

西安科技大学设备采购合同

合同编号: XF21 (2024)121

需方(以下简称“甲方”): 西安科技大学

供方(以下简称“乙方”): 苏州微知电子科技有限公司

依据《中华人民共和国民法典》,甲乙双方经协商一致,就购买(高精细材料打印机)设备事宜,确立本合同,双方共同遵守:

一、产品名称、数量、价格:

序号	设备名称	规格型号	品牌	生产厂家	数量	单价(元)	合计(元)
1	高精细材料打印机	WE-DMP	微知电子	苏州微知电子科技有限公司	1	446,800.00	446,800.00
合计	大写: 人民币肆拾肆万陆仟捌佰元整 (含税价)						¥446,800.00

配置清单:

序号	设备名称	规格型号	品牌	生产厂家	数量
1	高精细材料打印机	WE-DMP	微知电子	苏州微知电子科技有限公司	1

1、合同总金额包括货物价款、附件、专用工具、安装、调试、检验、技术培训及技术资料和包装、运输、保险等全部费用,如果招投标文件对其另有规定的,从其规定。

二、质量标准:

乙方提供的货物必须符合中华人民共和国国家安全环保标准,国家及有关行业产品质量认证标准。招标文件的质量要求及双方签字确认的技术协议作为本合同的有效附件。

三、交货日期、方式及地点:

合同生效后,于2024年10月31日前,乙方将所供设备送至西安科技大学指定位置并安装调试完毕。

四、乙方对质量保证的条件及期限：

1、设备自验收合格之日起保质期1年。在保质期内因设备本身的质量问题，乙方负责免费修理、更换零部件或退换，并须对设备出现的有关技术性问题或安全问题负责处理、解决。

2、乙方所供的货物必须是双方招投标文件规定的全新、未使用的原装产品，并保证所供货物附件齐全且能够独立正常运行，因缺少附件及质量问题而发生的任何损失由乙方负责。

五、设备的包装及运输：

1、乙方应在设备发运前对其进行满足于运输距离、防震、防锈和防破损装卸要求的包装，以保证货物安全运输到达甲方指定地点。途中发生包装物破损的情况，甲方有权拒收货物。

2、包装上注明货物品种及数量。

3、使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单与设备一起发送。

4、运输方式：乙方负责运输并承担运输、装卸、倒运及运保费等费用。

六、设备的安装、调试及验收：

1、乙方负责安装调试，甲方提供必要的工作条件（水电等）。

2、甲方对乙方所交设备依照国家有关技术标准和双方确认的技术标准进行现场验收。性能达到技术要求的，验收通过；验收不合格的，限期整改；整改仍达不到要求的，作退货处理。

3、如因货物的质量问题发生争议，由甲方属地技术质量监督部门进行质量鉴定；货物符合质量标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担，同时按本合同第八条第3款处理。

七、付款方式及期限：（用户根据国产还是进口选一项）

中小企业中标付款方式： 签订合同前向学校缴纳 5%的履约保证金，合同签订后采购人支付 40%合同金额的预付款。国内产品安装调试经学校验收合格后一次性支付 60%合同金额的余款，同时缴纳的 5%履约保证金无质量问题一次性无息退还。

八、违约责任:

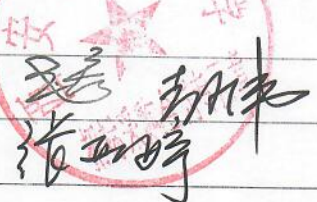
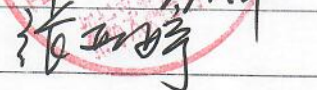
- 1、乙方逾期交货，每天应按合同总价的千分之一向甲方支付违约金。如乙方逾期三十天仍未交齐货物的，甲方有权终止合同，乙方须按合同总价的百分之十计算，向甲方支付违约赔偿金，并全额退还甲方已付给乙方的货款。
- 2、甲方无正当理由拒收货物，应向乙方支付合同总价款 10% 的违约金。
- 3、乙方所交的设备品种、型号、规格、质量不符合合同约定、国家标准，所供设备达不到约定技术要求的，乙方必须无条件退回全部货款，并向甲方支付合同总价款 10% 的赔偿金。

九、争议解决方式:

本合同在履行过程中，如发生争议，双方友好协商解决，如协商不成，双方同意向签约地法院起诉解决。

十、其他:

本合同自双方签字盖章之日起生效。本合同一式伍份，甲方执肆份，乙方执壹份，具有同等法律效力。

需方(甲方): 西安科技大学	供方(乙方): 苏州微知电子科技有限公司
项目负责人: 	法定代表人: 顾峰
授权代表: 	授权代表: 鲁程
电话:	电 话: 19921805698
传真:	传 真:
开户银行: 中国银行股份有限公司西安 大雁塔北广场支行 (行号: 104791004633)	开户银行: 宁波银行股份有限公司苏州 分行
帐号: 102492014123	帐号: 75010122001113715
邮政编码:	邮政编码: 215000
签约时间: 2024 年 10 月 1 日	签约时间: 2024 年 09 月 29 日
签约地点: 西安	