**二期新增医疗设备院内产品介绍会-手术室相关配套建设项目**

1. **项目名称：新增手术室相关配套建设项目院内产品介绍会**
2. **项目数量：新增手术室相关配套建设项目 1批**
3. 项目采购要求，应标供应商推荐产品满足以下临床需求参数为宜。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 数量（台或批） | 临床需求参数 | 备注 |
|  |
| 1 | 高频电刀 | 1 | 1 | 用途：内镜下专用电切 | 　 |  |
| 2 | 电凝输出模式、切割模式满分足临床需求，至少≥各2种 | 　 |  |
| 3 | 可存储程序≥9组 | 　 |  |
| 4 | 中性电极安全监测系统 | 　 |  |
| 2 | 能量平台 | 1 | 1 | 1. 单极切割模式≥3种，单极凝血模式≥5种，具备双路电凝功能，可同时启动两支单极手术器械，功率互不干扰。 | 　 |  |
| 2 | 双极模式≥3种，功率设定值范围：精准0.5-70 W | 　 |  |
| 3 | 主机7mm大血管凝闭功能具备CFDA认证，用于开放或腔镜外科手术中切割、凝固组织束、血管和淋巴管，可闭合直径不大于7mm的血管 | 　 |  |
| 4 | 具备盐水下双极等离子双极切割止血功能 | 　 |  |
| 3 | 冷冻治疗仪 | 1 | 1 | 脚踏开关控制：踩下脚踏开关30秒钟，探针头端即可达到最低温度，约-50℃（误差±5℃）。松开脚踏开关，冷冻程序立即停止，并自动启动排气功能. | 　 |  |
| 2 | 冷冻探针直径具备三种及以上可选，最小直径≤1.8mm | 　 |  |
| 3 | 冷冻探针可高温高压消毒，重复使用， | 　 |  |
| 4 | 具备两档及以上不同制冷效果调节 | 　 |  |
| 4 | 射频消融仪 | 1 | 1 | 工作频率400kHz±25KHz | 　 |  |
| 2 | 最大输出功率0-200W | 　 |  |
| 3 | 多种工作模式，根据不同的手术情况可以自主选择 | 　 |  |
| 4 | 电极适应症：在射频手术中对目标组织（含肿瘤）进行消融、凝血用 | 　 |  |
| 5 | 器械预处理机 | 1 | 1 | 用途：能够处理常规手术器械、腔镜器械、呼吸麻醉管道器械、口腔器械、带孔外科显微器械、带孔外盒的骨科器械、各种硅胶类管道等器械与器具； | 　 |  |
| 2 | 减压沸腾式清洗原理为优 | 　 |  |
| 3 | 腔体容积：单次清洗器械篮筐数量≥6个（例如：篮筐尺寸≥540\*250\*50MM）； | 　 |  |
| 4 | 消毒方式：符合WS310.3-2016行业规范要求，采用湿热消毒法，水温度≥90度，A0值≥3000 | 　 |  |
| 6 | 生命体征检测仪 | 6 | 1 | 支持监测无创血压、血氧、脉搏、体温、呼气末二氧化碳等参数，支持多达30个可定制的手动输入参数 | 　 |  |
| 2 | 最多支持200个事件回顾，点测模式最多支持5000组数据回顾，连续监测模式最多支持240小时数据回顾 | 　 |  |
| 3 | 内置可充电锂电池，可支持不少于8小时供电 | 　 |  |
| 4 | 采集测量数据实时传入护理表单 | 　 |  |
| 7 | 麻醉机 | 3 | 1 | 屏幕≥10英寸，彩色液晶屏 | 　 |  |
| 2 | 通气模式：包含不限于容控VCV、压控PCV、PLV以及手动/自主通气模式 | 　 |  |
| 3 | 适用范围：适用于成人、儿童及新生儿的麻醉及呼吸支持。容控模式最小潮气量≤20ml | 　 |  |
| 4 | 具有回路加热系统，可湿化、温暖病人吸入气体； | 　 |  |
| 5 | 配置一个七氟醚挥发罐、手麻支架 | 　 |  |
| 8 | 麻醉监护仪 | 3 | 1 | 1.屏幕≥ 10英寸，显示波形≥10道 | 　 |  |
| 2 | 2.监测参数：心电、血氧、双体温、无创压、有创压、呼末二氧化碳等。 | 　 |  |
| 3 | 3.数据储存：提供了全部监护参数的 120小时以上的趋势数据，1000个NIBP测量数据和60个参数报警事件的存贮 | 　 |  |
| 4 | 4.电源故障时可使用蓄电池供电 | 　 |  |
| 5 | 5.监护仪上需有呼吸环的显示。 | 　 |  |
| 9 | 胸骨锯 | 1 | 　 | 　 | 　 |  |
| 10 | 腹腔手术器械 | 1 | 　 | 　 | 等报名资格审核后发送清单 |  |
| 11 | 胸腔手术器械 | 1 | 　 | 　 | 等报名资格审核后发送清单 |  |
| 12 | 骨科手术类器械 | 1 | 　 | 　 | 等报名资格审核后发送清单 |  |
| 13 | 普通常规手术器械 | 1 | 　 | 　 | 等报名资格审核后发送清单 |  |
| 14 | 妇科腔镜器械 | 1 | 　 | 　 | 等报名资格审核后发送清单 |  |
| 15 | 妇科宫腔镜器械 | 1 | 　 | 　 | 等报名资格审核后发送清单 |  |
| 16 | 除颤仪（AED） | 4 | 　 | 　 | 　 |  |
| 17 | 体外除颤仪（含 AED） | 4 | 　 | 　 | 　 |  |
| 18 | 心电图机（联网） | 3 | 　 | 　 | 　 |  |
| 19 | 新生儿心电图机 | 2 | 　 | 　 | 　 |  |
| 20 | 新生儿吸引器 | 3 | 　 | 　 | 　 |  |
| 21 | 新生儿辐射台 | 1 | 　 | 　 | 　 |  |
| 22 | 新生儿体重秤 | 2 | 　 | 　 | 　 |  |
| 23 | 新生儿监护仪 | 3 | 　 | 　 | 　 |  |
| 24 | 人流吸引器 | 2 | 　 | 　 | 　 |  |
| 25 | 胎心多普勒 | 3 | 　 | 　 | 　 |  |
| 26 | 胎心监护仪 | 3 | 　 | 　 | 　 |  |
| 27 | 吸奶器 | 2 | 　 | 　 | 　 |  |
| 28 | 黄疸检测仪 | 1 | 　 | 　 | 　 |  |

四、欢迎各家有资质的供应商前来报名，报名截止日期 2025年04月21日15：00。

五、注意：报名所需材料如下：

1. 资格证明文件包括：
2. 营业执照副本复印件、
3. 医疗器械生产企业许可证、医疗器械经营企业许可证复印件、
4. 法人及法人授权代表身份证复印件及联系电话、法定代表人授权委托书
5. 所投产品为进口设备需提供制造商或销售商代理授权书。
6. 所投产品《医疗器械产品注册证》及注册登记表（如属医疗器械）；其他相关证明文件；
7. **所投产品列表清单，包括设备名称、厂家、规格型号、数量（单独页面说明）**
8. **报名材料封面标注参与标段、投标公司名称、联系方式（电话、邮箱）**
9. **报名材料不齐或联系方式不正确或无法及时联系到后果自负。**

注意：**报名文件封面标注参与标段、投标公司名称、联系方式，装于文件袋并密封送达医院职工通道岗亭处，（如应标供应商因邮件或投递因素医院未能及时采集到贵公司报名信息，责任自负）**

六、投标文件所需材料如下：推荐书：一正四副。（院内介绍会现场当日使用）

1、资格证明文件包括：

1. 营业执照副本复印件
2. 医疗器械生产企业许可证、医疗器械经营企业许可证复印件，以及生产、销售放射类设备必须具备的资质。
3. 法人及法人授权代表身份证复印件及联系电话、法定代表人授权委托书
4. 所投产品为进口设备需提供制造商或销售商代理授权书。

2、所推荐产品《医疗器械产品注册证》及注册登记表（如属医疗器械）；其他相关证明文件；

**3、所推荐产品设备配置清单包括设备名称、厂家、规格型号、数量、价格，详细列出满足公告参数情况单独页面说明。**

4、所推荐产品详细技术资料、彩图（中文）；

5、近三年来与本次推荐货物相同产品的用户名单及联系方式；

6、售中、售后服务承诺；设备维保时间≥5年（特殊设备维保时间另定）。

7、是否涉及到耗材及试剂，需详细描述中标情况，开放或封闭及供货价格。消耗性配件配置数量、后期采购限价

8、物价收费相关情况，单独页面说明。

七、医院介绍会时间由医学工程部另行电话通知。联系人：王老师，电话：87806027，监察室：许老师,87806029。

请按以上顺序排序装订成册，原件单独保存。如需使用PPT介绍，时间控制10分钟内。

苏州市第五人民医院医学工程部