

## 五、分项报价表



项目名称：永登县人民医院麻醉机采购项目

采购包名称：永登县人民医院麻醉机采购项目

项目编号：023008JH620121008

序号	设备名称	技术参数	数量	单位	单价（元）	投标总价（元）	备注
1	高端多功能麻醉工作站	Carestation620	1	台	572000	572000	

合计金额（大写）：572000.00 元（大写：伍拾柒万贰仟元整）

023008JH620121008

# 分项报价表附表



项目名称：永登县人民医院麻醉机采购项目

采购包名称：永登县人民医院麻醉机采购项目

项目编号：023008JH620121008

序号	设备名称	关联货物	节能认证	证明材料
1	高端多功能麻醉工作站	/	/	

023008JH620121008

## 六、招标内容及技术规格偏离表

供应商名称：兰州坤瑜佳医疗科技有限公司

项目编号：023008JH620121008

采购包名称：永登县人民医院麻醉机采购项目



货物名称	条款号	招标文件技术参数要求	投标响应技术参数	备注	偏离情况
高端多功能麻醉工作站	★1	货物名称：高端多功能麻醉工作站	货物名称：高端多功能麻醉工作站	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	1.1	麻醉领域的主流品牌，提供装机名单	麻醉领域的主流品牌，提供甘肃装机名单	见用户名单	无偏离
高端多功能麻醉工作站	1.2	要求为生产厂家最新一代产品，提供注册证明	此设备为生产厂家最新一代产品，可以提供注册证明	见注册证	无偏离
高端多功能麻醉工作站	2	技术规格：	技术规格：	见技术规格书	无偏离
高端多功能麻醉工作站	2.1	后备电池使用时间：≥85 分钟	后备电池有效工作时间在90分钟	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	2.2	机架：带推车，三个大抽屉，前轮脚刹	机架：带推车，三个大抽屉方便储物，前轮设有脚刹，使用安全	技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	★2.3	电子气道压力表，主机屏幕上一体化显示，（非回路机械压力表设计）	设备的电子气道压力表，主机屏幕上一体化显示，（非回路机械压力表设计）	见彩页	无偏离
高端多功能麻醉工作站	2.4	工作台双层灯光亮度可调，标配 RS232 接口，以太网网络接口，投影仪分屏接口。	设备上的工作台双层灯光亮度可调，标配 RS232 接口，以太网网络接口，投影仪分屏接口，可用于家教学用。	见技术规格	无偏离

高端多功能麻醉工作站	3	气源要求	气源要求	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	3.1	氧气：具备安全保护装置，在供氧压低于 252 Kpa 时报警，具有空气气源及接口，快速充氧范围 25-75L/min	氧气：具备安全保护装置，在供氧压低于 252Kpa 时报警，具有空气气源及接口，快速充氧范围 25-75L/min	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	★4	流量计	流量计	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	4.1	电子流量计，氧气、空气源，流量通过呼吸机屏幕电子显示；流量范围0.1-15 l/min	设备的电子流量计，氧气、空气源，流量通过呼吸机屏幕电子显示；流量范围0.1-15 l/min	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	4.2	具备备用机械流量管，流量范围 1-10 l/min，保证在停电时能正常工作	设备具有备用机械流量管，流量范围 1-10 l/min，保证在停电时能正常工作	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	5	挥发罐	挥发罐	见彩页	无偏离
高端多功能麻醉工作站	★5.1	两个挥发罐的位置，带互锁装置(提供彩页证明)标配一个原装进口同品牌七氟醚挥发罐，快速加药器式挥发罐，既保证快速加药，又保证无药物泄漏造成的浪费和环境污染	标准配有两个挥发罐的位置，带互锁装置(提供彩页证明)标配一个原装进口同品牌七氟醚挥发罐，快速加药器式挥发罐，既保证快速加药，又保证无药物泄漏造成的浪费和环境污染	见彩页见配置清单	无偏离
高端多功能麻醉工作站	6	呼吸回路	呼吸回路	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	6.1	模块化呼吸回路，所有传感器及连接电缆内置在回路内；所有回路模块不用任何工具可以拆卸、安装	高度集成模块化呼吸回路，所有传感器及连接电缆内置在回路内；所有回路模块不用任何工具可以拆卸、安装	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	6.2	所有模块（包括流量传感器）可耐受 134℃高温高压消毒避免院内交叉感染，内置冷凝功能，采用物理方式解决回路积水问题。	设备的所有模块（包括流量传感器）可耐受 134℃高温高压消毒避免院内交叉感染，内置冷凝功能，采用物理方式解决回路积水问题。	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	★6.3	最新的单向呼吸活瓣垂直设计，内置于回路中，减少因为水汽附着引起的回路打开失败。	设备具有最新的单向呼吸活瓣垂直设计，内置于回路中，减少因为水汽附着引起的回路打开失败。	见技术规格	无偏离

高端多功能麻醉工作站	6.4	标配内置二氧化碳旁路功能，支持术中更换钠石灰。智能回路系统，能识别和显示：正在使用呼吸模式以及 CO2 吸收罐状态	设备标配内置二氧化碳旁路功能，支持术中更换钠石灰。智能回路系统，能识别和显示：正在使用呼吸模式以及 CO2 吸收罐状态	见配置清单	无偏离
高端多功能麻醉工作站	7	呼吸机	呼吸机	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	★7.1	气动电控呼吸机	全球95%以上的麻醉机都是采用气动电控呼吸机，更符合人体的生理，避免人机对抗。售后的维修成本低	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	7.2	应用范围：能够满足儿童及成人等所有病人手术	应用范围：能够满足儿童及成人等所有病人手术	见注册证	无偏离
高端多功能麻醉工作站	★7.3	麻醉机出厂的原机屏幕（非外接扩展屏）要求 $\geq 15$ 英寸外置悬挂式触摸显示屏（非一体化内置屏幕），屏幕角度可根据临床要求进行多角度旋转调节，不用移动机器即可实现屏幕角度调节。	设备出厂的原机屏幕（非外接扩展屏）为15英寸外置悬挂式触摸显示屏（非一体化内置屏幕），屏幕角度可根据临床要求进行多角度旋转调节，不用移动机器即可实现屏幕角度调节。具备双分屏显示功能，当触屏失灵，手动可调。	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	7.4	提供辅助/控制/支持通气模式，呼吸模式：VCV、PCV、可选配PCV-VG、SIMV-VCV、SIMV-PCV、PSVpro 手动通气、电子 PEEP	设备提供辅助/控制/支持通气模式，呼吸模式：VCV、PCV、可选配PCV-VG、SIMV-VCV、SIMV-PCV、PSVpro 手动通气、电子 PEEP	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	★7.5	用户可选择的全面自检或部分自检功能，既能保证安全的使用，又能保证紧急抢救时的快速启动，可无限次跳过自检，自动检测挥发罐状态，提示低压漏气情况。	设备可以根据用户的选择进行全面自检或部分自检功能，既能保证安全的使用，又能保证紧急抢救时的快速启动，可无限次跳过自检，自动检测挥发罐状态，提示低压漏气情况。	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	7.6	潮气量范围:5-1400ml	潮气量范围:5-1500ml	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	7.7	呼吸频率：4-90 次/分钟	呼吸频率：4-100 次/分钟	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	7.8	吸呼比：2:1 到 1:7	吸呼比：2:1 到 1:8	见技术规格	无偏离
高端多功能麻醉工作站	★7.9	最大吸气流速： $\geq 110$ l/min+新鲜气体流速	设备最大吸气流速：120 l/min+新鲜气体流速	见技术规格	无偏离