

合同编号: (郑大-询价-2022-0001)

郑州大学政府采购货物合同

甲方: 郑州大学

乙方: 河南悦辉美仪器设备有限公司

本合同于 2022 年 1 月 24 日由甲乙双方按下述条款签署。

在甲方为获得 (聚酰胺树脂等原材料) 货物和伴随服务实施公开招标情况下, 乙方参加了公开招标。通过公开招标, 甲方接受了乙方以总金额 (人民币 492550 元, 肆拾玖万贰仟伍佰伍拾元整) (以下简称“合同价”) 的投标。双方以上述事实为基础, 签订本合同。

一、供货范围及分项价格表 (详见附件 1、附件 2)

1. 本合同所指货物详见附件 1、附件 2, 此附件是合同中不可分割的部分。
2. 总价中包括货物金额、包装、运输保险费、装卸费、安装及相关材料费、调试费、软件费、检验费及培训所需费用及税金等, 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、数量等符合招标标书要求, 其产品为原厂生产, 且应达到乙方投标文件及澄清文件中明确的技术标准。

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 1 月 31 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产品质量标准、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商品损坏、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. 所有货物免费质保期为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，供货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货物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）对产品货物的维护保养。
4. 乙方承诺凡货物出现故障，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、维护和管理有关货物。
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1人次国内操作培训。
2. 乙方向甲方提供货物详细技术、维修及使用资料。
3. 软件免费升级和使用。

六、专利权

乙方应保证甲方在使用其所提供的产品时免受第三方提出侵犯其专利权、商标权或保护期的起诉。

七、免税

1. 属于进口产品，用于教学和科研目的，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1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货物完整的使用说明书、合格证及相关资料。乙方在所有货物（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货物，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，向学校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、监察、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：肆拾玖万贰仟伍佰伍拾元整（小写：¥492550 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%即人民币肆拾陆万柒仟玖佰贰拾贰元伍角（小写：¥467922.5 元），质保期满后，甲方向乙方支付剩余的全部货款即人民币贰万肆仟陆佰贰拾柒元伍角（小写：¥24627.5 元）。

十一、履约担保

乙方向甲方以转账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的总额日千分之五的违约金。甲方无正当理由拒收货物，应向供方偿付拒收货物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：投标书及其附件、本合同及补充条款；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. 本合同共十二页，一式八份，甲方执四份，乙方执二份，招标公司执二份。

4. 本合同未尽事宜，供需双方可签订补充协议，与本合同具有同等法律效力。

5. 合同有效期：本合同双方签字盖章后生效，合同签署之日起至合同内容执行完毕为本合同有效期。

甲方：郑州大学

地址：科学大道 100 号

签字代表（或委托代理人）：刘锋

电话：18611282760

化学学院

4101034908332

乙方：河南悦辉美仪器设备有限公司

地址：河南省郑州市二七区大学路 26

号院 6 号楼 3 单元 35 号

签字代表：王泽奇

电话：18239930350

开户银行：中国工商银行股份有限公司

郑州中苑名都支行

账号：1702150809100083978

合同签署日期：2022 年 1 月 20 日

附件 1:

供货范围及分项价格表

单位: 元

序号	货物名称	品牌型号	制造厂(商)	原产地(国)	数量(公斤)	单价	合价	备注
1	二聚酸二异氰酸酯	黎明化工 LM-DDI	黎明化工研究设计院有限责任公司	中国	600	396.5	237900	含税
2	聚酰胺树脂	兴银河 聚酰胺树脂	湖北兴银河化工有限公司	中国	200	318	63600	含税
3	甲基硅树脂	华凯 甲基硅树脂	济宁华凯树脂有限公司	中国	200	498	99600	含税
4	N-羟基丙烯酰胺	格润化学 N-羟基丙烯酰胺	格润化学(东营)有限公司	中国	100	516.5	51650	含税
5	加成型酚醛树脂	圣泉 酚醛树脂	山东圣泉新材料股份有限公司	中国	100	398	39800	含税



小写: ￥492550 元 大写: 人民币肆拾玖万贰仟伍佰伍拾元整

附件 2:

货物技术规格参数、功能描述及配置清单表

序号	货物名称	具体技术规格参数、功能描述及配置清单描述	单位	数量
1	二聚酸二异氰酸酯	1. 外观: 透明液体: 无悬浮物 2. 密度: 0.9~0.95 克/毫升 3. NCO 含量: 13~15% 4. 色度: ≤7 加德纳 5. 可水解氯: ≤100mgKOH/g	公斤	600
2	聚酰胺树脂	1. 含量: ≥95% 2. 色度: ≤10 加德纳 3. 氮值: 380~420mgKOH/g 4. 粘度(25°C): 4000~12000mpa.s	公斤	200
3	甲基硅树脂	1. 纯度: ≥99% 2. 色度: ≤5 加德纳 3. PH 值: 6~7 4. 粘度(25°C): 1000~6000mpa.s	公斤	200
4	N-羟基丙烯酰胺	1. 含量: ≥98% 2. 水溶性: ≤0.1 克/100 毫升 3. PH 值: 7~8 4. 水份: ≤3%	公斤	100
5	加成型酚醛树脂	1. 含量: ≥95% 2. 烯丙基程度: 100~120% 3. 粘度(100°C): ≤100mPa.s	公斤	100



附件 3:

售后服务计划及保障措施

我单位就项目编号：郑大-询价-2022-0001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，所有产品质保期限均为合同生效后1年。

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1小时内响应，6小时内到达现场进行检修，解决问题时间不超过24小时。

3、售后

3.1 维修单位名称：河南悦辉美仪器设备有限公司

售后服务地点：河南省郑州市二七区大学路26号院6号楼3单元35号

联系人：李春勤

联系电话：13526694058 从事 售后维修 方面技术服务6年以上，职称：售后工程师

4、配送及培训：

4.1 我公司提供的配送方案为：在货物到达用户指定地点2日前，我单位将电话通知用户，并派专业人员到收货现场进行详细的考察。货物到达用户指定地点后，我单位将派相关专业人员配合收货方共同对所有货物进行检验，确保货物能够达到用户要求标准，投入使用。并向用户详细说明货物的（包括但不限于）使用须知、产品规格及注意事项。

4.2 人员培训计划：我单位将根据货物到达情况提供为期1天的人数不限的现场培训，内容包括：

1) 货物性质介绍及质量标准

2) 使用说明

3) 注意事项

具体培训日程及细则安排

我单位将根据货物到货的实际情况及用户的工作情况灵活的安排培训计划。

内容包括：

1) 场地准备，验收等。

2) 货物介绍，使用说明及注意事项等。

5、项目所提供的其它免费物品或服务：质保期内如原料出现变质等问题则我司免费补新，负责在此之间产生的一切费用；

6、技术人员情况：我司配有技术工程师1名，售后工程师1名；

7、在完成检测后，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、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。

8、我单位保证本次所投产品均是全新合格产品。

9、质保期过后的售后服务计划及收费细则：本次招标项目为原材料项目，需在质保期内使用；

10、响应本次采购项目均为交钥匙项目，所需的一切货物、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。

11、我单位对上述内容的真实性承担相应法律责任。

供应商（公章）：河南悦辉美仪器设备有限公司

日期：2022年1月24日



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		

附件 5:

中标通知书

中 标 (成 交) 通 知 书

河南悦辉美仪器设备有限公司：

你方递交的郑州大学化学学院聚酰胺树脂等原材料采购项目 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	郑州大学化学学院聚酰胺树脂等原材料采购项目
采购编号	郑大-询价-2022-0001
中标(成交) 价	492550 元(人民币) 肆拾玖万贰仟伍佰伍拾元整(人民币)
供货期(完工期、服务期限)	合同签订后 7 个日历天内
供货(施工、服务) 质量	合格
交货(施工、服务) 地点	采购人指定地点
质保期	一年

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：刘峰 13674908613

特此通知。

采购单位(盖章)

代理单位(盖章)

2022年 11月 21 日

中标单位签收人：王海霞

