

# 华能青海公司尖扎县风资源评估及风能资源开发利用规划咨询服务招标

## 中标候选人公示

(招标编号：HNZB2023-10-3-325)

公示结束时间：2023-12-09

### 一、评标情况

标段（包）[HNZB2023-10-3-325-01]华能青海公司尖扎县风资源评估及风能资源开发利用规划咨询服务招标标段包 1：

#### 1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司，投标报价：2890000 元，质量：满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：满足招标文件要求；

中标候选人第 2 名：中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司，投标报价：3040000 元，质量：满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：满足招标文件要求；

中标候选人第 3 名：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司，投标报价：3200000 元，质量：满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：满足招标文件要求。

#### 2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人（中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司）的项目负责人：孙仪洁，身份证号码：41122219\*\*\*\*\*0045；

中标候选人（中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司）的项目负责人：杜齐，身份证号码：42098419\*\*\*\*\*781X；

中标候选人（中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司）的项目负责人：赵毓弘，身份证号码：53290119\*\*\*\*\*0054。

#### 3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司)的资格能力条件：  
1. 投标人提供了工程设计综合甲级资质，有效期至 2023 年 12 月 31 日，电力工程施工总承包一级资质，有效期至 2024 年 4 月 1 日。2. 提供了陇电入鲁新能源

项目测风、测光、资源评估及规划选址报告采购合同，签订时间 2020 年 7 月，300 万千瓦风电；黄南州泽库县风电项目测风塔搭设方案编制委托合同，2023 年 8 月 4 日，40 万千瓦风电；陕西华电咸阳永寿常宁镇 200MW 风力发电项目测风方案编制服务合同，合同签订时间 2023 年 4 月，20 万千瓦风电；华能酒泉风电有限责任公司玉门红柳泉风、光、储、氢综合能源基地示范项目测风、测光及投资机会研究项目，合同签订时间 2020 年 6 月 15 日，400 万千瓦风电；中煤集团哈密综合能源示范基地 350 兆瓦/1400 兆瓦·时储能配套 1400 兆瓦新能源项目安装测风塔及测风服务合同，签订时间 2022 年 12 月 27 日共 5 项 15 万千瓦及以上风电项目测风方案业绩。3. 提供了大唐宝鸡风光火储多能互补一体化项目规划方案编制技术服务合同，签订时间 2022 年 7 月；云南新华水利水电投资有限公司天水市新能源领域“风光储”一体化发展规划编制服务合同，签订时间 2022 年 9 月；华电（宁夏）能源有限公司灵武分公司灵武 2000MW 草光互补项目规划报告编制技术服务合同，签订时间：2022 年 9 月 28 日；吉木萨尔县风光热储+合成氨（绿电制氢）200 万千瓦基地项目初步可行性研究报告及新能源发展规划报告编制服务合同，签订时间 2022 年 4 月等 8 个光伏或风电规划方案编制业绩；

中标候选人(中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司)的资格能力条件：

1. 投标人提供了工程设计综合资质甲级，有效期至 2024 年 6 月 24 日；电力工程施工总承包一级资质，有效期至 2024 年 1 月 21 日。2. 提供了广东省能源集团贵州有限公司吴起县 150MW 一期风电项目风资源及主机设备技术复核评估服务合同，签订日期：2022 年 4 月，15 万千瓦；乌江能源桐梓有限责任公司测风方案、风资源评估服务，签订日期：2021 年 9 月，21.5 万千瓦；贵州省从江县达棒山风电风资源评估项目服务合同，签订日期：2022 年 10 月，15 万千瓦；务川县青岗堡风电场测风塔建设及测风服务项目，签订日期 2021 年 9 月 25 日等 4 项 15 万千瓦及以上风电项目测风方案业绩。3. 提供了华能内蒙古乌兰察布市千万千瓦级清洁能源外送基地项目规划报告编辑，签订日期：2020 年 5 月，《贵阳市“十四五”能源发展规划》编制项目，签订日期：2020 年 9 月，规模：50 万千瓦；贵州省“十四五”水风光一体化可再生能源综合开发基地专题研究报告，签订日期：2020 年 9 月；新疆叶尔羌河千万千瓦级水光储多能互补清洁能源基地规划

报告编制，签订日期：2023年2月；山东华电聊城阳谷118.75MW风电项目可行性研究报告，签订日期2023年10月等5项光伏或风电规划方案编制业绩；

中标候选人(中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司)的资格能力条件：

1. 投标人提供了工程设计综合甲级资质，有效期至2023年12月31日，电力工程施工总承包一级资质，有效期至2024年3月4日。2. 提供了四川华能巴中风电场测风，可行性研究报告编制及欠前期专题技术咨询，签订日期：2022年2月21日，规模：22万千瓦，已完工；从江县新能源项目前期咨询服务合同，签订日期：2021年7月9日，规模：19.5万千瓦，已完成；西藏开投则古风电项目风资源评估及风电场预可行性研究，签订日期：2023年8月5日，规模：30万千瓦，共3项15万千瓦及以上风电项目测风方案业绩。3. 提供了云南能源投资股份有限公司昭通市昭阳区风电项目规划报告编制服务，签订日期2023年9月；红河云能投资新能源有限公司永宁风电场项目二期规划报告编制，签订日期2023年7月14日；曲靖市陆良整县推进分布式光伏规划项目采购服务合同，签订日期：2023年10月18日共3个光伏或风电规划方案编制业绩。

## 二、提出异议的渠道和方式

投标人或者其他利害关系人对本招标项目的评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人或招标代理机构或在华能集团电子商务平台(<https://ec.chng.com.cn>)投标管家客户端“异议投诉”提出书面异议文件。

招标代理机构异议投诉受理电话：400-010-1086

## 三、其他

无。

## 四、监督部门

本招标项目的监督部门为企业管理与法律合规部。

## 五、联系方式

招 标 人：海西华海新能源开发有限公司

地 址：青海省西宁市海湖新区

联 系 人：姜先生

电 话：15352907713

电子邮件：[hngemjwj@163.com](mailto:hngemjwj@163.com)

招标代理机构：中国华能集团有限公司北京招标分公司

地 址：北京市昌平区北七家镇七北路 10 号

联 系 人：章苗苗

电 话：400-010-1086 转 8307

电子邮件：mim\_zhang@chng.com.cn

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）