

【平公资建 2024475 号】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建筑物工程施工标、安全监测标和白蚁防治标（建筑物工程施工标）-中标结果公示

一、项目基本情况

- 1、项目编号：平采招标-2024-158
- 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建筑物工程施工标、安全监测标和白蚁防治标
- 3、招标方式：公开招标
- 4、招标公告发布日期：2024 年 12 月 04 日
- 5、评审日期：2024 年 12 月 25 日

二、项目概况、地点、标段划分、招标范围、质量要求

（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 3 个标段。

建筑物工程施工标（合同编号：ZPTSKKRG-2024-JZGC）招标内容为：主要包括尧沟溢洪道（不含拆除工程）、泄洪通道整治、输水洞（进水塔、洞身、出口闸、岔管、总干渠、婆娑村水闸改造）、生态基流电站的土建；水力机械采购和安装；金属结构的采购和安装；3#支路（坝下防汛路~生态基流电站，约 104m）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：

建筑物工程施工标：暂定 30 个月（从合同签订之日起至竣工验收之日止）。

（5）质量要求：合格。

三、中标情况

根据评标结果、中标候选人公示及中标结果公示，按照国家有关规定，确定建筑物

工程施工标：河南省水利第一工程局集团有限公司为中标人，其他投标人未中标。

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建筑物工程施工标、安全监测标和白蚁防治标（建筑物工程施工标）：

中标人：河南省水利第一工程局集团有限公司

地址：河南省郑州市安平路 77 号

投标报价：413190918.66 元 综合得分：93.86 分

工期：暂定 30 个月（从合同签订之日起至竣工验收之日止）

质量标准：合格

项目经理：豆新国 注册证书编号：1412006200800056；职称证书号：B202109021900408

技术负责人：尚杰 证书编号：B201909021900373；

项目组成人员：

安全管理人员（专职安全生产管理人员）：张明月；安全专职负责人：王斌；质量专职负责人：任应南；进度专职负责人：李铜；财务专职负责人：周伟；质检员：常红红；质检员：李明欣；施工员：张飞；施工员：王刘欢；材料员：石文君；安全员：李家融；安全员：张雯；资料员：周才智。

四、代理服务收费标准及金额

收费标准：招标代理费根据河南省招标投标协会关于印发《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协【2023】002 号）按预算价（最高投标限价）差额定率累计法计算，由中标人在领取中标通知书前向招标代理机构支付。

建筑物工程施工标代理服务费：698410 元。

五、中标公告发布的媒介及中标公告期限

本次中标公告在《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，公告期限为 3 日。

六、其他补充事宜

- 1、投标人或其他利害关系人对本次中标结果如有异议请在公告发布之日起三日内可在平顶山市公共资源交易中心平台上在线向招标人（代理机构）提出质疑（异议）。若有投诉，可在平顶山市公共资源交易中心平台上在线向行政监督部门进行投诉。
- 2、该公告已同步至“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。

3、监督单位：平顶山市水利局

联系人：吕先生

联系电话：0375-2596018

统一社会信用代码：11410400005452428F

七、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

1、招标人：

名称：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

联系方式：0375-2669397

2、招标代理机构：

名称：河南正大招标服务有限公司

联系地址：郑州市金水路 226 号楷林国际 B 座 20 楼 2012 号

联系人：吕傲杰 龚立新

电话：0371-55376830 0371-55377122

邮箱：zdzboffice@126.com

3、项目联系方式

项目联系人：吕傲杰 龚立新

联系方式：0371-55376830 0371-55377122

2024 年 12 月 30 日