# **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。**

**1.在采购活动开始前没有获准采购进口产品而开展采购活动的，视同为拒绝采购进口产品。**

**2.中标人提供的货物为进口产品的，供货时须向招标人提供所投进口产品的海关报关单等证明材料。**

**3.原装进口的产品，如国内产品满足需求也可参与采购竞争。**

**一、采购需求前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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 |
| 4 | 质保期 | 4年 |

### 二、货物需求

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物  名称 | 技术参数要求 | 单位 | 数量 | 单价上限（元） |
| 1 | 贴敷式胰岛素泵 | ★1.模式：贴敷式无管路  2.报警提示方式：亮灯，震动，声音，屏幕提示  3.历史存储：有，内置  ★4.显示屏：≥3.5寸彩色触屏  5.电池容量：70mAh  6.低药量报警阈值：10-50U，增量步长5  7.自动关机：打开、关闭两种设置  8.自动关机等待时间：1-24小时，增量步长1  ★9.基础率速度：0.025U/小时-35U/小时，基础率增量步长：0.025U/小时  10.基础率预置：≥三种预置，每种预置最多可设置48个输注速度  11.最大基础率：0.1-35U/小时  12.初始基础率：0.025-35U/小时  13.临时基础率：U/小时、%和关闭三种设置方式，可记忆三组最近输入的值  ★14.大剂量输注：0.025U-25U，三个预设值  15.大剂量增量步长：0.025/0.05/0.1/0.5/1U可选  16.最大大剂量：1-25U，大剂量增量步长：1U  17.延长双波大剂量：U、%和关闭三种设置方式  18.延长量时间：0.5-8小时，增量步长：0.5小时  19.快速大剂量：打开、关闭两种设置，0.1-2U  ★20.储药器容量：200U | 台 | 8 | 20000 |
| 2 | 特定电磁波治疗仪 | 1.波谱范围：2.0μm～25.0μm  2.治疗板面温度：320℃±10%(EMC 检测基本性能)  3.输入功率：单头250VA, 双头500VA  4.定时器范围：机械定时0～60min 连续可调；数显定时0~95min, 每 5min 一档  5.加热器工作寿命：≥2000小时 (h)  6.电源：AC220V±22V; 频率：50Hz±1Hz。  7.输入功率：单头250 VA, 双头500VA  8.正常工作条件：环境温度： 5℃~40℃；相对湿度：≤80%; 大气压力：700hPa～1060hPa  9.发热模式：直热式(采用半导体发热，有别于传统的石棉、 电热丝的旁热式发热模式)  10.使用方式：非接触式  11.工作制：连续运行方式 | 台 | 20 | 490 |
| **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、以上技术参数如有★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，不低于四年。

### 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。