。书面审查报告包括资格审查报告和除资格部分外的响应性审查报告。谈判小组应在书面审查报告中载明未通过审查的供应商名单及其理由。

(五)谈判小组成员应当在书面审查报告中签字确认,对书面审查过程和结果有不同意见的,应当在书面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。不签字的,不影响书面审查报告的有效性。

(六)谈判小组出具书面审查报告后,四川尚珉工程管理有限公司应当将通过审查和未通过审查的供应商名单向所有提交响应文件的供应商当场宣布。四川尚珉工程管理有限公司宣布未通过审查的供应商名单时,应当告知供应商未通过审查的原因。

五、谈判

(一) 谈判顺序

谈判小组与所有通过书面审查的供应商分别进行谈判。谈判的顺序以现场抽签或者其他能够给予供应商平等机会的方式确定。

本次谈判通过“布络供应商门户”远程会商功能进行远程谈判。

(二) 谈判内容

1. 本项目所涉及的需求、质量、服务、合同草案条款等作为谈判内容。

2. 除必须满足的技术要求外,供应商可在谈判过程中对本项目方案提出优化建议。

（三）变动谈判文件

1. 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，但谈判文件明确注明不可变动的特定内容除外；实质性变动的内容，应当经采购人代表确认。

2. 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。

3. 谈判小组可以根据谈判情况调整谈判轮次和报价轮次，直至最终确认本次采购的需求、质量和服务的最低要求。

（四）重新提交响应文件

1. 谈判文件发生实质性变动的，供应商应当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；谈判文件未变动的，谈判小组不能要求供应商重新提交响应文件，供应商重新提交响应文件的也不予接收。

2. 谈判文件发生实质性变动的，由专家在评审系统发起实质性变更，供应商在巴中供应商门户系统中在线提交实质性变更响应文件。

（五）淘汰供应商

谈判结束后，供应商响应文件不能满足谈判要求的，或者谈判过程中，谈判小组发现或者知晓供应商存在违法、违规行为的，谈判小组应当将该供应商淘汰，不允许其参加谈判后的报价，并书面告知供应商，说明理由。

六、多轮报价

（一）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进行最后报价或者多轮报价后再最后报价。

（二）上款所述的“规定时间”由谈判小组结合实际确定，通过采购组织单位向供应商传达。

(三) 两轮以上报价的，供应商在未提高响应文件中承诺的产品及其服务质量的情况下，其最后报价不得高于对该项目之前的报价，否则，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。

(四) 谈判后的报价，由供应商通过系统提供的报价工具中填写，以数字证书签章后加密导出 XXX.BJL 文件上传至系统，并在上述“规定时间”预授权系统解密。

(五) 谈判小组在所有供应商完成预授权系统解密后统一解密报价文件。供应商未上传报价文件或未预授权系统解密的，视为其未作出报价。

七、汇总评审结果和复核

(一) 供应商最后一轮报价结束后，谈判小组应按照谈判文件第二章有关“落实政府采购政策进行价格扣除和加成的方法”和“低于成本价不正当竞争预防措施”的规定汇总供应商报价。

(二) 谈判小组汇总评审结果，进行评审复核，并重点复核拟推荐为成交候选供应商的、报价最低的、供应商书面审查未通过的、供应商被淘汰。

(三) 谈判报告出具前，采购组织单位应组织 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谈判文件对评审结果进行复核，出具复核报告。

(四) 有下列情形之一的，不得现场修改评审结果：

1. 谈判小组已经出具谈判报告并且离开评审现场的；
2. 采购组织单位现场复核时，复核工作人员数量不足的；
3. 采购组织单位现场复核时，没有采购监督人员现场监督的；
4. 采购组织单位现场复核内容超出规定范围的；
5. 采购组织单位未提供书面建议的。

八、供应商澄清、说明、更正

（一）谈判小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以通过电子化政府采购系统要求供应商在“规定时间”

（与本章第六条中的概念一致）内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等作出必要的澄清、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。

（二）供应商的澄清、说明或者更正材料应当在**布络供应商门户系统**—>远程交易大厅—>响应回复处点击回复后并对系统生成的澄清函进行电子印章的加盖提交，否则视为供应商未作出澄清、说明或者更正。

（三）供应商报价如果出现下列不一致的，可按以下原则进行修改：

1. 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准，但大写金额文字存在错误的，应当先对大写金额的文字错误进行澄清、说明或者更正，再行修正。

2. 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，但单价或者单价汇总金额存在数字或者文字错误的，应当先对数字或者文字错误进行澄清、说明或者更正，再行修正。

3. 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以总价为准，修正单价。

同时出现两种以上不一致的，按照上述规定的顺序修正。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应文件作为无效处理。

（四）供应商的澄清、说明或者更正材料，是响应文件的组成部分。

九、推荐成交候选供应商和出具谈判报告

(一) 谈判小组应当按照供应商的报价由低到高排序，推荐成交候选供应商。供应商报价相同的，成交候选供应商并列。

(二) 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。

(三) 谈判报告应当包括下列内容：

1. 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；

2. 谈判日期和地点，谈判小组成员名单；

3. 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；

4. 变动谈判文件实质性内容的有关资料及记录；

5. 供应商响应文件响应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；

6. 谈判情况记录和说明，包括对供应商的书面审查情况、供应商响应文件谈判情况等；

7. 推荐的成交候选供应商名单及理由。

(四) 谈判小组成员应当在谈判报告中签字确认，对谈判过程和结果有不同意见的，应当在谈判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。不签字的，不影响谈判报告的有效性。

十、评审工作纪律

(一) 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实施条例》、《政府采购非招标采购方式管理办法》的规定履行职责和义务，不得违法评审、违反评审工作纪律。

(二) 评审过程在严格保密的情况下进行，任何单位和个人不得

非法干预、影响谈判过程和结果。

(三)谈判小组成员以及与评审工作有关的人员不得泄露评审情况以及评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密。

(四)谈判小组成员应当遵守下列工作纪律：

1. 遵行《政府采购法》第十二条和《政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避的规定；

2. 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；

3. 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；

4. 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，不得修改或细化采购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，不得违反规定撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认；

5. 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，除因履行法律法规规定的义务外，不得向外界透露评审内容；

6. 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；

7. 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。

十一、确定成交供应商、发布成交结果公告和发出成交通知书

(一)谈判结束后，四川尚珉工程管理有限公司应当在2个工作日内将谈判报告及有关资料通过电子化政府采购系统送交采购人。

(二)采购人收到谈判报告后，应当在5个工作日以内通过系统

确定成交供应商，并向四川尚珉工程管理有限公司出具成交供应商确认书。采购人应当按谈判报告中成交候选供应商的排名顺序确定成交供应商。

（三）四川尚珉工程管理有限公司将自收到成交供应商确认书的1个工作日内，在指定媒体发布成交结果公告并同时发出成交通知书。

第七章 合同主要条款

合同编号：_____

签订地点：_____

签订时间：_____年_____月_____日

采购人（甲方）：_____

供应商（乙方）：_____

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及_____采购项目（项目编号：_____）的《谈判文件》、乙方的《响应文件》及《成交通知书》，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谈判文件、响应文件、《成交通知书》等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款：

一、合同标的

序号	采购内容	品牌和型号	数量	单价（元）	分项报价（元）
1					
2					
.....

二、合同总价

合同总价为人民币大写：_____元，即 RMB¥_____元；该合同总价已包括包括货物（含备品、备件）、运输、包装、装卸、调换、维修、安全文明费、培训费、税费、利润及售后服务等一切相关费用。本合同执行期间合同总价不变，甲方无须另向乙方支付本合同规定之外的其他任何费用。

三、质量要求

1. 乙方须提供全新的货物（含零部件、配件等），表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。

2. 货物必须符合或优于国家和行业标准。

3. 货物制造质量出现问题，乙方应负责三包（包修、包换、包退），费用由乙方负担，甲方有权到乙方生产场地检查货物质量和生产进度。

4. 货物到现场后由于甲方保管不当造成的质量问题，乙方亦应负责修理，但费用由甲方负担。

四、交货及验收

1. 乙方交货期限为合同签订生效后的 30 日内并全部完成安装调试培训，如由于采购人的原因造成合同延迟签订或验收的，时间顺延。

2. 验收由甲方组织，乙方配合进行：

(1) 货物在乙方通知安装调试完毕后 日内初步验收。初步验收合格后，进入 天试用期；试用期间发生一般性质量问题，修复后试用期相应顺延；试用期结束后 日内完成最终验收，如质量验收合格，双方签署《质量验收合格证明书》。

(2) 验收标准：按国家有关规定以及甲方谈判文件的质量要求和技术指标、乙方的响应文件及承诺与本合同约定标准进行验收；甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在谈判文件和响应文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收；

(3) 验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合标准及本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录，此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的时间延误与有关费用由乙方承担，验收期限相应顺延。

(4) 如质量验收合格，双方签署政府采购验收报告。

3. 货物安装调试完毕后 日内，甲方无故不进行验收工作并已使用货物的，视同验收合格。

4. 乙方应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、原厂保修卡等资料交付给甲方；乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，必须负责补齐，否则视为未按合同约定交货。

5. 如货物经乙方_____次维修仍不能达到合同约定的质量标准，甲方有权退货，并视作乙方不能交付货物且须支付违约赔偿金给甲方，甲方还可依法追究乙方的违约责任。

6. 培训：成交供应商应对采购人指派的使用人员进行设备使用操作培训，参加培训人员能熟练操作相关设备为培训合格。

7. 其他未尽事宜合同约定。

五、付款方式

- (1) 项目最终验收合格后，支付合同总价款的 **95%**；
- (2) 剩余 **5%**作为质保金，质保期 **1** 年满后无息支付；
- (3) 乙方提供合规的票据及相关资料。

六、售后服务

1. 质保期为验收合格后 1 年，质保期内出现质量问题，乙方在接到通知后 30 分钟内响应，8 小时内完成维修或更换，并承担修理调换的费用；如货物经乙方 2 次维修仍不能达到本合同约定的质量标准，视作乙方未能按时交货，甲方有权退货并追究乙方的违约责任。货到现场后由于甲方保管不当造成的问题，乙方亦应负责修复，但费用由甲方负担。

2. 乙方须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

七、违约责任

1. 甲方违约责任

(1) 甲方无正当理由拒收货物的，甲方应偿付合同总价百分之_____的违约金；

(2) 甲方逾期支付货款的，除应及时付足货款外，应向乙方偿付欠款总额万分之_____/天的违约金；逾期付款超过_____天的，乙方有权终止合同；

(3) 甲方偿付的违约金不足以弥补乙方损失的，还应按乙方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给乙方。

2. 乙方违约责任

(1) 乙方交付的货物质量不符合合同规定的，乙方应向甲方支付合同总价的百分之_____的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给甲方，否则，视作乙方不能交付货物而违约，按本条前款下述第“(2)”项规定由乙方偿付违约赔偿金给甲方。

(2) 乙方不能交付货物或逾期交付货物而违约的，除应及时交足货物外，应向甲方偿付逾期交货部分货款总额的万分之_____/天的违约金；逾期交货超过____天，甲方有权终止合同，乙方则应按合同总价的百分之_____的款额向甲方偿付赔偿金，并须全额退还甲方已经付给乙方的货款及其利息。

(3) 乙方货物经甲方送交具有法定资格条件的质量技术监督机构检测后，如检测结果认定货物质量不符合本合同规定标准的，则视为乙方没有按时交货而违约，乙方须在_____天内无条件更换合格的货物，如逾期不能更换合格的货物，甲方有权终止本合同，乙方应另付合同总价的百分之_____的赔偿金给甲方。

(4) 乙方保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，乙方除应向甲方返还已收款项外，还应另按合同总价的百分之_____向甲方支付违约金。

(5) 乙方偿付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。

八、争议解决办法

1. 因货物的质量问题发生争议，由质量技术监督部门或其指定的

质量鉴定机构进行质量鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 合同履行期间,若双方发生争议,可协商或由有关部门调解解决,协商或调解不成的,可依法向南江县人民法院提起诉讼。

九、其他

1. 如有未尽事宜,由双方依法订立补充合同。

2. 本合同双方应加盖骑缝章。

3. 本合同一式六份,自双方签章并经代理机构存档编号后生效。甲方三份,乙方、政府采购管理部门、采购代理机构各一份。

甲方: (盖单位公章)

乙方: (盖单位公章)

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: ____年__月__日

签约日期: ____年__月__日