

# 天祝县公安局执法勤务装备采购项目

## 中标（成交）结果公告



一、项目编号：WWHST-2025-0819

二、项目名称：天祝县公安局执法勤务装备采购项目

### 三、采购结果

合同包 1(天祝县公安局执法勤务装备采购项目 001)：

供应商名称	供应商地址	中标（成交）金额
甘肃博鼎达昌商贸有限公司	甘肃省武威市凉州区天一财富广场 8 层	706,000.00 元

合同包 2(天祝县公安局执法勤务装备采购项目 002)：

供应商名称	供应商地址	中标（成交）金额
中国电信股份有限公司武威分公司	甘肃省武威市凉州区北大街 7 号	205,680.00 元

合同包 3(天祝县公安局执法勤务装备采购项目 003)：

供应商名称	供应商地址	中标（成交）金额
天祝藏族自治县智领电子科技贸易有限公司	甘肃省武威市天祝藏族自治县华藏寺镇黑土沟口 4 号（经营地址：华藏寺镇电信局一 2 号铺面）楼智领科技	292,088.00 元

### 四、主要标的信息

合同包 1(天祝县公安局执法勤务装备采购项目 001)：

货物类（甘肃博鼎达昌商贸有限公司）

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单位)	单价(元)	总价(元)

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单位)	单价(元)	总价(元)
1-1	多功能一体机	无人机、交通管理装备等	详见附件	详见附件	1(批)	706,000.00	706,000.00

合同包 2(天祝县公安局执法勤务装备采购项目 002)：

货物类 (中国电信股份有限公司武威分公司)

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单位)	单价(元)	总价(元)
2-1	移动工作站	5G 执法记录仪	详见附件	详见附件	60(部)	3,428.00	205,680.00

合同包 3(天祝县公安局执法勤务装备采购项目 003)：

货物类 (天祝藏族自治县智领电子科技贸易有限公司)

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单位)	单价(元)	总价(元)
3-1	移动工作站	户籍专用采购终端	详见附件	详见附件	21(台)	4,950.00	103,950.00
3-2	其他打印机	户籍专用打印设备	详见附件	详见附件	21(台)	5,850.00	122,850.00
3-3	扫描仪	户籍专用扫码设备	详见附件	详见附件	21(台)	680.00	14,280.00
3-4	3D打印机	3D打印机	详见附件	详见附件	1(台)	9,600.00	9,600.00

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单位)	单价(元)	总价(元)
3-5	复印机	速印机	详见附件	详见附件	1(台)	6,800.00	6,800.00
3-6	其他	U口扩展坞	详见附件	详见附件	21(台)	98.00	2,058.00
3-7	其他	碎纸机	详见附件	详见附件	1(台)	920.00	920.00
3-8	复印机	复印机	详见附件	详见附件	2(台)	14,890.00	29,780.00
3-9	一体机	打印一体机	详见附件	详见附件	1(台)	1,850.00	1,850.00

## 五、评审专家（单一来源采购人员）名单：

闫智星、朱安、白莲花、王淑娟、孔令江、张林（采购人代表）、张成泽（采购人代表）

## 六、代理服务收费标准及金额：

代理服务费收费标准：按合同约定执行

代理服务费金额：

合同包 1(天祝县公安局执法勤务装备采购项目 001)： 0.5055 万元。

收取对象：采购人。

合同包 2(天祝县公安局执法勤务装备采购项目 002)： 0.146 万元。

收取对象：采购人。

合同包 3(天祝县公安局执法勤务装备采购项目 003)： 0.2085 万元。

收取对象：采购人。

## 七、公告期限

自本公告发布之日起 1 个工作日。

## 八、其他补充事宜

无

九、凡对本次公告内容提出询问,请按以下方式联系。

### 1. 采购人信息

名称: 天祝县公安局

地址: 甘肃省武威市天祝藏族自治县华藏镇滨河东路

联系方式: 13809353976

### 2. 采购代理机构信息

名称: 武威亨顺通项目咨询管理有限公司

地址: 武威市天一财富广场 7 号楼 2 楼 202 室

联系方式: 13909350444

### 3. 项目联系方式

项目联系人: 陈晓翠

电话: 13909350444



武威亨顺通项目咨询管理有限公司

2025年9月15日



## 开标一览表

投标人名称：甘肃博鼎达昌商贸有限公司

项目名称：天祝县公安局执法勤务装备采购项目

招标文件编号：WWHST-2025-0819

包号：001



序号	投标人名称	总价(万元)
1	甘肃博鼎达昌商贸有限公司	70.6

投标人（公章）：甘肃博鼎达昌商贸有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：杨生玲

日期：2025年9月15日

注：

1. 报价应是设备主机及附件货款、运输费、运输保险费、装卸费、安装调试费及其他应有的费用。投标人所报价格为货到现场安装调试完成的最终优惠价格。
2. “开标一览表”必须签字或盖章，否则为无效投标，可以逐页签字或盖章也可以在落款处签字或盖章。
3. “开标一览表”按包分别填写。

## 报价明细表

投标人名称：甘肃博鼎达昌商贸有限公司

项目名称：天祝县公安局执法勤务装备采购项目

招标文件编号：WWHST-2025-0819

包号：001

单位：万元



序号	货物名称	品牌型号	规格参数	数量	单位	单价(万元)	总价(万元)	备注
1	▲无人机值守作业平台及其配套软硬件	大疆机场2DJI Matrix3TD	<p>机库： 尺寸：≤600mmx600mmx500mm (舱盖闭合，不含气象站) 重量：≤35kg (不包含飞行器) 最大输入功率：≤1000W 工作环境温度：-20°C 至 45°C以上 IP防护等级：机场设备具备≥IP55的防护等级 IP防护等级：飞行器具备≥IP54防护等级 最大抗风速度：≥12 m/s 最大作业半径：≥10公里 RTK 基站卫星接收频率：机场以及飞行器设备所含RTK基站可同时接收GPS、GLONASS、BEIDOU、GALILEO四种卫星信号。 天线：设备天线系统具备智能冗余设计，≥ 4根天线 空调类型：内置空调系统 电池容量：内置备用电池，续航时间≥5小时 4G 接入：支持通过4G 实现网络接入 风速传感器：设备内置风速、雨量、温度、湿度、水浸等传感器 监控：支持双摄像监控，可监控控舱内和舱外情况 分辨率：配备监控相机视频分辨率≥1080P，且具备补光能力 防雷接口：设备供电口防雷能力≥20KA，以太网口防雷能力≥10KA 飞行器： 裸机重量：&lt; 1450 克 最大起飞重量：≥1500 克 尺寸：≤350mmx400mmx200mm (不含桨叶) 轴距：对角线轴距&lt; 500 毫米 最大作业半径：≥10km 最大水平飞行速度：≥20m/s 飞行器最长飞行时间：≥50 分钟 夜航灯：飞行器集成夜航灯，用于夜晚使用的位置确定 六向避障：机身支持六向避障 4G 图传：飞行器支持使用4G网络进行图传的回传 相机类型：具有长焦可见光、广角可见光和红外热成像相机 广角相机CMOS：相机CMOS不低于1/1.32英寸 广角相机有效像素：≥4800 万 长焦相机CMOS：具备长焦相机，相机≥CMOS 1/2英寸 长焦相机像素：≥1200 万 可见光相机变焦倍数：变焦倍数≥56倍 红外传感器分辨率：≥640*512 红外传感器分辨率：支持利用AI算法进行像素扩展，扩展分辨率&gt;1280*1024 红外传感器帧率：≥30Hz 红外热成像相机变焦倍数：支持≥28倍数码变焦 变焦方式：支持可见光与红外热成像联动变焦 稳定系统：具备三轴机械增稳云台 (俯仰、横滚、平移) 可见光相机视频：可见光相机支持4k30p视频录制 额外配备增强图传模块1个、备用桨叶、机库及飞机保险一年，支持额度内免费维修。按照甲方要求做警用涂装 无人机管理平台 地图加载 1.支持标准地图/卫星地图切换加载；2.支持地图高程显隐切换；3.支持地图上切换禁飞限飞区显、隐。4.支持显示 2.5 维基础地图 (2.5D 基础地图指在二维画面的基础上，带有高程信息的画面) 人员管理 1.支持进入人员管理页面，点击添加人员按钮，录入人员账号、人员组织名称和用户角色；2.支持批量添加人员，通过 Excel 模板录入账号信息并导入系统；3.管理员支持批量更改人员组织角色或删除组织人员。 设备管理 1.管理员可在网页端设备管理页</p>	1	套	10	10	/

			面查看和管理设备； 2.设备管理支持内容包括但不限于：设备型号、设备 SN、设备组织名称、固件版本、在线状态、所属项目、加入组织时间等。 标注管理 1.支持在地图上绘制点、线和面标注信息； 2.web 端支持将标注信息分发到遥控器端APP，使项目成员都可以在地图上看到任务标注信息； 3.支持导入标注信息文件功能，以及导出标注信息文件的功能。 云端建图 1.支持可见光以及红外的二维建模功能； 2.支持实时查看建图进度以及建图成果； 3.支持加载建图成果的高程数据； 4.web 端支持将建图成果分发到遥控器端APP，使项目成员都可以看到建图成果。 探照广播一体机 外形尺寸(mm)：≤130*150*80； 重量(g)：≤210； 防护等级：≥IP54； 总功率：≤40 W； 声压：120dB@1m； 有效广播距离：≥300m 云台灯参数：fov:14°； 光通量：≥3000±3% 1m； 中心光照度：35Lux@50m； 9Lux@100m 控制软件：带控制软件； 云台灯功能：自动跟随、常亮、爆闪					
2	单兵便携热成像无人机及其配套挂载设备	大疆DJIMavic3T	起飞重量 (无配件)：≤950 g 折叠后尺寸 (长×宽×高)：≤225×100×100mm 对角线轴距：≥380 mm 最大信号有效距离：≥15km 最长飞行时间：≥45 分钟 最大可抗风速：≥12m/s 全向感知系统：六向避障传感器齐全且支持自动减速刹车全向感知系统：六向避障传感器齐全且支持自动减速刹车 展开时间从携行状态到起飞状态的展开时间：≤30s 最大上升速度：≥6 m/s 最大下降速度：≥6 m/s 最大水平飞行速度：≥15m/s 最大飞行海拔高度：≥600 0 米 低电量自动返航：具备低电量自动返航功能 信号丢失自动返航：具备信号丢失自动返航功能 云台相机类型：具有长焦可见光、广角可见光和红外热成像相机 广角相机CMOS≥1/2英寸 广角相机像素：具备广角相机，有效像≥4800万 长焦相机CMOS：具备长焦相机，相机CMOS≥1/2英寸 长焦相机像素：像素数≥1200万 可见光相机变焦倍数：≥56 倍 红外传感器分辨率：≥640*512 红外传感器频率：30Hz 红外热成像测温方式：支持点测温和区域测温 红外热成像变焦倍数：≥28 倍 变焦方式：支持可见光与红外热成像联动变焦 稳定系统：具备三轴机械增稳云台 (俯仰、横滚、平移) 可见光相机视频：可见光相机支持4k30p视频录制 实时直播：支持远程实时直播 无人机需配备一年机身保险，在保障额度内可享受不限次数的免费维修或置换服务，直至保障额度用完为止。 需额外配置备用智能飞行电池3块、电池充电管家1个、128G高速卡1张、增强图传模块1个 无人机需额外配备喊话照明一体机。	1	套	5	5	/
3	单兵高速穿越机及其配套设备	大疆DJIAvata2	起飞重量：≤400 g 尺寸 (长×宽×高)：≤200× 220×70mm 最大上升速度：≥9 米/秒 最大下降速度：≥9 米/秒 最大水平飞行速度：≥16 米/秒 最大起飞海拔高度：≥5000 米 最长飞行时间：≥23 分钟 最长悬停时间：≥21 分钟 最大续航里程：≥13.0 公里 最大抗风速度：≥10.7 米/秒 (5 级风) 工作环境温度：-10°C 至 40°C 全向感知系统：六向避障传感器齐全且支持自动减速刹车 展开时间：≤30s 相机 影像传感器尺寸：≥1/1.3 英寸 可见光相机变焦倍数：≥56 倍 红外热成像变焦倍数：≥28 倍 有效像素：≥1200 万 最大信号有效距离：≥15km 含飞行器4架、智能飞行电池、电池组、飞行眼镜、体感控制器、FPV遥控器、保险 (1年) 、充电管家、户外电源	1	套	2.1	2.1	/
4	▲机场式无人机	大疆机场3DJ	无人机机库 整机重量：≤55kg 外形尺寸：≤长 650 毫米，宽 750 毫米，高 800 毫米 工作环境温度：机场及无人机的设备工作温度范围都至少为-30°C至 50°C 防护等级≥IP56 设备最大允许降落风速≥6级 设备最大运行海拔高度≥4500米 RTK 基站定位精准度：设备所含RTK基站定位精度： 水平精度：≤1 cm+1 ppm (RMS) 垂直精度：≤2 cm+1 ppm (RMS) 充电时间：从15% 充至 95% 小于30分钟 最大起飞重量：≥ 2000 g 折叠后尺寸 (长×宽×高)：≤380×420×220mm 对角线轴距：≤500 mm 最大信号有效距离：≥25km 最长飞行时间：≥54 分钟 最大可抗	2	台	12	24	/

	I Ma tr ic e 4T D	风速: $\geq 12\text{m/s}$ 全向感知系统: 支持全向双目视觉避障系统, 下方具备三维红外传感器, 能够在探测到障碍物时在App上进行提醒, 并自动减速刹车或绕行 最大水平飞行速度: $\geq 20\text{m/s}$ 最大起飞海拔高度: $\geq 6500$ 米 RTK: RTK集成在无人机上 相机类型: 具有长焦可见光、中长焦可见光、广角可见光和红外热成像相机 广角相机CMOS: $\geq 1/1.3$ 英寸 具备广角相机, 有效像素不低于4800万 中长焦相机CMOS: $\geq 1/1.3$ 英寸 中长焦相机像素: $\geq 4800$ 万 长焦相机CMOS: $\geq 1/1.5$ 英寸 中长焦相机像素: $\geq 4800$ 万 可见光相机变焦倍数: $\geq 112$ 倍 红外传感器分辨率: $\geq 640*512$ , 超分模式 $\geq 1280*1024$ 红外热成像测温方式: 支持点测温和区域测温 变焦方式: 支持可见光与红外热成像联动变焦 稳定系统: 具备三轴机械增稳云台 (俯仰、横滚、平移) 激光测距模块量程: $\geq 1800\text{m}$ 红外补光: 支持近红外补光灯 配备机库及无人机一年意外损坏保险, 支持额度内免费维修						
5	无人机反制设备	特 金 HI D H2 L	手持式无人机反制枪 机械结构: 主机为一体化结构, 无外接功能模块 ▲反制距离: $\geq 1.5\text{km}$ (提供公安部检测报告) 反制频段: 900MHz、2.4GHz、5.2GHz、5.8GHz 干通比: $\geq 10:1$ ▲最大干扰带宽: $\geq 100\text{MHz}$ (提供公安部检测报告) 反制功能: 驱离 ▲反制响应时间: $\leq 5\text{s}$ (提供公安部检测报告) ▲位置获取: 能获取设备自身位置并上传至管控平台 (提供公安部检测报告) ▲管控平台: 能显示接入管控平台的设备信息列表, 能查看各设备的序列号、在线状态、经纬度等信息 (提供公安部检测报告) ▲信息显示: 在主界面中可显示当前卫星数、4G信号强度值、电量, 可通过不同颜色标识反制模式的状态 (提供公安部检测报告) 环境电场强度满足GB 8702-2014《电磁环境控制限值》中限值和评价方法的规定 续航时间: 不更换电池情况下, 持续反制时间 $\geq 30\text{min}$ 充电时长: $\leq 3\text{h}$ 充电方式: 电池能单独充电, 也可安装在设备上充电 ▲设备尺寸: L*W*H: 不超过900mm*100mm*300mm (提供公安部检测报告) ▲设备重量: $\leq 5.5\text{kg}$ (提供公安部检测报告) 工作温度: -20°C~+55°C以上 手持式无人机侦测定位设备工作模式: 无源频谱侦测, 在侦测状态下, 不主动发射无线信号。 ▲多监管融合功能: 具备频谱侦测、RID侦测、FPV实时图像解析、解码定位等多维度监管能力。 (提供公安部检测报告) ▲侦测频段: 100MHz~6GHz; 重点侦测频段: $\geq 10$ 个, 至少包括333MHz、433MHz、840MHz、915MHz、1.1GHz、1.2GHz、1.4GHz、2.4GHz、5.2GHz、5.8GHz等频段, 并支持自定义修改。 (提供公安部检测报告) 侦测定位距离: $\geq 3\text{km}$ (开阔环境); $\geq 2\text{km}$ (城市环境) 侦测高度: 0-1000m 侦测角度: 水平360°, 俯仰: -60°~90°。 侦测识别时间: $\leq 3\text{s}$ 虚警率: $\leq 1$ 次 (1000次连续侦测) 侦测成功率: $\geq 99\%$ ▲机型库机型数量: $\geq 700$ 个机型 (品牌数量 $\geq 15$ 个, 穿越机种类 $\geq 20$ 种) (提供公安部检测报告) 侦测范围设置: 应具备调整设备侦测范围 (500m~1000m) 能力, 对超出范围外的无人机不进行侦测 ▲穿越机侦测能力: 能对DIY穿越机进行侦测识别, 列表显示穿越机名称、频率等信息; 并且能对FPV穿越机的模拟图传进行实时图像解析 (提供公安部检测报告) ▲RID侦测功能: 能对具备RID功能的无人机, 通过解调RID获取无人机相关信息, 包括SN号、型号、无人机位置和飞手位置等。 侦测距离应 $\geq 1000\text{m}$ (提供公安部检测报告) 定位显示功能: 能实时侦测并显示无人机及飞手的相关信息, 包括型号、ID、频率、信号强度、无人机经纬度、无人机方位、无人机距离、飞手经纬度、飞手方位、飞手距离、无人机重量、最长飞行时间、控制距离、飞行速度、飞行高度、无人机实物图标。 ▲可同时定位无人机数量: $\geq 12$ 个; 同时侦测飞手数量: $\geq 12$ 个; 同时显示无人机轨迹数量: $\geq 12$ 条 (提供公安部检测报告) 定位精度: $\leq 10\text{m}$ ; ▲多目标跳频跟踪功能: 目标无人机工作频段变更后应自动跟踪识别为同一架次无人机, 并在电子地图上显示为同一条轨迹, 跳频跟踪目标数 $\geq 8$ 架次 (提供公安部检测报告) 轨迹跟踪: 能定位追踪并在电子地图上显示无人机的实时飞行轨迹。 ▲目标位置导航功能: 具有无人机位置导航功能, 在侦测列表中可一键规划搜寻无人机的路线; 具有飞手 (遥控器) 位置导航功能, 在侦测列表中可一键规划搜寻飞手 (遥控器) 的路线。 (提供公安部检测报告) 告警模式: 声音告警、屏幕闪烁告警、振动告警。 告警方式可在系统设置中自由选择。 ▲即时取证功能: 能对发现目标进行拍照, 可在图库中查看, 并且以蓝牙的方式	1	台	12	12	/

			即时传送。（提供公安部检测报告） 方位引导功能：界面上以图标形式实时呈现设备所在位置，图标带有箭头标识，可随样品转动指向目标（飞手或无人机）所在方位 黑白名单：能对侦测列表的无人机进行一键信任（加入白名单列表），系统侦测到白名单无人机时不进行告警，并且能查看白名单列表并进行删除操作 ▲对讲功能：应能一键唤起对讲app进行实时对讲（提供公安部检测报告） 设备定位功能：应具有北斗定位功能，能对自身位置进行定位。 续航时间：≥4h 工作温度：-20°C~+40°C。 环境电场强度满足GB 8702-2014《电磁环境控制限制》中限制和评价方法的规定。 设备尺寸：L*W*H：≤200mm*100mm*50mm。 屏幕尺寸：≥6英寸 重量：≤600g					
6	无人机训练系统	大疆无人机应用通识课程	用于日常的无人机模拟训练飞行，组装无人机，调整组装无人机电控、飞控参数，焊接组装机部件。 飞行眼镜：通信频率：5.725-5.850GHz 发射机功率：FCC:<30dBm; CE:<14dBm; SRRC:<20dBm; MIC:<25dBm 图传码率：≥50Mbps 传输距离：>4km 飞行遥控器：尺寸：≤278×129×184毫米 传输频率：2.400GHZ-2.480GHZ 遥控距离：≥2KM 通道数：≥16个通道 协议：支持41N1多协议，ELRS协议	1	套	0.6	0.6	/
7	智能背夹(快排版)	瑞新H9	1、提供设备应与民警使用警务通机型完全适配； 2、设备具有无线通讯模式：设备支持蓝牙或NFC通讯两种通信模式； 3、设备支持身份证号码识别； 4、设备具备打印机； 5、设备支持一维码扫描和二维扫描； 6、设备具有酒精快速检测功能； 7、酒精检测记录可实时上传至部级/省级平台，投标商提供无缝对接承诺函。	30	部	0.33	9.9	/
8	智能背夹(酒检版)	瑞新H9	1、提供设备应与民警使用警务通机型完全适配； 2、设备具有无线通讯模式：设备支持蓝牙或NFC通讯两种通信模式； 3、设备支持身份证号码识别； 4、设备具备打印机； 5、设备支持一维码扫描和二维扫描； 6、设备具有酒精检测功能； 7、酒精检测记录可实时上传至部级/省级平台，投标商提供无缝对接承诺函。 8、需符合呼出气体酒精含量检测仪，符合GB/T21254-2017《呼出气体酒精含量检测仪》的要求。	5	部	0.8	4	/
9	呼出气体酒精快速排查仪	瑞新K9	1、产品应具备酒精检测快排功能； 2、整体长度不短于36CM，便于与被测人之间保持一定的安全隔离距离。 3、产品测量范围为：0mg/100mL-100mg/100mL； 4、产品能存储并生成唯一的顺序号，存储≥10000条，测量结果不会被删改。 5、产品采用“酒精阳性”或“酒精阴性”的文字或声光显示测量结果； 6、产品充满电后测量次数≥500次。	20	部	0.15	3	/

	(集 指 版)								
1 0	合计	/	/	/	/	/	/	70. 6	/

投标人（公章）：甘肃博鼎达昌商贸有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：2025年9月15日

注：

1. 报价明细表中应列明开标一览表中每个分项内容。

## 开标一览表

投标人名称：中国电信股份有限公司武威分公司

项目名称：天祝县公安局执法勤务装备采购项目

招标文件编号：WWHST-2025-0819

包号：002



序号	投标人名称	总价(万元)
1	中国电信股份有限公司武威分公司	20.5680

投标人（公章）：中国电信股份有限公司武威分公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）： 张正德

日期：2025年9月15日

注：

1. 报价应是设备主机及附件货款、运输费、运输保险费、装卸费、安装调试费及其他应有的费用。投标人所报价格为货到现场安装调试完成的最终优惠价格。
2. “开标一览表”必须签字或盖章，否则为无效投标，可以逐页签字或盖章也可以在落款处签字或盖章。
3. “开标一览表”按包分别填写。

## 报价明细表

投标人名称：中国电信股份有限公司武威分公司

项目名称：天祝县公安局执法勤务装备采购项目

招标文件编号：WWHST-2025-0819

包号：002

单位：万元



序号	货 物 名 称	品 牌 型 号	规格参数	数 量	单 位	单 价 (万 元)	总 价 (万 元)	备注
1	5G 执 法 记 录 仪	苏 州 科 达/ DSJ -KD CV1 A1- L	1)设备需支持GB/T28181、GB35114、GA/T1400、GA/T1987等标准协议； 2)设备外壳防护等级支持IP68，内置存储容量≥64GB，与执法数据采集设备间数据通信传输速率≥ 40Mbps，内置彩色电容多点触摸显示屏且显示屏尺寸≥2.4英寸，支持双 MIC音频采集； 3)设备支持不小于10倍数码变焦，可点击屏幕图标选择变焦倍数，当图像画面放大10倍时，支持对不低于10米距离的人脸进行智能识别抓拍； 4)设备应具备2路摄像头，正面一个摄像头，背面一个摄像头，2路摄像头均不低于200W像素，支持前后置摄像头快速切换功能，支持设备与设备之间、设备与平台之间点对点实时视音频会商对讲； 5)设备应支持接入移动、联通、电信、广电的5G SIM卡，设备在接入电脑、采集站状态下，应能自动关闭5G信号，设备应内置北斗模块，支持通过单北斗模式获取定位信息； 6)设备支持接入穿戴式摄像机，进行视音频录制、图传、音频对讲，支持对穿戴式摄像机采集的视频设置防抖模式，可选择录像、图传、录像及图传防抖模式； 7)设备应具备良好的网络适应性，在传输链路中丢包率在不超过50%的网络环境后，平台调阅设备实时预览图像，预览图像无明显卡顿，设备与平台奖的图像传输延时应≤1s； 8)设备采用内置可更换电池供电，电池容量≥3000mAH，支持在1280*720p、25帧/s条件下连续摄录时间≥12.5h，在1920*1080、25帧/s条件下连续摄录时间≥11.5h； 9)支持对存储的数据加以保护，存储的数据不应被本机或未经授权的设备删除和覆盖，编码视频流有防篡改、防非法复制等认证措施（如：水印叠加），以保证原始数据的完整性； 10)支持一键PTT集群语音对讲、一键摄录、一键拍摄、一键标记重点事件等多种快捷按键操作，支持人脸、车辆智能抓拍识别，支持在线/离线智能比对功能； 11)支持对图像画面添加文字标注的功能，包括经纬度、存储、电量、设备序列号、码流录像标志、录像计时、系统时间、信号柱、单位编号、单位名称、用户编号、用户姓名以及不少于3个自定义OSD字幕信息，每个字幕信息支持单独配置显示/隐藏、支持自定义拖动设置； 12)应具备电池健康状态检测功能，在设备使用生命周期内，设备应能判断及展示当前电池的健康状态；当检测到当前电池最大容量低于额定容量80%时，系统自动提醒用户更换电池； 13)支持对本地存储的文件超时未上传检测功能，自动检测超出设定时间未上传的文件并给出提醒通知，文件上传后会自动清空提醒消息。文件超时未上传检测具备开启/关闭选项，超时时长支持选择设置，可选项包含：8小时、24小时等； 14)支持多种警情关联方式，包括手动输入警情关联、扫码警情关联、获取平台警情关	60	台	0.3428	20.5680	/

联, 支持警情处理时语音播报警情尾号, 警情录像文件自动关联警情编号; 15) 设备支持无缝接入县局现有视频共享平台及融合通信平台, 实现执法记录仪之间的双向语音功能、平台与执法记录仪的音视频丢包重传、群组通信对讲等功能; 16) 设备需支持文件压缩功能, 在H.265 编码方式开启状态下, 设备在视频分辨率1280×720, 帧率25帧/秒, 1小时录制文件<0.70GB; 在视频分辨率1920×1080, 帧率 25帧/秒, 1小时录制文件≤ 0.90GB; 17) 含物联网卡三年网络服务, 每张每月流量≥15G, 60张卡每月共享池≥900G, 支持与现有平台通信。

投标人 (公章) : 中国电信股份有限公司武威分公司

法定代表人或授权代表 (签字或盖章) : 张卫德

日 期: 2025年9月15日

注:

1. 报价明细表中应列明开标一览表中每个分项内容。

## 开标一览表

投标人名称：天祝藏族自治县智领电子科技贸易有限公司

项目名称：天祝县公安局执法勤务装备采购项目

招标文件编号：WWHST-2025-0819

包号：003



序号	投标人名称	总价(万元)
1	天祝藏族自治县智领电子科技贸易有限公司	29.2088

投标人（公章）：天祝藏族自治县智领电子科技贸易有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：哈元德

日期：2025年9月15日

注：

1. 报价应是设备主机及附件货款、运输费、运输保险费、装卸费、安装调试费及其他应有的费用。投标人所报价格为货到现场安装调试完成的最终优惠价格。
2. “开标一览表”必须签字或盖章，否则为无效投标，可以逐页签字或盖章也可以在落款处签字或盖章。
3. “开标一览表”按包分别填写。

# 报价明细表

投标人名称：天祝藏族自治县智领电子科技贸易有限公司

项目名称：天祝县公安局执法勤务装备采购项目

招标文件编号：WWHST-2025-0819

包号：003

单位：万元

序号	货物名称	品牌型号	规格参数	数量	单位	单价(万元)	总价(万元)	备注
1	户籍专用采集终端	天阔 T40	1.处理器：配置1颗国产海光3350CPU，每颗CPU8核16线程，主频3.0GHz，三级缓存16MB； 2.内存：配置16GB DDR4内存，配置4个内存插槽； 3.硬盘：配置1块256GB SSD硬盘，1块1T 机械硬盘 配1个M.2接口，硬盘最大支持数量3个； 4.光驱：DVDRW 5.网络接口：配置1个千兆网络接口； 6.扩展槽：配置4个PCIe槽，其中2个PCI-E 3.0*16，1个PCI-E 3.0*8，1个PCI-E 3.0*1 7.显卡：配置1张2G独立显卡； 8.接口：配置前后2套麦克风/音频接口；提供10个USB接口； 9.尺寸：机箱体积13L； 10.内置一个PORT80故障指示灯，提供功能截图作为证明材料 11.显示器：配置同厂商23.8寸 1080P IPS液晶显示器； 12.电源模块及散热：配置200W静音电源，整机统一散热设计； 13.售后服务：3年整机质保，3年免费上门服务； 14.BIOS GUI支持鼠标操作	21	台	0.495	10.395	无
2	U口扩展坞	绿联 30374	塑料外壳；接口 7 个；USB2.0 接口；线身材质：PVC；供电方式：5V2A 电源适配器	21	台	0.0098	0.2058	无
3	户籍专用打印机	黑红双色针式打印机得	黑红双色。 1.打印方式：24针点阵击打式，双向逻辑选距，可编程选择单、双向打印，图形双向打印 2.打印列数：94列； 3.打印头寿命：5亿次 / 针；针径：0.25MM 4.打印速度：汉字287字/秒；英文数字：560字/秒 5.打印厚度：3毫米； 6.复印能力：1+6层 7.平均无故障时间：30000小时以上； 8.色带寿命：红色200万字符以上；黑色300万字符以上 9.进纸速度：20英寸/秒 (500毫米/秒) 10.送纸方式：前进前出 换行速度35MS 11.纸宽：单页50-245毫米 存折：105-241毫米 12.具有自动纠偏、自动寻边、自动测厚等智能化打印功能 13.红黑	21	台	0.585	12.285	无

	印设备	实 D S78 50I I	双色打印功能：采用特殊双色打印结构。支持红黑双色打印，可同时打印红黑两种颜色的字体或图像，特别适合双色文本和电子印章文件或证件打印。 14.具备国产自主知识产权的SOC控制芯片，能有效保障客户系统信息安全。					
4	户籍专用扫码设备	慧扫 HS3 00	1.图像传感器 30万像素CMOS传感芯片； 2.最大分辨率 640*480 3.视读码制 二维码 DM Code, QR Code, Chinese-Sensible code PDF417, MIRCO QR code, MIRCO PDF417, GM Code, etc. 一维码 Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, etc. 4.读取方向 360° 5.读取速度 80ms (平均)，支持连续读取。 6.读取距离 至窗口镜面10cm 7.光源：LED 8.提示方式 蜂鸣提示、语音提示 9.操作系统 支持Windows 98、Me、2K、XP、2003, Linux, Android下的部分用户二次开发与PC通讯类型 USB接口 10.电源 采用USB接口供电，供电电压为5V，具有过压保护。 11.外形规格 105mm*140mm*90mm 12.识读窗口75mm*60mm, 13.温度适用范围 -20到+60°C 14.湿度 95% 15.安全等级 EMC电磁兼容性：GB9254, GB17618电气安全：EN60650-1光照安全：EN 62471:2008 16.其他特性 提供通用接口函数库，可支持多种操作系统和语言开发平台，支持在线升级。	21	台	0.068	1.428	无
5	3D打印机	拓竹 X1	熔融沉积型 3d 打印机 打印尺寸: 256 mm <sup>3</sup> ×256 mm <sup>3</sup> ×256 mm <sup>3</sup> 喷嘴最高温度: 300 °C 喷嘴直径 (默认自带) : 0.4 mm 喷嘴直径 (可选) : 0.2 mm, 0.6 mm, 0.8 mm 线材直径 1.75 mm 热床: 可支持的打印板 低温打印板, 高温打印板 光面PEI 打印板, 纹理PEI 打印板 热床支持最高温度 : 110°C@220V, 120°C@110V 速度工具头最大移动速度 500 mm/s 工具头最大移动加速度20m/s <sup>2</sup> 热端最大流速 : 32 mm <sup>3</sup> /s 支持耗材类型 PLA, PETG, TPU, ABS, ASA, PVA, PET 容量: 4GB EMMC 和支持外置 MicroSD卡 操作界面: 支持触摸屏、手机端APP、电脑端应用运动控制器 应用处理器最小四核 1.2GHz 处理器, 用于机架和配件打印的耗材 2 套。	1	台	0.96	0.96	无
6	▲复印机	京瓷 M42 30i dn	1.30页/分钟，打印分辨率：1200x1200；首张打印时间（黑白）：5.1秒。 2.标配双面网络打印、双面复印、网络彩色扫描，标配U盘打印、扫描，标配作业分离器，标配1x500（纸盒）+100手送纸盒。 3.中央处理器(双核) 1.2 GHz,标配 1GB内存。扫描方式：CCD扫描。 4.预热时间20S。纸张尺寸:纸盒A5R-A3；手送A6R-A3。纸张重量:纸盒60-163 g/m <sup>2</sup> ;手送纸盘: 45 - 256 g/m <sup>2</sup> 。 5.打印方式：半导体激光器、单组份显影。 6.复印分辨率：600x600dpi.复印尺寸：A3-A6R,首张复印时间(黑白) 5.1s。连续复印张数1-999。 7.7英寸彩色触摸LCD面板。 8.接口：USB 2.0高速x1；以太10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T；USB主机接口（USB主机）x2；NF C TAGx1 9.耗材容量20000页。采用30万页长寿命非晶硅感光鼓。 10.提供硒鼓寿命30万张相关证明材料。	2	台	1.489	2.978	无
7	速印机	京瓷 M41 25i dn	1.25页/分钟，打印分辨率：1200x1200；首张打印时间（黑白）：5.2秒。 2.标配双面网络打印、双面复印、网络彩色扫描，标配U盘打印、扫描，标配作业分离器，标配1x500（纸盒）+100手送纸盒。 3.中央处理器(双核) 1.2 GHz,标配 1GB内存。 4.预热时间19.7S。纸张尺寸 (纸盒/手送)： A5R-A3。纸张重量:纸盒60-163 g/m <sup>2</sup> ;手送纸盘: 45 - 256 g/m <sup>2</sup> 。 5.打印方式：半导体激光器、单组份显影。 6.复印分辨率：600DPI*600DP I.首张复印时间(黑白) 5.2s。连续复印张数1-999。 7.4.3英寸彩色触摸LCD面板。 8.接口：USB 2.0高速x1；	1	台	0.68	0.68	无

			以太10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T; USB主机接口 (USB主机)x2; NFC TAGx1 9.耗材容量15000页。采用30万页长寿命非晶硅感光鼓. 10.提供硒鼓寿命30万张相关证明材料。				
8	碎纸机	三木 SD9 112	碎纸张数: 16P; 最大碎纸张数: 18P; 一分钟碎纸张数: 120P 碎纸效果 (mm) : 4*35 碎光盘效果 (片) : 3 连续工作时间(min): 60; 保密等级: 4级 碎纸速度 (m/min) : 3.0; 碎屑桶容积 (L) : 21 进口宽度 (mm) : 220/125; 电机输入功率 (W) : 270 外形尺寸 (mm) : 350*253*550mm; 工作噪音 (dB) : 58	1 台	0.09 2	0.09 2	无
9	打印一体机	联想 M30 70	打印速度: 30PPM、复印速度: 30PPM、打印内存: 32MB、打印处理器: 266MHz 打印语言: GDI、打印分辨率: HQ1200 、600*600dpi、复印分辨率: 600*600dpi双面打印: 手动双面、打印网络打印: 不支持、显示屏: 中文液晶显示屏、接口类型: Hi-Speed USB2.0、首页输出时间: 8秒、纸盒: 250页下封闭纸盒+ 手送进纸产品尺寸: 409mmx 398.5mm x 267mm、扫描元件: CIS 、光学分辨率: 600*2400dpi、最大分辨率: 19200*19200dpi、打印介质种类: 普通纸, 薄纸, 厚纸, 加厚纸, 再生纸, 证券纸, 标签, 信封, 薄信封, 厚信封支持、介质尺寸: A4, Letter, B5(JIS), A5, A5 (Long Edge), A6, Executive, 16K(195x270mm), 16K(184x260mm), 16K(197x273mm)支持介质重量: 标准: 60 - 105g/m <sup>2</sup> 手动: 60 - 163g/m <sup>2</sup> 特色功能: 支票打印、海报打印、多合一打印、页眉页脚打印、一键身份证双面复印、省墨打印、墨粉浓度调整、Airprint操作系统: Windows Server 2008 (Network only), Server 2008 R2 (Network only), 7, 8, 8.1, 10, Server 2012(Network only), Server 2012 R2(Network only), Server 2016(Network only), Server 2019(Network only) mac OS v10.12.x, 10.13.x, 10.14.x (Download only) CUPS, LPD/LPRng (x86/x64 environment)耗材: 鼓粉分离, 硒鼓LD3000, 墨粉LT3000/LT3000H; 随机硒鼓寿命12000页, 随机墨粉2600页。保修: 整机1年保修, 1年5*8小时技术支持服务。	1 台	0.18 5	0.18 5	无

投标人 (公章) : 天祝藏族自治县智领电子科技贸易有限公司

法定代表人或授权代表 (签字或盖章) : 哈元德

日 期: 2025年9月15日

注:

1. 报价明细表中应列明开标一览表中每个分项内容。