

黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装

# 采购文件

项目编号：P5200002025000EF6

采 购 人：贵州省黔南自治州水文水资源局  
采购代理机构：贵州省金汇实业（集团）有限公司  
日 期：2025-12-01

# 黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装的公开招标公告

## 项目概况

黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装招标项目的潜在供应商应在贵州省公共资源交易中心网上获取(交易中心网址:<http://ggzy.guizhou.gov.cn/>)获取采购文件，并于2025年12月22日 09时30分（北京时间）前递交投标文件。

## 一、项目基本情况

采购项目编号(财政)：JHC2025J-296HW号

项目名称：黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装

交易项目编号： P5200002025000EF6

预算金额（元）：932685.17

最高限价（元）： 标包1:932685.17

采购需求：

标项1

标项名称：黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装

数量：1

预算金额（元）：932685.17

简要规格描述：详见采购文件

备注：

合同履行期限： 标包1:合同签订之日起90日内完成本项目全部采购内容的供货、安装调试并通过合同约定的验收标准。

本项目（是/否）接受联合体投标：

标项1:否

## 二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

标项1：

### 3. 申请人的一般资格要求：

#### 标项1：

(1) 具有独立承担民事责任的能力【若投标供应商为企业法人的，提供具有统一社会信用代码的“营业执照”；若投标供应商为事业单位法人的，提供具有统一社会信用代码的“法人登记证书”；若投标供应商为其他组织的，提供对应主管部门颁发的准许执业的证明文件或营业执照】；(2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度【提供2024年度经审计的财务报告或者提供基本开户银行出具的资信证明（资信证明开具日期为本项目采购公告发布之日后至投标文件递交截止时间）或者提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）】；(3) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录【提供2025年1月（含）至投标文件递交截止时间前任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料或者提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本），如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应有效证明材料】；(4) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力【提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）】；(5) 参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录及法律、行政法规规定的其他条件【提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）】；(6) 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，不得同时参加本采购项目投标【提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）】；(7) 法律、行政法规规定的其他条件：a. 供应商须承诺：在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、重大税收违法失信主体名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中，同时在全国或省级水利建设市场监管平台上未存在行政处罚记录，如被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中、在全国或省级水利建设市场监管平台上存在行政处罚记录的供应商取消其投标资格，并承担由此造成的一切法律责任及后果【提供截图或信用报告或提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）】；b. 根据《省发展改革委 省法院 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2020）421号文件要求，采购人或采购代理机构在递交投标文件截止时间后现场根据贵州信用联合惩戒平台反馈信息，查询投标供应商是否属于法院失信被执行人，如被列入将拒绝其参与本次政府采购活动。

### 4. 本项目的特定资格要求：

标项1:

无

### 三、获取招标文件

时间：2025年12月02日 至 2025年12月09日，每天上午00:00至11:59，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）

地点：贵州省公共资源交易中心网上获取（交易中心网址：<https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/>）

方式：贵州省公共资源交易网→使用数字证书登录网上交易大厅→文件下载(资格申请)板块，在信息列表中找到【操作】点击对应项目的【下载（资格申请）】网上交易大厅网址：<https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/>

售价（元）：0

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2025年12月22日 09时30分（北京时间）

投标地点（网址）：贵州省公共资源交易中心网（交易中心网址：<https://ggzy.guizhou.gov.cn/>）

开标时间：2025年12月22日 09时30分

开标地点：贵州省公共资源交易中心

### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

### 六、其他补充事宜

1. 是否需要提交样品或现场踏勘：

标项1:否

2. 交货地点或服务地点

标项1:

三都县，具体地点以采购人指定地点为准

3. 其他事项：本项目为不专门面向中小企业采购的项目，按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）要求，对符合其规定的小微企业报价给予10%的扣除，用扣除后的价格

参加评审。监狱企业，残疾人福利性单位视同小微企业，具体详见采购文件。其他事项：详见采购文件

## 七、对本次采购提出询问，请按以下方式联系

### 1. 采购人信息

名 称：贵州省黔南自治州水文水资源局

地 址：贵州省黔南自治州都匀市沙包堡街道办事处茶园村陆家寨三江堰

传 真：

项目联系人：夏科长

项目联系方式：13595489707

### 2. 采购代理机构信息

名 称：贵州省金汇实业（集团）有限公司

地 址：贵州省都匀市大龙大道9号南州国际清华苑6栋1单元6层

传 真：

项目联系人：姬天娇、蒙学艳、韦梦纯

项目联系方式：0854-8283666

### 3. 项目联系方式

项目联系人：姬天娇、蒙学艳、韦梦纯

联系方式：0854-8283666

## 省公共资源交易中心电子招标远程开标须知

### 一、关于开标程序

本项目采用电子招标远程开标，供应商无须到现场递交投标文件和参加开标会议。

1. 开标准备：供应商应在投标截止时间之前使用数字证书（实体CA锁或贵州交易通APP）自行登陆远程开标系统，根据系统检测提示完成开标电脑环境配置。（环境配置及加解密注意事项详见：

<https://ggzy.guizhou.gov.cn/fwzn/xzzx/czsc/>）

2. 出现下列情形之一，将予以拒收投标文件：①投标截止时间前未完整上传；②未按规定进行电子签名、加密。③投标截止时间前未交纳投标保证金。

3. 投标文件远程解密：在解密前采购人（代理机构）对递交的纸质保函真伪进行验证，验证未通过的视为投标保证金交纳不成功，不得参加解密。在采购人（代理机构）发出解密指令后，供应商应使用加密投标文件的数字证书（实体CA锁或贵州交易通APP），在代理机构设置的时间内完成解密。如因供应商网络问题、访问设备终端问题、未按操作手册要求完成设备环境设置或检测、解密数字证书发生故障或用错等，导致投标文件未在规定时间内完成解密，视为无效投标文件。

（环境配置及加解密注意事项详见：  
<https://ggzy.guizhou.gov.cn/fwzn/xzzx/czsc/>）

4. 开标结果确认：供应商在解密完成后，应对投标内容进行确认，确认时间为 10 分钟。未在规定时间内对投标内容进行确认且未提出异议（质疑）的，视为默认开标结果。

5.公开开标信息：确认投标信息后，系统生成开标记录表，内容包含所有投标人名称和招标文件规定的其他内容，并将开标记录表在网上开标系统内公开。

6.供应商如发现系统提取的自身投标信息不正确的，可通过远程开标系统向采购人（代理机构）提出异议。

## 二、关于投标文件递交方式及要求

本项目为电子招标远程开标项目：供应商须在递交投标文件截止时间前完整的将加密电子投标文件（.GPT对应格式）上传到全国公共资源交易平台（贵州省）（网址：ggzy. guizhou.gov.cn），加密上传的电子投标文件最大不超过500MB。投标截止时间前未完成投标文件传输或撤回投标文件的，视为未递交投标文件。投标截止时间后，贵州省公共资源交易平台不再接收投标文件。远程开标需使用数字证书（实体CA锁或贵州交易通APP）进行远程解密，解密证书必须是生成投标文件时使用的加密数字证书。

公示期结束后，中标人须按招标人要求提交与电子投标文件一致的纸质投标文件。

## 三、关于异常情况处置

出现下列情形之一的，暂停项目开标，并根据实际情况向监督部门报告：

1. 交易系统发生服务器故障、业务系统故障、数据库故障等，导致无法正常访问网站或无法正常使用交易系统；
2. 受到网络攻击或发生安全漏洞等问题，导致交易系统有潜在泄密风险；

3. 发生计算机病毒，导致交易系统无法正常运行；
4. 发生电力或网络故障，导致交易系统无法运行；
5. 其他非投标人原因，导致开标无法正常进行。

若发生的故障在三个小时内排除，则重新启动项目开标；若三个小时内未排除故障，则另行通知开标时间。

#### 四、关于注意事项

1. 电子招标远程开标会议期间，供应商均应在开标设备旁，直至开标结束，如因不能及时响应或反馈导致出现问题的供应商自行承担。
2. 供应商参加电子招标远程开标项目，应在投标截止时间前完整上传经过数字证书（实体CA锁或贵州交易通APP）加密的投标文件。
3. 供应商应提前完成数字证书的检查，确保参与本次投标活动中使用的数字证书与加密投标文件的数字证书为同一证书（实体CA锁或贵州交易通APP绑定的移动证书），确保开标过程中可正常在线进行投标文件解密、确认报价、开标异议等网上交互相关操作。（环境配置及加解密注意事项详见：<https://ggzy.guizhou.gov.cn/fwzn/xzzx/czsc/>）
4. 投标文件加解密只能始终选择实体CA证书（实体CA锁）或移动CA证书（贵州交易通APP）其中一种方式，在交易活动过程中不能交叉操作使用。  
注：贵州交易通APP的注册办理及咨询，可拨打官方服务热线：400-658-7878，操作手册下载地址：<https://service.ebidsun.com/#!/activity/guizhou>
5. 请早于项目开标时间1天登录贵州省公共资源交易平台，使用平台提供的环境检测工具进行开标环境检测（实体CA锁检测地址：



<https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/open-web/#/detection>, 移动CA证书（贵州交易通APP）检测地址：<https://service.ebidsun.com/#/activity/guizhou/check>）。

6.开评标全过程中，供应商参与远程交互的人员应始终为同一人，若随意更换自行承担由此导致的一切后果。

7.因供应商使用的操作终端（软件或硬件）发生故障或参数设置等问题，导致不能参与交易活动，由供应商自行承担一切后果。

8.供应商在开标过程中操作遇到问题时，请及时向贵州省公共资源交易中心咨询。

**（咨询电话：0851-85971671/85971629；QQ群：530035634 贵州交易通服务热线：400-658-7878 QQ群：597556561）**

**（如采购文件中其他章节关于远程开标描述与本须知不一致的以本须知为准）**

## 第二章 投标供应商须知前附表

序号	名称	说明与要求
1.1	项目名称	黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装
1.2	采购类别	货物
1.3	预算金额及最高限价	预算金额（元）：932685.17 最高限价（元）：932685.17
1.4	▲最高投标限价	投标供应商不得以高于最高限价要求的价格投标，否则视为无效投标。
1.5	▲合同履约期限	合同签订之日起 90 日内完成本项目全部采购内容的供货、安装调试并通过合同约定的验收标准。
1.6	项目实施地点	三都县，具体地点以采购人指定地点为准
1.7	▲质量保证期要求	项目验收合格并正常使用和运行后进入质保期，项目整体质保不少于 2 年，采购文件中有特殊要求的按照特殊要求质保，且单项设备的质保内容及质保期限不得低于原厂质保内容及质保期限。
1.8	▲质量标准	（1）满足工艺操作及安全稳定运行要求； （2）各项工艺及设备参数满足国家规范、行业规范以及设计要求。
1.9	▲投标供应商资格要求	详见本项目招标公告。
1.10	政府采购优惠政策	（1）本项目为不专门面向中小企业采购的项目，按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46 号）要求，对符合其规定的小微企业报价给予 10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。监狱企业，残疾人福利性单位视同小微企业。 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46 号）及《中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业【2011】300 号），本项目采购标的为 <u>详见“采购清单、技术参数及商务要求”</u> ，对应的中小企业划分标准所属行业为 <u>“（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300</u>

		<p>万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。”</p> <p>（3）按照《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51 号）、《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）、《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18 号）、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19 号）、《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》（2019 年第 16 号）等文件要求，本项目采购范围内如要求政府强制采购产品，投标供应商须按照要求提供证明材料。</p>
1.11	现场考察	不组织
1.12	投标预备会	不召开
1.13	发布公告的媒介	本次项目公告在《贵州省政府采购网》、《全国公共资源交易平台（贵州省）》、贵州省水文水资源局门户网站上发布。
1.14	▲投标保证金及形式	<p><b>一、投标保证金缴纳要求</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 投标保证金金额：10000.00 元。</li> <li>2. 投标保证金交纳截止时间：本项目提交投标文件截止时间前。</li> <li>3. 按贵州省公共资源交易中心相关规定办理缴纳和退还投标保证金。</li> <li>4. 贵州省公共资源交易公共服务平台采用保证金与项目绑定的模式，请交纳保证金后及时绑定要投标的项目，绑定后保证金生效。</li> </ol> <p><b>二、银行转账形式提交投标保证金</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 贵州省公共资源交易公共服务平台以银行转账方式缴纳的投标保证金，须由投标供应商在提交投标文件截止时间前自行在系统内与投标项目进行绑定（温馨提示：为确保保证金交纳成功，建议在投标保证金交纳截止时间前 1 个工作日的 16:00 前完成保证金绑定）</li> <li>2. 在交纳保证金前，请先在交易系统的“企业诚信管理系统—企业基本信息—银行账户”下验证“开户银行、基本账户号、基本户开户支行号、基本户账户名称”等信息是否正确完善。检查完毕后，通过基本账户将</li> </ol>

		<p>保证金转入贵州省公共资源交易中心保证金账户。</p> <p>开户名称：贵州省公共资源交易中心</p> <p>账号：0109001400000182-0002</p> <p>开户银行：贵州银行股份有限公司贵阳展览馆支行</p> <p>3. 保证金转账成功后登陆交易系统，点击【保证金管理】菜单下的【交纳流水查看】，查看该笔保证金是否鉴收成功。</p> <p>4. 保证金鉴收成功后，点击【项目绑定】菜单中绑定投标项目，点击【绑定】按钮，绑定成功后保证金方可生效。</p> <p>5. 项目绑定成功后，点击【交纳凭证】按钮，可打印保证金交纳凭证。未绑定或未绑定成功的，视为未交纳投标保证金，不能参加项目投标。</p> <p>6. 未绑定成功的保证金在 60 日内将自动进行退款。</p> <p><b>三、银行保函、保证保险、合法担保机构出具的担保等方式提交投标保证金</b></p> <p>1. 投标供应商通过贵州省公共资源交易综合金融服务平台在线办理的电子保函：包含银行保函、保证保险、担保保函等（注：内容应载有采购人名称、投标供应商名称、项目名称、标段名称、投标保证金金额、有效期（应不小于投标有效期）），可直接交易系统中确认，须将打印的电子保函和投标文件一并提交给采购代理机构，不再验证真伪。</p> <p>2. 对贵州省公共资源交易综合金融服务平台以外办理的投标保函（含纸质保函）、合法担保机构出具的担保，须在交易系统中选择“纸质保函”缴纳方式，并上传保函扫描件，上传内容确保清晰可见。采购人（代理机构）在开标时对其进行真伪验证，通过上传保函中提供的在线官网地址进行查验，检查未通过或不能查验的视为未按规定缴纳投标保证金。</p> <p><b>四、未尽事宜请参照贵州省公共资源交易中心具体规定执行。</b></p> <p><b>特别提醒：</b></p> <p>1. 贵州省公共资源交易系统以银行转账方式交纳的投标保证，须由投标供应商在投标截止时间前自行在系统内与参与投标项目进行绑定。未与</p>
--	--	--

		<p>绑定的，将视为未交纳投标保证金，不能参加投标。</p> <p>2. 投标保证金缴纳过程中请以贵州省公共资源交易中心规定为准，并严格按贵州省公共资源交易系统提示操作，如遇问题请及时与贵州省公共资源交易中心联系。贵州省公共资源交易中心保证金咨询电话：0851-85971671/85971629。</p> <p>3. 各投标供应商应充分考虑保证金从基本户缴费入账至省交易中心保证金专户的时间风险，应提前办理相关事宜，以确保保证金在采购文件指定的时间前汇入省交易中心保证金专户</p> <p>4. 保证金退还：按照贵州省公共资源交易中心要求退还，如投标供应商出现相关违规行为的，保证金将按照有关法律法规规定进行没收。</p>
1.15	投标文件的编制要求	<p>（1）投标文件的编制应当符合《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招标投标管理办法》等相关法律法规及本采购文件的规定，并对其提交的投标文件的真实性、合法性承担法律责任。</p> <p>（2）通过贵州省公共资源交易公共服务平台下载“投标文件编制工具”编制投标文件，生成的投标文件，使用数字（CA）证书或移动（CA）证书（贵州交易通 APP、标信通 APP）进行加密、签章。</p>
1.16	▲投标有效期	<p>（1）投标有效期从提交投标文件的截止之日起算，<b>其有效期为 90 日历天。投标有效期比规定时间短的，视为投标无效。</b></p> <p>（2）特殊情况下，在原投标有效期截止之前，采购人可书面要求投标供应商同意延长投标有效期。接受延长投标有效期的投标供应商将不会被要求和允许修正其投标，而只会被要求相应地延长其投标有效期。</p>
1.17	供应商的选择性方案	不接受选择性方案。
1.18	▲投标文件的签署及盖章要求	电子投标文件须按照本项目采购文件要求签字（或盖私章）盖章，且每页均须加盖投标供应商公章（在纸质书面上签字盖章后上传图片或照片的，均视为有效），否则投标将被拒绝。
1.19	投标文件的提交	1. 本项目为电子招标远程开标项目：投标供应商须在递交投标文件截止

		<p>时间前完整的将加密电子投标文件（.GPT 对应格式）上传到全国公共资源交易平台（贵州省）（网址：ggzy. guizhou. gov. cn），投标截止时间前未完成投标文件传输或撤回投标文件的，视为未递交投标文件。投标截止时间后，贵州省公共资源交易平台不再接收投标文件。远程开标需使用数字证书（实体 CA 锁或贵州交易通 APP）进行远程解密，解密证书必须是生成投标文件时使用的加密数字证书。</p> <p>2. 公示期结束后，如采购人需要中标供应商提供纸质投标文件的，须按照贵州省公共资源交易中心政府采购投标文件编制工具编制完成后导出的 PDF 文件打印并须胶装，不能活页装订，移交给采购人。中标供应商须确保上传到贵州省公共资源交易中心的加密电子投标文件（.GPT 对应格式）、中标后递交的纸质版文件内容完全一致。</p>
1. 20	是否退还投标文件	一经进入评审阶段不予退还。
1. 21	▲报价要求	<p>（1）投标供应商须严格按照本项目要求进行报价，报价应包含：产品购置费、配套设备购置费、包装费、运输费、安装调试费、人工、管理费、验收、税金、保险、利润、技术和售后服务等完成本项目内容所涉及的所有费用、政策性文件规定和采购合同包含的所有风险、责任等各项应有费用以及其他一切隐含及不可预见的费用，如有漏项，视同已包含在其报价中，投标供应商不得再向采购人追加任何费用。</p> <p>（2）投标供应商不得以低于成本的报价竞标，评标委员会认为投标供应商的报价明显低于其他通过资格审查投标供应商的报价，有可能影响货品、服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明或线上递交说明（如贵州省公共资源交易中心评审系统支持线上方式进行递交的），必要时提交相关证明材料，提交的所有资料须加盖供应商公章；投标供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。</p>
1. 22	▲投标供应商不得存在的情形	<p>（1）为投标供应商不具有独立法人资格的附属机构（单位）；</p> <p>（2）为本项目前期准备提供设计或咨询服务的；</p> <p>（3）为本项目的监理人；</p>

		<p>(4) 为本项目的代建人；</p> <p>(5) 为本项目提供采购/招标代理服务的；</p> <p>(6) 与本项目的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；</p> <p>(7) 与本项目的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；</p> <p>(8) 与本项目的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；</p> <p>(9) 被责令停业的；</p> <p>(10) 被暂停或取消投标资格的；</p> <p>(11) 财产被接管或冻结的；</p> <p>(12) 在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题的；</p> <p>(13) 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，不得同时参加本采购项目投标。</p> <p><b>注：投标供应商须在投标文件中提供不存在以上情形的承诺书（格式自拟，加盖公章）。</b></p>
1.23	开标时间及地点	详见本项目招标公告。
1.24	开标程序	详见本项目“第三章 投标供应商须知正文”
1.25	评标	<p>(1) 评标方法：本项目采用 <u>综合评分法</u> 进行评审。</p> <p>(2) 详细评标办法：见本采购文件。</p>
1.26	▲中标通知书	<p>中标供应商可在中标公告发布之日起到采购代理机构领取中标通知书。</p> <p>因中标供应商不领取中标通知书的将不退还其投标保证金，对采购人造成影响采购人保留追究其责任的权利。</p>
1.27	▲付款方式	项目内容通过验收后支付（具体付款方式由采购人与成交供应商在签订采购合同时自行协商确定）
1.28	▲履约保证金	<p>(1) 履约保证金：采购人可根据项目实际情况要求中标供应商交纳履约保证金，本项目履约保证金为项目合同总金额的 3%，交纳形式为中标供应商应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交，具体缴纳比例和支付方式由中标供应商与采购人签订合同时自行商定；</p> <p>(2) 履约保证的期限：从中标公告期结束到合同履行完毕；</p> <p>(3) 履约保证金返还：中标供应商在履行合同期间，无违约且提供的服</p>

		务货物无任何质量和问题的，将在 30 个工作日内无息全额退还；如中标供应商出现未能按合同履行情况，采购人将不退还履约保证金，对采购人造成影响的采购人保留追究其责任的权利。										
1.29	▲是否接受进口产品投标	<div><input type="checkbox"/>是</div> <div><input checked="" type="checkbox"/>否，本项目不接受进口产品投标，进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品（整体产品，不含零部件）。</div>										
1.30	▲投标相关费用	<div><div><div>(1) 各投标供应商应承担所有由于自身参加本项目投标而发生的全部费用及代理服务等本项目相关的费用；</div><div>(2) 代理服务费: 根据《贵州省水利水电工程设计概（估）算编制规定》费用标准，以中标总金额作为采购代理服务费的计算基数，按照费率以差额定率累进法计算，由中标供应商在领取中标（成交）通知书时支付。</div></div><table><tr><th colspan="2">费率表</th></tr><tr><th>计算基数/万元</th><th>货物招标/%</th></tr><tr><td>≤100</td><td>1.50</td></tr><tr><td>100~500</td><td>1.10</td></tr><tr><td>500~1000</td><td>0.80</td></tr></table><div><div>(3) 代理服务费币种为人民币。</div><div>(4) 代理服务费收取：<div>单位名称：贵州省金汇实业（集团）有限公司</div><div>开户银行：中国建设银行都匀城中支行</div><div>帐 号：5200 1654 0360 5250 5620</div></div></div></div>	费率表		计算基数/万元	货物招标/%	≤100	1.50	100~500	1.10	500~1000	0.80
费率表												
计算基数/万元	货物招标/%											
≤100	1.50											
100~500	1.10											
500~1000	0.80											
1.31	▲弄虚作假及虚假应标	评审结束后，采购人（或采购代理机构）保留对投标供应商提供的所有资料进一步核实的权利。										
1.32	▲项目说明	<div>1. 本项目不接受分包。</div> <div>2. 如果成交供应商因非不可抗力因素、非采购人原因造成不能按时完工、不能通过验收以及不满足采购文件、中标供应商提供的投标文件和合同相关规定的，采购人有权终止合同，并取消中标供应商的中标资格。采购人可根据项目实际情况选择顺延第二名候选人或重新采购。</div>										



注：①投标供应商须知前附表中的内容如与采购文件正文中内容不相符时，以本表内容为准！

②带“▲”条款，为实质性响应条款，必须满足或优于，否则视为无效投标！

黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设  
备采购及安装

## 第三章 投标供应商须知正文

### 第一节 发布招标（采购）公告

#### 一、公告发布媒体

贵州省政府采购网（<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>）、全国公共资源交易平台（贵州省）（<http://ggzy.guizhou.gov.cn/>）、贵州省水文水资源局门户网站（<http://gzswj.guizhou.gov.cn/>）

#### 二、更正（变更）公告

本项目将根据实际情况及需要，发布技术参数、开评标时间调整等有关内容的更正（变更）公告。投标供应商须关注本项目指定的公告发布媒体关于本项目的更正（变更）公告内容。更正（变更）公告是采购文件的组成部分，与采购文件具有同等法律效力。

### 第二节 获取采购文件

#### 一、获取时间

以本项目公告时间为准。若发布更正（变更）公告，以更正（变更）公告时间为准。

#### 二、获取方式

以本项目公告中获取方式为准。

#### 三、采购文件的澄清和修改

（一）采购文件的澄清和修改：采购人或者采购代理机构可以对已发出的采购文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前，以网上公告形式通知所有获取采购文件的潜在投标供应商；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。该澄清、修改或补充的内容为采购文件的组成部分，对所有投标供应商具备约束力，在此情况下，投标供应商的所有权利和义务以及投标截止日期和开标日期应以延长后新的截止日期为准

（二）项目延期：采购人可以视采购具体情况，延长投标文件截止时间和开标时间。

（三）采购文件的质疑：供应商或潜在供应商对采购文件中存在的任何含糊、遗漏、相互矛盾之处，或对技术规格及其他条件不清楚，或采购文件具有不合理、不公平、歧视性、限制性、指向性条款损害潜在供应商权益的，或供应商有疑问的其他事项，供应商或潜在供

应商可向采购人或代理机构提出书面质疑，对采购人或采购代理机构质疑回复不满意的可向主管财政部门进行投诉。未递交质疑函的视为充分理解并认可采购文件及补充变更的所有内容。

采购文件质疑、投诉的具体要求和流程详见本章第六节“二、政府采购活动的质疑投诉”

### 第三节 缴纳投标保证金

#### 一、缴纳金额

详见投标供应商须知前附表

#### 二、缴纳方式

详见投标供应商须知前附表

#### 三、缴纳要求

详见投标供应商须知前附表

#### 四、保证金退还

详见投标供应商须知前附表

### 第四节 递交投标文件及开标程序

#### 一、递交时间

以本项目公告时间为准。若发布更正（变更）公告，以更正（变更）公告时间为准。

#### 二、递交地点

本项目为电子招标远程开标项目：投标供应商须在递交投标文件截止时间前完整的将加密电子投标文件（.GPT对应格式）上传到全国公共资源交易平台（贵州省）（网址：ggzy.guizhou.gov.cn）。投标截止时间前未完成投标文件传输或撤回投标文件的，视为未递交投标文件。投标截止时间后，贵州省公共资源交易平台不再接收投标文件。**远程开标需使用数字证书（实体CA锁或贵州交易通APP）进行远程解密，解密证书必须是生成投标文件时使用的加密数字证书。**公示期结束后，中标供应商须按要求提交与电子投标文件一致的纸质投标文件。

#### 三、投标文件的补充、修改和撤回

1. 供应商在提交投标文件截止时间前，可以对所提交的投标文件进行补充、修改或撤回，但供应商必须在规定的投标文件的提交截止时间之前按照本文件递交要求再次完成递交。

2. 在投标截止时间之后，投标供应商不得对其投标文件做任何修改。从投标截止时间起至投标有效终止时间前，投标供应商不得撤回其投标。

3. 采购代理机构不接受电报、电话、电传、传真等形式的投标。

4. 采购代理机构对因不可抗力因素而造成的投标文件的损坏、丢失不承担任何责任。

#### 四、开标要求

1. 开标准备：供应商应在投标截止时间之前使用数字证书（实体CA锁或贵州交易通APP）自行登陆远程开标系统，根据系统检测提示完成开标电脑环境配置。（环境配置及加解密注意事项详见：<https://ggzy.guizhou.gov.cn/fwzn/xzzx/czsc/>）

2. 出现下列情形之一，将予以拒收投标文件：①投标截止时间前未完整上传；②未按规定进行电子签名、加密。③投标截止时间前未交纳投标保证金。

3. 投标文件远程解密：在解密前采购人（代理机构）对递交的保函真伪进行验证，验证未通过的视为投标保证金交纳不成功，不得参加解密。在采购人（代理机构）发出解密指令后，供应商应使用加密投标文件的数字证书（实体CA锁或贵州交易通APP），在代理机构设置的时间内完成解密。如因供应商网络问题、访问设备终端问题、未按操作手册要求完成设备环境设置或检测、解密数字证书发生故障或用错等，导致投标文件未在规定时间内完成解密，视为无效投标文件。（环境配置及加解密注意事项详见：<https://ggzy.guizhou.gov.cn/fwzn/xzzx/czsc/>）

4. 开标结果确认：供应商在解密完成后，应对投标内容进行确认，确认时间为10分钟。未在规定时间内对投标内容进行确认且未提出异议（质疑）的，视为默认开标结果。

5. 公开开标信息：确认投标信息后，系统生成开标记录表，内容包含所有投标供应商名称和采购文件规定的其他内容，并将开标记录表在网上开标系统内公开。

6. 供应商如发现系统提取的自身投标信息不正确的，可通过远程开标系统向采购人（代理机构）提出异议。

#### 五、关于异常情况处置

出现下列情形之一的，暂停项目开标，并根据实际情况向监督部门报告：

1. 交易系统发生服务器故障、业务系统故障、数据库故障等，导致无法正常访问网站或无法正常使用交易系统；

2. 受到网络攻击或发生安全漏洞等问题，导致交易系统有潜在泄密风险；
3. 发生计算机病毒，导致交易系统无法正常运行；
4. 发生电力或网络故障，导致交易系统无法运行；
5. 其他非投标供应商原因，导致开标无法正常进行。

若发生的故障在三个小时内排除，则重新启动项目开标；若三个小时内未排除故障，则另行通知开标时间。

## 六、关于注意事项

1. 电子招标远程开标会议期间，供应商均应在开标设备旁，直至开标结束，如因不能及时响应或反馈导致出现问题的供应商自行承担。

2. 供应商参加电子招标远程开标项目，应在投标截止时间前完整上传经过数字证书（实体CA锁或贵州交易通APP）加密的投标文件。

3. 供应商应提前完成数字证书的检查，确保参与本次投标活动中使用的数字证书与加密投标文件的数字证书为同一证书（实体CA锁或贵州交易通APP绑定的移动证书），确保开标过程中可正常在线进行投标文件解密、确认报价、开标异议等网上交互相关操作。（环境配置及加解密注意事项详见：<https://ggzy.guizhou.gov.cn/fwzn/xzzx/czsc/>）

4. 投标文件加解密只能始终选择实体CA证书（实体CA锁）或移动CA证书（贵州交易通APP）其中一种方式，在交易活动过程中不能交叉操作使用。注：贵州交易通APP的注册办理及咨询，可拨打官方服务热线：400-658-7878，操作手册下载地址：<https://service.ebidsun.com/#/activity/guizhou>

5. 请早于项目开标时间1天登录贵州省公共资源交易平台，使用平台提供的环境检测工具进行开标环境检测（实体CA锁检测地址：<https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/open-web/#/detection>，移动CA证书（贵州交易通APP）检测地址：<https://service.ebidsun.com/#/activity/guizhou/check>）。

6. 开评标全过程中，供应商参与远程交互的人员应始终为同一人，若随意更换自行承担由此导致的一切后果。

7. 因供应商使用的操作终端（软件或硬件）发生故障或参数设置等问题，导致不能参与交易活动，由供应商自行承担一切后果。

8. 供应商在开标过程中操作遇到问题时，请及时向贵州省公共资源交易中心咨询。

（咨询电话：0851-85971671/85971629；QQ群：530035634 贵州交易通服务热线：400-658-7878 QQ群：597556561）

## 七、资格审查

1. 根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（中华人民共和国财政部令第87号）第四十四条 公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标供应商的资格进行审查。合格投标供应商不足3家的，不得评标。

2. 开标会结束后，采购人或代理机构工作人员将在贵州省公共资源交易中心按照采购文件中的资格审查要求进行审查。没有通过资格性审查的供应商，不得进入评标程序。

## 第五节 评标

### 一、评标委员会

评标委员会成员可由采购人专家代表（如有，至多1人）和有关技术、经济等方面的专家组成，其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。评标委员会成员人数为5人及以上单数。评标委员会遵循公平公正、科学择优、经济有效的原则，按照评标程序，依法依规，根据采购文件所列评标标准，独立、认真、负责地开展评审工作，提出评审意见，并对自己的评审意见承担责任。

### 二、评审专家与参加采购活动的投标供应商存在下列利害关系之一的，应当回避：

1. 参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；
2. 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；
3. 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。

评审专家发现本人与参加采购活动的供应商有利害关系的，应当主动提出回避。采购人或者采购代理机构发现评审专家与参加采购活动的供应商有利害关系的，应当要求其回避。

评审专家对本单位的政府采购项目只能作为采购人代表参与评审活动。

### 三、评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

## 四、评标

1. 评标委员会对投标文件进行符合性审查，没有通过审查的投标供应商，不得进入下一步评审程序。合格的投标供应商不满足 3 家的，评审结束。
2. 评标委员会按照采购文件“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。采购文件“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。
3. 评标完成后，评标委员会应当向采购人提交书面评标报告和中标候选人名单。

## 五、询标与澄清

1. 评标过程中，评标委员会发现投标文件存在含义不明、表述不清、有歧义等情况，实质性影响评审结果的，评标委员会可通过交易中心平台书面向投标供应商进行询标，要求投标供应商对询问的问题进行澄清。投标供应商须在代理公司通知的时间内进行书面答疑和澄清。投标供应商未在通知的时间内进行答疑和澄清的，视为放弃澄清。
2. 投标供应商的答疑和澄清须为书面形式，须由投标供应商授权代表签字或加盖投标供应商公章。书面澄清文件为投标文件的组成部分。
3. 投标供应商对投标文件的澄清不得超出投标文件的范围或改变投标报价等实质性内容。澄清和补正应遵循公平公正的原则，投标供应商的澄清补正不得对其他投标供应商造成不公平不公正的结果或影响，如有，评标委员会应拒绝其澄清。
4. 投标供应商在投标文件中无需提供成本测算表，评标委员会认为其最终报价明显低于市场平均价格，存在异常低价的嫌疑时，要求投标供应商进行澄清时，需按附件要求提供成本测算表，按此进行成本的测算及澄清，并附上相应文字说明。

## 第六节 发布中标公告及政府采购活动的质疑投诉

### 一、公告发布媒体

发布媒体：详见本章第一节

采购代理机构应当在评标结束后 2 个工作日内将评标报告送交采购人。采购人应当自收到评标报告之日起 5 个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标供应商。采购人在收到评标报告 5 个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标供应商，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标供应商。采购代理机构应当自中标供应商确定后，发布中标公告、中标通知书。中标通知书

对中标供应商具有法律效力。中标通知书发出后，中标供应商放弃中标的，应当承担相应的法律责任。并根据《中华人民共和国政府采购法》等相关规定以及采购单位内部制度进行惩处。

## 二、政府采购活动的质疑投诉

投标供应商若存在质疑，应当在《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）的规定进行质疑。

### （一）质疑时限

投标供应商认为采购文件、采购过程和中标、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（政府采购法第五十二条规定的投标供应商应知其权益受到损害之日，是指：（1）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；（2）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；（3）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。）起七个工作日内，以书面形式向采购人或代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

### （二）质疑的提出形式

以书面形式向采购代理机构提交加盖公章的纸质版质疑函原件（电话/传真等形式无效）。

供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括以下内容：

1. 投标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。

供应商可以委托代理人进行质疑和投诉。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人（负责人）、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

### （三）质疑受理联系方式：



联系部门：内审部

联系电话：0854-8283666

邮政编码：558000

联系地址：贵州省都匀市大龙大道9号南州国际清华苑6栋1单元6层

（四）投诉受理联系方式：

联系部门：贵州省财政厅

联系电话：0851-86892180、86822706

邮政编码：550004

联系地址：贵州省贵阳市中华北路242号省政府大院7号楼312室、308室

投诉人有下列行为之一的，属于虚假、恶意投诉，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其1至3年内参加政府采购活动：

1. 捏造事实；

2. 提供虚假材料；

3. 以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问，投诉人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料。

供应商在全国范围12个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不良行为记录名单。

## 第七节 支付代理服务费

### 一、代理服务费收费标准及账户信息

详见投标供应商须知前附表

## 第八节 签订政府采购合同

### 一、签订时间

《中标通知书》发出之日起三十日内。中标或者成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的中标或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交供应商，也可以重新开展采购活动。

### 二、合同内容

中标（成交）供应商与采购人须按照本项目的采购文件和投标文件所载内容，及评标过程中有关澄清文件内容签订采购合同。

## 第九节 履约验收

采购人应当按照相关法律法规，加强履约验收管理工作，验收结束后，应当出具验收单，列明验收情况及项目总体评价。

## 第十节 投标文件报价修正及要求

投标文件报价出现前后不一致的，除采购文件另有规定外，按照下列规定修正：

（一）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

（二）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（三）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

（四）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。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照政府采购货物和服务招标投标管理办法（财政部令第 87 号）第五十一条第二款（投标供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标供应商的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容）的规定经投标供应商确认后产生约束力，投标供应商不确认的，其投标无效。

### 供应商保证金缴纳须知

投标保证金应以招标文件规定的交纳形式进行交纳，供应商可通过**贵州省公共资源交易综合金融服务平台PC端**或移动端（贵州交易通APP）在线办理电子保函（注：其内容应载有采购人名称、供应商名称、项目名称、标段名称、保证金金额、有效期，且其有效期应不小于投标有效期），直接在交易系统中确认；未通过贵州省公共资源交易综合金融服务平台**交纳投标保证金的，应在交易系统中选择“纸质保函”交纳方式，并上传保函扫描件，上传内容确保清晰可见。**采购人（代理机构）在开标时对其进行真伪验证，通过上传保函中提供的在线官网地址进行查验，检查未通过或不能查验的视为未按规定交纳投标保证金。

**履约担保：**需要提交履约担保的，可通过“贵州省公共资源交易综合金融服务平台”在线办理电子履约保函（银行保函、保证保险、担保保函）。登录交易大厅（<https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/#/login>）进入“金融服务-电子保函及贷款”即可办理，咨询电话：0851-85971629、0851-85971703。

# 报价与最高限价表

标包名称：黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装

序号	报价名称	报价形式	最高限价	报价单位	是否主报价	报价形式说明
1	投标总价	金额报价	932685.17	元	是	详见本招标文件投标人须知前附表要求

# 开标一览表

项目名称：黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装

项目编号：P5200002025000EF6

(一) 唱标记录

标包名称:黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装

序号	投标单位名称	投标总报价(元)	合同履行期限	质量保证期要求	签名
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

(二) 开标过程中的其他事项记录

(三) 出席开标会的单位和人员（附签到表）

招标人代表：\_\_\_\_\_ 记录人：\_\_\_\_\_ 监标人：\_\_\_\_\_ 年\_\_月\_\_日

# 评标办法前附表

## 1、项目基本信息

项目编号：P5200002025000EF6

项目名称：黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装

采购方式：公开招标

项目资金来源：财政资金

PPP项目：否

## 2、标包信息

### 标包1：黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装

基本信息

标包编号：P5200002025000EF6001

标包名称：黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装

评标办法：综合评分法

是否考虑小微企业价格扣除：是

是否考虑政策性加分：否

资格审查方式：资格后审

是否接受联合体：否

是否缴纳投标保证金：是

中标方法：推荐中标候选人

核心产品名称：遥测RTU

报价评审：有

预算金额(元)：932685.17

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
------	----	------	------	----

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
资格性审查	1	具有独立承担民事责任的能力	若投标供应商为企业法人的，提供具有统一社会信用代码的“营业执照”；若投标供应商为事业单位法人的，提供具有统一社会信用代码的“法人登记证书”；若投标供应商为其他组织的，提供对应主管部门颁发的准许执业的证明文件或营业执照	
	2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供2024年度经审计的财务报告或者提供基本开户银行出具的资信证明（资信证明开具日期为本项目采购公告发布之日后至投标文件递交截止时间）或者提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）	
	3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供2025年1月（含）至投标文件递交截止时间前任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料或者提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本），如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应有效证明材料	
	4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）	
	5	参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录及法律、行政法规规定的其他条件	提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）	
	6	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，不得同时参加本采购项目投标	提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）	

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
	7	法律、行政法规规定的 的其他条件	<p>a. 供应商须承诺：在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、重大税收违法失信主体名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中，同时在全国或省级水利建设市场监管平台上未存在行政处罚记录，如被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中、在全国或省级水利建设市场监管平台上存在行政处罚记录的供应商取消其投标资格，并承担由此造成的一切法律责任及后果【提供截图或信用报告或提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）】；</p> <p>b. 根据《省发展改革委 省法院 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2020）421号文件要求，采购人或采购代理机构在递交投标文件截止时间后现场根据贵州信用联合惩戒平台反馈信息，查询投标供应商是否属于法院失信被执行人，如被列入将拒绝其参与本次政府采购活动。</p>	
	8	投标供应商不得存在的情形	符合投标供应商须知前附表要求	



评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
符合性审查	1	报价审查	评标委员会认为投标供应商的报价明显低于其他通过资格审查投标供应商的报价，有可能影响货品、服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明或线上递交说明（如贵州省公共资源交易中心评审系统支持线上方式进行递交的），必要时提交相关证明材料，提交的所有资料须加盖供应商公章；投标供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。	
	2	合同履约期限	符合投标供应商须知前附表要求	
	3	质量保证期要求	符合投标供应商须知前附表要求	
	4	质量标准	符合投标供应商须知前附表要求	
	5	投标保证金	按照本项目采购文件要求递交	
	6	投标有效期	符合投标供应商须知前附表要求	
	7	投标文件的签署	符合投标供应商须知前附表要求	
	8	无效标审查	按本项目采购文件无效标条款规定，审查是否通过	
商务评审	1	类似业绩	提供2022年1月（含）至投标文件递交截止时间前水利水电工程设备采购安装业绩，每提供1个得3分，本项满分6分。 评审要求：业绩证明材料需提供合同（或协议书）、中标（成交）公告[或中标（成交）通知书]的扫描件或复印件并加盖供应商单位公章。	6.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
	2	项目负责人（项目经理）	具有机电工程或水利水电工程或与本项目相关专业技术职称中级得3分，高级及以上的得5分，满分5分。 评审要求：以提供有效技术职称证书、身份证正反面、供应商为其缴纳的2025年至投标文件递交截止时间任意3个月社保证明扫描件或复印件并加盖供应商公章为评审依据，未按要求提供的不得分。	5.00
	3	企业实力	供应商或所投设备制造商具备质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，每提供一个有效证书得1分，本项满分3分。 评审要求：提供证书扫描件或复印件并加盖公章，同时附上证书在全国认证认可信息公共服务平台查询截图为评审依据，未提供或提供不符不得分。全国认证认可信息公共服务平台查询网址： <a href="http://cx.cnca.cn">http://cx.cnca.cn</a> CertECloudindexindexpage	3.00
	4	响应承诺	根据供应商提供的在质量保证期内，采购人在设备运行中如出现故障问题的，在接到通知后派有关技术人员到达现场维修处理的时间承诺进行评审： ①到达现场维修处理的时间≤3小时：得5分； ②3小时<到达现场维修处理的时间≤6小时：得3分； ③6小时<到达现场维修处理的时间≤12小时：得1分 评审要求：以供应商提供承诺书（加盖供应商公章）为评审依据。	5.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
	5	人员权益保证承诺	<p>供应商承诺不拖欠项目实施的人工工资，并按照国家规定保障劳务人员的权益的得5分。</p> <p>评审要求：以供应商提供对应内容的承诺书（格式自拟，加盖公章）作为评审依据。</p>	5.00
技术评审	1	技术参数响应情况	<p>投标供应商提供针对本项目采购文件中的“（二）主要设备技术参数要求”中18项主要设备技术参数要求进行应答的技术偏离表情况进行打分：</p> <p>全部满足或优于技术参数要求的得36分；每有一项主要设备技术参数不满足，按负偏离扣2分，扣到0分为止；</p> <p>评审要求：根据投标供应商针对本项目采购文件中的“（二）主要设备技术参数要求”中技术要求内容填写的“技术偏离表”中主要设备技术参数响应情况为评审依据，漏项或未按要求提供的视为不满足，按负偏离扣分。</p>	36.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
	2	项目实施方案	<p>根据投标供应商针对本项目采购需求制定的项目实施方案，方案内容包括：项目整体规划、项目进度计划、设备组织供应计划、测试计划及验收方案、技术服务、仪器设备安装方法、安装调试方案及人员配置进行综合评审：</p> <p>(1) 方案内容完整，清晰有条理，与本项目的实际特点相适应，完全满足或优于采购需求的得5分；</p> <p>(2) 方案内容完整，条理比较清晰，与本项目的实际特点相对适应，能够满足采购需求的得4分；</p> <p>(3) 方案内容完整，条理基本清晰、与本项目的实际特点基本适应，部分满足采购需求的得3分。</p> <p>(4) 方案内容基本齐全，条理基本清晰、与本项目的实际特点基本适应，基本满足采购需求的得2分。</p> <p>(5) 方案内容不齐全，条理不清晰、与本项目的实际特点不适应，较少部分满足采购需求的得1分。</p> <p>注：不提供不得分。</p>	5.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
	3	质量保障方案	<p>根据投标供应商针对本项目采购需求制定的质量保障方案，方案内容包括：安装准备工作及质量管理、产品质量检验与质量控制、质量责任分配进行综合评审：</p> <p>(1) 方案内容完整、阐述清晰有条理，符合项目特点，完全符合或优于项目采购需求得2分；</p> <p>(2) 方案内容较完整、阐述较清晰有条理，较符合项目特点，基本能够满足项目采购需求得1分；</p> <p>(3) 方案内容缺项较多、但已阐述的方案清晰有条理，部分符合项目特点，部分满足项目采购需求得0.5分；</p> <p>注：不提供不得分。</p>	2.00
	4	售后服务方案	<p>根据投标供应商针对本项目采购需求制定的售后服务方案，方案内容包括：售后服务的响应速度、服务能力、资源保障、技术支持及保障措施进行综合评审：</p> <p>(1) 方案内容完整、阐述清晰有条理，符合项目特点，完全符合或优于项目采购需求得3分；</p> <p>(2) 方案内容较完整、阐述较清晰有条理，较符合项目特点，基本能够满足项目采购需求得2分；</p> <p>(3) 方案内容缺项较多、但已阐述的方案清晰有条理，部分符合项目特点，部分满足项目采购需求得1分；</p> <p>注：不提供不得分。</p>	3.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
报价评审	1	报价评审	<p>价格分应当采用低价优先法计算，即满足采购文件要求且投标报价最低的报价金额为评标基准价，其价格分为满分。其他投标供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分 = (评标基准价/有效投标报价) × 价格权值 (30%) × 100 注：(1) 以投标供应商所报的有效投标报价作为价格分评审依据。(2) 项目评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。(3) 投标报价得分取两位小数，第三位四舍五入。(4) 因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和有效投标报价（本项目为不专门面向中小企业采购的项目，按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）要求，对符合其规定的小微企业报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。监狱企业，残疾人福利性单位视同小微企业。）。</p>	30.00

## 第四章 评标办法

### 评标办法前附表

(一) 项目基本情况

项目名称：黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设备采购及安装

招标方式：公开招标

项目资金来源：财政资金

PPP 项目：否

评标办法：综合评分法

是否考虑小微企业价格扣除：是

是否考虑政策性加分：否

资格审查方式：资格后审

是否接受联合体：否

是否缴纳投标保证金：是

中标方法：推荐中标候选人

报价评审：是

预算金额：932685.17

最高限价：932685.17

(二) 资格性审查内容

根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（中华人民共和国财政部令第 87 号）第四十四条 公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标供应商的资格进行审查。合格投标供应商不足 3 家的，不得评标。

序号	评审因素	评审标准
1	具有独立承担民事责任的能力	若投标供应商为企业法人的，提供具有统一社会信用代码的“营业执照”；若投标供应商为事业单位法人的，提供具有统一社会信用代码的“法人登记证书”；若投标供应商为其他组织的，提供对应主管部门颁发的准许执业的证明文件或营业执照
2	具有良好的商业信誉和健全的财	提供 2024 年度经审计的财务报告或者提

	务会计制度	供基本开户银行出具的资信证明（资信证明开具日期为本项目采购公告发布之日后至投标文件递交截止时间）或者提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供 2025 年 1 月（含）至投标文件递交截止时间前任意 1 个月依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料或者提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本），如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应有效证明材料
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）
5	参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录及法律、行政法规规定的其他条件	提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）
6	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，不得同时参加本采购项目投标	提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）
7	法律、行政法规规定的其他条件	<p>a. 供应商须承诺：在“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）、中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、重大税收违法失信主体名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中，同时在全国或省级水利建设市场监管平台上未存在行政处罚记录，如被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中、在全国或省级水利建设市场监管平台上存在行政处罚记录的供应商取消其投标资格，并承担由此造成的一切</p>



		<p>法律责任及后果【提供截图或信用报告或提供承诺函（承诺函格式详见投标文件格式范本）】；</p> <p>b. 根据省发展改革委 省法院 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2020）421 号文件要求，采购人或采购代理机构在递交投标文件截止时间后现场根据贵州信用联合惩戒平台反馈信息，查询投标供应商是否属于法院失信被执行人，如被列入将拒绝其参与本次政府采购活动。</p>
8	投标供应商不得存在的情形	符合投标供应商须知前附表要求

### （三）符合性审查内容

序号	评审因素	评审标准
1	报价审查	评标委员会认为投标供应商的报价明显低于其他通过资格审查投标供应商的报价，有可能影响货品、服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明或线上递交说明（如贵州省公共资源交易中心评审系统支持线上方式进行递交的），必要时提交相关证明材料，提交的所有资料须加盖供应商公章；投标供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。
2	合同履约期限	符合投标供应商须知前附表要求
3	质量保证期要求	符合投标供应商须知前附表要求
3	质量标准	符合投标供应商须知前附表要求
4	投标保证金	按照本项目采购文件要求递交
5	投标有效期	符合投标供应商须知前附表要求
6	投标文件的签署	符合投标供应商须知前附表要求
7	无效标审查	按本项目采购文件无效标条款规定，审查

	是否通过
审查结论（通过或不通过）	

## （四）评分表内容

评分项		分值标准
价格分 (30 分)	<p>价格分应当采用低价优先法计算，即满足采购文件要求且投标报价最低的报价金额为评标基准价，其价格分为满分。其他投标供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> $\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{有效投标报价}) \times \text{价格权值} (30\%) \times 100$ <p>注：</p> <p>（1）以投标供应商所报的有效投标报价作为价格分评审依据。</p> <p>（2）项目评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。</p> <p>（3）投标报价得分取两位小数，第三位四舍五入。</p> <p>（4）因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和有效投标报价。</p>	0-30 分
技术分 (46 分)	<p><b>一、技术参数响应情况</b></p> <p>投标供应商提供针对本项目采购文件中的“（二）主要设备技术参数要求”中 18 项主要设备技术参数要求进行应答的技术偏离表情况进行打分：</p> <p>全部满足或优于技术参数要求的得 36 分；每有一项主要设备技术参数不满足，按负偏离扣 2 分，扣到 0 分为止；</p> <p>评审要求：根据投标供应商针对本项目采购文件中的“（二）主要设备技术参数要求”中技术要求内容填写的“技术偏离表”中主要设备技术参数响应情况为评审依据，漏项或未按要求提供的视为不满足，按负偏离扣分。</p>	0-36 分
	<p><b>二、项目实施方案</b></p> <p>根据投标供应商针对本项目采购需求制定的项目实施方案，方案内容包括：项目整体规划、项目进度计划、设备组织供应计划、测试计划及验收方案、技术服务、仪器设备安装方法、安装调试方案及人员配置进行综合评审：</p>	0-5 分

	<p>(1) 方案内容完整，清晰有条理，与本项目的实际特点相适应，完全满足或优于采购需求的 5 分；</p> <p>(2) 方案内容完整，条理比较清晰，与本项目的实际特点相对适应，能够满足采购需求的得 4 分；</p> <p>(3) 方案内容完整，条理基本清晰、与本项目的实际特点基本适应，部分满足采购需求的得 3 分。</p> <p>(4) 方案内容基本齐全，条理基本清晰、与本项目的实际特点基本适应，基本满足采购需求的得 2 分。</p> <p>(5) 方案内容不齐全，条理不清晰、与本项目的实际特点不适应，较少部分满足采购需求的得 1 分。</p> <p><b>注：不提供不得分。</b></p>	
	<p><b>三、质量保障方案</b></p> <p>根据投标供应商针对本项目采购需求制定的质量保障方案，方案内容包括：安装准备工作及质量管理、产品质量检验与质量控制、质量责任分配进行综合评审：</p> <p>(1) 方案内容完整、阐述清晰有条理，符合项目特点，完全符合或优于项目采购需求得 2 分；</p> <p>(2) 方案内容较完整、阐述较清晰有条理，较符合项目特点，基本能够满足项目采购需求得 1 分；</p> <p>(3) 方案内容缺项较多、但已阐述的方案清晰有条理，部分符合项目特点，部分满足项目采购需求得 0.5 分；</p> <p><b>注：不提供不得分。</b></p>	0-2 分
	<p><b>四、售后服务方案</b></p> <p>根据投标供应商针对本项目采购需求制定的售后服务方案，方案内容包括：售后服务的响应速度、服务能力、资源保障、技术支持及保障措施进行综合评审：</p> <p>(1) 方案内容完整、阐述清晰有条理，符合项目特点，完全符合或优于项目采购需求得 3 分；</p> <p>(2) 方案内容较完整、阐述较清晰有条理，较符合项目特点，基本能够满足项目采购需求得 2 分；</p> <p>(3) 方案内容缺项较多、但已阐述的方案清晰有条理，部分</p>	0-3 分

	符合项目特点，部分满足项目采购需求得 1 分； 注：不提供不得分。	
商务分 (24 分)	<b>一、类似业绩</b> 提供 2022 年 1 月（含）至投标文件递交截止时间前水利水电工程设备采购安装业绩，每提供 1 个得 3 分，本项满分 6 分。 <b>评审要求：</b> 业绩证明材料需提供合同（或协议书）、中标（成交）公告[或中标（成交）通知书]的扫描件或复印件并加盖供应商单位公章。	0-6 分
	<b>二、项目负责人（项目经理）</b> 具有机电工程或水利水电工程等相关专业技术职称中级得 3 分，高级及以上的得 5 分，满分 5 分。 <b>评审要求：</b> 以提供有效技术职称证书、身份证正反面、供应商为其缴纳的 2025 年至投标文件递交截止时间任意 3 个月社保证明扫描件或复印件并加盖供应商公章为评审依据，未按要求提供的不得分。	0-5 分
	<b>三、企业实力</b> 供应商或所投设备制造商具备质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，每提供一个有效证书得 1 分，本项满分 3 分。 <b>评审要求：</b> 提供证书扫描件或复印件并加盖公章，同时附上证书在全国认证认可信息公共服务平台查询截图为评审依据，未提供或提供不符不得分。全国认证认可信息公共服务平台查询网址： <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/index/index/page">http://cx.cnca.cn/CertECloud/index/index/page</a>	0-3 分
	<b>四、响应承诺</b> 根据供应商提供的在质量保证期内，采购人在设备运行中如出现故障问题的，在接到通知后派有关技术人员到达现场维修处理的时间承诺进行评审： ①到达现场维修处理的时间≤3 小时：得 5 分；	0-5 分

	②3 小时 < 到达现场维修处理的时间 ≤ 6 小时：得 3 分 ③6 小时 < 到达现场维修处理的时间 ≤ 12 小时：得 1 分 <b>评审要求：以供应商提供承诺书（加盖供应商公章）为评审依据。</b>	
	<b>五、人员权益保证承诺</b> 供应商承诺不拖欠项目实施的劳务人员工资，并按照国家规定保障劳务人员的权益的得 5 分。 <b>评审要求：以供应商提供对应内容的承诺书（格式自拟，加盖公章）作为评审依据。</b>	0-5 分
得分		100

### （五）政府采购政策

#### 政府采购促进中小企业发展管理办法

根据财政部，工信部印发的《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，小型、微型企业产品参与投标享受相应优惠，应当同时符合以下条件：

符合中小企业划分标准[根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300 号）规定的划分标准]。

**货物：**本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物，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，小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业；**服务：**本项所称服务是由中小企业承接，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；**工程：**本项所称工程是工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

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

**评审价格扣除标准：**对符合要求的小型 and 微型企业的价格给予10%的扣除。用扣除后的价格参与评审。

**注：**须在投标文件中提供《中小企业声明函》。如有争议时：企业认定由企业所在地的县级(含县级)以上中小微企业行政主管部门进行认定。

根据财库〔2014〕68 号《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目

和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

**注：监狱企业投标时，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的证明文件，不再提供《中小企业声明函》。**

根据财库〔2017〕141号《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。向残疾人福利性单位采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

**注：符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。**

#### (六) 核心产品

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标供应商参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照采购文件规定的方式确定一个参加评标的投标供应商，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，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、符合性审查的不同投标供应商参加同一合同项下投标的，按一家投标供应商计算，评审后得分最高的同品牌投标供应商获得中标供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照采购文件规定的方式确定一个投标供应商获得中标供应商推荐资格，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标供应商不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在采购文件中载明。多家投标供应商提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

### 评标办法正文

#### 第一节 评标办法

本项目采用综合评分法进行评审。

综合评分法，是指投标文件满足采购文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标供应商为中标候选人的评标方法。采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相

同的并列。投标文件满足采购文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标供应商为排名第一的中标候选人。

## 第二节 评分标准

### 一、评分因素

评分的主要因素分为价格因素、技术因素和商务因素。评分因素详见评分表。评标分值保留至两位小数。评标时，评标专家依照评分表对每个有效供应商的投标文件进行独立评审、打分。

### 二、评审标准

1. 资格性审查表：资格审查人负责资格性审查
2. 符合性审查表：评标委员会负责符合性审查

## 第三节 评标委员会

### 一、评标委员会成员

评标委员会成员可由采购人专家代表（如有，至多 1 人）和有关技术、经济等方面的专家组成，其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。评标委员会成员人数应为 5 人及以上单数（本项目评标委员会成员总人数为 5 人）。评标委员会遵循公平公正、科学择优、经济有效的原则，按照评标程序，依法依规，根据采购文件所列评标标准，独立、认真、负责地开展评审工作，提出评审意见，并对自己的评审意见承担责任。

### 二、评审专家与参加采购活动的供应商存在下列利害关系之一的，应当回避：

1. 参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；
2. 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；
3. 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。

评审专家发现本人与参加采购活动的供应商有利害关系的，应当主动提出回避。采购人或者采购代理机构发现评审专家与参加采购活动的供应商有利害关系的，应当要求其回避。

评审专家对本单位的政府采购项目只能作为采购人代表参与评审活动。

评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

### 三、评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

#### 四、评标委员会组建及职责

评标委员会专家通过从贵州省综合评标专家库随机方式抽取。

评标委员会应当按照客观、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。

评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

- （一）审查、评价投标文件是否符合采购文件的商务、技术等实质性要求；
- （二）要求投标供应商对投标文件有关事项作出澄清或者说明；
- （三）对投标文件进行比较和评价；
- （四）确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标供应商；
- （五）向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

评审专家发现本人与参加采购活动的供应商有利害关系的，应当主动提出回避。采购人或者采购代理机构发现评审专家与参加采购活动的供应商有利害关系的，应当要求其回避。

评审专家对本单位的政府采购项目只能作为采购人代表参与评审活动。

评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

评标应遵守下列评标纪律：

1. 评标情况不得私自外泄，有关信息由采购代理机构统一对外发布。
2. 对供应商提供的要求保密的资料，不得摘记翻印和外传。
3. 不得收受供应商及有关人员的任何礼物，不得串联鼓动其他人袒护某供应商。若与供应商存在利害关系，则应主动声明并回避。
4. 全体评委应按照采购文件规定进行评标，一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。
5. 评标委员会各成员应当独立对每个供应商的投标文件进行评价，并对评价意见承担个人责任。评审过程中，不得发表倾向性言论。

评标委员会应当对符合资格的投标供应商的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足采购文件的实质性要求。

对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标供应商作出必要的澄清、说明或者补正。



投标供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标供应商的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

评标委员会应当按照采购文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

#### 第四节 废标条款

有下列情况之一出现的，将作废处理：

1. 符合专业条件的投标供应商或者对采购文件作实质响应的投标供应商不足三家的；
2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
3. 投标供应商的报价均超过采购预算，采购人不能支付的；
4. 因出现重大变故，采购项目取消的。

#### 第五节 无效标条款

有下列情况之一出现的，投标文件无效，按无效标处理：

1. 未递交投标保证金或未打印投标保证金收据的；
2. 不具备采购文件中规定资格要求的；
3. 未按照采购文件规定要求签署、盖章的；
4. 报价超过采购文件中规定的预算金额或者最高限价的；
5. 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
6. 法律、法规和采购文件规定的其他无效情形。（本文件中带“▲”条款，为采购文件

实质性响应条款）

有下列情形之一的，视为投标供应商串通投标，其投标无效：

1. 不同投标供应商的投标文件由同一单位或者个人编制；
2. 不同投标供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；
3. 不同投标供应商的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
4. 不同投标供应商的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
5. 不同投标供应商的投标文件相互混装；
6. 不同投标供应商的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设  
备采购及安装

## 第五章 采购清单、技术参数及商务要求

### （一）采购清单

序号	采购标的名称及规格技术要求	单位	数量
	第二部分 仪器设备及安装工程		
A	来述水文站		
一	水位信息采集仪器设备及安装工程		
	浮子水位计	套	2
	雷达水位计	套	1
二	流量、泥沙信息采集仪器设备及安装工程		
(一)	常规流量监测设备		
	水文绞车	套	1
	铅鱼总成（含铅鱼 200kg、通讯电台、测流相关传感器、太阳能电源等，铅鱼可内置 ADCP）	套	1
	水文 ADCP 缆道测流控制柜（含系统软件部署及整体测试）	套	1
	利旧 ADCP 安装及调试	套	1
(二)	测验仪器设备		
	固定雷达测量系统（3 探头）	套	1
	探照灯（带云台）	盏	1
三	降水、蒸发等气象信息采集仪器设备及安装工程		
(一)	常规降、蒸监测设备		
	翻斗式雨量计（含立杆 1 根 2.5m 高）	套	2
四	实时水文图像监控设备及安装工程		
	180° 全景鹰眼智能球机 1600W 像素	套	1
	400W 像素 8 寸黑光智能球机	套	2
	4m 高监控杆及监控箱（含地笼）	套	2
	7m 高监控杆及监控箱（含地笼）	套	1

	户外装配箱 300*150*400mm	个	3
	8 口千兆交换机（含运费）	个	1
	电源网络二合一避雷器	个	3
	智能硬盘录像机	套	1
	企业级 8T 硬盘	台	1
五	通信与水文信息传输设备及安装工程		
(一)	常规报汛通信设备		
	一体化智能 RTU(含 2 套 RTU 主机,RTU 直流电源装置, 65AH 免维护铅酸蓄电池、充放电保护器、100W 单晶光伏板及安装支架)	套	1
	远程测控终端(含 1 套 RTU 主机, RTU 直流电源装置, 65AH 免维护铅酸蓄电池、充放电保护器、100W 单晶光伏板及安装支架)（含运费）	套	1
(二)	卫星通信设备		
	北斗三号卫星通讯终端(含开卡及三年通信费)（含运费）	套	2
	5G 通讯卡（含三年通讯费）	套	3
六	供电设备及安装工程		
(一)	电源		
	380V 低压计量装置（含运费）	套	1
	低压避雷器（含运费）	个	3
	EPS-10kW 应急电源柜（含 48 节 12V 65AH 铅酸胶体电池）	套	1
	配电箱	个	2
	智能柴油发电机（30kW）	套	1
(二)	电缆及安装工程		
	钢绞线 GJ-35	m	110
	金具	套	2
	线缆挂钩	个	110
	电力电缆 ZR-YJV-0.6/1 3×10+1×6	m	50
	供电电缆 ZR-YJV-0.6/1 3*6+1*4mm	m	30
	供电电缆 ZR-YJV-0.6 3*4mm	m	60
	供电电缆 ZR-YJV-0.6 3*2.5mm	m	285
	电力电缆(ZR-RVV-3×4)	m	38
	电力电缆(ZR-RVV-2×2.5)	m	62

	屏蔽双绞线	m	180
	超五类网线	m	150
	XQJ 电缆桥架(200*100MM 强弱电分区, 含转接头及安装支架、螺栓)	m	40
	LED 吸顶灯 (40W)	盏	2
	LED 防潮灯 (25W)	盏	1
	单级开关	个	2
	安全型双联五眼插座	个	4
(三)	防雷接地		
	防雷接地	t	1.00
	等点位端子箱 (含运费)	个	2
七	其他设备		
(一)	消防设施设备		
	环保型水基灭火器 3L	个	4
(二)	弱电箱		
	弱电网络箱	个	1
	光纤入户箱	个	1
(三)	缆线架设及附件安装工程		
(1)	铅鱼缆道		
	304 不锈钢导向轮 (含螺栓及附件制安)	个	26
	滑轮组及附件 (含运费)	套	1
	不锈钢重锤制安	t	0.80
	三角行车 Q235B (含运费)	t	0.10
	循环索 D6 6X19-FC 制安, 光面	m	250
	主索 D16 6X19-FC 制安, 光面	m	100
	M16 高强度螺栓	套	20
	避雷索 D4 6X19-FC 制安, 光面	m	100
	避雷索支架 Q235B	个	2
	绞车预埋钢板, Q235B	t	0.30
2	固定式雷达测流系统		
	滑轮组及手摇转盘	套	2
	10#槽钢	t	0.22
	固定式雷达缆道 D8 6X19-FC 制安, 光面	m	350

	固定板	套	3
B	坝街水文站		
一	水位信息采集仪器设备及安装工程		
	浮子水位计更换	套	1
	雷达水位计	套	
二	流量、泥沙信息采集仪器设备及安装工程		
	视频监控系统线路修复	m	15
	探照灯换新	个	1
三	降水、蒸发等气象信息采集仪器设备及安装工程		
	雨量计	个	1
四	通信与水文信息传输设备及安装工程		
	北斗三号卫星通讯终端（含开卡及三年通信费）	套	2
	远程测控终端(含 1 套 RTU 主机，RTU 直流电源装置、65AH 免维护铅酸蓄电池、充放电保护器、100W 单晶光伏板及安装支架)	套	1
	5G 通讯卡（含三年通讯费）	套	1
五	供电设备及安装工程		
	电线修复	m	20
C	把本水文站		
一	水位信息采集仪器设备及安装工程		
	雷达水位计	套	1
二	通信与水文信息传输设备及安装工程		
	北斗三号卫星通讯终端（含开卡及三年通信费）	套	1
	远程测控终端(含 1 套 RTU 主机，RTU 直流电源装置、65AH 免维护铅酸蓄电池、充放电保护器、100W 单晶光伏板及安装支架)	套	1
	5G 通讯卡（含三年通讯费）	套	1
三	流量、泥沙信息采集仪器设备及安装工程		
	三体船	辆	1

## （二）主要设备技术参数要求（标记“●”为核心产品）

序号	主要设备名称	技术参数
一	降水量、蒸发观	

	测设备	
1	翻斗式雨量计	<p>工作环境温度：-10~+50℃；</p> <p>相对湿度：≤95%RH（40℃）；</p> <p>承雨口内径：Φ200，外刃口角度 45° 一次性成型；</p> <p>仪器分辨力：0.5mm；</p> <p>降雨强度测量范围：0.01~4 mm/min，误差≤3 %；</p> <p>接点寿命：≥50000 次；</p> <p>输出：具有双开关接点通断信号（一个主用，一个备用）；</p> <p>筒身为 314 不锈钢；</p> <p>可靠性：在满足仪器正常维护条件下，平均无故障时间 MTBF≥40000h；</p>
二	水位观测设备	
1	自计水位计	
1.1	浮子式	<p>组成：由绝对值编码型水位编码器、水位轮显示器、浮子、悬索、平衡锤、通信接口等部分组成。</p> <p>技术参数：</p> <p>测量范围：0~30m；</p> <p>最大水位变率：60cm/min；分辨率：1cm；</p> <p>测量准确度：≤±(2cm±0.2%F·S)；</p> <p>显示器：十进制机械计数器；</p> <p>测量缆：Φ1mm 不锈钢缆；</p> <p>RS485 接口：MODBUS 协议；</p> <p>平均无故障时间 MTBF≥40000h。</p>
1.2	雷达式	<p>量程 h：0~30m/0~70m 可选；</p> <p>测量精度：±3mm；</p> <p>分辨率：1mm；</p> <p>频率≤26GHz；</p> <p>天线类型：尖锥形振子，(T 型) 不锈钢喇叭天线；</p> <p>天线结构：密封天线，防露、防凝结物体；</p> <p>平均无故障时间 MTBF≥40000h。</p>
三	报讯通信设备	
1	一体化智能采集 RTU	<p>通信协议满足《水文监测数据通信规约》(SL651-2014)；</p> <p>支持 IPV6 协议；</p>

	<p>(参数表中所列为 1 个 RTU 主机功能要求)</p>	<p>具有内置 5G 通讯模块，支持 4G/5G 全网通移动通信通信方式；</p> <p>具有采集、发送时间设定功能，并根据设定时间进行水文监测要素的采集、存储和发送，其中雨量发送累计值和时段值、平安报，水位发送实时值；</p> <p>具有水文信息智能分析功能，并将分析后的数据只发送到贵州省水利监测数据统一接收平台；</p> <p>具有现场或远程参数设置功能，动态修改工作模式和工作参数，主要包括站址设定、发送前导时间设定、定时报时间、平安报间隔时间、数据传输体制和数据报送频次等；</p> <p>具有监控中心站远程读取遥测站现场参数功能；</p> <p>具有传输加密、信道选择和数据补发功能，发送超时强迫掉电；</p> <p>具有非易失存储器(固态存储器)，可存储两年以上的水位及雨量数据，支持本地和远程数据下载，数据存储结构满足《实时雨水情数据库表结构与标识符》(SL323-2011)；</p> <p>外部接口具有防雷保护功能，降低雷电破坏；</p> <p>工作电源:DC12V<math>\pm</math>20%；AC220V<math>\pm</math>20%，50Hz<math>\pm</math>5Hz；</p> <p>自报模式的静态值守电流<math>\leq</math>2mA；应答兼容工作模式的静态值守电流<math>\leq</math>15mA；</p> <p>在正常维护条件下，平均无故障工作时间 MTBF<math>\geq</math>50000h；</p> <p>具有 1 站双发功能；</p> <p>具有 RJ-45 接口有线局域网、wifi 中的一种或多种联网方式；</p> <p>具有 RS-232 接口<math>\geq</math>2 个，且支持 VHF、移动 4G/5G 通信、卫星(北斗、天通、海事卫星)通信等多种信道，且 3 信道可自动切换；</p> <p>具有 RS-485 接口<math>\geq</math>12 个，支持 SDI-12、MODBUS 协议；</p> <p>具备水文测站视频接入，并能收集视频设备的相关故障代码，且上传到贵州省水利监测数据统一接收平台；</p> <p>具备电容触控屏,用于 RTU 参数设置:触控屏幕采用多点触控,不低于 1920*1200 分辨率,触控响应速度<math>\leq</math>50ms；与智能 RTU 连接方式有 WIFI、以太网、串口、蓝牙，触控屏幕主页实时显示在测数据、权限登录后可进行参数配置、工况检测、控制设备启停、召测、运维参数下发等；</p> <p>具有接入水文测站水位传感器、雨量传感器、流量类传感器、泥沙传感器、水温传感器、蒸发传感器、气象传感器(气温、湿度、风速、风向)等监测数据的功能，数据统一接入、分析、传输；</p> <p>设备至少具有双发功能(即可同时对不少于两个地址发送数据)；在有雨情况下每 5 分钟发送一次时段雨量数据(无雨不发)；累计雨量有雨即发(时间到秒)，</p>
--	---------------------------------	---



		<p>无雨不发；每日 4 段制发送平安报（每日平安报数量可调，平安报内容包括但不限于太阳能电池电压、蓄电池电量、5G/4G 信号正常报、卫星信号正常报），同时报送日雨量；水位传感器监测数据每 5min 采集发送一次（采集发送频次可调），水位监测具有消浪功能；</p> <p>具有对水文测站监测设备（如双轨雷达测流系统、远程测流控制柜、自动蒸发等）进行测控的功能，以及数据采集传输；可对测站测验设备实现本地一键启动，如双轨雷达、缆道测流控制系统等；</p> <p>具有休眠功能，具备数据加密，保障数据传输安全可靠；</p> <p>具有抗强磁干扰，满足 IEEE1613 要求。</p> <p>具有电源适配功能，能直接连接 220V 交流电源，具有 65AH 的直流电池系统，保证电源稳定性。</p>
●2	遥测 RTU	<p>支持标准 4~20mA 或 1-5V、SDI-12 (V1.2)、RS-485、雨量脉冲、频率信号等多种输入方式；</p> <p>具备不少于 2 个 RS-232 串行和 1 个以太网输出/输入接口；</p> <p>传输信道：支持有线和无线通信；</p> <p>具有多路数字 I/O 端口；</p> <p>采用非易失性存储器，能连续保存不少于 2 年的带时标的水文数据及遥测站工况数据；</p> <p>内含后备锂电池实时时钟，可以同步中心站时钟或 GPS 时钟校正；</p> <p>满足《水文监测数据通信规约》(SL 651-2014)，并满足接收模块的解码和接收要求；</p> <p>设备具有双发功能（即可同时对两个地址发送数据）；</p> <p>支持主、备信道发送数据（即主信道 GPRS、备用信道 GSM），支持北斗卫星通讯；</p> <p>平均无故障工作时间：MTBF≥40000h。</p> <p>支持备用北斗卫星信道；</p> <p>配置 5G/4G 通讯模块</p>
3	北斗卫星通讯终端	<p>采用北斗三号卫星进行通讯；</p> <p>接口：三线制或五线制 RS232 串口；</p> <p>通信方式：TCP/IP 数据通信或短信报文方式；</p> <p>通信速率：采用 TCP/IP 数据通信方式速率不低于 9.6kbps，采用短信报文方式单条报文可传输数据块长度不少于 86Byte；</p> <p>发射功率≥6dBW；</p> <p>载波抑制≥30dB；</p>

		含北斗 3 号卫星通讯卡和 3 年通讯费。
四	流量测验设备	
1	水文 ADCP 缆道测流系统	<p>采用流速仪和 ADCP 配套系统，系统具有“在线”、“手动”、“走航”三种工作模式。常态工作模式为“在线”，采集高密度水位（5 分钟或 6 分钟间隔），根据预置段次和水位变幅自动启动测流，本地计算流量并存储，同时通过 4G/5G/光纤发送到远程服务器，测验人员登录流量测验平台或通过手机查看数据。</p> <p>（一）智能控制柜技术指标</p> <p>驱动电机：不小于 3kW 可根据电机选配变频器；</p> <p>具备电控系统 PLC；</p> <p>行车定位精度：垂直<math>\leq \pm 2\text{cm}</math>，水平<math>\leq \pm 5\text{cm}</math>（垂度自动改正）</p> <p>限位控制功能：水平行程、垂直升降超限强制停车</p> <p>停车止动时间：<math>\leq 0.5\text{s}</math></p> <p>操作台控制钮：手动+自动，总控通、断电，进、退、升、降速度调节；</p> <p>通讯接口：全网通模块、无线短传模块、RS485（Modbus-RTU 通讯协议）；</p> <p>适配指定水位自记设备。</p> <p>（二）铅鱼总成</p> <p>铅鱼：250kg，可内置 ADCP；</p> <p>ADCP 数据采集器：可采集本项目采购 ADCP 及国内实用性较好的主流 ADCP 等传感器数据，内置高速电台与控制柜实时通讯；</p> <p>北斗 RTK：水平精度<math>\pm 1\text{cm}</math>，垂直精度<math>\pm 2\text{cm}</math>；</p> <p>铅鱼测高传感器：量程 30m，精度<math>\pm 1\text{cm}</math>；</p> <p>铅鱼入水深度传感器：量程 1m，精度<math>\pm 1\text{cm}</math>；</p> <p>铅鱼入水感应器：响应时间 0.5 秒；</p> <p>供电设备：太阳能板 60W、锂电池 12VDC/38AH。</p> <p>（三）系统软件主要功能</p> <p>网页平台具备远程召测、查询水文要素、查询设备工况、配置测流参数、视频监控功能，工控机软件支持 ADCP 垂线测流、支持 ADCP 走航测流，支持平台数据查询、远程控制；</p> <p>配套远程传输装置及供电装置；</p> <p>适配本项目指定水位自记设备；</p> <p>通信协议：满足《水文监测数据通信规约》（SL 651-2014）等要求，支持 IPV6 协议，并满足贵州省水利监测数据统一接收平台的解码和接收要求（采用应答</p>

		式工作机制，能通过数据接收平台远程对 RTU 参数进行修改)。
2	水文绞车	<p>一、 一体式水文绞车</p> <p>1、性能要求：</p> <p>1) 驱动方式：手摇和电动（具有电动控制方式，也具有手摇控制方式）；</p> <p>2) 减速机为铝合金腔体带散热片，停车自锁；</p> <p>3) 机械计数和电子计数，计数传动与绞轮同轴。</p> <p>4) 电动机与减速机为同轴一体式，高传动效能，低噪音。</p> <p>2、技术指标：</p> <p>1) 电动条件下的工作电压：交流 380V/220V；</p> <p>2) 绞车功率：水平电机：≥3kW，升降电机：≥4kW，电机均为可变频运行电机（适用于本项目 200kg 铅鱼）；</p> <p>3) 绞车轮轴承受力大于 3000Kg；</p> <p>4) 绞车输出速度：升降轮输出速度小于 0.5 米/秒，水平轮输出速度小于 1.0 米/秒；</p> <p>5) 减速制动时间：&lt;1s；</p> <p>6) 减速机传动方式为涡轮蜗杆传动，具有自锁式和合金散热功能；</p> <p>7) 电动条件下的电机传动效能 &gt; 90%；</p> <p>8) 牵引轴和轮组的材质为 45#钢，侧板和底座均为 30#钢；</p> <p>9) 防腐处理：整机采用喷涂、高温烤漆处理；</p> <p>10) 工作环境：-20℃— +50℃；相对湿度≤95%。</p> <p>11) 其它要求需满足：中华人民共和国水利行业标准-水文绞车（SL151-2014）</p> <p>12) 水平绞车、升降绞车集中一体式安装，自带绞车防护罩（防护罩根据业主要求定制），结构合理、外形美观大方，便于绞车维修维护。</p>
3	雷达波点流速表面测流	<p>天线样式：平板雷达或球面雷达；</p> <p>雷达频率：24GHz-34.7GHz；</p> <p>最大测程：≥30m；</p> <p>流速测量范围：0.15m/s~15m/s；</p> <p>分辨率和误差：≤±0.02 m/s；≤±1 %；</p> <p>具有 RS232 、RS-232(TTL)、RS-485 等接口；</p> <p>传输波特率：1200-192000；</p> <p>能与测站的 RTU 进行通信（不接受另配置 RTU），实现远程测控及数据传输；</p>

4	高洪三体船	<p>尺寸：长*宽<math>\leq</math>1200cm*800cm；</p> <p>可抵御流速：<math>\geq</math>4m/s；</p> <p>船体材料：聚乙烯材料；</p> <p>牵引方式：绳索拖拉；</p> <p>防水等级：IP67；</p> <p>可连接市面上多款主流 ADCP 进行测量，能和 RTK、GNSS 罗经、电池、多功能电台等设备匹配。</p>
五	视频监控系统	
1	180° 全景鹰眼 智能球机 1600W 像素	<p>产品采用 4 个不低于 400W 像素（镜头像素）大光圈镜头拼接而成，输出 180° 大场景拼接画面。具体参数如下：</p> <p>应支持接入贵州水利云视频管理平台；</p> <p>宽动态：【全景】不支持，【细节】支持 120 dB 超宽动态；</p> <p>光学变倍：不低于 40 倍；</p> <p>视场角：水平视场角：56.6~1.8 度（广角~望远）；垂直视场角：33.7~1.0 度（广角~望远）；对角线视场角：63.4~2.0 度（广角~望远）；</p> <p>红外照射距离：不低于 250 m；</p> <p>水平范围：360° ；</p> <p>垂直范围：-15° ~90° （自动翻转）；</p> <p>水平速度：水平键控速度：0.1° ~210° /s，速度可设；水平预置点速度：240° /s；</p> <p>垂直速度：垂直键控速度：0.1° ~100° /s，速度可设；垂直预置点速度：200° /s；</p> <p>视频压缩标准：H.265，H.264，MJPEG；</p> <p>网络存储：NAS（NFS，SMB/CIFS），ANR；</p> <p>网络接口：RJ45 网口，自适应 10 M/100 M/1000 M 网络数据；</p> <p>SD 卡扩展：支持 MicroSD（即 TF 卡）/MicroSDHC/MicroSDXC 卡，最大支持 256 GB；</p> <p>具备报警输入输出</p> <p>具备音频输入和音频输出；</p> <p>具有 RS485 接口；</p> <p>防护等级：不低于 IP67；</p> <p>除雾：具备；</p> <p>自带电源；</p>

		支持 AR 标签功能。
2	400 万像素黑光 8 寸智能球机	<p>产品为黑光 8 寸不低于 400W 像素高清智能球机（400W 像素为镜头像素），应支持接入贵州水利云视频管理平台；</p> <p>最低照度：【全景】彩色：0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON)，黑白：0.0001 Lux @ (F1.0, AGC ON)，0 Lux with IR；【细节】彩色：0.0005 Lux @ (F1.5, AGC ON)；黑白：0.0001 Lux @ (F1.5, AGC ON)；0 Lux with IR；</p> <p>光学变倍：【细节】32 倍；</p> <p>白光照射距离：30 m；</p> <p>补光灯距离：【全景】30 m；【细节】红外补光 200 m；</p> <p>具备防补光过曝；</p> <p>水平范围：【全景】不支持；【细节】0°~360°；</p> <p>垂直范围：【全景】默认 12°，±5° 可调；【细节】-20°~90°；</p> <p>水平速度：【全景】不支持；【细节】水平键控速度：0.1°~160°/s，速度可设；</p> <p>水平预置点速度：240°/s；</p> <p>垂直速度：【全景】垂直键控速度可设；【细节】垂直键控速度：0.1°~120°/s，速度可设；垂直预置点速度：200°/s；</p> <p>主码流帧率分辨率：50 Hz：25 fps（2560 × 1440，1920 × 1080，1280 × 960，1280 × 720），60 Hz：30 fps（2560 × 1440，1920 × 1080，1280 × 960，1280 × 720），具备全景路 2560×1440@30fps 高清画面输出，细节路最大 2560×1440@30fps 高清画面输出；</p> <p>视频压缩标准 H.265，H.264，MJPEG，具备 H.265 高效压缩算法，可较大节省存储空间；</p> <p>宽动态：支持 120 dB 超宽动态；</p> <p>具备闭环高精度云台，运动精度偏差小于 0.08 度；</p> <p>内置扬声器，具备声光警戒：报警联动白光闪烁报警和声音报警，声音内容可选；</p> <p>具备除雾配置功能，内置加热玻璃，有效除雾；</p> <p>内置 MicroSD 卡插槽，支持 MicroSD（即 TF 卡）/MicroSDHC/MicroSDXC 卡，最大支持 256 GB；</p> <p>具备定时抓图和录像功能，每个通道独立配置；</p> <p>Smart 事件：支持全景路对设定区域进行布防，当检测到目标时联动特写摄像机对目标进行跟踪及报警，实现周界布防；</p> <p>报警：7 路报警输入；</p>

		<p>报警输出：2 路报警输出；</p> <p>音频：1 路音频输入，音频峰值：2~2.4 V[p-p]，音频输出：1 路音频输出；</p> <p>具备陀螺仪；具备雨刷；</p> <p>网络接口：支持 100 M 网络数据, RJ45 网口, 自适应网络数据；</p> <p>电源：DC：12 V/5 A；</p> <p>功耗：最大功耗：34 W（其中【全景】加热 6 W, 补外灯 3 W；【细节】加热 6 W, 补外灯 6 W）；</p> <p>防护：IP67；6000 V 防雷、防浪涌、防突波，符合 GB/T17626.2/3/4/5/6 四级标准。</p>
3	智能硬盘录像机	<p>工业级硬盘录像机；</p> <p>全机身散热、嵌入式一体化无风扇、防尘设计；</p> <p>具备不低于 8 路高清网络摄像机接入</p> <p>内置掉电保护模块，保护硬盘和数据库在掉电时不会损坏；</p> <p>内置不低于 4 个 1000M 内网网口、1 个千兆外网接口，可方便接入网络摄像机；</p> <p>具备跨网段访问摄像机和断网续传功能；</p> <p>全机身散热，内部无风扇，工作温度-40℃~+70℃；</p> <p>可接驳符合 ONVIF、RTSP 标准及众多主流厂商的网络摄像机；</p> <p>支持不低于 400 万像素高清网络视频的预览、存储与回放；</p> <p>具备 IPC 集中管理，包括 IPC 参数配置和升级等功能；</p> <p>具备即时回放功能，在预览画面下对指定通道的当前录像进行回放，并且不影响其他通道预览；</p> <p>具备最大 1 路 4MP/2 路 1080P 实时同步回放和多路同步倒放；</p> <p>具备全天定时录像功能；</p> <p>具备超高速回放；</p> <p>支持硬盘配额存储模式，可对不同通道分配不同的录像保存容量；</p> <p>具备 SATA 接口。</p>
4	企业级硬盘 8T	<p>转速：≥7200rpm；</p> <p>类型：HDD 机械硬盘；</p> <p>数据记录方式：PMR；</p> <p>MTBF: 不低于 100 万小时；</p> <p>容量：8T；</p> <p>接口速率：SATA 6Gb/s；</p> <p>缓存：256MB；</p>

		可用性（小时/天×天/周）：24×7。
六	其他设备	
1	灭火器	<p>灭火级别：2A-70B-E；</p> <p>灭火剂：S-3-AB；</p> <p>保质期：不少于6年；</p> <p>驱动气体：氮气；</p> <p>瓶体材质：碳钢或不锈钢；</p> <p>容量：3L。</p>
2	弱电箱	<p>用途：主要用于安装、部署水文测站通信光猫、路由器等设备；</p> <p>材质：整体不锈钢烤漆，厚度不低于2mm；</p> <p>尺寸：500mm*300mm*400mm（长宽高）；</p> <p>结构：箱体含散热孔、进出线孔，孔口位置加防虫网，满足户外防水防潮使用要求，内部配置插线板，配置金属长条锁，内置电源插座并配置2块安装托盘，托盘尺寸厚度满足设备安装要求及箱内存放要求。</p>
七	供电设备	
1	EPS-10kW 应急电源柜（含48节12V 65AH 铅酸胶体电池）	<p>应急供电：市电中断或电压超出规定范围时自动提供220V/380V 50Hz 正弦波三相交流应急供电，保证重要负载的正常工作。</p> <p>保护功能：具有优良的输出过载保护、短路保护、电池反接保护、过放电保护等完善保护功能，抗误用能力强。</p> <p>显示要求：LCD 汉字显示工作状态、市电电压、输出电压、频率、电池电压、输出电流、故障种类等信息，清晰明了；声光故障报警，指示故障类型，并具有故障消声功能。</p> <p>充电要求：支持大电流快速充电、浮充充电，电压稳定。</p> <p>内部布局：机内功能部件应采用模块化设计，结构简洁，便于维护。</p> <p>远程监控：RS232/RS485 数字通讯接口，标准 MODBUS 通讯协议，支持 EPS 的远程计算机集中监控和管理。</p> <p>智能电池管理：支持智能电池监测管理部件，加强电池监测，延长电池寿命和利用率。</p> <p>主要技术参数：</p> <p>功率：5.5KW/10KW</p> <p>电源切换：自动双电源开关切换，支持市电/油机；</p> <p>交流输入：三相/单相，频率：50Hz±5%，电压范围：380VAC±20%/380VAC±</p>

		<p>20%，各站点市电输入以施工图设计为准。</p> <p>直流输入：额定电压：216VDC，</p> <p>蓄电池参数：</p> <p>数量：10kW 应急电源柜电池数量：48 节 12V 65AH 铅酸蓄电池（根据蓄电量，可灵活调整电池配置方案）；</p> <p>参数：</p> <p>免维护铅酸胶体蓄电池；</p> <p>单节容量：65AH；</p> <p>电压：12V；</p> <p>环境温度：-40℃~+55℃；</p> <p>月自放电在 20℃时为≤2%；</p> <p>应急逆变输出：额定功率：5.5KW/10KW，额定电压：380VAC/220VAC（各站点输出电压具体以施工图设计为准），电压精度：380VAC±2%/220VAC±2%，过载能力：120% 5min 150% 1s，逆变效率：≥88%（80%负载）；</p> <p>稳压：带稳压功能；</p> <p>报 警：蜂鸣器声光报警、LED 指示灯报警和液晶显示屏文字报警</p> <p>切换时间：&lt;1S</p> <p>通讯接口：RS232/485 数字通讯接口，标准 MODBUS 通讯协议，实现 EPS 的远程计算机集中监控和管理。</p> <p>遥信干接点：系统故障、交流故障、电池低压、强制应急；</p> <p>绝缘强度：1500 VAC，1min（输入和输出）</p> <p>配置双电源自动切换开关、输出回路与配电箱配合使用。内部元器件品牌均为国内一线品牌。具有输入过、欠压，输出过、欠压，过温，过载、短路等完善的保护功能。</p>
2	智能柴油发电机 (30kW)	<p>发动机类型：四冲程、水冷、直喷式柴油发动机；</p> <p>气缸数与排列：3 缸或 4 缸，直列排列；</p> <p>排量：2.5 ~3.5 升；</p> <p>额定转速：1500r/min；</p> <p>冷却方式：闭式循环水冷，带风扇散热器；</p> <p>启动方式：24V DC 电启动；</p> <p>燃油系统：直列泵或电控喷射系统；</p> <p>功率：30kW；</p> <p>燃油类型：0# 轻柴油；</p>



		<p>控制与显示:液晶显示面板,中/英文界面,实时显示电压、电流、频率、功率、运行时间、水温、油压等所有关键参数;</p> <p>自动启动/停止:可设置市电故障后自动启动发电机组,市电恢复后自动冷却停机;</p> <p>多种模式选择:手动、自动、测试运行模式;</p> <p>保护功能:低油压、高水温、超速、过流、短路、欠压、过载、启动失败等自动报警并停机;</p> <p>智能维护:自动累计运行时间,提醒用户进行定期保养;</p> <p>自诊断功能:能记录和显示故障历史,便于维修;</p> <p>结构形式:静音型箱体,内置减震和高效吸音材料;</p> <p>噪音水平(距机组 1 米处):65 ~ 75 dB(A);</p> <p>环境温度:-25℃ ~ +40℃。</p>
--	--	---

(三) 商务要求

1. 合同履行期限及供货地点

1.1 合同履行期限:合同签订之日起 90 日内完成本项目全部采购内容的供货、安装调试并通过合同约定的验收标准。

1.2 项目实施地点:三都县,具体地点以采购人指定地点为准

2. 质量保证期内服务要求

2.1 质量保证期:

项目验收合格并正常使用和运行后进入质保期,项目整体质保不少于 2 年,采购文件中有特殊要求的按照特殊要求质保,且单项设备的质保内容及质保期限不得低于原厂质保内容及质保期限。

2.2 质量保证期内维修响应时间:供应商应有完善的维修服务,对本项目的建设内容提供维修服务,采购人在设备运行中如出现故障的应在接到通知后半小时内响应,12 小时内派有关技术人员到达现场维修,如无法在 24 小时内排除故障的,应提供解决方案,使采购人有关业务开展不受影响。

3. 质保期外服务要求

3.1 质量保证期过后,投标供应商应同样提供免费电话咨询。

3.2 质量保证期过后,采购人需要继续由原供应商提供售后服务的,该供应商以优惠价格提供售后服务。

3.3 备用产品及易损产品：成交供应商售后服务中，维修使用的备用设备及易损设备应为原厂配件，未经采购人同意不得使用非原厂配件。

#### 4. 交付及项目验收标准：

4.1 成交供应商应按照采购人指定的时间、地点和方式向采购人交付本合同项下的采购品。由成交供应商负责送货，运费由成交供应商承担。

4.2 货物按照国家标准、行业标准验收，为原制造商制造的全新产品，成交供应商应保证货物到达采购方所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由成交供应商负责调换、补齐或赔偿。

4.3 要求提供的货物为原厂未启封全新包装整机产品，如具有出厂合格证，保修卡、维修手册等资料，供货时提供。

4.4 采购人按照采购文件技术参数及合同要求，组织项目实施地点负责人员参与产品安装验收工作。货物不符质量要求，致使不能实现合同目的，采购人可拒收货物。采购人拒收货物或者经相关采购管理部门审核批准解除合同的，标的物毁损、丢失的风险由成交供应商承担。

4.5 验收合格后双方签署相关验收合格证明，如果不能正常工作或者达不到技术要求，将视为不能通过验收，由此造成的采购人的一切损失，由成交供应商承担。

#### 5. 版权

5.1 所有成交供应商应当保证交付给采购人的产品（含软件、硬件设备和其他服务）不侵犯任何其他方的合法权益，如发生其他方指控采购人侵权，全部责任由成交供应商承担。

5.2 供应商应承诺对提供的货物（材料、及在供货实施过程中所提供的其它产品）所涉及的专利承担责任，并负责保护采购人的利益不受任何损害，一切由于文字、商标、软件和技术专利等侵权引起的法律诉讼、裁决和费用由成交供应商负责，与采购人无关。同时，供应商应保证采购人在使用本次采购的货物时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权、设计权等的法律诉讼。采购内容所涉及的有关专利费和其它费用必须纳入总报价中并加以说明，否则视为已含在货物的价款中。

6. 维修配件：供应商售后服务中，使用的维修零配件应为原厂配件，未经用户同意不得使用非原厂配件。

7. 培训：成交供应商须对其提供的产品应尽培训义务，须派专人对采购人进行免

费现场培训，使采购人使用人员能够正常、熟练操作。

8. 安全责任：中标供应商在本项目履约期中，应对其自身人员的安全、现场秩序、场地环境保护等负责，中标供应商应确保安全无事故，并承担由此引起事故责任所造成的全部损失。

注 除“（二）主要设备技术参数要求”中的技术参数要求可偏离外，本章中的其他内容，投标供应商须满足或优于其要求内容，不满足的视为未实质性响应采购文件，作无效标处理。

黔东南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设  
备采购及安装

## 第六章 政府采购合同

### 合同格式及主要条款

(此合同样本仅供参考，合同具体细则以双方协定为准。)

为维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国民法典》《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》以及相关法律、法规的规定，现就有关问题说明如下：

#### 第一部分 合同协议书

采购人（简称甲方）：

供应商（简称乙方）：

甲、乙双方根据（项目名称）项目（项目序列号：）的评审结果，甲方接受乙方为本项目的供应商。现双方根据《中华人民共和国民法典》《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》等法律法规的规定，并依据本项目采购过程中确定的有关内容，在平等、自愿、公平和诚实信用的基础上，达成如下协议：

##### 一、项目概况

1、项目名称：

2、项目序列号：

3、资金来源：

4、项目内容：

5、项目地点：

##### 二、合同履约期限

本合同从年月日起至年月日止。

##### 三、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 招标/采购公告（包括更正公告）；
- (2) 招标/采购文件（包括澄清修改通知）；
- (3) 中标（成交）通知书（如果有）；
- (4) 投标函（响应文件）及其附录（如果有）；

(5) 专用合同条款及附件；

(6) 通用合同条款；

(7) 技术标准和要求；

(8) 采购清单；

(9) 经双方确认的信函、传真、电子邮件等，将作为本合同的组成部分，具有合同的效力。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 四、合同文件解读及其优先顺序

组成合同的各项表述出现前后不一致的，除合同另有规定外，以下列先后顺序为准：

(1) 合同协议书；

(2) 中标（成交）通知书；

(3) 投标函及投标函附录；

(4) 专用合同条款；

(5) 通用合同条款；

(6) 技术标准和要求；

(7) 采购清单；

(8) 其它合同文件

#### 五、合同金额（中标价）

本合同金额为（大写）人民币（小写¥元）。

#### 六、履约保证金

甲乙双方签订合同后，乙方按照约定缴纳保证金：人民币（大写）小写(¥元)

。

乙方在合同履行的过程中，出现本合同相关条款约定的违约情形的，甲方除了有权根据本合同的其他条款追究违约责任外，同时可不予退还上述履约保证金。

#### 七、订立时间

本合同于年月日订立。

#### 八、订立地点

本合同在（采购人地址）订立。

#### 九、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自生效。

#### 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。但甲乙双方不得订立背离采购文件确定的合同文本以及采购标的、服务清单、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

#### 十一、其它

本合同内容的确定应以采购文件和响应文件为基础，不得违背其实质性内容。本合同应在法定时限内，双方应当将合同副本报同级政府采购财政部门 and 有关部门备案。

采购人：（公章）

供应商：（公章）

法定代表人（负责人）或其委托代理人：（签字）

法定代表人（负责人）或其委托

代理人：（签字）

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人（负责人）：\_\_\_\_\_

法定代表人（负责人）：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

## 第二部分通用合同条款

### 第1条 一般约定

#### 1.1 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方合法权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

#### 1.2 国家、社会公共利益

对当事人利用合同实施危害国家利益、社会公共利益行为的，市场监督管理和其他有关行政主管部门依照法律、行政法规的规定负责监督处理。

#### 1.3 保密

合同双方应对因履行合同而取得的另一方当事人的信息、资料等予以保密。未经另一方当事人书面同意，任何一方均不得为与履行合同无关的目的使用或向第三方披露另一方当事人提供的信息、资料。

### 第2条 质量要求

2.1 本项目服务质量须符合现行国家有关服务类别的相关质量验收规范和标准要求。有关服务质量的特殊标准或要求由合同当事人在专用合同条款中约定。

2.2 因供应商原因造成服务质量未达到合同约定标准的，采购人有权要求供应商返工直至服务质量达到合同约定的标准为止，由供应商承担由此增加的费用，并承担采购人因此产生的所有经济损失。

### 第3条 服务验收

3.1 供应商应对提交的项目成果作出全面检查和整理，并列出清单，作为采购人验收和使用的技术条件依据，清单应随提交的项目成果交给采购人。

3.2 采购人或者采购人的最终用户应当可根据项目特点对服务期内的服务实施情况进行分期考核，结合考核情况和服务效果进行阶段验收，并出具阶段验收证明/书，以此作为付款阶段的凭证。验收书应当包括每一项技术、服务等要求的履约情况。

### 第4条 质量保证

4.1 合同当事人应根据服务的功能、用途、特点等在专用合同条款中单独约定质量保证的期限、范围等。

4.2 供应商提供服务的质量保证期可由双方在专用合同条款约定。

4.3 在质量保证期内，供应商应对服务出现的问题负责处理解决并承担一切费用。

### 第5条 合同价款支付

5.1合同签订生效后，采购人应按合同约定支付合同价款，合同价款的支付细节，合同当事人双方可在专用合同条款部分约定。

#### **第6条履约担保**

采购人需要供应商提供履约担保的，由合同当事人在专用合同条款中约定履约担保的方式、金额及提交的时间等。

#### **第7条不可抗力**

7.1如果供应商和采购人因不可抗力而导致政府采购合同迟延履行或不能履行政府采购合同义务，不应该承担误期赔偿或不能履行政府采购合同义务的责任。因供应商或采购人先延误或不能履行政府采购合同而后遇不可抗力情形除外。

7.2在不可抗力事件发生后，当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。双方应尽实际可能继续履行政府采购合同义务，并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其它事项。双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

#### **第8条合同转让和分包**

除招标采购文件另有规定，并经采购人事先书面同意外，供应商不得部分或全部转让或分包或全部转让和分包其应履行的政府采购合同义务。

#### **第9条节能环保**

合同当事人双方在履行合同过程中，应当遵循有利于节能和环境保护的产业政策，禁止交易高耗能、高污染的产品、设备及材料，禁止交易国家明令淘汰或者不符合强制性能源效率标准的用能产品、设备及材料。

#### **第10条合同解除**

除具有《中华人民共和国政府采购法》第五十条第二款规定情形，或者《中华人民共和国民法典》第五百六十二条、第五百六十三条规定的情形及本合同约定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自解除合同。

#### **第11条合同的变更、中止或终止**

11.1合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止本合同。

11.2本合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

11.3如必须对本合同条款进行改动时，当事人双方须共同签署书面文件，作为合同的补充，并报同级政府采购监督管理部门备案。



## 第12条争议的解决

### 12.1和解

合同当事人可以就争议自行和解，自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

### 12.2调解

合同当事人可以就争议请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，调解达成协议的，经双方签字盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

### 12.3仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解决争议：

- (1) 向黔南州仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向有管辖权的人民法院起诉；
- (3) 法律法规另有规定除外。

## 第13条违约责任

13.1当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

13.2当事人一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满前请求其承担违约责任。

13.3当事人一方未支付价款、报酬、租金、利息，或者不履行其他金钱债务的，对方可以请求其支付。

## 第14条其他

合同当事人双方合同的履行，应当符合国家安全法律法规政策，有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展等。

# 投标文件格式

序号	文件夹/文件名称
1	投标文件封面及目录
2	报价部分
2.1	投标函
2.2	开标一览表
3	资格文件
4	技术文件
5	商务文件
6	证明材料及附件

## 第七章 投标文件格式范本

### 编制说明

#### 一、格式

1. 投标（响应）文件及与投标（响应）有关的所有来往函电均使用中文简体字。原版为外文的证书类文件，以及由外国人做出的本人签名、外国公司的名称或外国印章等可以是外文，但应当提供中文翻译文件并加盖供应商公章。必要时评审委员会可以要求供应商提供附有公证书的中文翻译文件或者与原版文件签章相一致的中文翻译文件。对于未附有中文译本和中文译本不准确引起的对供应商的不利后果，由供应商自行负责。

2. 投标（响应）文件中所使用的计量单位，除采购文件有要求的外，均使用国家法定计量单位。

3. 投标（响应）文件中的图片资料、复印件等应清晰可见，不得随意放大缩小。内容不得倒置、歪斜，由于投标（响应）文件不清晰或不利于阅读所造成的后果，由供应商自行负责。

4. 除法定代表人或法人授权代表签字或投标（响应）文件页码标注可以手写外，其余所有投标（响应）文件内容须采用打印字体，禁止手写，手写内容评标委员会可以不认同。

5. 原则上投标（响应）文件应按采购文件提供的投标文件格式范本填写（如系统有格式要求的，可以系统格式要求编制），采购文件中未提供格式范本的，由供应商自行编制。

6. 供应商须使用贵州省公共资源交易中心政府采购投标（响应）文件编制工具进行制作。

### 投标文件组成

#### 一、政府采购投标文件类别

货物类投标文件。

#### 二、组成

具体详见投标文件格式文本。

投标文件格式范本

xxx 项目

投标文件

项 目 编 号：			
投标供应商名称：	(加盖供应商公章)		
详 细 地 址：			
联 系 人：		电 话：	

日期：\_\_\_\_\_

# 目 录

（格式自拟）

### 投标函

- 1、我公司就【替换为项目名称】的【替换为标包名称】的【投标报价名称】（元）为（大写）：\_\_\_\_元人民币，小写：\_\_\_\_元。【投标报价名称 1】（%）以折扣率形式进行报价为\_\_\_\_%，【投标报价名称 2】（%）以下浮率形式进行报价为\_\_\_\_%。
- 2、交付期（日历天）：\_\_\_\_
- 3、备注：\_\_\_\_
- 4、开标一览表内其他内容：\_\_\_\_

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_

法定代表人或授权代表：\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_

邮 编：\_\_\_\_

日 期：\_\_年\_\_月\_\_日

## 一、报价文件

### （一）投标函

#### 一、投标报价

1. 我公司就\_\_\_\_\_（项目名称、项目编号）\_\_\_\_\_的投标总报价（元）为：（大写）（小写）¥\_\_\_\_\_。投标供应商须严格按照本项目的报价内容及要求进行报价。
2. 合同履行期限：\_\_\_\_\_。
3. 质量标准：\_\_\_\_\_。
4. 质量保证期要求：\_\_\_\_\_。
5. 项目实施地点：\_\_\_\_\_。
6. 投标有效期：\_\_\_\_\_。
7. 联合体投标：\_\_\_\_\_ 不接受\_\_\_\_\_。

#### 二、相关承诺

1. 本投标报价在法律法规及采购文件规定的投标有效期内有效。
2. 我方不是采购人的附属机构，在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。
3. 我公司已详细审查全部采购文件及有关的澄清/修改文件，完全理解和同意，并保证遵守采购文件有关条款规定。
4. 保证在中标后忠实地执行与采购人所签署的合同，并承担合同规定的责任义务。保证在中标后按照采购文件的规定支付中标服务费。
5. 承诺应贵方要求提供任何与该项目投标有关的数据、情况和技术资料。
6. 本投标文件在采购文件规定的投标有效期内有效。如果在投标后规定的投标有效期内撤回投标，我们的投标保证金可不予退还。
7. 本投标文件提供的报价、资格、技术、商务等文件均真实、有效、准确。若有违背，我方愿意承担由此而产生的一切后果。

投标供应商名称（盖章）：

投标日期：

## （二）开标一览表

项目名称：

项目编号：

序号	采购标的名称	产品型号/规格	制造商名称	单价报价（元）	单位	数量	小计（元）	备注
1								
2								
3								
.....								
投标总报价		大写（人民币）：						
		小写（人民币）：						
合同履约期限								
质量保证期要求								
其它声明								

注：1. “投标总报价”应与“投标函”中“投标总报价”一致，如不一致，以开标一览表报价金额为准。  
2. 有关投标价优惠折扣应载明。

投标供应商名称（盖章）：

投标日期：



二、资格文件

(一) 投标供应商情况一览表与企业简介

企业名称：	法定代表人（负责人）：
地址：	电话：
营业场所面积：	
注册资金：	年营业额：
公司总人数：	
<div>企业简介介绍</div>	

## （二）关于资格的声明函

致：（采购人名称）

关于贵单位\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日（项目名称：\_\_\_\_项目编号：\_\_\_\_）发布的采购公告，我公司（企业）已清楚采购文件的要求及有关文件规定，愿意参加本次投标，提供用户需求书中要求的服务，保证提交的资格文件和说明是准确、真实的。并承诺在本次采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假等行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

特此声明！

投标供应商：

投标日期：

### （三）资格审查材料

投标供应商须按照本项目采购文件“第四章 评标办法”中的“（二）资格审查内容”要求附上相应资格材料（加盖公章）

(四) 投标供应商身份

4.1 法定代表人（负责人）身份证明书

\_\_\_\_\_先生 / 女士：现任我单位\_\_\_\_\_职务，为法定代表人（负责人），特此证明。

签发日期：

投标供应商名称（盖章）：

<p>法定代表人（负责人） 居民身份证复印件正面粘贴处</p>	<p>法定代表人（负责人） 居民身份证复印件反面粘贴处</p>
-------------------------------------	-------------------------------------

注：可按工商行政管理部门所使用的格式填写。

4.2 法定代表人（负责人）授权委托书

我\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标供应商名称）的法定代表人（负责人），现授权委托\_\_\_\_\_（姓名）为我公司授权代表，以本公司的名义参加（项目名称）的投标活动。授权代表在开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件和处  
理与之有关的一切事务，我均予以承认。

特此委托。（授权代表无转委托权）

投标供应商全称：

法定代表人（负责人）（负责人）（签字或盖私章）：

日期：     年     月     日

<div>法定代表人（负责人） 居民身份证复印件正面粘贴处</div>	<div>法定代表人（负责人） 居民身份证复印件反面粘贴处</div>
<div>被授权代表 居民身份证复印件正面粘贴处</div>	<div>被授权代表 居民身份证复印件反面粘贴处</div>

（加盖授权单位公章）

注：可按工商行政管理部门所使用的格式填写。

### （五）投标保证金函

致：（采购人名称）

根据《项目名称：                     项目编号：                    》的要求，我单位的投标保证金人民币：                    元，已按照采购文件要求递交。如我方在本次招标活动中有违法行为，你方有权全额没收该投标保证金。

此处粘贴“投标保证金收据”或“投标保证金保险保单”或“电子投标保证金凭证”等保证金交纳相关凭证

投标供应商（盖章）：

投标日期：

三、技术文件

1. 技术偏离表

按招标（采购）文件规定填写			按供应商所投产品的实际内容填写	
序号	名称	技术参数要求	响应内容描述	偏离说明

注：供应商应根据本招标（采购）文件中“（二）主要设备技术参数要求”的内容逐项填写，并结合所投产品的实际情况填写响应情况，如提供虚假信息成交后不能满足采购要求的，采购人有权拒绝签订合同，并追究法律责任。

投标供应商（盖章）：

投标日期：

## （二）技术部分

（根据采购文件的各技术评分内容制作技术部分的投标文件，格式自拟）

投标供应商（盖章）：

投标日期：



(三) 投标供应商应该加以说明的其他技术内容

(格式自拟)

投标供应商（盖章）：

投标日期：

四、商务文件

(一) 商务条款响应表

一、商务条款响应情况		
序号	主要商务条款	是否响应
1	完全理解并接受对合格供应商商务服务的要求	
2	完全理解并接受对供应商的各项须知、规约要求和责任义务	
3	同意接受采购文件所列述的各项条款	
4	同意按本项目要求缴付相关款项	
5	同意接受采购人发布的补充通知中各项要求（如有）	
6	同意采购人以任何形式对我方提供的商务部分内容的真实性和有效性进行公开审查验证	
二、商务条款偏离情况说明（如有）：		

注：1.对于上述要求，如供应商完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，对空白或打“×”的视为未响应。并在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2.本表内容不得擅自修改。

投标供应商（盖章）：

投标日期：

## （二）商务部分

（根据采购文件的各商务评分标准制作商务部分的投标文件，格式自拟）

投标供应商（盖章）：

投标日期：

(三) 投标供应商应该加以说明的其他商务内容

(格式自拟)

投标供应商（盖章）：

投标日期：

## 五、证明材料及附件

### 1、中小企业声明函（货物）

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，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（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（招标（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<sup>1</sup>，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（招标（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。

企业名称（盖章）：

日 期：

注：（1）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。如有争议时：小型、微型企业产品的企业认定由企业所在地的县级（含县级）以上中小微企业行政主管部门进行认定。

（2）本项目适用的行业包括：详见“投标供应商须知前附表”

## （二）残疾人福利性单位声明函（如有）

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\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标供应商（盖章）：

日期：

### （三）监狱企业声明函（如有）

本单位郑重声明，根据《财政部 司法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）的规定，本单位为符合条件的监狱性单位，且本单位参加单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日 期：

附件：狱企业参加政府采购活动时，应当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的证明文件。

（四）节能环保产品证明材料（如有）



## （五）投标供应商资格条件承诺函

我方自愿参加（项目名称）政府采购活动，并郑重承诺：

1. 我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
2. 我方具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
3. 我方具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
4. 我方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；
5. 我方参加本项目投标，不存在与其他投标供应商单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系，如有任何虚假和不实，我方自愿放弃参与本次政府采购活动的资格并承担一切相关责任；

6. 在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、重大税收违法失信主体名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中，同时在全国或省级水利建设市场监管平台上未存在行政处罚记录，如被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中、在全国或省级水利建设市场监管平台上存在行政处罚记录的供应商取消其投标资格，并承担由此造成的一切法律责任及后果；

7. 根据《省发展改革委 省法院 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2020）421 号文件要求，如查询我方是属于法院失信被执行人的，如被列入，接受取消我方投标资格；

8. 我方在采购项目评审（评标）环节结束后，自愿接受采购人、采购代理机构对以上涉及的有关证明材料及采购人或代理机构要求提供的与本项目相关的其他材料进行检查验证；

我方承诺对上述承诺的真实性、合法性、有效性负责。如上述承诺不实，自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

特此承诺。

投标供应商名称：

日期：

黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程设  
备采购及安装