富顺县中医医院一批医疗设备采购项目介绍表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称（产品注册证名称）** | **基本参数要求** | **品牌** | **规格型号** | **产品特征描述（技术参数必须满足3个品牌）** | **报价（元）** | **满足所报参数的其他两个品牌** | **备注** |
| 1 | 彩色超声多普勒仪 | 1. 用途说明：腹部、心脏、小器官、血管、甲乳、妇科、产科、儿科、急重诊、麻醉等其它
2. 功能要求：具有解剖M型、具有彩色多普勒成像、频谱多普勒成像、具有组织多普勒成像、具有实时宽景成像、具有自动盆底超声解决方案、具有支持造影成像及造影定量分析、具有支持应变式弹性成像、具有支持剪切波定量式弹性成像功能

三、探头配置要求：腹部探头1把，心脏探头1把，浅表探头1把，腔内探头1把，一线一凸双平面探头1把 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 三折床 | 1、材质:床头床位ABS材质，床身框架结构 2、配备轮子、餐板、带置物架、床垫、床头柜、床头柜、输液杆，6档护栏 3、床头柜三层式结构，上部抽板，中间为抽屉，下部为带门密闭箱体 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 除颤监护仪 | 1、主要功能:可支持体外除颤，≥7 英寸彩色 TFT 显示器，分辨率≥800\*480像素；三通道，波形显示时间;不小于16S(ECG)，双相指数截断波形，可根据病人阻进行自动补偿；充电到 200J<5s，充电到 360J<8s，电击能量 50-360J 2、具备心电、呼吸、血氧饱和度监测功能; 3、具备良好的防尘防水性能。 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 糖尿病周围神经血管检测仪 | 1、功能：定量检查糖尿病周围神经病变及测量血流波形检查患者血管病变2、基本要求：检测手柄震动频率50HZ,最大振幅峰-峰值约25um，软件要求：连接医院HIS、LIS系统、国家糖尿病大数据平台3、配置震动主机、震动检测手柄、双向多普勒主机、多普勒探头、血压表头、血压袖带、足趾袖带、立体声耳机、专业分析软键盘  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 病人监护仪 | 1、模块化插件式监护仪，主机、显示屏和插件槽一体化设计，和主机插槽数≥6个 2、主屏幕≥15英寸，高分辨率≥1920\*1080像素，8通达显示，基本功能模块从监护仪拔出后作为一个独立的监护仪支持无缝转移，显示屏≥5英寸 3、基本功能支持心电、呼吸、心率、无创血压、血氧饱和度、脉搏、双通道体温和双通道有创血压 4、支持房颤心律失常分析，≥25种实时心律失常，提供ST段分析功能，5、具备血液动力学、药物计算，氧合计算、通气计算、肾功能计算6、具备≥40小时全息波形储存和回顾 |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 麻醉机 | 1、标配氧气、空气双气源，可选笑气气源 ，全电子流量计设置氧浓度和总流量，挥发罐和麻醉机品牌一致，最小潮气量≤10ml，内置≥3个槽位，具有回路整体加温功能，监测参数：呼吸频率、潮气量、分钟通气量、呼吸比、气道压、气道阻力、顺应性、呼末CO2监测。 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 非接触式眼压计 | 1、用于眼压测量，是诊断眼科疾病不可缺少的工具 2、全自动测量、半自动、手动测量三合一3、操作屏幕180度任意方位旋转 4、显示屏≥8寸，分辨率大于等于1024\*600，翻转角度上下180°，左右60°5、 测量范围：0-60mmHg(包含30/60mmHg 间自由切换)，具有自动测量、二十四小时动态眼压测量功能6、具有内置打印功能，可升降台桌。 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 电脑验光仪 | 1、监测患者眼镜屈光状态、角膜形态、瞳距，配升降台桌  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 人体成分分析仪 | 1、评估身体状态、检测身体水分、无机盐、蛋白质和脂肪含量 2、肌肉脂肪及肌肉均衡分析3、肥胖分析及重量控制4、健康诊断及营养评估指导。 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 智能中医四诊仪 | 1、设备功能含有舌象、面色、脉象、问诊(体质辨识)等采集分析等功能，2、舌象、面象采集窗口光源照度值允差范围:≤±10%4、自动分析面象特征，面色分析方向>4个，需包含:面部面色分析、面部面色3、面部整体面色分析结果>11种 4、中医四诊合参体质辨识功能，须根据中医舌象、面象、脉象及问诊等客观四诊化信息，自动识别出不低于12种体质辨识及25种中医脏腑辨证分型。5、女性体质辨识系统测评量表≥2套，具备女性从备孕、孕期功能模块6、中医儿童体质辨识模块测评量表≥2套;年龄段为0-6岁、7-12 岁两个阶段。 |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 医用红外线热像仪 | 1、使用人体自身辐射而形成热图像2、帧像素≥640\*480\*14Bit ，温度分辨率≤0.05℃，图像具有8中宽窗显示图像3、配置：红外摄像装置、应用软件（中医体质、体检软件、疼痛康复软件、中医辨证等）、工作报告站 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 子午流注低频治疗仪 | 1、子午流注低频治疗仪用于低频治疗，主要用于兴奋神经肌肉组织和镇痛2、具备子午流注、灵龟八法、飞腾八法三种选穴方法。3、具备逢时开穴、定时开穴、任意时间开穴查询功能。4、操作屏幕≥17英寸，可实现双通道独立治疗，每通道可同时对二十个穴位进行治疗，每路治疗电极线均配备单独的控制旋钮，治疗穴位图须采用立体三维解剖图标识穴位位置 5、配置：主机、挂线架、台车、电机线  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 人体针灸穴位光电感应交互数字系统 | 1、用于中医教学使用 2、系统内容包含十四经络、针灸治疗、系统设置模块 3、系统功能包含软硬件同步、语音功能、穴位提示功能、经络遁形、穴位详情、可对3D数字模型进行缩放、平移、含有9大人体解剖系统 4、配置：含支架的多点触控系统 、带肌肉解剖的仿真人体模型（约170cm） |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 心电监护仪 | 1、具有监测病人心电、血压、血氧饱和度生命体征功能，具有报警功能 2、配置主机、血压导联、心电导联、血氧导联 |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 微量注射泵 | 配置20ml、50ml、60ml注射器，带有储电功能 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 输液泵 | 带支架 |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 陪伴椅 | 带轮可折叠 |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 治疗车 | 不锈钢材质，宽约40cm，高约100cm，长约70cm，双层带双抽 |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 不锈钢器械柜 | 不锈钢材质，四开门，上面四层，为玻璃门；下面2层为不锈钢门 ；尺寸约950cm\*400cm\*750cm |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 临时起搏器 | 单腔、进口 |  |  |  |  |  |  |

备注：1、参与调研公司必须全部满足我院基本参数要求，否则调研报告视无效；附报价品牌其他医院中标价佐证材料。

 2、设备名称在满足基本参数的前提下，以报价产品注册证名称为准。

3、产品特征描述（技术参数）：除我院基本参数要求外，产品的详细技术参数及配置清单；所报技术参数必须满足三个品牌，并附上其他品牌设备技术参数情况。

4、产品特征描述（技术参数）条数太多可另附页列举。

5、报价要求：①所有报价均用人民币表示，报价是响应本项目要求的全部工作内容的验收价格，包括完成本项目所需的一切费用。②同一报价表内任何有选择或可调整的报价将按无效响应处理。