

开 标 一 览 表

日期：2025年02月07日

标题	内容
投标总报价小写	2580000.00元
投标总报价大写（元）	贰佰伍拾捌万元整
所投产品是否均为小型、微型企业产品或监狱企业或残疾人福利性单位产品	否
项目完成时间	自采购合同签订之日起30日内在采购人指定地点完成供货并达到良好的使用状态。

投标人（公章）：山东盛汇医药科技有限公司 法定代表人或授权人印鉴：刘恒

河口区人民医院综合病房楼配套项目-病床等设备采购项目

分项报价明细表（格式）

序号	设备及产品名称	品牌型号	主要技术标准与参数	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
1	电动病床	蒂迈 TmcCareN53 00A	1. 病床长宽高分别为：长2280mm，宽1050mm，高480~820mm 2. 背部倾斜度 $\geq 70^{\circ}$ ，腿部倾斜度 $\geq 40^{\circ}$ ，上下升降480~820mm，整床整体前倾和后倾 $\geq 12^{\circ}$ ，静态负载400kg，床体动态负载200kg； 3. 采用底床、折床双层稳固结构：床体+塑钢一体成型加钢制粉末涂装工艺整体底座，床框采用30*60*2mm矩型钢管 4. 背部床板采用高分子康贝特板，厚度10mm，可进行背部X光拍片功能，多孔设计，方便透气。其余床板采用厚度1.2mm优质冷轧钢板整体一次模压成型，床板具有透气孔洞，透气空间更大，防止患者压疮褥疮 5. 具备精准称重功能，最小误差 $\pm 0.1\text{kg}$ ，床尾控制器可显示病人重量 6. 背部床板自延位减压功能，背部升起时，臀板也跟着往上移动，电动CPR在手持控制器上，手动CPR位于病床两侧，每侧一个，病人需要急救时可快速将床调整到急救位。 7. 四个直线提莫讯电机，通过IPX54防水防溅等级等测试，电箱具有电子超载保护、过电压保护、自动断电保护装置，可实现一键CPR、一键头低脚高体位、一键头高脚低体位、一键式心脏椅位、床体升降、背板升降、屈膝升降、一键背膝联动升降等功能 8. 有护士总控器（床尾）以及辅助手控器，液晶显示各体位，操作过程中可实时数字化显示：背部和腿部升降、整床上下升降、整床前后倾斜角度，护士总控器上有15个功能按键标识，非触屏按键操作，具备按键锁定功能，降低误操作概率	套	10	16200	162000	所报产品符合招标文件要求的质量标准和检测报告等

			<p>9. 床体金属表面喷涂为电泳和钢制粉末技术，涂料为绿色环保产品。可保证10年内不会生锈和变色。</p> <p>10. 护栏为四片欧式护栏，放下时可完全缩到床下面，方便护理人员近距离接近病人。大护栏长度1000mm，小护栏长度800mm，厚度30mm，每片护栏均带有物理角度显示器，实时显示病床角度</p> <p>11. 床头床尾板采用塑钢材质一次吹塑成形，宽900mm、高500mm，金属插杆式固定，插杆直径16mm、长度90mm，带旋钮式锁定开关，有锁定、开启指示标识，床体四角配四个防撞轮直径85mm、高度45mm</p> <p>12. 配置6寸中控双面脚轮，脚轮骨架采用合金压铸成型，内置自润滑轴承，无需加油护理，不缠异物</p> <p>13. 床体具备前后左右4个输液架插孔和4个引流袋挂钩，床头和床尾各2个输液架孔，引流袋挂钩床体两侧各2个，配输液架一根</p> <p>14. 床体两侧配约束带插口插孔，电源收纳架1个</p> <p>15. 配套床垫：厚度100mm，外套为防水透气面料，褥芯采用高密度海绵结构，采用最新标准制作，高质量，全新原装</p> <p>16. 配床底灯，方便晚上关灯时，随时查看病人情况</p> <p>17. 配套可抽拉软椅式床头柜（整合床头柜陪护椅功能）：主体采用$\geq 1.0\text{mm}$优质冷轧钢板材制作，经切割、折压、焊接成型，经静电喷塑处理加工、耐腐蚀。框架为优质1.5mm方管焊接而成。柜体中间带有1个抽屉，抽屉面板采用全新一次冲压成型技术，抽屉滑道采用三节静音式滑轮，抽拉灵活，无噪音；椅面为12mm多层板和15mm高密度海绵组成，上覆优质牛筋布，外型美观大方，经久耐磨</p> <p>18. 配备移动式C形餐桌板</p> <p>19. 数量10套</p> <p>20. 维保年限：床体保修7年，床垫保修7年。</p>					
2	双摇杆手动病床	威高 WG-HB2	<p>一、规格：</p> <p>1. 外形尺寸：长度 2180mm，床面宽度 900mm，含护栏 1000mm，床体标准高度 500mm。</p>	套	450	3900	1755000	

		<p>二、功能：</p> <p>1. 摇杆：双组摇杆，超强承重能力，每支摇杆可通过独立承重700kg 的测试，隐藏式设计，操作轻松自如，可灵活调节患者背部、腿部体位。</p> <p>2. 摇杆采用碳钢钢管加强铝合金材料，具有高支撑力。</p> <p>3. 调节范围：背部倾斜度 70°，腿部倾斜度 45°。</p> <p>4. 床体安全承载重量240KG。</p> <p>5. 侧面护栏为全覆式，总长1500mm；D 型 6063-T5 纯正铝合金扶手，表面硬化处理；六支国标 304 不锈钢护栏支柱，耐磨，不变形，可收缩平放，收缩时略高出床垫，可防止床垫移位；一键式快速定位开关，具防夹手功能，护栏上方紧固件带胶盖密封保护，避免刮伤人体导致交叉感染。</p> <p>6. 床板整体补强设计，采用双支撑式升降结构，强度高，坚固可靠。</p> <p>7. 床底具备左右前后4 个引流尿袋挂钩，4 个点滴架插孔。</p> <p>8. 床面整体离地距离50cm，便于临床检查操作及卫生清洁。</p> <p>三、材质：</p> <p>1. 床架主梁采用30*60*1.5mm 优质钢管。</p> <p>2. 床头尾板采用全新ABS强化塑胶，兼做CPR板应急使用。</p> <p>3. 床面板采用1.2mm 冷轧钢板成型，多气孔设计，便于透气并具防滑功能。</p> <p>4. 床架由精密机器人整体焊接，精确度高，稳固可靠。</p> <p>5. 床体涂覆为静电粉体涂装，厂内防锈全处理烤漆一贯作业，采用抛丸机除锈技术抗酸碱 腐蚀，耐褪色。</p> <p>6. 粉体涂料采用的抗菌涂料。（提供第三方检测报告）</p> <p>7. 床脚采用5 寸豪华轮，内置高耐磨自润滑轴承，无噪音，TPR 耐磨轮面，防油防滑，双 踏板刹车装置，稳定性好。</p> <p>四、颜色：床体颜色可以根据医院需求可选。</p> <p>五、病床基本配置：</p> <p>1. ABS床头柜 1 个，床垫一张，输液杆1根，病历卡1个，杂物架1 个；餐板一块。</p> <p>2. 床垫基本要求：</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

			<p>2.1 设计独特，采用最新标准制作，高质量，全新原装。</p> <p>2.2 产品规格：厚度80 mm，长宽依床体大小确定。</p> <p>2.3 医学专用床垫，外皮采用防水耐磨帆布。</p> <p>2.4 内层采用蜂窝海棉加椰棕，透气，为配合床体设计为四块三折式；</p> <p>2.5 外皮可灵活拆卸，便于临床护理及卫生清洁。</p> <p>3. 输液杆要求：</p> <p>3.1 采用双段式设计，操作灵活。</p> <p>3.2 采用高级 304 不锈钢。</p> <p>3.3 对称式四挂钩，满足临床需要，调节高度 1000mm~1600mm。</p> <p>六、配套可抽拉软椅式床头柜（整合床头柜陪护椅功能）：主体采用1.0mm 优质冷轧钢 板材制作，经切割、折压、焊接成型，经静电喷塑处理加工、美观大方、耐腐蚀。框架为 优质1.5mm 方管焊接而成。柜体中间带有 1 个抽屉，抽屉面板采用全新一次冲压成型技 术，抽屉滑道采用三节静音式滑轮，抽拉灵活，无噪音；椅面为12mm 多层板和15mm 高 密度海绵组成，上覆优质牛筋布，外型美观大方，经久耐磨。</p> <p>七、数量 450 套，包含 3 批次人工上门安装。</p> <p>八、保修期：病床整体及床头柜保修7年。</p>					
3	单臂内镜吊塔（含独立显示器挂架）	科曼 M7A	<p>1. ★吊塔采用6005 系高强度铝合金型材，加工级别达到T6， 抗拉伸强度270N/mm²。</p> <p>2. 吊塔主体全封闭式设计，悬臂最薄处10mm，最厚处16mm，确保承载性能稳定。</p> <p>3. ★吊塔承载最大工作承重时，箱体倾斜角度0.21° 。</p> <p>4. 表面采用环保抑菌粉末，可抑制抑制大肠杆菌和金黄色葡萄球菌，抑菌率99.9%。</p> <p>5. ★箱体功能面板采用独立的铝合金模块组成，铝合金模块尺寸长150mm~200mm，宽80mm~120mm。</p> <p>6. 抽屉托盘木箱以及悬梁木箱通过冲击试验，外包装与产品完好无损，避免运输途中磕碰损伤。</p>	套	2	39000	78000	

			<p>7. 所有吊塔箱体可旋转角度345°。</p> <p>8. 吊塔基础架负载 10000N·m 的作用力持续≥10min，法兰盘水平倾斜角小于 0.5°；</p> <p>9. 气体终端插拔次数100000 次，且通过盐雾试验后外观无红锈现象。</p> <p>10. 安装于同一平面的气源终端采用 Z 字型交叉排列方式，相邻气源中心点沿箱体宽度方向的间距60mm，以便于同时插上氧气流量计、负压吸引瓶等附件不会发生干涉。</p> <p>11. 采用优质气体管路，经过皮肤致敏试验后，皮肤无致敏现象。</p> <p>12. 我方M7A吊臂工作承重300KG，通过承重1200KG 的测试。</p> <p>13. ★吊塔托盘在 2 倍工作承重负载下，负载面偏移角度1.35°。</p> <p>14. ★我方吊塔防尘等级IP30；防火等级UL94-V0。</p> <p>单臂机械内镜吊塔配置要求：</p> <p>1. 旋转臂：旋转半径0.75m。</p> <p>2. 吊柱式气电功能箱：长度1.2m，可旋转角度345 度。</p> <p>3. 仪器平台 4 层（带抽屉 1 个、键盘 1 个）。</p> <p>4. 德标气体终端4 个：氧气2 个、空气1 个、负压吸引1 个。</p> <p>5. 220V/10A 国标五插电源插座10 个。</p> <p>6. 等电位端子2 个。</p> <p>7. 六类网络通讯接口 RJ45 2 个。</p> <p>8. 高度可调输液组合架1 个。</p> <p>9. 网篮1 个。</p> <p>10. 独立显示器挂架1 套</p>					
4	吊塔一拖二功能柱	科曼 M7B	<p>1. ★吊塔采用6005 系高强度铝合金型材，加工级别达到T6， 抗拉伸强度270N/mm²。</p> <p>2. 吊塔主体全封闭式设计，悬臂最薄处10mm，最厚处16mm，确保承载性能稳定。</p> <p>3. ★吊塔承载最大工作承重时，箱体倾斜角度0.21°。</p> <p>4. 表面采用环保抑菌粉末，可抑制抑制大肠杆菌和金黄色葡萄球菌，抑菌率</p>	套	15	39000	585000	

		<p>99.9%。</p> <p>5. ★箱体功能面板采用独立的铝合金模块组成，铝合金模块尺寸长150mm～200mm，宽80mm～120mm。</p> <p>6. 抽屉托盘木箱以及悬梁木箱通过冲击试验，外包装与产品完好无损，避免运输途中磕碰损伤。</p> <p>7. 所有吊塔箱体可旋转角度345°。</p> <p>8. 吊塔基础架负载 10000N·m 的作用力持续≥10min，法兰盘水平倾斜角小于 0.5°；</p> <p>9. 气体终端插拔次数100000 次，且通过盐雾试验后外观无红锈现象。</p> <p>10. 我方安装于同一面板的气源终端采用 Z 字型交叉排列方式，相邻气源中心点沿箱体宽度方向的间距60mm，以便于同时插上氧气流量计、负压吸引瓶等附件不会发生干涉。</p> <p>11. 采用优质气体管路，经过皮肤致敏试验后，皮肤无致敏现象。</p> <p>12. ★吊塔托盘在 2 倍工作承重负载下，负载面偏移角度1.35°。</p> <p>14. ★我方吊塔防尘等级IP30；防火等级UL94-V0。</p> <p>多功能医疗柱配置要求：</p> <p>1. 吊柱式气电功能箱：长度1.2m，可旋转角度345°。</p> <p>2. 仪器平台 3 层（其中一层带抽屉 1 个）。</p> <p>3. 德标气体终端8 个：氧气4 个、空气2 个、负压吸引2 个。</p> <p>4. 220V/10A 国标五插电源插座16 个。</p> <p>5. 等电位端子2 个。</p> <p>6. 六类网络通讯接口 RJ45 4 个。</p> <p>7. 双关节输液组合架2 个。</p> <p>8. 网篮2 个。</p> <p>9. 其他服务要求：中标供应商按医院实际需求安装原有双臂吊塔 3 套。</p> <p>10. 保修期要求：全部产品保修期7年。</p>					
其他费用	无						

合计(元)	小写: 2580000.00
	大写: 贰佰伍拾捌万元整

注：投标人分项设备及产品报价均按照以上格式进行报价，在备注栏说明是否符合具备招标文件要求的质量标准和检测报告等。投标人技术参数不得完全复制招标文件中“主要技术标准与参数”的内容，否则按无效投标文件处理。

投标人（公章）：

法定代表人或授权人（签字或盖章）：