

(福建分公司) 大唐漳州诏安 A-2 区 35 万千瓦海上风电项目可研及前期相关专题

招标公告

1. 招标条件

本招标项目(福建分公司)大唐漳州诏安 A-2 区 35 万千瓦海上风电项目可研及前期相关专题已由福建省发改委以关于推动漳州诏安 A-2 区海上风电场项目前期工作的函(闽发改新能函(2025)13 号)批准建设,项目业主为大唐(福州)新能源有限公司,建设资金来自企业自筹,出资比例为企业自筹/100%,招标人为大唐(福州)新能源有限公司。项目已具备招标条件,现对该项目的勘察设计进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 招标编号: CWEME-202503FJZA-F001

2.2 项目名称: (福建分公司)大唐漳州诏安 A-2 区 35 万千瓦海上风电项目可研及前期相关专题

2.3 建设地点: 福建省漳州市东山县。

2.4 建设规模: 350MW。

2.5 勘察设计服务期限: 2025 年 4 月 1 日至 2027 年 3 月 31 日,共 730 日历天。

2.6 招标范围: 可行性研究报告(含风资源评估专题、风机机组选型专题、风机基础设计专题、施工组织设计专题、海上升压站设计专题等)的编制及评审、可研阶段工程地勘测量(含海域及陆域的地形测量、地质初勘、工程物探)、风资源观测及评估(一个完整年测风)、海洋水文观测专题(含波浪潮位潮流周年定点观测、冬夏两季大范围全潮水文观测、潮汐潮流专题报告、波浪专题报告、泥沙与海床稳定专题报告)、环境影响评价专题(含海域及陆域的环境影响评价报告编制、春秋两季海洋环评影响外业调查、生态补偿和生态修复实施方案、海洋渔业生产影响专题、海洋数值模拟预测研究专题报告、鸟类现状调查及评价专题、噪声和电磁辐射调查与评价专题)、海域使用论证报告编制及用海预审批复、接入系统设计专题及批复、社会稳定风险分析专题及评估、海底电缆桌面路由调查研究及勘测专题、海底电缆路由选址通航安全分析专题、海上风电场通航安全影响分析及论证(含交通流分析)、项目核准申请报告、海上风电场气候分析和热带气旋气象风险评估专题、勘测定界报告编制、陆域设施规划选址论证(含集约节约用地专题)及用地预审批复、通航安全保障方案、水土保持方案专题、地震安全性评价专题、地质灾害评估专题、安全预评价专题报告、职业病危害预评价专题报告、土地利用总体规划修改方案、陆域设施用林(用草)可行性研究报告及用林(用草)报批专题、压覆矿产资源调查评估专题、海缆穿堤防洪评估、工程军事影响评估专题等影响项目核准及开工前所有前期工作专题报告。。

3. 投标人资格要求

3.1 通用资格条件

3.1.1 投标人应为具有履约能力和承担法律责任的法人或其他组织。

3.1.2 财务要求：没有处于被责令停产、停业或进入破产程序，且资产未被重组、接管，也未被司法机关采取财产保全或强制执行措施。

3.1.3 否决项包括供应商的以下情形：

(1) 在信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）被列入严重失信主体名单，且有效期结束时间晚于投标截止日的；

(2) 按照中国大唐集团有限公司供应商管理相关规定，应在规定范围内停止授标或取消采购活动参与资格（“灰名单”、“黑名单”供应商等），且有效期结束时间晚于投标截止日的。

对于中标候选人/中标人，将在采购评审、中标公示、合同签订等关键环节进行复核，如存在违反上述否决投标条款情形的，不予授标或不签订合同。上述否决投标条款所涉及的事项，接受社会监督，投标人及其利害关系人可按照招标文件载明的方式进行举证。

3.1.4 本次招标采用资格后审方式，开标后由评标委员会对投标人的资质进行审查，资格条件没有达到招标文件规定要求，评标委员会将否决其投标。

3.1.5 符合法律、法规规定的其他条件。

3.2 专用资格条件：

3.2.1 企业资质要求：须具备工程设计电力行业甲级及以上资质和工程勘察综合甲级资质。

3.2.2 企业业绩要求：提供近 5 年至少 2 个已完成的 200MW 及以上海上风电工程可研阶段业绩（业绩证明材料需能体现容量 200MW 及以上）。

3.2.3 人员资质要求：拟派项目负责人（设计总工程师）须具有高级及以上职称或勘察设计类注册工程师。

3.2.4 人员业绩要求：提供至少 1 个已完成的海上风电工程可研业绩的项目负责人（设计总工程师）业绩

3.2.5 不接受联合体投标

3.2.6 其他特殊要求：

(1) 可研阶段业绩：为可研业绩。证明材料：合同（至少包含合同首页、签字盖章页、合同主要内容页、用户证明）。

(2) 拟派项目负责人（设计总工程师）业绩证明材料：合同（至少包含合同首页、签字盖章页和合同主要内容页），若合同中无项目负责人姓名，须提供对应的成果文件或用户证明等有盖章的证明材料，否则不予认可。

(3) 首台(套)装备、首批次材料、首版次软件参与投标时，属于工业和信息化部等部门相关名录所列首台(套)装备、首批次材料、首版次软件的，以及《中央企业科技创新成果推荐目录》成果的，仅需提交正式印发的名录文件并说明本次投标属于名录中的哪一项，即视同满足市场占有率、使用业绩等要求。

3.3 注意事项：

3.3.1 以上资质要求均须提供相关证书扫描件或电子证书。

3.3.2 业绩证明材料必须能证明业绩类型及规模，否则不予认可。

3.3.3 用户证明须由最终用户盖章，可以是质检证明、验收证明、使用说明、回访记录。

3.3.4 提供的相关证明材料应清晰可辨，不能识别有效信息的不予认可。

3.3.5 本次招标采用电子方式开评标，除联合体协议书（如有）、法定代表人身份证明、法定代表人授权委托书需要满足签字盖章要求外，投标商务文件、技术文件、价格文件和其他文件首页由法定代表人或其委托代理人电子签字并加盖单位电子公章后，即视为满足招标文件所有签字盖章要求。并按照规定的时间上传加密的投标文件即可，无需逐页签字盖章。

4. 技术成果经济补偿

本次招标对未中标人投标文件中的技术成果（不给予）经济补偿。给予经济补偿的，招标人将按如下标准支付经济补偿费： 。

5. 招标文件的获取

5.1 获取招标文件的时间及地点：凡有意参加投标者，2025年02月18日至2025年03月04日17时00分（北京时间，下同），登录大唐电子商务平台（www.cdt-ec.com），下载电子招标文件。

5.2 招标文件每套售价详见大唐电子商务平台（www.cdt-ec.com），标书费汇款账户按大唐电子商务平台提示信息为准。

5.3 招标文件获取须知：为保障电子招标投标交易平台数据安全，潜在投标单位在下载招标文件时需企业CA证书电子钥匙，《CA证书电子钥匙办理指南》详见（电子招投标交易平台），咨询电话：400-888-6262。

5.4 其他注意事项：

5.4.1 即日起，我公司开具的标书费发票实行电子发票。潜在投标人在购买标书时，请正确填写手机号码，在备注中填写邮箱地址。发票开具成功后，系统会以邮件和短信的形式通知，请在邮件中查看、保存电子发票，或者点击短信中的链接即可下载。未收到短信或邮件的，请拨打400-888-6262，告知客服人员手机号码或邮箱地址，待客服人员重新发送后，即可查看、保存电子发票。

6. 投标文件的递交

6.1 递交投标文件的截止时间及地点：投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2025年03月11日09时00分整（如有变化，另行通知），投标人应在截止时间前通过电子商务平台递交电子投标文件。

6.2 逾期上传的投标文件，大唐电子商务平台将予以拒收。

6.3 开标场所：大唐电子商务平台“电子开标大厅”。

6.4 本次开标评标均在大唐电子商务平台进行，对于大唐电子商务平台投标操作不熟悉的投标人，请与平台客服人员联系。

6.5 本次招标以大唐电子商务平台（www.cdt-ec.com）投标人上传加密的投标文件为准，商务投标文件、技术投标文件和价格投标文件的总大小不能超过800M，投标文件（含商务、技术和价格投标文件）总数量不能超过20个，且单个文件的大小不能超过100M。投标文件递交截止时间前，投标人须在大唐电子商务平台上传加密的投标文件。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告仅在中国招标投标公共服务平台 (www.cebpubservice.cn)、大唐电子商务平台 (www.cdt-ec.com) 上发布。未经许可，其它任何网站不得转载；如有发现，将追究非法转载单位的责任。

8. 联系方式

招标人：大唐（福州）新能源有限公司
地址：厦门市思明区前埔东路 567 号光电大厦 14 层
招标代理机构：北京国电工程招标有限公司
地址：北京市石景山区银河大街 6 号院银河财智中心 B 座
邮编：100040
联系人：徐遥
电话：010-68777499
电子邮件：xuyao@cweme.com

9. 提出异议、投诉的渠道和方式

接收单位：中国水利电力物资武汉有限公司
采购业务异议、投诉电话：4008886262-3
采购业务异议、投诉路径：登录大唐集团电子商务平台
(<https://www.cdt-ec.com>) 后在平台首页-菜单栏-“异议投诉”-“异议投诉提交”-采购异议投诉栏“异议提交”中提出书面异议。

10. 监督部门

本招标项目的监督部门为：中国大唐集团有限公司供应链管理部

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)