**2022-JKMTDY-W3002**

|  |  |
| --- | --- |
| 设备名称 | PET/CT机球管 |
| 设备数量 | 1 | ☑国产 ☑进口 |
| 最高投标限价 | 98万元 |
| **技术参数要求** |
| 序号 | 指标名称 | 技术参数 |
| **1** | 兼容性 | 提供匹配于PET-VCT设备上使用的8兆球管 |
| **★2** | 注册证 | 提供投标型号球管的中华人民共和国医疗器械注册证 |
| **3** | 热容量 |  ≥8.0 MHU |
| **4** | 焦点数量 | ≥2个 |
| **5** | 焦点尺寸 | 小焦点≤0.7mm\*0.6mm; 大焦点≥0.9mm\*0.9mm |
| **6** | 额定电压 | 140kV |
| **7** | 大小焦点标称功率（KW） | 46.9/100 |
| **8** | 阳极靶面角度 |  7 度 |
| **9** | 其他要求 | 9.1 投标人经营范围必须要包含有 CT 的维修 |
| 9.2 球管的运输、安装与人工费等均由投标人承担 |
| 9.3 提供经年检有效地营业执照 |
| 9.4 投标人在我市有长期稳定的服务机构 |
| **10** | 授权 | 投标人必须提供球管授权（如厂家直接投标可不必提供） |
| **11** | 质保期 | 40万秒次或一年先到为准 |

**2022-JKMTDY-W3003**

|  |  |
| --- | --- |
| 设备名称 | ATP荧光检测仪 |
| 设备数量 | 1 | □国产 ☑进口 |
| 最高投标限价 | 4.85万元 |
| **设备技术参数要求** |
| 序号 | 指标名称 | 技术参数 |
| **★1** | 检测灵敏度 | ≥10-15mol ATP |
| **★2** | 金黄色葡萄球菌检出限 | 10 - 109 CFU/mL |
| **★3** | 大肠杆菌检出限 | 10 - 109 CFU/mL |
| **★4** | 白色念珠球菌检出限 | 10 - 109 CFU/mL |
| **#5** | 血液检出限（稀释比例） | 10-9 - 10-1 |
| **6** | 读数特点 | 仪器读数时间≤10 秒，仪器读数范围0-2,000,000 RLU,仪器允许本底值0-20 RLU |
| **7** | 存储能力 | 可储存不低于5000 个检测结果，可储存不低于50 个采样计划，可储存不低于1000 个计划采样点 |
| **8** | 操作界面 | 多种语言选择的操作界面，支持中文 |
| **9** | 显示屏幕 | 具备 |
| **#10** | 电池 | 充电锂电池，满电续航不低于36小时 |
| **11** | USB接口 | 支持 |
| **12** | 启动、自检时间 | ≤60秒 |
| **13** | 软件 | 中文数据分析软件 |
| **★14** | 售后 | 整机质保3年 |
| **耗材技术参数要求** |
| **序号** | **指标名称** | **技术要求** |
| **1** | 耗材名称 | 表面检测拭子 |
| **#2** | 采样拭子 | 棉头设计，干/湿表面均适用 |
| **3** | ATP来源 | 游离ATP+非游离ATP，即细胞外及细胞内的ATP |
| **4** | 取样后保存 | 取样后, 激活前, 保存时间不低于4小时 |
| **★5** | 荧光素酶 | 液态稳定 |
| **★6** | 耗材要求 | 耗材单独报价，并提供省阳采价格截图或其他地区供货价格证明文件 |
| **★7** | 售后 | 1、耗材使用过程中出现效果不佳，需批量更换同数量耗材2、随时安排技术人员进行现场指导 |
| **年使用量：约1.74万元人民币** |