

采购合同

甲方（采购人）：南阳科技职业学院

乙方（供应商）：河南智能创想信息科技有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》、项目编号为 2024-07-19 的招标文件、乙方投标文件，经甲、乙双方协商，本着平等自愿、诚实信用的原则，签订本合同并遵守以下条款：

一、本合同总价款为人民币 2586000.00 元，大写：贰佰伍拾捌万陆仟圆整，报价清单详见附件。

二、交货（服务）地点及进度

- 1、交货时间：合同签订后 20 日历天
- 2、交货地点：甲方指定

三、货物（服务）标准

本合同所指的货物符合招标文件要求、乙方投标产品所列出的规格参数及各项要求，同时符合国家质量及安全环保标准。详见附件。

四、验收方式、质量保证期及售后服务要求

1、乙方在所有设备安装调试完毕后，向甲方发出验收申请。甲方组织有资质的第三方验收，乙方应给予配合。

2、如在验收过程中产生异议，甲乙双方均可向同级政府采购管理部门申请，组织专家综合评定。

3、质保期：安装验收合格之日起 1 年，（全年无假日免费上门质保服务，提供终身维护）。按国家有关产品“三包”规定执行“三包”。质保期外所有设备免费保修（只收取材料费、人工成本费）。

4、售后服务：在质保期内设置 1 周 7 个服务日，每天 7*24 小时技术支持热线电话（0577-67318011）。质保期内，如设备出现故障，乙方在接到电话后，1 小时响应，4 小时以内到现场处理，12 小时内修复，故障原因在 24 小时内无法排除的，则应提供相应的备用货物以保证用户的正常使用。同时乙方需要派工程师对甲方人员免费进行培训不低于 2 次，帮助老师了解设备功能，能够正确熟练使用。乙方需要每年按照竞赛要求，派专业人员到校对甲方参加竞赛的学生免费进行培训指导不低于 2 次，每次不低于 5 天，对竞赛全程免费提供帮助、指导和支持。

五、付款方式

采购合同签订后货物到达并验收合格后，20 个工作日一次性支付全部货款。

六、违约责任

1、乙方交付的货物达不到验收标准的，甲方有权拒收，且乙方须向甲方支付本合同总价 2% 的违约金；

2、乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的，从逾期之日起每日按本合同总价 2% 的数额向甲方支付违约金；逾期十天以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3、乙方不按其售后服务承诺落实的，须向甲方支付合同总价 2% 的违约金。

4、甲方不按合同规定接收货物，或无正当理由不按相关规定要求办理结算手续的，甲方须向乙方支付本合同总价的 2%的违约金。

七、提出异议的时间和方法

1、甲方在验收中如发现货物的品种、型号、规格、质量不符合约定的，应在妥善保管货物的同时，自收到货物起 3 天内向乙方提出书面异议。

2、甲方因保管不善等自身因素造成质量问题的，不得提出异议。

3、乙方在接到甲方书面异议后，应在 24 小时内作出处理并予以书面说明；否则，即视为乙方默认了甲方提出的异议。

八、不可抗力

任何一方由于不可抗力无法履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 天内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失；在取得有关机构的不可抗力证明或者双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并视情况免于承担部分或全部的违约责任。

九、争议的解决

1、合同履行过程中发生的任何争议，若双方不能通过友好协商的方式加以解决，可向仲裁机构申请仲裁或当地法院提起诉讼。

2、因货物质量问题发生的争议，由鉴定机构鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量技术标准的，鉴定费由乙方承担。



十、其它

1、合同所有附件均为合同的有效组成部分，与合同具有同等的法律效力。

2、本合同经甲乙双方代表或授权代理人签字盖章后生效。

3、本合同一式四份：甲乙双方各执二份。

甲方（公章）：南阳科技职业学院

乙方（公章）：河南智能创想信息科技有限公司

法定代表人（授权代表）：[Handwritten Signature]

法定代表人（授权代表）：张雪玲

地址：

地址：南阳市卧龙区梅溪街道新华路新华城市广场兴达国际 D 座 1105 室

电话：

电话：15224888691

传真：

传真：无

日期：2024年9月19日

日期：2024年9月19日

附件:

投标分项报价一览表

投标人名称 (公章): 河南智能创新信息科技有限公司

项目编号: 2024-07-19

序号	货物名称	规格、技术指标	生产厂家	单位	数量	投标单价 (元)	小计 (元)	交货时间
1	现代电气控制系统安装与调试实训考核装置	亚龙 YL-158GA1 详细规格、技术指标附后, 详见第 70 页	亚龙智能装备集团股份有限公司	套	4	115000.00 元	460000.00 0 元	合同签订后 20 日 历天内交付使用
2	工业网络智能控制与维护实训考核装置	亚龙 YL-15A 详细规格、技术指标附后, 详见第 79 页	亚龙智能装备集团股份有限公司	套	1	487000.00 元	487000.00 0 元	合同签订后 20 日 历天内交付使用
3	传感器与检测技术实验台	亚龙 YL-1021B 详细规格、技术指标附后, 详见第 94 页	亚龙智能装备集团股份有限公司	套	10	41100.00 元	411000.00 0 元	合同签订后 20 日 历天内交付使用



4	智能制造单元系统集成 应用平台	华航唯实 PQMES V3.0 详细规格、技术指标附后，详见第9页	北京华航唯实机器人科技股份有限公司	套	1	578000.00 元	578000.00 0元	合同签订后20日 历天内交付使用
5	自动化产线智改数转综合应用实训系统	汇博 HB-JZSC-B1 详细规格、技术指标附后，详见第114页	江苏汇博机器人技术股份有限公司	套	1	650000.00 元	650000.00 0元	合同签订后20日 历天内交付使用

投标报价金额合计（大写）：贰佰伍拾捌万陆仟元整