

大牛大冷风电场 110 千伏大竹线送出线路运行维护（第二次）招标公告

（招标编号：XNY20240023）

项目所在地区：云南省

一、招标条件

本大牛大冷风电场 110 千伏大竹线送出线路运行维护已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金 528000.00 元/年，招标人为湖南湘投新能源有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：110kV 大竹线线路起于 220kV 竹林变 110kV 构架，止于 110kV 大牛风电场升压站出线构架。全线双回路塔架设挂单边。架空线路全长 35.007km，导线型号：JL/GIA-240/30 钢芯铝绞线，地线型号：双回路段两根地线均采用 OPGW 复合架空地线型号为 OPGW-24B1-80，进出两侧变电站段架设一根单 OPGW-24B1-80，另一根分流地线采用 JLB20A-80 铝包钢绞线地线，绝缘子型号：U70BL 玻璃钢绝缘子。

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)大牛大冷风电场 110 千伏大竹线送出线路运行维护；

三、投标人资格要求

(001 大牛大冷风电场 110 千伏大竹线送出线路运行维护)的投标人资格能力要求：详见招标公告正文；

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2024 年 04 月 25 日 09 时 00 分到 2024 年 05 月 07 日 17 时 00 分

获取方式：详见本公告“七、其他”

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 05 月 16 日 09 时 00 分

递交方式：详见本公告“七、其他”纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 05 月 16 日 09 时 00 分

开标地点：详见本公告“七、其他”

七、其他



大牛大冷风电场 110 千伏大竹线送出线路运行维护（第二次）招标公告

1. 招标条件

本招标项目大牛大冷风电场 110 千伏大竹线送出线路运行维护已通过公司审批,项目业主为湖南湘投新能源有限公司及下属公司,建设资金来自企业自筹,出资比例为 100%,招标人为湖南湘投新能源有限公司。项目已具备招标条件,现对该项目进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目名称: 大牛大冷风电场 110 千伏大竹线送出线路运行维护(第二次)。

2.2 项目位置: 大牛大冷风电场位于云南省红河州石屏县牛街镇境内大冷山上,海拔在 2238m-2551.3m 之间,风电场距离石屏县城 1.5 小时车程,场站 48 台共计 96MW(哈电风能有限公司)风机、共用一座自建(自外委运维)容量为 250MW 的 110kV 升压站、4 条 35kV 集电线路(长约 24km,共 115 基铁塔)、1 条自建(自外委运维)的 110kV 外送线路(长 36km,100 基铁塔)组成。风电场整体归属红河州地调调度。

2.3 项目概况: 110kV 大竹线线路起于 220kV 竹林变 110kV 构架,止于 110kV 大牛风电场升压站出线构架。全线双回路塔架设挂单边。架空线路全长 35.007km,导线型号: JL/GIA-240/30 钢芯铝绞线,地线型号: 双回路段两根地线均采用 OPGW 复合架空地线型号为: OPGW-24B1-80,进出两侧变电站段架设一根单 OPGW-24B1-80,另一根分流地线采用 JLB20A-80 铝包钢绞线地线,绝缘子型号: U70BL 玻璃钢绝缘子。

2.4 招标范围: (1) 负责大牛风电场 110kV 大竹线送出线路(升压站出线门型架线路侧导线、地线挂线点至 220kV 竹林变电站进线门型架线路侧导线、地线挂线点之间的全部电力线路,全长 36.007 公里),及 100 基杆塔的运行维护; (2) 负责沿送出线路同杆塔架设的两根长度为 36.007 公里的 24 芯 OPGW 通讯光缆的运行维护; (3) 负责杆塔基础养护工作及线路通道树木修剪等工作(需办理砍伐证的由甲方负责办理); (4) 负责在线路巡检、故障检修作业过程中可能产生的与地方政府、村委等沟通协调工作,并负责相关费用; (5) 负责线路通道砍青及青苗经济作物等补偿费用; (6) 负责线路缺陷(如钢结构、标识牌、线路上电气设备等)消缺; (7) 负责线路故障时的排查和修复工作。

2.5 服务期限: 三年,每年由业主方根据考核情况确定是否解除合同,服务单位数量为一家。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具有与本招标项目相应的服务能力,并具备以下资格要求:

3.1.1 投标人为中华人民共和国境内合法注册的独立企业法人或其他组织,具有独立承担民事责任能力,具有独立订立合同的权利;

3.1.2 资质要求：具备承装(修、试)电力设施许可证承修类三级及以上。

3.1.3 财务要求 ①投标人为增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票 ②提供近一年经会计师事务所或审计机构审计的财务报表或审计报告的影印件（财务报表至少应包括资产负债表、利润表、现金流量表），至今成立不足一年的企业提供投标截止时间前三个月内基本存款账户出具的银行资信证明，提供基本存款账户出具的银行资信证明资料。

3.1.4 业绩要求：2020年1月至投标截止日（以合同签订时间为准），投标人至少承接过1个电压等级为110kV线路建设或维护等工作。投标人须提供能证明本次招标业绩要求的相关证明材料（提供合同等证明材料，合同扫描件须至少包含合同买卖双方盖章页、合同签订时间和业绩要求中的关键信息页）。

3.1.5 信誉要求：投标人没有处于被责令停业或财产被接管、冻结、破产状态；没有受到取消投标资格的行政处罚；投标人2020年至今在经营过程中未发生安全事故；投标人在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)未被列入失信被执行人名单（查询结果以招标人、招标代理机构查询结果为准，招标人或招标代理机构在投标文件开启时间后将通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)查询投标人信用记录，信用信息查询结果的网页截图或网页打印稿作为证据留存）。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

3.3 其他要求：①与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标 ②单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一采购项目投标。

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（给予或不给予）经济补偿。

5. 招标文件的获取

凡有意参加投标者，请于2024年4月25日至2024年5月7日（法定节假日除外），每日上午9:00时至12:00时，下午14:00时至17:00时（北京时间），持招标公告“投标人资格要求”的资料、法定代表人身份证明（或授权委托书并附法定代表人身份证明）至湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司（长沙市芙蓉区东二环一段1139号湖南国际商务中心二楼2057室），或将资料采用A4纸打印并加盖企业鲜章，按顺序制作成1个PDF格式文件发送到206969908@qq.com邮箱获取招标文件（邮件主题及文件名称命名为项目名称+公司名称+联系人及联系电话）。招标文件400元/套，售后不退。

6. 投标文件的递交

6.1 投标文件递交的截止时间 2024 年 5 月 16 日 9:00 时（投标截止时间，下同），地点为长沙市芙蓉区东二环 1139 号湖南国际商务中心二楼 2049 室。逾期送达的或未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

对于出行不便的潜在投标人可采用邮寄方式递交纸质投标文件（邮寄地址：长沙市芙蓉区东二环 1139 号湖南国际商务中心二楼 2049 室，邮寄同时请将企业名称、邮寄单号、联系人及电话发送短信至手机号 18975865593），邮寄及投标风险由投标人自行承担，逾期送达或者不按照招标文件要求密封或者未送达指定地点的投标文件，招标人/招标代理机构拒绝接收。届时请各投标人派法定代表人或其授权代表出席开标仪式，如投标人未派授权代表参加开标的，将被视为默认开标结果。

7. 评标办法

本项目评标办法采用综合评分法。

8. 发布公告的媒介

本次招标公告在中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com/>）上发布。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为湖南湘投新能源有限公司纪检，联系方式 0731-85151106。

九、联系方式

招 标 人：湖南湘投新能源有限公司

地 址：湖南省长沙市岳麓区洋湖街道先导路 179 号湘江时代商务广场 A2 栋 23 层
2301-2308 号

联 系 人：刘女士

电 话：0731-85151536

电子邮件：/

招标代理机构：湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

地 址：长沙市芙蓉区东二环一段 1139 号湖南国际商务中心二楼

联 系 人：易鹏、龙雨嫣

电 话：18975865593

电子邮件：206969908@qq.com



招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： 袁军 （签名）

招标人或其招标代理机构： _____ （盖章）



湖南工程咨询管理有限公司