

合同编号: 采 202103014

货物合同主要条款

甲方: 常州机电职业技术学院

合同编号: 采 202103014

乙方: 江苏弘学信息科技有限公司

签订地点: 常州市

签订合同时间: 2021年6月30日

根据招标要求, 甲、乙双方就 1+X 证书制度试点项目建设(物流管理)设备采购项目, 本着平等互利的原则, 通过共同协商, 根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》及有关法律法规, 就相关事宜达成如下合同。

一、合同标的名称、型号、规格、数量、单位、单价、金额、品牌

序号	商品名称	规格/型号	品牌	数量	单位	单价	总金额	备注
1	智能穿戴设备 -手表	Smart Logistics Watch 逗号科技 CommaGlove 1S	逗号科技	1	块	3054	3054	
2	智能穿戴设备 -手套	CommaGlove 逗号科技 W563	逗号科技	1	套	3054	3054	
3	智能穿戴仓储 作业软件	中诺思 V1.0	中诺思	1	套	34475	34475	
4	物流大数据分 析与测评软件	中诺思 V1.0	中诺思	1	套	148735	148735	
5	手持终端	MC32N0	Symbol	6	台	11820	70920	
6	物流企业经营 管理沙盘模拟 系统	ITMC 物流企业经营 管理沙盘 V1.0	中教畅享	1	套	81762	81762	
	合计金额: 人民币大写: 叁拾肆万贰仟元整 (小写: 342000 元)							

注: 表中合计金额包含材料采购、安装施工、税金等所有费用

二、合同标的的技术要求

下列文件是构成合同不可分割的部分, 并与本合同具有同等法律效力, 这些文件包括但不限于:

- 1、招标文件。
- 2、乙方提交的投标书。
- 3、谈判文件及相关的资料。

合同编号: _____

- 4、乙方投标的其他资料及承诺。
- 5、经甲、乙、双方确认的其他补充协议及相关资料。

三、交货与运输

1、货物交付

本合同货物的交货日期为 2021 年 ____ 月 ____ 日之前, 具体日期由甲方提前正式通知乙方。此日期或甲方书面通知变更后的日期为计算迟交货物违约金的依据。

乙方承担合同项下货物的运输及为货物办理运输保险, 并承担由此产生的费用。

2、资料交付

乙方应在交付货物的同时向甲方提供产品使用说明书纸质版或电子版。

3、交货地点

乙方应将货物运到甲方指定的地点 常州机电职业技术学院。货物现场交付, 甲方检验无误, 签署收货通知单后, 货物所有权转移给甲方。

四、包装

- 1、乙方保证本合同范围内货物的包装能满足长途运输及装卸的需要, 并依据所供物资特点分别采取防潮、防霉、防锈、防腐、防冻措施。

- 2、因包装不良造成货物和技术资料损坏、丢失或性能降低, 无论在何时何地发现, 乙方均应负责及时修复、更换或赔偿。运输中发生货物损坏或丢失时, 乙方应做好记录并负责与承运人及保险公司交涉, 同时乙方应尽快向甲方补供货物以满足工期要求。

- 3、乙方应承担由于货物发生损坏或丢失而补供导致的延迟交付货物的违约责任。

五、标记

- 1、货物外包装上应写明收货人、货物名称等相关信息。

- 2、乙方须在外包装上应明显标注“轻放”、“勿倒置”、“防雨”等实际所需标识。

六、发运通知

乙方应在货物正式发运 6 天前, 通知甲方及收货单位该批货物的合同号、品名、数量、体积、毛重和件数。由于乙方未能及时、准确地提供发运通知而使甲方发生的任何费用均由乙方承担。

七、检验和验收

- 1、乙方提供的智能穿戴仓储作业软件必须支持与甲方现场的 WMS 系统进行信息交互, 测试正常。智能穿戴设备能够支持甲方现场 WMS 系统的使用要求。

- 2、乙方提供的手持终端需要安装 1+X 物流管理专业考试手持终端软件, 具有完成实操考试的全部功能; 大数据分析测评软件至少具有 300 题的题库, 满足学生考前复

合同编号: _____

习的需求; 物流企业经营管理沙盘模拟系统能保证学生的分组对抗和模拟经营。系统均运行正常, 服务期内免费升级、更新、维护。

3、如有任何货物经检验和试验不符合技术规范的要求, 甲方可以拒收。乙方应更换被拒收的货物, 使之符合技术规范书的要求, 乙方承担由此发生的一切费用。

4、货物运达目的地后, 甲方通知乙方派员赴现场共同清验交收。

5、清验中, 若发现货物由于非甲方原因(包括运输)发生任何损坏、缺陷、缺少或与合同规定的质量标准和规范不符, 应做好记录, 并由双方代表签字, 各执一份, 作为甲方向乙方提出修理、更换、索赔的依据。

6、若乙方代表未按约定时间赴现场参加验收, 甲方有权自行开箱清点检验, 其检验结果和记录对双方同样有效, 并作为甲方向乙方索赔的有效证据。

7、乙方如对甲方提出的修理、更换、索赔要求有异议, 应在接到甲方书面通知后3天内提出, 并在该时间内自费派代表赴现场同甲方代表共同复验。

8、双方代表在工程现场会同检验中对检验记录不能取得一致意见时, 可由双方委托权威的第三方检验机构进行检验。检验结果对双方都有约束力, 检验费用由责任方负担。

9、乙方在接到甲方按本合同规定提出的索赔通知后, 应尽快修理、更换或补发短缺部分, 由此产生的制造、修理和运费及保险费均由乙方负担。上述索赔, 甲方从付款中扣除。

上述各项检验仅是现场的到货检验, 尽管没有发现问题或乙方已按索赔要求予以更换或修理均不能被视为乙方应承担的质量保证责任的解除。

货物安装完毕后通电调试, 须通过运行, 乙方应按甲方要求派人予以协助, 如出现问题应立即修理或24小时内更换损坏部件。由此产生的一切费用由乙方负责。

八、付款方式

1) 合同签订前, 乙方以甲方银行基本账户方式支付甲方履约保证金(中标合同金额的5%)。

2) 合同签订后, 货到安装并验收合格后甲方支付合同款项的100%; 履约保证金待乙方承诺的质保期满后15个工作日内付清(无息)。

九、质量保证期与售后服务

质量保证期为货物通过验收后五年。

乙方应保证所供货物在甲方安装合同货物时, 免派出技术人员赴甲方现场技术指导。对使用人员进行培训, 主要培训内容为: 货物的功能、基本结构、性能、主要

合同编号：_____

部件的构造及处理，日常使用操作、保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等。

质量保证期内免费提供硬件维修、软件维护升级等服务（人为损坏除外），质量保证期满后硬件实行终身有偿维修保养，软件系统实行免费更新。乙方接到用户报修电话后 24 小时内安排维修人员接洽检修事宜。

质保期结束，不能视为乙方对合同货物中存在的可能引起货物损坏的潜在缺陷所应负责任的解除。潜在缺陷指货物在制造过程中未被发现的隐患，乙方对纠正潜在缺陷应负责任，其时间应延续至质保期终止后贰年。当发现这类潜在缺陷时（经双方确认），乙方应立即予以无偿修复或更换。

乙方承诺在工作日甲方提出服务需求后，需在 2 小时内派遣人员响应，如在工作日甲方提出服务需求后未能在 2 小时内派遣人员响应，第一次接受由甲方对乙方提出的警告，第二次开始乙方将向甲方缴纳每次罚款 200 元的罚金。

十、违约责任

1、乙方不履行或未按约定要求完全履行合同扣除履约保证金，甲方不履行合同双倍返还履约保证金。

2、乙方逾期交货或者甲方逾期付款，应向对方支付违约金，迟延履行违约金以逾期部分价款总额每日千分之八计算。任何一方逾期履行超过十天，应当以逾期部分价款总额 5% 向对方支付违约金。违约方支付违约金后，对方有权要求继续履行合同。

3、提供的部件不符合谈判文件的技术要求，必须按要求进行修复、拆除或重新采购；若乙方拒不按要求更正的，将对乙方处以不低于 5 倍的罚款（按不合格部件价值计算），且乙方应承担由此发生的一切费用，延误的工期不予顺延。

十一、其它约定事项

1、若合同总价下浮，则其组成单价同比例下浮。

十二、解决纠纷的方式：因履行本合同发生争议协商解决不成的提交常州仲裁委员会仲裁。因本合同产生的以及与本合同有关的一切纠纷，均由常州仲裁委员会仲裁。该裁决是终局的，对双方均具有约束力。

十三、生效：本合同自双方签名盖章之日起生效。见证方对甲方通过见证方平台采购本合同标的的事实进行见证，本合同的履行与见证方无关。

十四、合同份数：本合同一式伍份。甲方叁份、乙方贰份。

合同编号: _____

(本页无正文内容)

甲方: 常州机电职业技术学院

单位名称(章):

单位地址: 常州市武进区鸣新中路26号

法定代表人:

委托代理人:

项目负责人:

开户银行: 农行邱墅支行

账 号: 10-605701040004030

税 号: 123200004660069658

电 话: 0519-86331000

乙方: 江苏弘学信息科技有限公司

单位名称(章):

单位地址: 南京市苏源大道1-9号

法定代表人:

委托代理人:

开户银行: 中行南京盐仓桥支行

帐号: 4663 6958 2302

税号: 91320115MA1N21UJXB

电 话: 025-83291681