

2.6. 投标分项报价表（按附件清单格式报价）（实质性格式）

经开区 2022 年智慧技防小区项目设备清单									
序	产品名称	技术参数	单位	数量	所投产品规格型号	所投产品技术参数	所投品牌	单价	总价
A	前端设备								
1	400万像素人脸抓拍摄像机	<p>▲支持人脸抓拍（需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明，复印件需加盖设备制造商公章）</p> <p>人脸抓拍模式：a)支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、筛选，输出最优的人脸，b)支持人脸去误报、快速抓拍人脸，c)最多同时检测 30 张人脸，d)支持人脸去重</p> <p>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</p> <p>Smart 事件模式：区域入侵侦测，进入/离开区域侦测，徘徊侦测，人员聚集侦</p>	台	39	DH-IPC-HFW5446ZL-ZRL	<p>▲支持人脸抓拍（需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明，复印件需加盖设备制造商公章）</p> <p>人脸抓拍模式：a)支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、筛选，输出最优的人脸，b)支持人脸去误报、快速抓拍人脸，c)最多同时检测 30 张人脸，d)支持人脸去重</p> <p>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</p> <p>Smart 事件模式：区域入侵侦测，进入/离开区域侦测，徘徊侦测，人员聚集侦</p>	大华	1560.00	60840.00

<p>测,快速运动侦测, 停车侦测                  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                  人数统计模式: a) 人员统计: 支持实时报警, 人数变化报警和拥堵等级变化报警, 并支持人数异常和停留时间异常报警, b) 行为分析: 支持离岗检测, 以及在离岗检测报警, c) 区域关注度: 支持区域人数检测、停留时长检测、实时数据上传, 并支持区域人数分析和队列状态分析展示, d) 热度图: 支持设备上报和平台查询方式获取信息, 并支持上报伪彩图背景大图                  ▲最低照度: 彩色 <math>\leq 0.0005</math> Lux ; 黑白 <math>\leq 0.0001</math> Lux (需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明, 复印件需加盖设备制造商公章)                  宽动态: 120dB                  焦距&amp;视场角: 8~32 mm:                  ▲最大图像尺寸 <math>\geq 2560 \times 1440</math> (需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明,</p>	<p>测,快速运动侦测, 停车侦测                  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                  人数统计模式: a) 人员统计: 支持实时报警, 人数变化报警和拥堵等级变化报警, 并支持人数异常和停留时间异常报警, b) 行为分析: 支持离岗检测, 以及在离岗检测报警, c) 区域关注度: 支持区域人数检测、停留时长检测、实时数据上传, 并支持区域人数分析和队列状态分析展示, d) 热度图: 支持设备上报和平台查询方式获取信息, 并支持上报伪彩图背景大图                  ▲最低照度: 彩色 <math>\leq 0.0005</math> Lux ; 黑白 <math>\leq 0.0001</math> Lux (需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明, 复印件需加盖设备制造商公章)                  宽动态: 120dB                  焦距&amp;视场角: 8~32 mm:                  ▲最大图像尺寸 <math>\geq 2560 \times 1440</math> (需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明,</p>	
---	---	--





	<p>复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>视频压缩标准： H.265/H.264/MJPEG</p> <p>网络存储：支持 Micro SD(即 TF 卡) (最大 256 GB) 断网本地存储及断网续传</p> <p>网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>音频：2 路输入，1 路输出</p> <p>防护：IP67</p> <p>▲需提供设备制造商针对本项目的 5 年原厂质保函并加盖设备制造商公章，原件备查。</p>			<p>复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>视频压缩标准： H.265/H.264/MJPEG</p> <p>网络存储：支持 Micro SD(即 TF 卡) (最大 256 GB) 断网本地存储及断网续传</p> <p>网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>音频：2 路输入，1 路输出</p> <p>防护：IP67</p> <p>▲需提供设备制造商针对本项目的 5 年原厂质保函并加盖设备制造商公章，原件备查。</p>			
2	<p>800 万全结构化 AI 智能摄像机</p> <p>▲具有不小于 1/1.8"靶面尺寸(需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明，复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>▲支持人脸抓拍、机动车抓拍(需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明，复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>全结构化模式： a) 抓拍人体：上衣颜色、下装颜色、性别、</p>	19 台	<p>DH-IPC-H FW8869L -ZRI</p>	<p>▲具有不小于 1/1.8"靶面尺寸(需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明，复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>▲支持人脸抓拍、机动车抓拍(需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明，复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>全结构化模式： a) 抓拍人体：上衣颜色、下装颜色、性别、</p>	大华	39 00. 00	741 00. 00

	<p>背包、戴帽子、上衣类型、下装类型等属性识别</p> <p>b) 抓拍人脸：支持性别、年龄、戴眼镜、戴口罩等属性识别</p> <p>c) 抓拍非机动车：支持上衣颜色、戴帽子、上衣类型</p> <p>d) 抓拍机动车：支持车身颜色、车型识别、车牌颜色、车牌类型等属性识别</p> <p>人脸抓拍模式：</p> <p>a) 支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、筛选，输出最优的人脸</p> <p>b) 支持人脸去误报、快速抓拍人脸</p> <p>c) 最多同时检测 60 张人脸</p> <p>d) 支持人脸去重</p> <p>人脸比对模式：</p> <p>a) 支持前端人脸比对</p> <p>b) 支持最多 10 个人脸库的管理，</p> <p>c) 支持人脸瞳距 20 像素以上的人脸检测</p> <p>d) 最多同时检测 60 个目标</p> <p>道路监控模式：</p> <p>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</p> <p>b) 混行检测：检测车辆以及行人和非机动车，自动对车辆牌</p>			<p>背包、戴帽子、上衣类型、下装类型等属性识别</p> <p>b) 抓拍人脸：支持性别、年龄、戴眼镜、戴口罩等属性识别</p> <p>c) 抓拍非机动车：支持上衣颜色、戴帽子、上衣类型</p> <p>d) 抓拍机动车：支持车身颜色、车型识别、车牌颜色、车牌类型等属性识别</p> <p>人脸抓拍模式：</p> <p>a) 支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、筛选，输出最优的人脸</p> <p>b) 支持人脸去误报、快速抓拍人脸</p> <p>c) 最多同时检测 60 张人脸</p> <p>d) 支持人脸去重</p> <p>人脸比对模式：</p> <p>a) 支持前端人脸比对</p> <p>b) 支持最多 10 个人脸库的管理，</p> <p>c) 支持人脸瞳距 20 像素以上的人脸检测</p> <p>d) 最多同时检测 60 个目标</p> <p>道路监控模式：</p> <p>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</p> <p>b) 混行检测：检测车辆以及行人和非机动车，自动对车辆牌</p>		
--	---	--	--	---	--	--





	<p>照进行识别,可以抓拍无车牌的车辆图片</p> <p>Smart 事件模式: 支持区域入侵侦测, 进入/离开区域侦测, 徘徊侦测, 人员聚集侦测, 快速运动侦测, 停车侦测,</p> <p>人数统计模式: a) 人员统计: 支持实时报警,</p> <p>告别光污染, 保证夜间正常进行人脸抓拍</p> <p>设备内置电动变焦镜头, 操作便易, 变焦过程平稳</p> <p>▲最低照度: 彩色 <math>\leq 0.002</math> Lux; 黑白 <math>\leq 0.0002</math> Lux (需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明, 复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>宽动态: 120dB</p> <p>▲最大图像尺寸 <math>\geq 3840 \times 2160</math> (需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明, 复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>视频压缩标准: H.265/H.264/MJPEG</p> <p>网络存储: 支持 Micro SD(即 TF 卡) (最大 256 GB) 断网本地存储及断网续传,</p>		<p>照进行识别,可以抓拍无车牌的车辆图片</p> <p>Smart 事件模式: 支持区域入侵侦测, 进入/离开区域侦测, 徘徊侦测, 人员聚集侦测, 快速运动侦测, 停车侦测,</p> <p>人数统计模式: a) 人员统计: 支持实时报警,</p> <p>告别光污染, 保证夜间正常进行人脸抓拍</p> <p>设备内置电动变焦镜头, 操作便易, 变焦过程平稳</p> <p>▲最低照度: 彩色 <math>\leq 0.002</math> Lux; 黑白 <math>\leq 0.0002</math> Lux (需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明, 复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>宽动态: 120dB</p> <p>▲最大图像尺寸 <math>\geq 3840 \times 2160</math> (需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明, 复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>视频压缩标准: H.265/H.264/MJPEG</p> <p>网络存储: 支持 Micro SD(即 TF 卡) (最大 256 GB) 断网本地存储及断网续传,</p>		
--	---	--	---	--	--

	<p>网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M/1000 M 自适应以太网口</p> <p>音频: 2 路输入, 1 路输出</p> <p>防护: IP67</p> <p>▲需提供设备制造商针对本项目的 5 年原厂质保函并加盖设备制造商公章, 原件备查。</p>			<p>网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M/1000 M 自适应以太网口</p> <p>音频: 2 路输入, 1 路输出</p> <p>防护: IP67</p> <p>▲需提供设备制造商针对本项目的 5 年原厂质保函并加盖设备制造商公章, 原件备查。</p>			
3	<p>800 万像素人脸抓拍摄像机</p> <p>▲具有不小于 1/1.8"靶面尺寸(需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明, 复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>▲支持人脸抓拍、机动车抓拍(需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明, 复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>人脸抓拍模式: a) 支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、筛选, 输出最优的人脸, b) 支持人脸去误报、快速抓拍人脸, c) 最多同时检测 30 张人脸, d) 支持人脸去重</p> <p>道路监控模式: a) 车辆检测: 支持车牌识别并抓拍, 车型/车品牌/车身颜色/车牌颜色识别, b) 混行检测: 检测车辆以及行人和非机动车, 自</p>	台 1	DH-IPC-HFW8869K-ZRL	<p>▲具有不小于 1/1.8"靶面尺寸(需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明, 复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>▲支持人脸抓拍、机动车抓拍(需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明, 复印件需加盖设备制造商公章)</p> <p>人脸抓拍模式: a) 支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、筛选, 输出最优的人脸, b) 支持人脸去误报、快速抓拍人脸, c) 最多同时检测 30 张人脸, d) 支持人脸去重</p> <p>道路监控模式: a) 车辆检测: 支持车牌识别并抓拍, 车型/车品牌/车身颜色/车牌颜色识别, b) 混行检测: 检测车辆以及行人和非机动车, 自</p>	大华	25 20. 00	252 0.0 0





<p>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:支持区域入侵侦测,进入区域侦测,离开区域侦测,徘徊侦测,人员聚集侦测,快速运动侦测,停车侦测 人数统计模式: a) 人员统计:支持实时报警, b) 告别光污染,保证夜间正常进行人脸抓拍 设备内置电动变焦镜头,操作便易,变焦过程平稳 ▲最低照度:彩色 ≤0.002 Lux;黑白 ≤0.0002 Lux (需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明,复印件需加盖设备制造商公章) 宽动态: 120dB 焦距&amp;视场角: 8~32 mm: ▲最大图像尺寸 ≥3840 × 2160 (需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明,复印件需加盖设备制造商公章) 视频压缩标准: H.265/H.264/MJPEG 网络存储: 支持 Micro SD(即 TF 卡) (最大 256 GB) 断网本地存储及断网续</p>	<p>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:支持区域入侵侦测,进入区域侦测,离开区域侦测,徘徊侦测,人员聚集侦测,快速运动侦测,停车侦测 人数统计模式: a) 人员统计:支持实时报警, b) 告别光污染,保证夜间正常进行人脸抓拍 设备内置电动变焦镜头,操作便易,变焦过程平稳 ▲最低照度:彩色 ≤0.002 Lux;黑白 ≤0.0002 Lux (需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明,复印件需加盖设备制造商公章) 宽动态: 120dB 焦距&amp;视场角: 8~32 mm: ▲最大图像尺寸 ≥3840 × 2160 (需提供国家权威机构或其下属机构出具的型式检测报告证明,复印件需加盖设备制造商公章) 视频压缩标准: H.265/H.264/MJPEG 网络存储: 支持 Micro SD(即 TF 卡) (最大 256 GB) 断网本地存储及断网续</p>
---	---

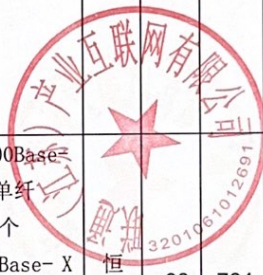


		传, 网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太 网口 音频: 2 路输入, 1 路输出 防护: IP67 ▲需提供设备制造 商针对本项目的 5 年原厂质保函并加 盖设备制造商公章, 原件备查。				传, 网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太 网口 音频: 2 路输入, 1 路输出 防护: IP67 ▲需提供设备制造 商针对本项目的 5 年原厂质保函并加 盖设备制造商公章, 原件备查。			
4	监 控 专 用 电 源	户外防水 DC12V, 2A	只	5 9	DH-PFM3 20D	户外防水 DC12V, 2A	大 华	35. 00	206 5.0 0
5	前 端 摄 像 机 连 接 线 缆	设备箱至摄像机连 接线, 电源线、六类 网线、信号线	套	6 3	定制	设备箱至摄像机连 接线, 电源线、六类 网线、信号线	定 制	60. 00	378 0.0 0
6	室 外 挂 杆 箱	304 不锈钢定制, 厚 度 1.0, 380*410*220, 喷塑 印公安专用字样, 用 于电杆及户外接线 放置传输设备及电 源控制保护装置, 内 含: 电源自动重合 闸, 电源插排, 防雷, 接地排等。包含安装 包箱, 借杆安装要求 设备箱后背离开电 杆 15cm 以上。	只	6 1	380*410* 220	304 不锈钢定制, 厚 度 1.0, 380*410*220, 喷塑 印公安专用字样, 用 于电杆及户外接线 放置传输设备及电 源控制保护装置, 内 含: 电源自动重合 闸, 电源插排, 防雷, 接地排等。包含安装 包箱, 借杆安装要求 设备箱后背离开电 杆 15cm 以上。	定 制	69 0.0 0	420 90. 00
7	摄	0.6-1 米, 热镀锌喷	只	5	L0.6	0.6-1 米, 热镀锌喷	定	14	714



	像机安装横臂	塑, 含安装抱箍		1		塑, 含安装抱箍	制	0.0 0	0.0 0
8	摄像机安装横臂	1.5-3 米, 热镀锌喷塑, 含安装抱箍	只	7	L1.5	1.5-3 米, 热镀锌喷塑, 含安装抱箍	定制	23 0.0 0	161 0.0 0
	万向节	三维万向节	只	1	定制	三维万向节	定制	70. 00	70. 00
9	摄像机安装立杆	杆高 3-3.5 米壁厚 4mm。底盘法兰 $\phi 320 \times 10$ 。管径为 $\phi 114$ mm, 整体热浸锌, 喷塑。含预埋件及混凝土基层浇筑。	根	20	H3L0.6	杆高 3-3.5 米壁厚 4mm。底盘法兰 $\phi 320 \times 10$ 。管径为 $\phi 114$ mm, 整体热浸锌, 喷塑。含预埋件及混凝土基层浇筑。	定制	13 80. 00	276 00. 00
10	摄像机安装立杆	杆高 4-4.5 米壁厚 4mm。底盘法兰 $\phi 320 \times 10$ 。管径为 $\phi 140$ mm, 整体热浸锌, 喷塑。含预埋件及混凝土基层浇筑。	根	11	H4L0.6	杆高 4-4.5 米壁厚 4mm。底盘法兰 $\phi 320 \times 10$ 。管径为 $\phi 140$ mm, 整体热浸锌, 喷塑。含预埋件及混凝土基层浇筑。	定制	15 50. 00	170 50. 00
11	摄像机安装立杆	杆高 5 米壁厚 4mm。底盘法兰 $\phi 320 \times 10$ 。管径为 $\phi 160$ mm, 整体热浸锌, 喷塑。含预埋件及混凝土基层浇筑。	根	2	H5L1	杆高 5 米壁厚 4mm。底盘法兰 $\phi 320 \times 10$ 。管径为 $\phi 160$ mm, 整体热浸锌, 喷塑。含预埋件及混凝土基层浇筑。	定制	16 50. 00	330 0.0 0
11	摄像机前	新增摄像机利用前端原有点位传输, 汇聚包含: 网线或者光纤连接, 电源线沟	套	36	现场定制	新增摄像机利用前端原有点位传输, 汇聚包含: 网线或者光纤连接, 电源线沟	定制	15 00. 00	540 00. 00

	端汇聚	通,管道敷设(硬质道路或者软土绿化),网络传输及汇聚,距离70米以内使用网线、超过70米使用光纤加网络收发器。				通,管道敷设(硬质道路或者软土绿化),网络传输及汇聚,距离70米以内使用网线、超过70米使用光纤加网络收发器。				
1	移位	原摄像机拆除安装调试,包含一机一档修改	套	4	现场定制	原摄像机拆除安装调试,包含一机一档修改	定制	65	260	
2								0.0	0.0	
	1	辅助材料	五金件、标签、套管、水晶头等	套	6	现场定制	五金件、标签、套管、水晶头等	定制	50.00	315.00
	3								0	
B		传输设备及线路								
1	光纤汇聚交换机	支持24个100Base-X光口(单模单纤20kmSC)和4个10/100/1000Base-X SFP口,交换容量19.6G,全线速转发,1U机架式,IP40保护等级,符合EMC工业四级要求,工作温度-40~85℃。	台	2	MNB28-2 4F-4G-MI B	支持24个100Base-X光口(单模单纤20kmSC)和4个10/100/1000Base-X SFP口,交换容量19.6G,全线速转发,1U机架式,IP40保护等级,符合EMC工业四级要求,工作温度-40~85℃。	恒信和安	3820.00	764.00	
2	千兆光纤模块	千兆单模10KM单模光纤1310nm LC接口1.25G 3.3V	只	2	SFP 20	千兆单模10KM单模光纤1310nm LC接口1.25G 3.3V	恒信和安	15.00	300.00	
3	网络交换	一光四电百兆交换机/单模单芯/FC/20公里	台	2	MIB12G-4E-1F-EN I	一光四电百兆交换机/单模单芯/FC/20公里	恒信和安	315.00	693.00	





经开区 2022 年智慧技防小区项目

	机								
4	光纤跳线	FC-FC 接口/5 米 单模	条	2 2	FC-FC/5 M	FC-FC 接口/5 米 单模	甬立孚	25.00	550.00
5	光纤跳线	LC-LC 接口/5 米 单模	对	2 2	LC-LC/5 M	LC-LC 接口/5 米 单模	甬立孚	50.00	110.00
6	取电源线	使用 RVV3*2.5 电源线	米	2 2 0 0	RVV3*2.5	使用 RVV3*2.5 电源线	帝华	4.50	990.00
7	机柜	42U 标准机柜 600*900*2000、高通风率六角网孔前门、后门，带锁侧门，月光旋把机柜门锁； 承载：静载 1000KG 防护等级：IP20 SPCC 优质冷轧钢板制作 厚度：方孔条 2.0mm， 框架、安装梁 1.5mm，托盘 2.5mm， 其它 1.2mm 脱脂、酸洗、磷化、静电喷塑	台	0					0.00
8	理线架	1U 机架式	套	2	1U	1U 机架式	深奥	50.00	100.00
9	辅助材料	标签、色带、绑扎、接头等	批	1	现场定制	标签、色带、绑扎、接头等	定制	30.00	300.00
C	中心设备								
1	视频	利用现有存储资源	项	1	利用现有存储资源	利用现有存储资源		0.00	0.00

	存储								
2	大数据人脸识别算法扩容	烽火定制 包含基础业务应用单元、聚类引擎单元、视频、图片接入解析单元，含授权。需保证与智慧经开视频云一期综合应用实战平台对接。	路	59		烽火定制 包含基础业务应用单元、聚类引擎单元、视频、图片接入解析单元，含授权。需保证与智慧经开视频云一期综合应用实战平台对接。	烽火	3800.00	224200.00
3	网络汇聚	利用各派出所现有网络资源，				利用各派出所现有网络资源，			0.00
4	千兆光纤模块	千兆单模 10KM 单模光纤 1310nm LC 接口 1.25G 3.3V	只	2	SFP 20	千兆单模 10KM 单模光纤 1310nm LC 接口 1.25G 3.3V	恒信和安	150.00	300.00
D	链路								
1	链路租用 (5 年)	单芯裸纤，最大光纤长度<15KM	条	22	裸纤	单芯裸纤，最大光纤长度<15KM	联通	3500.00	77000.00
E	接电及电费								0.00
1	新增摄像机用电申	用电申请及电表安装	个	22		用电申请及电表安装		1100.00	24200.00



经开区 2022 年智慧技防小区项目

请 及 电 表 安 装 服 务								
2 用 电 服 务	五年	点	5 9		五年		80 0.0 0	472 00. 00
	系统集成服务	项	1				93 69 5.2 5	936 95. 25
	5 年维保服务	项	1				93 69 5.2 5	936 95. 25
总计								889 025 50

