

# 湖南省衡阳县金兰镇高田、松陂水闸除险加固工程项目施工 招标公告

## 1、招标条件

本招标项目 湖南省衡阳县金兰镇高田、松陂水闸除险加固工程项目（项目名称）已由 衡阳县发展和改革局（项目审批，核准或备案机关名称）以 蒸发改〔2023〕183号文、蒸发改〔2023〕177号文、（批文名称及编号）批准建设，项目业主为 衡阳县水利工程项目建设管理中心，建设资金来自 中央增发国债资金及地方配套资金（资金来源），招标人为 衡阳县水利工程项目建设管理中心，招标代理机构为 中科高盛咨询集团有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目施工进行公开招标。

## 2、项目概况与招标范围

2.1 项目名称：湖南省衡阳县金兰镇高田、松陂水闸除险加固工程项目。

2.2 建设地点：衡阳县金兰镇。

2.3 建设规模（项目工程等别、建筑物级别、项目特性、总投资额、总工期等）：主要建设内容为：高田水闸：1.水闸除险加固：原溢流堰堰体充填灌浆，堰基帷幕灌浆，堰体部分拆除，外包钢筋砼护砌，上游铺盖 9m，消力池 14.8m，海漫 33m，上下游翼墙 115m；机耕桥宽 5.0m，桥总长 86.0m。2.左右岸均设 1 台 D60-6 水轮泵及 1 座电灌泵房。3.水闸泄洪闸设 14 扇 5.5×2.5m 液压翻板闸门。4.电气设备改造；增设柴油发电机。5.水闸上下游河道疏浚、清障。6.完善安全监测设施、水情自动测报设施及信息化管理设施，新建防汛仓库、管理房、防汛公路等。松陂水闸：1.水闸除险加固：原溢流堰堰体充填灌浆，堰体部分拆除，外包钢筋砼护砌，上游铺盖 10m，消力池 15m，海漫 30m，上下游翼墙 80m；机耕桥宽 5.0m，桥总长 92.80m。

2.左右岸均设1台 D60-6 水轮泵及1座电灌泵房。3.水闸泄洪闸设14扇 6.0×2.65m 液压翻板闸门。4.电气设备改造；增设柴油发电机。5.水闸上下游河道疏浚、清障。6.完善安全监测设施、水情自动测报设施及信息化管理设施，新建防汛仓库、管理房、防汛公路等。（上述项目内容具体以工程量清单和施工图为准）。高田水闸概算总投资1683万元，松陂水闸概算总投资1708万元。

**2.4 招标范围、标段划分及相应计划工期：**招标范围包括：高田水闸：1.水闸除险加固：原溢流堰堰体充填灌浆，堰基帷幕灌浆，堰体部分拆除，外包钢筋砼护砌，上游铺盖9m，消力池14.8m，海漫33m，上下游翼墙115m；机耕桥宽5.0m，桥总长86.0m。2.左右岸均设1台 D60-6 水轮泵及1座电灌泵房。3.水闸泄洪闸设14扇 5.5×2.5m 液压翻板闸门。4.电气设备改造；增设柴油发电机。5.水闸上下游河道疏浚、清障。6.完善安全监测设施、水情自动测报设施及信息化管理设施，新建防汛仓库、管理房、防汛公路等。松陂水闸：1.水闸除险加固：原溢流堰堰体充填灌浆，堰体部分拆除，外包钢筋砼护砌，上游铺盖10m，消力池15m，海漫30m，上下游翼墙80m；机耕桥宽5.0m，桥总长92.80m。2.左右岸均设1台 D60-6 水轮泵及1座电灌泵房。3.水闸泄洪闸设14扇 6.0×2.65m 液压翻板闸门。4.电气设备改造；增设柴油发电机。5.水闸上下游河道疏浚、清障。6.完善安全监测设施、水情自动测报设施及信息化管理设施，新建防汛仓库、管理房、防汛公路等。本项目共分为1个标段，计划工期为8个月；招标范围具体内容详见本项目招标文件工程量清单及招标图纸。

**2.5 质量要求：**达到国家质量验收标准合格工程。

**2.6 其他要求：** / 。

### **3、投标人资格要求**

**3.1** 投标人必须具备独立的法人资格，持有有效的营业执照；

**3.2** 投标人必须是在水利部水利建设市场监管平台和湖南省水

利建设市场综合监管系统建立信用档案的市场主体单位；

3.3 投标人必须具备建设行政主管部门颁发的水利水电工程施工总承包叁级及以上资质，安全生产许可证处于有效期内；并在人员、设备、资金等方面具有承担本项目施工的能力；

3.4 (A) 本项目对投标人类似工程业绩不作资格要求。*(适用于所有水利工程或《住房城乡建设部关于印发<建筑业企业资质标准>的通知》(建市(2014)159号)规定可由三级资质企业承担的水利工程)*

3.5 (A) 拟任项目负责人必须是注册在本投标单位的水利水电工程专业贰级及以上注册建造师，具有水行政主管部门颁发或核发的 B 类安全生产考核合格证书，且为独立投标人（或联合体牵头人）正式员工，无在建项目；*(适用各类水利工程施工项目)*

3.6 拟任技术负责人具有水利水电工程相关专业中级及以上技术职称，且为投标单位正式员工；

3.7 拟任专职安全员具有水行政主管部门颁发或核发的 C 类安全生产考核合格证书，且为投标单位正式员工；

3.8 本次招标不接受联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：      /      ；

3.9 依据《湖南省水利厅关于印发<湖南省水利工程项目招标投标管理实施办法>的通知》(湘水办〔2017〕113号)、《湖南省水利厅关于印发<湖南省水利建设市场主体红黑名单管理办法>的通知》(湘水发〔2018〕28号)，凡被列入水利部水利建设市场监管平台或湖南省水利建设市场主体黑名单并在有效期内的从业单位和从业人员，受到湖南省人民政府及湖南省直有关部门取消投标资格以上处罚并在有效期内的从业单位和从业人员，以及被人力资源和社会保障行政部门列入拖欠工资“黑名单”并在有效期内的从业单位和从业人员，禁止参与本次投标。

3.10 其他：拟任技术负责人及拟任专职安全员均须无在建项

目。

#### 4、招标文件的获取及修改、澄清答疑发布

4.1 请有意参加的投标人自 2024 年 4 月 19 日 ~ 2024 年 5 月 13 日 9 时止 (北京时间) 在 衡阳市公共资源交易网 上下载获取招标文件、图纸及工程量清单。

4.2 投标人须先在 衡阳市公共资源交易网 (网址: <https://ggzy.hengyang.gov.cn/>) 按企业注册操作说明进行注册并获取 CA 证书后, 自行下载招标文件 (如有问题请联系: 0734-8846540)。

4.3 招标人对招标文件、工程量清单的修改、澄清答疑在网上发布, 投标人自行下载。

#### 5、投标担保

5.1 (A) 需递交投标担保: 详见招标文件的规定。

#### 6、投标文件递交

6.1 投标文件递交截止时间 (投标截止时间, 下同) 为 2024 年 5 月 13 日 9 时 00 分 (北京时间), 投标人应在投标截止时间前通过 衡阳市公共资源交易网 (网址: <https://ggzy.hengyang.gov.cn/>) 在线递交投标文件并完成在线签到。

6.2 电子投标文件解密时间为发出解密指令后, (30) 分钟内完成。

6.3 开标地点: 招标人在 衡阳市公共资源交易不见面开标大厅

( 网 址 : \_\_\_\_\_ )

<http://hyggzyjy.hengyang.gov.cn:89/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login> ) 上公开进行开标, 所有投标人均应当准时在线参加开标。招标人同时在 衡阳市公共资源交易中心 (设置线下开标会场)。

#### 7、评标办法

7.1 本项目评标办法采用 湖南省水利工程电子招标投标施工招

标文件示范文本（2022年版）综合评估法 I。

7.2 本次招标实行资格后审，资格审查的具体要求见招标文件。

## 8、踏勘现场和投标预备会

8.1 (B) 本项目招标人不统一组织现场踏勘和召开投标预备会。

## 9、发布公告的媒介

本次招标公告同时在 湖南省招标投标监管网和衡阳市公共资源交易网（发布公告的媒介名称）上发布。

## 10、行政监督

本次招标行政监督部门为 衡阳县水利局，电话：0734-6832366。

## 11、联系方式

(1) 招标人：衡阳县水利工程建设管理中心  
地 址：衡阳县西渡镇向阳北路 5 号  
联系人：杨冬辉  
电 话：13875718049  
传 真：/  
电子邮件：/

(2) 招标代理机构：中科高盛咨询集团有限公司  
地 址：长沙市天心区友谊路 413 号运成大厦 12 楼  
联系人：梁向坤、吴广绿  
电 话：16670938983  
传 真：/  
电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：梁向坤（签名）

招标人或其招标代理机构：业务专用章



2024 年 4 月 19 日