

投标报价明细表

项目编号：SDGP370305000202602000035

项目名称：临淄区医疗中心（临淄区人民医院新院区）1.5T 磁共振设备采购项目

投标人名称：济南港汇医疗设备有限公司

序号	产品名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	产地/厂家	单价 (元)	合价 (元)
1	1.5T 磁共振	西门子	MAGNETOM Mica	<p>主要技术参数： 磁体标称场强为 1.5T。</p> <p>1. ▲磁体本体（不含外壳）的实际测量长度为 155cm，优于规定上限。</p> <p>2. ▲2.16 磁体最大液氦容量为 1300 升，满足容量限制要求。</p> <p>3. ▲磁体组件（含液氦）的实际重量为 3200 kg。</p> <p>4. ▲发射功率 15kW。满足招标文件要求。</p> <p>5. ▲通道配置更高：配备 96 通道接收阵列，正偏离，优于≥64 通道要求，提升图像采集精度。优于招标文件要求。</p> <p>6. ▲并行扫描更强：单次支持 22 通道激</p>	1	台	广东省、深圳市 西门子（深圳）磁共振有限公司	5697000.00	5697000.00

			<p>活，优于≥ 20通道要求，有效减少运动伪影。满足招标文件要求。</p> <p>7. ▲射频发射带宽 500kHz，满足招标文件要求。</p> <p>8. ▲系统线圈接口总数量为 6 个，满足多通道并行采集需求。满足招标文件要求。</p> <p>9. ▲最小二维采集层厚 0.1 mm，满足招标文件要求</p> <p>本设备参数无任何负偏离，其余具体参数详见技术偏离表</p>						
2	磁共振专用精密空调	阿尔西	OTPIMA.0.DXA 30E2A2	<p>主要技术参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 送风方式：上送风、风道送风 2. 制冷量（全冷）：31.6kW 3. 压缩机：全封闭涡旋压缩机 4. 送风机：无蜗壳(交流)后倾离心风机，1台 5. 风量：9650 立方米/小时 6. 机外余压：125 帕 7. 空气过滤器：G4 级板式过滤器 8. 电加热器：不锈钢绕片式，加热量 9kW 9. 加湿器：电极式，加湿量 5kg/小时，功率 3.8kW 	1	台	北京市、 阿尔西制冷工程技术（北京）有限公司	140000.00	140000.00

				<p>10. 室外机组：CME5×2</p> <p>11. 电源：380 伏/3 相/50 赫兹</p> <p>12. 机组最大运行功率：17.9 千瓦</p> <p>13. 机组最大运行电流：34.3 安</p> <p>14. 接口管径：冷凝水排水 3/4 英寸、加湿器进水 1/2 英寸、制冷剂气管 2×19、液管 2×16</p> <p>15. 外形尺寸（宽×深×高）：1480×890×1960 毫米</p> <p>16. 整机重量：450 千克</p> <p>其余参数详见产品资料：产品技术参数</p>					
3	磁共振专用水冷机	阿尔西	MC/CH. 32E2P3R410.M	<p>主要技术参数：</p> <p>1、制冷量：32kW</p> <p>2、电源：380V-400V/3 相/50Hz</p> <p>3、额定输入总功率：11.7kW</p> <p>4、最大输入电流：26.8A</p> <p>5、启动电流：84.6A</p> <p>6、压缩机数量：2 台</p> <p>7、水流量范围：3.0-6.0m³/h</p> <p>8、水管接口：1-1/2"外丝</p> <p>9、内置水泵：1 台，扬程 33-19mH₂O</p> <p>10、外形尺寸（长×宽×高）：1600×900×1700mm</p>	1	台	北京市、阿尔西制冷工程技术（北京）有限公司	150000.00	150000.00

				11、净重/运行重量：400kg/530kg 其余参数详见产品资料：产品技术参数					
	总价： 大写： 伍佰玖拾捌万柒仟元整 小写：5987000.00 元								
	备注：本报价为交钥匙含税全包价，涵盖招标文件规定的供货、安装、验收及质保期内售后服务等费用。								

投标人全称（公章）：济南港汇医疗设备有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期： 2026 年 6 月 10 日