**附件：拟购医疗设备需求情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 货物名称 | 预算金额 | 数量 | 需求情况 | 需求理由 |
| 外科能量平台 | 99.64万元 | 1套 | 器官手术分离或切割组织时有3mm以上7mm以内的动静脉大血管需使用带有大血管闭合技术的能量平台 | 避免造成术中大出血。 |
| 智能反馈系统的能量平台能针对组织进行精准分离和止血 | 全子宫切除手术很复杂因此对手术有严格的时间限制。 |
| 术中有针对组织渗血的情况需使用电压不大的非接触式的止血器械 | 减少凝血时间防止组织焦痂和凝血不充分造成术后出血等问题，保证术后病人的生活质量。 |
| 具备组织感应技术，红外识别接口技术，主动识别器械 | 根据财政部国库司工业和信息化部装备工业二司文件，第财库便函[2021]551号，关于印发《政府采购进口产品审核指导标准》（2021年版）的通知。 |
| 具备腔镜用5mm直径器械，可闭合、切割直径7mm血管，闭合长度≧20mm，平均导热传导范围≦1.5mm； | 根据财政部国库司工业和信息化部装备工业二司文件，第财库便函[2021]551号，关于印发《政府采购进口产品审核指导标准》（2021年版）的通知。 |
| 具备自动双极功能，通过设置时间和阻抗两种方法控制输出，可实现电流输出参数；可允许75%的进口。 | 根据财政部国库司工业和信息化部装备工业二司文件，第财库便函[2021]551号，关于印发《政府采购进口产品审核指导标准》（2021年版）的通知。 |
| 具有氩气刀功能、大血管处理功能，电切电凝模式精细可控，为综合的智能电外科能量系统。 | 根据财政部国库司工业和信息化部装备工业二司文件，第财库便函[2021]551号，关于印发《政府采购进口产品审核指导标准》（2021年版）的通知。 |
| 高频输出频率低≤350KHz | 根据财政部国库司工业和信息化部装备工业二司文件，第财库便函[2021]551号，关于印发《政府采购进口产品审核指导标准》（2021年版）的通知。 |