

询价公告

1 采购条件

本项目国家电投西藏谢通门（二期）50MW 光伏储能项目 EPC 总承包工程（项目名称）项目业主为国家电投集团日喀则能源有限公司谢通门县分公司，建设资金已落实，采购人为中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司。项目已具备采购条件，现采用公开询价的方式对本项目光伏组件固定支架进行择优选定供应商。

2 项目概况与采购范围

2.1 项目概况

国家电投西藏谢通门（二期）50MW 光伏储能项目拟选场址位于西藏自治区日喀则市谢通门县卡嘎镇曲奴村附近，光伏场区占地面积约 950 亩，场址中心地理坐标为 29° 26' 44.48" N，88° 13' 1.03" E，场址距谢通门县直线距离约 4km，场区附近有 G349 国道、S208 省道以及多条乡道、村道相连，对外交通极为便利。

本工程设计安装 94380 块 550Wp 的高效单晶硅单面组件，项目总容量为 51.909MWp，交流容量为 50MW，本工程储能容量按本工程装机容量 20%，时间 4h 配置，配置 1 套 10MW/40MWh 的储能系统。电站采用分块发电、集中并网方案，将系统分成 15 个 3.4606MWp 光伏发电单元。预计首年发电量为 10708 万 kW·h，首年等效满负荷利用小时数为 2063h；光伏电站 25 年运营期内平均年发电量为 9987 万 kW·h，年等效满负荷利用小时 1924h。升压站拟以 1 回 110kV 架空线 T 接恩久塘一期～卡嘎 110kV 线路，导线型号为 LGJ-300，线路长度约 7km。

2.2 采购范围

工作范围包括但不限于：光伏组件固定支架的设计、制造、型式和出厂试验、出厂前预组装检查、包装发运、运输至光伏电站工地招标方指定地点（车板交货）、现场开箱检查、提供技术文件及资料、技术培训；现场安装、现场试验、试运行

和交接验收指导；售后服务；办理相关检验证件等。

供货范围一览表

序号	名称	规格和型号	单位	数量	生产厂家	备注
1	固定支架	依据设计	MW	51.909		根据实际情况增补
2	组串逆变器 支架	依据设计	台	1678		根据实际情况增补

备品备件

序号	名称	规格和型号	单位	数量	产地	生产厂家	备注
1	螺栓	依据招标图纸	套	总量的 0.5%			

专用工具和仪器仪表

序号	名称	规格和型号	单位	数量	产地	生产厂家	备注
1	力矩扳手	/	个	2			
2	锌层测厚仪	/	个	1			

注：请按“第七章 报价文件格式”进行报价。

3 交货时间、地点

3.1 交货时间

初拟交货时间：2023年8月20日。

具体交货日期、批次、数量根据买方书面通知确定。

3.2 交货地点

本采购项目工地现场采购人指定地点(车板交货)。

4 报价人资格要求

4.1 本次采购要求报价人须具备以下条件：

(1) 在中华人民共和国境内依法组建、注册、具有独立法人资格的制造厂商，具有增值税一般纳税人资格。

(2) 在专业技术、设备设施、人员组织、业绩经验等方面具有设计、制造、

质量控制、经营管理的相应的资格和能力。

(3) 报价货物要满足技术先进、成熟、安全可靠的要求，近 3 年内具有 5 项以上类似设备供货业绩。

(4) 具有完善的质量管理体系，提供有效的 ISO9001 质量保证体系认证证书。

(5) 具有良好的银行资信、商业信誉及财务状况，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

4.2 本次采购不接受联合体报价。

4.3 报价人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止报价的情形。

4.4 本次采购采用资格后审的方法对报价人的资格进行审查。

4.5 报价人近三年未被列入电建集团及中南院的禁入名单。

4.6 投标人近三年应具有 3 项以上已完成类似项目业绩，且单体 30MWh 及以上容量的项目业绩不少于 1 个。

5 采购文件的获取

5.1 凡满足本公告规定的报价人资格要求并有意参加报价者，请于 2023 年 8 月 8 日 14:00 至 2023 年 8 月 11 日 17:00(北京时间，下同)期间，在中国电建设备物资集中采购平台(<https://ec.powerchina.cn>)在线报名并上传下列资料(合并文件上传)：

(1) 法定代表人签发的针对本采购项目购买采购文件授权委托书或介绍信(加盖公章)扫描件。

(2) 购买采购文件经办人身份证扫描件。

5.2 已报名并上传合格资料的，可在规定的时间内在中国电建设备物资集中采购电子平台进行在线支付(只提供电子版)，并注明“××公司-××采购项目”(可简写)。审核通过后，请在中国电建集中采购电子平台(<http://ec.powerchina.cn>)下载采购文件电子版。

5.3 招标文件每套工本费为人民币壹仟元整(小写：1000 元)，售后不退。

6 报价文件的递交

6.1 报价人无需到现场递交报价文件，无需现场参加开标会议。

1) 报价文件递交的截止时间：2023年8月15日9:00。

2) 报价文件递交方式：**纸质版报价文件(一正一副)及电子版报价文件(U 盘)一起密封后，在规定报价文件递交截止时间前通过快递的形式提交(统一发顺丰快递)，并确保寄出物流时间在开标时间之前即可。**电子版报价文件同时发送至采购专用邮箱：**znyjcg@msdi.cn**（标题命名为标段+报价人单位名称）

收件地址及信息如下：

收件人：马舒婷，联系电话：15673140419

收件地址：湖南省长沙市雨花区体院路 49 号中南院西区 5 号办公楼 102 室。

报价人必须在快递外包装上以明显方式，标识出报价人名称和参加的采购项目，否则采购人有权拒收报价文件。

3) **逾期寄出的或者最终未寄达指定地点的报价文件(以收件人收到报价文件时间为准)，采购人不予受理。**

4) 报价人须按采购文件第七章-报价文件格式《报价承诺函》填写并签字盖章，与报价文件一并提交。

6.2 电子报价文件递交

电子报价：报价人应年 2023 年 8 月 15 日 9:00 前登录集采电子平台进行电子报价，并上传经盖章的报价表的扫描文件(PDF 格式)。未在规定时间内进行电子报价的，其他方式的报价无效。

6.3 提交报价的潜在供应商报价人递交报价文件前须在中电建集中采购电子平台(<https://ec.powerchina.cn>)通过中南勘测设计研究院有限公司或中国电力建设股份有限公司合格供应商审查，成为中南勘测设计研究院有限公司或中国电力建设股份有限公司合格供应商后方能进行报价文件递交和开标。未办妥成为合格供应商造成无法递交和开标的，由报价人承担其全部后果。

7 发布公告的媒介

本次采购公告在中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com>)、中国电建招标与采购网(<http://bid.powerchina.cn>)、中国电建设备物资集中采购平台(<https://ec.powerchina.cn>)、中南院采购招标信息平台(<http://www.msdi.cn/gys>)、中南招标项目信息网(www.msdi.cn/ccost)同时发布。

8 联系方式

招标人：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

招标代理：中国水利水电建设工程咨询中南有限公司

联系地址：湖南省长沙市雨花区体院路 49 号中南院 5 号办公楼 102 室

联系人：_____马舒婷

联系电话：_____15673140419

电子邮箱：_____znyzbd102@msdi.cn

邮政编码：_____410014

9 监督机构

监督机构：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司纪委办公室

监督电话：0731-85075487

2023 年 08 月 08 日