

## 黔南州水文水资源局水文设施水毁修复工程施工

## 需求公示内容

项目编号: JHC2025J-285SG号

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: 二〇二五年十一月

### 一、申请人资格要求

- 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:本项目为专门面向中小企业采购的项目(监狱企业,残疾人福利性单位视同小微企业),预留比例 100%,具体详见竞争性磋商文件。
  - 3. 本项目的特定资格要求:
- (1)供应商须具备住房城乡建设行政主管部门核发的水利水电工程施工总承包三级及以 上资质,安全生产许可证处于有效期内,并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力;
- (2)项目负责人(项目经理):①具备注册水利水电专业贰级及以上建造师执业资格且在投标单位有效注册;②具备水利行政主管部门核发且有效的《水利水电工程施工企业项目负责人安全生产考核合格证书》;③无在建项目(同一项目经理不能同时在两个及以上的工程项目上担任施工项目经理;无在建项目指至本项目投标截止时,无在建未完工项目或已中标未开工项目;符合《注册建造师执业管理办法》规定的相关情形)(提供承诺函,格式自拟并加盖供应商公章)。

### 4. 申请人资格要求:

- (1) 具有独立承担民事责任的能力;
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度:
- (3) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- (4) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (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;
- (6)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。

#### 二、实质性响应条款

1. 预算金额(元): 1647190.66 元

- 2. 最高限价(元): 1647190.66元
- **3. 合同履约期限:** 合同签订之日起 90 日内完成本项目全部内容,并通过合同约定的完工验收标准。
- **4. 质量标准及施工安全文明标准化**:工程质量标准:符合国家现行有关施工质量 验收规范标准。施工安全文明标准化:满足有关规范标准要求。
  - 5. 本项目对应的中小企业划分标准所属行业为: "建筑业"

#### 三、无效响应、终止投标

- (一) 出现下列情形之一的, 本项目作废标处理, 项目评审终止:
- 1. 符合专业条件的或对采购文件作实质响应的供应商不足三家的(注:符合《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》(财库〔2015〕124号)) 情形除外);
  - 2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
  - 3. 供应商报价均超过了采购预算, 采购人不能支付的:
  - 4. 因重大变故, 采购任务取消的;
  - 5. 法律法规规定的其他情形。
- (二)出现下列情形之一的,供应商递交的响应文件作无效投标处理,该供应商的响应文件不参与评审:
  - 1. 递交的响应文件(包括电子响应文件)不完整或未按采购文件要求盖公章及签字的;
  - 2. 供应商不符合国家及采购文件规定的资格条件的:
  - 3. 项目接受联合体投标时,投标联合体未提交联合投标协议的:
  - 4. 投标报价经评审委员会认定低于成本价的;
  - 5. 投标初始报价及最终报价高于采购文件载明的采购预算或者最高限价的;
  - 6. 响应文件未对采购文件的实质性要求和条件作出响应的;
  - 7. 供应商有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的;
  - 8. 有下列情形之一的, 视为供应商串通投标, 其投标无效:
  - (1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
  - (2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜:
  - (3) 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;

- (4) 不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;
- (5) 不同供应商的响应文件相互混装;
- (6) 不同供应商的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。
- 9. 响应文件未胶装成册的(采用打孔装订、活页夹等方式装订的响应文件作为无效投标处理); (如有要求)
  - 10. 未缴纳投标保证金的;
  - 11. 投标有效期不足的投标无效。
- 12. 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。
- 13. 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商参加本采购项目的。
  - 14. 违反政府采购法律法规, 足以导致响应文件无效的情形。

### 四、政府采购优惠政策

### 1) 政府采购促进中小企业发展管理办法

①根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号),《财政部印发通知 进一步加大政府采购支持中小企业力度》(财库〔2022〕19号)规定,小型、微型企业产品参与磋商享受相应优惠,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],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。

提供本企业制造的货物、承担的工程或服务,或者提供其他小型、微型企业制造的货物。 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:

评审价格扣除标准:本项目为专门面向中小企业采购的项目,不再执行价格扣除。

说明:符合以上条件的须在响应文件中提供《中小企业声明函》。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。

说明: 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》。

③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。

说明: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。

#### 五、用户需求书

#### 第一节 工程量清单

- 1. 工程量清单: 详见附件"工程量清单内容"
- 2. 供应商须满足工程量清单所有要求,不满足的视为未实质性响应竞争性磋商文件,作无效标处理。

#### 第二节 项目情况说明

### 一、建设目标与规模

1. 建设目标:恢复各站水位、流量、雨量监测功能,数据采集精度达标,保障流域防汛抗旱及水资源管理数据需求。

#### 2. 建设规模:

(1) 来述水文站::1) 测验河段基础设施工程: 断面桩 6 个, 水准点 6 个, 断面设施保护标志断面标志 2 个, 测验河段护坡护岸工程 1 项; 2) 水位观测设施工程: 水

尺1组,雷达水位计支架1座,水位自记井1处;3)流量及泥沙测验设施工程:左岸缆道支架及基础1座,右岸缆道锚碇1座,右岸缆道支架1座;4)生产生活用房工程:仪器房及操作室20m²;5)实施水文图像监控设施工程:监控支架及基础1项;6)供电、给排水、取暖、通信设施工程:供电设施工程1项,防雷接地1项;7)其他设施工程:测站标志1套,警示标志牌6套,围栏1项。

- (2) 坝街水文站::1) 测验河段基础设施工程:水准点6个;2) 水位观测设施工程:水尺1组、测井整治1项(人工清淤)、测井盖板及窗户受损更换1项、引水渠及沉沙池改造1项;3) 流量及泥沙测验设施工程:铅鱼平台基础及观测道路修复1项。
- (3) 把本水文站::1) 测验河段基础设施工程:测验河段护坡整治1项、测验河段整治(漂浮物清理)1项;2) 水位观测设施工程:水尺1组;3) 流量及泥沙测验设施工程:铅鱼平台修复1项,测井修复(清淤及平整)1项。

### 第三节 商务要求

- 1. 合同履约期限(工期): 合同签订之日起90日内完成本项目全部内容,并通过合同约定的完工验收标准。
  - 2. 质量保证期要求: 本项目工程验收通过后进入质保期,整体工程质保期2年。
- 3. 工程质量、施工安全文明要求:工程质量:符合国家现行有关施工质量验收规范标准。施工安全文明标准化:满足国家现行有关规范标准要求。
- 4. 验收标准:须达到现行国家、地方、行业的规范和验收合格标准以及采购人要求等。执行本项目所在国家和地区颁发的现行法律法规、规范、规定、规程、标准、规划和要求,并符合本项目竞争性磋商文件的规定。
- 5. 供应商须按照现行相关施工安全规范、规定和要求进行建设工作,自觉接受采购人等管理单位对项目的监督和指导。
- 6. 保修期内服务响应: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,采购人在工程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12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。
  - 7. 其他要求:

- (1) 成交供应商须按本项目的采购内容及要求进行施工,施工中确因采购人需求或者设计单位作出的设计变更的,成交供应商应积极配合,且按照最终确认的变更内容进行施工。
  - (2) 成交供应商未接到采购人书面通知,擅自变更施工内容的,一切责任由供应商承担。
- (3) 成交供应商在实施过程中,应对其自身人员的安全、现场秩序、环境保护、用电等负责,成交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,包括但不限于由此给采购人、成交供应商自身或任何第三方造成的一切损失。

六、评分办法:综合评分法

## 工程量清单内容

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
	第一部分 建筑工程				
A	来述水文站				
_	测验河段基础设施工程				
(一)	断面桩标志工程				
	土方开挖	m3	4		
	石方开挖	m3	1		
	土石回填	m3	3		
	碎石垫层	m3	1		
	C20 砼(断面桩基础) (二级配、龄期 28 天)	m3	3		
	普通平面钢模板 2m2/m3	m2	6		
	成品石材断面桩 H=1.4m	只	6		
( <u></u> )	水准点工程				
	土方开挖	m3	5		
	石方开挖	m3	2		
	土石回填	m3	2		
	C25 砼垫层 (二级配、龄期 28 天)	m3	1		
	C25 砼基础 (二级配、龄期 28 天)	m3	1		
	普通平面钢模板 2m2/m3	m2	4		
	C25 砼保护井	m3	2		
	普通平面钢模板 5m2/m3	m2	10		
	钢筋制安	t	0. 11		
	成品铜制水准点	套	6		
	定制不锈钢井盖,板厚 5mm,弯折加肋总厚 50cm,并含锁体、合页、固定螺栓、标志文字制作	套	6		
	DN75 排水管	m	1		
	反滤层	m3	1		
	M20 水泥砂浆找平, 厚 50mm	m2	1		
	大理石砖铺贴	m2	2		
(三)	断面设施保护标志牌工程				
	土方开挖	m3	3		
	石方开挖	m3	1		

	土石回填	m3	1	
1		ı		

## 建筑工程工程量清单

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
	C20 砼基础(0.5*1*0.5)(二级配、龄期28天)	m3	1		
	普通平面钢模板 2m2/m3	m2	2		
	碎石垫层,厚 25cm	m3	1		
	热镀锌钢材保护标志牌(0.8*0.5m),含立杆2m*2	个	2		
(四)	护坡、护岸工程				
1	护岸工程				
	土方开挖(就近)	m3	114		
	土方开挖(运至渣场 8km)	m3	37		
	石方开挖(就近)	m3	74		
	石方开挖(运至渣场 8km)	m3	363		
	土石回填	m3	193		
	C30 砼挡墙厚 50cm	m3	355		
	普通平面钢模板 1.8m2/m3	m2	639		
	C30 砼护岸厚 50cm	m3	252		
	普通平面钢模板 1.8m2/m3	m2	454		
	C30 护面砼厚 40cm	m3	25		
	普通平面钢模板 1.5m2/m3	m2	38		
	C20 砼路面(厚 20cm)	m2	20		
	C15 砼回填	m3	73		
	钢筋制安	t	25. 29		
	DN75 排水管	m	219		
	反滤层	m3	1		
	土工布	m2	13		
	φ25 锚杆,L=6m	根	68		
	φ25 锚杆,L=9m	根	18		
	φ25 锚杆,L=3m	根	8		
	接触灌浆	m2	112		
	沥青杉木板	m2	35		
=	水位观测设施工程				
()	水尺桩及水尺桩基础工程				
	槽钢水尺	m	21		

(=)	水位自记平台工程		
1	雷达水位计支架		

# 建筑工程工程量清单

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
	雷达水位计支架(H=1.5m, L=10m)	套	1		
2	水位自记井				
	石方开挖(运至渣场 8km)	m3	346		
	混凝土拆除(运至渣场 8km)	m3	41		
	砌石拆除(运至渣场 8km)	m3	5		
	C15 砼回填	m3	238		
	C30 砼进水渠 厚 25cm	m3	21		
	普通平面钢模板 4m2/m3	m2	84		
	C30 砼沉砂池	m3	8		
	普通平面钢模板 4m2/m3	m2	32		
	C30 砼基础	m3	26		
	普通平面钢模板 1.5m2/m3	m2	39		
	C30 砼井身(圆形)	m3	60		
	普通曲面钢模板 2.5m2/m3	m2	150		
	钢筋制安	t	18. 19		
	DN200 无缝钢管进水管	m	13		
	90° 弯管 (DN200)	个	2		
	定制铸铁沉砂池盖板(1200*1200mm,厚 50mm,含转动胶及锁体)	个	1		
	定制树脂测井盖板(Φ1200mm,厚50mm)	个	1		
	定制不锈钢下扣式浮子水位计台, φ1000mm, H=0.35m	个	1		
	定制检修孔弧形不锈钢门 700×800, 厚 20	个	1		
	橡胶止水 BW-2 30mm*50mm	m	8		
	沥青杉木板	m2	1		
	真石漆涂刷	m2	15		
	φ25 锚杆,L=6m	根	25		
	φ25 锚杆,L=3m	根	20		
	脚手架(双排)	m2	369		
三	流量、泥沙测验设施工程				
()	左岸缆道支架及基础				

土方开挖(运至渣场 8km)	m3	6	
石方开挖(运至渣场 8km)	m3	19	
C25 砼基础	m3	44	

## 建筑工程工程量清单

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
	普通平面钢模板 1.8m2/m3	m2	79		
	C25 砼支架	m3	9		
	普通平面钢模板 3m2/m3	m2	27		
	C25 砼锚碇	m3	15		
	普通平面钢模板 1.5m2/m3	m2	23		
	定制不锈钢板检修平台	个	2		
	钢筋制安	t	5. 18		
	脚手架 (双排)	m2	104		
	真石漆涂刷	m2	32		
	护栏	m	10		
( <u></u> )	右岸桩锚				
	土方开挖(运至渣场 8km)	m3	8		
	右岸桩锚石方开挖	m3	13		
	C30 砼桩锚	m3	3		
	普通平面钢模板 2m2/m3	m2	6		
	钢筋制安	t	0. 51		
	φ25 锚杆, L=4.5m	根	4		
	钢筋二次转运 160m	t	0. 54		
	水泥二次转运 160m	t	1. 10		
	砂、碎石二次转运 160m	m3	4		
四	生产生活用房工程				
	仪器房	m2	6		
	操作室	m2	14		
	成品"中国水文"不锈钢标志(含中文标志、英文标志、图标), 厚 2cm	套	1		
	成品"测站名称"不锈钢标志,厚 2cm	套	1		
	真石漆涂刷	m2	141		
五.	实时水水文图像监控设施工程				
()	监控设备支架工程				
1	监控支架基础				

土方开挖	m3	7	
石方开挖	m3	2	
土石回填	m3	3	

## 建筑工程工程量清单

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
	碎石垫层	m3	1		
	C25 砼基础	m3	3		
	普通平面钢模板 1.5m2/m3	m2	5		
	钢筋制安	t	0.40		
	DN40 穿线管	m	20		
六	供电、给排水、取暖、通信设施工程				
(一)	供电设施工程				
	380V 供电线架设	km	0. 30		估算价
( <u></u> )	防雷接地				
	土方开挖	m3	18		
	石方开挖	m3	3		
	土石回填	m3	18		
	混凝土拆除(运至渣场 8km)	m3	1		
	C20 砼路面(厚 20cm)	m2	6		
	接地电阻测量井	个	1		
七	其他设施工程				
()	测站标志工程				
1	测站标志 (不锈钢)				
	测站标志牌(不锈钢)350×250mm	套	1		
(二)	警示标志牌				
	警示标志牌	套	6		
(三)	围栏				
	不锈钢围栏	m	31		
	不锈钢门	扇	1		
В	坝街水文站				
_	测验河段基础设施工程				
()	水准点工程				
	土方开挖	m3	4		
	石方开挖	m3	2		

	水准点(铜制水准点、含基础、模板等)	个	6	
二	水位观测设施工程			
()	水尺塘瓷板			
	水尺桩	组	3	

# 建筑工程工程量清单

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
	C25 水尺桩基础	m3	3		
	普通平面钢模板	m2	6		
	钢筋地笼	个	3		
	人工转运水泥 100m	t	1. 03		
	人工转运砂、碎石 100m	m3	5		
(二)	低水水尺				
	水尺桩	组	5		
	C25 水尺桩基础	m3	17		
	普通平面钢模板	m2	34		
	钢筋地笼	个	5		
	人工转运水泥 100m	t	5. 84		
	人工转运砂、碎石 100m	m3	26		
(三)	测井整治				
	换测井盖不锈钢	项	1		
	窗户 1215	扇	2		
	门 0921	扇	1		
	人工清淤	项	1		
(四)	测井盖板、窗户受损换新				
	测井盖板	项	1		
	窗户 1521	扇	1		
(五)	引水渠和沉沙池改造				
	人工挖沟槽石方	m3	80		
	安装 φ 200 热镀管	m	18		
	C25 砼修复	m3	2		
	普通平面钢模板	m2	4		
	人工转运水泥 100m	t	0. 69		
	人工转运砂、碎石 100m	m3	3		
Ξ	流量、泥沙测验设施工程				

(-)	铅鱼平台基础和观测道路修复			
	C25 砼	m3	10	
	普通平面钢模板	m2	20	
四	其他设施工程			
(一)	水泥栏杆修复			

## 建筑工程工程量清单

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
	栏杆拆除	项	1		
	C25 砼	m3	4		
	C15 砼回填	m	4		
	普通平面钢模板	m2	12		
	人工转运水泥 100m	t	2. 33		
	人工转运砂、碎石 100m	m3	12		
( <u></u> )	雨量计及支架修复				
	支架	个	1		
С	把本水文站				
	测验河段基础设施工程				
()	护坡				
	场地清理	项	1		
	护坡回填	项	1		
	C15 砼回填	m3	8		
	普通平面钢模板	m2	12		
	人工转运水泥 100m	t	1. 92		
	人工转运砂、碎石 100m	m3	12		
( <u></u> )	漂浮物清理				
	漂浮物清理	项	1		
=	水位观测设施工程				
()	新建水尺				
	水尺基础石方开挖	m3	4		
	C15 砼垫层	m3	1		
	水尺基础 C25 砼	m3	4		
	普通平面钢模板	m2	8		
	视频水尺	m	7		
	钢筋地笼	组	4		

三	流量、泥沙测验设施工程			
()	铅鱼平台修复			
	石方开挖	m3	4	
	C30 砼	m3	12	
	钢筋制安	t	0. 96	
	C15 砼垫层	m3	3	

## 建筑工程工程量清单

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
	普通平面钢模板	m2	39		
	不锈钢围栏	m	14		
	平台贴地砖	m2	9		
	原楼梯改造	项	1		
	脚手架 (双排)	m2	78		
( <u></u> )	测井修复				
	测井清淤	项	1		
	河床平整	项	1		
	C15 砼回填	m3	9		
	普通平面钢模板	m2	5		

# 临时工程概算表

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
	第三部分 临时工程				总价承包
A	来述水文站				
_	施工围堰工程				
	袋装土围堰填筑	m3	116		
	土石围堰填筑	m3	669		
	袋装土围堰拆除(外运 8km)	m3	116		
	土石围堰拆除(外运 8km)	m3	669		
	施工房屋建筑工程				
	施工住房(租用)	m2	100		
	施工仓库(租用)	m2	50		
В	坝街水文站				
_	施工围堰工程				
	袋装土围堰填筑	m3	31		
	袋装土围堰拆除(外运 8km)	m3	31		
С	把本水文站				
	施工围堰工程				
	袋装土围堰填筑	m3	31		
	袋装土围堰拆除(外运 8km)	m3	31		
D	其他施工临时工程				
	其他施工临时工程	%	1.00		