**电流钳采购项目技术参数及要求**

**项目8-1：电流钳6台（配套DEWESoft SIRIUSi系列数据采集分析仪使用）**

**数量：6台，每台限价：1.5万元，总限价：9万元。**

一、技术参数要求：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 基本参数 |
| 1 | 电流钳（配套DEWESoft SIRIUSi系列数据采集分析仪使用） | 数量：3只作为1组，共6只 |
| 量程：30A,300A,3000A,30000A |
| 接头：4mm香蕉头 |
| 孔径：1200mm(350mm) |
| 精度：0.2% |
| 角差：≤2 |
| 使用温度：23±5℃ |
| 相对湿度：20-75% |
| 测量信号的频率：30-440Hz |
| 信号类型：正弦波 |
| 2 | 转接头（配套电流钳） | 型号：P1204 |
| 同轴电缆线规：PVC.50欧姆阻抗 |
| 额定电流：5A |
| 电压：500V |
| 总长度：120cm |
| 净重：81g |
| 主线直径：5mm |
| 分叉线直径：3.5mm |

二、服务要求：产品应符合国家产品质量要求，出厂前进行相关测试，设备功能完好，测量精度满足要求。

三、供货周期：现货，合同签订后10日内送到采购人指定地点。

四、质保期：

1）设备质保期从最终验收之日起一年。

2）在质保期内，供货方应提供免费的24h技术支持，免费更换非用户原因所出现故障的元件。

3）在质保期后，供货方应提供免费的答疑、咨询服务、客户访问等，对需方提出的与该设备有关的问题或咨询及时负责任的给予解答。

五、其他要求：

提供有资质的第三方机构的溯源证书，证书应满足CNAS及CMA要求，所产生的一切费用由成交供应商承担。

技术咨询：吴市，咨询电话：18961779383