

杭州市第一人民医院 2024 年医疗器械项目市场调研公告

为进一步规范医疗器械采购工作，根据相关规定，我院将对以下医疗器械及维修项目进行市场调研，了解符合临床需求产品的型号、功能、配置、价格、市场占有率等情况。请符合条件的产品供应商/厂家积极参与报名。

一、项目清单

1、本次市场调研医疗器械项目如下：

项目序号	院区	项目名称	数量	单价(万)	总预算(万)	简单需求
202404-SB32	桐庐	电生理刺激仪	1	100	100	用于心血管内科开展食管心房调搏和心内电生理检查及心脏介入治疗。
202404-SB33	桐庐	电生理多导仪	1	60	60	采集体表心电、心腔内心电、单相动作电位等心脏电生理参数和有创血压等血液动力学参数。用于心脏电生理研究、心律失常的定性与定位检查、射频消融治疗靶点定位的引导和治疗效果的判断的医疗仪器
202404-SB34	城北	心脏三维及电生理多导联合标测系统	1	190	190	用于各种心律失常的诊治。当与相应导管联用时，可实时显示导管位置并对心脏进行三维建模，记录和分析电位
202404-SB35	桐庐	血管内成像设备	1	225	225	用于全身绝大部分的动脉,用来检查有无血管动脉瘤或者是血管先天性发育薄弱的地方或者是先天性血管畸形等检查，
202404-SB36	桐庐	洁净工作台(双人)	6	2	12	用于洁净操作
202404-SB37	桐庐	可视软镜(纤支镜)	2	6	12	用于引导气管插管、支气管治疗、患者异物处理等
202404-SB38	桐庐	脑电监护仪	15	6.5	97.5	用于手术过程中患者生命体征的监测及报警
202404-SB39	桐庐	血细胞分离机	1	50	50	分离血液，根据需要采集其中部分血液成分
202404-SB40	桐庐	骨髓细胞分析系统	1	19	19	骨髓细胞涂片成像分析
202404-SB41	桐庐	无菌层流床	1	50	50	单向流局部空气净化,构造洁净空间
202404-SB42	桐庐	体重秤	1	5	5	用于体重测量

202404-SB43	桐庐	自动腹膜透析机	2	8	16	用于腹膜透析
202404-SB44	桐庐	储血专用冰箱（2-6℃）	1	5	5	适用于输血科存放全血、血小板、红细胞等存放使用，容量>400L
202404-SB45	桐庐	储血专用低温冰箱（-20℃以下）	1	8	8	适用于输血科冷冻保存血浆，容量>500L
202404-SB46	桐庐	专用冷链取血箱（运输箱）	12	1	12	用于输血科血液转运，温度范围 2-8℃，容量≥8L
202404-SB47	桐庐	试剂冰箱	2	3	6	适用于输血科试剂保存，容量>400L
202404-SB48	桐庐	样本冰箱	2	3	6	适用于输血科样本保存，容量>400L
202404-SB49	桐庐	医用冷藏箱	2	2	4	适用于药剂科药物冷藏保存
202404-SB50	桐庐	医用试剂冰箱（双门）	8	3	24	用于存放检验试剂和生物样本，有效容量>1300L，进口冷凝双风机，钢化电加热玻璃门。
202404-SB51	桐庐	医用试剂冰箱（单门）	6	2	12	用于存放检验试剂和生物样本，有效容量>630L，低噪音<45dB，电子温控，自动化霜，钢化电加热玻璃门。
202404-SB52	桐庐	医用冰箱	3	3	9	用于存放检验试剂和生物样本
202404-SB53	城北	医用低温冰箱	1	2.3	2.3	已论证
202404-SB54	桐庐	低速离心机	1	3	3	输血科专用离心机，最高转速≥4000r/min，试管数>10管。
202404-SB55	桐庐	标本离心机	1	3	3	最高转速≥4000r/min，试管数>10管
202404-SB56	桐庐	CGF离心机	1	5	5	最高转速≥4000r/min，试管数>10管
202404-SB57	桐庐	大容量离心机	3	4	12	用于检验科生物样本成分分离，配套转盘满足单管容量≥50ml。
202404-SB58	桐庐	超高速离心机	2	3	6	用于检验科离心血液样本离心，最高转速≥4000rpm，单台容量≥100支/次。
202404-SB59	桐庐	水平离心机	3	0.2	0.6	用于急诊检验科生物样本成分，支持水平转子，最高离心力≥4390×g。

202404-SB60	湖滨	台式高速离心机	1	11	11	台式高速离心机,彩色触摸屏,最高转速 $\geq 15200\text{rpm}$,最高离心力 $\geq 25830\times g$,具有转头自动锁定装置,提供可选配转子。
202404-SB61	湖滨	高速离心机	1	6	6	用于检验科生物样本成分分离,最高转速 $\geq 14800\text{rpm}$,最高离心力 $\geq 21100\times g$,噪音 $\leq 50\text{dBA}$,温度范围: $-9^{\circ}\text{C}/-40^{\circ}\text{C}$, 1°C 递增。
202404-SB63	桐庐	低温操作台	1	5	5	用于输血科血液样本处理操作平台,温度 $2-8^{\circ}\text{C}$ (可调)。
202404-SB64	桐庐	显微镜 A	1	2	2	用于输血科血液样本的镜下检查。
202404-SB65	桐庐	显微镜 B	8	1	8	用于常规检验科生物样本的镜下检查。
202404-SB66	桐庐	显微镜	2	1	2	用于常规检验科生物样本的镜下检查。
202404-SB67	湖滨	显微镜 A	2	6	12	用于常规检验科生物样本的镜下检查。
202404-SB68	湖滨	常规训练模型	12	1.65	19.8	包含 AED 训练器 1 个, 气道管理模型 4 个, 腹部移动性浊音叩诊与腹腔穿刺仿真标准化病人 2 个, 骨髓穿刺仿真标准化病人 2 个, 腰椎穿刺仿真标准化病人 1 个, 中心静脉穿刺插管术训练仿真模型 1 个, 桡动脉穿刺训练模型 1 个, 男性导尿仿真模型 2 个, 高级皮肤缝合切开模块 10 个, 后穹窿穿刺训练模型 1 个, 会阴切开与缝合示教模型 1 个
202404-SB69	湖滨	常规检查模型	1	3.6	3.6	包含全身体格检查模拟系统 2 个,高级鼻腔检查模型 1 个,声带息肉检查模型 1 个,咽喉检查操作模型 1 个。
202404-SB70	湖滨	口腔专业头模	3	4.8	14.4	用于口腔模拟教学和实习训练
202404-SB71	湖滨	3D 教学模型打印机	1	18	18	用于教学部 3D 教学模型打印,具备支持外部编程直接控制设备功能,可实现复杂路径打印。

二、参与单位资格要求

1. 具有独立承担民事责任的能力;
2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
4. 进口产品需有生产商经销授权。

三、调研时间及报名方式

1. 调研报名截止时间：2024 年 4 月 17 日 12:00。

2. 调研材料：

(1) 《企业法人营业执照》、《医疗器械生产许可证》；具有资质的经营企业或代理公司递交《企业法人营业执照》、《医疗器械经营许可证》，有效授权文件等。

(2) 盖公章的杭州市第一人民医院集团市场调研情况表（格式见附件）。

(3) 产品的医疗器械注册证或备案凭证电子档。

(4) 产品介绍彩页，主要技术参数、配置清单及选配、耗材详细信息。

(5) 产品的优势及市场占有情况。相同型号的产品，浙江省三年内成交合同复印件及配置清单及联系方式。

(6) 售后服务及保修。

(7) 供应商认为需要提交的其他材料。

3. 报名方式：

将调研材料一起打包以电子邮件形式发送至邮箱：hzsyyxgcb@163.com（一个公司只允许发一份邮件，不允许多个邮件发同一份报名资料，调研材料前 3 项必须提供），邮件标题为：公司名称+项目类别（设备/维修）+项目编号+项目名称，示例：**公司+设备+202404-SB01+项目名称。

4. 联系人及联系电话

联系人：雷女士

联系电话：0571-56007366

四、其他注意事项：

1. 医院将根据临床需求，场地状况，业务发展，产品报价，售后服务，运营成本等综合考虑，进一步明确采购需求。

2. 现场调研：暂定 4 月 19 日上午 8:30 开始，地点市一医院 8 号楼（上城区孝女路 5 号）。现场调研只接受电子报名的公司（厂家）签到，不接受临时来报名的公司（厂家）签到。

3. 当一个医疗器械项目报名数少于 3 家时，取消该医疗器械的本次市场征询。