

汉中职业技术学院

# 项目采购合同



项目名称： 汉中职业技术学院教工食堂改造项目

甲 方： 汉中职业技术学院（采购人）

乙 方： 汉中锐弘来网络科技有限公司（供应商）

签约时间： 2025年8月25日

# 汉中职业技术学院教工食堂改造项目

## 采购合同

本项目经汉中市财政局批准由汉中市政府采购中心以公开招标、邀请招标、竞争性谈判、竞争性磋商、单一来源方式进行采购，为明确双方权利义务，确保采购项目顺利完成，甲乙双方经友好协商，根据《中华人民共和国合同法》及相关法律法规，就采购项目有关事项达成如下协议，签订正式采购合同，共同遵守。

### 第一条 合同标的

1. 供货一览表（具体参数详见附件“采购项目参数一览表”）：

序号	建设内容
1	建设内容：汉中职业技术学院教工食堂改造项目
项目费用	合同金额（人民币大写）：壹拾玖万柒仟壹佰陆拾捌

2. 货物技术规格、型号、数量：乙方交付的货物技术规格、型号、数量与采购文件所指明的，或者与本合同所指明的货物技术规格、型号及数量相一致。

3. 知识产权：乙方应保证采购人在使用成交货物时，不承担任何涉及知识产权法律诉讼的责任。

### 第二条 交货期限、地点、包装和运输

1. 供货（服务）期限（包括供货、安装、调试、培训）：合同签订后 15 个日历日内安装完毕，并承担安装、调试、培训费用，甲方提供必要的安装条件（如场地、电源等）。

2. 因下列原因造成供货（服务）期限延误，经甲方指定的专人书面确认后工期相应顺延：

- (1) 甲方未能满足供货（服务）条件；
- (2) 甲方变更计划；
- (3) 甲方设计变更增加了工作量；
- (4) 甲方未能按期提供安装条件（如安装位置、安装场所等）；
- (5) 不可抗力。

3. 交货地点：汉中职业技术学院（汉台区宗营镇）指定地点。

4. 包装：包装必须适应货物特性和交通运输要求，以及国家有关标准、企业标准或合同要求。乙方必须承担由于包装、防护措施不妥引起的所有损失的责任和费用。

5. 运输：乙方根据交货期限、运输条件自行选择运输方式（国家另有规定的除外），并承担一切运输、搬运费用。

### **第三条 技术保障**

1. 乙方随货物向甲方提供相应的中文技术文件（包括货物合格证、操作手册、使用说明、检测报告、维护手册、服务指南等资料）。

2. 乙方负责现场安装、调试、培训，并提供试运行技术保障服务。

3. 乙方需在项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训。

4. 乙方提供的自主创新产品、节能和环保产品必须是列入政府采购清单的产品。

### **第四条 质量保证**

乙方必须保证所供货物的来源渠道正规，货物是全新的、未使用过的，完全符合合同规定的规格、技术指标等要求，且在正常使

用条件下，其使用寿命应达到承诺年限。并在服务期内、外对由于货物设计缺陷而产生的问题负责。

### **第五条 权利保证**

乙方应保证所提供的货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

### **第六条 售后服务及质量保证承诺**

1. 质保期：本项目质保期为贰年，从项目验收合格之日开始计算。

2. 质量保证：在质保期内出现产品质量问题，乙方须在2个工作日内维修或更换，并承担全部费用，产品更换后保修期重新开始计算。经两次维修仍不能正常使用的，应当予以更换，不能更换的，应当予以退货，乙方应退回该产品全部货款。但人为损坏或不可抗力原因导致的产品及系统故障除外。

3. 其他服务：质保期满后，如甲方仍需乙方对合同标的进行维护，则乙方按实际成本收取费用。其他未涉及内容的服务均按照该货物出厂时市场标准服务执行。

### **第七条 采购项目执行内容调整及货物设计变更**

1. 采购项目执行内容调整：采购项目执行内容需要调整时，经甲方同意并报鉴证方确认后，可以对相应的货物进行调整，并协商确定价格差额计算方法和负担办法。

2. 货物设计变更：中标（成交）后，货物的设计、数量需要变更、调整时，应办理相应的变更、调整审批手续，并由甲乙双方协商确定设计变更、数量调整后的货物价款计算方法和工期顺延等事

宜。

3. 变更文件：项目内容调整及项目设计变更时，甲方应及时签署调整、变更的书面文件。

4. 服务依据：乙方安装、调试时以本合同、投标（响应）文件、调整/变更的书面文件为依据。

### 第八条 验货、验收及提出异议的期限

1. 验货：在交货前，制造商须对货物的质量、规格、数量等进行准确而全面的检验，出具合格证并封装；乙方提供货物时同时须提供清单，并在到货 24 小时内通知甲方代表检验核实。货物送达指定地点后，甲方和乙方应当在约定的时间和地点共同验货。

2. 验收：通过检验的货物方可进行安装、调试，达到使用条件时由甲方负责组织验收，必要时邀请有关专家，共同进行验收，鉴证方视情况对验收过程进行现场监督。

3. 提出异议的期限：

(1) 若货物数量不足、表面有瑕疵或其他不符合合同约定情形的，甲方应在验货环节及时提出，双方以书面形式予以确认，并确定处理办法及时限；

(2) 若甲方对质量或技术问题有异议，则应自发现问题之日起 5 个工作日内以书面形式提出。乙方应在收到甲方书面异议之日起 7 个工作日内，按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此给甲方带来的一切费用和损失。

4. 验收依据：验收合格后须交接项目实施的全部资料，验收须以采购文件、合同、国家相应的标准、规范等为依据。

5. 异常处理：在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

## 第九条 资金结算

### 1. 合同金额：

(1) 结算依据：竞争性谈判文件、竞争性谈判响应文件、采购合同、乙方销售发票、甲方出具的验收报告。

(2) 结算方式：验收合格完成后，乙方向甲方支付合同价 3% 的履约保证金（¥5916.04 元）。乙方开具发票后 10 个工作日内，甲方向乙方一次性支付合同价的 100%，合同总金额为人民币（大写）：壹拾玖万柒仟壹佰陆拾捌元整（¥197168.00 元）。

(3) 合同总金额包含系统设计、设备（含软件）采购、设备运输、安装辅材、保险以及安装（含安装过程中的设备租赁服务等）、调试、培训等费用。

(4) 本合同总金额不受市场变化的影响。

### 2. 支付方式：

项目验收合格后，乙方向甲方开具全额正规发票，甲方应在7 个工作日内一次性付清全部货款。

### 3. 支付账户约定：

支付合同款项时，以本合同约定的“开户行和账号”为准。如果乙方要求变更“开户行和账号”，则乙方必须提供加盖财务专用章、法人代表签字的证明文件方予以办理。

## 第十条 违约责任

### 1. 甲方违约责任：

(1) 甲方未按规定支付全部货款，乙方可在5个工作日内向其提出书面异议，甲方应在收到书面异议之后7个工作日内支付全部货款。若在指定期限甲方未及时支付货款，则乙方有权向财政部门投诉，追究甲方相关责任。

(2) 甲方无正当理由中途退货，应向乙方赔偿由此造成的直接经济损失。

(3) 甲方违反合同约定拒绝接货的，应当向乙方赔偿由此造成的直接经济损失。

## 2. 乙方违约责任：

(1) 若乙方不能按照合同约定期限完成项目的供货、安装、调试、培训等服务，至此影响甲方开展教学工作的，每延迟一天，应向甲方支付合同总价2%的违约金，若交货逾期30天，甲方有权终止合同。

(2) 若乙方未征得甲方同意和谅解而单方面延迟交货，将按违约终止合同。情节严重的，甲方可以根据具体情况将乙方列入“供应商不良行为记录名单”；若乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情况，应当及时以书面形式通知甲方，说明原由、拖延的期限等；甲方收到通知后，尽快进行情况评估并确定是否通过修改合同或签订补充协议，酌情延长交货时间或者通过协商加收误期赔偿金等办法解决问题。

(3) 若乙方所供货物不符合合同约定的货物质量标准，乙方除退换货之外还应向甲方赔付2%的违约金。情节严重的，甲方可以根据具体情况将乙方列入“供应商不良行为记录名单”，同时甲方有权

构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可在甲方所在地向仲裁委员会申请仲裁或向当地人民法院提起诉讼。

### 第十三条 反商业贿赂条款

1. 合同各方都清楚并愿意严格遵守中华人民共和国关于反商业贿赂的有关法律法规的规定，双方都清楚任何形式的贿赂行为都可能触犯法律，并受到法律的严惩。

2. 在合同洽谈、协商签订及履行过程中，乙方均不得向甲方人员或其他相关人员提供、给予合同约定外的任何利益，包括但不限于明扣、暗扣、现金、购物卡、实物、有价证券、旅游或其他非物质性利益等。

3. 甲方严格禁止其人员的任何商业贿赂（包括行贿及受贿）行为。甲方工作人员在签订、履行本合同过程中及其后发生本条款第2条所列示的任何一种行为，都视为违反国家相关规定的行为，乙方及其工作人员有权向甲方单位举报有关人员及行为。

4. 乙方违反本协议约定，为谋取直接或间接的商业利益（包括但不限于合作机会和合同利益）而向甲方人员行贿的，视为乙方根本违约，甲方有权立即解除本合同，并/或要求乙方按本合同总价款的10%支付违约金，违约金可直接在应支付的合同价款中扣除。因合同解除造成甲方其他损失的，违约方还应按照合同约定赔偿损失。有关人员的商业贿赂行为构成犯罪的，移交司法机关处理，合同各

方应积极配合司法机关处理。

#### 第十四条 其他事项

1. 招标文件、投标文件、中标通知书、合同附件均成为合同不可分割的部分（含投标承诺）；
2. 合同未尽事宜，由甲、乙双方协商确认后，作为合同补充，与原合同具有同等法律效力；
3. 合同一经签订，不得擅自变更、中止或终止合同。对确需变更、调整或中止、终止合同的，应按规定履行相应的手续；
4. 本合同一式陆份，甲方肆份，乙方贰份；
5. 本合同按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

甲 方	乙 方
汉中职业技术学院（盖章） 	汉中锐弘来网络科技有限公司（盖章） 
地址：陕西省汉中市汉台区宗营镇316国道西侧81号	地址：陕西省汉中市汉台区中山街街道办事处过街楼社区9号楼西面2单元1楼86号
法定代表人：	法定代表人：韩明高
被授权代表：（签字） 	被授权代表：（签字）
电话：	电话：18109161525
	开户银行：中国农业银行股份有限公司汉中西一环路支行
	帐号：26650201040007558
日期2025年8月25日	日期：2025年8月25日

附件：

采购项目参数一览表

序号	名称	品牌	型号	参数	单价	数量	金额
1	智能结算台	海康威视	DS-K6501S-L/QSD	<p>搭配人脸消费机，支持进行卡、码、脸消费</p> <p>对进入结算台“结算区”的智能餐具可进行快速、批量自动识别进行金额核算，并将菜品数量、菜品明细、消费总价、菜品营养数据等明细显示在显示屏，支持 48 小时不间断识别。</p> <p>内置餐具定价写入功能，支持批量定义、改写餐具价格，不同类型的餐具所代表的价格支持在结算台内一次性批量定义、改写支持语音播报</p> <p>餐具识别：读取区域 400*500mm，读取距离 100mm 以内，最多同时识别 26 个餐具，6 个餐具同时识别时间小于 0.15；</p> <p>操作系统：Android 系统；</p> <p>处理器：2.0GHz，内存 4GB，闪存 16GB，64 位，4 核处理器；</p> <p>尺寸 11.6 英寸电容触摸屏，支持多点触控，接口：LAN*1、RS485*1；</p>	48000.00	2 台	96000.00
2	人脸识别组件 (壁挂式消费机)	海康威视	DS-K6301	<p>主屏 8 英寸 IPS 触摸显示屏；屏幕分辨率：1280×800；具有屏下刷卡功能，后壳防破坏能力满足 IK07 的要求；屏幕防破坏能力满足 IK04 的要求</p> <p>具有指示灯；具有喇叭扬声器；设备具有以下接口：</p> <p>LAN×1(10M/100M/1000M 自适应)；； RS485×1； USB (Type C)X1；</p> <p>门锁 I/O 输出×1；报警输出 I/O×1；报警输入 I/O×2；开门按钮 I/O 输入×1；</p> <p>双目相机，1 路可见光摄像头和 1 路红外摄像头；图像最大分辨率为 1920×1080；具有防假体攻击功能，对视频、电子照片、打印</p>	2200.00	2 台	4400.00

				<p>照片、头模、3D 模型攻击能防伪，假体检测准确率 99.5%</p> <p>具有以下支付方式：人脸识别支付；凭证卡识读支付；二维码扫描支付；支持以下二维码类型：食堂平台消费码；微信/支付宝付款码；数字人民币付款码</p> <p>设备离线注册 10 万名用户；设备离线注册 10 万个人脸特征；设备离线注册 50 万张凭证卡；设备能保存 15 万条消费记录。</p> <p>刷卡时，设备有提示音；能通过语音播报消费结果；能调节语音提示音量；具有文字转语音功能(TTS)；用户能自定义消费成功及失败的提示音；能配置开关消费结果提示音；配置开关播报消费结果时播报消费金额</p> <p>具有人脸识别功能，现场抓拍人脸照片与本地人脸库照片进行比对，进行人员身份确认；能本地离线人脸比对；能在联网与后端平台对接，实现人脸比对功能；</p> <p>在未使用时，能自动切换到屏保或息屏待机状态；物体靠近时能自动唤醒待机设备；支持无白光补光下实现人脸识别；设备工作状态下，凭证识读时的峰值功耗 18W</p> <p>设备支持口罩佩戴监测模式并提示未佩戴口罩，提示模式分为提醒模式或强制模式。提醒模式：未佩戴口罩时，能做身份验证，身份验证通过后提醒佩戴口罩；强制模式：未佩戴口罩时，无法做身份验证，并提醒佩戴口罩。能在佩戴口罩情况下进行人脸识别。未佩戴口罩检出率 99.5%</p> <p>用户通过平台进行线上预约点餐后，能在设备上支付并取餐；取餐时在设备上身份核验后能自动显示和修改已点餐的信息</p>			
3	荤菜盘	海康威视	异形浅碟 DS1105	<p>异形浅碟尺寸：140*36mm</p> <p>内置 RFID 卡进行数据记录记录</p> <p>支持耐高温环境不损伤卡，且材料环保无毒，材质耐洗、环保</p>	15.00	500 个	7500.00

4	荤菜盘	海康威视	4.9 寸碗 DS1246	4.9 寸碗尺寸：127*61mm 内置 RFID 卡进行数据记录记录 支持耐高温环境不损伤卡，且材料环保无毒，材质耐洗、环保	17.00	500 个	8500.00
5	素菜盘	海康威视	小螺纹碗 DS01433	小螺纹碗尺寸：163*61mm 内置 RFID 卡进行数据记录记录 支持耐高温环境不损伤卡，且材料环保无毒，材质耐洗、环保	17.00	500 个	8500.00
6	素菜盘	海康威视	7 寸波点碗 DS00362	7 寸双色外螺纹碗尺寸 194*73mm 内置 RFID 卡进行数据记录记录 支持耐高温环境不损伤卡，且材料环保无毒，材质耐洗、环保	22.00	500 个	11000.00
7	保温取餐台	乐创	定制	三层保温取餐柜； 产品材质：不锈钢+钢化玻璃； 加热方式：直热型； 温度可调节； 功率电压 850W/220V 前后双开门开门 尺寸：1400*700*750mm	2300.00	4 台	9200.00
8	基础包/ 系统管理	海康威视	Infocom CEMS (DS)-SM	支持小区场景、通用场景化应用配置 支持对用户、角色、组织、区域、人员、车辆、卡片、设备等基础资源进行管理调配 支持 200000 个用户管理，最大支持 500 个用户并发登录请求以及 5000 个用户同时在线 支持用户权限管理 支持用户密码有效时间段进行设置管理，支持用户 IP 绑定，指定 IP 地址用户才能登陆平台 最大支持管理 1000000 个人员，每个人员可涉及人脸、指纹、卡 支持通过资源包方式扩展区域、人员、组织、车辆字段属性	1668.00	1 套	1668.00

				支持软授权方式 系统人脸数据支持无缝对接校园人脸库系统。			
9	食堂消费管理	海康威视	Infocom CEMS (DS)-CEM	支持管理 200 台消费设备，消费人员数量 5w，消费事件 1500w 支持刷卡消费、平台可查询和统计消费记录 支持微信、支付宝、电子钱包进行二维码支付，且平台可查询、统计消费记录 支持设置消费账户的透支额度，支持按人员类型配置不同的透支额。 支持人员名单的自动下发，包括人脸和卡片，可用于离线消费 支持补贴账户或普通账户的提现、月末自动清空或手动情况 支持配置不同时段消费规则，包括输入金额、固定金额、按次金额、计次、限次。	9000.00	1 个	9000.00
10	消费扣款系统	海康威视	Infocom CEMS (DS)-Self-Service Terminals Recharge	支持个人充值统计、支持根据姓名、学工号、组织、消费日期进行查询，支持导出报表。 支持餐别营业额统计，支持根据餐别、消费日期、交易方式进行查询，并支持导出报表。	7000.00	1 套	7000.00
11	食堂刷脸消费系统	海康威视	Infocom CEMS (DS)-FRE	支持接入智能人脸消费机实现人脸识别消费，可支持离线人脸消费 支持配置消费机离线透支金额 支持离线消费可按照系统配置，判断是否走平台消费规则	5000.00	1 套	5000.00
12	微信、支付宝付款码消费	海康威视	Infocom CEMS (DS)-Wechat Pay/Alipay	支持配置消费机的工作模式、扫码付款方、支付方式、是否展示余额 支持消费金额纠正 支持进行微信、支付宝扫付款二维码进行支付	4000.00	1 套	4000.00

13	液晶电视 电视机	康佳	55E8AE	55英寸液晶电视机 刷新频率120HZ 4K 高清分辨率	2100.00	4台	8400.00
14	施工费	拆除原部分档口，用玻璃封闭原档口			10000.00	1项	10000.00
15	辅材费	包含新建档口玻璃等所有辅材			7000.00	1项	7000.00
16	合计	大写：壹拾玖万柒仟壹佰陆拾捌元整小写：¥ 197168.00 元					

以下无正文

