

投标分项报价表

项目编号/包号：常采竞[2023]0012号 项目名称：2023年度执法记录仪及磁盘存储阵列采购项目 报价单位：人民币元

| 序号 | 分项名称 | 品牌商标 | 规格型号 | 技术参数 | 数量 | 单位 | 投标价格 | |
|----|--------|------|--------|---|----|----|--------|--------|
| | | | | | | | 单价 | 合价 |
| 1 | 磁盘存储阵列 | 科达 | VS480H | <p>1. ★不少于 48 盘位，配置相应数量硬盘，单盘容量≥16T，提供硬盘不返还服务；模块化无线缆，主板可插拔更换，配备双电源、双风扇；支持 4 个 10/100/1000M 以太网接口。</p> <p>2. 设备采用嵌入式设计，运行于 Linux 操作系统。</p> <p>3. 支持 1T、2T、3T、4T、6T、8T、16T 等多类存储规格 SATA 磁盘；支持企业级、监控级硬盘、支持热插拔功能，支持磁盘、电源</p> | 2 | 台 | 200000 | 400000 |



| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|
| | | | <p>热插拔；</p> <p>4. 具有 B/S 架构，支持通过浏览器对一台或多台磁盘阵列进行访问和控制；</p> <p>5. 支持密码设置复杂度提醒；支持查看硬件状态和系统状态；支持存储池、虚拟磁盘的快速自动配置；支持配置备份和恢复；</p> <p>6. 支持网口绑定功能，可将多网口设置同一 IP 地址，实现链路聚合、负载均衡以及热备功能；</p> <p>7. 支持图形化显示设备 CPU 状态、内存使用状态、磁盘状态、存储池状态、存储池容量使用状态；</p> <p>8. ★支持创建/修改/删除/查看虚拟磁盘；支持虚拟磁盘类型 NAS；支持在 Linux 及 Windows 客户端访问 NAS 类型的虚拟磁盘。</p> | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|



| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|
| | | | <p>9. 视音频采用视频流协议直接写入存储；录像机转发性能，同时支持：写入能力不小于1000Mbps/s、转发能力不小于400Mbps/s；</p> <p>10. 支持磁盘在线修复功能；支持 RAID0、1、5、6、10、RAIDX 模式；支持热备盘；支持针对坏扇区磁盘的热顶替；</p> <p>11. 支持 RAID 重建断点续建技术，设备重启之后，RAID 可以继续重建；在磁盘拔出再插回时，磁盘上数据不会丢失；</p> <p>12. 支持磁盘漫游功能，磁盘更换盘位后，不影响 RAID 正常使用；</p> <p>13. 支持降级、重建功能，当存储池处于降级、重建状态，不影响数据写入；</p> <p>14. 支持 RAID 组在线扩容，增加、减少 RAID 组的磁盘数量不影响设备正常工作；</p> | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|



| | | | | | | | | |
|---|----------|----|-------------------|---|---------|---|------|---------|
| | | | | <p>15. 在 RAID 组内丢失 2 块 (含) 以上磁盘但至少 有 1 块正常磁盘时 , 不影响设备正常工作 ;</p> <p>16. 在 RAID 组内有磁盘失效且正常磁盘数量大于等于 9 块时 , 系统自动重构 ;</p> <p>17. ★本次采购的磁盘阵列可以与市公安局现有的执法记录平台对接 , 扩容后不影响现有执法平台的业务正常运行。</p> | | | | |
| 2 | 5G 执法记录仪 | 科达 | DSJ-KDCV1 A1-L | <p>1.★显示屏尺寸不小于 2.4 英寸 , 分辨率不小于 240*320 , 支持触摸控制 ; 终端存储 RAM≥4GB , 内置存储 ROM≥64GB。2. ★支持 Android10.0 及以上操作系统 , 可根据需要 , 支持对操作系统进行深度定制开发。</p> <p>3. ★支持 5G 模式 , 全网通 ; 支持网络宽带自</p> | 35 5 | 台 | 3780 | 1341900 |



| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p>适应，做到 4G、5G 的平滑无缝切换，保证网络的流畅性和可靠性。</p> <p>4. 具备 IP68 防水等级；</p> <p>5. ★电池容量\geq3000mAh，每台设备配备两块原厂电池，可拆卸更换不断电。</p> <p>6. ★至少配备 2 路摄像头，正面一个摄像头，背面一个摄像头；正面 1 路摄像头应不小于 800W 像素，背面 1 路摄像头应不小于 500W 像素；支持 4K、1080P、720P 视频录像。</p> <p>7. 在 3840*2160、1920×1080 和 1280×720 下帧率均不应低于 30 帧/s；</p> <p>8. 具有音频采集能力，音频采样率不应低于 16kHz，音频编码不应低于 48kbps，视频编</p> | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|



| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|
| | | | <p>解码支持采用 H. 265 格式；</p> <p>9. 设备硬件接口应支持 Micro Usb、Mini Usb 或 Type-C 接口；</p> <p>10. 设备内置北斗和 GPS 定位模块，具有接收卫星数据并提供定位信息功能；定位信息可通过 4G/5G 回传；</p> <p>11. ★支持人脸智能识别，可设置抓拍人脸的尺寸不低于 40*40、50*50、80*80，支持设置抓拍人脸姿态分，进行高质量分的人脸抓拍。支持最优人脸抓拍时长设置，在设定时间内不重复抓拍同一人脸。支持人脸去模糊、去重复设置，过滤模糊、重复的人脸不进行抓拍。</p> | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|



| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|
| | | | <p>12. 具备电子防抖功能，支持菜单开启/关闭防抖功能；</p> <p>13. 专用软键盘输入，字体大且清晰，交互简单方便，数字、字母、符号、中英文输入方式可灵活切换；</p> <p>14. 设备支持按键启停、仅录像、仅警情录像、开机自动抓拍等多种智能抓拍触发模式，支持管理平台远程配置智能抓拍触发模式；</p> <p>15. 设备通过无线网络注册至平台后，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；</p> <p>16. 前端设备应当支持车辆号牌和号牌颜色识别；</p> | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|---|--|--|--|--------------|
| | | | | 17. ★5G 执法记录仪必须承诺与市公安局现有的执法记录平台对接,实现警情自动关联、音视频实时指挥调度、GPS 信息实时上传,人脸、车牌图片上传公安内网比对并反向告警,与已有的 4G 执法记录仪实现群呼、组呼等功能。 | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | 1741900 元 |



投标人名称 (加盖公章):

常州市保安服务有限公司

日期: 2023年_11_月23日