**卡盘、卡瓦、副卷扬、转运轨道平车、孔口夹持器采购需求书**

中国地质科学院勘探技术研究所根据工作需要，欲采购卡盘、卡瓦、副卷扬、转运轨道平车、孔口夹持器等部件，详见下表。诚邀相关供应商应答。

**应答书及报价单盖章签字**编辑完整，扫描为**一个PDF格式文件**，文件名以“**CG24-021公司全称**”命名，**营业执照、廉洁责任书、经营活动中无重大违法记录声明、联系人授权委托书、资质**等文件作为附件[于**2024年4月25日17：00前**一并发送至**KTSCG2024@126.com**](mailto:于2024年4月25日17：00前一并发送至KTSCG2024@126.com)邮箱。

联系电话：03162096884，联系人：赵先生

中国地质科学院勘探技术研究所

2024年4月22日

**卡盘、卡瓦、副卷扬、转运轨道平车、孔口夹持器数量及技术指标表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单位 | 数量 | 技术指标 |
| 1 | 卡盘(YDX-3\YDX-5） | 套 | 3 | 卡盘通过能力119mm，夹持力25吨，开闭行程11mm，每套卡盘含标准件，定制 |
| 2 | 卡盘卡瓦(YDX-3\YDX-5） | 付 | 15 | NQ、HQ、PQ规格钻杆每种5付，6块为1付，定制 |
| 3 | 副卷扬（YDX-5） | 套 | 1 | 单绳最大拉力1.5t，容绳量2100m，有排绳机构，定制 |
| 4 | 副卷扬（YDX-3） | 套 | 1 | 单绳最大拉力1.5t，容绳量1100m，定制 |
| 5 | 孔口夹持器(YDX-3\YDX-5） | 套 | 2 | 夹持器通过能力230mm，夹持能力25吨，开闭行程230，定制 |
| 6 | 夹持器卡瓦(YDX-3、YDX-5) | 付 | 15 | NQ、HQ、PQ规格钻杆每种5付，1付为2块，定制 |
| 7 | 转运轨道平车 | 套 | 1 | 4500mmX2600mm平面，载重≥8吨，φ300mm轮φ55mm通轴，1435标准轨距 |

其它要求：1. 外表面喷砂处理。

2. 正常工况下质保1年。

**应答书**

XXX公司具有独立承担民事责任能力，在中华人民共和国境内注册，具有XXX经营资质，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，有依法纳税和社会保障资金的良好记录，我公司诚意应答贵所发布的卡盘、卡瓦、副卷扬、转运轨道平车、孔口夹持器采购需求。

供应商名称（签章）：

联系人：

联系电话：

邮 箱：

**报价单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单位 | 数量 | 技术指标 | 价格 |
| 1 | 卡盘(YDX-3\YDX-5） | 套 | 3 | 卡盘通过能力119mm，夹持力25吨，开闭行程11mm，每套卡盘含标准件，定制 |  |
| 2 | 卡盘卡瓦(YDX-3\YDX-5） | 付 | 15 | NQ、HQ、PQ规格钻杆每种5付，6块为1付，定制 |  |
| 3 | 副卷扬（YDX-5） | 套 | 1 | 单绳最大拉力1.5t，容绳量2100m，有排绳机构，定制 |  |
| 4 | 副卷扬（YDX-3） | 套 | 1 | 单绳最大拉力1.5t，容绳量1100m，定制 |  |
| 5 | 孔口夹持器(YDX-3\YDX-5） | 套 | 2 | 夹持器通过能力230mm，夹持能力25吨，开闭行程230，定制 |  |
| 6 | 夹持器卡瓦(YDX-3、YDX-5) | 付 | 15 | NQ、HQ、PQ规格钻杆每种5付，1付为2块，定制 |  |
| 7 | 转运轨道平车 | 套 | 1 | 4500mmX2600mm平面，载重≥8吨，φ300mm轮φ55mm通轴，1435标准轨距 |  |
| 合 计 | | | | ¥： | |

**其它：**

1. 含税价格。

2. 含运输到廊坊龙河厂区的运费。