**FF35电压模块等采购项目技术参数及要求**

**项目8-1：FF35电压模块2套（配套依科视朗FF35工业CT高压控制使用）**

**数量：2套，电压模块1.5A限价：2.8万元，电压模块2.0A限价：2.3万元，总限价：5.1万元。**

**项目8-2：modular600kv 润滑油5L\*6桶（配套依科视朗Y.CT modular工业CT射线管冷却使用）**

**数量：6桶；每桶限价：1800元，总限价：1.08万元。**

**项目8-3：FF35极片2套（配套依科视朗FF35工业CT聚焦控制使用）**

**数量：2套，每套限价：4500元，总限价：0.9万元。**

**项目8-4：FF35显示屏1套（配套依科视朗FF35工业CT数据采集使用）**

**数量：1台，每台限价：2.4万元，总限价：2.4万元。**

一、技术参数要求：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 基本参数 |
| 1 | FF35电压模块2套（配套依科视朗FF35工业CT高压控制使用） | 数量：2套 |
| 型号：centering device1.5A及centering device2.0A |
| 适用电压：220-240VAC |
| 频率：50-60Hz |
| 额定功率：225VA |
| 使用温度：23±5℃ |
| 相对湿度：20-75% |
| 2 | modular600kv润滑油5L\*6桶（配套依科视朗Y.CT modular工业CT射线管冷却使用） | 数量：6桶 |
| 型号：Diala S4 ZX-1 |
| 类型：油 |
| 规格：5L/桶 |
| 产地：德国 |
| 3 | FF35极片2套（配套依科视朗FF35工业CT聚焦控制使用） | 数量：2套 |
| 型号：Spray aperture 1200µm及Spray aperture 1500µm |
| 规格：d=12,68/s=0,25mm |
| 使用温度：23±5℃ |
| 相对湿度：20-75% |
| 4 | FF35显示屏1套（配套依科视朗FF35工业CT数据采集使用） | 数量：1套 |
| 型号：IIyama Prolite TF2234MC |
| 类型：多点触摸屏 |
| 响应时间：8ms |
| 原始分辨率:1920x1080 |
| 纵横比：16:9 |
| 颜色支持：1670万 |
| 控制板：IPS LCD |

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：

设备出厂前应送相应的计量单位进行校准计量，并提供合格的计量校准报告，报告应满足CNAS及CMA认证要求，校准计量产生的一切费用由成交供应商承担。

技术咨询：陈强，咨询电话：15952461613