## 项目要求

### 货物清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **数量** |
|  | 临时心脏起搏器 | 2 |

说明：

1. 投标人须对本项目的采购标的或服务内容进行整体响应，任何只对采购标的或服务内容其中一部分内容进行的响应都被视为无效投标。
2. 本项目不接受拆分，同一品牌仅可有一家供应商参加本项目的投标，如多家供应商参加同一品牌产品投标，仅以一位供应商计算。
3. 投标人的技术要求偏离情况超过30%（即技术规格偏离情况得分低于30%的情况）的视为无效投标。

### 具体技术要求

**备注：提供原厂技术彩页，原厂技术彩页必须支持投标产品。**

1、单腔起搏模式：AAI，AOO，VVI和VOO

2、双腔起搏模式：DDD，DDI，DOO

3、无起搏疗法：OOO

4、其他起搏模式：快速心房起搏（RAP）和紧急起搏

5、起搏频率：30-200ppm

6、高频起搏：80-800ppm

▲7、输出波形：恒定电流-方波

8、输出幅度：心房：0.1-20mA; 心室：0.1-25mA

9、脉宽：心房：1.0ms; 心室：1.5ms

10、AV延迟：20-300ms

11、灵敏度：心房：0.4-10mV, ASYNC; 心室：0.8-20mV, ASYNC

12、不应期：心房：150-500ms

13、电池：2-AA电池（1.5V）

14、电池寿命：在频率为80次/分钟并且所有其它参数为正常值时，≥7天

▲15、屏幕显示：上下两个屏幕显示

16、显示参数：心率、心房输出、心室输出、模式、电池状态

17、指示灯：心房和心室起搏感知指示灯

▲18、自检功能：开机自检

19、暂停键：暂停起搏和感知，以查看病人的内在节律

20、DOO/紧急键：按最大的心房和心室输出启动紧急双腔（DOO）起搏

21、安全性：电除颤保护、静电保护

22、认证：FDA认证

23、其他要求：起搏感知状态栏、锁屏、起搏暂停模式、电池取出后持续工作30s、心房追踪自动调整PVARP和AV间期、上限频率、LED背景灯、自动PVARP、时间违规/警告、自动调整、安全模式

**每套配置清单**：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 |
| 1 | 双腔临时起搏器 | 1套 |
| 2 | 心房连接线 | 1根 |
| 3 | 心室连接线 | 1根 |
| 4 | 过桥线 | 1根 |