设备技术参数会审表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备名称 | | | 半自动体外除颤器 | | | | | | | | | | | | | |
| 预算金额 | | | 11.00万元人民币 | | | | | | | | 设备数量 | | | | 3台 | |
| 采购计划批次 | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 经费来源 | | | / | | | | | | | | | | | | | |
| 是否必须  进口 | | | 🞎是 🗹否 | | | | 是否免税 （进口设备填写） | | | | | | 🞎是 🞎否 | | | |
| **设备功能要求** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 救助心脏骤停的患者 | | | | | | | | | | | | | | | |
| **软硬件配置清单** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | | | | 描述 | | | | | 数量 | | | | | |
| 1 | | | | | 主机 | | | | | 3台 | | | | | |
| 2 | | | | | 电极片 | | | | | 30副（按医院需要配送） | | | | | |
| 3 | | | | | 电池 | | | | | 3块 | | | | | |
| 4 | | | | | 路由器 | | | | | 3个 | | | | | |
| **技术参数要求** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 指标名称 | | | | | 技术参数 | | | | | | | | | |
| 1 | **除颤** | | | | | 1.1　采用双相波技术 | | | | | | | | | |
| 1.2　输出能量：成人模式150J-200J-200J；儿童模式：50J-70J-70J，自动升级 | | | | | | | | | |
| 1.3　分析时间≤（2—5）秒 | | | | | | | | | |
| 1.4　充电时间：充电至最大能量准备放电的时间≤8秒 | | | | | | | | | |
| 1.5　最大能量保持时间：30秒 | | | | | | | | | |
| 1.6　具有内部自动放电功能，保证患者和医护人员安全 | | | | | | | | | |
| 1.7　除颤模式：成人模式（8岁以上）和儿童模式（0-7岁） | | | | | | | | | |
| **＃2** | **除颤电极片** | | | | | 2.1　黏贴型一次性电极片 | | | | | | | | | |
| 2.2　预先链接，确保正常状态 | | | | | | | | | |
| 2.3　具有电极片粘贴方式人形彩色示意图 | | | | | | | | | |
| 2.4　具有电极片连接状态自检功能和有效期语音报警提示 | | | | | | | | | |
| 2.5 电极片成人、儿童通用 | | | | | | | | | |
| 2.6 可与同品牌手动除颤器通用 | | | | | | | | | |
| 3 | **电源** | | | | | 3.1　可替换一次性锂电池 | | | | | | | | | |
| 3.2　电池寿命≧4年，支持充电次数：（160—200）次，或（6—7.5）小时的ECG监护。（电池报警后，还能支持最大能量放电≧6次） | | | | | | | | | |
| 3.3　内置自检程序，自动检测电池状况，电池剩余电量低时，报警提示 | | | | | | | | | |
| **＃4** | **设备自检功能** | | | | | 4.1　自检功能：具有开机自检、每天自检、每月自检功能 | | | | | | | | | |
| 4.2　自检结果：具有自检结果显示功能 | | | | | | | | | |
| 4.3　设备状态指示灯：根据自检结果，红灯/绿灯彩色显示设备状态 | | | | | | | | | |
| 4.4　设备故障位置诊断：具有设备故障位置显示功能 | | | | | | | | | |
| **5** | **数据传输和存储** | | | | | 内部存储：可保存≧90分钟的救助数据(带注释的ECG) | | | | | | | | | |
| 6 | **安全性** | | | | | #6.1　可用于直升机、救护车 | | | | | | | | | |
| ★6.2　从≧1.22米及以下高度跌落，设备功能和外观无损伤 | | | | | | | | | |
| ★6.3　防护等级≧IP55 | | | | | | | | | |
| #6.4 具有IEC 60601认证 | | | | | | | | | |
| 7 | **使用环境** | | | | | 7.1　操作温度：（-5～50）℃ | | | | | | | | | |
| 7.2　操作湿度：（5～95）％ | | | | | | | | | |
| ★8 | **软硬件清单** | | | | | 1. 主机 3台 2. 电极片 30副（按医院需要配送） 3. 电池 3块 4. 路由器 3个 | | | | | | | | | |
| **配套耗材（试剂）参数要求** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **耗材名称** | | | **规格** | | **所需耗材最高限价（元/人份）** | | | **耗材年预估量** | | | | | **年使用金额（元）** | |
| **1** | **除颤电极片** | | | **2片/人份** | | **370元/人份（2片）** | | | **10人份/年** | | | | | **3700元/年/台** | |
| **5年耗材合计** | | | | | | | | | **5\*3700元/年/台** | | | | | | |
| **售后服务要求（每一项都是**“★”**）** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | 质保期 | | | | 整机原厂质保≧5年 | | | | | | | | | |
| 2 | | 备件库 | | | | 厂家西安有备件库 | | | | | | | | | |
| 3 | | 维修站 | | | | 厂家西安有维修站 | | | | | | | | | |
| 4 | | 收费标准 | | | | 质保期外免人工费，专用配件成本费供应 | | | | | | | | | |
| 5 | | 培训支持 | | | | 厂家提供技术支持，提供系统培训，24小时故障无法修复提供备用机 | | | | | | | | | |
| 6 | | 维修响应 | | | | 响应时间≤2小时，到达现场时间≤24小时 | | | | | | | | | |
| 7 | | 到货时间 | | | | 合同签订后10天 | | | | | | | | | |
| 需求科室负责人 | |  | | | | | | 机关业务部门 | | | |  | | | |
| 专家组 | |  | | | | | | | | | | | | | |

说明: 功能要求、配置清单为必备要求，从功能角度提出；技术参数应体现设备档次要求，参数中区分“★”、“**＃**”参数，其中“★”参数为核心参数，为必须满足参数；“**＃**”参数为重要参数，在采购评审中分值较高。售后服务要求尽量填写，没有要求的可不填。