

嵩县抽水蓄能电站项目水利设施复建工程-中标公告

(招标编号: ZYX-LY-2024-003)

一、中标人信息:

标段(包)[001]嵩县抽水蓄能电站项目水利设施复建工程:

中标人: 河南泉达建筑工程有限公司 中标价格: 1528.618672 万元

二、其他:

中豫建设工程咨询有限公司受嵩县抽水蓄能电站项目服务中心委托,就嵩县抽水蓄能电站项目水利设施复建工程进行公开招标,按规定程序进行了开标、评标、定标。现就本次招标的中标公告如下:

一、项目概况与招标范围

- 项目名称: 嵩县抽水蓄能电站项目水利设施复建工程;
- 招标编号: ZYX-LY-2024-003;
- 工程概况: 嵩县抽水蓄能电站项目水利设施复建工程,主要工程内容为新建水源工程一处,铺设引水管道总长 12416m 及相应配套设施,新建一座 1000m³ 蓄水池、一座 2000m³ 蓄水池、两座 1500m³ 蓄水池;
- 资金来源: 自筹资金;
- 工期: 180 日历天;
- 建设地点: 洛阳市嵩县车村镇
- 招标范围: 招标文件、施工图纸及工程量清单内全部内容;
- 质量要求: 符合国家质量验收备案标准;
- 安全目标: 杜绝死亡、重伤事故;
- 扬尘防治目标: 做到“七个 100%, 八个必须”;
- 文明工地目标: 达到市级安全文明工地;
- 标段划分: 本项目共一个标段。投标人可就一个标段进行完整投标,否则将不被接受;
- 本项目实行资格后审;
- 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】的规定,本项目执行政府采购政策,面向中小微(监狱、残疾人福利性单位)企业,节约能源,保护环境,落实绿色建筑、绿色建材,不发达、少数民族地区的企

业，促进自主创新产业发展，支持脱贫攻坚。

二、招标公告发布日期及媒介

1、招标公告发布日期：2024年06月05日

2、招标公告发布媒介：《中国招标投标公共服务平台》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《中国采购与招标网》；

三、评标信息

1、评标日期及地点：2024年06月26日，洛阳市洛龙区恒生科技园2号楼14楼西；

2、评标委员会名单：胡鹏、王赞、赵利梅、索西京、赵利航。

四、中标候选人公示情况

1、公示时间：2024年06月27日至2024年06月29日；

2、公示媒介：《中国招标投标公共服务平台》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《中国采购与招标网》；

3、公示情况：公示期内未收到投标人及其他利害关系人的异议（质疑）。

五、中标情况

招标人根据评标委员会评标报告推荐的中标候选人，于2024年07月01日确定排名第一的中标候选人为中标人。中标情况如下：

中标人名称：河南泉达建筑工程有限公司

单位地址：郑州市金水区纬五路39号院

中标价：15286186.72元（壹仟伍佰贰拾捌万陆仟壹佰捌拾陆元柒角贰分）

质量承诺：符合国家质量验收备案标准

中标工期：180日历天

项目经理及证书编号：黄文博、豫241161708750

六、代理服务收费标准及金额

收费标准：本次代理服务费参考《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协[2023]002号）规定向中标方收取中标服务费，在中标人领取中标通知书前一次性向招标代理机构支付。

收费金额：108000.00元

七、中标公告发布的媒介及中标公告期限

本次中标公告同时在《中国招标投标公共服务平台》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《中国采购与招标网》上发布，公告期限为1个工作日。

八、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

招 标 人：嵩县抽水蓄能电站项目服务中心

地 址：洛阳市嵩县车村镇

联 系 人：孙先生

电 话：13937993733

代理机构：中豫建设工程咨询有限公司

地 址：河南省郑州市高新技术开发区西三环路 283 号国家大学科技园东区 17 号楼-4 号

联 系 人：任先生

电 话：15139972635

监管部门：嵩县水利局

监管部门联系人：王先生

监管部门联系方式：15937965777

2024 年 7 月 01 日

三、监督部门

本招标项目的监督部门为嵩县水利局。

四、联系方式

招 标 人：嵩县抽水蓄能电站项目服务中心

地 址：洛阳市嵩县车村镇

联 系 人：孙先生

电 话：13937993733

电子邮件：/

招标代理机构：中豫建设工程咨询有限公司

地 址：河南省郑州市高新技术开发区西三环路 283 号国家大学科技园东区 17 号楼
-4 号

联 系 人：任先生

电 话：15139972635

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）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）