**营口市政府采购项目**

**采购需求**

**项目名称：公安局采购智能案件卷宗保管柜项目**

**项目编号：DSQZC2022-004**

**编制单位：大石桥市公安局**

# 采购需求详细信息

|  |
| --- |
| 大石桥市公安局采购智能案件卷宗保管柜技术参数 |
|  |  |  |  |  |  |
| 序号 | 产品名称 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 智能案管柜主柜 | 1、自助管理的智能案卷柜采用嵌入式15寸触摸屏工控一体机作为主控系统。内嵌工控机、触摸屏、条码扫描仪等设备，能够在屏幕上自助操作选择案卷，控制技术为人脸识别+密码+二维码+嵌入式工控，认证方式有人脸识别或密码，可实现没有管理人员值守的时候自助认证联动打开柜门。2、柜体结构、材料、钣金说明智能案卷柜主柜采用δ=0.9mm冷轧钢板，长600mm、宽430mm、高2000mm，经冷加工成型后，用二氧化碳气体保护焊焊接装配而成，柜体结构坚固结实。箱体表面经除锈、除油、打磨、磷化处理后喷塑，塑面的颜色可由用户选定。箱门背面增加纵向加强筋，提高箱门的防撞击能力；能有效防止和降低使用者因疏忽碰伤、磕伤，电控锁采用360°具有防撬、带防软片插入装置。3、可按需设置人员分权限管理，可扩展连接多个副柜，便于灵活摆放和配置；4、含嵌入式软件，实现和智能案卷柜联动，实现远程开门，实现案卷的入库、调出、历史记录追溯管理，案卷登记实现案卷全程二维码识别管理；5、常规技术指标功率：待机：50W 开箱：85W电源电压：AC200V-AC240V 50HZ | 套 | 10 | 　 |
| 2 | 智能案管柜副柜 | 1、采用δ=0.9mm的冷轧板，长980mm、宽460mm、高2000mm，箱体表面经过除锈、除油、打磨、磷化处理；2、箱体颜色灰白；箱门使用电控锁，采用电磁式单舌机械锁，同时作热涂锌防锈处理；每个箱门上有标签槽，可以插入卡片；支持在停电况下，通过机械方式开门。副柜为10门。3、实现和智能案卷柜联动，实现远程开门，实现案卷的入库、调出、历史记录追溯管理，案卷登记实现案卷全程二维码识别管理； | 套 | 10 | 　 |
| 3 | 条码打印机 | 桌面打印机，支持一维码、二维码打印，打印方式：热敏/热转印，203DPI，最大打印宽度104mm，最大打印长度991mm，102MM/s，内存8M，通讯接口usb/串口/并口。与软件系统对接。 | 套 | 10 | 　 |
| 4 | RFID标签 | 1、 标签频率：840~960MHz 2、 存储量：1024bits 3、 固有误差：≤±200K Hz 4、 协议/标准：ISO 18000-3/ISO 15693 5、 读取距离：基于不同读写器其读距不同6、 寿命保证：100，000次读写7、 工作环境：-40℃ to 85℃8、 存储环境：-5℃ to 30℃9、 芯片：NXP ICODE SLIX 10、 表面基材：铜版纸或PET 11、 防冲突性：能保证工作区间内多个标签的同时可靠识读；12、 标签能够有效抵抗档案中原有磁条干扰13、标签可以非接触式的读取和写入14、标签具有较高的安全性，防止存储在其中的信息资料被泄露 | 套 | 10 | 　 |
| 5 | 智慧案管平台 | 执法跟踪提示平台：1、对警种大队、派出所警情案件进行跟踪分析；2、对警种大队、派出所待入库案件卷宗进行跟踪提示；3、定制开发，对接相关数据。 | 套 | 10 | 　 |
| 6 | 安装调试费 | 综合布线，线缆布放、开凿等 | 套 | 10 | 　 |
| **技术要求：1、本次采购设备能够与原有所属县级公安机关卷宗管理系统对接2、所投卷宗管理系统软件能够获取用户执法办案业务数据。3、所投卷宗管理系统软件能够与用户现有的执法记录仪采集站管理系统进行对接.** | 　 |