



灵台县史家河水库工程（施工、监理）

资格预审公告

一、招标条件

本招标项目灵台县史家河水库工程已经灵台县水务局以灵水务发〔2025〕175号文件批准建设，建设资金来源为中央补助资金、地方政府专项债券、地方配套及银行贷款等。项目业主为灵台县水利工程建设站，项目已具备招标条件，现委托甘肃省招标中心有限公司对该项目施工、监理进行公开招标。

二、招标项目概况与招标范围

- 1、项目名称：灵台县史家河水库工程（施工、监理）
- 2、建设地点：灵台县邵寨镇雷家河村下游达溪河右岸支沟石沟沟口处，距县城约20千米。
- 3、建设规模：主要建设任务是解决煤电化工循环经济园区用水，以及邵寨、新开、中台、独店4个乡镇生产生活用水和农业灌溉用水需求。

具体内容如下：（1）挡水大坝：挡水大坝为碾压混凝土重力坝，坝顶高程为967.50m，最大坝高为64.5m，坝底最大宽度64.54m，总长度177m，从左至右依次布置左岸挡水坝段、取水坝段、放空底孔坝段、溢流坝段、右岸挡水坝段。其中**挡水坝段**：分为左岸重力坝段和右岸重力坝段，左岸重力坝段长60.0m，右岸重力坝段长62.0m，坝顶上游侧设置C25钢筋砼防浪墙，坝顶宽度为9.8m，上游坝面采用折坡，上游坝坡1:0.2，下游坝坡1:0.8。**取水坝段**：紧邻左岸挡水坝段，长度20m，坝顶宽度为9.8m~12.8m，设有高程



944.50m 的高位进水口和 930.50m 的低位进水口，两进水口分别连接 1 根取水钢管，管径均为 DN600。钢管下游端汇总后接入供水系统。**放空底孔坝段**：布置于主河槽，长度 15m，坝顶宽 9.8m，坝底布置 1 孔放空底孔，喇叭形进口，进口尺寸 2.0m×3.0m、出口尺寸 2.0m×2.5m，底孔出口设底流消能，消力池长 40m，宽 5m，深 2.4m。**溢流坝段**：长度 20m，表孔泄流，无闸门控制，溢流坝堰面采用 WES 型实用堰，共设 2 孔泄流孔，单孔净宽 8.0m，消能方式选用台阶式堰面消能。

(2) 引水枢纽：引水枢纽自左至右依次为溢流坝、3 孔泄洪冲沙闸、1 孔胸墙式进水闸。其中**溢流坝**：布置在河道左岸，由溢流堰、截渗墙及消力池段等组成。溢流坝坝长 40m，堰高 2.0m。自溢流坝左侧上游挡墙至右岸进水闸下部采用现浇 C20 塑性混凝土截渗墙进行垂直防渗，全长约 110m，厚度为 0.4m，入岩 0.5m。溢流坝后紧接消力池，长 15.2m，宽 40m，深 0.8m。**泄洪冲沙闸**：布置在主河床上，每孔净宽 6.0m，总宽 18m，采用开敞式，闸室长 9.0m，闸孔尺寸 6.0m×5.4m（宽×高），采用底流消能，消力池长 15.2m，宽 21m，深 0.8m。**进水闸**：布置在河道右岸，孔口尺寸为 2.0m×1.5m（宽×高），闸室长度 9m，进水闸引水流量为 2.0 立方 m / 秒。

(3) 引水隧洞：引水隧洞为无压隧洞，总长度 4.41km，设计纵坡 1/1060，采用城门洞型断面，断面尺寸为 1.8m×2.0m（宽×高），直墙高度 1.48m，进口接引水枢纽进水闸，出口接钢筋混凝土陡槽。

(4) 边坡工程：主要包括挡水大坝左右坝肩边坡、引水隧洞进出口边坡、上坝道路边坡等。其中**挡水大坝左右岸坝肩边坡**：最大



开挖高度 35m，永久开挖坡比为 1:0.75，每 8m 高度设一级马道，马道宽度 3m，临近坝顶的一级永久边坡采用 C25 混凝土护坡，其余边坡采用 C25 钢筋混凝土网格梁草皮护坡，边坡顶部及马道上设置截排水沟。引水隧洞进出口边坡：进口边坡不进行防护，出口边坡最大开挖高度 8m，永久开挖坡比为 1:1.25，边坡采用 C25 钢筋混凝土网格梁草皮护坡。上坝管理道路前段边坡：最大开挖高度 30m，岩石永久边坡开挖坡比为 1:0.5~1:0.75，土质边坡永久开挖坡比为 1:1。岩石永久边坡采用挂网喷锚防护。土质永久边坡采用 C25 钢筋混凝土网格梁草皮护坡。

(5) 交通工程：交通工程主要包括上坝管理道路、放空底孔出口工作闸及引水枢纽永久管理道路，其中放空底孔出口工作闸及引水枢纽永久管理道路为永临结合道路。新建上坝及管理道路总长度 1.28km，其中上坝管理道路 0.75km，放空底孔出口工作闸管理道路 0.29km，引水枢纽管理道路 0.24km。新建道路为场内三级道路，车辆荷载为公路 - II 级，道路设计为单车道，单车道路面宽 3.5m，路基宽度 4.5m。

(6) 管理房及闸室：工程管理房采用一层框架结构，现浇屋面板，平面布置为“一字型”。闸室包括水库放空闸、引水枢纽泄冲闸与进水闸、水库取水口拦污栅及进水闸及放空底孔出口工作闸共 4 个闸室。

4、概算总投资：29674.8500 万元。（其中施工标段：29032.1700 万元；监理：642.6800 万元。）

5、质量要求：按照国家相关工程质量检评验收标准，达到合格



标准。

6、招标范围：本项目施工图纸及工程量清单范围内所有工程施工、采购及全过程监理。

7、资金来源：中央补助资金、地方政府专项债券、地方配套及银行贷款等。

8、标段划分：本项目分为两个标段，选择两家中标单位。

一标段（施工）：施工图纸及工程量清单范围内所有工程施工。

二标段（监理）：本项目全过程监理。

9、计划工期：36个月，含准备期6个月（与主体工程平行作业5个月），主体施工期33个月，收尾期2个月（于主体工程平行作业1个月）。

三、投标人资格要求

1. 本次招标要求申请人必须具备独立的法人资格；近三年财务状况良好（若企业成立期限不足三年者以营业执照实际成立期限为准，并按实际成立期限之日起提供资料），近三年无介入诉讼仲裁案件，信誉良好。

2. 一标段（施工）：

(1) 申请人须具备水利水电工程施工总承包壹级及以上资质，并持有有效的安全生产许可证；并在人员、设备、资金等方面具有承担本工程相应标段施工的能力，近5年有3项类似（与水库大坝相关）工程施工，并且至少承担过1项新建小型及以上水库工程施工。



(2) 人员要求：

- ①项目经理须具有水利水电工程专业一级注册建造师资格和有效的安全生产考核B证，并具备水利水电工程专业副高级工程师及以上职称，近5年有2项类似（水利工程）施工业绩；
- ②技术负责人须具备水利水电工程专业副高级及以上技术职称，近5年有2项类似（水利工程）施工业绩；
- ③专职安全生产管理人员应取得行政主管部门颁发的有效的安全生产考核C证；
- ④施工员、安全员、质检员、材料员、资料员应持有行政主管部门颁发的相应的岗位资格证书并在有效期内；
- ⑤财务会计人员应持有相应的执业资格证书。

(3) 拟投入本项目的项目管理机构人员均为注册在本单位的在职人员（以该人员在本公司社会保险缴存凭证原件的扫描件为依据，在投标文件中提供有相关部门审核盖章的包括该人员在该企业社会保险缴费基数申报核定花名册），且注册单位与投标人名称一致。

3. 二标段（监理）：

申请人须具备水利部颁发的水利工程施工监理甲级资质。近5年有3项类似（与水库大坝、水厂相关）工程施工监理业绩，并至少承担过1项新建小型及以上水库工程的监理业绩。

(2) 人员要求：

- ①总监理工程师1人，须具备水利水电工程副高级工程师及以上职称，持有水利部颁发的水利工程建设监理工程师资格证书，且



近 5 年承担过 1 项类似（与水库大坝、水厂相关）工程监理项目的总监理工程师；

②现场专业监理工程师 3 人，须具备水利工程专业中级及以上职称，并持有水利部颁发的水利工程监理工程师资格证书；

③现场监理员 3 人，须具有有效岗位培训证书。

（3）投标人拟派驻现场的所有监理人员须为投标单位注册在职人员（在投标文件中提供有相关部门审核盖章的包括该人员在该企业社会保险缴费基数申报核定花名册）。

4. 投标人须提供通过“中国裁判文书网”网站（<http://wenshu.court.gov.cn/>）渠道查询无行贿犯罪结果（以网上查询结果打印并加盖单位公章为准，查询内容包含企业名称、企业法人及项目经理或总监理工程师）。

5. 所有参与本项目的投标人须提供自招标公告发布之日起至投标文件递交截止时间前在“信用中国”[www.creditchina.gov.cn]查询（企业名称、企业法人、项目经理或总监理工程师）未被列入“失信被执行人”或“重大税收违法案件当事人名单”查询结果。截图字迹清楚，信息要素齐全，彩色打印并加盖公章，装入投标文件，否则视为无效查询。

6. 具有投资参股关系的关联企业或具有直接管理和被管理关系的母子公司，或同一母公司的子公司，或法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人不得同时对项目投标，否则均按废标处理。

7. 本次招标不接受联合体投标。

四、资格审查方式



- 1、资格审查方式为：资格预审。
- 2、投标申请人自行判断是否符合资格要求，并决定是否下载资格预审文件和参加投标。

五、资格预审文件获取时间

资格预审文件获取时间为：2025年10月25日00时00分00秒至2025年10月29日23时59分59秒，有意参与本次投标活动的投标申请人，须在平凉市公共资源交易中心网站“用户注册”进行注册，并登录“甘肃省公共资源交易数字证书（CA）互认共享平台”办理CA证书及电子签章，办理成功后点击项目公告信息页面的“我要投标”或直接在平凉市公共资源交易中心网站首页点击“系统登录”进行投标。如有疑问，可咨询甘肃文锐电子交易网络有限公司客服人员，联系电话0931-4267890。

六、资格预审申请文件递交的时间及方式

1. 资格预审申请文件递交截止时间（资格预审时间）为：2025年11月4日9时整。
2. 投标人须在投标文件递交截止时间之前，在电子开标系统内进行签到，未在规定时间内进行签到的无法进行解密，将视为自动放弃投标。
3. 该项目开标方式为网上开标，本项目招标文件（资格预审文件），需安装甘肃中工国际新版投标工具后方可打开查看，请投标人甘肃中工国际招投标有限公司官网(www.gscamce.com)【下载中心】-【新版工具】-点击下载【投标工具】，正确安装“投标工具”及其相关组件，并使用“投标工具”及符合甘肃省CA数字证书互认标准的CA



数字证书制作投标文件,在投标截止时间前登录平凉市公共资源交易服务平台完成网上投标。各投标人须在投标截止时间前,将制作生成的加密电子投标文件(ZGSF-资格预审申请文件、ZGTF-投标文件)上传至平凉市公共资源交易服务平台,请仔细检查文件名称,确保上传文件的正确性,并在上传完成后,自行下载查看上传的投标文件是否损坏(下载后插入解密所需CA数字证书并双击打开,输入pin码后若正常打开即为正常),若在投标截止时间前未按照要求上传投标文件则视为放弃投标。各投标人须在投标截止时间前,将制作生成的GZB7加密电子投标文件上传至平凉市公共资源交易平台,请仔细检查文件名称,确保上传文件的正确性,并在上传完成后,自行下载查看上传的投标文件是否损坏(下载后插入解密所需CA数字证书并双击打开,输入pin码后若正常打开即为正常),若在投标截止时间前未按照要求上传投标文件则视为放弃投标。

为保证开标时投标人正常参与开标,首次进入不见面开标大厅的投标人须至少提前三天,使用IE11以上版本浏览器,进入甘肃中工不见面开标大厅

(<http://gsztb.cn/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login>)进行环境检测,投标人须根据提示完成系统环境配置及检测,若有疑问请及时联系甘肃中工国际客服热线4006-1234-34解决。通过环境检测后,投标人须在投标截止时间前,使用制作投标文件时所用的CA数字证书登录甘肃中工不见面开标大厅,选择参与标段进入开标会议,并使用CA数字证书进行签到。

4. 本项目解密开始至结束解密时间默认为30分钟,系统提示开



始解密后页面会显示“解密开始时间”和“解密剩余时间”(倒计时)。投标人使用生成投标文件的 CA 数字证书插入 USB 口,点击【解密】按钮,弹出输入密码框后输入 CA 数字证书 pin 码(密码),对投标文件进行解密,解密完成后系统会提示“解密成功”(注意浏览器下方弹出的控件启用提示,可能会弹出多个,请全部选择“允许”或“启用”)。请投标人确保投标文件如期完成解密,因投标人原因造成电子投标文件无法正常解密的,则视为放弃投标。因招标人或系统原因,导致无法按时完成投标文件解密或开标、评标工作无法进行的,可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开标时间。投标人需在系统弹出“开始解密”提示或系统显示“解密剩余时间”后,在解密时间结束之前完成解密,解密结束后仍未解密的投标人将被系统自动默认为“放弃投标”。

备注: 招标文件获取时间及投标文件递交时间、地点详见招标文件。

七、发布公告的媒介

本次招标公告在《平凉市公共资源交易网》上发布。对于因其他网站转载并发布的非完整版或修改版公告, 招标人及招标代理机构不承担责任。

八、其他注意事项

凡参与该项目投标的企业必须在投标时填报清楚所投项目名称、标段、联系人及电话, 因投标人失误而导致相关信息填写错误或与之无法正常联系者, 招标人及招标代理机构概不负责。



九、联系方式

招标人: 灵台县水利建设管理委员会
地 址: 灵台县西大街 107 号
联系人: 周先生
电 话: 13519033919

监管部门: 灵台县水务局
地址: 灵台县西大街 107 号
联系人: 周先生
联系电话: 13192388886

招标代理机构: 甘肃省招标中心有限公司
地 址: 兰州市城关区高新开发区飞雁街 118 号
项目联系人: 高墨 张金宁
电 话: 0931-2909706 13893666683