

中国电建电建新能源公司临泽平川百万千瓦级风电基地10万千瓦风电2#项目场站设备

及储能系统电磁仿真建模试验中标候选人公示

中标候选人公示

标段（包）编号：D1101080711018425001001

一、评标情况

临泽平川百万千瓦级风电基地10万千瓦风电2#项目场站设备及储能系统电磁仿真建模试验 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

标段/标包/组包名称：场站设备及储能系统电磁仿真建模试验

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	兰州陇能电力科技有限公司	1,600,000 元人民币	完全响应招标文件要求	90天
2	兰州衡宙电力检测有限公司	4,220,000 元人民币	满足国家、行业相关标准、规范及招标人要求。	90天

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	相关证书名称和编号
1	兰州陇能电力科技有限公司	项目经理:陈仕彬	高级工程师（电力工程技术专业，编号：GW11201601210189）
2	兰州衡宙电力检测有限公司	项目经理:郑翔宇	高级工程师（电力工程技术专业，编号：GW11201501210170）

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	兰州陇能电力科技有限公司	独立法人；一般纳税人；具备CNAS、CMA证书；承修类三级、承试类一级；电力工程调试企业资质（电源一级）；投标文件符合性、完整性满足招标文件要求；电力工程施工总承包壹级资质；信誉状况好；提供了11项类似工程业绩并附有相关证明材料；近三年财务状况较好；项目负责人具有高级工程师职称、高压电工作业证，提供了5项新能源业绩。
2	兰州衡宙电力检测有限公司	独立法人；一般纳税人；具备CNAS、CMA证书；投标文件符合性、完整性满足招标文件要求；信誉状况好；提供了17项类似工程业绩并附有相关证明材料；近三年财务状况良好；项目经理具有高级工程师职称、高压电工作业证，提供了5项新能源业绩。

4、 招标文件规定公示的其他内容：

三、公示期限

公示期为自2025年04月28日至2025年04月30日（北京时间），共3日。

四、提出异议的渠道和方式

4.1 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。

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：中电建（临泽）新能源有限公司

招标代理机构：

地 址：兰州市保利中心40楼

地 址：

邮 编：

邮 编：

联 系 人：张斌

联 系 人：

电 话：16668080066

电 话：

传 真：

传 真：

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）张斌（签名）

招标人或其招标代理机构：中电建（临泽）新能源有限公司（盖章）

日期：2025年04月27日