

项目编号:POWERCHINA-0109017-250230

中国电建水电九局西藏公司澜沧江上游公司
BDA 水电站绿色施工源网荷储一体化标段电
线电缆及电器元件零星材料采购项目

竞价采购文件



采购人: 华能澜沧江上游公司 BDA 水电站绿色施工源网荷储一体化标段项目部

采购机构: 华能澜沧江上游公司 BDA 水电站绿色施工源网荷储一体化标段项目部设备物资部

二零二五年九月

西藏 • 拉萨

竞价采购公告

采购项目编号：POWERCHINA-0109017-250230

受华能澜沧江上游公司 BDa 水电站绿色施工源网荷储一体化标段项目部（以下简称“采购人”）委托，华能澜沧江上游公司 BDa 水电站绿色施工源网荷储一体化标段项目部设备物资部（以下简称“采购机构”）以公开竞价方式采购所属项目部所需的电线电缆及电器元件零星材料，计划使用（自有资金）用于本次竞价采购支付，报价方式为二次竞价（两轮报价）。现将有关事项告知如下：

一、项目概况

（1）项目名称：华能澜沧江上游公司 BDa 水电站绿色施工源网荷储一体化项目。

（2）项目概况：华能澜沧江上游公司 BDa 水电站绿色施工源网荷储一体化项目位于西藏自治区昌都市 CY 县 BR 乡，场址区占地面积 1160 亩，海拔 3500m~3950m，地势为高海拔低起伏山地，山体浑厚、连绵起伏。本项目规划装机容量 50MW，16 个方阵，分三期实施。首批 3 个光伏方阵 (9.6MW) 及 4MW/16MWh 储能装置于 2024 年年底前投运；第二批 4 个光伏方阵 (12.8MW) 及 4MW/16MWh 储能装置于 2025 年年底前投运；后续光伏方阵及储能装置 2025 年以后投运，计划完工时间最迟不超过 2029 年 12 月。光伏组件采用 710Wp N 型异质结双面组件、固定支架、垂直支架和柔性支架、320kW 组串式逆变器。集电线路采用 8 回 10kV ZC-YJLY23-8.7/15-3*300 电缆接入 10kV 开闭所。

投标人应通过现场踏勘等方式对当地实际运输距离及路况进行确认并作为投标依据，投标人应实地考察运输线路、运输条件并确定供货及运输方案、供货及运输保障措施；投标人应充分考虑道路因地质灾害、雨雪天气及其他原因（如公路施工、限行等）导致的通行条件变差的情况，以及当地所处地区的情况和运输环境等因素，招标人提供的参考运距和路况不作为投标人索赔的依据。

二、采购内容及技术要求：

1、采购内容

序号	物资名称	主要规格参数	计量单位	数量	备注
1	电线电缆及电器元件零星材料	多型号、多规格	批	1	

1.1 单价说明

本采购项目标的物的报价包括并不限于标的物出厂价、税金、装车费、国内运

输费，运输保险费、卸车费等所有费用。

属于一次性综合单价，竞价供应商需考虑综合因素，如出现市场价格波动、供应时间调整等情况，该报价单价均不予以调整，一票制发票，税率为 13%的增值税专票。

1.2 数量规定：本次招标数量仅为估算量，以实际工程需求供应，竞价文件需求一览表中的数量仅作为投标报价时的计价依据，不作为最终结算量。合同签订采购方与中标人签订供货合同时将进一步明确供应品种、规格、数量和品牌。本次招标数量与合同中数量可能存在差异，均以现场实际交货验收合格数量为准，若因施工图、设计变更等原因，致使实际供货数量与询价数量发生较大偏差时，竞价供应商应予接受，中标人不得因此向招标人及合同签订买方提出任何调价、索赔、补偿要求。

1.3 技术要求：

- (1) 所提供的的材料必须符合国家相关技术标准、设计、环保要求；
- (2) 必须有相关的合格证书及材质证书。

1.4 质量要求：

- (1) 竞价供应商所供材料必须满足国家相关质量标准，工程质量符合国家或行业有关标准与规范；
- (2) 竞价供应商应提供主要材料的合格证书、质量证明书等技术资料。

三、交货时间：因本项目工期非常紧，供应商收到中标通知书后 5 个日历天内将货物送到施工现场。如能提前交货，请竞价供应商将提前的天数在标书中写明，招标人将视提前的天数择优考虑。（如因现场施工进度原因造成留置生产厂家，供应商不得以此作为索赔费用依据；供应商不得因每批次供货数量多少为由拒绝供货，也不得因此提出索赔。）

四、交货地点：西藏昌都市察雅县巴日乡帕拉村水电九局项目部施工现场指点地点，卖方应充分认识买方收货地点偏远的特殊性，在合同签订后应预留生产加工、运输的合理时间，不得因交货地点偏远及运输困难为由推迟交货时间。

五、付款方式

无预付款，现场验收合格后卖方必须先提供合格的税率为 13%的增值税专用发票。送货到达且验收合格后，甲方在 6 个月内付总货款的 100%（但不免除卖方质保期内的责任）。如遇买方资金困难等原因，则付款期相应适当顺延。

六、报名时间、报价时间及报价格式

报名截止时间：2025年10月3日17:00

第一次报价截止时间：2025年10月6日17:00

第二次报价截止时间：2025年10月7日17:00

报价格式：见《报价文件》

七、竞价供应商资格要求

1、报价文件上传前须在中电建集中采购电子平台(<https://ec.powerchina.cn>)通过采购人或股份公司合格供应商审查，成为采购人或股份公司合格供应商后方能参与报价。未办妥成为合格供应商造成报价文件无法上传，责任自负。

2、竞价供应商必须是经国家工商、税务登记注册，并符合项目生产经营范围，能独立承担民事责任、具有独立法人资格的企业。

3、具有良好的银行资信和商业信誉，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

4、本次询价不接受联合体报价。

5、竞价供应商不存在《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》禁止投标的情形。

6、本次询价不接受商务条款负偏离。

八、其他

1、报价人应充分考虑该项目所在地的环境要求，如道路、气候、海拔高度条件等因素。

2、报价人能完全满足询价文件提出的各项要求，提供技术性能优良、产品质量上乘可靠、价格合理、交货准时、服务周到的产品。

九、成交原则

1、经评审符合采购需求，质量和服务相等且报价最优的原则确定成交供应商。

2、经评审的含税最低报价。

(1)经评审的报价计算公式

经评审的报价=报价+算术错误修正+遗漏修正

算术错误修正。报价清单中有计算或汇总中的算术错误时，按以下原则修正：①报价清单中的单价乘数量的乘积与该项目的合价不符时，应以单价为准，改正合价。

②若报价汇总表中的金额与相应的各分项报价清单中的合计金额不符时，应以修正算术错误后的各分项报价清单中的合计金额为准，改正报价汇总表中相应部分的金额和总报价。

③总价经修正后累计偏差超过 20%的，为重大偏差，其响应文件将被视为无效。

(2) 遗漏修正

审核报价组成内容是否有遗漏计算。若有遗漏，遗漏部分按照其他有效报价组成中此部份价格的最高金额进行加价。

3、遵循的原则:采用有限数量评审制。

(1)当响应人数量等于或少于 5 家时，对所有响应人递交的响应文件进行评审

(2)当响应人数量多于 5 家时，首先按评审价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家的响应文件进行评审;若有“否决报价”的，按照评审价从低到高顺序依次遗补，以保证进入评审的响应人数量满足 5 家。

(3)对进入评审环节的 5 家响应人递交的响应文件，按照经修正后的评审价进行评审。

(4)未进入评审环节的其它响应文件，不再进行推荐。

十、联系方式

采购单位：水电九局西藏建设工程有限公司

地址：西藏自治区拉萨市柳梧新区北京大道与团结路交汇处长兴大厦 9 层 4-16

联系人：何先生

联系电话：18302533512

十一、监督机构

水电九局西藏建设工程有限公司纪检监察部

监督电话：17784552347

2025 年 9 月 28 日

