

合同编号：豫财招标采购-2022-237 包 1

## 郑州大学政府采购货物合同 (10 万元及以上模板)

甲方：郑州大学

乙方：河南省隆瑞进出口贸易有限责任公司

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“【豫财招标采购-2022-237】郑州大学第三临床学院科研中心平台建设采购项目”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（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、备件及专用工具、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 2022 年 8 月 25 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 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设备不符合合同约定，甲方有权单方解除合同，由此产生的一切费用乙方承担。

### 三、包装与运输

货物交付使用前所发生的所有与货物相关的运输、安装及安全保障等均由乙方负责；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（详见附件3）

1、所有设备免费质保期为3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3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3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及集中培训措施，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，用于教学和科研使用的，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2022年8月25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

1、本合同总价款（大写）为：柒拾贰万捌仟元整，（小写：728000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%；质保期满后，甲方向乙方支付剩余的全部货款。

## 十一、履约担保

乙方向甲方以转帐的方式提供合同总额5%的履约保证金。履约担保金在签订合同前交学校财务处，货物验收合格，正式交付使用后予以退还。

## 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 19 页，一式十份，甲方执六份（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，甲乙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）：郑州市金水区金水路 288 号兴业大厦 1310。

甲方：郑州大学  
地址：郑州市科学大道 100 号

签字代表（或委托代理人）：

电话：



乙方：河南省隆瑞进出口贸易有限责任公司  
地址：郑州市金水区金水路 288 号 14 号楼 13

签字代表：

电话：13203813166

开户银行：中原银行郑州分行

账号：410199010320102101



合同签订日期：2022 年 8 月 18 日

附 1: 供货范围及分项价格表

单位: 元

序号	名称	型号/规格	制造商	原产地 (国)	数量	单位	单价 (元)	合计 (元)	是否 免税
1	全能 型快 速蛋 白印 迹分 析系 统	多功能化学发光 成像系统	UVITEC Ltd	法国	1	台	235000	489000	免 税
		凝胶成像分析仪	UVITEC Ltd	法国	1	台	80000		免 税
		自动细胞计数仪	Life Technologies Holdings Pte Ltd	新加坡	1	台	160000	免 税	
		恒温震荡金属浴	韦克斯科技(北京)有限公司	中国北京	1	台	14000	否	
2	一(二)级超纯水系统	Genie u12	上海乐枫生物科技有限公司	中国上海	1	台	80000	80000	否
3	移动式深低温转运操作平台	YDC-3000H	青岛海尔生物医疗股份有限公司	中国青岛	1	台	58000	58000	否

4	-20℃冰箱	DW-25L262	青岛海尔生物医疗股份有限公司	中国青岛	2	台	14000	28000	否
5	台式恒温振荡器	IS-RDD3	苏州捷美电子有限公司	中国苏州	1	台	20000	20000	否
6	烘箱（干燥箱）	DHG-9420A	上海一恒科学仪器有限公司	中国上海	1	台	19000	19000	否
7	恒温震荡金属浴	WIX-dryBATH-HCS	韦克斯科技(北京)有限公司	中国北京	1	台	14000	14000	否
8	电子天平	BCE124-1CCN	赛多利斯(上海)贸易有限公司	中国上海	2	台	10000	20000	否

附 2:

设备技术规格参数、功能描述及配置清单表

序号	设备或配置名称	规格参数	单位	数量
1	多功能化学发光成像系统  全能型快速蛋白印迹分析系统	1.设备用途 1.1 适用于化学发光成像的系统，超高灵敏度，可升级紫外成像，可完成 rgb 荧光成像 1.2 可用于多孔板发光及小动物活体成像、菌落及细胞分析、迁移率分析 1.3 可选配多色荧光模块，多种激发光激发样品成像，兼容多种荧光染料或荧光二抗，用于荧光免疫印迹 1.4 自带软件用于定量及图像分析，定性分析 1.5 可选配激光光源近红外模块，用于近红外激发的应用及共聚焦增强成像功能，且配发射光激光片 1.6 软件具有多孔板分析、菌落及细胞分析、小动物活体成像、迁移率分析等功能，相关实验符合药典要求 2.技术指标 2.1 相机 2.1.1 具有可变电子快门，超高灵敏度的 1 英寸科研级 CCD 相机 ★2.1.2 分辨率：920 万真实物理像素。图像分辨率 1800 万像素 2.1.3 灰阶：真 16 bit, 65,536 个等级 2.1.4 动态范围：4.8 OD ★2.1.5 制冷：通过 3 级半导体制冷技术达到绝对零下 60°C 制冷，背景噪音极低，可通过长时间曝光检测更多低浓	台	1

	<p>凝 胶 成 分 仪</p>	<p>度样品。          2.2 光学镜头          2.2.1 配备 F0.80 超大光圈自动固定镜头，可保证更多的进光量          2.2.2 具有 4 个化学发光样品台位置和一个紫外样品台位置，可切换，与镜头最小距离 10cm。          2.2.3 设备具有像素组合模式提高灵敏度，具有手动、自动、连续三种曝光功能，其中连续曝光具有多种模式          2.3 软件及控制          2.3.1 分析软件：自动化图像采集程序，软件具有图像注释，增强和说明功能，可提供中文版，方便操作。          2.3.2 采用 IDT 动态范围监控技术，确保定量结果的稳定性          2.3.3 可兼容存储 TIFF、JPEG、JPG 等多种文件格式          2.3.4 图像的剪切、缩放、镜像、旋转、反色，图像的对比度/亮度调整等包括特殊的 gamma 值调节          2.3.5 系统自动保存 GLP 文件，成像分析时所使用的参数可以方便的记录和调出，符合实验室规范，符合审计追踪要求          2.3.6 系统采用动态平面校正技术，均一性 CV &lt; 5%，无需专用配件完成          2.3.7 提供 3 种背景消除模式</p>	<p>台</p>	<p>1</p>
--	------------------	---	----------	----------

	<p>自动细胞计数仪</p>	<p>2.3.8 条带分子量计算及光密度积分, 包括自动识别模式及强大的手动编辑功能, 符合药典要求</p> <p>2.3.9 软件可免费安装于多台机器, 无需密码狗</p> <p>★2.3.10 具备 3D 成像功能: 可直接进行 3D 图像成像, 3D 图像观察, 3D 图像电影播放显示。并可进行不同图像 3D 成像对比, 方便直观察样品微小区别</p> <p>2.4 暗箱及光源:</p> <p>2.4.1 坚固的黑体级暗箱设计、环氧树脂漆保护耐化学腐蚀, 有效屏蔽外界信号干扰, 避免静电对机器的损害</p> <p>2.4.2 带 4 位滤光片轮包括化学发光专用, 可手动切换</p> <p>2.4.3 双侧反射 LED 白光照明光源</p> <p>2.4.4 可做小动物活体成像检测及分析</p> <p>★2.4.5 标配 460nm、520nm、650nm 三通道荧光激发光源, 采用网状阵列型光源。光源配有窄带通激发光滤光片, 可有效滤除杂散光</p> <p>★2.4.6 标配 F535、F595、F740 窄带通滤光片, 均集成有有 Confocal Disc 共聚焦滤光片, 可进行共聚焦增强成像, 光源更稳定, 能量更大</p> <p>2.4.7 可升级 690nm、740nm、780nm 三通道近红外荧光激发光源, 采用网状阵列型光源。</p>	<p>台</p>	<p>1</p>
--	----------------	--	----------	----------

	恒温震荡金属浴	<p>3.配置:</p> <p>3.1 多功能化学发光成像主机 1 台 DELL3990 商务机, i5-10500 处理器, 8G 内存, Win10 系统, 21.5 寸显示器</p> <p>3.2 460nm、520nm、650nm RGB 荧光激发光源模块 (包括 3 个激发光滤光片)</p> <p>3.3 F535、F595、F740 窄带通滤光片 (集成共聚焦滤光片)</p> <p>3.4 配备 UVITEC 型号: Essential v6 puls 凝胶成像系统 1 套 (相机: 科研级高灵敏度大尺寸 CCD 相机, 300 万真实物理像素, 图像分辨率 600 万像素; 灰度等级: 真 16 bit, 65,536 个灰度等级; 具备 3D 成像功能: 可直接进行 3D 图像成像, 3D 图像观察, 3D 图像电影播放显示。并可进行不同图像 3D 成像对比方便直观观察样品微小区别; 配紫外透射台, 312nm, 紫外挡板用于成像及切胶操作。采用 uvipure 不可见紫外灯管技术, 纯净紫外线激发; 配 F-590 滤光片。)</p> <p>DELL3990 商务机, i5-10500 处理器, 8G 内存, Win10 系统, 21.5 寸显示器</p> <p>3.5 配备: Thermo 型号: countess3FL 全自动荧光细胞计数器 1 台 (3 通道: 明场 + 2 个 EVOS LED 光立方插槽, 配有 GFP 和 RFP2 种 LED 荧光光立方, 同时 20 种以上光立方可供自由选配; 相机 5 百万像素, 物镜 2.5 倍光学放大)</p> <p>3.6 配备北京韦克斯型号: WIX-dryBATH-HCS 恒温震荡金属浴 1 台 (温度可设定范围: 0.1°C/100°C 温度控制精度 [20-45°C]: ± 0.5°C)</p> <p>3.7 图像分析软件</p>	台	1
2	一 (二) 级超纯水系统	<p>1.该系统由自来水作进水, 生产纯水和一级超纯水, 水质符合 GB6682-2008 和 GB33087-2016 的要求。 ★2.纯水产水速度≥12L/hr, 超纯水流速 2L/min (可调)。 3.超纯水电阻率≥18.2 MΩ·cm @ 25°C。 4.Cd、Pb、Hg、Cr、Ba、Se、As、Sb、B、Si 离子含量≤0.01 ug/L, 后附省级及以上检测机构出具的检测报告进行佐证。 5.TOC≤5 ug/L, 后附省级及以上检测机构出具的检测报告进行佐证。 6.细菌&lt;0.01CFU/ml, 颗粒物 (≥0.22μm) &lt;1 个/ml, 热源 含量&lt;0.001Eu/ml。 ★7.主机具有智能化 RO 膜回收率调节功能, 可自动监测并根据系统进水水质优化 RO 膜回收率, 不接受双极 RO 设计; RO 产水流速恒定, 不受环境温度影响。</p>	台	1

	<p>8.产水储存于外置非压力水箱，HDPE 材质，无外接溢流管，配紫外杀菌模块和空气过滤器。具备双重传感器监测，独立高液位传感控制实现异常超高液位保护，可全程监控储水正常液位，并显示在主控屏上，精度≤1%。</p> <p>9.配置水箱自动循环模块，可在线监测水箱内储水水质，水质下降时可通过纯化柱、紫外灯自动提升储水，用户可根据需求自行开启或者关闭，投标时提供官方流程图。</p> <p>10.纯化柱、紫外灯和过滤器有 RFID 识别芯片，系统可自动识别和监控生产列号、安装日期、更换期限、过水量或剩余寿命。后附监控信息界面的实物照。</p> <p>11.配置一套大容量 ICP 型超纯化柱，针对用户特定需求，可选择基础型、深层过滤型、低镁型、低有机物型、低硼型、ICP 型等 6 种不同配方填料的超纯化柱。</p> <p>12.配置 TOC 检测模块，完全氧化法原理，在线检测超纯水中的可氧化总有机碳含量，检测精度≤±0.1 ppb。</p> <p>13.系统配置至少两种清洗模式，自动提示氯洗和 pH 清洗。</p> <p>14.主控制器可独立于主机和取水器，全触控和可移动设计；通过控制器可远程控制取水器调节流速和定量取水，可监控机器中泵、阀、紫外灯等的状态或电流，维护和报警信息。各级参数均可设置上下报警限，当设备运行超出报警限时会自动报警。</p> <p>15.配置独立取水器，可与主机分离至少 10 米，可通过无数据线方式与主机通讯连接，可查看系统状态，可定量取水 0-99.9L，可根据需求增配到 10 个以上取水器。</p> <p>16.主机盖板采用磁吸式设计，开盖即见纯化柱和紫外灯（后附实物照），用户可以不依赖工程师，无须使用工具，可自行便捷更换纯化柱和紫外灯。</p> <p>17.用户可通过 APP，远程查看机器使用状况、报警信息、水质信息，可对多台设备同步管理。</p>	
3	<p>1.最大气相可贮存样品（2ml 冻存管）3000 个</p> <p>2.托盘下液氮容积 33 L</p> <p>3.冻存空间：900mm×335mm×163mm</p> <p>4.外形尺寸：1295mm×523mm×1095mm</p> <p>5.两块保温盖开启后可磁吸在转运车箱体一侧或放置在车体下底板上</p> <p>6.液氮维持时间：24 小时</p> <p>7.设备紧急停止功能</p> <p>8.箱体内外采用 304 不锈钢材质，表面平整光亮</p>	台 1

4	-20℃冰箱	<p>9.保温方式：高真空多层绝热  10.具备 USB 数据导出  11.自带抽屉，用于存放电源适配器及工具和资料，自带推把手把，手握方便转运车移动  12.控制系统同时具备液位、温度的测量和记录  ★13.液晶屏幕实时显示温度、液位、剩余有效温度维持时间等运行状态  14.报警功能：现场声光报警  15.温度报警数据存储量≥10000 条  16.温度传感器：Pt100，测量范围：-200℃~200℃  ★17.液位传感器：电容传感器，分辨率：1mm  18.液位传感器测量范围：箱体内存有效存储高度，测量精度±10mm</p> <p>1.有效容积：262 升  2.外部尺：700*705*1665 ， 内部尺寸：480*462*1430  ★3.温度控制：微电脑控制，数字温度显示，可通过调整设定温度使箱内温度恒定控制在-10℃~-25℃  4.安全系统：高低温报警、传感器故障报警  5.两种报警方式：声音蜂鸣报警、灯光闪烁报警  6.压缩机：进口品牌压缩机，环保无氟制冷剂  7.安全设计：安全门锁，门锁位于门体上方，方便使用  8.人性化：抽屉设计，共 7 个抽屉，方便物品存放  9.宽电压带设计：宽电压带，适合 187~242V 电压下使用  10.配置要求：-20℃冰箱 2 台</p>	台	2
5	台式恒温震荡器	<p>1.温控范围：环境温度-15℃~60℃(最低为4℃)  ★2.温控精度：0.1℃  ★3.温度均匀度：±0.5℃ (@37℃)  4.旋转转速：0rpm, 30~400rpm  5.转速精度：1rpm  6.摆振幅度：φ26mm</p>	台	1

6	烘箱 (干燥箱)	<p>7.最大容量: 250mlx20  8.摇板尺寸: 450 x 400 mm  9.自动除霜: 不需设定间隔时间, 自动检测适时化霜  10.具有来电自动恢复功能</p> <p>1.箱体内部采用镜面不锈钢氩弧焊制作而成, 箱体外部采用优质钢板, 造型美观、新颖。  2.采用具有超温偏差保护、数字显示的微电脑 P.I.D 温度控制器, 带有定时功能, 控温精确可靠。  3.热风循环系统由能在高温下连续运转的风机和合适的风道组成, 提高工作室温度均匀度。  4.采用新型的合成硅密封胶条, 能长期高温运行, 使用寿命长, 便于更换。  5.可以从控温面板上调节箱内进风和排气量大小。  ★6.温度分辨率 0.1 摄氏度  ★7.温度均匀度±3% (测试点为 100°C)  8.定时范围 0~9999min  9.干燥箱内胆尺寸 (mm) W*D*H 640*585*1355</p>	台	1
7	恒温振荡金属浴	<p>1.具有混匀、加热、制冷功能  2.温度控制范围[°C]: 最高: 100 °C  3.温度可设定范围 [°C]: 0.1°C/100°C  ★4.温度控制精度[20-45°C]: ±0.5°C  ★5.温度均一性[20-45°C]: ±0.5°C  6.最大加热速率 [°C/分]: 5.5  7.最大制冷速率 [°C/分]: 5°C (100°C至室温); 0.5°C (至低于室温)  8.调速范围 [rpm]: 200-2000  9.混匀直径 [mm]: 3  10.显示屏规格: LCD  11.最大编程数量: 9  12.输入电压: 100-120V/200-240V, 50Hz/60Hz  13.功率: 200 W</p>	台	1

8	电子天平	<p>14.时间设置范围：1min~99h59min</p> <p>1.量程：120g  ★2.精度：0.1mg  3.稳定时间：1.5s  4.秤盘尺寸：Ø 90</p>	台	2
---	------	--	---	---

附 3:

## 售后服务计划及保障措施

致：河南正霖招标代理有限公司/郑州大学（招标代理机构和采购人名称）

我单位就招标编号：豫财招标采购-2022-237 号 包 1（填写招标编号、包号）

售后服务及质量保证承诺如下：

1、我公司郑重承诺本次投标活动中，所有国产设备质保期限均为合同生效后 3 年（填写具体数据），所有进口设备质保期限均为合同生效后 3 年（若无进口设备则此条可以不填）。

2、所投货物非人为损坏出现问题，我单位在接到正式通知后 2 小时（填写具体数字，以下类同）内响应，24 小时内到达现场进行检修，解决问题时间不超过 36 小时（进口仪器 4 小时内响应，解决问题时间不超过 48 小时）。若不能在上述承诺的时间内解决问题，则在 5 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。

### 3、售后

3.1 维修单位名称：河南省隆瑞进出口贸易有限责任公司

售后服务地点：金水路 288 号兴业大厦 1310 联系人：王欢

联系电话：13253522999 从事 仪器维修 方面技术服务 5 年以上，

职称：工程师

4、我公司技术人员对所售仪器定期巡防，免费进行系统的维护、保养及升级服务，使仪器使用率大道最大化，每年内不少于 3 次上门保养服务，包括寒暑假。

### 5、安装及培训：

5.1 我公司提供的安安装配送方案为：后附详见 7.1；

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 5 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：后附详见 7.2；

6、项目所提供的其它免费物品或服务 （1）每年免费上门设备保养升级 3 次。

（2）随时免费电话技术指导；

7、技术人员情况：技术主管 1 人、技术支持小组 3 人；

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设备。

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、我单位对上述内容的真实性承担相应法律责任。

法定代表人或授权代表（法定代表人签章）：乔小燕

投标人名称（签章）：河南省隆瑞进出口贸易有限责任公司

日期：2022 年 4 月 29 日



附 4:

## 郑州大学仪器设备初步验收单

No.

年 月 日

使用单位	郑州大学第三临床学院	使用人		合同编号	豫财招标采购-2022-237	
供货商	河南省隆瑞进出口贸易有限责任公司		合同总金额	728000.00		
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
1	多功能化学发光成像系统	Alliance Micro Q9 Advanced Auto	UVITEC	1	台	235000
2	凝胶成像分析仪	Essential v6 plus	UVITEC	1	台	80000
3	自动细胞计数仪	Countess3FL	Life Technologies	1	台	160000
4	恒温震荡金属浴	WIX-dryBATH-H CS	北京韦克斯	1	台	14000
5	一（二）级超纯水系统	Genie u12	上海乐枫	1	台	80000
6	移动式深低温转运操作平台	YDC-3000H	青岛海尔	1	台	58000
7	-20℃冰箱	DW-25L262	青岛海尔	2	台	28000
8	台式恒温振荡器	IS-RDD3	苏州捷美	1	台	20000
9	烘箱（干燥箱）	DHG-9420A	上海一恒	1	台	19000
10	恒温震荡金属浴	WIX-dryBATH-H CS	北京韦克斯	1	台	14000
11	电子天平	BCE124-1CCN	赛多利斯	2	台	20000
验收	外观质量（有无残损，程度如何）。					



# 中标通知书

## 中标(成交)通知书

河南省隆瑞进出口贸易有限责任公司:

你方递交的郑州大学第三临床学院科研中心平台建设采购项目(包1)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	郑州大学第三临床学院科研中心平台建设采购项目(包1)
采购编号	豫财招标采购-2022-237
中标(成交)价	728000元(人民币) 柒拾贰万捌仟元整(人民币)
供货期(完工期、服务期限)	80日历天
供货(施工、服务)质量	按照招标文件的技术要求以及国家或行业现行标准执行
交货(施工、服务)地点	采购人指定地点
质保期	自验收合格之日起国产设备三年,进口设备三年

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:许毅然 15837139667

特此通知。

采购单位(盖章)

代理单位(盖章)

2022年5月16日

中标单位签收人: 乔小燕