北江监狱办公区监控设备项目报价表

供应商名称（盖章）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项名称** | **规格** | **单位** | **数量** | **报价** |
| 1 | 高点室外球机 | 支持三种智能资源切换：Smart事件、道路监控、人脸抓拍Smart事件：越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测等智能侦测功能道路监控：支持车辆检测（支持车牌识别，车型/车身颜色/车牌颜色识别）和混行检测，车牌捕获及检索、多场景巡航检测、云存储服务功能人脸抓拍：支持同时抓拍30张人脸，支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、评分、筛选，输出最优的人脸抓图采用双sensor架构，支持超宽光谱感光成像采用无光污染的混合补光技术，可有效提升整体监控效果支持GB35114安全加密传感器类型: 1/1.8＂progressive scan CMOS，双sensor架构最低照度: 彩色：0.0004 Lux @（F1.6，AGC ON），黑白：0.0001 Lux @（F1.6，AGC ON），0 Lux with IR 宽动态: 120 dB超宽动态 光学变倍: 35倍焦距: 5.9~206.5 mm 红外照射距离: 250 m防补光过曝: 支持水平范围: 360°垂直范围: -20°~90°（自动翻转）水平速度: 水平键控速度：0.1°~210°/s，速度可设；水平预置点速度：280°/s垂直速度: 垂直键控速度：0.1°~150°/s，速度可设；垂直预置点速度：250°/s主码流帧率分辨率: 50 Hz：25 fps（2560 × 1440）；60 Hz：30 fps（2560 × 1440）视频压缩标准: H.265，H.264，MJPEG网络存储: NAS（NFS，SMB/CIFS） 网络接口: RJ45网口，自适应10 M/100 M网络数据 SD卡扩展: 支持MicroSD(即TF卡)/MicroSDHC/MicroSDXC卡，最大支持256 GB▲摄像机通过标定校准可检测当前镜头方向与地平面夹角，并根据夹角变化自动调整倍率（需提供公安部检验报告证明）▲摄像机可在预览画面及抓拍图片中叠加人员和车辆的移动轨迹，轨迹颜色支持红色、黄色、蓝色、绿色及紫色，轨迹末尾具有一个方向箭头，指向目标离开的方向，抓拍图片大小不大于500KB（需提供公安部检验报告证明） | 个 | 1 |  |
| 2 | 室外球机 | 支持GB35114安全加密传感器类型: 1/1.8＂ progressive scan CMOS最低照度: 彩色：0.0005Lux @ （F1.2，AGC ON）；黑白：0.0001Lux @（F1.2，AGC ON）；0 Lux with IR宽动态: 120dB超宽动态焦距: 6.0-192mm，32倍光学变倍 红外照射距离: 200m防补光过曝: 支持水平范围: 360°垂直范围: -20°-90°（自动翻转）水平速度: 水平键控速度：0.1°-160°/s，速度可设；水平预置点速度：240°/s垂直速度: 垂直键控速度：0.1°-120°/s，速度可设；垂直预置点速度：200°/s主码流帧率分辨率: 50Hz：25fps（2560×1440）；60Hz：30fps（2560×1440）视频压缩标准: H.265，H.264，MJPEGSmart图像增强: 120dB超宽动态，透雾，强光抑制，电子防抖，Smart IR网络存储: NAS （NFS， SMB/ CIFS）网络接口: RJ45网口，自适应10M/100M网络数据SD卡扩展: 支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC/Micro SDXC卡，最大支持256G报警输入: 7路报警输入报警输出: 2路报警输出音频输入: 1路音频输入音频输出: 1路音频输出RS485接口电源接口类型: DC：36 V，1.67A/AC：24 V，3A工作温湿度: -40℃-70℃；湿度小于95%尺寸: Ø232 × 386 mm重量: 6Kg功耗: 最大功耗42 W（其中加热最大功耗8W，红外灯最大功耗12 W）防护: IP67 | 个 | 3 |  |
| 3 | 支架 | 球机壁装专用支架 | 对 | 4 |  |
| 4 | 变焦枪机 | 支持智能资源模式切换：全结构化（默认）、人脸抓拍、人脸比对、道路监控、Smart事件全结构化模式：a)抓拍人体：支持运动方向、上衣颜色、下装颜色、性别、戴眼镜、背包、拎东西、戴帽子、戴口罩、上衣类型、下装类型、发型、骑行状态、载人状态、骑车类型等属性识别b)抓拍人脸：支持性别、年龄、年龄段、戴眼镜、戴口罩、表情、戴帽子等属性识别c)抓拍非机动车：支持上衣颜色、下装颜色、性别、戴眼镜、年龄段、背包、拎东西、戴帽子、上衣类型、下装类型、戴口罩、发型、非机动车类型，帽子款式等属性识别d)抓拍机动车：支持车牌号码、车牌类型、车辆类型、车身颜色、车辆品牌等属性识别人脸抓拍模式：a)支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、评分、筛选，输出最优的人脸b)支持人脸去误报、快速抓拍人脸c)支持快速抓拍和最佳抓拍两种模式d)最多同时检测60张人脸e)支持人脸去重人脸比对模式：a)支持前端人脸比对b)支持最多10个人脸库的管理，最多15万张人脸的导入c)支持合计人脸库的存储空间最大3 GB，单张人脸不超过300 KBd)支持不同人脸库不同时间布防e)支持黑名单比对成功报警输出f)支持人脸瞳距20像素以上的人脸检测g)支持人脸快速比对，最佳比对方式设置h)最多同时检测60个目标道路监控模式a)车辆检测：支持车牌识别并抓拍，车牌号码/车身颜色/车辆类型/车辆品牌b)混行检测：检测正向或逆向行驶的车辆以及行人和非机动车，自动对车辆牌照进行识别，可以抓拍无车牌的车辆图片Smart事件模式：支持越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测，徘徊侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，停车侦测，物品遗留/拿取侦测，场景变更侦测，音频陡升/陡降侦测，音频有无侦测，虚焦侦测设备支持上下双通道镜头，上通道内置电动变焦镜头，操作便易，变焦过程平稳；下通道定焦全彩镜头，满足低照度下的监控需求设备内置高效温和补光灯，告别光污染，保证夜间正常进行人脸抓拍传感器类型: 通道1：1/1.8" Progressive Scan CMOS；通道2：1/2.7" Progressive Scan CMOS最低照度: 通道1：彩色：0.0005 Lux @（F1.2，AGC ON），0 Lux with Light；黑白：0.0001 Lux @（F1.2，AGC ON），0 Lux with IR通道2：彩色：0.0005 Lux @（F1.0，AGC ON），0 Lux with Light；黑白：0.0001 Lux @（F1.0，AGC ON），0 Lux with IR宽动态: 120 dB焦距&视场角: 通道1：8~32 mm：水平视场角：42.5°~15.2°，垂直视场角：23.4°~8.7°，对角视场角：49.7°~17.3° 通道2：4 mm：水平视场角：83.6°，垂直视场角：44.6°，对角视场角：99.1°补光灯类型: 混合补光（支持白光模式和混光模式），750 nm + 暖白光补光距离: 通道1：普通监控：80 m，人脸抓拍/识别：15 m；通道2：普通监控：30 m最大图像尺寸: 通道1：2688 x 1520；通道2：1920 x 1080视频压缩标准: H.265/H.264/MJPEG网络存储: 支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC/Micro SDXC卡（最大256 GB）断网本地存储及断网续传，NAS（NFS，SMB/CIFS均支持），配合海康黑卡支持SD卡加密及SD卡状态检测网络: 1个RJ45 10 M/100 M/1000 M自适应以太网口音频: 2个内置麦克风，1个内置扬声器复位: 支持接口类型: 外甩线产品尺寸: 254.1 × 116.7 × 101.7 mm包装尺寸: 450 × 164 × 150mm设备重量: 1700 g带包装重量: 2650 g存储温湿度: -30 ℃~60 ℃，湿度小于95%（无凝结）启动和工作温湿度: -30 ℃~60 ℃，湿度小于95%（无凝结）电流及功耗: DC：12 V，1.70 A，最大功耗：20.4 W；PoE：802.3at，42.5 V~57 V，0.43 A~0.57 A，最大功耗：24.2 W供电方式: DC：12 V ± 20%，支持防反接保护；PoE：802.3at，Type 2，Class 4电源接口类型: 3芯接口线缆长度: 35 cm防护: IP67 | 个 | 3 |  |
| 5 | 交换机 | 8口千兆交换机 | 台 | 1 |  |
| 6 | 光收发器 | 千兆单模单纤光收发器 | 对 | 3 |  |
| 7 | 光纤 | 4芯室外单模光纤(机房到楼顶、机房到礼堂、机房到车棚） | 米 | 400 |  |
| 8 | 熔纤盒 | 4口SC满配光纤熔接盒 | 个 | 6 |  |
| 9 | 网线 | 超五类非屏蔽网线 | 箱 | 1 |  |
| 10 | 电源线 | RVV2\*1.5电源线 | 米 | 700 |  |
| 11 | 室外防水箱 | 400\*300\*150不锈钢防水箱 | 个 | 7 |  |
| 12 | 自动重合器 | 10A自动重合闸漏电保护器 | 个 | 7 |  |
| 13 | 防雷器 | 二合一网络电源防雷器 | 个 | 7 |  |
| 14 | 管材 | PVC管材、直通、弯头、水晶头、螺丝、胶粒等 | 批 | 1 |  |
| 15 | 安装调试费 | 线路敷设、设备安装调试 | 项 | 1 |  |
| 16 | 开挖以及复原 | 开挖以及复原 | 项 | 1 |  |
| 合计报价 |  |
| 注：不得擅自更改本报价表，否则视为无效报价 |

说明：

1.本项目合计报价超过43673.00元为无效报价；

2.上述报价包含货物、调试安装及税金等所有费用；

3.响应供应商须对本项目的采购标的进行整体响应，任何只对本项目采购标的其中一部分内容、数量进行的响应都被视为无效响应。

4.单一产品采购项目提供同一品牌同一型号产品或非单一产品采购项目多家响应供应商提供的核心产品为同一品牌同一型号产品的不同响应供应商参加同一合同项下采购活动的，以其中通过资格性、符合性审查且询价报价最低的参加评审；是列入核心产品范围的，只要出现同一品牌同一型号产品的，均被认定为一家响应供应商计算。

联系人：

联系电话：

报价日期：