

南昌市第一医院采购双极电凝项目需求

技术参数

双极电凝：1台

- 1 工作频率：①工作频率 $\leq 450\text{kHz}$ ，具有单双级切割止血功能，低热损伤。②双射频设计兼具4MHz单极输出和1.7MHz双极输出，输出精准，低温工作，低组织热损伤。
- 2 额定输出功率：电切：120W 电凝：80W 双极：120W
- 3 负极板安全检测功能，单双极脚踏控制，三路输出方式。
- 4 可选配各种中性电极、普通手术电极、密封手术电极、可高温消毒手术附件；选配零部件及配置均为同一品牌。
- 5 性能要求：①切割顺畅，能够快速的切割和皮肤组织的凝血；②切割过程对周边组织保持极微损伤，可以隔着衣服切割，没有电流通过人体，避免发生电灼伤事故

二 商务条款

- (一) 付款方式：货物验收合格后一个月内支付合同总额的90%，余款10%在满三年付清；付款前供应商需提供相应金额发票。
- (二) 质保期：三年
- (三) 售后服务：签订合同后30日内到货
 - 1、供应商所投产品必须提供自通过最终验收合格、签署验收合格证书并办理移交手续之日起三年的质量保证期；
 - 2、在本项目承诺的免费质量保证期内实行“三包”服务。质保期内免费上门服务及技术支持，每年由维修工程师提供至少2次的上门维护保养工作；
 - 3、质量保证期内中标供应商应对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足和故障负责任。
 - 4、质量保证期期满后，中标供应商继续为采购人提供专业维修服务，由此发生的相关服务和备件费用由采购人承担；
 - 5、提供7x24小时售后服务热线；在接到采购人通知维修后2小时内提出解决方案。若运用通讯工具不能解决问题，到现场进行维修的，必须在24小时之内到达现场予以解决；
 - 6、中标供应商的其它售后服务承诺属于本合同的一部分，如果有不同约定的，以服务水平和层级更高的为准。
- (四) 验收时间：供应商提出验收申请日10个工作日内组织验收
- (五) 验收内容：按照投标文件及合同内技术和商务要求进行履约
- (六) 验收方法：一次性验收
- (七) 验收标准：以投标文件及合同为验收标准

三 配置清单

- 1 主机一台
- 2 配送两把双极电凝镊
- 3

评标方式：低价中标