

分项报价表

序号	名称	技术参数	单位	数量	投标单价拆分						投标单价 (元)	小计 (元)	投标品牌	投标型号
					设备费 (13%)	维护费 (6%)	4M 码流 30 天存储和管理 (6%)	链路费 (9%)	设备托管费 (6%)	集成费 (6%)				
1	1.8 靶面 400W 球机	1. 摄像机靶面尺寸不小于 1/1.8 英寸 2. 内置 GPU 芯片 3. 视频分辨率与帧率不小于 2560×1440、25 帧/秒 4. 支持最低照度可达彩色 0.0002 lx, 黑白 0.0001 lx, 红外距离不小于 250 米 5. 不小于 IP67 防水 6. 确保感知设备正常运行 5 年, 包括设备和配套设施服务 7. 配套存储满足 264 格式 4M 码流 30 天存储和管理。	台	1	3540	1600	1500	0	0	2760	9400	9400	宇视	IPC-E614-IR@X25-VF
2	3 仓双抓拍 800W	1. 内置镜头不少于 3 个 2. 靶面尺寸分别不小于 1/1.2" 和 1/1.8" 3. 采集组 (由 1 路全景通道和 2 路细节通道组成) 的监控场景调节 4. 云台水平方向支持 0° ~180° 旋转, 垂直方向支持 +5° ~-30° 旋转 5. 支持人脸、人体、非机动车、机动车属性识别功能, 可识别不小于 11 种行人衣服/裤子颜色、不小于 12 种车身颜色。平均捕获率不小于 99%, 平均准确率不小于 99%, 人脸抓拍重复率 ≤1% 6. 最低照度彩色不大于 0.0002 lx, 黑白不大于 0.0001 lx 7. 设备防护等级不低于 IP67 8. 确保感知设备正常运行 5 年, 包括设备和配套设施服务。	台	55	4740	1600	1500	0	0	3560	11400	627000	海康	DS-2CD7C844MWD - XZSG (1050/0832/4)



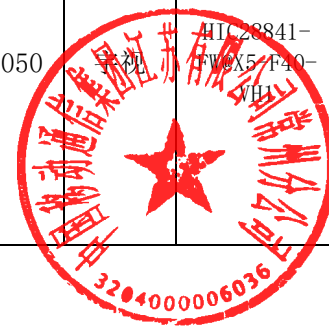
		9. 配套存储满足 264 格式 4M 码流 30 天存储和管理。												
3	400W 枪机 (核心产品)	<p>1. 星光级低照度不低于 400 万像素 1/2.7 英寸 CMOS 图像传感器, 分辨率 $\geq 2688 \times 1520$。</p> <p>2. 最低照度: 彩色 $\leq 0.0002\text{Lux}$; 黑白 $\leq 0.0001\text{Lux}$; 0Lux (补光灯开启)。</p> <p>3. 内置双补光, 最大红外监控距离 100 米, 最大暖光监控距离 30 米</p> <p>4. 支持人脸检测; 支持跟踪; 支持优选; 支持抓拍。</p> <p>5. 接入标准: GB/T28181 (双国标); GA/T1400;</p> <p>6. 防尘防水不小于 IP66</p> <p>7. 确保感知设备正常运行 5 年, 包括设备和配套设施服务</p> <p>8. 配套存储满足 264 格式 4M 码流 30 天存储和管理。</p>	台	283	810	1600	1500	0	0	940	4850	1372550	海康	DS-2CD7T45DWDV3-IS
4	800W 人脸抓拍 (双仓) (核心产品)	<p>1. 采用双通道双镜头, 通道 1 采用不低于 800 万像素 1/1.2 英寸 CMOS 图像传感器, 通道 2 采用不低于 400 万像素 1/1.8 英寸 CMOS 图像传感器。通道 1 分辨率 $\geq 3840 \times 2160$; 通道 2 分辨率 $\geq 2688 \times 1520$。</p> <p>2. 最低照度: 彩色 $\leq 0.0002\text{Lux}$; 黑白 $\leq 0.0001\text{Lux}$; 0Lux (补光灯开启)。</p> <p>3. 内置补光灯 (红外+可见光), 最大补光距离 $\geq 100\text{m}$ (红外监控距离), $\geq 10\text{m}$ (人脸检测距离)</p> <p>4. 支持人脸检测、抓拍、人脸角度过滤功能。</p> <p>5. 接入标准: GB/T28181 (双国标), GA/T1400, GB/35114。</p> <p>6. 防护等级 $\geq \text{IP67}$。</p> <p>7. 确保感知设备正常运行 5 年, 包括</p>	台	6	2910	1600	1500	0	0	2340	8350	50100	海康	DS-2CD7A847FWD-XZS/JM/PT(0832/4)(B)



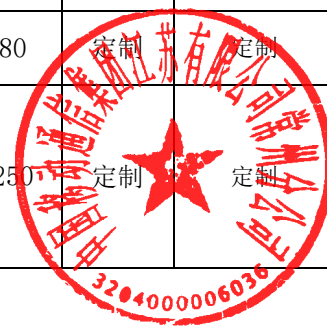
		设备和配套设施服务 8. 配套存储满足 264 格式 4M 码流 30 天存储和管理。												
5	400W 人脸抓拍 (单仓) (核心产品)	<p>最大图像尺寸: 2560 × 1440 传感器类型: 1/2.7" Progressive Scan CMOS 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light; 黑白: 0.001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 宽动态: 120 dB 焦距&视场角: 8~32 mm 防补光过曝: 支持防补光过曝开启和关闭, 开启下支持自动和手动, 手动支持根据距离等级控制补光灯亮度 补光灯类型: 鳞镜补光, 默认红外 850nm, 可切换至暖白光, 4 颗灯珠, 采用隐藏式灯珠设计, 通过鳞甲密布排列形成的镜面反射出光, 见光不见灯。增加发光面积, 降低聚光效果, 补光柔和均匀 补光距离: 红外普通监控 80 m, 人脸抓拍/识别 10 m; 白光普通监控 50 m, 人脸抓拍/识别 7 m 确保感知设备正常运行 5 年, 包括设备和配套设施服务; 配套存储满足 264 格式 4M 码流 30 天存储和管理。</p>	台	20	2340	1600	1500	0	0	1960	7400	148000	海康	DS-2CD7A45EVWD V3-1ZS (7-35mm)
6	500W 车辆抓拍 (双摄, 含外部补光设备及电源)	<p>1. 内置 GPU 芯片, 内置双镜头 2. 靶面尺寸不小于 1/1.8" 3. 最低照度彩色不大于 0.0002 lx, 黑白不大于 0.0001 lx 4. 有效抓拍距离不小于 15 米 5. 防水防尘不低于 IP66 6. 确保感知设备正常运行 5 年, 包括设备和配套设施服务</p>	台	11	2640	1600	1500	0	0	2160	7900	86900	海康	DS-2CD7A8671WD XZS/JM10832 /4) (5)



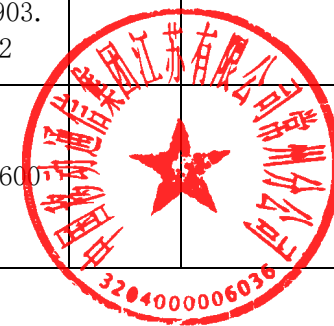
		7. 配套存储满足 264 格式 4M 码流 30 天存储和管理。												
7	800W 双摄全结构化 (核心产品)	<p>1. 采用双通道双镜头，通道 1 采用不低于 800 万像素 1/1.2 英寸 CMOS 图像传感器，通道 2 采用不低于 400 万像素 1/1.8 英寸 CMOS 图像传感器。通道 1 分辨率$\geq 3840 \times 2160$；通道 2 分辨率$\geq 2688 \times 1520$。</p> <p>2. 最低照度：彩色$\leq 0.0002\text{Lux}$；黑白$\leq 0.0001\text{Lux}$；0Lux（补光灯开启），内置补光灯（红外+可见光），最大补光距离$\geq 100\text{m}$（红外监控距离），$\geq 10\text{m}$（人脸检测距离）。</p> <p>3. 通道 1 及其补光与通道 2 可实现垂直角度$-5^\circ \sim 30^\circ$ 的分离调整</p> <p>4. 支持人脸检测、抓拍、人脸角度过滤功能；支持机动车、非机动车、人脸、人体检测。</p> <p>5. 接入标准：GB/T28181（双国标），GA/T1400，GB/35114。</p> <p>6. 防护等级$\geq \text{IP67}$。</p> <p>7. 确保感知设备正常运行 5 年，包括设备和配套设施服务</p> <p>8. 配套存储满足 264 格式 4M 码流 30 天存储和管理。</p>	台	348	2910	1600	1500	0	0	2340	8350	290580 0	海康	DS-2CD7A847FWD - XZS/JM/PT(0832/4)(B)
8	800W 全结构化 (长焦)	<p>1. 采用双通道双镜头，通道 1 采用不低于 800 万像素 1/1.8 英寸 CMOS 图像传感器，通道 2 采用不低于 400 万像素 1/1.8 英寸 CMOS 图像传感器。通道 1 分辨率$\geq 3840 \times 2160$；通道 2 分辨率$\geq 2688 \times 1520$。</p> <p>2. 最低照度：彩色$\leq 0.0002\text{Lux}$；黑白$\leq 0.0001\text{Lux}$；0Lux（补光灯开启）。</p> <p>3. 内置补光灯（红外+可见光），最大补光距离$\geq 100\text{m}$（红外监控距</p>	台	13	2610	1600	1500	0	0	2140	7850	102050		41C28841- FWX5/F40- 7H1



	架													
1 2	监控电源	配套	只	750	18	0	0	0	0	12	30	22500	国产优质	配套
1 3	监控箱	1. 控制箱尺寸不小于 380*420*220, 厚度不小于 1mm, 控制箱选用不锈钢材质, 设计自动温控开关, 可以根据温度自动开关风扇, 为箱内的设备提供合理的使用温度。含自动重合闸。 2. 接入设备和光纤带宽满足点位视频和数据实时传输需求, 并完成 5 年光纤服务。	只	616	450	0	0	3000	0	0	3450	212520 0	定制	定制
1 4	吊装支架	现场定制摄像机吊臂	只	39	84	0	0	0	0	56	140	5460	定制	定制
1 5	挑臂 (0.5-2米)	0.5-2 米整体热镀锌喷塑白色 76-3.0mm, 安装 2 个枪机底座 (首位距离末端 5cm, 中心点间隔 50cm 一个位, 横臂下方开 25 孔, 枪机底座 100*100*2mm), 方形法兰 180*180*8mm, 加脚筋	根	447	192	0	0	0	0	128	320	143040	定制	定制
1 6	挑臂 (2.5-3米)	2.5-3 米整体热镀锌喷塑白色 76-3.0mm, 安装 4 个枪机底座 (首位距离末端 5cm, 中心点间隔 50cm 一个位, 横臂下方开 25 孔, 枪机底座 100*100*2mm), 方形法兰 180*180*8mm, 加脚筋	根	14	390	0	0	0	0	260	650	9100	定制	定制
1 7	挑臂 (4米及 4米以上)	4 米及 4 米以上整体热镀锌喷塑白色 76-3.0mm, 安装 4 个枪机底座 (首位距离末端 5cm, 中心点间隔 50cm 一个位, 横臂下方开 25 孔, 枪机底座 100*100*2mm), 方形法兰 180*180*8mm, 加脚筋	根	22	480	0	0	0	0	320	800	17600	定制	定制
1 8	H1.5L0.5 立杆	1.5 米立杆, 0.5 米挑臂	根	11	228	0	0	0	0	152	380	4180	定制	定制
1 9	立杆 (3-3.5米)	圆锥杆: 3-3.5 米整体热镀锌喷塑白色, 口径 130-180-4.5mm, 顶部避雷针, 3.3 米焊一块 180*180*8mm 方形对接法兰, 加脚筋, 2.4 米处开 50 孔 (检修门一侧, 横臂背面), 法	根	45	1110	0	0	0	0	740	1850	83250	定制	定制



		400*400*12mm 配地笼 M20*4 根钢筋*800 高*对角 396, 加 400*400*3mm 铁板												
2 0	立杆 (4-4.5 米)	圆锥杆: 4-4.5 米整体热镀锌喷塑白 色, 口径 130-180-4.5mm, 顶部避雷 针, 3.3 米焊一块 180*180*8mm 方形 对接法兰, 加脚筋, 2.4 米处开 50 孔 (检修门一侧, 横臂背面), 法 400*400*12mm 配地笼 M20*4 根钢筋*800 高*对角 396, 加 400*400*3mm 铁板	根	24	1470	0	0	0	0	980	2450	58800	定制	定制
2 1	立杆 (5-5.5 米)	圆锥杆: 5-5.5 米整体热镀锌喷塑白 色, 口径 130-180-4.5mm, 顶部避雷 针, 3.3 米焊一块 180*180*8mm 方形 对接法兰, 加脚筋, 2.4 米处开 50 孔 (检修门一侧, 横臂背面), 法 400*400*12mm 配地笼 M20*4 根钢筋*1000 高*对角 396, 加 400*400*3mm 铁板	根	7	2310	0	0	0	0	1540	3850	26950	定制	定制
2 2	防雷器	电源、信号二合一防雷器。	只	750	132	0	0	0	0	88	220	165000	国产优 质	配套
2 3	地笼及 接地系 统	地笼及配套接地桩等	套	76	90	0	0	0	0	60	150	11400	定制	定制
2 4	安装辅 材	含镀锌螺帽、垫片、不锈钢带、电源 线、水晶头、胶布等。	点	750	60	0	0	0	0	40	100	75000	国产优 质	定制
2 5	F 杆底座 基础	含立杆基础 C25, 含商混到各个基坑的 运输费、浇筑、包封、模板	点	76	480	0	0	0	0	320	800	60800	国产优 质	定制
2 6	地埋井	400*400*300	套	76	276	0	0	0	0	184	460	34960		
2 7	基坑开 挖、土 方清运	含基坑人工开挖、渣土清运	立 方	115 .86	0	0	0	0	0	120	120	13903. 2		
2 8	杆件二 次转 运、吊 装及二 次调平	含卸载、吊装人工及台班费等	根	76	0	0	0	0	0	600	600	45600		



	等													
29	设备移位	含接线、安装、抱杆及辅料等，辅材符合相关质量标准，施工符合相关要求。	点	45	0	0	0	0	0	600	600	27000		
30	设备优化	原有点位进行优化，满足最新使用需求，符合相关质量标准，施工符合相关要求。	点	82	60	0	0	0	0	40	100	8200		
31	摄像机安装调试	摄像机安装调试，接入，含机械台班	台	750	0	0	0	0	0	500	500	375000		
32	防水箱安装调试	防水箱安装调试	只	616	0	0	0	0	0	100	100	61600		
33	临时围挡	施工现场临时围挡	处	76	300	0	0	0	0	200	500	38000		
34	线路接入	杆内穿线，网线、电源线防水箱内接至摄像机	点	750	72	0	0	0	0	48	120	90000		
35	线路	电表端电源线敷设至防水箱	米	12000	3.6	0	0	0	0	2.4	6	72000		
36	配管	根据现场实际情况暗敷或明配管	米	6000	7.2	0	0	0	0	4.8	12	72000	国产优质	
37	土草地开挖	土草地开挖、草坪恢复	米	3600	0	0	0	0	0	120	120	432000		
38	混凝土/道路开挖修复	混凝土/道路开挖修复	米	280	0	0	0	0	0	150	150	42000		
39	电费用电服务	市电引入及5年电费	条	750	0	0	0	0	0	2000	2000	1500000		
40	新接入电源	含电表等	个	43	1800	0	0	0	0	1200	3000	129000		
41	511路图片存储180天（云存储含授权和服务）	支持相关标准协议，支持按国标对接各类平台及设备。国产CPU	批	511	240	0	0	0	0	160	400	204400		



4 2	1000 路 图片公安 网聚档 存储模 块	存储介质≥288T，模块完成 333 路感知设备抓拍图片数据的存储和管理，内外部网络满配光模块。 5 年质保，介质保留。 5 年软硬件托管服务	套	3	144000	0	0	240000	0	96000	480000	144000 0	华为	OceanStor 9000
4 3	公安网 数据服 务器	1) CPU: 2*20 核(2.1GHz 主频); 2) 内存: 256G; 3) 系统盘: 2*600GB SSD ; 4) 硬盘: 11*4TB SATA ; 5) 4*10GE (含光模块); 6) 2*900W AC	台	2	39000	0	0	0	0	26000	65000	130000	华为	2288H V6
4 4	流媒体 接入及 图片处 理模块	x86 架构，国产。 配平台接入软件。	套	6	27000	0	0	0	0	18000	45000	270000	大华	DH- DSS7016S2-D (硬件配置 不低于备 注)
4 5	1 万路视 频社会 面接入 模块	2 组视频流接入模块。 社会面视频通道授权 1W 路。 1 组公安网国标网关模块。	套	1	106800	0	0	0	0	71200	178000	178000	大华	DH-DSS-C-B
4 6	感知网 平台接 入模块	1 组接入模块，接入服务支持 Non ECC UDIMM/ECC UDIMM/RDIMM，存储 能力不小于 1T，具备多路千兆传输能 力，管理接口符合 RJ-45 标准，数据 传输和视频传输满足标准。 平台网关通道注册授权 3 万路 5 年软硬件托管服务	套	1	164000	0	0	240000	0	96000	500000	500000	大华	DH- DSS7016S2- DR
4 7	全结构 算法	接入注册费	点	500	0	0	0	0	0	310	310	155000	商汤	
4 8	200 路人 脸算法 硬件能 力		路	200	900	0	0	0	0	600	1500	300000	商汤	VA-FD- DS1001-205F
4 9	总计											143963 43.2		

