**采购需求**

**（本需求仅供参考，具体以招标文件为准）**

**前注：**

1.下列采购需求中标注进口产品的货物均已履行相关论证手续，经核准采购进口产品，但不限制满足招标文件要求的国内产品参与竞争。未标注进口产品的货物均为拒绝采购进口产品。

2.下列采购需求中：标注▲的产品（核心产品），投标人在投标文件《主要中标标的承诺函》中填写名称、品牌、数量、单价等信息。

**3.所投医疗器械须具有医疗器械注册证，投标文件中须提供完整的证书扫描件，否则投标无效。**

**4.下述“二、货物需求”中标注“★”条款为主要条款，投标文件中提供能反映“★”条款要求的相关证明材料扫描件(证明材料包括：医疗器械注册证、第三方有权机构出具的检验或检测报告、技术彩页、技术白皮书、官网截图等,提供其中之一即可)，如未提供，相应条款视为负偏离，按评标方法中要求扣除相应分值。为方便评审，请投标人在投标文件中提供证明材料所在页码索引表（格式自拟）。**

**一、采购需求前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **条款名称** | **内容、说明与要求** |
| 1 | 付款方式 | 安装验收合格后支付合同款的90%，质保期满后支付剩余合同款的10%。  |
| 2 | 供货及安装地点 | 中国科学技术大学校医院，采购人指定地点  |
| 3 | 供货及安装期限 | 合同生效后 30天内供货安装完成  |
| 4 | 免费质保期 | 验收合格之日起 3年  |

**二、货物需求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **技术参数及要求** | **数量****（单位）** | **所属****行业** |
| 1 | ▲强脉冲光治疗仪 | 1、适用范围：用于改善皮肤外观治疗、血管性疾病、皮肤浅表的色素性疾病及减少毛发的治疗。2、光源：原装进口氙灯3、聚光反射器：特殊工艺，金属镀银，高反射率。4、皮肤接触晶体：蓝宝石导光晶体★5、单头设计，搭配7个不同波长的滤光片（420-1200nm、515-1200nm、560-1200nm、590-1200nm、615-1200nm、640-1200nm、690-1200nm）以及用于能量校准检测的滤光片,共计8 6、能量密度：10～40J/cm2 ，步长1 J/cm2 7、脉冲输出方式：①单脉冲、双脉冲、三脉冲等多种输出方式任意可选;②可组合搭配脉冲串总宽度≥1000ms;8、脉冲宽度：2～20ms,步长0.5ms，任意可设；子脉冲宽度可单独设定；9、脉冲间隔:5～150ms,任意可设；子脉冲间隔可单独设定；10、脉冲重复频率：“单次”、“0.5Hz”、“1Hz”三档可以选择★11、4种光斑尺寸：35mm×15mm、15mm×15mm、15mm×8mm、φ10mm； 12、治疗头制冷温度：2℃～6℃，多种制冷强度可选择；★13、能量校准系统：具备自动终端能量检测及校准功能； 14、冷却系统：内循环封闭水冷，外循环风冷；15、过滤系统：内置双过滤洁净装置和水离子浓度过滤装置16、控制系统：①≥15寸高清电容触摸屏；具备导航操作模式;②具有波片自动识别、匹配系统。③具有能量、温度、液位、水流、水量等智能化自动检测和控制功能；④具有参数修正功能及升级接口、设备治疗参数存储记忆、故障语言显示、声音提示、密码设置等多种功能。17、保护装置：配有遮光罩及自动断电保护装置。18、输出控制：“手具按钮”与“脚踏开关”两种不同控制方式，医生自由选择 | 1套 | 工业 |

**三、报价要求**

本项目报总价，报价为完成本项目所产生的全部费用（含税）。