# 货物需求及技术要求

为鼓励不同品牌的充分竞争，如某设备的某技术参数或要求属于个别品牌专有，则该技术参数 及要求不具有限制性，投标人可对该参数或要求进行适当调整，但这种调整整体上要优于或相当于招标文件的相关要求，并说明调整理由，且该调整须经评委会审核认可。

1. **货物需求一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格 | 单位 | 数量 | 最高限价（元） |
| 1 | 设备带 | （1）医用设备带采用优质铝合金、具强电、弱电、气体管路三腔结构组成的豪华型设备带,在病房床头根据床位布局情况敷设，每条设备带配置漏电保护器一个，氧气维修阀一个。 （2）铝合金设备带表面采用静电喷塑，截面尺寸≥210×74mm，面板厚度≥2mm,设备带上面板采用模块化设计，可分段打开面板进行设备带的维修，安装维修方便，具有良好的防腐和保洁效果。 （3）铝合金设备带须提供质量监督检验机构出具的医疗设备带《检验报告》，检验结果须符合GB 9706.1-2007 《医用电气设备 第1部分 安全通用要求》 及GB50751-2012《医用气体工程技术规范》的要求。 | 米 | 36 | 240 |
| 2 | 氧气维修阀 | / | 个 | 12 | 120 |
| 3 | 氧气终端 | 德标 | 个 | 25 | 350 |
| 4 | 吸引终端 | 德标 | 个 | 25 | 350 |
| 5 | 电源插座 | 86型 | 个 | 50 | 33 |
| 6 | 插座电源线 | BV-2.5 | 米 | 350 | 6 |
| 7 | 紫铜氧气管道 | Φ8 | 米 | 120 | 32 |
| 8 | 紫铜负压管道 | Φ10 | 米 | 120 | 40 |
| 9 | 紫铜氧气管道 | Φ16 | 米 | 130 | 78 |
| 10 | 紫铜负压管道 | Φ32 | 米 | 130 | 138 |
| 11 | 活接球阀 | DN15 | 个 | 2 | 50 |
| 12 | 活接球阀 | DN25 | 个 | 2 | 65 |
| 13 | 紫铜弯头 | Φ16 | 个 | 10 | 12 |
| 14 | 紫铜弯头 | Φ32 | 个 | 10 | 26 |
| 15 | 紫铜三通 | Φ16 | 个 | 4 | 16 |
| 16 | 紫铜三通 | Φ32 | 个 | 4 | 32 |
| 17 | 安装辅料 |  | 项 | 1 | 3000 |
| 18 | 固定支架 |  | 个 | 40 | 50 |
| 19 | 安装调试费 |  | 项 | 1 | 20000 |
| **说明：**  **投标人的投标文件必须标明所投货物的品牌与参数，保证原厂正品供货，提供相关资料等。**  **质保期：须提供 2年质保。**  **本次采购最高投标限价：93852.00元** | | | | | |

**二、人员培训要求**

货物安装、调试、验收合格后，中标人应对招标人的相关人员进行免费现场培训。

**三、货物质量及售后服务承诺**

1、货物质量：中标人提供的货物必须是全新、原装、合格正品，完全符合国家规定的质量标准和厂方的标准。货物完好，配件齐全。

2、保修及售后服务：依据商品的保修条款及售后服务条款，提供原厂质保，质保期按照国家规定，且不低于所供品牌向用户承诺的质保期限。招标文件另有约定的从其约定。质保期从货物验收合格后算起。

3、质保期内设备故障要求1小时内应答， 2小时形成解决方案。逾期甲方可自行组织维修，费用由乙方承担。

**四、验收**

设备安装调试后应满足验收标准，结果经双方确认后生效。