

中国电建湖北大悟抽水蓄能电站项目蓄水阶段环保验收报告编制服务中标候选人公示

(采购编号: HBDWGX-CGJ-2025-02)

一、评标情况

湖北大悟抽水蓄能电站工程蓄水阶段环境保护专项验收技术服务项目已完成评标工作。根据评标委员会提交的评标报告，已经确认评标结果，现进行中标候选人公示，接受社会各界监督。

二、中标候选人基本情况

1、中标候选人基本情况，详见下表:

排序	中标候选人名称	投标报价	质量	工期(交货期或服务期)
1	武汉同创致远环保咨询有限公司	450000	满足验收要求	随合同约定
2	湖北携创环境科技有限公司	400000	满足验收要求	随合同约定
3	湖北凌然环保科技有限公司	500000	满足验收要求	随合同约定

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人姓名及其相关情况，详见下表:

排序	中标候选人名称	项目负责人姓名	证书名称(如有)	证书编号(如有)
1	武汉同创致远环保咨询有限公司	胡桂周	注册环评工程师及高工	2015035420352014423004000844
2	湖北携创环境科技有限公司	郑卫	注册环评工程师及高工	HP00017552
3	湖北凌然环保科技有限公司	欧阳明	高级工程师	/

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件，详见下表:

排序	中标候选人名称	资格能力响应情况
1	武汉同创致远环保咨询有限公司	满足要求
2	湖北携创环境科技有限公司	满足要求
3	湖北凌然环保科技有限公司	满足要求

4、招标文件规定公示的其他内容: 无

三、公示期限

公示期为自2025年9月30日至2025年10月2日(北京时间)，共3日。(提示：不少于3日)

四、提出异议的渠道和方式

4.1 (A) 对以上结果有异议的投标人，请在中标候选人公示期内通过“中国电建公共资源交易系统”投标人端(<https://trade.powerchina.cn>)向招标人提出反馈意见。逾期将不再受理。

(提示：对于通过“中国电建公共资源交易系统”在线获取招标采购文件的项目适用本方式提交异议。)

4.1 (B) 对以上结果有异议的投标人，请在中标候选人公示期内通过本公示公布的联系方式向招标人提出反馈意见。逾期将不再受理。

4.2 异议须有明确的请求和必要的证明材料，且须实名形式并加盖单位公章。

五、联系方式：

招 标 人: 湖北圭臬兴新能源有限公司
地 址: 湖北省孝感市大悟县高铁经济试验区经八路与老悟宣线交汇处
邮 编: 432800
联 系 人: 韩先生
电 话 (必填): 0731-85333282

招标人主要负责人(项目负责人): _____(签名)

招标人: _____(盖章)

日期: 2025年9月29日