

# 采购清单

采购单位	西安市中心血站		备案函号	ZCSP-西安市-2022-01858			
项目名称	医用低温操作台						
财政拨款	¥ 640,000.00		财政专户管理资金	¥ 0.00			
其他财政资金	¥ 0.00		保障性资金	¥ 0.00			
序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	临床检验设备	医用低温操作台	80,000.00	8	台	640,000.00	<p>整体结构：箱体为风淋室结构（三面围护，正面幕帘），操作台面为长方形，台面高度范围为660mm-730mm，台面宽度范围为2000-2600mm，台面深≥1000mm。 2.1.2采用微电脑控制系统和内循环风道。温度要求：2~8℃，温度数字显示。 2.1.3操作台面采用双压缩机内循环风道传导制冷，台面孔板均匀送风并结合立体风幕。（须提供压缩机品牌及型号）。 2.1.4内循环采用恒速电机，连续运转无噪音。 2.1.5配备照明灯、电源插座（用于插热合机或其他电器）。 2.1.6框台面称重要求每平方米承重≥270kg。 2.1.7操作台带可调节高度支脚。 2.1.8 隔热材料：要求采用聚氨酯整体发泡。 2.1.9报警功能：操作台面温度超过设定值，有声光报警功能。 2.1.10运行噪音：≤65dB。 2.1.11其他配置：配备定制304不锈钢推拉式隐藏式血液转运推车（可直接将推车推入低温操作台内）。 2.2卧式低温操作台 2.2.1整体结构：一体式低温操作台，长≥1800mm，宽≥850mm，高≥700mm，有效工作面积≥1.25m²（须提供证明材料）。 2.2.2采用微电脑控制系统和内循环风道。温度要求：2~8℃，温度数字显示。 2.2.3台面采用不锈钢板制作，保温箱体采用钢板制作，保温层隔热材料采用聚氨酯高压发泡。 2.2.4 制冷</p>

							方式：采用台面直接传导制冷，提供操作台采用的压缩机及风机品牌型号（须提供证明材料）。2.2.5报警功能：操作台面温度超过设定值，有声光报警功能。
2							
3							
4							
5							