# 采购需求

**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。**

**一、商务要求：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **商务条款名称** | **具体要求内容** |
| 1 | 付款方式 | 验收合格后付至合同价款的95%，剩余价款待质保期满后一次性付清 |
| 2 | 供货及安装地点 | 安庆市第二人民医院 |
| 3 | 交货、安装、调试期（即合同履行期限） | 合同签订并接到招标人供货指令之日起30日历天内完成 |

### 二、货物需求及技术要求**：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 招标技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 双臂吊塔 | 1、吊塔主体材料要求为高强度铝合金，方形全封闭式设计，吊塔所采用的材料必须防腐蚀，便于清洗，设备表面喷塑采用优质环保抗菌粉末，其具有表面抑制细菌再生作用。2、吊塔旋转角度≥340度，且具有良好的限位系统。3、所有吊塔上承载的设备的电源线路及气源管路和塔体之间没有相对移动，所有电源线路及气源管路必须在塔体内不能外露，保证吊塔在移动过程中，不会因位置的改变导致线路脱落的意外发生。4、通过IECQ-QC080000有害物质过程控制管理体系认证（提供体系认证证书）。★5、医用吊塔箱体采用气电分离结构，电源、气源接口分布在箱体的左右两侧，充分实现气电分离，确保设备使用安全。★6、吊塔内用于传输气体的软管必须是优质气源软管，为PVC三层管设计，内层为食品级材料，中间层为聚酯线加强层，坚韧性强，无异味。★7、终端箱底板应具有开孔，在模拟氧气泄露流量为1L/min时，腔体内部的氧气浓度≤25%。★8、安装基础架平缓施加荷载至20000N.m的试验扭矩，法兰盘水平偏角≤0.5°。主要技术参数及配置：9、旋转臂半径：700+400mm 10、仪器托盘高度可调节，单层托盘载荷：≥50KG。11、仪器平台2个（其中一层带控制把手，一层带抽屉）。12、抽屉1套，安装于仪器平台底部。 13、气体终端：标准配置为德式气体终端，氧气、医用空气、负压吸引各两个，麻醉废气排放1个、接口颜色及形状不同，具有防接错功能；插拔次数2万次以上；采用二次密封，带三状态（通、断、拔），可带气维修。14、电源插座:10只15、电话接口（RJ11）1个，网络接口（RJ45）1个，等电位端子2个16、旋转制动类型：机械阻尼刹车  | 套 | 1 |  |
| **说明：****1**、投标人的投标文件必须标明所供货物的品牌与参数，保证原厂正品供货，提供相关资料等，如为进口产品需在备注栏标明进口。2、以上技术参数有★项还需提供技术证明文件之一（医疗器械注册证、医疗器械注册登记表、第三方检测报告、产品技术白皮书、产品使用说明书）予以证明。 |

### 三、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。培训内容包括基本操作、保养维修、常见故障及解决办法等。

### 四、货物质量及售后服务要求

 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，不低于二年。

### 五、验收

 中标人和招标人双方共同实施验收工作，结果和验收报告经双方确认后生效。