

询比价函

各报价单位：

因 [POWERCHINA-0407010-240116] 中国电建电建装备公司武汉铁塔公司 2024 年 8 月份第 1 批原材料（锌铝镁板卷）采购项目需要，我司拟采用询比价采购方式进行下列货物的批量采购，本次询价采用两轮报价，第一轮报价截止时间为 2024 年 8 月 2 日中午 12 时前；第二轮报价截止时间为 2024 年 8 月 2 日下午 16 时前，按照满足项目质量、服务、履约工期等要求的前提下，实行最低价中标的原则。请按以上要求于将报价文件提交至平台。

一、拟采购货物一览表

POWERCHINA-0407010-240116

| 序号 | 货物名称 | 规格型号、主要技术参数及标准配置 | 数量 |
|----|-------|------------------|---------|
| 1 | 锌铝镁板卷 | S420GD | 640.351 |

二、采购要求

1、本次询比价为整体采购，询比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、运输、装卸、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： 2024 年 8 月 15 日全部发完，具体发货日期以排产通知单为准。

3、交货地点： 湖北省武汉市新洲区阳逻街道余岗村阳福大道 37 号中电建武汉铁塔有限公司（西区）

4、质量标准或要求： 镀镁铝锌，双面平均厚度 $\geq 275\text{g}/\text{m}^2$

5、响应人的资质要求：（若需要资质要求的，未达到资质要求的，将被视为无效询比价响应。）

6、响应文件须提交报价表，其它要求根据具体采购项目由采购人决定，响应文件份数正本一份。

7、成交确定原则： 质量和服务相等且报价最优。

8、结算方式： 过磅结算。

9、付款方式： 货到票到 2 个月后付 6 个月银行承兑。

二、采购明细

| 序号 | 材料名称 | 材质 | 规格 | 总重（吨） |
|----|-------|---|----------|---------|
| 1 | 锌铝镁板卷 | S420GD+ZM275g, 镀镁铝锌, 双面平均厚度 $\geq 275\text{g}/\text{m}^2$ | 189*1.81 | 141.435 |
| 2 | 锌铝镁板卷 | S420GD+ZM275g, 镀镁铝锌, 双面平均厚度 $\geq 275\text{g}/\text{m}^2$ | 184*1.81 | 498.916 |
| 3 | 合计 | | | 640.351 |

技术标准:

1、材料厚度最低不得小于清单中的厚度，最高不得超过1.83mm，宽度允许偏差 $\pm 0.5\text{mm}$ 。

2、各项技术指标须符合《碳素结构钢》(GB/T700-2006)的有关规定。

3、化学成分要求:所选用钢结构主材的碳、硫、磷等化学元素的含量须符合《碳素结构钢》(GB/T700-2006)、《低合金高强度结构钢》(GB/T1591-2018)的相关规定锌铝镁合金钢，力学性能与检测等方法要求须符合《连续热镀锌铝镁合金镀层钢板及钢带》(YB/T 4761-2019)的相关规定。

4、尺寸、外形、重量及允许偏差要求:所购原材料的尺寸、外形、重量及允许偏差要求等方面均须符合《结构钢冷弯空心型钢尺寸、外形、重量及允许偏差》(GB/T6728-2002)和《通用冷弯开口型钢尺寸、外形、重量及允许偏差》(GB/T6728-2002)的规定，厚度不应有负公差。

5、每捆打包上需贴防水牢固的标签，注明规格、型号、钢卷号、子卷重量；交货时不得出现标签脱落和涂改的现象。

6、子卷外包装应做好防锈处理；单条重量不超过2.5吨，

并用外扎钢带做好固定。

7、裁剪后的子卷内圈直径 490-530mm；外圈直径小于 1700mm。

8、裁剪后的子卷外形需两边切边、修整、去刺，不得有波浪边，钢卷运输过程中盖帆布或做好防水防护。

四、联系方式

招 标 人： 电建装备公司武汉铁塔公司

地 址： 湖北省武汉市新洲区阳逻街道余岗村阳福大道 37 号中电建武汉铁塔有限公司

联 系 人： 刘茉莉

电 话： 13886040111

中电建装备集团有限公司中电建武汉铁塔有限公司

(电子签章)

2024 年 08 月 01 日