

【平公资建 2024479】平顶山市昭平台水库扩容工程建设管理局昭平台水库扩容工程拦河坝及防渗工程施工标、数字孪生及测雨雷达工程标、移民安置监督评估标-（数字孪生及测雨雷达工程标）招标公告
（招标编号：平采招标-2024-163）

项目所在地区：河南省, 平顶山市

一、招标条件

本平顶山市昭平台水库扩容工程建设管理局昭平台水库扩容工程拦河坝及防渗工程施工标、数字孪生及测雨雷达工程标、移民安置监督评估标-（数字孪生及测雨雷达工程标）已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国有资金 5313 万元，招标人为平顶山市昭平台水库扩容工程建设管理局。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：53130000 元

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001) 平顶山市昭平台水库扩容工程建设管理局昭平台水库扩容工程拦河坝及防渗工程施工标、数字孪生及测雨雷达工程标、移民安置监督评估标-（数字孪生及测雨雷达工程标）；

三、投标人资格要求

(001 平顶山市昭平台水库扩容工程建设管理局昭平台水库扩容工程拦河坝及防渗工程施工标、数字孪生及测雨雷达工程标、移民安置监督评估标-（数字孪生及测雨雷达工程标）的投标人资格能力要求：1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

2、落实政府采购政策满足的资格要求：根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）、《河南省财政厅关于进一步做好政府采购支持中小企业发展有关事项的通知》（豫财购〔2022〕5 号）的规定，本项目为非专门面向中小企业采购的项目，供应商为中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位的，须提供相关有效声明材料，中小企业划型标准依据工信部联企业〔2011〕300 号文件之规定。

3、本项目特定资格要求

(1) 投标人需具备以下要求：

2) 数字孪生及测雨雷达工程标

①具有独立法人资格；

②具有自 2021 年 1 月 1 日以来（以合同签订时间为准）大型水库数字孪生相关业绩（联合体的业绩须为联合体牵头方业绩），须提供中标通知书及合同协议书等证明材料；

③拟任项目负责人具有水利工程相关专业高级技术职称，并具有大型水库数字孪生建设经验（需提供相关证明材料），且不得有在建工程，并应出具无在建工程承诺书，若在建工程已完工或项目合同已变更的，须提供项目法人出具的相应证明材料；联合体的项目负责人须由联合体牵头方人员担任；

④拟任技术负责人具有计算机相关专业高级技术职称或信息系统项目管理师技术资格，并具有水利工程数字孪生建设经验（需提供相关证明材料），且不得有在建工程，并应出具无在建工程承诺书，若在建工程已完工或项目合同已变更的，须提供项目法人出具的相应证明材料；联合体的技术负责人须由联合体牵头方人员担任；

⑤投标人及其拟投入的项目负责人、技术负责人、委托代理人（投标人如授权委托代理人）均须在全国水利建设市场监管平台进行信用信息公开，并提供查询截图。

（2）投标人应具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供证明材料或承诺书，格式自拟）；若为联合体投标，联合体各方均须提供。

（3）投标人被列入“中国执行信息公开网-全国法院被执行人信息公布和查询平台-失信被执行人”、“中国政府采购网-政府采购严重违法失信行为记录名单”、“国家税务总局-重大税收违法失信案件信息公布栏-重大税收违法失信主体”、“信用中国严重失信主体名单”、“信用河南失信惩戒对象名单”、“全国水利建设市场监管平台黑名单”的，禁止参与本项目投标活动，投标人须提供相关查询截图；若有不良记录投标无效，执行财库[2016]125 号文（查询日期在公告日期之后）。或根据《河南省人民政府办公厅关于印发河南省市场主体专项信用报告代替无违法违规记录证明实施方案的通知》要求，用无违法违规记录证明版专项信用报告代替上述查询结果（具体操作流程详见招标文件）。若为联合体投标，联合体各方均须提供。

（4）投标人应提供近三年（自 2021 年 10 月 1 日至今）无行贿犯罪情况说明（格式自拟）；若为联合体投标，联合体各方均须提供。

（5）单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目的投标，投标人须提供“国家企业信用信息公示系统”中公示的公司信息、股东或投资人信息的相关查询截图，同时出具承诺函（格式自拟）；若为联合体投标，联合体各方均须提供。

（6）投标人须保证投标期间提供的所有资料真实有效，并愿意承担因提供虚假资料被视为放弃中标资格并承担由此引起的一切不良和法律后果（提供承诺书，格式自拟）；若为联合

体投标，联合体各方均须提供。

(7) 本项目采用资格后审。；

本项目 **允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2024 年 12 月 06 日 00 时 00 分到 2024 年 12 月 26 日 23 时 59 分

获取方式：本项目只接受网上获取，不接受其它形式获取。潜在供应商获取需凭 CA 数字证书通过平顶山市公共资源交易中心网（网址：<http://ggzy.pds.gov.cn>）“供应商登录”入口进入交易系统进行获取。具体操作请查看以下链接：链接地址：

<http://ggzy.pds.gov.cn/11020.jhtml> 办理 CA 证书：

<http://ggzy.pds.gov.cn/tzgg/10814.jhtml>。售价：0 元

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 12 月 27 日 09 时 00 分

递交方式：平顶山市公共资源交易中心电子交易系统电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 12 月 27 日 09 时 00 分

开标地点：平顶山市公共资源交易中心电子交易系统

七、其他

招标条件

平顶山市昭平台水库扩容工程建设管理局昭平台水库扩容工程拦河坝及防渗工程施工标、数字孪生及测雨雷达工程标、移民安置监督评估标（项目代码：2211-000000-04-01-509131）的潜在投标人应在平顶山市公共资源交易中心网(<http://ggzy.pds.gov.cn>)获取招标文件，并于 2024 年 12 月 27 日 09 时 00 分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

1、项目编号：平采招标-2024-163

2、项目名称：平顶山市昭平台水库扩容工程建设管理局昭平台水库扩容工程拦河坝及防渗工程施工标、数字孪生及测雨雷达工程标、移民安置监督评估标

3、采购方式：公开招标

4、预算金额：1069650000 元

最高限价：1069647553 元

序号 包号 包名称 包预算

(元) 包最高限价(元) 是否专门面向中小企业

1 第二标段 数字孪生及测雨雷达工程标 53130000 53128131 否

5、采购需求(包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等)

(1) 项目概况: 昭平台水库位于淮河流域沙颍河水系沙河本干上, 坝址位于河南省平顶山市鲁山县城以西 12km, 水库控制流域面积 1430km², 昭平台水库扩容后是一座以防洪、灌溉为主, 结合供水, 兼顾发电的大(1)型水库, 水库总库容 13.56 亿 m³。建设内容主要包括加高拦河坝、白土沟副坝, 新建 1#、2#、3#副坝, 改造杨家岭泄洪闸为混凝土坝, 拆除重建尧沟溢洪道, 改造加固输水洞, 新建生态基流电站, 整治总干渠、生态基流尾水渠和泄洪通道, 管理和交通设施及信息化等内容。

(2) 标段划分: 本次招标内容划分为 4 个标段。

1) 数字孪生及测雨雷达工程标(合同编号: ZPTSKKRG-2024-SZLS) 服务内容为: 信息基础设施、数字孪生平台、业务应用(运行期)、建设期管理系统、实体运行环境、网络信息安全、密码应用安全及测评、系统集成、第三方软件测试、等保测评、测雨雷达工程, 及运行维护和业务培训等。

(3) 资金来源及资金: 国债资金、中央资金及其它国有资金。

(4) 计划工期:

1) 数字孪生及测雨雷达工程标: 暂定 48 个月(从合同签订之日起至竣工验收之日止)。工程保修期从通过合同工程完工验收之日算起 3 年。

(5) 质量要求: 合格。

6、合同履行期限: 按合同实际签订为准。

7、本项目是否接受联合体投标: 是, 联合体成员单位不超过 2 个。

8、是否接受进口产品: 否。

二、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、落实政府采购政策满足的资格要求: 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)、《河南省财政厅关于进一步做好政府采购支持中小企业发展有关事项的通知》(豫财购〔2022〕5号)的规定, 本项目为非专门面向中小企业采购的项目, 供应商为中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位的, 须提供相关有效声明材料, 中小企业划型标准依据工信部联企业〔2011〕300号文件之规定。

3、本项目特定资格要求

(1) 投标人需具备以下要求:

2) 数字孪生及测雨雷达工程标

①具有独立法人资格;

②具有自 2021 年 1 月 1 日以来(以合同签订时间为准)大型水库数字孪生相关业绩(联合体的业绩须为联合体牵头方业绩),须提供中标通知书及合同协议书等证明材料;

③拟任项目负责人具有水利工程相关专业高级技术职称,并具有大型水库数字孪生建设经验(需提供相关证明材料),且不得有在建工程,并应出具无在建工程承诺书,若在建工程已完工或项目合同已变更的,须提供项目法人出具的相应证明材料;联合体的项目负责人须由联合体牵头方人员担任;

④拟任技术负责人具有计算机相关专业高级技术职称或信息系统项目管理师技术资格,并具有水利工程数字孪生建设经验(需提供相关证明材料),且不得有在建工程,并应出具无在建工程承诺书,若在建工程已完工或项目合同已变更的,须提供项目法人出具的相应证明材料;联合体的技术负责人须由联合体牵头方人员担任;

⑤投标人及其拟投入的项目负责人、技术负责人、委托代理人(投标人如授权委托代理人)均须在全国水利建设市场监管平台进行信用信息公开,并提供查询截图。

(2) 投标人应具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度(提供证明材料或承诺书,格式自拟);若为联合体投标,联合体各方均须提供。

(3) 投标人被列入“中国执行信息公开网-全国法院被执行人信息公布和查询平台-失信被执行人”、“中国政府采购网-政府采购严重违法失信行为记录名单”、“国家税务总局-重大税收违法失信案件信息公布栏-重大税收违法失信主体”、“信用中国严重失信主体名单”、

“信用河南失信惩戒对象名单”、“全国水利建设市场监管平台黑名单”的,禁止参与本项目投标活动,投标人须提供相关查询截图;若有不良记录投标无效,执行财库[2016]125 号文(查询日期在公告日期之后)。或根据《河南省人民政府办公厅关于印发河南省市场主体专项信用报告代替无违法违规记录证明实施方案的通知》要求,用无违法违规记录证明版专项信用报告代替上述查询结果(具体操作流程详见招标文件)。若为联合体投标,联合体各方均须提供。

(4) 投标人应提供近三年(自 2021 年 10 月 1 日至今)无行贿犯罪情况说明(格式自拟);若为联合体投标,联合体各方均须提供。

(5) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得同时参加本项目的投标,投标人须提供“国家企业信用信息公示系统”中公示的公司信息、股东或投资人信息的

相关查询截图，同时出具承诺函（格式自拟）；若为联合体投标，联合体各方均须提供。

（6）投标人须保证投标期间提供的所有资料真实有效，并愿意承担因提供虚假资料被视为放弃中标资格并承担由此引起的一切不良和法律后果（提供承诺书，格式自拟）；若为联合体投标，联合体各方均须提供。

（7）本项目采用资格后审。

三、获取招标文件

1、时间：2024年12月06日至2024年12月26日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）。

2、地点：平顶山市公共资源交易中心网

3、方式：本项目只接受网上获取，不接受其它形式获取。潜在供应商获取需凭CA数字证书通过平顶山市公共资源交易中心网（网址：<http://ggzy.pds.gov.cn>）“供应商登录”入口进入交易系统进行获取。

具体操作请查看以下链接：

链接地址：<http://ggzy.pds.gov.cn/11020.jhtml>

办理CA证书：<http://ggzy.pds.gov.cn/tzgg/10814.jhtml>

4、售价：0元

四、投标截止时间及地点

1、时间：2024年12月27日9时00分（北京时间）

2、地点：平顶山市公共资源交易中心电子交易系统

五、开标时间及地点

1、时间：2024年12月27日09时00分（北京时间）

2、地点：平顶山市公共资源交易中心电子交易系统

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《平顶山市政府采购网》《河南省电子招标投标公共服务平台》《全国公共资源交易平台（河南省·平顶山市）》上发布，招标公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜

1、平顶山市公共资源交易中心全面实行在线“不见面”开标，供应商远程在线解密响应文件，不到开标现场，供应商开标前应仔细阅读招标文件中《“不见面”开标注意事项及操作流程》。

2、投标人可通过平顶山市公共资源交易平台向招标人（代理机构）、行政监督部门提出在线

质疑（异议）、投诉。

3、本公告已同步至“平顶山市公共资源交易中心”微信公众号，可通过公众号中的“服务栏目”进行查阅。

4、监督单位：平顶山市水利局

联系人：吕先生

联系方式：0375-2596018

统一社会信用代码：11410400005452428F

八、监督部门

本招标项目的监督部门为平顶山市水利。

九、联系方式

招 标 人：平顶山市昭平台水库扩容工程建设管理局

地 址：平顶山市新华区建设路西段 270 号院

联 系 人：信先生

电 话：0375-2669397

电子邮件：/

招标代理机构：中咨海外咨询有限公司

地 址：北京市海淀区车公庄西路 25 号

联 系 人：曾龙

电 话：15210469850

电子邮件：534156686@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）