重庆市第七人民医院

需求调研

我院拟采购紫外线治疗仪等，主要参数需求及商务需求附后。有意向参与市场调研的供应商，请将纸质资料交医院采购工作组。

1. 主要技术需求

（一）电动病床

1、尺寸:2280\*1090\*435-725mm±10mm(床板1925\*900±10mm)；床垫尺寸1920\*900mm±10mm。床头带吊臂孔2个；5寸中控双面轮(边刹)。

2、4个Φ85金属支架防撞轮; 手动CPR; 急停开关; 升降机构塑料封头角度显示。

3、LINAK电机; 功能体现: 背部抬起:75°±10°; 腿部抬起:35°±10°; 前倾角度:12°±2°; 后倾角度:12°±2°; 整体升降:435-725mm±10mm。

4、不锈钢输液杆, 配塑料4勾; 30\*50塑料引流钩2个。

（二）308紫外线治疗仪

1、光源类型：氯化氙准分子光源。

2、受照面积：20cm2±1cm2。  
 3、波长范围：308nm±2。剂量设置范围：0~5000mJ/cm2。时间范围：20～200mW/cm2（标称值： 50mW/cm2 ）。

4、光源有效寿命不小于500小时。  
 （三）微波治疗仪

1、立式结构，单微波源。治疗模式：理疗模式。

2、工作频率：2450MHz±30MHz。驻波比≤3，非期望辐射≤10mW/cm2。

3、输出功率：理疗模式0～80W连续可调，步长可调：1W或5W或10W。

4、工作时间：理疗模式0～30min。三种输出方式：连续式、间歇脉冲式、间歇集束式。

5、支持自定义方案：可新增、修改、载入和删除方案，病例详情显示方案名、输出方式、治疗时间等。

（四）椎间孔镜手术器械

1.髓核钳（直 椭圆头 Φ2.5/3.0\*330mm）。

2.髓核钳（弯 麦粒头 Φ2.5\*330mm）

3.肌腱钳（DLC咬切钳 15°Φ2.8\*330mm）

（五）急救背囊

按照重庆市二代医学救援模块品量标准。

二、商务要求

1、自合同签订之日起，5个工作日内完成改造。

2、自项目验收通过之日起质保1年，（若供应商有更优惠的质保期，请在文件中明确应答）。

三、纸质资料要求

公司资质、产品详细技术参数及配置、商务应答、一次性报价表（最低拟成交价）、销售人员授权及联系电话，其他承诺或优惠。所有证照在有效期内，加盖公司鲜章。

资料提交地点：重庆市第七人民医院采购工作组办公室（院内12号楼，职工食堂二楼），联系人：杨老师，电话：62852113。

本需求调研为采购前工作，不等同于询价采购程序。院方综合各公司所报品牌型号、价格、质保等情况执行后期采购工作。

重庆市第七人民医院

采购工作组

2025年8月8日