

中国电建西北院国家电投西藏桑珠孜区90MW光伏治沙EPC总承包项目

态势感知平台、智慧化场站建设服务

公开竞争性谈判公告

1. 采购条件

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司已中标国家电投西藏桑珠孜区90MW光伏治沙EPC工程总承包项目，项目业主为国家电投集团日喀则能源有限公司，资金已落实。其中EPC工程总承包项目包含的态势感知平台、智慧化场站建设服务分包已得到业主认可，具备采购条件，中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司作为采购人，现对该项目进行公开竞争性谈判采购，凡具备承担本项目的资质条件、能力和信誉且有意响应的企业法人，均可向采购人获取竞争性谈判文件参与本项目竞争性谈判。

2. 项目概况与采购范围

2.1 建设地点

西藏自治区日喀则市桑珠孜区江当乡江当村。

2.2 工程概况

本项目位于西藏自治区日喀则市桑珠孜区江当乡江当村境内，江当乡江当村境内，距离日喀则市46km，场址中心点坐标为东经 89°21'32"，北纬 29°18'28"，平均海拔高程3820米，局部海拔高程4006米，场址地形平均坡度6°，西侧临近 S512，周边已有道路条件较好，对外交通便利。

本项目额定容量90MW，配套新建1座35kV开关站，35kV采用单母线接线方式，拟以2回35kV线路接入和平110kV变电站；配置1套35kV，±12Mvar无功补偿装置；35kV消弧线圈接地变压器成套装置；35kV/0.4kV站用变；开关站建构筑物有综合楼、地下水泵房、危废库、一次及二次设备预制舱及 SVG、储能电池仓等；综合楼地上二层，结构形式为框架结构；地下水泵房，地上一层砖混结构，地下一层为钢筋混凝土结构；危废库，地上一层结构形式为砖混结构。

本次新建储能系统规模为 18MW/72MWh，由10个1.8MW/7.2MWh储能子系统构成，共配置20台电池集装箱、10台变流升压一体机，每个电池子系统配置2个电池集装箱（含电池管理系统 BMS），每个电池集装箱安装容量为3.6MWh；每个PCS及升压变子系统配置1800kW储能变流器（实际安装功率满足高海拔降额后10秒3倍过载），配置1台35kV升压箱变（1800kVA，35kV，油浸式变压器）；10台35kV升压变高压侧并接后经1回35kV线路接入35kV开关站35kV开关柜。

2.3 工期要求

本标段合同签订之日起至2025年7月30日前，完成全部内容。具体以监理通知开工时间为准。

2.4 质量要求

态势感知平台、智慧化场站建设服务质量要求：1. 附件1-1和1-2技术规范书的要求；2. 态势感知系统满足国家电力投资集团和国家能源局要求；3. 智慧化场站建设内容通过国家电力投资集团关于智慧化场站的专项验收。

必须达到现行国家、行业及国家电网公司有关法规、规范和技术规程的要求，取得评审意见和批复。在规定的时间内必须通过项目管理部门、国网相关部门验收，在实施过程中更改技术实施方案必须经项目管理和国网的论证许可，验收时按照国网相关部门的验收要求，对预期目标逐项落实。

2.5 采购范围

本次采购内容包括但不限于：（1）工业互联网安全态势感知平台厂站侧系统建设；（2）智慧化场站建设。

3. 响应人资格要求

3.1 企业要求

3.1.1 企业资质要求：响应人必须具有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 企业资产（财务要求）：近三年财务状况良好、无亏损。

3.1.3 企业业绩要求：1. 具有承装（修、试）电力设施许可证四级及以上资质或CMMI3级及以上证书。2. 投标人近3年内具有同类项目1个及以上数智化项目业绩，需提供合同复印件（包括合同首页、供货范围、签字页）。

3.1.4 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）响应人在近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本次采购不接受联合体投标。

3.3 本次采购资格审查采用资格后审方式，开标后由评标小组对响应人的资质进行审查，资格条件没有达到竞争性谈判文件规定要求，评标小组将否决其投标响应资格。

4. 竞争性谈判文件的获取

4.1凡符合上述资格要求的有意参与者，请于2025年 6 月 12 日至 2025年 6 月 16 日，每日上午8:30时至12:00时，下午14:00时至17:00时（北京时间），将以下材料扫描后发至公告联系邮箱，在邮件中标明获取项目及标段名称、联系人及联系方式。

（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；

4.2未按本公告4.1条要求的途径获取竞谈文件的，其响应文件将被否决。

5. 响应文件的递交

5.1响应文件递交的截止时间(响应截止时间，下同)为2025 年 6 月 19 日 9 时 30 分，地点为陕西省西安市长安区城南大道18号A栋910会议室。

5.2逾期送达、未送达指定地点的或者不按照竞争性谈判文件要求密封的响应文件，采购人将予以拒收。

6. 开标时间、地点

6.1开标时间：2025 年 6 月 19 日 9 时 30 分，地点为陕西省西安市长安区城南大道18号A栋910会议室。

6.2谈判时间（预计）：2025 年 6 月 19 日 10 时 30 分。

6.3谈判地点：陕西省西安市长安区城南大道18号A栋910会议室。

6.4递交响应文件的响应单位未准时参加某一轮次谈判的，视为其自动放弃该轮次谈判。

7. 发布公告的媒介

本次竞争性谈判公告同时在中国电建阳光采购网（<https://bid.powerchina.cn/>）、中国采购投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com>）与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. 联系方式

采 购 人：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

地 址：陕西省西安市长安区城南大道18号

联 系 人：周琴

电 话：18066967235

电子邮件：xnyztb@nwh.cn

9. 成交人数量

成交人数量：1人。

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：18066966939