附件4

项目需求响应表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 数量 | 参考需求 | 是否能完全响应（是/否） | 不能响应的需求及原因 |
| 1 | 除颤仪 | 1 | 1、配置要求：包括但不限于：  1）除颤仪主机1台：  a.具备手动除颤、心电监护、呼吸监护、自动体外除颤(AED)功能 。  b.手动除颤分为同步和非同步两种方式，可通过体外电极板进行能量选择，最大能量可达360J。  c.开机时间≤2s，符合临床使用。  d.除颤充电迅速，充电至200J≤4s。  e.除颤后心电基线恢复时间≤2.5s。  f.支持病人接触状态和阻抗数值实时显示。  2）除颤手柄（成人、儿童一体化手柄）1副  3）转接电缆1条  4）电池1个  5）心电导联线1套  6）除颤导电膏 1支  7）操作说明书 1本  2、保修期：整机原厂保修期至少3年 |  |  |
| 2 | 无线多参数心电监护仪 | 3 | 1、配置要求：每1台包括但不限于：  1）多参数监护主机、显示终端、温度组件、脉搏血氧组件、无创血压组件、心电组件、外显示屏；  2）设备具有Mesh自组网/4G/WIFI等无线网络接入功能，可实现无线传输；  3）具有心电、脉搏血氧、血压、心率、呼吸、温度测量功能；  4）具备心电监测功能，为十二导联；  5）监护仪显示功能：可将多参数监护仪的监测数据无线传输，数据无缝匹配其它品牌监护仪实时显示。  6)外显示屏：2台32寸+1台65寸  2、保修期：整机原厂保修期至少3年 |  |  |
| 3 | 消化内镜高频电刀 | 1 | 1、配置要求：包括但不限于：  （1）含：主机1套、连接电缆1根、脚踏开关1套、一次性负极板、负极板联线。  （2）模块化设计：至少具备单极模块、双极模块。  （3）电切功能:  1）输出功率自动调整。  2）最大输出功率:200W。  3）电切模式:纯切、混切 1、混切 2、满足不同手术需求。  4）可行内镜 EMR、ESD等治疗，具有内镜下止血功能及息肉切除功能。  （4）电凝功能:  1）电凝模式≥2种:柔和电凝、强力电凝。  2）双极电凝可自动启动或脚踏启动。  2、整机原厂保修期至少3年。  3、人员培训及其他：由厂家工程师进行培训。 |  |  |