

合同编号(校内): HW331230206



郑州大学药学院人才学科项目



甲 方: 郑州大学

乙 方: 河南诚悦仪器仪表有限公司

生效日期: 2023.9.14

郑州大学政府采购货物合同
(10万元及以上模板)

甲方(全称):郑州大学

乙方(全称):河南诚悦仪器仪表有限公司

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,关于“郑州大学药学院人才学科项目”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

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2023年10月24日进驻安装现场;所有货物运送到甲方指定地点后,双方在7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

1.所有设备免费质保期为验收合格后国产设备质保期3年，进口设备质保期1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：无

五、技术服务

1.乙方向甲方免费提供标准安装调试及2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。

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，乙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10月31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扣除违约金。

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，由此所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：壹拾肆万捌仟伍佰元整（小写：148500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

合同总价款10万元（含10万元）至100万元（不含100万元）不强制提供保函或现金履约担保，由发包人和承包人双方协商；

合同总价款100万以上（包含100万元）的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。

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 13 页，一式 8 份，甲方执 4 份（用于合同备案、进口产品免税、验收、报账等事项），乙方执 2 份，招标公司执 2 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）：郑州高新技术产业开发区梧街 35 号 7 号楼 1 单元 13 层 51 号

甲方： 郑州大学

乙方： 河南诚悦仪器仪表有限公司

地址： 河南省郑州市高新区科学大道 100 号

地址： 郑州高新技术产业开发区梧街 35 号 7 号楼 1 单元 13 层 51 号

签字代表（或委托代理人）：

签字代表：岳玲霞

电话： 18638172963

电话： 15238074196

开户银行：

开户银行： 中信银行郑州高新区支行

账号：

账号： 8111101012300645864

合同签订日期： 2023.9.14

供货范围及分项价格表 单位：元

序号	采购内容	型号/规格	制造厂(商)	原产地(国)	数量	单位	单价(元)	合计(元)	是否免税
1	倒置荧光显微镜	TS2	南京尼康江南光学仪器有限公司	中国	1.0	台	148500.0	148500.0	否
合计：148500 元									

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	倒置荧光显微镜	<p>1、光学系统：无限远光学系统，齐焦距 60mm。</p> <p>2、显微镜基座稳定性好，一体化机身设计，双目观察筒，观察筒可接数码相机，0/100%、100%/0 分光棱镜，双目筒可转动调节方向。</p> <p>3、机身内置长寿命 LED 透射照明光源，寿命 60000 小时。</p> <p>4、内置复眼透镜照明</p> <p>5、调焦系统：行程 8.5mm，同轴粗微调，粗调每圈 37.7mm，微调每圈 0.2mm。</p> <p>6、聚光镜：长工作距离聚光镜，工作距离 75mm</p> <p>7、目镜：10 倍目镜，视野：22mm，两个目镜都可以调节曲光度。</p> <p>8、物镜：</p> <p>8.1 平场荧光相差物镜 10X ， N.A. 0.30， W.D. 15.2mm。</p> <p>8.2 长工作距离平场荧光相差物镜 20X， N.A. 0.45， W.D. 8.2mm，带培养器皿底部厚度校正 0-2.0 mm。</p> <p>8.3 长工作距离平场荧光相差物镜 40X， N.A. 0.60， W.D. 3.6mm，带培养器皿底部厚度校正 0-2.0 mm。</p> <p>9、相差装置为切趾型相差，成像清晰无光晕。</p> <p>10、多功能拓展 XY 移动载物台，载物台行程 170 (X) × 78 (Y) mm，可直接放置多孔板，带固定装置，每个多孔板孔位均可通过移动载物台观察到。</p> <p>11、内置长寿命 LED 荧光照明光源：三个光源模块 LED385nm、LED470nm 和 LED560nm</p> <p>12、机身内置荧光转盘：荧光转轮切换时，光源模块可自动同步切换。</p>	台	1

	<p>13、荧光转盘空位：6孔</p> <p>14、荧光滤色块：蓝色滤色块：激发片390/38、阻挡片475/90，绿色滤色块：激发片470/40、阻挡片534/55，红色滤色块：激发片525/50、阻挡片597/58</p> <p>15、显微成像系统</p> <p>15.1、最近COMS芯片：600万像素</p> <p>15.2、曝光控制：程序曝光、快门优先曝光、聚焦曝光手动及曝光锁定功能；</p> <p>15.3、曝光时间：100微秒-30秒；</p> <p>15.4、曝光测量：平均测量、峰值测量；</p> <p>15.5、曝光测量区域：3个可选范围；</p> <p>15.6、补偿：白平衡、阴影补偿；</p> <p>15.7、色彩效应：彩色、彩色增强、色调反转、灰度调节；</p> <p>15.8、图象旋转：垂直和水平旋转；</p> <p>15.9、动态显示最高速度：最高37fps；</p> <p>16、专业的图像分析软件</p> <p>16.1、图像采集：X,Y,t,等多维拍摄；Timelapse拍摄；拍摄超大视野图像；支持MultiView分析；实时比较两个视野；矫正相机点缺陷；背景矫正功能；Integrate功能，有效提高图像位深；</p> <p>16.2、图像输出：支持Tiff,jpg,jp2等文件格式；多维图像输出成图像序列，或图像序列组成多维图像；用户可以自定义拍摄信息表，自动记录拍摄数据和实验信息；图像，通道和自定义区域之间的拷贝，粘贴；预设荧光染料数据库，保证通道颜色的真实；添加箭头，文字等标注；</p> <p>16.3、通道功能：图像和通道的对比度，亮度，Gamma调节；白平衡矫正；RGB,色调，饱和度调节；通道混合，通道Ratio，通道算术，通道抽取/合并，通道间相对位置矫正；图像平滑，锐化，中值滤镜；形态学处理：开放，关闭，扩张，腐蚀；图像缩放，画布尺寸缩放，图像旋转/翻转；</p> <p>Gray/RGB/HIS/Binary之间互相转换，位深转换；</p>	
--	--	--

		<p>16.4、测量功能：测量长度、面积、数量、角度等近 50 种参数</p> <p>16.5、录制，编辑，界面设计，以实现自动化操作；</p> <p>16.6、分类，检索功能，设定密码；自动播映，自动生成报告；</p> <p>17、品牌电脑：i5 以上处理器，8G 内存，1G 以上独立显卡，500G 以上硬盘。</p>		
--	--	---	--	--

附件 3:

优惠及服务承诺

河南诚悦仪器仪表有限公司为此次项目提供快捷完善的售后服务和技术支持，为保证项目顺利实施，我公司售后服务和技术支持内容如下：

一、技术支持：

1. 合同生效后，及时向用户等有关部门提供全套的详细技术资料，积极配合做好设备安装前的准备工作，如需要特殊的技术支持，我公司将派有关技术人员到现场提供技术支持。

2. 在系统设备安装调试及运行期间，我公司将派有关技术人员到现场提供技术支持服务，现场指导设备的安装、调试直到验收合格。

3. 在项目的实施整个过程中，由项目负责人始终贯穿于合同的实施之中进行跟踪服务。项目负责人对在场施工人员的调度安排、协调。负责整体项目技术问题。

二、品质保证：

严把产品的质量关，进货渠道关，严格按照合同规定的货物性能，技术要求质量标准向采购方提供生产厂商出厂原包装产品，杜绝因产品质量问题给客户带来的隐患。

三、免费送货上门：

严格按照投标文件的要求，将货物送往用户所在地，并免费安装调试。

免费技术培训：

对于所提供的设备，我公司将派专业工程师为用户进行免费培训：

- 1、系统原理及组成。
- 2、产品性能特点。
- 3、操作使用技巧。
- 4、产品及系统的日常维护。
- 5、故障的诊断及排除。

四、保修期内的服务：

严格按国家规定“三包”法规及规定保修，验收合格后免费质保三年，免费提供上门服务，1 小时内响应，3 小时内到达现场，24 小时内解决故障问题。

五、保修期外的服务：

保修期满后，我公司将继续提供维修、技术支持等售后服务，仅收取维修、更换设备或配件的成本费用，免收一切人工费，并保证服务水准不低于免费维护维修期内的服务水准。

六、服务流程：

我公司服务的宗旨是使用户更好的使用设备。用户可以将我公司作为长期的技术支持伙伴，借助于我们的技术和服务使设备稳定运行。公司在技术服务上的原则是一技术支持工程师必须竭尽全力的保证用户所购买设备及系统的正常运行。

河南诚悦仪器仪表有限公司

2023年8月31日

质保期外优惠服务承诺

质保期外，我公司承诺提供如下优惠服务：

1) 质保期外，我公司承诺售后响应时间、售后服务内容、形式与质保期内承诺一致。

2) 我公司提供定期的用户交流和培训服务。

3) 我公司提供每年定期免费上门巡检服务。

4) 在质保期结束后，我公司保证耗材及备品备件的正常供应。为用户免费提供电话响应及技术支持，如果用户要求需要现场支持时，我公司将及时赶到现场进行维护，且承诺只以最优惠的价格收取配件费用。

5) 收费标准：

5.1. 所有技术支持，保养和维护均不收取任何费用。

5.2. 质保期满后，我公司负责终身免费维修，我方随时以最优惠的价格向买方提供货物所需的备用件、更换件或替代件等备品备件和维修所需的特殊专用工具，只收取成本费用。

河南诚悦仪器仪表有限公司

2023年8月31日

中标（成交）通知书

河南诚悦仪器仪表有限公司：

你方递交的郑州大学药学院人才学科项目(标包二)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	郑州大学药学院人才学科项目(标包二)
采购编号	豫财招标采购-2023-689
中标（成交）价	148500 元(人民币) 壹拾肆万捌仟伍佰元整(人民币)
供货期（完工期、服务期限）	合同签订后 60 日历天
供货（施工、服务）质量	合格，符合国家或行业标准
交货（施工、服务）地点	采购人指定地点
质保期	质保期 3 年

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：石岩 18638172963

特此通知。

采购单位(盖章)

代理单位(盖章)

2023年8月29日

中标单位签收人：岳玲玲 15238074196 2023年8月30日