

最后报价表

项目名称：桂林市公安局执法记录仪和采集站采购项目

项目编号：BSZC2025-J1-290007-GXYC

供应商名称：广西玉群信息技术有限公司

项号	标的的名称	数量及单位①	品牌	规格型号	制造商	原产地	参数性能、指标及配置	单价 ②	竞标报价 ③=①×②
1	4G 执法记录仪	46 台	海康威视	DSJ-HI KX1A1	杭州海康威视数字技术股份有限公司	浙江杭州	1、执法记录仪外壳防护等级符合 GB/T 4208-2008 中 IP68 要求 (水深 1m、持续 2h)。 2、执法记录仪具有夜视功能，在开启夜视功能后，有效拍摄距离 5m，有效拍摄距离处可能看清人物面部特征。 3、执法记录仪采用内置不可更换电池供电，在视频分辨率 1920×1080 下满足连续摄录时间 8h。 4、温度：(-30±3)℃，电池工作持续时间：4h，试验期间执法记录仪处于工作状态，试验过程中不发生状态改变，试验后执法记录仪能正常工作。 5、裸机跌落高度 2000mm，水泥地面，任意 6 个面各跌落 2 次，试验期间执法记录仪处于工作状态。试验后执法记录仪及其内部结构单元不产生永久性的结构变形、机械损伤、电气故障和紧固件松动，执法记录仪内部线路、电路板和接口等接插件不脱落、松动和接触不良现象。试验后能正常工作，存储的数据不丢失。 6、可接入移动、联通和电信 4G SIM 卡，实现无线传输功能。 7、开始无线传输功能后，存储和传输视频的压缩码率等参数可有所不同并可以独立设置，且远程接收端的视频性能应满足 GA/T 947.2-2015 中 1-3 级相应	3990	183540



						分辨率要求。 ▲8、执法记录仪在水平方向前后俯仰 20° 状态时，拍摄画面与未倾斜时拍摄画面无明显区别。 9、执法记录仪质量（外接设备除外）219g ▲10、执法记录仪应给出定位状态信息，并支持单北斗模式定位功能，最大位置更新率 1Hz。		
2	5G 执法记录仪	46 台	海康威视	DSJ-HI KN1A1	浙江杭州 海康威视数字技术股份有限公司	1、距设备 7m 处，可看清人物面部特征，15 米可以看清人脸轮廓。 2、执法记录仪外壳防护等级符合 GB/T 4208 — 2008 中 IP68 要求。 3、采用内置可更换电池，在更换一次电池条件下，分辨率为 3840×2160, 30 帧/s 条件下，连续摄录时间 12h；分辨率为 2560×1440, 30 帧/s 条件下，连续摄录时间 15h；分辨率为 1920×1080, 30 帧/s 条件下，连续摄录时间 18h。 4、温度（55±2）℃，换一次电池条件下，1080P 下持续时间：12h，录像试验期间执法记录仪处于工作状态，试验过程中不发生状态改变，试验后执法记录仪正常工作。 ▲5、执法记录仪记录的视频在 3840×2160（几何失真均 ≤14.8%）、2560×1440（几何失真均 ≤14.5%）、1920×1080（几何失真均 ≤14.7%），同时视场角均为 110°。 6、在视频分辨率 3840×2160，视频分辨力为 1400 线；2560×1440，视频分辨力为 1100 线；在视频分辨率 1920×1080，视频分辨力为 850 线。 7、温度（-30±3）℃，换一次电池条件下，1080P 下持续时间：8h 录像试验期间执法记录仪处于工作状态，试验过程中不发生	4990	229540



状态改变，试验后执法记录仪能正常工作。

8、裸机跌落高度 2000mm，水泥地面，任意 6 个面各跌落 5 次，共 30 次，试验期间执法记录仪处于工作状态。试验后执法记录仪及其内部结构单元不产生永久性的结构变形、机械损伤、电气故障和紧固件松动。执法记录仪内部线路、电路板和接口等接插件不脱落、松动和接触不良现象。试验后能正常工作，存储的数据不丢失。

9、可接入移动、联通、电信 4G/5G SIM 卡实现无线传输功能；开启无线传输功能后，存储和传输的视频的参数可有所不同并可以独立设置，支持 H. 264 和 H. 265 视频编码格式，支持视频双码流。在视频图传分辨率 4K 条件下，分辨力 1200 线。

10、可将记录仪本机视频、音频、照片文件上传至服务器

11、执法记录仪支持语音播报功能，开启后可在开机、录像、录音、重点文件标记时进行语音播报，并具有摄录时长播报及整点报时功能。

12、执法记录仪支持语音操控功能，可通过语音指令控制样机进行关机、开始/停止摄像、开始/停止录音、拍照操作。

13、执法记录仪具有开启/关闭紧急摄录功能，在紧急摄录功能开启状态下，录像过程中发生撞击时，可自动保存录像文件并重新进入摄录模式，在待机状态下发生撞击时，可自动进入录像模式。

14、执法记录仪在录像过程中（录像分辨率为 1080P），5min 内更换电池原工作状态不改变且数据不丢失。

15、电池充电时间 2h。



16、执法记录仪可通过无线通信方式向平台传输视频图像，图像分辨率

2160P/1440P/1080P/720P/480P可设置，视频文件可保持至服务器。

17、可通过专用 APP 实现人脸抓拍及比对功能，抓拍图片可保存至本地并显示比对结果。在离线状态下，可实现与本机人脸库进行比对；在联网状态下，可将抓拍图片上传至平台进行比对。

18、可通过专用 APP 实现车辆号牌抓拍，可将图片上传至平台并显示告警信息。

19、执法记录仪输出图像的中心水平分辨力下降到标称亮度条件下分辨力的 70%时目标景物上的照度 3.5lx。

20、H. 265 编码方式开启状态下，各分辨率 1 小时录制文件大小:2560x1440 30 帧/秒:

2.49GB; 1920x1080 30 帧/秒:

1.49GB; 1280x720 30 帧/

秒:799MB。H. 264 编码方式开启

状态下，各分辨率 1 小时录制文件大小:2560x1440 30 帧/

秒:4.99GB; 1920x1080 30 帧/

秒:2.99GB; 1280x720 30 帧/秒:

1.59GB。

▲21、可在联网状态下，接收平台发送的升级包并进行升级，并可通过平台设置视频图像分辨率。

22、支持 PTT 按键实现单向群组对讲，平台开启语音对讲功能后，终端与同一群组内终端之间或终端与平台间可进行语音对讲。

23、支持群组中的成员发起视频会商功能，群组中任意人员均可以看到发起方的实时视频，同时可通过 PTT 按键进行集群对讲。



- 24、执法记录仪支持点击回传照片将本机拍摄照片回传到平台进行统一管理，同时支持回放功能。
- 25、执法记录仪支持将正在上传的视频分享给其他执法仪或群组。
- 26、记录仪可打开位置追踪功能，并开始追踪，执法记录仪会将北斗 位置信息上传平台，平台可以快速追踪位置轨迹。
- 27、执法记录仪录像前打开语音备注功能，结束录像时可录制语音信息进行备注，执法记录仪将语音备注信息转化为文字并生成相应文档对录像文件进行备注，平台端将此类有备注的录像文件自动分类归档到相应的案件类别中，对视频文件进行自动甄别，重点保存。
- 28、可在平台上编辑文字信息并将文字信息实时推送到执法记录仪进行语音播报，支持群报、单报。
- 29、长按 SOS 键后自动报警，平台应急调度地图闪烁显示 SOS 求救位置，点击报警查看按钮后自动调取现场视频，并在后台设置的预先范围距离内其他执法记录仪接收到 SOS 求救信息。
- 30、设备具有电子防抖功能，可通过菜单设置开启/关闭防抖功能。
- 31、标记重要视频时可触发高帧摄录，高帧摄录分辨率和帧率分别为 1080P/60 帧、720P/120 帧。
- 32、通过上位机软件连接样机后，上位机读取样机数据的速率 300Mbps。
- ▲33、支持息屏感应功能，当感应器被遮住时，可自动息屏。
- 34、电池舱盖可通过锁定装置进



						<p>行锁定，锁定后无法打开电池舱盖</p> <p>35、支持外接红蓝爆闪肩夹。</p> <p>▲36、样机内置北斗模块，支持通过单北斗模式获取定位信息。</p> <p>37、有移动物体进入执法记录仪拍摄范围内后自动开启录像，离开拍摄范围自动关闭。</p> <p>38、关机状态下短按录像键快速开机并摄像，紧急情况下快速取证。</p> <p>39、记录仪支持预录时间最大90S，延录时间最大5min，多档时间可调。</p> <p>40、设备可在关机状态下与对讲机连接并正常使用，实现肩咪功能。</p> <p>41、拍摄时可1-4倍数字调焦，可调整拍摄远近画面。</p> <p>▲42、执法仪记录仪不借助第三方软件，本机可实现录音文件转文本功能。</p> <p>▲43、设备具备双mic音频采集。</p> <p>▲44、设备采用内置可更换电池供电，单块电池待机时间300h。</p> <p>▲45、设备支持人脸抓拍、车牌抓拍功能，当设备熄屏锁定时，仍可进行熄屏状态下的智能抓拍，熄屏抓拍模式可根据需要进行开关配置。</p> <p>▲46、设备支持抓取摄录场景中的车牌部分。固定出入口抓拍场景下，对抓拍范围内依次通过的车辆车牌抓拍率99%。</p>		
3	采集站 (4T存储)	12台	海康威视	ZCS-HI KT1 (4T)	杭州海康威视数字技术 浙江杭州	<p>【含4T存储】【支持8台执法记录仪同时接入】</p> <p>体积小，摆放便捷，无风扇静音设计。</p> <p>支持8台设备同时接入，支持自动充电功能。</p> <p>支持设备自动数据上传（图片、录像、录音），并自动清空终端存储空间。</p> <p>自动读取设备内的时间、日期、</p>	8788	105456



				股份有限公司	<p>产品编号、剩余内存量、剩余电量信息。</p> <p>支持日志管理，所有的操作，都具有操作日志。</p> <p>存储空间采用循环覆盖方式，数据存满后，按照先后顺序自动覆盖。</p> <p>数据上传支持断点续传，防止数据丢失。</p> <p>支持多种方式的文件查询，支持录像、录音、图片播放。</p> <p>采用web客户端展现数据采集和配置参数。</p> <p>内存：2GB</p> <p>供电方式：外接电源</p> <p>防护等级：IP20</p> <p>存储温度：-25 ~ 50℃</p> <p>工作湿度：RH(93±3)%</p> <p>工作指示灯：支持</p> <p>工作温度：-10 ~ 55℃</p> <p>按键：电源键</p> <p>操作系统：Linux</p> <p>充电接口：三相插头</p> <p>扬声器：支持</p> <p>外部接口：RJ45;USB 2.0;USB 3.0</p>				
4	采集站（8T存储）	10台	海康威视	ZCS-HI KT1（8T）	杭州海康威视数字技术股份有限公司	浙江杭州	<p>【含8T存储】【支持8台执法记录仪同时接入】</p> <p>体积小，摆放便捷，无风扇静音设计。</p> <p>支持8台设备同时接入，支持自动充电功能。</p> <p>支持设备自动数据上传（图片、录像、录音），并自动清空终端存储空间。</p> <p>自动读取设备内的时间、日期、产品编号、剩余内存量、剩余电量信息。</p> <p>支持日志管理，所有的操作，都具有操作日志。</p> <p>存储空间采用循环覆盖方式，数据存满后，按照先后顺序自动覆盖。</p> <p>数据上传支持断点续传，防止数</p>	9700	97000

						据丢失。 支持多种方式的文件查询，支持录像、录音、图片播放。 采用web客户端展现数据采集和配置参数。 内存：2GB 供电方式：外接电源 防护等级：IP20 存储温度：-25 ~ 50℃ 工作湿度：RH(93±3)% 工作指示灯：支持 工作温度：-10 ~ 55℃ 按键：电源键 操作系统：Linux 充电接口：三相插头 扬声器：支持 外部接口：RJ45;USB 2.0;USB 3.0		
合计金额大写：人民币 <u>陆拾壹万伍仟伍佰叁拾陆元整</u> （¥ <u>615536.00元</u> ）								
交货期：自合同签订之日起 10 日内完成供货安装与调试，交付正常使用。								
质保期：2 年								

1. 以上性能配置清单中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，**其响应文件作无效处理。**

2. 供应商的报价表必须加盖供应商公章并由法定代表人或者委托代理人签字，**否则其响应文件作无效处理。**

3. 报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者由法定代表人或者授权委托人签字或者盖章，**否则其响应文件作无效处理。**

4. 竞争性谈判文件中列明采购专用耗材的，应按竞争性谈判文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。

法定代表人或委托代理人（签名或电子签名）：**邹庆**

供应商（电子签章）：广西玉群信息技术有限公司

日期：2025 年 1 月 24 日