

内蒙古能源集团扎兰屯市 100 万千瓦风储项目接入系统设计报告编制技术服务中标候选人公示

(招标项目编号: HNZB2024-02-3-070)

公示结束时间: 2024 年 3 月 21 日

一、评标情况

内蒙古能源集团扎兰屯市 100 万千瓦风储项目接入系统设计报告编制技术服务

1. 中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名: 中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司, 投标报价 706 万元, 服务期限满足招标文件要求

中标候选人第 2 名: 内蒙古电力勘测设计院有限责任公司, 投标报价 950 万元, 服务期限满足招标文件要求。

中标候选人第 3 名: 中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司, 投标报价 860 万元, 服务期限满足招标文件要求。

2. 中标候选人的项目负责人情况

中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司: 章浩, 身份证号: 340803198011022238。

内蒙古电力勘测设计院有限责任公司: 李惠, 身份证号: 150403198502011026。

中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司: 郑武, 身份证号: 421022198609181512。

3. 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司:

一、资质要求: 提供了住房和城乡建设部颁发的工程设计综合资质甲级证书, 编号A122000185, 有效期至 2028 年 12 月 22 日。

二、业绩要求: 提供了有效业绩 11 项:

1、锡林浩特市泰富能源 1000MW 风电项目接入系统设计, 签订日期: 2021 年 12 月 3 日;

2、京能查干淖尔电厂风光储氢示范项目苏左旗 50 万千瓦风电项目, 签订日期: 2021 年 11 月 18 日;

3、通辽市现代能源火风光储制研一体化示范项目(奈曼旗 30 万千瓦风电)接入系统设计复核, 签订日期: 2023 年 6 月 17 日;

4、锡盟阿巴嘎旗别力古台 500MW 风力发电项目接入系统方案适应性研究报告委托编制, 签订日期: 2022 年 10 月;

- 5、阳光电源榆树市 400MW 风电项目（一期 300MW）接入系统设计一次部分编制，签订日期 2020 年 3 月；
- 6、通辽市现代能源火风光储制研一体化示范项目（开鲁县 60 万千瓦风电）接入系统设计，签订日期：2020 年 10 月 28 日；
- 7、通辽市现代能源火风光储制研一体化示范项目（扎鲁特旗 40 万千瓦风电）接入系统设计，签订日期：2020 年 11 月 10 日；
- 8、蒙能东苏达萨 500MW 风电项目接入系统设计，签订日期：2021 年 1 月 26 日；
- 9、华能蒙东伊穆直流外送岭东 200 万千瓦风光项目一期接入系统（一、二次）设计（扎兰屯 30 万千瓦风电工程），签订日期：2021 年 9 月 26 日；
- 10、华能蒙东伊穆直流外送岭东 200 万千瓦风光项目一期接入系统（一、二次）设计（莫旗 30 万千瓦风电工程），签订日期：2022 年 5 月 9 日；
- 11、华能蒙东伊穆直流外送岭东 200 万千瓦风光项目一期接入系统（一、二次）设计（阿荣旗 20 万千瓦风电工程），签订日期：2022 年 5 月 9 日。

三、项目负责人：章浩具有中国能源建设集团授予的高级工程师专业技术职称；提供了担任锡林浩特市泰富能源 1000MW 风电项目接入系统设计等 11 项项目负责人的材料；为本单位职工，提供了劳动服务合同，提供了 2007 年 7 月至 2024 年 1 月的社保证明材料。

中标候选人内蒙古电力勘测设计院有限责任公司：

一、资质要求：提供了中华人民共和国住房和城乡建设部 2019 年 12 月 17 日颁发的工程设计电力行业甲级资质证书，证书编号：A115000489。有效期至 2024 年 12 月 17 日。

业绩要求：提供了有效业绩 12 项：

- 1、乌兰察布市兴和县 500MW 风电工程接入系统设计合同，签订日期：2022 年 2 月；
- 2、淖尔国能（巴彦淖尔）特高压风电项目标段四 PC 总承包工程接入系统及无功补偿研究，装机容量 400MW，签订日期：2022 年 8 月；
- 3、鄂尔多斯伊金霍洛旗综合能源 200MW 风电示范项目接入系统设计合同，签订日期：2021 年 12 月；
- 4、内蒙古能源杭锦风光火储热生态治理项目接入系统报告编制，装机容量 170MW，签订日期 2022 年 9 月 30 日；
- 5、包头市可再生能源综合示范区首期 160 万千瓦标段二 50 万千瓦风电项目接入系统、无功补偿设计，签订日期：2021 年 7 月；
- 6、国华投资综合智慧能源国能远景 200MW 风电+综合智慧能源项目接入系统报告编制服务合同，签订日期：2022 年 5 月；

7、包头铝业燃煤自备电厂可再生能源替代达茂旗 120 万千瓦项目接入系统报告编制技术服务合同,装机容量 1000MW,签订日期:2023 年 12 月;

8、包头市达茂旗风光制氢与绿色灵活化工一体化项目风电场及光伏电站的接入系统设计及化工园区供电方案报告和输电线路可行性研究及相关服务技术咨询合同,装机容量 200MW,签订日期:2022 年 1 月;

9、呼和浩特科林热电有限责任公司武川县 250MW 风电项目接入系统报告编制及评审合同,签订日期:2022 年 7 月;签订日期:2023 年 3 月;

10、内蒙古能源四子王旗 100 万千瓦风储接入系统设计咨询服务合同,签订日期 2023 年 3 月;

11、内蒙古能源化德 1000MW 风光储项目接入系统设计,签订日期:2023 年 3 月;

12、鄂尔多斯零碳产业园 460MW 风储一体化示范项目接入系统及供电方案设计。

三、项目负责人:李惠具有国家电网授予的高级工程师专业技术职称和中华人民共和国住房和城乡建设部授予的注册电气工程师执业资格;提供了担任乌兰察布市兴和县 500MW 风电工程接入系统设计等项目主设计师证明材料(电子流程授权);提供了 2023 年 1 月至 2024 年 1 月的社保证明材料。

中标候选人中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司:

一、资质要求:提供了中华人民共和国住房和城乡建设部颁发的工程设计综合资质甲级证书,证书编号 A151001121,有效期至 2028 年 12 月 22 日。

二、业绩要求:提供了有效业绩 2 项:

1、西藏那曲 100MW 风电项目接入系统设计服务项目,装机容量 100MW,合同签订时间 2022 年 10 月;

2、西藏八宿协合 100MW 风电项目接入系统技术服务项目,装机容量 100MW,合同签订时间 2023 年 3 月。

三、项目负责人:郑武具有中国能源建设集团授予的高级工程师职称;提供了西藏那曲 100MW 风电项目接入系统设计等业绩;提供了与投标人签订的劳动合同;提供了 2022 年 12 月至 2024 年 2 月的社保证明材料。

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(<http://ec.chng.com.cn>)“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

本项目的监督部门：本项目的监督部门：华能招标有限公司企业管理与法律合规部
(400-010-1086)；纪委举报电话：(0471) 12388。邮箱：neimeng.12388.gov.cn。

五、联系方式

招标人：扎兰屯蒙能新能源有限公司

地址：内蒙古自治区扎兰屯市河西街道扬旗山办公楼一楼

联系人：常先生

电话：13804713300

电子邮件：851001993@qq.com

招标代理机构：华能招标有限公司

地址：北京市昌平区北七家镇七北路 10 号

联系人：张先生

电话：400-010-1086 转 8221

电子邮件：guang_yang@chnng.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）