

大唐绥化庆安新能源一体化项目勘察设计-2024年1月大唐黑龙江

江发电有限公司大唐绥化热电有限公司

(招标编号: CWEME-202401LJSHRD-F001)

招标公告

1. 招标条件

本招标项目绥化庆安新能源一体化项目项目业主为大唐绥化热电有限公司,建设资金来自银行贷款和企业自筹,出资比例为8:2,招标人为大唐绥化热电有限公司。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 建设地点:黑龙江省绥化市庆安县民乐镇境内。

2.2 建设规模:300MW风电、100MW/200MWh储能、0.6MW光伏。

2.3 勘察设计服务期限:勘察设计须在合同签订后20天内完成地质详勘和微观选址、30天内完成初步设计报告及进场道路施工图设计;服务期从合同约定开始服务之日起至工程项目全部竣工图交付完成为止。

2.4 招标范围:绥化庆安新能源一体化项目,包含:300MW风电、100MW/200MWh储能、0.6MW光伏项目。初步设计阶段的勘察设计、施工图设计阶段的勘察设计、竣工图编制及技术服务工作等。包括但不限于风力发电机组的选型及微观选址复核、地质勘察(含出具地址勘察报告)、根据风电场区域划分测绘地形图(变电站、风机位、道路部分1:500,其他1:2000)、风机基础(含地基处理)、吊装平台、风机变压器(含基础)、集电线路、道路、综合楼及附属用房、升压站(新建1座220kV升压站,升压站按“无人值班、少人值守、集中监控、区域运维”方式设计;备用电源、接地工程等工程设计,送出工程、对侧间隔改造设计(含基础资料收集)及涉及工程的招标文件(包括招标规划)、施工招标文件、工程量清单(严格按招标人提供的招标文件范本编制)、分标段概算、设备招标文件技术部分(技术规范书)等编制,配合发包人评标、优化设计等相关工作,本工程质量标准全面执行国家和行业颁布的现行有效的有关规范、标准,满足《中国大唐集团有限公司风力发电项目设计指导意见(试行)》的要求。配合完成工程过程中的各项审查、检查、验收、质量调查工作等,工程设计总结,竣工验收等,配合完成工程各阶段质量监督检查(设总及专业人员必须到场)。项目送出工程距离约40公里。

2.5 工程施工全过程派驻一名设计代表驻场。

2.6 本项目招标人为大唐绥化热电有限公司,待绥化庆安新能源一体化项目成立项目公司后,招标人变更为项目公司。待签订合同时,若项目公司已成立,由该项目公司与中标单位签订合同;若未成立项目公司,暂由大唐绥化热电有限公司与中标单位签订合同,待项目公司成立后,由中标

单位与大唐绥化热电有限公司、项目公司三方签订合同主体变更协议，将大唐绥化热电有限公司变更为项目公司。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人须具有独立法人资格，须具备“工程勘察综合资质甲级和工程设计综合资质甲级”或“工程勘察综合资质甲级和工程设计电力行业甲级”资质；近5年（2019年1月1日至投标截止时间为准）内具有独立完成2个及以上49.5MW等级及以上类似风电发电项目主体工程相应的勘察业绩（业绩证明需提供合同协议书，合同至少包含首页、服务内容页及签字盖章时间页，同时需要提供完工或投运证明文件）。

3.2 投标人拟派项目负责人（设计总工程师）须具有一级注册建造师（建筑工程或机电工程）或一级注册结构工程师或注册电气工程师（发输变电）执业资格，近5年（2019年1月1日至投标截止时间为准）内担任过1个及以上49.5MW等级及以上风电发电项目主体工程勘察设计的项目负责人（设计总工程师）业绩（业绩证明需提供合同协议书，合同至少包含首页、服务内容页及签字盖章时间页，同时需要提供完工或投运证明文件）。

3.3 投标人拟派技术负责人（主管总工程师）须具有一级注册建造师（建筑工程或机电工程）或一级注册结构工程师或注册电气工程师（发输变电）执业资格，近10年（2013年1月1日至投标截止时间为准）内担任过1个及以上49.5MW等级及以上风力发电项目主体工程勘察设计的技术负责人（主管总工程师）业绩（业绩证明需提供合同协议书，合同至少包含首页、供货内容页及签字盖章时间页，同时需要提供完工或投运证明文件）。

3.4 否决项包括供应商的以下情形：

3.4.1 近三年内被列入国家应急管理部（查询网址为：<https://www.mem.gov.cn/fw/cxfw/xycx/>）认定的安全生产失信联合惩戒“黑名单”，且有效期结束时间晚于投标截止日的。

3.4.2 在信用中国网站（查询网址：<https://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。

3.4.3 按照集团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，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，投标方及其利害关系人可按照招标文件载明的方式进行举证。

3.5 财务要求：近三年（2020年1月至2022年12月）每年净资产大于0。

3.6 本次招标不接受联合体投标。

3.7 本项目最高投标限价800万元人民币，超过此限价的投标将被否决。

3.8 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格条件进行审查，资格条件没有达到招标文件规定要求的，评标委员会将否决其投标。

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。

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，请于2024年1月2日至2024年1月12日17时（北京时间，下同），登录中国大唐集团有限公司电子商务平台（网址：<http://www.cdt-ec.com>），下载电子招标文件。

5.2 招标文件每套售价详见中国大唐集团有限公司电子商务平台（网址：<http://www.cdt-ec.com>），标书费汇款账户按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（电子招标投标交易平台），咨询电话：400-888-6262。

5.4 其他注意事项：无。

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2024年1月23日9时（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 逾期送达（上传）的投标文件，电子商务平台将予以拒收。

6.3 开标场所：项目开标采用远程视频方式，投标人以会议号登录方式进入会议（登录时请修改用户名，入会后保持麦克关闭，不允许使用共享功能，以免影响开标演示），腾讯视频会议号：703-701-623，会议密码：0128，（腾讯会议软件下载地址：<https://meeting.tencent.com/>）（如有变化，另行通知）。

6.4 纸质版投标文件递交：不需要递交纸质版投标文件。

6.5 本次开标评标均在电子商务平台进行，对于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。

6.6 本次招标以中国大唐集团有限公司电子商务平台（<http://www.cdt-ec.com>）投标人上传加密的投标文件为准，商务投标文件、技术投标文件和报价文件的总大小不能超过800M，投标文件（含商务、技术和报价文件）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，投标人须在中国大唐集团有限公司电子商务平台上传加密的投标文件，建议各投标人提前两天上传投标文件，避免意外情况导致文件无法成功上传。

7.发布公告的媒介

本次招标公告同时在“中国招标投标公共服务平台（网址：<http://www.cebpubservice.com>）”、中国大唐集团有限公司电子商务平台（网址：<http://www.cdt-ec.com>）上发布。

8. 联系方式

招 标 人：大唐绥化热电有限公司

地 址：黑龙江省绥化市经济技术开发区

招标代理机构：中国水利电力物资沈阳有限公司

地址：辽宁省沈阳市和平区乐岛路 96 号

邮编：110166

联系人：窦绮睿

电话：024-23276378

电子邮件：douqirui@cweme.com

2024 年 1 月 2 日

本招标项目的监督部门为：大唐黑龙江发电有限公司工程建设部

采购业务投诉电话：4008886262-3

采购业务投诉邮箱：cgts@cweme.com

人员违规违纪行为投诉邮箱：jijianjubao@china-cdt.com

附件：部分信息核实网站

名称	内容	查询网址
营业执照	登记信息 备案信息 动产抵押信息 行政处罚信息 经营异常信息 严重违法信息 抽查检查信息	国家企业信用信息公示系统 http://www.gsxt.gov.cn/index.html
组织机构代码证	有效期信息	全国组织机构代码公示查询平台 https://www.cods.org.cn/
ISO 质量、环境、职业健康体系认证证书	有效期信息	全国认证认可业务信息统一查询平台 http://cx.cnca.cn/
3C 证书	有效期信息	国家认证认可业务信息统一查询平台 http://cx.cnca.cn/
工业生产许可证	全国工业产品生产许可证	中国电子质量监督公共服务门户 http://psp.e-cqs.cn/aeaPP/pp/query/certificateQuery/publicityInfo.jsp
施工资质	企业施工资质（勘察、设计、招标代理、建筑业、监理、设计施工一体化、工程造价）；企业注册人员资质（建造师、建筑师、工程造价师执业资质）；工程项目信息查询	全国建筑市场监管公共服务平台 http://jzsc.mohurd.gov.cn/home
特种设备制造许可证	特种设备资质查询（压力容器、压力管道、起重机械、型式试验备案、锅炉制造、安装改造维修）	全国特种设备公示信息查询系统 http://cnse.samr.gov.cn
矿用产品安全标志查询、易制毒化学品企业	非药品类易制毒化学品生产、经营企业资质查询；煤矿安标查询、安标企业查询等	中华人民共和国应急管理部 https://www.mem.gov.cn/fw/cxfw/
工业清洗资质	化学清洗资质/物理清洗资质	中国工业清洗协会 http://www.icac.org.cn/FrontPage/zizhichaxun.aspx
采矿许可证、勘察许可证	矿业权、探矿权、采矿权相关登记信息查验	中华人民共和国自然资源部 http://www.mnr.gov.cn/fw/ywtb/