**重庆医科大学附属口腔医院**

**需求询价公告**

**一、各供应商根据询价公告要求报价。**

**二、报价需按照后附要求格式报价，对技术要求响应情况进行逐条备注，如“无差异”或“有差异，差异是”。本次询价为确定预算需要，非正式采购，技术要求为初步要求，最终以正式发布招标公告的技术要求为准。**

**三、需求公告时间2025年5月7日至2025年5月13日17:30止**

**四、报价（需盖章PDF或图片电子版，按照后附报价格式要求）发送：sjk806@163.com，报价邮件名称和文件名称需写上《XXXXX公司重庆医科大学附属口腔医院XXXXXXXXX报价表》。**

**五、重庆医科大学附属口腔医院,采购联系人：陈老师023-88860001,技术联系人:杨老师023-88860156。**

 **3台十万分之一天平采购项目**

|  |
| --- |
| 报价单位名称： |
| 联系人： 联系电话： |
| 报价品牌： 型号： 产地：  |
| 报价产品**生产商**企业性质： （大型/中型/小型/微型） |
| 报价： 元（总价，附分项报价表），质保期 年，报价需含货物、人工、培训、运输、税费等全部费用。 |
| 技术参数 | 响应情况 |
| 1.最大称量值：120g/220g；2.可读性：0.01mg/0.1mg；3.线性误差：±0.1mg；4.重复性：0.015-0.02mg；5.秤盘尺寸：直径≥80mm；6.稳定时间：0.01mg≤8S，0.1mg≤3S；7.显示屏：彩色触摸显示屏，可显示图标及纯文本的中文用户界面，滑屏操作界面8.无线感应功能：用于控制去皮，打印，校准等免接触天平操作；9.校准：具有温度触发及自动触发的全自动内部砝码校准技术，全程温度补偿、全自动故障诊断；10.程序应用：基本称量、计件称量、百分比称量、检重称重、动物称量、目标值称量、累加称量、配比称量、差异称量、密度测定、峰值保持等多种称量模式；11.防风罩：采用铝合金背板，防静电涂层玻璃及免工具易安装、拆卸的结构设计，并有称量室 LED 照明设计。12.数据传输：USB接口可直接将数据传输到 Office 程序，无需任何软件，DDE 数据同步采集工具帮助将数据直接输出为 Excel表格，通讯端口包括标准USB和RS232数据接口；13.质保：≥3年 |  |

 **6台万分之一天平采购项目**

|  |
| --- |
| 报价单位名称： |
| 联系人： 联系电话： |
| 报价品牌： 型号： 产地：  |
| 报价产品**生产商**企业性质： （大型/中型/小型/微型） |
| 报价： 元（总价，附分项报价表），质保期 年，报价需含货物、人工、培训、运输、税费等全部费用。 |
| 技术参数 | 响应情况 |
| 1.称重能力：≥220g；2.可读性：≤0.1 mg；3.重复性：≤0.1 mg；4.线性误差：≤±0.2mg；5.校准方式：自动外部校准，标配砝码；6.典型最小称量值(USP K=2, U=0.10%)：200mg；7.防风罩：5面玻璃风罩，方便拆卸；8.显示屏：可调亮度的超宽背光LCD双行显示屏，第二行显示天平菜单信息及操作步骤提示；支持中文显示操作界面；9.标配：一级密码保护，RS232和USB接口，GLP/GMP实时时钟输出，方便与电脑、PLC、打印机通讯；10.系统带量程指示条，可编辑项目ID和用户ID，超载/负载提示； 11.称量模式：基础称量、计件称量、百分比称量、检重称重、动物称量、密度测定，下挂式称量，称量指示条； 12.称量室上方标配红色ESR静电消除条，称量前触摸静电消除条，可去除人体静电，避免人体静电对称量的影响；13.称盘尺寸：直径≥90mm14.铝压铸金属基座，不锈钢立柱，不锈钢秤盘和防风圈，防盗锁；15.通讯兼容命令：天平称量信息输出格式兼容其他品牌16.质保：≥2年（常用耗材单独报价） |  |

 **3台立式压力灭菌锅采购项目**

|  |
| --- |
| 报价单位名称： |
| 联系人： 联系电话： |
| 报价品牌： 型号： 产地：  |
| 报价产品**生产商**企业性质： （大型/中型/小型/微型） |
| 报价： 元（总价，附分项报价表），质保期 年，报价需含货物、人工、培训、运输、税费等全部费用。 |
| 技术参数 | 响应情况 |
| 1.有效容积：≥80L2.灭菌温度覆盖：115-134℃3.工作压力覆盖：0.21-0.24MPa4.安全装置：超温超压保护，防干烧保护，故障显示，漏电过压保护，门开停止工作，有自动报警功能5.锅体材质：304不锈钢6.灭菌提篮：每台灭菌锅配置≥2个7.水箱及排气：内置水箱，内循环排气，灭菌结束自动排水8.质保：≥2年（常用耗材单独报价）9.中标单位需办理该设备的《压力容器使用登记证》，医院提供相关办证资料。10.配置：灭菌锅主机3台及相关配件，灭菌提篮至少6个，其中压力表和安全阀每台灭菌锅各配置两套，一用一备，应对定期校验检测。 |  |