

询比价公告

因中国水利水电第十一工程局有限公司多宝山项目经理部需要, 我司拟采用询比价采购方式进行下列货物的批量采购, 请按以下要求于 2024 年 09 月 29 日 10 时 00 分前将报价文件密封通过中国电建集中采购平台递交。

一、拟采购货物一览表

POWERCHINA-0111016-240099

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	数量	备注
1	Q235C 钢柱	方管 B250x12	4.21t	
2	Q235C 钢梁	HM340x250x9x14	6.42t	
3	Q235C 钢梁	HN300x150x6.5x9	0.43t	
4	Q235C 屋面支撑	Φ121x6	0.77t	
5	Q235C 柱间支撑	方管 B130x6	3.27t	
6	Q235C 斜支撑	方管 B220x8	0.73t	
7	Q235C 屋面檩条	C250x75x20x2.5	0.51t	
8	Q235C 墙面檩条	镀锌方管 80*40*2.5	1.36t	
9	Q235C 钢板	20mm	7.58t	
10	Q235C 钢板	6mm 花纹钢板	0.85t	

二、采购要求

1、质量标准或要求:

1.1 依据标准规范:

满足设计图纸及相关规范要求。

1.2 质量要求

卖方的产品应符合国家有关环保法律法规的规定以及买方 ISO14001 环境体系要求，不能对施工环境造成污染；同时，该货物还应该符合国家有关职业健康安全法律法规的规定及买方 ISO45001 职业安全健康管理体系标准的要求，不能对接触货物的有关人员及竣工后的使用人员的健康造成危害。对于重大安全、环境因素在技术文件中列明并在货物交接和技术培训时进行交底说明。

1.3 现场验收

(1) 货物运送到工地现场卸车后，供货方需提供本批钢材的质量检测报告、产品检验合格证等检验资料，供应质量不符合技术规范及施工要求、并且货物到达现场后物品破损率 $\geq 2\%$ ，超过 2%的部分卖方应无条件运走并于 7 日内换新，换新费用由卖方承担，如卖方不按时清场或换新，买方有权自行处理，费用从卖方材料款中直接扣除；材料供货周期为：自订货计划发出当天起 5 日内，如因供货不及时或产品质量原因而造成需方的经济损失由卖方承担。买方对货物的签收不视为免除卖方的质量责任、缺陷责任及保修责任。

(2) 交货时买卖双方共同对到货刚才进行抽样检测，买方授权的材料收料人在验收货物质量和数量后，在卖方送料单上对实收数量进行签收，经验收合格的数量作为最终结算数量。

1.4 为本工程供货的生产及供应必须满足：

(1) 有相应的知识产权，并具备成套的工艺流程生产线，必要时承包人组织相关单位进行实地考察。

(2) 生产及供应企业自身应具备检验产品质量的条件和能力，具备省级质量技术监督部门认可的出具产品合格证的资格。

(3) 生产及供应企业应具有较强的实力和良好的社会信誉，其产品在多个类似的大型工程中成功使用过。

1.5 质保期：6 个月

2、采购采取的定价方式：材料报价为运输至黑龙江省黑河嫩江市多宝山铜业多宝山项目施工现场的综合交货单价（包括但不限于以下费用：原材料、装车费、产品质量抽检费、采购保管费、运输、过路过桥费、车辆油料费及税金、加工费、安装费、保险费、利润及因现场施工计划造成的未发车发货后额外的运输费等费用），**报价方要提供国家正式合格增值税专用发票，增值税税**

率在报价文件中明确填写。

3、**报价方**（供应商）应提交证明其有资格参加报价和中标后有能力履行合同，提交的资格证明文件（如营业执照、材料报价单、开户行许可证等证明资料）。

4、**报价方式**：报价方按集采平台要求进行填报，同时所有资格证明文件与报价单加盖公章生成 PDF 格式，于 2024 年 09 月 29 日 10 时 00 分前上传到中国电建股份有限公司集中采购电子平台上（<http://ec.powerchina.cn>）。

5、**为体现公平、公正报价**，报价单使用我方模板进行上报并在左上方供应商处加盖单位公章，（标明税率）。

6、**付款方式**：①按批结算。每批收货后卖方应针对上批运抵工地现场经双方签字确认收到并验收合格的货物向买方提交付款申请，同时提供本批货物的全额增值税专用发票，买方核对发票填写内容无误满30日，向卖方支付该笔货款的 95%，剩余 5%作为质保金。

7、**技术标准具体如下**：

所供产品必须符合且应满足中华人民共和国国家行业标准，标准均以国家发布的最新标准为准。

8、**交货时间和数量**：具体时间根据现场工程进展，以买方进场通知计划时间为准，提前三个工作日通知卖方。

9、**交货地点**：黑龙江省黑河嫩江市多宝山铜业多宝山项目施工现场。

10、评审结果确定后，询价方（购买方）将通过集采平台发送中标通知书后方可签订合同。

三、询价方联系方式

联系人：孔渝瓚 电话：18638602829

现场联系人：张魁 电话：15036295583

水电十一局郑州科研设计有限公司

（电子签章）

2024 年 09 月 19 日