

# 询比价公告

项目编号：POWERCHINA-0103007-240008

## 一、询比价条件

中国水利水电第三工程局有限公司华中公司（以下简称“采购人”）以公开询比价方式采购一批电线电缆材料，采购材料计划使用建设工程款用于本次采购后所签订合同的支付。

## 二、项目概况、报价范围

### 1、项目概况

本项目位于河南省南阳市桐柏县境内，项目地理坐标界于北纬 32° 17'-32° 43'，东经 113° 00'-113° 49' 之间。本项目设计额定容量为 200MW（直流侧安装容量 240.0002MWp），安装方式为固定式，光伏发电系统采用 1500V 电压等级，组件采用 575Wp 单晶双面组件。逆变器选用 196kW、225kW、250kW、300kW、320kW 组串式逆变器，分个发电单元，坑塘数量较多、面积不一、分布分散，根据坑塘为 53 不同面积和布置容量选 250kVA、315kVA、400kVA、500kVA、630kVA、800kVA、1000kVA、1250kVA、1600kVA、2000kVA、2500kVA、3150kVA 容量变压器，根据桐柏消纳情况，组成 2MW-6MW 发电单元；1 个发电单元用 1 条集电回路经开关站 T 接就近 10kV 电网（最终接入方案以电网接入系统批复为准）。

2、采购范围：中国电建水利水电第三工程局有限公司桐柏县分布式光伏 EPC 项目（一期）施工所需电线电缆。

### 3、采购数量

序号	材料名称	主要规格参数	单位	数量	备注
1	低压交流电缆	FS-ZC-YJLHY <sup>23</sup> -1.8/3kV-3x120	km	16.7	
2	低压交流电缆	FS-ZC-YJLHY <sup>23</sup> -1.8/3kV-3x185	km	13.08	
3	逆变器通讯柜	ZC-YJY-1.8/3kV-3x10(铜缆)	km	2.2	
4	通信柜电源线	ZC-YJY--0.6/1kV-3x4(铜缆)	km	2.2	

1) 本次采购数量仅为估算量,以实际工程需求供应,采购文件及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。中标人签订供货合同时将进一步明确供应品种、规格、数量。本次竞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,该数量与合同数量也可能将存在差异。中标人不得因此向招标人及合同签订买方提出任何补偿、涨价或索赔要求。

2) 若因投资计划改变、施工中止、征地拆迁、设计变更等原因,致使投资规模、项目中止,工程量或供货品种、供货时间、采购量及采购品种发生较大规模改变,买方将提前 15 天书面通知到卖方并停止产品采购,卖方应予接受,并不得以此作为调价和索赔依据。

4、交货时间: **2024 年 10 月 27 日至项目结束**, 卖方应按照买方通知的供货数量、规格型号、供货日期将物资运输至买方指定地点,具体的以买方发出的书面供货通知书为准。

#### 5、交货地点及联系方式

使用单位: 中国水利水电第三工程局有限公司桐柏县 200MW 分布式光伏 EPC 项目  
经理部

地 址: 河南省南阳市桐柏县

联 系 人: 李春阳 电 话: 18211880056

6、附件: 本采购文件所附下列附件是构成本采购文件不可分割的部分。所采购物资遵循附件:《中电建桐柏县坑塘水面 200MW 分布式光伏发电项目(一期)-低压交流电缆技术规范书 2024.07.29》

7、质量要求: 电缆应满足最新版本的以下规定、法规和标准,但不限于以下规定、法规和标准。

#### 执行的标准

《电气装置安装工程电气设备交接试验标准》GB 50150-2016

《电力工程电缆设计设计标准》GB 50217-2018

《电缆和光纤绝缘和护套材料通用实验方法》GB/T 2951

《额定电压1kV(U<sub>m</sub>=1.2kV)到35kV(U<sub>m</sub>=40.5kV)》GB/T 12706.1-2020

《电线电缆机械物理性能试验方法》GB/T 2951.27-28

《电缆外护层》GB 2952-2008

《电线电缆识别标志方法》GB 6995

《电缆的导体》GB/T 3956

《电线电缆交货盘》GB 4005

《电线电缆专用设备技术要求》GB/T 28567-2022

《电线电缆电性能试验方法》GB/T 3048

《取自电缆的材料燃烧时析出气体的试验》IEC 60754—1、2

《电缆在特定条件下燃烧的烟密度试验方法》IEC 1034—1、2

如遇国家标准及技术规范更新时，合同下物资将执行最新标准。

### 三、报价人资格要求

报价人必须满足以下全部资格要求：

1、响应人为生产厂家，是在中国境内注册的企业法人，企业注册资本金 1 亿元人民币及以上，必须持有国家、行业强制“CCC”证书，具有有效期内的 ISO9001 质量、环境和职业健康体系认证证书。本次询比价招标采购不接受代理商投标，不接受联合体报价。

2、质量要求：竞标响应人所提供的产品具有型式试验报告，防水电缆符合 GB/T31840.1-2015 和 GB/T19666-2019 标准的电性能和绝缘机械性能的防水要求，提供官方网站真实查询结果；直流电缆具有 TUV EN50618:2014 认证证书，TUV 官方网站查询结果。

3、业绩要求：竞标响应人应具有光伏发电项目工程的供货业绩，在近 3 年（2021 年 4 月至今）内的供货合同不少于 3 个，且签订单个合同金额在 1000 万元以上（附合同扫描件，金额需清晰可辨，每份合同至少附 1 份增值税专用发票）。

4、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。资产负债结构合理，具备一定的盈利能力，企业的现金流表现正常，资金周转不存在困难。

5、报价人应为一般纳税人（开具 13%增值税专用发票）。

6、采购响应人不存在《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》禁止投标的情形。

7、本次采购对采购响应人的资格审查采取资格后审的方式。

## 四、采购方式

公开询比价方式采用：一次报价方式/两次报价方式

## 五、询比价文件的获取

1、凡满足本公告规定的报价人资格要求并有意参加本次报价的报价人，请于 2024 年 9 月 30 日 15 时 00 分前（北京时间）在中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>，以下简称“集采平台”）获取询比价文件，询比价文件免费。

## 六、报价文件的递交

1、报价文件递交的截止时间（报价截止时间，下同）为 2024 年 9 月 30 日 15 时 00 分（北京时间）。

2、报价人应在报价截止时间前，登录集采平台进行报价，上传报价文件（不可编辑的签字盖章电子版）。

3、逾期未在集采平台进行报价或通过其他渠道递交报价文件的，采购人不予受理。

4、递交报价文件前须在中国电建设备物资集中采购平台向中国水利水电第三工程局有限公司华中公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方能进行报价文件递交和开标。因报价人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成报价文件无法递交和开标的，由报价人承担其全部后果。（中国电建设备物资集采平台客服经理王莉：13572886514）

## 七、文件澄清

报价人对询比价文件有疑问要求澄清，应在报价截止时间前 3 日，登录中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>）向采购人提出。

## 八、开标

开标时间（同报价截止时间），采购人登录中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>）查看下载报价人报价及报价文件。

## 九、确定成交人

采购人按规定组建评标委员会对全部报价文件进行综合评议后推荐成交人，上报水电三局华中公司集中采购领导小组审核确认成交人后，由采购人通过中国电建集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）向成交人发出成交通知书，成交人登录中国电建集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>），进行回函确认。

## 十、合同签订

成交人应当自中标成交通知书发出之日起 30 日内，根据公开询比价文件、报价文件和采购人订立书面合同。

## 十一、联系方式

采 购 人：中国水利水电第三工程局有限公司华中公司

地 址：河南省郑州市郑东新区福祿路 98 号海赋国际 10 楼

邮 编：450000

联 系 人：李春阳

电 话：18211880056

邮 编：474650

## 十二、声明

报价供应商应本着合法诚信原则参加本次报价，不提供虚假应标材料及相关信息，如因提供虚假应标材料或中标后无故弃标等给我公司集采工作带来影响、造成损失的，我公司有权要求赔偿，并取消其合格供应商资格，同时列入供应商黑名单。

## 十三、监督机构

中国水电三局华中公司纪委办公室

监督电话：0371-63396981-6021