附件1

**浙江省人民医院毕节医院2024年肾内科设备采购项目**

**（二次）公开询价报名登记表**

报价单位名称：

单位地址：

联系人： 联系电话：

项目名称：浙江省人民医院毕节医院2024年肾内科设备采购项目（二次）公开询价

备注：我单位已认真阅读并理解贵方发布的浙江省人民医院毕节医院2024年肾内科设备采购项目（二次）公开询价公告，满足贵方“供应商资格要求”的所有内容。我方报名参加本次公开询价活动，并郑重承诺所提供的报价内容真实有效。

单位名称（盖章）：

日期：2024年 月 日

附件2

**公司 报价单**

报价项目：浙江省人民医院毕节医院2024年肾内科设备采购项目（二次）公开询价

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **规格型号** | **数量** | **生产厂家** | **注册证号** | **单价** | **备注** |
| 1 | 心电监护仪 |  | 5 |  |  |  | 包括3/5导心电，呼吸，无创血压，血氧饱和度监测，脉率，双体温。LED液晶显示器大于等于10寸，有报警指示灯。 |
| 2 | 层流消毒床罩 |  | 1 |  |  |  | 层流消毒床罩能安装在普通病床上方，配有方向带刹车轮，方便移动。 |

公司名称（盖章）：

联系方式：

日期：

附件3

技术参数及其他要求

**一、质保要求：全套设备不低于3年质保**

**二、心电监护仪**

1. ★≥10.1彩色液晶电容触摸屏，分辨率1280×800像素，≥8通道波形显示
2. 具有光传感器，根据环境光自动调节屏幕亮度功能。
3. ★支持中文手写、拼音、英文3种输入法。（提供产品注册检测报告文件证明）
4. 具有单独的电池仓，免螺丝刀拆卸更换电池。
5. ★可监测心电、血氧、脉博、无创血压、呼吸、体温等基础参数，可升级Masimo/Nellcor SPO2、顺泰血压、IBP、ETCO2、C.O.等参数模块。
6. 标配3/5导心电，支持升级6/12导心电，具有智能导联脱落，多导同步分析功能；
7. ★具有强大的心电抗干扰能力，耐极化电压：±850mV，系统噪声≤25μv；
8. ★心电模式具有诊断、手术、监护、ST模式，其中手术、监护、ST模式共模抑制能力>106db；具备心拍类型识别功能，可区分正常心拍、异常心拍、起搏心拍；
9. ★≥27种心律失常分析，包括房颤、室颤、停搏等；
10. 具有心率变异性分析功能；
11. 支持升级Glasgow12导静息心电分析，适用于成人、小儿和新生儿；
12. 具有ST段分析和ST View功能，可实时监测ST段，评估心肌缺血，测量范围-2.5mV-+2.5mV;
13. 具有QT/QTc测量功能，提供QT、QTc参数值，测量范围：200ms-800ms；
14. 无创血压具有五种测量模式：手动、自动、序列、整点和连续测量；具有动态血压监测界面
15. 具有多种界面显示：标准、大字体、动态趋势、呼吸氧合、它床观察、ECG全屏、ECG半屏、ECG12导、PAWP、EWS、单血氧、CCHD界面（选配）等；
16. 用户可自定义调节界面布局波形和参数功能；
17. 支持计时器功能，可以同时显示最多4个计时器。
18. 计算功能：具有药物计算、肾功能计算、氧合计算、通气计算、血流动力学计算和滴定表功能；
19. 可支持≥240小时趋势图/表、≥3500组NIBP列表、≥2500组报警事件、≥48小时全息波形、≥48小时心律失常数据的存储和回顾
20. 具备24小时心电概览报告，可查看心率统计、心律失常统计、QT/QTc统计、ST段统计、起搏统计等信息
21. 可升级临床辅助决策功能：SepsisSight脓毒症筛查、GCS格拉斯哥昏迷评分、EWS早期预警评分、CCHD筛查（选配）等

**三、层流消毒床罩**

1、用于粒缺患者、预防避免免疫力低下患者受到病原菌感染、防止病人术后感染；降低患者的感染风险、减轻患者身心和经济负担。

★2、室内洁净度等级与实时智能判断要求：室内100级无菌消毒等级、室外装LED液晶控制屏、室内装激光传感器，可实时精确显示温度、湿度、洁净度等级。

3、噪音≤49dB，提供检测报告。

4、控制方式：配置有方便日常操作及观察的下降式控制盒；具有智能控制界面，通电后，一键开机智能更换合理档位，可免操作运行；配有机械应急控制器，如主控制系统出现故障可立即启用，不耽误患者及临床设备使用，有过滤器寿命报警。

5、照明和杀菌：配置有紫外线杀菌灯和LED照明灯，辅助杀菌和方便患者照明使用。配置多项照明、多项杀菌装置，有利于临床护理、杀菌，避免二次生物污染，方便患者日常使用的设备优先。

6、人性化的临床装备：双轨道双围帘；输液S挂钩；储物柜；多孔USB充电口。

7、无菌室的大小按照使用科室要求设计、高度根据使用科室要求现场调节。参考：长×宽×厚 为 2.3×1.1×0.27米，具体以科室实际情况为准。

8、机组和末端滤芯保护：≥二级以上过滤装置，过滤级别越多越好，保障罩内洁净度，延长过滤装置使用时间，能更好的保护过滤系统和风动系统。

9、实用功能：有紫外线灯累计工作时间、使用寿命剩余显示；有过滤系统累计工作时间、使用寿命剩余显示；配置的照明和杀菌有触摸互锁控制安全、能防止患者误开启；紫外线1小时强制关闭设计、防紫外线灯伤人功能。

10、无菌室长期维护：运行的安全与稳定性、易损件的长期保障、可靠的定期巡检。

注：“★”条款为重要参数指标，参与供应商不得偏离相应条款。

附件4（参与供应商须根据提供的设备技术参数对应自身供询设备的参数进行比较并如实填写下表）

技术要求偏离度情况表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 询价设备参数 | 供应商响应参数 | 偏离情况 | 偏离说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

我单位承诺：本表偏离度情况表完全属实，是我方参与本次询价的真实情况表达；若因我方所提供响应的设备技术参数实际情况与本偏离表阐述情况不一致的，可以认为我方以虚假材料进行响应。