

华能山西综合能源有限责任公司华能稷山 10 万千瓦风力发电项目可研及勘查设计【重新招标】中标候选人公示
(招标编号：HNZB2024-01-2-244)

公示结束时间：2024-03-16

一、评标情况

标段(包) [HNZB2024-01-2-244-01] 华能山西综合能源有限责任公司华能稷山 10 万千瓦风力发电项目可研及勘查设计标段包 1:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：北京国庄国际经济技术咨询有限公司，投标报价：1950000 元，质量：满足招标文件要求，服务期：满足招标文件要求；

中标候选人第 2 名：瑞科同创电力工程设计有限公司，投标报价：1980000 元，质量：满足招标文件要求，服务期：满足招标文件要求；

中标候选人第 3 名：贵州汇能设计院有限公司，投标报价：1640000 元，质量：满足招标文件要求，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（北京国庄国际经济技术咨询有限公司）的项目负责人：王俊良，提供近 5 年业绩共 3 项：1. 华润浮山三期 100MW 风电项目勘察 设计技术服务合同，签订时间：2022 年 8 月 29 日；2. 华能梅州大埔风电项目工程可研及勘察 设计服务（200MW）合同，签订时间：2022 年 6 月 7 日；3. 涿鹿瑞能风电项目可研及勘察 设计（100MW），签订时间：2023 年 7 月 14 日。

中标候选人（瑞科同创电力工程设计有限公司）的项目负责人：谢文；提供近 5 年业绩共 3 项：1. 南京电器西安风电 185100MW 风电项目勘察 设计技术服务合同，签订时间：2022 年 12 月 2 日。业绩 2：华电青海海西公司直流 30 万风电项目工程可研及勘察 设计服务，签订时间：2023 年 3 月 23 日。业绩 3：古道岭能风电项目可研及勘察 设计（100MW），签订时间：2023 年 4 月 17 日。

中标候选人（贵州汇能设计院有限公司）的项目负责人：郑艳波，提供近 5 年业绩共 3 项：1. 华润电力贵州黎平水口风电场项目勘察 设计技术服务，签订时间 2022 年 12 月 29 日，任命时间 2023 年 1 月 12 日；2. 陕西明阳礼泉 10

万千瓦风力发电项目勘察设计项目，签订时间 2023 年 4 月，任命时间 2023 年 5 月 17 日；3. 彭水冯家盖风电项目工程勘察设计项目合同，签订时间 2023 年 7 月 19 日，任命时间 2023 年 7 月 22 日。

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(北京国庄国际经济技术咨询有限公司)的资格能力条件：（1）投标人具有工程设计专业资质：电力行业（风力发电）专业甲级，有效期至 2027 年 9 月 28 日；具有工程勘察专业类（工程测量、岩土工程）乙级，有效期至 2025 年 7 月 10 日。（2）共计 15 项有效业绩：1. 偏关、神池扩容风电项目可研及勘察设计(50MW)合同，签订时间：2021 年 7 月 19 日；2. 繁峙、原平扩容风电项目可研及勘察设计(50MW)合同。签订时间：2021 年 7 月 19 日；3. 华能濞溪县铁佛风电场项目勘察设计（50MW）合同，签订时间：2022 年 4 月 18 日；4. 华能蒙城县板桥集风电场项目勘察设计（51MW）合同，签订时间：2022 年 4 月 18 日；5. 华能梅州大埔风电项目工程可研及勘察设计服务（200MW）合同，签订时间：2022 年 6 月 07 日；6. 华润广东清远清新林泉扩建 50MW 风电项目勘察设计 技术服务合同，签订时间：2022 年 7 月 22 日；7. 华润浮山三期 100MW 风电项目勘察设计技术服务合同，签订时间：2022 年 8 月 29 日；8. 华能蒙城县板桥集二期 30MW 风电场项目勘察设计合同，签订时间：2023 年 4 月 14 日；9. 华能蒙城县楚村 80MW 风电场项目勘察设计服务合同，签订时间：2023 年 4 月 14 日；10. 华能铜川宜君 50MW 风电项目工程勘测设计合同，签订时间：2019 年 3 月；11. 中广核湖南冷水江白果岭 20MW 风电项目勘察设计合同，签订时间：2019 年 6 月；12. 贵州省黔东南州三穗县风电项目可研及勘察设计，签订时间：2023 年 6 月；13. 涿鹿瑞能 100MW 风电项目可研及勘察设计，签订时间：2023 年 7 月；14. 华能新能源公司饶平风电场等容量技改项目勘察设计。签订时间：2023 年 6 月；15. 宁陵风电项目前期勘测设计服务，签订时间：2023 年 6 月。

中标候选人(瑞科同创电力工程设计有限公司)的资格能力条件：（1）投标人具有工程设计电力行业（风力发电）专业甲级，（证书编号 A151030777），有效期至 2026 年 11 月 29 日；具有工程勘察专业类（岩土工程（勘察））甲级资质，编号 B151030777，有效期至 2028 年 6 月 7 日。

(2) 共计 21 项有效业绩:

山西繁峙二期 100MW 风电项目, 签订日期: 2020.1.13; 2. 交口县国能中能 100MW 风力发电项目勘察设计、100MW 风电场项目设计, 签订日期: 2022.4.25; 3. 山西万荣王显乡 100MW 风电项目勘察设计, 签订日期: 2022.7.20; 4. 五凌电力-山西分公司夏县 100MW 风电项目勘察设计, 签订日期: 2023.11.22; 5. 大连普兰店200MW风电项目升压站工程勘察设计、200MW风电场项目设计, 签订日期: 2022.5.18; 6. 乌拉特前旗 2 万千瓦分散式风电可行性研究报告和勘测设计技术咨询服 务、20MW 风电场项目设计, 签订日期: 2023.2.28; 7. 宁夏嘉泽-黑龙江绥滨 100MW 风电项目 勘察 设计, 签 订日期: 2022.5.31; 8. 宁夏嘉泽-黑龙江鸡西 200MW 风电项目 勘察 设计, 签 订日期: 2022.5; 9. 阳春市永 200MW 风电项目 和开口石 50MW 风电项目 勘察 设计, 签 订日期: 2022.4.8; 10. 河南孟州 10 万千瓦 风电可研及勘察 设计项目, 签 订日期: 2021.11.30; 11. 国电投陕西淳化胡家庙 100MW 风电项目 设计, 签 订日期: 2021.3.23; 12. 江西抚州临川区云山镇 100MW 风电项目 设计, 签 订日期: 2021.8.16; 13. 钦州市钦南区 200MW 风电项目 设计, 签 订日期: 2021.11.17; 14. 宁夏嘉泽-鸡东县博祥新能源 200MW 风电 项目 勘察 设计, 签 订日期: 2023.4; 15. 宁夏嘉泽-鸡东县博晨新能源200MW风电项目 勘察 设计, 签 订日期: 2023.4; 16. 宁夏嘉泽-密山市博晨新能源有限公司 200MW 风电项目 勘察 设计, 签 订日期: 2023.4; 17. 金色能源淮北临涣 110MW 风电项目 勘察 设计, 签 订日期: 2023.6.25; 18. 怀来 13.95 万千瓦分散式风电项目 设计, 签 订日期: 2023.8.25; 19. 吉西基地鲁固直流 140 万千瓦外送项目 (103MW) 风电 勘察 设计, 签 订日期: 2023.9.3; 20. 河北围场 10 万风电项目 勘察 设计服务, 签 订日期: 2023.7; 21. 谢家集翔风风电场项目 勘察 设计服务, 签 订日期: 2023.7。

中标候选人(贵州汇能设计院有限公司)的资格能力条件: (1) 投标人具有 工程设计资质电力行业乙级, 证书编号 A352014696, 有效期至 2027 年 11 月 10 日; 具有工程勘察专业类(工程测量、岩土工程)乙级, 证书编号 B352014696, 有效期至 2027 年 11 月 10 日。(2) 共计 8 项有效业绩: 1. 江西渝水区珠珊风 电项目一期工程可行性研究报告及勘察 设计, 签 订时间 2022 年 8 月 5 日; 2. 江西渝水区珠珊风电项目二期工程可行性研究报告及勘察 设计, 签 订时间 2022

年 9 月; 3. 华润电力贵州黎平水口风电场项目勘察设计技术服务, 签订时间 2022 年 12 月 29 日; 4. 陕西明阳礼泉 10 万千瓦风力发电项目勘察设计项目, 签订时间 2023 年 4 月; 5. 彭水冯家盖风电项目工程勘察设计项目合同, 签订时间 2023 年 7 月 19 日; 6. 万州李家坪风电项目工程勘察设计合同, 签订时间 2023 年 8 月, 合同业绩扫描件符合要求; 7. 华润吴忠利通区吴家沟 19.5MW、鸽堂沟 22.6MW、小玲子 16.7MW 分散式风电项目勘察设计技术服务合同, 签订时间 2023 年 12 月 9 日; 8. 华能左权“风光水火储氢”多能互补一体化综合能源基地三期发电项目(300MW 光伏+50MW 风电+35MW/701MWH 储能)可研及勘察设计合同, 签订时间 2024 年 1 月 10 日。

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: 华能山西综合能源有限责任公司

地 址: 山西省太原市小店区化章北街 7 号

联 系 人: 陈女士

电 话: 0351-7796084

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: 王先生

电 话: 400-010-1086 转 8607

电子邮件: kai_wang@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）