

医疗设备技术需求确认表

设备名称	多功能重症监护病床	总数量（台/套）	2	预算总金额（万元）	98
序号	技术和性能参数名称	招标参数和性能要求			备注
*1	基本要求	用于重症患者的临床护理，渐进式康复治疗			
*2	资质认证	同时通过CFDA和FDA认证			
3	技术和性能参数				
*3. 1	床体长度	床体可缩进和展开，缩进状态最小长度≥2000mm，充分展开长度≥2300mm			
• 3. 2	床体宽度	护栏直立状态宽度≥1000mm，护栏折叠状态宽度≥880mm			
3. 3	床体高度	床体放平并降至最低时高度≤450mm, 最高高度≥850mm			
• 3. 4	床尾板回缩功能	床尾板可电动回缩为足部提供支撑			
• 3. 5	最大头部倾斜角度	≥65度			
3. 6	膝部最大倾斜角度	≥30度			
• 3. 7	最大足部下垂角度	≥75度			
3. 8	倾斜角度可调范围	头低脚高位角度≥10度，头高脚低位角度≥15度			
3. 9	角度显示功能	具备角度指示器，可显示特定角度			
*3. 10	最大承重	≥250kg			
3. 11	完全座椅位	可一键操作实现完全椅位			
3. 12	离床座椅位	具备			
*3. 13	床旁X线透射	背部床板可透X光，可实现患者不离床进行X线透射			
*3. 14	床垫类型	防褥疮治疗气垫，具备治疗功能			
3. 15	床垫厚度	≥20cm			
• 3. 16	床垫气泵	内置式气泵			
*3. 17	床垫辅助翻身功能	具备床垫辅助翻身功能，两侧侧翻			
• 3. 18	床垫持续侧翻功能	具备床垫持续侧翻功能，可预先设定侧翻时间、方向、侧翻的频率			
• 3. 19	床垫背部叩击功能	具备床垫背部叩击功能，叩击强度、频率、持续时间可调			
• 3. 20	温度湿度调节功能	床垫夹层有气体流动，可以调节患者皮肤和体温			
• 3. 21	操作面板	彩色液晶触屏操作面板，具备医患操作分开配置			
3. 22	显示面板	彩色液晶屏显示面板			

序号	技术和性能参数名称	招标参数和性能要求	备注
*3.23	CPR功能	具备	
*3.24	体重秤	内置式体重秤	
3.25	离床报警器	具备患者离床报警器	
*3.26	夜灯功能	具备夜灯功能	
3.27	报警及安全指标	至少具备患者离床报警,未刹车报警	
3.28	设备不良事件情况	提供设备近三年不良事件情况（一般为厂家自报）	
*4	配置需求		
4.1	硬件	每台设备包含：床体*1、治疗床垫*1、备用电池*1、可伸缩输液架*1、管线集合物*1、氧气瓶固定器*1、防撞脚轮*4，夜灯*1，其它硬件配置须满足上述技术和性能参数要求	
5	售后条款		
*5.1	原厂保修年限	≥4年，保修期内开机率不低于95%（按365日/年计算，含节假日），未达到要求的开机率天数，按双倍天数顺延保修期。	
*5.2	零配件支持	提供消耗性配件（年平均更换大于1次的配件）和高值配件（价格大于设备成交价5%以上）的报价清单，且高值配件报价之和不得高于设备成交价的110%，不在上述要求配件清单内的消耗性配件和高值配件视为免费提供。	
5.3	零配件保证供应时长	厂家自报	
5.4	到位维修响应	维修到达现场时间≤0.5个工作日（京内） 维修到达现场时间≤3个工作日（京外）	
*5.5	保修期外维修费用	提供免费保修期外的年度整机保修费用价格，提供维修工时费计算方法及价格	
• 5.6	技术支持和服务网点	提供全国主要城市售后服务网点及售后人员数量	
• 5.7	升级与软件维护	保修期内免费升级和软件维护；保修期外，原软件维护仅收工时费	
• 5.8	专用工具、资料及其它	提供设备配套的维修专用工具，资料（操作手册、维修手册等）	
• 5.9	培训	提供使用培训和工程师原厂培训	
5.10	交货期	合同签订后3个月内交货	
备注：1. 加注“*”号的技术指标为关键指标，≥1项未达到招标文件要求，即做废标处理。 2. 加注“•”号的技术指标为重要指标。 3. 加注“*”、“•”号的技术指标均需投标企业提供证明材料。			