设备明细及要求

**一、需求设备明细表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 数量 | 单位 | 单项预算（万元） | 小计（万元） |
| 诊查床 | 2 | 张 | 0.12 | 0.24 |
| LED手术无影灯 | 1 | 个 | 2 | 2 |
| 电动手术台 | 1 | 张 | 2.5 | 2.5 |
| 医用器械 | 1 | 批 | 1 | 1 |
| 高频电刀 | 1 | 台 | 12 | 12 |
| 美容床 | 4 | 张 | 0.25 | 1 |
| 电动美容床 | 1 | 张 | 0.7 | 0.7 |

1. **参数要求**

## 诊查床参数

诊查床长度1950±50mm，床面宽度500±100mm，不锈钢床架

## LED无影灯参数

无影灯具有可自平衡，具有四倍水平安全承载大臂装置。稳定可靠，无漂移现象；表面抗菌易消毒；横臂转动稳定；横臂关节可360度水平无限制旋转。

## 电动手术台参数

手术台长度1950±50mm，手术台台面宽度500mm，

手术台固定方式：机械定位；

手术台功能调节范围：前后倾、左右倾、背板上折。

配置：全不锈钢床体、遥控器、记忆海绵床垫

## 医学美容中心手术器械参数

1.手术器械：

|  |  |
| --- | --- |
| **器械名称** | **数量** |
| 刀柄 | 5 |
| 小勾镊（10cm） | 10 |
| 纹氏钳 | 5 |
| 针持（12.5cm） | 5 |
| 整形组织剪（10~12cm） | 10 |
| 线剪（10cm） | 5 |

2.换药包5个

|  |  |
| --- | --- |
| **器械名称** | **数量** |
| 剪刀（10cm） | 1 |
| 镊子（16cm） | 1 |
| 纹氏钳 | 1 |
| 弯盘 | 1 |
| 换药碗 | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| 持物钳及容器 | 2套 |
| 无菌罐 | 5个 |

|  |  |
| --- | --- |
| **物品** | **数量** |
| 换药包（与消毒供应中心确定器械类型及数量） | 5个 |
| 持物钳及容器 | 2套 |
| 无菌罐 | 5个 |

## 高频电刀参数

技术参数：电切最大输出功率：100瓦-500欧；电凝最大输出功率：100瓦-500欧；支持中性电极监测系统，高频设备的模块数量：单级插座+双级插座；可存储程序：4组；中性电极监测、中性电极对称性监测、启动时间安全监测、输出错误检测；宽\*高\*长：280\*135\*300mm;根据EC93/42/EEC分类：Ⅱb；EN 60 601-1防护等级：I级；EN 60 601-1类型：CF。

配置：机器、脚踏、电极、消毒盒、配套外科组件。

**美容床**

1、床架，床架采用碳钢矩形管，组成方框后与碳钢矩形管“目”字桥接，承载力大，不变形，床腿采用四只碳钢矩形管，底部着地处加装ABS塑料硬胶塞，着地平稳，无噪音，抗拖拉，床脚与床面连接采用床框上钻孔螺栓连接紧固，再配合四只碳钢管组成的三角拉杆，使之床架成为四个独立的三角鼎力框架，稳固性极高，可承重300KG后推拉无摇晃;

2、床垫：采用高密度海绵内芯外包人造皮革床垫。海绵下内套厚度 12mm 防火木板，加大承重力；

1. 整个床架采用二氧化碳保护焊接，经过精细打磨抛光，酸洗陶化+电泳底漆工艺进行表面处理，表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末，使用自动喷涂流水线进行静电粉末涂装，经高温流平、固化等工序，涂层膜厚度均匀，喷粉涂层厚度60-80um，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到到 2级。

电动美容床参数

1.采用优质环保耐磨皮革，无异味不掉色，钢架结构，结实耐用。外壳使用的材质耐磨易护理。能大幅度升降，电动床调节背部腿部，高度升降和整体升降，头枕可伸缩。全电动控制。

2.可手控器、脚踏控制进行全自动操作控制：整体升降，床面60-83cm（±1%）高度调节;背部0-90（±1%）度角度调节; 扶手可180°旋转调节，床面调平时可以与床调平。腿部升降，可控制腿部角度;

3.最大工作承重≥200KG

4.产品尺寸为:194\*63\*60-83CM±1%(高度可调节)

5.可定制颜色

6.终身保修

7.电机能保证：使用安全、寿命长、推力大、噪音低、品质可靠。