**湖州师范学院医学院生物医学实验教学中心（医学基础设备）采购项目**

**询价文件**

**一、采购项目名称、采购清单及要求：**

**1.采购项目名称：**湖州师范学院医学院生物医学实验教学中心（医学基础设备）采购项目

**2.采购项目编号：**XZ2024-037

**3.采购组织类型：**分散采购自行组织

**4.采购方式：**校内询价

**5.采购预算：**人民币：柒万捌仟陆佰柒拾伍元整（￥78675元），包含货物费、运输费、安装调试费、服务费、税费等全部费用在内。

**6.采购清单**（包括货物名称、技术参数、数量、单位等）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **技术参数需求** | **单位** | **数量** |
| 1 | 人唾液腺组合（腮腺、舌下腺、下颌下腺），切片 | 详见附件2技术参数需求表 | 盒（36片） | 1 |
| 2 | 人血，涂片（WR染色） | 盒（36片） | 1 |
| 3 | 人骨骼肌组合，纵横切 | 盒（36片） | 1 |
| 4 | 人心肌，纵切 （ M染色） | 盒（36片） | 1 |
| 5 | 人食管组合(上,中,下三段)，切片 | 盒（36片） | 1 |
| 6 | 人附睾，切片 | 盒（36片） | 1 |
| 7 | 人前列腺( 老年人)，切片 | 盒（36片） | 1 |
| 8 | 人成熟卵巢,切片 | 盒（36片） | 1 |
| 9 | 人小脑，切片 | 盒（36片） | 1 |
| 10 | 人周围神经组合,（纵横切） | 盒（36片） | 1 |
| 11 | 人甲状腺带甲状旁腺，切片 | 盒（36片） | 1 |
| 12 | 人脊髓，横切 | 盒（36片） | 1 |
| 13 | 人胸腺,切片 | 盒（36片） | 1 |
| 14 | 人阑尾，切片 | 盒（36片） | 1 |
| 15 | 72小时鸡胚装片 | 盒（36片） | 1 |
| 16 | 人肝脏，切片 （HE染色） | 盒（36片） | 1 |
| 17 | 电子天平 | 台 | 1 |
| 18 | 医用冷藏展示柜 | 台 | 1 |
| 19 | 高速冷冻离心机 | 台 | 1 |
| 20 | 手持高速匀浆机 | 台 | 5 |

**二、投标文件要求**

投标人的投标文件中应包含以下内容（投标文件密封，一式两份，一正一副，胶装成册。所有证件均须真实、有效，复印件均须加盖公章，缺少以下任意一项内容即作无效标处理）：

1.投标报价清单(含货物费、运输费、安装调试费、保险费、服务费、税费等全部费用。投标报价高于采购预算者视为无效报价。报价以人民币计，并以大写为准)。**投标报价清单见附件1；**

2.有效的营业执照副本复印件、税务登记证副本复印件；或“三证合一”营业执照副本复印件；或“五证合一”营业执照副本复印件；

3.投标人开户银行、户名、账号；

4.投标代表身份证复印件；如非法定代表人投标，另提供法定代表人授权委托书原件、法定代表人身份证复印件；投标代表需提供在本单位近三个月缴纳社保的凭证；

5.投标产品质量及售后服务承诺书；

6.投标产品清单序号1-16的全国基础医学形态学实验室主任联席会鉴定报告；

7.投标产品清单序号17-20的彩图及简介；

8.投标产品的技术参数响应表（见附件3，根据技术参数需求表制作，技术参数存在负偏离作无效标处理）；

9.提供自采购公告发布之日起至开标截止时间止的“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、“浙江政府采购网”（zfcg.czt.zj.gov.cn）投标人信用查询网页截图（至少提供2个）（以开标当日采购人核实的查询结果为准）；

10.其他相关材料（采购需求清单中要求提供的材料，投标人认为需要提供的材料等）。

**三、投标文件递交及开标时间：**

1.开标时间：2024年5月30日15:00；

2.开标地点：湖州市二环东路759号湖州师范学院东校区明达楼204室；

3.联系人：张老师；

4.电话：0572-2322188。

**四、中标办法**

本项目根据投标报价、货物需求响应、服务承诺等确定拟中标单位。在货物需求响应、服务承诺等条件符合的条件下，报价最低的单位作为第一成交候选人，次低报价的单位作为第二成交候选人，以此类推。

替补候选人的设定与使用：第一成交候选人放弃成交或者因不可抗力提出不能履行合同，在投标人仍满足三家的情况下，采购人可以确定第二成交候选人为成交人，排名第二的成交候选人因前款同样的原因不能签订合同，采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交人。如第一成交候选人放弃中标或者因不可抗力提出不能履行合同，采购人也可以重新询价。

**五、付款方式**

中标人完成本项目并经采购人验收合格后，中标人依法依规开具全额发票，采购人按合同金额原则上于14个工作日内（如遇特殊情况顺延）一次性全额支付款项。

**六、交货时间及地点**

1.交货时间：合同签订后30日内供货并完成安装调试。

2.交货地点：湖州师范学院指定地点。

**七、售后服务**

自验收合格之日起，质保期2年；质保期内出现故障，中标人应在接到故障报修请求后，于30分钟内响应，2小时内提出解决方案，24小时内到达现场进行维修，48不能完成修复的，必须采取提供备品、备件或备机等措施以保证采购人正常使用。质保期后，中标人继续提供维保服务，仅收取零配件成本费。中标人应对采购人的维修人员提供培训，使其能对设备进行日常的维护保养及能对一般故障进行维修。中标人应对采购人的操作人员提供操作培训，并使其能熟练操作系统。

**八、产品质量保证**

1.投标人提供的产品必须为原厂生产的合格产品，符合相关国家标准。如采购人验收或使用时发现中标人提供的为假冒伪劣产品，采购人将依据《中华人民共和国消费者权益保护法》和《浙江省实施〈中华人民共和国消费者权益保护法〉办法》有关规定对中标人进行索赔。

2.货到之后，序号1-16进行抽查，如果镜下切片质量不符合预期要求，3个月内进行调换，调换后仍不符合要求的，5项及以下不符合要求的作单项金额在总价中扣除后结算，5项以上不符合要求的整个项目验收认定为不合格。

3.中标人供应的产品如不符合招标文件和合同要求，采购人有权无条件退货，责任全部由中标人承担。

**附件1：投标报价清单**

**附件2：技术参数需求表**

**附件3：技术参数响应表**

**湖州师范学院采购中心**

**2024年5月23日**

**附件1**

**投标报价清单**

**项目名称：**湖州师范学院医学院生物医学实验教学中心（医学基础设备）采购项目

**项目编号：**XZ2024-037

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **投标品牌型号（切片规格型号）** | **单位** | **数量** | **投标单价（元）** | **投标总价（元）** |
| 1 | 人唾液腺组合（腮腺、舌下腺、下颌下腺），切片 |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 2 | 人血，涂片（WR染色） |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 3 | 人骨骼肌组合，纵横切 |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 4 | 人心肌，纵切 （ M染色） |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 5 | 人食管组合(上,中,下三段)，切片 |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 6 | 人附睾，切片 |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 7 | 人前列腺( 老年人)，切片 |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 8 | 人成熟卵巢,切片 |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 9 | 人小脑，切片 |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 10 | 人周围神经组合,（纵横切） |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 11 | 人甲状腺带甲状旁腺，切片 |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 12 | 人脊髓，横切 |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 13 | 人胸腺,切片 |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 14 | 人阑尾，切片 |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 15 | 72小时鸡胚装片 |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 16 | 人肝脏，切片 （HE染色） |  | 盒（36片） | 1 |  |  |
| 17 | 电子天平 |  | 台 | 1 |  |  |
| 18 | 医用冷藏展示柜 |  | 台 | 1 |  |  |
| 19 | 高速冷冻离心机 |  | 台 | 1 |  |  |
| 20 | 手持高速匀浆机 |  | 台 | 5 |  |  |
| **合计** | | **人民币：元整（￥元）** | | | | |

**注：以上投标报价包含货物费、运输费、安装调试费、服务费、税费等全部费用在内，**

授权代表签字：

投标人（盖章）：

2024年 月 日

**附件2**

**技术参数需求表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **技术参数需求** |
| 1 | 人唾液腺组合（腮腺、舌下腺、下颌下腺），切片 | 1、玻片清晰显示该产品的形态结构，符合教学要求。 2、玻片涂片，厚薄均匀、无刀痕、厚度根据不同组织部位在4-10um；展片平整、无褶皱和裂片；组织部位无杂质；染色清晰明显；胞质和胞核染色对比明显；封片厚薄均匀、无裂缝和偏移。  3、染色采用高质量染料，确保染色质量好，两年不退色，不掉色。 4、封片采用进中性树胶，确保封片质量，三年不掉片。  **5、提供全国基础医学形态学实验室主任联席会鉴定报告。** |
| 2 | 人血，涂片（WR染色） |
| 3 | 人骨骼肌组合，纵横切 |
| 4 | 人心肌，纵切 （ M染色） |
| 5 | 人食管组合(上,中,下三段)，切片 |
| 6 | 人附睾，切片 |
| 7 | 人前列腺( 老年人)，切片 |
| 8 | 人成熟卵巢,切片 |
| 9 | 人小脑，切片 |
| 10 | 人周围神经组合,（纵横切） |
| 11 | 人甲状腺带甲状旁腺，切片 |
| 12 | 人脊髓，横切 |
| 13 | 人胸腺,切片 |
| 14 | 人阑尾，切片 |
| 15 | 72小时鸡胚装片 |
| 16 | 人肝脏，切片 （HE染色） |
| 17 | 电子天平 | 1、最大秤量:620g 2、可读性:0.01g 3、分度值:0.01g 4、秤盘尺寸:145mm 5、电池使用寿命:使用干电池可工作270小时 6、显示屏:明亮清晰的LCD 显示屏（白色背光） 7、秤盘结构:不锈钢 8、稳定时间 (2):1 s 9、皮重范围:去皮重功能 10、测量单位:克拉; 谷物; Gram; 两（中国香港）; 牛顿; 盎司; 盎司（金衡制）; 本尼威特; 两（新加坡）; 两（中国台湾）; 提卡; 拖拉 11、工作环境:0°C – 40°C, 85%RH, 非冷凝 |
| 18 | 医用冷藏展示柜 | 1、工作条件：环境温度16-32℃，环境湿度：20-80%，电压：187V~242V，频率50±1Hz。 2、样式：立式，单门。 3、有效容积(L)：395。 4、外部尺寸（宽\*深\*高mm）：650\*673\*1992。 5、内部尺寸（宽\*深\*高mm）：580\*533\*1352。 6、净重（KG）/毛重（KG）：94.5/108。 7、内胆材料：HIPS材质，抗腐蚀，使用寿命长，清洗方便。 8、箱体材料：优质结构钢板，经先进防腐磷化、喷涂工艺。 9、箱内筒状双LED照明系统，功耗低，亮度高，箱体内部一目了然。 10、压缩机：采用品牌高效压缩机，品牌风扇电机，节能高效、静音。R600a制冷剂。 11、高密度钢丝浸塑搁架（间距小于1公分，防止物品掉落），带标签卡，方便存放物品标识，且易于清洗，配备储物篮筐（6搁架+1吊篮）。 12、标配门锁，防止随意开启，存储物品安全。 13、前后四个万向脚轮+前两个支撑脚设计，方便移动安放。  14、门体加热模式：自动加热模式、一直加热模式、关闭模式，实现32℃环温80%湿度条件下无凝露，小角度自动关门功能。 15、高精度微电脑温度控制系统，内置上部温度、下部温度、控制/报警温度、环境温度、蒸发器温度、冷凝器温度、湿度传感器等7路传感器，确保运行状态安全稳定。 16、箱内温度波动范围±3℃，可通过设定温度使箱内温度保持在2-8℃范围内。风道式强制冷气循环系统，确保箱体内部温度均匀性。 17、1英寸高亮度天蓝色数码温度屏，视觉更柔和，显示精度0.1℃；可调阅湿度。  18、完善的报警功能：具有高温、低温、高环温报警、传感器故警、开门、断电报警、电池电量低报警、显示板通信故障报警、记录仪通讯故障报警等多种报警功能。开门蜂鸣报警，门关闭报警消除。 19、报警模式：声音蜂鸣、报警代码3秒/次间隔闪烁，物品存放更安全，具备远程报警功能。 20、风冷式高效冷凝器，翅片式蒸发器，冷藏内置吸风风扇，制冷迅速；具备自动化霜功能。 21、温度记录打印机，打印时间间隔1～240分钟可选。系统内时间与北京时间同步。可打印当天及一周内数据，也可打印定义时间段数据。 22、USB数据导出接口，默认导出未导出过的数据，最多导出12个月，数据PDF格式；蓄电池可提供不少于48小时显示及报警功能。 23、标配RS485接口、远程报警接口。 24、左侧标配一个测试孔，方便监控箱内温度。 25、当控制/报警传感器发生故障时，压缩机以开机5分钟、停机6分钟规律运作，确保物品存储安全。 26、冷凝水汇集后自动蒸发，免除人工处理冷凝水的烦恼。 27、门开风扇电机停止运行，门关风扇电机自动开始运行。 28、具有节能环保认证。 |
| 19 | 高速冷冻离心机 | 1、超静音运行，噪音水平低，噪音<60db 2、SOFT软刹车功能,防止重悬,保护敏感样品。 3、最大容量 24×1.5ml/2.0ml 离心管最高离心力21,400×g 4、采用进口电机、免维护。 5、彩色液晶大屏,可同时显示时间、转速、离心力。 6、单独的点动离心按键,可快速离心。 7、离心结束后离心机自动开盖,防止样品过热（仅iCEN-24离心机）。 8、3种转子可选,适配0.2、0.5、1.5、2.0、5.0ml离心管和 PCR 排管。 9、高强度铝合金转子,无使用寿命限制，可高温高压灭菌。 10、多种安全保护,符合 CE 安全标准,安全可靠。 11、升降速度快,升至最高速度仅需15s,从最高速度降至0仅需15S  12、强大制冷能力，最高转速时也可保持4℃ 13、降温速度快，在<20min内，可从室温降至4℃ 14、温控范围：-10℃至40℃ 15、静态预冷模式，离心机机盖关闭状态下，压缩机自动启动制冷。 |
| 20 | 手持高速匀浆机 | 1、转速范围：1000-32000r/min 2、处理量：0.2-150ml (H2O) 3、标准工作头：10G 4、处理粘度：2000mpas 5、功率：120W 6、转速控制：6档速 7、接触物料材质：SS316L 8、进入物料部分轴套材质：PTFE 9、允许相对湿度：80% 10、工序类型：微量分批处理 11、重量：2kg 12、电源：220V 50HZ 13、工作头配置：HR-6G  14、规格：6G 15、处理量 ：0.2-50ml 16、粘度cp：100 17、线速度m/s：5 18、刀头长度mm：125 19、刀头直径mm：6 |

**附件3**

**技术参数响应表**

**项目名称：**湖州师范学院医学院生物医学实验教学中心（医学基础设备）采购项目

**项目编号：**XZ2024-037

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **技术参数需求** | **投标产品技术参数** | **偏离情况** |
| 1 | 人唾液腺组合 |  |  |  |
| ... | ... | ... |  |  |

**注：根据技术参数需求表制作，技术参数存在负偏离作无效标处理。**

授权代表签字：

投标人（盖章）：

2024年 月 日