

# 小浪底水利枢纽排沙洞检修闸门提高设计水位改造项目施工标段 询比采购公告

标段编号：XLDYX23053

## 1. 采购方式

本项目为小浪底水利枢纽排沙洞检修闸门提高设计水位改造项目，分为设备采购、施工两个标段。采购人为黄河水利水电开发集团有限公司，项目资金计划已落实，项目出资比例100%。该项目前期准备工作已就绪，具备采购条件，北京江河润泽工程管理咨询有限公司受采购人委托，现采用公开询比方式对该项目施工标段进行采购。

## 2. 项目概况与采购范围

### 2.1 项目名称及标段划分

2.1.1 项目名称：小浪底水利枢纽排沙洞检修闸门提高设计水位改造项目。

2.1.2 标段划分：本项目划分为设备采购、施工2个标段，本次询比采购的标段为施工标段。

### 2.2 项目概况

小浪底水利枢纽在左岸山体中布置有3条排沙洞，担负着泄洪、排沙、排污的任务，在进水塔前形成冲刷漏斗，保护泄洪洞和发电洞的进水口不被泥沙淤堵。每条排沙洞有6个进口，共设置检修闸门6扇。检修闸门静水启闭，在事故闸门及门槽或事故闸门前洞身检修时，下闸挡水创造无水条件。闸门选用平面滑动钢闸门，采用预压式下游止水。为保证排沙洞检修门平稳启闭及在EL. 283平台孔口锁定，需新安装18套检修平台至进水塔顶的延伸导向轨道和进水塔顶锁定轨道，同时需新建钢筋混凝土结构的侧墙使得延伸导向轨道可以安装在侧墙上。

### 2.3 采购范围

本次采购主要内容为：增设侧墙，安装延伸轨道18套，安装进水塔顶锁定轨道18套，具体内容包括：

- (1) 钢筋混凝土侧墙的钢筋绑扎、立模、浇筑；
- (2) 排沙洞检修门延伸轨道的安装；
- (3) 进水塔顶排沙洞检修门锁定轨道的安装。

以上工程包含钢筋混凝土等原材料的采购、质检、运输、浇筑，延伸轨道的现场安装及调试工作，进水塔顶锁定轨道安装时的开槽、排沙洞检修井内影响轨道安装的楼梯的切割及封闭等工作。具体内容详见采购文件第七章《技术标准和要求》。

2.4 质量要求：满足国家及行业规范和采购文件技术部分的规定。

2.5 缺陷责任期：分批次计算缺陷责任期，缺陷责任期为每批次工作全部完成并通过采购人验收合格之日24个月。

2.6 计划工期：计划在3年内分批次完成所有工作，每条排沙洞全部检修闸门门槽改造



为一个批次。每批次改造工期为4个月，实际开工日期以采购人发出的开工令载明时间为准。

### 3. 供应商资格要求

#### 3.1 供应商须具备以下资格条件：

3.1.1 须是在中华人民共和国境内具有独立承担民事责任能力的法人，持有有效的法人营业执照；

3.1.2 须具有建设行政主管部门颁发的以下资质之一：

- (1) 水利水电工程施工总承包三级及以上资质；
- (2) 水工金属结构制作与安装工程专业承包三级及以上资质。

3.1.3 须具有有效的安全生产许可证；

3.1.4 至少须具有1项类似项目业绩：

**类似项目业绩指合同订立日期在2020年1月1日至响应文件递交截止时间内，单项合同金额在150万元及以上的水工闸门相关设备安装工程业绩，以合同为准。**

3.1.5 拟派项目经理须具有建设行政主管部门颁发的水利水电工程专业二级及以上注册建造师证书，具备有效的安全生产考核合格证（B类），且未在其他在建工程担任项目经理；项目经理须为与供应商签订了劳动合同的在职员工，且由供应商为其缴纳社会保险（提供劳动合同及2023年1月份以来任意6个月社保缴纳证明）；

3.1.6 拟派专职安全员须具有有效的安全生产考核合格证（C类）；专职安全员须为与供应商签订了劳动合同的在职员工，且由供应商为其缴纳社会保险（提供劳动合同及2023年1月份以来任意6个月社保缴纳证明）；

3.1.7 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参与本标段报价活动；

3.1.8 对列入失信被执行人名单的供应商，不得参与本标段报价活动[查询渠道：“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）]。（由采购人组建的评审小组在评审时自行查询）

#### 3.2 本标段不接受联合体报价。

#### 3.3 供应商不得存在下列情形之一：

3.3.1 为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

3.3.2 为本标段前期准备提供设计或咨询服务的，但设计施工总承包的除外；

3.3.3 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；

3.3.4 被依法暂停或取消投标（报价）资格的；

3.3.5 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

3.3.6 在最近三年内有骗取中标（成交）或严重违约或重大工程质量问题的。

### 4. 获取采购文件和数字证书办理

#### 4.1 采购文件的获取

4.1.1 本标段采购文件通过水利部小浪底水利枢纽管理中心采购与招标网（简称小浪底



电子招标与采购平台)在线获取。

4.1.2 凡有意参加本次采购者,请于**2023年12月15日至2023年12月20日**登陆小浪底电子招标与采购平台([www.xldbidding.com.cn](http://www.xldbidding.com.cn))进行供应商注册,在线缴纳标书费200元后从平台下载电子采购文件。

#### 4.2 数字证书办理

潜在供应商登陆小浪底电子招标与采购平台→帮助中心→办事指南→小浪底电子招标与采购平台数字证书办理指南→下载“远程不见面办理数字证书操作说明”。根据前述操作说明完成数字证书办理。

**重要提醒:办理数字证书后方能递交本标段响应文件(标段报名不需要使用数字证书即可完成报名)。数字证书中未灌注电子签章,或者数字证书遗失或已过期的,潜在供应商须补办或续期,同时在数字证书中灌注电子签章。**

### 5. 响应文件的递交

5.1 本次采购通过小浪底电子招标与采购平台进行全电子化采购,供应商须在**响应文件递交截止时间前将加密后的响应文件上传至小浪底电子招标与采购平台。**

#### 5.2 响应文件使用电子响应文件

(1)加密电子响应文件(\*.xldtf格式)须在响应截止时间前通过小浪底电子招标与采购平台加密上传;

(2)加密电子响应文件为小浪底电子招标与采购平台提供的“响应文件制作工具”软件制作生成的加密版响应文件。

5.3 电子响应文件逾期上传、上传不成功、或者**因供应商原因在响应文件开启后1小时内解密不成功的**,视为供应商未递交响应文件,采购人不予受理。电子响应文件制作及上传过程中遇到问题,可联系技术支持:赵先生,电话:19392766253。

5.4 本次采购采用“远程不见面”开启方式,远程开启大厅网址为[www.xldbidding.com.cn](http://www.xldbidding.com.cn)。不见面开启事宜请查询小浪底电子招标与采购平台→帮助中心→办事指南→远程不见面开标操作手册→下载投标人远程开标手册。

5.5 响应文件递交的截止时间(响应截止时间,下同)为**2023年12月27日9时30分**(北京时间),供应商通过小浪底电子招标与采购平台递交电子响应文件。

### 6. 发布公告的媒介

本次采购公告同时在中国招标投标公共服务平台([www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com))、水利部小浪底水利枢纽管理中心电子招标与采购平台([www.xldbidding.com.cn](http://www.xldbidding.com.cn))上发布。

### 7. 其他注意事项

7.1 **供应商注册:**有意参加本次采购的供应商,请访问小浪底电子招标与采购平台首页,点击供应商(登录系统)→用户登录→免费注册,按照页面指引注册成为会员。

#### 7.2 获取采购文件



7.2.1 **系统登录**：访问小浪底电子招标与采购平台点击供应商（系统登录）→用户登录→输入账号密码进行系统登录。

7.2.2 **标书交费**：登录小浪底电子招标与采购平台点击公告→选择项目→我要报名→网上支付标书费，完成标书支付及相关信息填写。

7.2.3 **采购文件获取**：登录小浪底电子招标与采购平台点击我的项目→选择项目→项目流程→采购文件领取，获取采购文件。

7.2.4 **数字证书办理及绑定**：供应商登陆小浪底电子招标与采购平台→帮助中心→办事指南→小浪底电子招标与采购平台数字证书办理指南→下载远程不见面办理数字证书操作说明。根据前述操作说明完成数字证书办理。办理数字证书后，请使用账号密码登录后绑定本企业数字证书，绑定完成方能制作并上传电子响应文件，绑定方法详见网站首页帮助中心→办事指南→CA 登录操作手册。

**重要提醒**：完成标段注册，同时办理数字证书后方能参加本标段报价。已办理过小浪底电子招标与采购平台数字证书的潜在供应商无须重新办理，但须在电子数字证书中灌注企业电子签章。如数字证书遗失或已过期，潜在供应商须补办或续期，同时在电子数字证书中灌注企业电子签章后才能参与本标段报价。

### 7.3 响应文件制作及上传

7.3.1 **响应文件制作**：登录小浪底电子招标与采购平台点击帮助中心→下载中心，首先下载并安装小浪底电子招标与采购平台投标文件制作工具，安装完成后即可使用工具制作响应文件，安装及使用方法详见网站首页→帮助中心→办事指南下的投标文件制作工具安装及使用手册。

7.3.2 **响应文件上传**：响应文件制作完成后，访问小浪底电子招标与采购平台首页点击供应商（登录系统），登陆后点击我的项目→选择项目→项目流程→响应文件上传，选择工具制作生成的加密响应文件上传至小浪底电子招标与采购平台即可，详细操作流程及方法详见网站首页帮助中心→办事指南下的供应商业务操作手册。

### 7.4 供应商提问及查看回复

供应商注册成功后，如果对采购文件、澄清文件或者其他事项存在疑问，均可以在线向采购人提出疑问，采购人回复后供应商可在线查看回复内容。

供应商访问小浪底电子招标与采购平台首页点击供应商（登录系统），登陆后点击我的项目→选择项目→项目流程，在页面右下方点击“提问”按钮进入问题查看页面，点击页面左上角的“新增提问”按钮进入网上提问页面，按照页面指引录入提问相关的内容，确认无误后点击左上角“确认发出”按钮即可发送至采购人，采购人回复后供应商点击右上角的待办消息按钮在线查看回复内容，也可以进入我的项目→选择项目→项目流程，点击“提问”



按钮在问题查看页面查看采购人回复内容。

### 7.5 答疑澄清文件领取

供应商领取采购文件后，如采购人发布了答疑澄清文件，供应商登录小浪底电子招标与采购平台点击我的项目→选择项目→项目流程→答疑澄清文件领取，可在线领取答疑澄清文件。

**系统服务咨询电话：0371-65362026、19392766253。**

### 7.6 远程不见面开启

供应商须登录小浪底电子招标与采购平台点击帮助中心→办事指南下载“远程不见面开标操作手册”，采购人在规定的响应截止时间（开启时间），通过电子招标投标交易平台公开开启，所有供应商的法定代表人或其委托代理人应当准时参加，配合采购人进行远程开启，包括**签到、文件解密、加盖供应商电子签章**等，供应商对开启过程有质疑的，应在开启过程中通过电子平台提出质疑，否则视为无质疑。供应商不能按时参加开启并履行开启过程中应承担的义务，由此造成的后果由供应商自行承担。

## 8. 现场踏勘

在河南省济源市大峪镇黄河水利水电开发集团有限公司办公楼大门口集合，组织踏勘现场（可通过地图软件搜索）。

踏勘时间：2023年12月21日8时30分。

现场联系人：张先生 联系电话：0379-63898512

注：供应商参加现场踏勘，交通工具自备，食宿自理，过期不候；供应商应充分深刻地了解本项目（标段）的各种情况、考虑所有可能对本项目（标段）造成不能预期完成或出现影响项目（标段）实施的事项导致工期延长、费用增加的各种风险因素。供应商因自身原因未参加集中踏勘现场的，响应时造成的误解、偏差由供应商自行负责。

## 9. 联系方式

采购人：黄河水利水电开发集团有限公司

地址：河南省济源市小浪底水利枢纽管理区

联系人：孙女士

电话：0379-63897593

代理机构：北京江河润泽工程管理咨询有限公司

地址：河南省郑州市经三路纬五路广汇国贸 C1208 室

联系人：范女士

电话：010-53105851

信箱：chinabrr09@163.com

