重庆市第七人民医院

需求调研

我院拟采购掌式彩色超声显像仪等，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）颈腰椎治疗多功能牵引床

1、颈腰椎一体化牵引，可针对两个患者分别或同时进行颈腰椎的牵引，点动上、下成角牵引，可自动、点动摇摆牵引。

2、内存八种不同的牵引模式（持续式、间歇式、阶梯式等），牵引力自动补偿功能，设定值与实际牵引值同步监测。
 3、纵向（腰椎）牵引力：0～999N±5%，颈椎牵引力：0～250N±5%。纵向牵引行程：0～200 mm±5mm，颈椎牵引行程：0～300 mm±5%。

4、成角角度:-10°～+25°±2°，摇摆角度:-25°～+25°±2°。牵引速度：腰椎6.5 mm/s ±15％颈椎6.0 mm/s ±15％。
 （二）掌式彩色超声显像仪

1、传感器类型：凸阵、线阵、相控阵。

2、频率范围：2.5-12.0 MHz、系统动态范围：36 - 120db。

3、电影/图像：板载数据库，包含过去检查的患者信息、存储格式：DICOM-导出图像格式：BMP、JPG、存储设备：硬盘图像存储。

4、扫描参数：连续动态接收焦点、显示成像深度：20 – 300 mm、最小景深：0 - 5 mm（变焦，取决于探头）、最大景深：0 - 300 mm（取决于探头）、动态范围≥ 120 dB。

（三）电子上消化道插管用内窥镜

1、插入部外径：2.0mm，插入部工作长度：1600mm。

2、插入部弯曲角度：向上≥130°，向下≥130°。

3、视场角：120°，景深：3-100mm。

4、送水性能：≥40ml/min，送气性能：≥400ml/min。

5、插入部和操作部可拆卸。显示屏分辨率：1280\*800，具有WIFI功能、患者信息管理功能。

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6月20日