

合同编号：（豫财磋商采购-2023-1205）

## 郑州大学政府采购货物合同

甲方（全称）：                                郑州大学                                

乙方（全称）：                                河南安伊卡电子科技有限公司                                

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方同意按照下述条款订立本合同，共同信守。

### 一、供货范围及分项价格表（详见附件 1、附件 2）

1. 本合同所指货物包括原材料、燃料、设备、产品、硬件、软件、安装材料、备件及专用器具、文件资料等，详见附件 1、附件 2，此附件是合同中不可分割的部分。

2. 本合同总价包括但不限于货物价款、包装、运输、装卸、保险费、安装及相关材料费、调试费、软件费、检验费、培训费等各种伴随服务的费用以及税金等。合同总价之外，甲方不再另行支付任何费用。

### 二、质量及技术规格要求

乙方须按合同要求提供全新货物（包括零部件、附件、备品备件等）货物的质量标准、规格型号、具体配置、数量等应符合招标文件要求，其产品为原厂生产，且应达到乙方投标文件及澄清文件中承诺的技术标准。

乙方应在本合同生效后 7 个工作日内向甲方提供安装计划及质量控制规范；并于 12 月 20 日前进驻安装现场；所有货物运送到甲方指定地点后，双方在 20 日内

共同验收并签署验收意见。如甲方无正当理由，不得拒绝接收；在安装调试过程中，甲方有权采取适当的方式对乙方货物质量标准、规格型号、具体配置、数量以及安装质量和进度等进行检查。甲方如果发现乙方所供货物不符合合同约定，甲方有权单方解除合同，由此产生的一切费用由乙方承担。

### 三、包装与运输

货物交付使用前发生的所有与货物相关的运输、安装及安全保障事项等均由乙方负责；货物包装应符合抗震、防潮、防冻、防锈以及长途运输等要求，对由于包装不当或防护措施不力而导致的货物损坏、损失、腐蚀等损失均由乙方承担；在货物备交付使用前所发生的所有与货物相关的经济纠纷及法律责任均与甲方无关。

### 四、质保期与售后服务（详见附件3）

1. 所有设备免费质保期为5年（自验收合格并交付给甲方之日起计算），终身维护、维修。

2. 在质保期内，因产品质量造成的问题，乙方免费提供配件并现场维修，且所提供的任何零配件必须是其原设备厂家生产的或经其认可的。产品存在质量问题，甲方有权要求乙方换货。

3. 乙方须提供一年2次全免费（配件+人力）对产品设备的维护保养。

4. 乙方承诺凡设备出现故障，自接到甲方报修电话1小时内响应，3小时内到达现场，24小时内解决故障问题。保修期外只收取甲方零配件成本费，其他免费。

5. 乙方未在规定时间内提供原配件或认可的替代配件，甲方有权自行购买，费用由乙方承担。

6. 其它：

### 五、技术服务

1. 乙方向甲方免费提供标准安装调试及5人次国内操作培训。
2. 乙方向甲方提供设备详细技术、维修及使用资料。
3. 软件免费升级和使用。
4. 乙方有责任对甲方相关人员实施免费的现场培训或集中培训措施, 保证甲方相关人员能够独立操作、熟练使用、维护和管理有关设备。
5. 乙方须开展校内生物安全宣传 2 次; 编制和完善校内收集流程和制度。
6. 乙方须委派无害化处置工作人员不低于 2 人, 服务期不低于 6 个月, 承担服务期内工作人员工资、社保及安全意外责任。

## 六、知识产权

乙方应保证甲方在使用该货物或货物的任何一部分时免受第三方提出的侵犯其知识产权、商业秘密权或其他任何权利的起诉。如因此给甲方造成损失, 己方承诺赔付甲方遭受的一切损失。

## 七、免税

1. 属于进口产品, 用于教学和科研目的的, 中标价为免税价格。
2. 免税产品应由甲乙双方依据海关的要求签订委托进口代理协议, 确认甲乙双方的责任与义务。委托进口代理协议作为本合同的不可分割部分。
3. 免税产品通关时乙方必须进行商检, 未商检的, 造成的损失由乙方承担。

## 八、交货时间、地点与方式

1. 乙方于 2023 年 12 月 20 日之前将货物按甲方要求在甲方指定地点交货、安装、调试完毕, 并具备使用条件, 未经甲方允许每推迟一天, 按合同总额的千分之五支付违约金。
2. 乙方负责所供货物包装、运输、安装和调试, 并承担所发生的费用; 甲方为乙

方现场安装提供水、电等便利条件。

3. 安装过程中若发生安全事故由乙方承担。

4. 乙方安装人员应服从甲方的管理，遵守国家法律法规和学校相关制度，否则一切后果均由乙方承担。

5. 货物交付使用前，乙方负责对提供货物进行看管，并承担货物的丢失、损毁等风险。

## 九、验收方式

1. 初步验收。甲方按合同所列质量标准、规格型号、技术参数以及数量等在现场验收，并填写初步验收单（详见附件4）。验收时，甲方有权提出采用技术和破坏相结合的方法。

乙方应向甲方移交所供设备完整的使用说明书、合格证及相关资料。乙方在所有设备（工程）安装调试、软件安装完毕后，开展现场培训，使用户能够独立熟练操作使用仪器或设备，尔后由供需双方共同初步验收；甲乙双方如产生异议，由第三方重新进行验收。如果乙方提供的货物与合同不符，甲方有权拒绝验收，由此产生的一切费用由乙方承担。

2. 正式验收：依据河南省财政厅“《关于加强政府采购合同监督管理工作的通知》【豫财购（2010）24号】”文件要求，政府采购合同金额50万元以上的货物采购项目，由使用单位初验合格后，向国有资产管理处提出验收申请，由采购单位领导牵头，会同财务、审计、资产管理及专家成立验收专家组进行正式验收。学校验收通过后，才能支付合同款项。

## 十、付款方式及条件

1. 本合同总价款（大写）为：壹佰叁拾肆万玖仟叁佰元整（小写：¥1349300.00）

元)。

2. 付款方式：货物验收合格后，经审计后，甲方向乙方支付全部货款的 95%；质保期满 30 天内，甲方向乙方支付剩余的全部货款。

## 十一、履约担保

履约担保金额为合同总额的 5%。履约担保方式：承包人以银行保函方式在合同签订前向发包人提供履约担保，验收合格，正式交付使用后退还。

## 十二、违约责任

乙方所交的货物产地、品牌、型号、规格、质量以及技术标准、数量等不符合合同要求，甲方有权拒收，由此产生的一切费用由乙方负责；因货物更换而造成逾期交货，则按逾期交货处理，乙方应向甲方每天支付合同标总额日千分之五的违约金。

甲方无正当理由拒收设备，应向乙方偿付拒收设备款额百分之五的违约金。甲方逾期付款，应向乙方支付本合同标的总额的日万分之四的违约金。

## 十三、其它

1. 组成本合同的文件及解释顺序为：本合同及其附件、双方签字并盖章的补充协议和文件；投标书及其附件；招标文件及补充通知；中标通知书；国家、行业或企业（以最高的为准）标准、规范及有关技术文件；投标书及其附件。

2. 双方在执行合同时产生纠纷，协商解决；协商不成，向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3. 本合同共 二十 页，一式 八 份，甲方执 四 份（用于合同备案、进口产品免税、验收、报账等事项），乙方执 二 份，招标公司执 二 份。

4. 本合同未尽事宜，甲方双方可签订补充协议，与本合同具有同等法律效力。

5. 本合同经双方法定代表人或其授权代理人签字并加盖单位公章后生效。

6. 法律文书接收地址（乙方）：

甲方：郑州大学

地址：郑州市高新技术产业开发区

科学大道 100 号

签字代表（或委托代理人）：

电话：0371-67781601

开户银行：工商银行郑州中苑名都支行

账号：1702021109014403854

合同签署日期：2023 年 12 月 19 日

乙方：河南安伊卡电子科技有限公司

地址：郑州高新技术产业开发区电厂路

80 号 18 号楼 3 层 3 号、6 层 6 号

签字代表：陈元琪

电话：17760766020

开户银行：交通银行郑州经三路支行

账号：411899991010004030157

## 附件 1:

## 供货范围及分项价格表

单位: 元

序号	设备名称	品牌型号	制造厂(商)	原产地(国)	数量	单位	单价	合价	备注
1	动物尸体无害化处理设备	新华医疗 BIST-ST-A 150	山东新华医疗器械股份有限公司	中国	1	台	1057500	1057500	
2	灭菌小车	新华医疗 BIST-ST-A 05.00	山东新华医疗器械股份有限公司	中国	2	辆	13100	26200	
3	外搬运车	新华医疗 BIST-ST-A 06.00	山东新华医疗器械股份有限公司	中国	2	辆	11300	22600	
4	空压机	博瑞德 BZ-60L	博瑞德工贸(莱州)有限公司	中国	1	台	25400	25400	
5	免签证电 热蒸汽发 生器	新华医疗 Clean S 90	山东新华医疗器械股份有限公司	中国	1	台	120000	120000	
6	软水制备设备	新华医疗 KH-100	山东新华医疗器械股份有限公司	中国	1	台	65000	65000	

7	动物尸体中转车	京球 1.8M	美自达机车(徐州)有限公司	中国	1	辆	19000	19000	
8	动物尸体冷冻柜	美的 BD/BC-303 KEM	合肥美的电冰箱有限公司	中国	2	台	3800	7600	
9	动物尸体处理袋	弘牧 1000MM*600MM	安徽弘牧防疫检疫装备制造有限公司	中国	1000	个	6	6000	
<p>合计： 小写： ¥1349300.00 元      大写： 人民币壹佰叁拾肆万玖仟叁佰元整</p>									



附件 2:

设备技术规格参数、功能描述及配置清单表

序号	设备名称	具体技术规格参数、功能描述及配置清单描述	单位	数量
1	动物尸体无害化处理设备	<p>一、基本功能： 动物尸体无害化处理设备主要应用于生物安全实验室、动物房等对含有有害病原体的动物尸体的灭菌处理；</p> <p>二、技术参数： *1、处理方式：为炼制，单套单次最大有效处理量 150kg。 *2、系统单次处理循环时间 1 小时，处理过程中各工艺步骤所需的时间如下：破碎阶段用时 5min 灭菌阶段用时 30min 固液分离阶段用时 10min 干燥阶段用时 15min。 *3、工作压力 0.2~0.45MPa；工作温度为 110℃~150℃范围内可调节。 *4、经处理后的最终物料与处理前的原料比例为 50%。 *5、处理后排出的灭菌干物质（最终物料）含水量为 45%。 *6、灭菌效果要求：Fo 值为 15；生物挑战测试：SAL 值为 <math>10^{-6}</math>，并且 D(134℃)值为 1.5 分钟的生物指示剂。 *7、灭菌效果要求：对芽孢的杀灭率达到 6Log，并能提供第三方验证报告。 8、噪音 &lt; 75dB(A)，测试距离 1 米，距地面 1.5 米。 9、主处理罐带破碎功能，可自动破碎组织样本或其它废弃物，保证后续高温穿透物料核心。可验证高温高压灭菌处理功能，即物料核心达到高温高压处理。 *10、符合国家/国际规范的压力容器制造，符合 GB150 压力容器标准。 11、采用饱和蒸汽或油作为直接或间接热源，使罐体内物料核心温度在 10-15 分钟内升高到 135℃。 12、保温保温时间在 10-180 分钟范围内可调节。</p>	台	1

	<p>13、设备具有自动卸载盖开盖功能。同时具备手动模式，泄压情况下可以手动操作卸料。</p> <p>14、设备除可处理组织样本外，还可处理实验室相关生物废弃物料，如包装袋、实验用塑料耗材等。</p> <p>15、系统能提供两种不同的操作模式：全自动模式和手动模式。</p> <p>16、操作人员启动程序，系统将自动执行生产程序，直至处理完成。管理员权限下可以查看各项工艺参数；并且作业中，设备会自动列印每一步工艺过程以及处理结果密切相关的参数记录。</p> <p>17、设备具备报警功能，提供所有报警列表清单及相应的报警处理措施。</p> <p>18、如出现电源故障，系统以安全的方式停止，并等待操作人员手动输入以等待系统恢复。在此情况下，系统必须遵循保护以下范畴：人员、设备以及产品。</p> <p>19、设备工艺参数设定通过用户权限管理保护（密码）。控制系统具有操作员和维护员二级密码管理。</p> <p>*20、操作员可对设备进行日常操作，如设备启停、调用相关配方用于生产、报警信息处理等，但不能修改关键工艺参数（如破碎转速、温度、压力、时间等）。</p> <p>21、维护员除具有操作员权限外，可修改关键工艺参数、运行手动模式等。日志、历史数据和报警信息有保护措施，以防止被更改或删除。记录存储时间6个月以上，存储时间内的所有记录不能被删除。</p> <p>22、设备材质能耐受75%酒精擦拭消毒、空间臭氧消毒、VHP灭菌以及空间甲醛熏蒸，并且能耐受氨气和90%RH空气湿度。</p> <p>23、系统所有接触需灭菌物料或腐蚀性材料的部件均为304或316L不锈钢材质，设备支架等部件为304不锈钢，随设备提供材质证明报告。</p> <p>24、所有密封圈都易于拆卸和装回。</p> <p>25、保证不出现出料时漏渣现象。</p> <p>26、排渣车使用304不锈钢材质，配备带锁紧装置的万向轮，扶手，排渣车便于人工清洁。</p> <p>27、设备预留数据接口，可将全部数据和报警信息向外传输和存储。</p> <p>*28、废气除菌：具有在线灭菌功能。</p> <p>*29、废水灭菌：灭菌过程中产生的废水会留在主体底部，随动物尸体碎块一起进行灭菌处理后排放。</p> <p><b>二、售后服务：</b></p> <p>1.自最终验收合格之日起提供5年免费质保服务，在质保期内，所有服务及配件全部免费（消耗品</p>	
--	---	--

		<p>除外)。</p> <p>2. 仪器厂商在接到最终用户报修通知的 8 小时内应答, 48 小时内派工程师上门服务。</p> <p>3. 我公司专业工程师在现场免费进行安装调试该系统, 确保仪器技术指标验收合格; 并负责在现场或培训基地培训买方的技术人员、操作和维护人员。</p> <p>4. 为保证仪器正常运转, 仪器厂商提供半年人员驻场服务解决动物尸体的收集、中转、设备运行、维护等问题。</p> <p><b>三、其他要求:</b> 按照国家特种设备规范协助办理特种设备使用登记证书。</p> <p>加*参数按磋商文件要求提供相关证明材料。</p>		
2	灭菌小车	<p><b>一、基本功能:</b> 1) 灭菌小车用于盛装废弃物 (含医疗废弃物、动物组织等), 进入灭菌器中进行灭菌, 防止外溢, 保证医疗废物完全灭菌。</p> <p><b>二、技术参数:</b> 1) 采用全不锈钢结构, 材质为 304 不锈钢, 厚度 3mm, 容积 170L 2) 采用氩弧焊满焊形式, 无间隙, 无渗漏, 结构可承受灭菌处理过程中的温度和压力变化, 保证车体在加压、运送、提升过程的强度, 避免变形。 3) 内侧设有硬质耐高温板材, 避免物料的粘连。</p> <p><b>三、其他要求:</b> 以上技术参数已按磋商文件要求提供证明材料。</p>	辆	2
3	外搬运车	<p><b>一、基本功能:</b> 1) 外搬运车用于灭菌小车的搬运输送。</p> <p><b>二、技术要求:</b> 1) 主体材质为 304 不锈钢。 2) 设有与灭菌器室内轨道精确对接机构, 设有灭菌车限位机构。</p>	辆	2

4	空压机	<p>一、技术参数:</p> <p>1) 产气量 100L/min;</p> <p>2) 产气压力 0.75mpa;</p> <p>3) 功率 0.55kw。</p>	台	1
5	免签证电 热蒸汽发 生器	<p>一、技术参数:</p> <p>1) 蒸汽量 120kg/h;</p> <p>2) 蒸汽压力 0.8mpa;</p> <p>3) 蒸汽温度 175℃;</p> <p>4) 功率 90kw。</p>	台	1
6	软水制备设 备	<p>1、产生量 100 升/h;</p> <p>2、出口硬度 0.03mmol/L</p>	台	1
7	动物尸体中 转车	<p>一、基本功能:</p> <p>1) 用于运输集中收取的动物尸体, 转运到学校建设的动物尸体无害化集中处理中心;</p> <p>二、技术参数:</p> <p>1) 额定驾乘人员 2 人</p> <p>2) 车厢长*宽*高 1800*1300*1200 (MM)</p> <p>3) 电池: 60V45A 电池</p> <p>4) 续航里程 40KM</p> <p>5) 电机 60V1200W 高磁钢无刷电机</p> <p>6) 最高车速: 25KM/H</p> <p>7) 充电时间: 8-10 小时</p> <p>8) 充电器: 便携式智能全自动充电器</p> <p>9) 灯光及信号: LED 照明灯、刹车灯、行车灯、仪表、电喇叭、工作警示灯</p> <p>10) 仪表台: 注塑成型仪表台, 电门锁, 仪表, 组合开关</p>	辆	1

8	动物尸体冷冻柜	<p>1) 产品规格 长 1115mm*宽 683mm*高 870mm;  2) 冷冻能力 18Kg/12h;  3) 容量 300L;  4) 电压: 220V;  5) 功能: 冷冻;  6) 放置方法: 卧式;  7) 综合耗电量 (kW·h/24h) 0.69;  8) 气候类型: ST。</p>	台	2
9	动物尸体处理袋	<p>1) 产品规格 长 1000mm*宽 600mm;  2) 承重 30KG;  3) 双层厚度 0.25mm;  4) 穿绳设计, 一拉一提, 收口不脏手, 方便搬运</p>	个	1000

### 附件 3:

## 售后服务计划及保障措施

我公司参加本次项目投标,对所投设备及软件保修期自验收合格之日起计算,保修期内提供全部免费保修,包括人工费、仪器的全部零配件等。对所投设备及软件将提供全方位的有效的及时的维修服务和技术支持;定期巡检,预约上门,周期保养检修、检测系统运行状况、处理使用过程中出现的问题等。对软件变更、扩容、升级、新技术应用及时提供指导、设计和资料交流方面的服务,提供终身的免费技术支持; 免费解决任何系统应用及设备质量问题(包括备件更换); 质保期外所有设备及软件终身上门维修服务(服务期内只收材料成本费,其余费用均不收取)

我方承诺,如果我方成交,将保证按下述承诺执行。

#### 售后服务内容:

保障货物质量达标;

迅速及时响应设备维修、维护;

定期检查设备状况;

定时回访设备使用情况及问题解答;

收到设备异常通知,及时出具解决方案。

#### 售后服务形式:

邮件指导服务,

电话在线服务,

网络远程指导服务,

技术工程师上门服务。

#### 免费质保期限:

自最终验收合格之日起提供 5 年免费质保服务

#### 免费维修时间:

质保期内仪器出现故障,随时响应免费维修;质保期外仪器出现故障,随时响应免费维修(只收取材料成本费)。

#### 解决质量或操作问题响应时间:

1. 所投货物非人为损坏出现问题，我公司在接到正式通知后 0.5 小时内响应，1 小时内到达现场进行检修，便捷问题解决时间不超过 12 小时。若出现重大疑难问题，我公司将在 24 小时内指派专业工程师进行处理，若不能在上述承诺的时间内解决问题，则在 3 个工作日内提供与原问题机器同品牌规格型号的全新仪器备机服务，直到原设备修复，期间产生的所有费用均由我单位承担。原设备修复后的质保期限相应延长。

2. 凡需要现场安装、装配、启动测试的设备，我公司提供免费现场安装和装配并义务进行安装培训。安装调试在用户通知之日起 3 个工作日内到现场开始工作，直至新的保修期截止日，全新备机在使用期间的质保及售后均按上述承诺执行，到技术指标符合标书要求为止。安装合格证有使用单位的签字和盖章。

质保期内和质保期外的收费标准：

3. 我公司承诺：接到用户报修电话后的 0.5 小时响应，专业技术人员 1 小时到达故障设备现场间，如不能解决问题提供备用设备，直到设备恢复正常使用。质保期内所投报的硬件产品提供免费保修，保修期内免费维护，并免费提供备品、备件。保修期内负责所有因设备质量而产生的费用。对于免费质保期外的设备维修，仅收取损坏部分的成本材料费。保修期外售后服务部门提供每年不低于四次的电话回访和二次现场设备检修服务，所有设备保修服务方式均为上门保修，即派遣专门技术人员到采购人设备使用现场维修。由此产生的一切费用均由投标人承担。无论在保修期内或保修期外，我司提供上门服务，提供终身售后服务。维修完毕后应及时填写维修报告，维修报告应包括故障原因、处理情况及用户意见，维修报告由双方各持报告，留作备案。在保修期内，如由于货物在系统设计、制造上等技术和质量问题而产生故障影响其正常运转，以及买方无法处理的主要问题，卖方均免费提供售后服务、及时解决货物中存在的各种问题，确保客户使用设备正常、满意。在保修期内，我司将对所提供的货物每年内进行现场定期检查和保养，免费更换故障零配件，维护中所需的各种修理用零配件和备件均由我司提供。

保修期外售后计划：

(1) 保修期外的服务的反应时间、质量与标准均与保修期内一致

(2)我司负责设备的终身维修，并确保保修期结束后的十年间，能继续以优惠价格提供设备的相关备品、配件。

(3) 维修所需费用我司将以优惠价格酌情向用户收取，并提供收费清单以供查询、备案。

(4) 保修期外我司每年负责对设备不定期进行维护保养。

(5) 保修期外我司将与客户协商，以投标书中提供的维修合同文本形式，向客户提供优质、优惠的保修服务。

维修配备情况：

#### 4、维修单位

名称： 河南安伊卡电子科技有限公司

售后服务地点： 郑州高新技术产业开发区电厂路 80 号 18 号楼 3 层 3 号、6 层 6 号

联系人： 陈元琪

我公司安排人员定期与不定期上门进行设备检查。免费进行货物的维护、保养服务，使货物使用率达到最大化。

#### 5、安装：

5.1 我公司提供的安装配送方案为：我公司提供免费安装调试，装机后 2 个工作日内对用户实际操作人员及维护人员至少 3 人进行操作培训指导和常见故障排除培训，主要培训操作人员对设备基本原理、软件使用、操作、维护等的理解及应用，并达到用户操作人员能独立操作设备、服务生产、样品检测分析工作和基本的维护工作。

5.2 我公司将组织由仪器设备厂家认证的工程师 2 人，负责对所售仪器的安装、调试；为减少用户的操作错误概率，为用户培训至少 3 人的熟练工作人员，所有费用均包含在本次投标总报价中。

#### 5.3 人员培训计划

免费培训用户的操作技术人员(≥3 人次/台)，应用软件免费升级，直至采购人能熟练操作该设备为止。

培训内容包括：设备正确操作使用知识；维护和管理知识；识别初级故障及必要的恢复方法；常见故障排除方法；

培训对象及培训人数：我司将根据用户要求不限制培训对象，不限制培训人数，保证每一个参加培训的对象均能熟练操作使用设备。



6、项目所提供的其它免费物品或服务：（1）我公司将接受买方在保修期结束后 30 天内提出的维修或维护书面请求。（2）由于维修者的失误而导致设备在维修后连续七天内无法正常运转，设备保修期则根据合同规定相应延长。

7、技术人员情况：技术工程师 2 名，安装人员 2 名

8、在完成安装、调试、检测后，须向用户提供检测报告、技术手册，提供中文版的技术资料（包括操作手册、使用说明、维修保养手册、电路图、安装手册、产品合格证等）。验收的技术标准达到制造(生产)厂商标明的技术指标，个别不能测试的指标另作详细的文字说明。检测的标准依据国家有关规定执行。

9、我单位保证本次所投设备均是全新合格产品。

10、质保期过后的售后服务计划及收费明细：质保期满之后，我公司提供终身优质维修服务，并在之基础上经双方协商收取不高于成本的零配件费和维修费。

11、响应本次采购项目均为交钥匙项目，所需的一切设备、材料、费用等，全部包含在投标报价之中，采购人无须再追加任何费用。

12、应急处理方案：当接到仪器异常情况时，我公司在接到正式通知后 0.5 小时内响应，2 小时内到达现场进行检修，解决问题时间不超过 12 小时。若不能在上述承诺的时间内解决问题，则在 3 个工作日内提供与原问题机器同品牌规格型号的全新仪器备机服务，直到原设备修复，期间产生的所有费用均有我单位承担。原设备修复后的质保期限相应延长。

14. 优惠承诺：

1) 我方保证按时交货，组织免费培训，人员数量不限，终身电话指导服务。培训时间视仪器使用熟练度而定。

2) 维修服务响应：当接到仪器异常情况时，我公司在接到正式通知后 0.5 小时内响应，2 小时内到达现场进行检修。

3) 我公司将接受买方在保修期结束后 30 天内提出的维修或维护书面请求。

4) 由于维修者的失误而导致设备在维修后连续七天内无法正常运转，设备保修期则根据合同规定相应延长。

5) 我们保证履行企业“诚信、品质、创新”的战略方针和各种承诺，为用户提供新技术、新产品，不断解决用户对技术资料、培训等方面的各种要求。我们将把用户的需要是我

们的工作、用户的要求是我们的目标为基本出发点。力求使我们与用户成为长期友好的合作伙伴。我单位保证本次所投设备均是全新合格设备。在质量保证期内,凡因正常使用出现的质量问题,公司提供免费维修或更换。

附件 4:

## 郑州大学仪器设备初步验收单

No.

年 月 日

使用单位		使用人		合同编号		
供货商				合同总金额		
设备明细 (品名、型号、规格、生产厂家、数量、金额等, 不够可另附表)						
序号	品名	技术参数 (规格型号)	生产厂家 (产地)	数量	单位	金额
实物验收情况	外观质量 (有无残损, 程度如何)。					
	清点数量 (主机、配件、型号、规格、产地是否与招投标文件、合同、发票、装箱单的数量相同, 若有出入, 说明缺件名称、规格、数量、金额)。					
	仪器设备安装调试及使用人员培训情况 (是否完成整套设备安装、有无安装缺陷, 使用人员是否经过培训)。					
技术验收情况	依据合同约定技术条款逐一测定设备的性能和各项技术指标, 所测结果是否与合同约定技术条款规定的一样, 性能是否稳定, 配件是否齐全, 是否有安全隐患, 具体说明。					
初步验收情况	<input type="checkbox"/> 通过验收 <input type="checkbox"/> 整改后再组织验收 <input type="checkbox"/> 不通过验收 索赔要求 <input type="checkbox"/> 其他结论					
验收小组成员签字				供货商 授权代表签字		

# 中标通知书

## 中标(成交)通知书

河南安伊卡电子科技有限公司:

你方递交的郑州大学实验室管理中心主校区实验室动物尸体无害化处置建设项目投标文件,经专家评标委员会(或询价小组、竞争性磋商小组、竞争性谈判小组)评审,被确定为中标人。

主要内容如下:

项目名称	郑州大学实验室管理中心主校区实验室动物尸体无害化处置建设项目
采购编号	豫财磋商采购-2023-1205
中标(成交)价	1349300元(人民币) 壹佰叁拾肆万玖仟叁佰元整(人民币)
供货期(完工期、服务期限)	60日历天
供货(施工、服务)质量	符合国家及行业标准,满足采购人要求。
交货(施工、服务)地点	采购人指定地点。
质保期	自最终验收合格之日起提供5年免费质保服务。

请你方自中标通知书发出之日起3日内与招标人洽谈合同事项。联系人及电话:乔德旗 15936201278

特此通知。

采购单位(盖章)



代理单位(盖章)

2023年11月29日



中标单位签收人: 陈元璜 17760766020