

中国电建西北院水电公司立新能源三塘湖20万千瓦/80万千瓦时储能规模+80万千瓦风电项目（第一批第二部分20万）PC总承包项目风机安装及箱变安装专业分包招标公告

（招标编号：XBSD-LXFD-2024-001）

1. 招标条件

西北水利水电工程有限责任公司已中标立新能源三塘湖20万千瓦/80万千瓦时储能规模+80万千瓦风电项目（第一批第二部分20万）PC总承包项目，项目业主为巴里坤追风新能源有限公司，资金已落实。其中PC总承包项目包含的风机安装及箱变安装专业分包工程已得到业主认可，具备招标条件，西北水利水电工程有限责任公司作为招标人，现对该项目进行公开招标，凡具备承担本项目的资质条件、能力和信誉且有意投标的企业法人，均可向招标人获取招标文件参与本项目投标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 建设地点

建设地点位于新疆，具体位于新疆哈密市巴里坤县三塘湖镇。

2.2 工程概况及标段概况

立新能源三塘湖20万千瓦/80万千瓦时储能规模+80万千瓦风电项目位于新疆自治区哈密市巴里坤县三塘湖镇，项目中心距哈密市直线距离约245km，距离三塘湖镇约120km，场址区为戈壁丘陵地形，海拔高度介于580~720m之间，场址西部有G575、南部G331高速经过，对外交通条件便利，现场施工条件好。本项目规划装机容量为200MW，设计安装28台风机及箱变，其中1台6.5MW风机，17台7.5MW风机，10台6.7MW风机，配置20万千瓦/80万千瓦时储能系统，35kV架空集电线路单回路21.3km、双回路18.7km，高压电缆线路4160m，进场、场内道路及防洪设施工程。

2.3 工期要求

立新能源三塘湖20万千瓦/80万千瓦时储能规模+80万千瓦风电项目（第一批第二部分20万）PC总承包项目风机安装及箱变安装专业分包工程开工日期：2024年7月15日，2024年12月31日安装完成，具备验收条件。

2.4 质量要求

立新能源三塘湖20万千瓦/80万千瓦时储能规模+80万千瓦风电项目（第一批第二部分20万）PC总承包项目风机安装及箱变安装专业分包工程质量要求：1、达到设计及国家、行业有关施工规程和规范要求。2、满足发包人各项验收要求。3、不发生任何质量事故，分项工程（单元工程）合格率100%，项目验收合格率100%，有效控制质量通病，观感质量及施工工艺达到行业先进水平。4、工程档案规范、齐全、准确，移交及时。5、本工程应按照最新版《国家电网公司输变电工程标准工艺》、《风力发电场项目建设工程验收规程》、《电力建设施工质量验收及评定规程》（DL/T5210.1-2021）、《电力建设施工及验收技术规范》执行。

2.5 招标范围

本次招标工程为立新能源三塘湖20万千瓦/80万千瓦时储能规模+80万千瓦风电项目（第一批第二部分20万）PC总承包项目风机安装及箱变安装专业分包工程，承包范围包括（但不限于）：风力机组设备、塔架设备的现场卸货验收、仓储保管、二次倒运（如有）、吊装安装、配合主机供应商验收等；风机及塔筒内的所有电缆（包括动力电缆、控制电缆、通讯光缆等）、照明、塔筒内外其他所有附属设备（含装置）、塔筒内安全警示标识等的安装、调试、配合主机供应商验收等；风机及塔筒内外吊装前卫生清洁、损伤补救等（保证达到招标人及风机厂家的清洁标准）；按招标人要求完成风电机组、塔筒运输支架、集装箱、包装物等收集和处理；风机及塔筒设备进场道路至机位点运输出现运输障碍时的免费牵引；当风机及塔筒设备需进行二次转运时，投标人负责安排车辆进行转运；负责配合设备厂家进行静态调试（含提供调试电源），包括完成调试和并网前后属于安装方面的消缺和整改工作。

其他：

（1）施工电源及水源：施工电源和用水由投标人自行解决。本项目工程竣工验收前（含建设期间调试及并网期间调试）用电、用水费用均由投标人自行承担。

（2）办公和生活临建工程：施工项目部由投标人按照招标人整体规划自行建设。

（3）为完成上述工程应包括的工程实体、设备材料、措施项目、配合协调及施工蓝图中包含的所有工作内容均纳入施工范畴内。

（4）验收、结算配合及质保服务：按照招标人有关验收、结算及质保工作的规定，限定时间内完成验收（包括配合电力质检、技术监督、地方电网验收）及竣工结算审计配合履责，并按照有关规定履行好质保保修承诺和消缺闭环工作（直至通过最终验收）。

3. 投标人资格要求

3.1 企业要求

3.1.1企业资质要求：投标人必须具有中华人民共和国独立法人资格、安全生产许可证、增值税一般纳税人资格、电力工程施工总承包叁级及以上资质。

3.1.1.1投标人施工资质需满足以下两种条件中任意一种：

- （1）电力工程施工总承包叁级（及以上）及特种工程(特殊设备的起重吊装)专业承包（需同时满足）；
- （2）电力工程施工总承包叁级（及以上）及起重设备专业承包叁级（需同时满足）。

3.1.2企业资产（财务要求）：3年财务报表。

3.1.3 企业主要人员要求：

- （1）项目经理资格要求：一级建造师或中级职称及安全B证；
- （2）项目技术负责人的资格要求：二级建造师证；

(3) 项目安全生产管理人员的资格要求：安全C证；

(4) 项目质量管理负责人人员的资格要求：质量员证；

3.1.4 企业工程业绩要求：响应人在近5年内具有类似工程施工业绩5项以上。

3.1.5 企业资信要求：

(1) 具有良好的银行资信和商业信誉,没有处于被责令停业,财产被接管、冻结及破产状态；

(2) 投标人在近3年无违法、违纪事件、无质量和安全生产责任事故等发生；

(3) 不是中国电力建设集团（股份）有限公司和中国电建西北院的禁入承包商；

(4) 串标或其他违法行为废标的不允许再次参与投标；

(5) 不被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单。

3.2其他要求

3.2.1本次招标不接受联合体投标。

3.3 本次招标资格审查采用资格后审方式，开标后由评标小组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，评标小组将否决其投标资格。

4. 招标文件的获取

凡符合上述资质条件要求的，请于2024年6月20日至2024年6月26日，每日上午8:30时至11:30时，下午14:00时至17:00时（北京时间，不含法定公休日），将以下材料扫描后发至招标公告联系邮箱（zbcgzx2023@nwh.cn），在邮件中标明项目及标段名称、联系人及联系方式，同时将相关资料上传至<https://docs.qq.com/form/page/DRUdFVHdTVUZaUW13>。

(1) 单位营业执照原件副本；

(2) 法定代表人授权委托书原件及被授权人身份证原件。

5. 投标文件的递交

5.1投标文件递交的截止时间(投标截止时间，下同)为2024年7月10日10时00分，地点为西安市雁塔区丈八东路18号西北水电大厦西楼10层会议室（具体会议室另行通知）。

5.2逾期送达、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。

6. 开标时间、地点

6.1 开标时间为2024年7月10日10时00分。

6.2 开标地点为西安市雁塔区丈八东路18号西北水电大厦西楼10层会议室（具体会议室另行通知）。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国电建招标与采购网（<https://bid.powerchina.cn>）、中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com>）、中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司网站（<http://www.nwh.cn>）上发布。

8. 中标人数量：1人。

9. 联系方式

招 标 人：西北水利水电工程有限责任公司

地 址：陕西省西安市雁塔区丈八东路18号

联 系 人：徐工

电 话：029-88280260

邮 箱：zbcgzx2023@nwh.cn

10. 监督机构

监督机构：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

监督电话：029-88290468

西北水利水电工程有限责任公司

2024年6月20日