|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **医疗设备技术需求确认表** | | | | | | |
| 设备名称 | 手术床 | | 总数量（台/套） | 10 | 预算总金额（万元） | 450 |
| **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 | 临床用于外科手术过程中病人的体位摆放，以实现各种外科手术需要的手术体位及姿势 | | | |  |
| \*2 | 资质认证 | 具备CE认证和CFDA认证 | | | |  |
| 3 | 技术和性能参数 |  | | | |  |
| \*3.1 | 驱动系统 | 采用电动液压驱动，非机械齿轮传动。 | | | |  |
| 3.2 | 遥控系统 | 两套操作系统，1套手持遥控器，1套床体控制系统 | | | |  |
| \*3.3 | 床板 | 床板具备可透X光功能。 | | | |  |
| 3.4 | 床面 | 床垫为记忆海绵，厚度≥80mm。防水、易清洗消毒，防静电，可拆卸。 | | | |  |
| ·3.5 | 刹车系统 | 底座直落式刹车系统，可将手术床底座完全牢固在手术室地板上。 | | | |  |
| ·3.6 | 手术床长度 | 手术床长度: ≥2000mm | | | |  |
| 3.7 | 升降行程高度 | 台面高度调节范围：低位≤600mm，高度调节范围 ≥450mm | | | |  |
| 3.8 | 电动平移距离 | 电动水平移动距离 ≥300mm | | | |  |
| \*3.9 | 手术床最大承载重量 | 最大承重量：≥450公斤 | | | |  |
| ·3.10 | 辅助行走 | 手术床具有自动行驶功能，可通过手柄控制手术床自动行驶。 | | | |  |
| ·3.11 | 手控器控制显示 | 手控器液晶屏可在操作中以数字实时显示头脚倾斜、左右倾斜、背板升降角度，且能显示脚轮控制状态。 | | | |  |
| \*3.12 | 遥控器体位储存 | 可储存体位≥10个 | | | |  |
| ·3.13 | 手术床电池 | 内置蓄电池1套，每次充满电后能够保证常规手术≥50例。 | | | |  |
| 3.14 | 设备不良事件情况 | 厂家自报设备近三年不良事件情况 | | | |  |
| \*4 | 配置需求 | 底座、床柱、坐板、下背板、头板、上背板、可分腿式腿板、手板、麻醉布帘架、有线手控器、侧卧位手架、轻型支身架、轻型截石位腿架、圆形头枕圈（硅胶）各1套、长型体位垫（硅胶）2套 | | | |  |
| 5 | 安装要求 | 设备尺寸、承重要求，设备安全运行时的温湿度、气压要求，水、电、气体供应要求，以及与配套设施连接要求等 | | | |  |
| 6 | 售后条款 |  | | | |  |
| \*6.1 | 原厂保修年限 | ≥3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。 | | | |  |
| \*6.2 | 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 | | | |  |
| 6.3 | 零配件保证供应时长 | 厂家自报 | | | |  |
| 6.4 | 维修响应时间 | 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） | | | |  |
| \*6.5 | 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 | | | |  |
| ·6.6 | 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 | | | |  |
| ·6.7 | 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 | | | |  |
| ·6.8 | 专用工具、资料及其它 | 提供设备配套的维修专用工具（如有），资料（操作手册、维修手册等） | | | |  |
| ·6.9 | 培训 | 提供使用培训和工程师原厂培训 | | | |  |
| 6.10 | 交货期 | 合同签订后1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。 | | | | | | |