

项目名称	心电监护仪		
预算金额（总价）	8万	数量/计量单位	4台
<b>设备功能要求</b>			
用于科室病人心电、血压、血氧、脉搏，呼吸，体温，无创血压等多项生理参数的实时监护，并可对病人异常生命信息进行报警，以确保病人安全。			
<b>软硬件配置清单（单套）</b>			
序号	名称	数量	单位
1	主机	1	台
2	成人血氧传感器	1	个
3	锂电池	1	个
4	血压气管延长管	1	条
5	血压袖套	1	个
6	心电导联线	1	条
7	电源线	1	条
8	一次性心电电极片	1	包
<b>技术要求</b>			
序号	指标名称	技术参数	
1	★基本要求	对成人、小儿和新生儿的心电、呼吸、血压，血氧，脉率，体温等参数进行床边监护、数据存储回顾、记录和报警等功能	
2	#资质认证	通过 NMPA、FDA、CE	
3	显示屏	≥10 英寸彩色显示触摸屏，分辨率：800×600。支持同屏显示 11 道波形，以同时观察丰富的信息。	
4	自定义快捷操作	主界面上支持自定义快捷键操作，且可根据不同医护人员使用习惯，调整快捷键数量和顺序，提高科室工作效率	
5	设备模式	支持待机模式、夜间模式、演示模式、隐私模式、插管模式、NFC 模式等。	
6	接口	主机配备一个 VGA 或 HDMI 接口以及不少于 2 个 USB 口，可用于外接条码	

		枪扫描枪、键盘、U 盘储存等设备。
7	ST 段分析	在任何滤波模式下均可监测 ST 值。提供心电 ST 段分析功能，支持在专门的窗口中分组显示心脏前壁、下壁和侧壁的 ST 实时片段和参考片段。
8	#共模抑制比	在诊断模式下，支持不低于 94dB 的共模抑制比；在监护、手术模式下，支持不低于 105dB 的共模抑制比。
9	#滤波	支持 0.67Hz 的高通滤波，确保波形有更好的稳定性。
10	测量模式	无创血压提供手动、自动、连续、序列四种测量模式。自动模式支持自定义设置血压测量间隔，间隔时间支持从 1-480 分钟内的任意整数数值。
11	便捷提手	标配一体式可折叠收纳的挂床提手，不需要额外的工具安装挂床装置，便于挂床安装。
12	#工作模式	监护仪设计使用年限≥8 年
13	报警灯	具备技术报警和生理报警两个独立的报警灯位置，通过不一样的颜色显示两种类型的报警，能够同时显示两种报警，有利于医护人员远距离辨识报警情况。

### 经济要求

序号	指标名称	详细要求
1	交付时间	1 个月内
2	质保期	3 年
3	售后服务	维修人员 2 小时内响应，并根据甲方要求提出相应解决方案，京内到达现场时间 4 个小时
4	付款条件或方式	按中心合同规定实施
5	备品备件	北京设有备品备件库

### 实施建议

序号	指标名称	详细要求
1	供应商资格条件	需要提供医疗器械注册证，起其余按中心要求执行
2	采购方式	公开招标
3	分包建议	
4	评审方法	公开招标评审