

# 重庆城市管理职业学院 F 栋试卷存放与试卷扫描室项目重新采购合同

(项目编号: CSWJ2022A-058)

甲方(需方): 重庆城市管理职业学院

计价单位: 元

乙方(供方): 重庆市久凯科技有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、重庆城市管理职业学院 F 栋试卷存放与试卷扫描室项目网上询价采购文件,供方上传的响应文件 PDF 电子文档版及其相关承诺事项,甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明,合同附件及本项目的网上询价采购文件、供应商上传的响应文件 PDF 电子文档版等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款:经双方协商一致,签订以下合同:

产品名称	规格型号	图片	主要技术参数及功能要求	数量	单价	金额(元)
详见附件 1: F 栋试卷存放与试卷扫描室项目设备清单				1 批	141960	141960
合计人民币大写:壹拾肆万壹仟玖佰陆拾元整						
一、质量要求和技术标准 供应商提供的全部货物必须是全新的,符合国家质量标准和采购文件相关要求。						



## 二、实施时间、实施地点及验收方式

### (一) 实施时间

供应商应在采购合同签订后 15 个日历日内交货并完成安装调试。

### (二) 实施地点

实施地点：重庆城市管理职业学院实训大楼 F 栋 2 楼

### (三) 验收方式

1. 货物到达现场后，供应商应在使用单位人员在场情况下当面开箱，共同清点、检查外观，作出开箱记录，双方签字确认。

2. 供应商应保证货物到达采购人所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由供应商负责调换、补齐或赔偿。

3. 供应商应提供完备的技术资料、装箱单和合格证等，并派遣专业技术人员进行现场安装调试。验收合格条件如下：

3.1 设备技术参数与采购合同一致，性能指标达到规定的标准。

3.2 货物技术资料、装箱单、合格证等资料齐全。

3.3 在系统试运行期间所出现的问题得到解决，并运行正常。

3.4 在规定时间内完成交货并验收，并经采购人确认。

4. 产品在安装调试并试运行符合要求后，才作为最终验收。

5. 供应商提供的货物未达到招标文件规定要求，且对采购人造成损失的，由供应商承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

6. 大型或者复杂的政府采购项目，采购人应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。

7. 采购人需要制造商对供应商交付的产品（包括质量、技术参数等）进行确认的，制造商应予以配合，并出具书面意见。

8. 产品包装材料归采购人所有。

## 三、报价要求

本次报价须为人民币报价，包括完成本项目所需的货物、服务、工程及税费等所有费用。因成交供应商自身原因造成漏报、少报皆由其自行承担责任，采购人不再补偿。

## 四、质量保证及售后服务

(一) 产品质量保证期：自验收合格之日起，其投标产品质量保证期为 6 年。

(二) 售后服务内容

1. 供应商和制造商在质量保证期内应当为采购人提供以下技术支持和服务：

1.1 电话咨询

供应商和制造商应当为采购人提供技术援助电话，解答采购人在使用中遇到的问题，及时为采购人提出解决问题的建议。

1.2 现场响应



甲方（需方）：重庆城市管理职业学院

地址：重庆市高新区大学城南二路151号

开户行：中国建设银行重庆沙坪坝支行照街分理处  
联系电话：50001056800052500187

授权代表：

经办人：

签约时间：

5001056800052500187  
罗小秋

2022.12.6

乙方（供方）：重庆市久凯科技有限公司

地址：重庆市九坡区渝州路4号12-9号

开户行：中国银行重庆朝天门支行  
开户银行：中国银行重庆朝天门支行

账号：113012329845

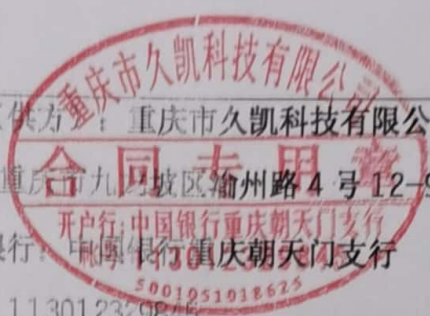
法人代表：

授权代表：

联系电话：

签约时间：

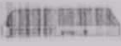

5001251918625



理职业  
月  
庆沙坪坝支行  
10005250  
170539

凯科技有  
专  
银行重庆朝天门支行  
3012329845  
1051018625

## F 栋试卷存放与试卷扫描室项目设备清单

序号	产品名称	品牌及规格型号	图片	主要技术参数及功能要求	数量	单价	金额 (元)
1	接入交换机	H3C S5120V3-28 P-EI		<p>1、*固化 24 口 10/100/1000M 自适应电口，4 个 1G SFP 光口，固化单交流电源，要求设备采用静音无风扇节能设计；</p> <p>2、*交换容快速收敛，提高容错能力，保证网络的稳定运行和链路的负载均衡，合理使用网量 336Gbps，包转发率 126Mpps；</p> <p>3、所投设备 MAC 地址 16K；</p> <p>4、支持生成树协议 STP (IEEE 802.1d)，RSTP (IEEE 802.1w) 和 MSTP (IEEE 802.1s)，完全保证络通道，提供冗余链路利用率；</p> <p>*5、支持防雷等级 <math>\geq 10KV</math>；</p>	1 台	3400	3400
2	考场专用半球型高清网络摄像机	佳发 JF-NC304RV -V		<p>1. 符合《国家教育考试网上巡查系统视频标准技术规范 (2017 版)》相关技术规范；</p> <p>2. 最高分辨率可达 <math>2560 \times 1440@25fps</math>；</p> <p>3. 码流平滑设置，适应不同场景下对图像质量、流畅性的不同要求；</p> <p>4. 支持 3D 数字降噪，支持 120dB 宽动态；</p> <p>5. 支持旋转模式，背光补偿，自动电子快门功能，适应不同监控环境；</p> <p>6. 采用高效红外灯，使用寿命长，照射距离可达 30 米；</p> <p>7. 支持 Smart IR，防止夜间红外过曝；</p> <p>8. ICR 红外滤片式自动切换，实现真正的日夜监控；</p>	9 台	2700	24300



			<p>9. 支持日夜两套参数独立配置;</p> <p>10. 符合 IP67 级防尘防水设计, 可靠性高;</p> <p>11. 支持 IK10 防暴等级;</p> <p>12. 支持三轴调节, 方便安装;</p> <p>13. 功能齐全: 心跳, 镜像, 一键恢复等;</p> <p>14. 支持 Micro SD/SDHC/SDXC 卡(128G)本地存储;</p> <p>15. 支持 Email、FTP、NTP 服务器测试;</p> <p>16. 支持 HTTPS 等安全认证, 支持创建证书;</p> <p>*该场地建设完机后将作为学校及考试院试卷扫描场 (要求接入到学校现已建设标准化考务平台、并能与重庆教育考试院考务平台对接, 中标供应商中标在 3 个工作日进行接入性测试, 测试不合格将作为废标处理)</p> <p>★设备安装与调试 (含: 人工、电源线、网线、PVC 管材及辅材)</p>			
3	摄像机电源	佳发定制	监控防水电源 12v2A。	9 个	25	225
4	摄像机支架	佳发定制	壁挂支架, 适应温度-40~70℃, 湿度<90%的环境。	9 个	25	225
5	拾音器	佳发定制	<p>1. 监听面积: 150 m<sup>2</sup>/7m。2. 频率响应: 20Hz~20kHz。3. 灵敏度: ≤-30dB。4. 信噪比: ≤65dB(1 米 40 dB 音源 SPL)。5. 输出信号幅度: 2.5Vpp/-25db。6. 输出阻抗: 600Ω 非平衡。</p>	9 个	140	1260
6	网络存储设备	佳发 JF-VER016V	<p>★1. 符合《国家教育考试网上巡查系统视频标准技术规范(2017 版)》和《重庆市国家教育考试标准化考点建设技术规范(2017 版)》。</p> <p>2. 存储图像分辨率: 1080P、720P (不采用, 仅支持)</p>	1 台	27500	27500


1018

有限公司

用章

天门市支行

845

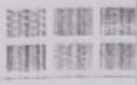

			<p>3. 视频压缩编码: H. 264、MPEG4</p> <p>4. 音频压缩编码: G. 711、AAC、MPEG Layer II</p> <p>5. 视频存储码流: 256Mbps, 即 32 路 1080P (8Mbps) /64 路 1080P (4Mbps)</p> <p>6. 支持录像文件中加入防篡改的特征信息。</p> <p>7. 图像数据检索方式: 图像来源、记录时间、报警事件等</p> <p>8. 数据访问: 多用户同时</p> <p>★9. 支持 16 个 SATA 接口(可热插拔), 单盘容量支持不低于 8TB, 支持 Raid0、Raid1、Raid5、Raid6、Raid10、JBOD 等多种数据模式; 支持独立的 eSATA 扩展, 支持录像和备份;</p> <p>10. 存储阵列: RAID0、1、5</p> <p>★11. 支持前端 IPC 与设备进行双向实时对讲, 支持设备与 PC 进行双向实时对讲,</p> <p>12. 以太网接口: 1000M</p> <p>13. VGA 接口: 2 个</p> <p>14. HDMI 接口: 2 个; 提供二次开发的软件接口。</p> <p>★15. 支持双工模式, 当全部视(音)频通道满负荷时, 仍能正常运行检索以及回放操作, 且不丢帧,</p> <p>16: 与考场专用半球型高清网络摄像机为同一品牌</p>			
7	无线信号屏蔽器	洪威 WB611P	 <p>1. 便携式专业型全功能信号屏蔽器是基于 BWA3.0 架构设计的全频带屏蔽器产品。产品采用 AGA 高增益天线内置与 PnP 即插即用设计, 操作简便, 最大限度便利了设备的使用者。采用的最新的 8-IPBC 设计, 采用 ACS 高级通讯屏蔽技术;</p>	2 个	1500	3000





			<p>2、可有效屏蔽：CDMA800、CDMA2000、TD-SCDMA、GSM900、EGSM900、GSM1800M、GSM900、GSM 1800M、WCDMA、TD-LTE 等全部 2G/3G/4G/5G 手机信号，以及各种高低频 U、V 段无线电通讯工具（各种对讲机、嫁接的各类隐形无线耳机、骨传导耳机、橡皮、格尺、手表、眼镜摄像头等数传工具信号），同时可屏蔽常规 WiFi 无线网络、蓝牙信号，内置天线，操作简单，彻底杜绝考生利用任何通讯工具进行作弊的现象；</p> <p>3、产品对标称的预设屏蔽频带，可任意选择屏蔽或释放该频带，并可分别调节各频带的发射功率（调节孔位暗置，避免无关人员恶意调节）</p> <p>4、发射方式：采用高增益天线内置发射；</p> <p>5、有效屏蔽范围半径达 50 米；</p> <p>6、设备工作噪声：<math>\leq 45</math>dB</p> <p>7、可扩展配合标准化考场信号监测及屏蔽控制系统，该系统由信号屏蔽终端、移动定位终端、作弊防控服务器、网络设备与线材等组成。实现考点考场分级、分片和集中管理，同时实现无线电分频段管理，并能根据新发现的频段进行扩充指定屏蔽，实现按制定的时间计划控制屏蔽器的开关，按制定计划监控屏蔽器的运行状态。在考点内，把各考点的无线网络屏蔽器通过 IP/TCP 网络协议连接，进行集中控制，可以实现无线网络屏蔽器定时开机、定时关机，可以分片区或单独对设备进行开关机管理，也可以实现对特</p>			
--	--	--	---	--	--	--



				定频率进行局部屏蔽或放开管理。网络控制及设备硬件，应能够跨网段管理并搜索屏幕终端。支持 MAC 地址检索，支持广域网透传技术，支持远程管理及设备升级维护；			
8	监控级存储硬盘	西数 6TB		接口：SATA 接口，转速：7200rpm；容量：6TB；缓存：256MB，	12 块	1650	19800
9	窗户贴膜	久凯定制		教室靠过道的窗户共计 22 米	45 米	90	4050
10	防盗网	久凯定制		定制钢质防盗网，靠过道的窗户为 22M*1.9M 过道另一侧的窗户为 30M*2.6M	119 平方	300	35700
11	防盗门	久凯定制		标准尺寸防盗门（安装完成后与地面为同一水平，方便推车进入）	4 扇	2500	10000
12	强弱电布线	久凯定制		25 个网络点及强电布线（含线材及辅材）	25 信息点	200	5000
13	货架搬与安装	久凯定制		从考试院拆，搬运到学校 F 栋 2 楼并按要求安装到位（考试院拆、搬四人两天，学校搬、安装四人两天以及车辆费用）	1 批	7500	7500

合计人民币大写：壹拾肆万壹仟玖佰陆拾元整

总计：141960