

水电八局绿色建材公司长九新材料工程项目 接口板、输入模块、输出模块等采购项目询价函

(项目编号: POWERCHINA-0108005-230151)

各潜在报价单位:

因中国水利水电第八工程局有限公司绿色建材公司长九新材料工程项目砂石加工系统生产运行需要, 我司拟采用询比价采购方式进行下列货物的采购, 若贵单位有意参与, 请注意以下事项并按要求办理有关报价事宜。

一、拟采购货物一览表

| 序号 | 货物名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 生产厂家/品牌 | 备注 |
|----|---------------|---------------------------------------|----|----|----------------|----|
| 1 | TM3 模块 | TM3AM6G | 块 | 1 | 施耐德 | |
| 2 | TM3 模块 | TM3DI8G | 块 | 1 | 施耐德 | |
| 3 | 模块 | TM2ARI8LT | 块 | 1 | 施耐德 | |
| 4 | 信号隔离器 | PH407676D | 块 | 1 | 北京平和创业科技发展有限公司 | |
| 5 | M200 可编程控制器 | TM200CE40T | 块 | 1 | 西门子 | |
| 6 | ET200MP | IM 155-5 DP ST 6ES7 155-5BA00-0AB0 | 块 | 1 | 西门子 | |
| 7 | 输入模块 | DI 16*24VDC 6ES7 521-1BH10-0AA0 | 块 | 2 | 西门子 | |
| 8 | 输出模块 | DQ 16*24VDC 6ES7 522-1BH10-0AA0 | 块 | 2 | 西门子 | |
| 9 | 电源模块 | PM 190W 120/230VAC 6EP-1333-4BA00 | 块 | 1 | 西门子 | |
| 10 | ET200S 输入模块 | 6ES7 131-4BF00-0AA0 | 块 | 5 | 西门子 | |
| 11 | ET200S 输出模块 | 6ES7 132-4BF00-0AA0 | 块 | 5 | 西门子 | |
| 12 | ET200S 电源模块 | 6ES7 138-4CA01-0AA0 | 块 | 10 | 西门子 | |
| 13 | ET200S 模拟输入模块 | 6ES7 134-4GB11-0AB0 | 块 | 5 | 西门子 | |
| 14 | ET200S 模拟输出模块 | 6ES7 135-4GB01-0AB0 | 块 | 5 | 西门子 | |
| 15 | ET200S 底座 | 6ES7 193-4CB20-0AA0 | 块 | 10 | 西门子 | |

| | | | | | | |
|----|------------------|----------------------|---|---|--------|--|
| 16 | IM 151-3 PN 接口模块 | 6ES7 151-3AA23-0AB0 | 块 | 1 | 西门子 | |
| 17 | 通信转接板 | ATV1200C 5.561.055G | 套 | 2 | 施耐德 | |
| 18 | 用户接口板 | ATV1200C 5.569.016G | 套 | 2 | 施耐德 | |
| 19 | 温度模数转换模块 | TM2AR18LT | 块 | 3 | 施耐德 | |
| 20 | 变频器 | ACS580-01-073A-4 | 台 | 1 | ABB | |
| 21 | 交流接触器 | KFC3H-330F | 台 | 2 | 江苏大全凯帆 | |
| 22 | 软启动 | CMC-110/3-LX-1 | 台 | 1 | 西安西驰 | |
| 23 | 信号调整板 | ATV1200C-5.553.006G | 块 | 1 | 施耐德 | |
| 24 | 主控板 | ATV1200C-5.558.0064G | 块 | 1 | 施耐德 | |
| 25 | 光纤板 | ATV1200C-5.561.063G | 块 | 1 | 施耐德 | |
| 26 | MINI 信号转接板 | ATV1200C-5.561.065G | 块 | 1 | 施耐德 | |
| 27 | 通信转接板 | ATV1200C-5.561.055G | 块 | 1 | 施耐德 | |
| 28 | 不间断电源(UPS) | back-ups/1100 | 台 | 4 | | |

二、采购要求

1、报价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含货物制造、保险、运输、装车、税金、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货期：2023年09月15日前（如不能满足该交货期或可以更快交货，请以中标通知下发之日起计，提供最快的交货周期）。

3、交货地点：安徽省池州市贵池区牌楼镇长九新材料工程项目部指定地点。

4、质量标准要求：

1) 报价人提供的货物必须为符合国家和行业技术标准的合格产品，清单中已明确生产厂家/品牌的要求指定生产厂家原装产品；

2) 产品尺寸、安装尺寸等由中标人自行核实，确保所供货物满足现场要求，由于所供货物与现场实际不符造成的损失由中标人自行承担；

5、质保期：安装验收投入使用后6个月或货到工地9个月，以先到为准。

6、报价人的资质要求：

1) 在中华人民共和国境内依法注册、具有独立企业法人资格的生产商或代理商，企业注册资本金伍佰万元及以上；

2) 报价人必须取得中国电力建设股份有限公司、中国水利水电第八工程局有限公司或中国水利水电第八工程局有限公司绿色建材公司合格供应商资格(满足其一即可)；

3) 具有良好社会信誉，无不良履约记录，有完成本项目合同的财务、生产或供货能力；

4) 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、破产状态。

7、报价时间及地址：

凡满足本公告规定的报价人资质要求并有意参与报价者，均可在 **2023 年 09 月 04 下午 17：00 前** 登录中国电建设备物资集中采购平台 (<http://ec.powerchina.cn>) 并按系统要求**在线报名【未取得合格供应商资格者，请于报名同时在该平台向中国水利水电第八工程局有限公司绿色建材公司申报合格供应商资格(申报入库须提供近三年物资配件供货合同不少于 3 个，且签订合同金额均在 50 万元或以上)，未取得合格供应商资格无法进行在线报价和上传报价文件】**；**2023 年 09 月 05 日上午 10：00 前在线报价并上传报价文件** (注：报价函每一页都必须由报价响应授权人签字并加盖公司公章)。本报价经我公司认可，即作为签订合同时的依据。

8、成交确定原则：满足询价文件要求且报价最优。

三、询比价响应供应商复函须知

报价文件应签字并加盖贵单位公章，并按附表一格式要求报价。

附表一：

报价表

| 序号 | 名称 | 规格型号及主要技术参数 | 单位 | 数量 | 税前单价 (元) | 税后单价 (元) | 税后合价 (元) | 税金 (元) | 生产厂家 /品牌 | 交货时间 | 交货地点 | 备注 |
|-------|----|-------------|----|----|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------|------|------|----|
| 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | | | | | | |
| 税率 | | | | | | **% | | | | | | |

注：1、到站含税总计=不含税金额总计+不含税金额总计×增值税率；

2、税款总计=不含税金额总计×增值税率。

报价说明：（由报价人编写）

- 1、报价有效期；
- 2、供货货物质量满足设计和国家及相关标准；
- 3、交货期、相关售后服务及质量承诺书；

4、付款方式响应；

5、违约责任响应；

.....

报价单位（公章）：

授权代表人（签字）：

联系电话：

年 月 日

注：报价要求

- 1、单价为工地车板交货价，已包括货物出厂价格、保险费、运输费、装车费、过江过路过桥费、合理利润、税金税费；包括售后服务以及市场价格涨幅等的各类风险费用；包括其他运抵至买方指定交货地点之前发生的一切费用。
- 2、提供货物的明细报价及汇总报价，如果单价与总价不符时以单价为准修正总价。
- 3、我司对询比价材料视报价情况有权分割。
- 4、本报价为含税价格，发票为《增值税专用发票》，采用一票制，税率 13%。
- 5、询价函、报价文件及其澄清文件均为采购合同的组成部分。

四、项目概况

长九新材料工程项目位于安徽省池州市西南方向约 37km 处，项目西部有简易公路与 X014 县道相连，沿 X104 县道向北东 15km 至殷汇镇连通 318 国道，并由此国道向北东 28km 可达池州，西行 26km 安可至安庆。铁路方面，铜九铁路从矿区北侧约 3.0km 处经过，沿线设有货运场站。水运方面，北距长江牛头山码头约 12km，经牛头山码头沿长江顺水而下可通往铜陵、芜湖、南京、上海，逆流而上可达安庆、武汉、重庆等地。

五、付款方式

1、合同签订后，卖方按合同规定的时间将货物送到项目指定地点，并提交经买方核对无误的清单及全额发票，共同对货物进行验收后 30 个工作日内支付合同总金额的 60%，货物安装验收合格后支付合同总额的 35%（最长不超过 3 个月）；余货款总额 5%为质保金在质保期满无质量问题 30 天内付清。

2、付款方式：买方可采取转账、电汇等方式进行支付。

六、延迟交货违约责任

除中华人民共和国法律约定的不可抗力情形外，若卖方不能按合同约定的时间交货，每延迟一天，卖方应向买方支付合同总价的 0.5%作为违约金。如卖方延期交货超过双方约定的交货日期 30 天，买方有权单方解除合同，卖方应向买方支付合同总价的 15%作为违约金。

七、其它未尽事宜，双方友好协商解决

八、联系方式

采 购 人：中国水利水电第八工程局有限公司绿色建材公司

地 址：长沙市雨花区城南中路 2 号

邮 编：410007

联 系 人：姚先生

电 话：15526276786

电子邮箱: 102789@powerchina.cn

使用项目: 长九新材料工程项目部

联系人: 陆先生

电话: 13627326019

九、监督机构

监督机构: 中国水利水电第八工程局有限公司绿色建材公司纪委办公室

监督电话: 0731-82822909

2023年08月30日