

分项报价表

项目编号/包号：金诚采公[2023]073号

项目名称：新桥街安置小区停车收费道闸系统改造项目

报价单位：人民币元

分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	响应价格		备注
						单价	合价	
新景一期	奥卡顿	ACT600	<p>车牌识别：</p> <p>1、采用300万像素数字专业网络摄像机，高帧率CMOS图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天100%，夜间100%（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000条白名单，≥10万条记录（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>5、支持完整的TCP/IP协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置WEB浏览器，支持IE访问设备</p> <p>6、支持继电器（或TTL电平）输出：可直接控制道闸</p>	4	套	6400.00	25600.00	根据现场考察结果，及安装示意图纸，新增4套道闸为单通道到闸，既只进或者只出，因此每套道闸需要用到一台识别主机、一台汽车闸机、一台防砸雷达。

7、机箱钣金：采用 1.2MM 的钣金厚度	8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理	9、显示车位信息或媒体信息，工作电压：DC12V	10、工作环境温度：-25℃-60℃ 相对湿度：=< 95%	11、p4.0 超高亮 LED 点阵显示 8 个字； 显示尺寸：256mm x 128mm 闸机：	1、自适应角度控制采用寿命高达 1000 万次的角度传感器进行位置反馈，自适应角度控制，由软件控制栏杆变速运行，摒弃传统低成本检测开关，避免了由于灰尘侵蚀、振动导致的检测不准确，从而引发栏杆运行抖动、落不平竖不直等问题。从根本上避免了人为调整，真正实现免维护。	2、直流一体化机芯——一体化机芯，控制简单可靠，运行平稳噪音低，可以显著降低电机维护量，经济实用；独特的高精度一体化机芯传动，克服道闸在运行过程中的抖动对电机和齿轮的磨损，进一步提高设备可靠性。	3、绿色节能变频绿色科技，大幅度降低了电机升温，避免了由于温度过高导致的电机保护；相比传统道闸，整机的平均功耗降低了 80% 以上。对控制升温、延长电机使用寿命都有极大的提高；即使在炎炎夏季，也根本不需要人工去打开机箱盖				



来散热。

4、多重防砸技术道闸集成防砸线圈，车辆在栏杆臂下时能自动监测到有车，即使发送落杆信号也不会落杆；同时，栏杆臂下自带柔软的聚氨酯材料，能确保不会砸伤行人或车辆；也可选装防砸雷达，进一步提高防砸安全等级。

5、断电自动抬杆全户外设计机箱采用2mm 优质镀锌钢板制成，采用高级粉末喷涂根据现场需求，可选择断电自动抬杆或人工手动抬杆功能。断电后，栏杆臂自动升起或落下，而不需要使可以确保长期户外使用不褪色，符合 ROHS 环保标准用手摇机构。不会对环境产生危害；机箱防水等级 IP55，能满足 10 年使用不进水，不锈蚀。

6、产品尺寸：350*324*990MM

7、道闸类型：直杆；

▲8、起落速度：0.3 秒；0.3-3 秒可调（提供产品彩页并加盖原厂公章）

9、道闸杆长：小于 3 米；3-4.5 米可选

10、机箱颜色：灰黑色；

11、闸机朝向：左向或右向；

12、机箱厚度：2.0MM

13、输入电源：220V50Hz；

14、工作电压：90W220VAC；

15、工作环境温度：-10℃~+55℃；

16、具有遇阻返回功能：当闸杆下落时，遇到物体阻挡，将立即开闸；

18、应有自动限位功能，档杆开关到位后，



<p>将自动停机限位；</p>	<p>19、应装有热过载保护装置。</p>	<p>雷达技术参数</p>	<p>1、输入电压:12VDC</p>	<p>2、额定电流:250mA</p>	<p>3、工作频率范围 24-24.25GHz</p>	<p>4、调制模式:FMCW</p>	<p>5、X轴天线发射功率:10-15dBm</p>	<p>6、X轴水平波束:35±5°</p>	<p>7、x轴垂直波束:15+3°</p>	<p>8、Y轴天线发射功率:10-15dBm</p>	<p>9、Y轴水平波束:15±3°</p>	<p>10、Y轴垂直波束:35±5°</p>	<p>11、检测距离:1-6米,±0.1米。</p>	<p>12、工作温度:-40℃~+85℃</p>	<p>13、进口双芯片: 双天线 有高度和宽度检测</p>	<p>14、带显示屏: 中文菜单, 数字显示, 简单明了</p>	<p>15、一键设置, 无需区分方向, 无需起落杆学习</p>	<p>16、外壳尺寸:127*97*26mm</p>	<p>辅助识别:</p>	<p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机, 高帧率 CMOS 图像传感器, 图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p>	<p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p>	<p>▲3、车辆号牌识别准确率: 白天 1 0 0 %, 夜间 1 0 0 % (提供公安部检测报</p>



				<p>告加盖原厂公章)</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000 条白名单, ≥10 万条记录(提供公安部检测报告加盖原厂公章)</p> <p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇, 支持视频、识别、数据传输, 内置 WEB 浏览器, 支持 IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器(或 TTL 电平)输出: 可直接控制道闸</p> <p>7、立柱管材: 采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆: 采用双层喷漆, 一层底漆, 一层光油表面处理</p> <p>9、工作电压: DC12V</p> <p>10、工作环境温度: -25℃-60℃</p> <p>相对湿度: =< 95%</p>			
	<p>改造自动道闸系统(包含道闸、车牌识别等)</p>	<p>奥卡顿</p>		<p>车牌识别:</p> <p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机, 高帧率 CMOS 图像传感器, 图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率: 白天 100%, 夜间 100% (提供公安部检测报告加盖原厂公章)</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000 条白名单, ≥10 万条记录(提供公安部检测报告加盖原厂公章)</p> <p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇, 支持视频、识别、数据传输, 内置 WEB 浏览器, 支持 IE 访问设备</p>	<p>2</p> <p>套</p>	<p>7000.00</p> <p>14000.00</p>	<p>根据现场考察结果, 该小区改造的每套道闸分别需要用 2 台识别主机+2 台防砸雷达。</p>

6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸	7、机箱钣金：采用 1.2MM 的钣金厚度	8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理	9、显示车位信息或媒体信息，工作电压：DC12V	10、工作环境温度：-25℃-60℃	相对湿度：=< 95%	11、p4.0 超明亮 LED 点阵显示 8 个字：显示尺寸：256mm x 128mm	闸机：	1、自适应角度控制采用寿命高达 1000 万次的角度传感器进行位置反馈，自适应角度控制，由软件控制栏杆变速运行，摒弃传统低成本的成本的检测开关，避免了由于灰尘侵蚀、振动导致的检测不准确，从而引发栏杆运行抖动、落不平竖不直等问题。从根本上避免了人为调整，真正实现免维护。	2、直流一体化机芯——一体化机芯，控制简单可靠，运行平稳噪音低，可以显著降低电机维护量，经济实用；独特的高精度一体化机芯传动，克服道闸在运行过程中的抖动对电机和齿轮的磨损，进一步提高设备可靠性。	3、绿色节能变频绿色科技，大幅度降低了电机升温，避免了由于温度过高导致的电机保护：相比传统道闸，整机的平均功耗降低了 80%以上。对控制升温、延长电	
											

机使用寿命都有极大的提高;即使在炎热的夏季,也根本不需要人工去打开机箱盖来散热。

4、多重防砸技术道闸集成防砸线圈,车辆在栏杆臂下时能自动监测到有车,即使发送落杆信号也不会落杆;同时,栏杆臂下自带柔软的聚氨酯材料,能确保不会砸伤行人或车辆;也可选装防砸雷达,进一步提高防砸安全等级。

5、断电自动抬杆全户外设计机箱采用2mm 优质镀锌钢板制成,采用高级粉末喷涂根据现场需求,可选择断电自动抬杆或人工手动抬杆功能。断电后,栏杆臂自动升起或落下,而不需要使可以确保长期户外使用不褪色,符合 ROHS 环保标准用手摇机构。不会对环境产生危害;机箱防水等级 IP55,能满足 10 年使用不进水,不锈蚀。

6、产品尺寸: 350*324*990MM

7、道闸类型: 直杆;

▲8、起落速度:0.3 秒;0.3-3 秒可调(提供产品彩页并加盖原厂公章)

9、道闸杆长: 小于 3 米; 3-4.5 米可选

10、机箱颜色: 灰黑色;

11、闸机朝向: 左向或右向;

12、机箱厚度: 2.0MM

13、输入电源: 220V50Hz;

14、工作电压: 90W220VAC;


15、工作环境温度: -10℃~+55℃;


16、具有遇阻返回功能: 当闸杆下落时,



				<p>遇到物体阻挡，将立即开闸；</p> <p>18、应有自动限位功能，档杆开关到位后，将自动停机限位；</p> <p>19、应装有热过载保护装置。</p> <p>雷达技术参数</p> <p>1、输入电压:12VDC</p> <p>2、额定电流:250mA</p> <p>3、工作频率范围:24-24.25GHz</p> <p>4、调制模式:FMCW</p> <p>5、X轴天线发射功率:10-15dBm</p> <p>6、X轴水平波束:35±5°</p> <p>7、x轴垂直波束:15+3°</p> <p>8、Y轴天线发射功率:10-15dBm</p> <p>9、Y轴水平波束:15±3°</p> <p>10、Y轴垂直波束:35±5°</p> <p>11、检测距离:1-6米，±0.1米。</p> <p>12、工作温度:-40℃~+85℃</p> <p>13、进口双芯片：双天线 有高度和宽度检测</p> <p>14、带显示屏：中文菜单，数字显示，简单明了</p> <p>15、一键设置，无需区分方向，无需起落杆学习</p> <p>16、外壳尺寸:127*97*26mm</p> <p>辅助识别:</p> <p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机，高帧率 CMOS 图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



	综合布线部分							
试费				<p>1) 符合标准: YD/T901-2018《通信用层绞填充式室外光缆》。</p> <p>2) 室外单模光缆满足 ITU-T G. 652-2005 中 G. 652. D 级。</p> <p>3) 类型: 9/125 μm 单模光纤。</p> <p>4) 光纤衰减: 1310nm 窗口 ≤ 0.350db/km, 1550nm 窗口 ≤ 0.220db/km。</p> <p>5) 全截面阻水结构, 双面覆膜铝带纵包, 确保良好的阻水防潮性能。</p> <p>6) 敷设方式: 管道、架空</p> <p>7) 工作温度: -40 ~ +70°C</p> <p>8) 弯曲半径: 静态 10 倍缆径; 动态 20 倍缆径</p> <p>9) 提供第三方检测机构(通过 CMA 和 CNAS 认证) 出具的检测报告</p>	750	米	3.00	2250.00
五类非屏蔽双绞线	烽火	<p>LSZH</p> <p>TPC-0-5E-U-45-10-00-HVW1</p> 	<p>产品标准: YD/T1019-2013</p> <p>传输带宽: ≥100MHz, 满足 100/1000 兆数据传输;</p> <p>铜芯材料: 优质实芯裸铜导体, 99.99% 无氧铜</p> <p>线芯直径: 0.50 ± 0.01mm 满足 24AWG 线芯标准</p> <p>绝缘材料: 优质高密度聚乙烯 (HDPE)</p> <p>外护套: 材质为优质 LSZH 料, 阻燃等级 ECA, 厚度为 0.5 ± 0.05mm, 护套颜色: PANTONE 420C。护套表面圆整, 不偏心, 外观光亮、无水迹、气泡、划伤、夹杂等现象。电缆长度标志误差: ≤ ± 0.5%, 铜缆外径为 5.10 ± 0.30mm。</p>	3	箱	750.00	2250.00	

	含道闸、车牌识别等)		<p>功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天100%，夜间100%（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000条白名单，≥10万条记录（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>5、支持完整的TCP/IP协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置WEB浏览器，支持IE访问设备</p> <p>6、支持继电器（或TTL电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、机箱钣金：采用1.2MM的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、显示车位信息或媒体信息，工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃ 相对湿度：< 95%</p> <p>11、p4.0超明亮LED点阵显示8个字；显示尺寸：256mm x 128mm</p> <p>闸机：</p> <p>1、自适应角度控制采用寿命高达1000万次的角度传感器进行位置反馈，自适应角度控制，由软件控制栏杆变速运行，摒弃传统低成本的检测开关，避免了由于灰尘侵蚀、振动导致的检测不准确，从而引发栏杆运行抖动、落不平整不直等问题。从根本上避免了人为调整，真正实现免维护。</p>				<p>闸，其中双通道闸分别需要2台识别主机、2台汽车闸机、2台防砸雷达。单通道闸需要1台识别主机、1台汽车闸机、1台防砸雷达。</p>
--	------------	---	--	--	--	--	---

2、直流一体化机芯——一体化机芯，控制简单可靠，运行平稳噪音低，可以显著降低电机维护量，经济实用；独特的高精度一体化机芯传动，克服道闸在运行过程中的抖动对电机和齿轮的磨损，进一步提高设备可靠性。

3、绿色节能变频绿色科技，大幅度降低了电机升温，避免了由于温度过高导致的电机保护；相比传统道闸，整机的平均功耗降低了80%以上。对控制升温、延长电机使用寿命都有极大的提高；即使在炎炎夏季，也根本不需要人工去打开机箱盖来散热。

4、多重防砸技术道闸集成防砸线圈，车辆在栏杆臂下时能自动监测到有车，即使发送落杆信号也不会落杆；同时，栏杆臂下自带柔软的聚氨酯材料，能确保不会砸伤行人或车辆；也可选装防砸雷达，进一步提高防砸安全等级。

5、断电自动抬杆全户外设计机箱采用2mm 优质镀锌钢板制成，采用高级粉末喷涂根据现场需求，可选择断电自动抬杆或人工手动抬杆功能。断电后，栏杆臂自动升起或落下，而不需要使可以确保长期户外使用不褪色，符合 ROHS 环保标准用手摇机构。不会对环境产生危害；机箱防水等级 IP55，能满足 10 年使用不进水，不锈蚀。

6、产品尺寸：350*324*990MM

7、道闸类型：直杆；



▲8、起落速度:0.3秒;0.3-3秒可调(提供产品彩页并加盖原厂公章)

9、道闸杆长:小于3米;3-4.5米可选

10、机箱颜色:灰黑色;

11、闸机朝向:左向或右向;

12、机箱厚度:2.0MM

13、输入电源:220V50Hz;

14、工作电压:90W220VAC;

15、工作环境温度: $-10^{\circ}\text{C}\sim+55^{\circ}\text{C}$;

16、具有遇阻返回功能:当闸杆下落时,遇到物体阻挡,将立即开闸;

18、应有自动限位功能,档杆开关到位后,将自动停机限位;

19、应装有热过载保护装置。

雷达技术参数

1、输入电压:12VDC

2、额定电流:250mA

3、工作频率范围 24-24.25GHz

4、调制模式:FMCW

5、X轴天线发射功率:10-15dBm

6、X轴水平波束: $35\pm 5^{\circ}$

7、x轴垂直波束: $15+3^{\circ}$

8、Y轴天线发射功率:10-15dBm

9、Y轴水平波束: $15\pm 3^{\circ}$

10、Y轴垂直波束: $35\pm 5^{\circ}$

11、检测距离:1-6米, ± 0.1 米。

12、工作温度: $-40^{\circ}\text{C}\sim+85^{\circ}\text{C}$

13、进口双芯片:双天线 有高度和宽度检测

14、带显示屏:中文菜单,数字显示,



			<p>简单明了</p> <p>15、一键设置，无需区分方向，无需起落杆学习</p> <p>16、外壳尺寸:127*97*26mm</p> <p>辅助识别:</p> <p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机，高帧率 CMOS 图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率:白天 100%，夜间 100% (提供公安部检测报告加盖原厂公章)</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000 条白名单, ≥10 万条记录 (提供公安部检测报告加盖原厂公章)</p> <p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇, 支持视频、识别、数据传输, 内置 WEB 浏览器, 支持 IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器 (或 TTL 电平) 输出: 可直接控制道闸</p> <p>7、立柱管材: 采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆: 采用双层喷漆, 一层底漆, 一层光油表面处理</p> <p>9、工作电压: DC12V</p> <p>10、工作环境温度: -25℃-60℃</p> <p>相对湿度: =< 95%</p>	<p>2</p> <p>套</p>	<p>7000.00</p>	<p>14000.00</p>	<p>根据现场考察结果, 该小区改造的每套道</p>
改造自动道闸	奥卡顿		<p>车牌识别:</p> <p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机, 高帧率 CMOS 图像传感器, 图像采集、视</p>	<p>2</p> <p>套</p>	<p>7000.00</p>	<p>14000.00</p>	<p>根据现场考察结果, 该小区改造的每套道</p>



	系统 (包含道闸、车牌识别等)		<p>频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天100%，夜间100%（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000条白名单，≥10万条记录（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>5、支持完整的TCP/IP协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置WEB浏览器，支持IE访问设备</p> <p>6、支持继电器（或TTL电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、机箱钣金：采用1.2MM的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、显示车位信息或媒体信息，工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃</p> <p>相对湿度：=< 95%</p> <p>11、p4.0超明亮LED点阵显示8个字；显示尺寸：256mm x 128mm</p> <p>闸机：</p> <p>1、自适应角度控制采用寿命高达1000万次的角度传感器进行位置反馈，自适应角度控制，由软件控制栏杆变速运行，摒弃传统低成本检测开关，避免了由于灰尘侵蚀、振动导致的检测不准确，从而引发栏杆运行抖动、落不平整不直等问题。</p>				闸分别需要使用2台识别主机+2台防砸雷达。
--	--------------------	---	---	--	--	--	-----------------------

从根本上避免了人为调整,真正实现免维护。

2、直流一体化机芯——一体化机芯,控制简单可靠,运行平稳噪音低,可以显著降低电机维护量,经济实用;独特的高精度一体化机芯传动,克服道闸在运行过程中的抖动对电机和齿轮的磨损,进一步提高设备可靠性。

3、绿色节能变频绿色科技,大幅度降低了电机升温,避免了由于温度过高导致的电机保护;相比传统道闸,整机的平均功耗降低了80%以上。对控制升温、延长电机使用寿命都有极大的提高;即使在炎炎夏季,也根本不需要人工去打开机箱盖来散热。

4、多重防砸技术道闸集成防砸线圈,车辆在栏杆臂下时能自动监测到有车,即使发送落杆信号也不会落杆;同时,栏杆臂下自带柔软的聚氨酯材料,能确保不会砸伤行人或车辆;也可选装防砸雷达,进一步提高防砸安全等级。

5、断电自动抬杆全户外设计机箱采用2mm 优质镀锌钢板制成,采用高级粉末喷涂根据现场需求,可选择断电自动抬杆或人工手动抬杆功能。断电后,栏杆臂自动升起或落下,而不需要使可以确保长期户外使用不褪色,符合 ROHS 环保标准用手摇机构。不会对环境产生危害;机箱防水等级 IP55,能满足 10 年使用不进水,不锈蚀。




6、产品尺寸：350*324*990MM
7、道闸类型：直杆；
▲8、起落速度：0.3秒；0.3-3秒可调（提供产品彩页并加盖原厂公章）
9、道闸杆长：小于3米；3-4.5米可选
10、机箱颜色：灰黑色；
11、闸机朝向：左向或右向；
12、机箱厚度：2.0MM
13、输入电源：220V50Hz；
14、工作电压：90W220VAC；
15、工作环境温度：-10℃~+55℃；
16、具有遇阻返回功能：当闸杆下落时，遇到物体阻挡，将立即开闸；
18、应有自动限位功能，档杆开关到位后，将自动停机限位；
19、应装有热过载保护装置。
雷达技术参数
1、输入电压：12VDC
2、额定电流：250mA
3、工作频率范围 24-24.25GHz
4、调制模式：FMCW
5、X轴天线发射功率：10-15dBm
6、X轴水平波束：35±5°
7、x轴垂直波束：15+3°
8、Y轴天线发射功率：10-15dBm
9、Y轴水平波束：15±3°
10、Y轴垂直波束：35±5°
11、检测距离：1-6米，±0.1米。
12、工作温度：-40℃~+85℃
13、进口双芯片：双天线 有高度和宽



				<p>度检测</p> <p>14、带显示屏：中文菜单，数字显示，简单明了</p> <p>15、一键设置，无需区分方向，无需起落杆学习</p> <p>16、外壳尺寸：127*97*26mm</p> <p>辅助识别：</p> <p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机，高帧率 CMOS 图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天 1 0 0 %，夜间 1 0 0 %（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥ 20000 条白名单，≥10 万条记录（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置 WEB 浏览器，支持 IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、立柱管材：采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃</p> <p>相对湿度：=< 95%</p>	1	项	1500.00	1500.00
	拆旧	/	/	旧设备、基础、拆除并且清理出场外	1	项	1500.00	1500.00

	项目	定制			定制	3	套	3000.00	9000.00	
	设备基础	/	/		定制	3	套	3000.00	9000.00	
	安装及人工费	/	/		/	1	项	13200.00	13200.00	
监控设备	摄像机	大华	DH-IPC-HFW5243M-A-IL2 		<p>内置 GPU 芯片，支持深度学习算法 支持通用行为分析、SMD 支持两路码流功能 采用星光级低照度200万像素1/2.8英寸 CMOS 图像传感器，最大可输出 200 万 (1920×1080)@25fps 内置高效暖光和红外补光灯，最大红外监控距离 80 米，最大暖光监控距离 50 米 ▲在网络直联环境下、只输出主码流、分辨率设置为 1920×1080、帧率设置为 30fps、码率 2Mbps 时，视频图像传输至客户端的延时间<85ms（提供公安部有效检测报告复印件加盖公章） ▲可通过客户端软件或 IE 浏览器发起语音对讲，可实现样机与客户端之间的双向语音对讲（提供公安部有效检测报告复印件加盖公章） 支持走廊模式，宽动态，3D 降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印 支持 ROI，SMART H.264/H.265，AI H.264/H.265，灵活编码 内置 MIC 支持 DC12V/POE 供电方式 支持 IP67 防护等级</p>	13	台	540.00	7020.00	

	摄像头支架	大华	/	采用铝合金材质，不易生锈 白色；重量为0.38kg 支持最大承重1.0kg	13	个	20.00	260.00	
	硬盘录像机	大华	DH-NVR4416-4KS2/I 	操作系统：嵌入式Linux操作系统； 操作界面：WEB方式，本地GUI操作； 接入路数：16路； 硬盘接口：4个，SATA3.0，单盘最大10T； 分辨率： 16M/12M/8M/5M/4M/3M/1080P/720P/D1； 解码能力：不开智能：1路16M@20fps；1路12M@20fps；2路8M@30fps；4路5M@30fps；5路4M@30fps；10路1080P@30fps；开智能：1路16M@20fps；1路12M@20fps；2路8M@30FPS；3路5MP@30FPS；4路4MP@30FPS；8路1080P@30FPS；； 多路回放：最大支持16路回放； 报警输入：16路；报警输出：4路； 画面分割：主屏：1、4、8、9、16分割； 辅屏：1、4、8、9分割； 前智能分析：支持前智能人脸检测、人脸识别、周界防范、通用行为分析、立体行为分析、人群分布、人数统计、热度图、SMD功能； 后智能分析：支持后智能人脸检测、人脸识别、周界防范、SMD； 音频输入：1路；音频输出：1路； HDMI接口：1个，最大支持4K分辨率输出；VGA接口：1个； 4T监控	1	台	2650.00	2650.00	
	硬盘	大	ST4000VX015		2	块	675.00	1350.00	

显示器	大华	DH-LM22-V200	21 寸液晶显示	1	台	750.00	750.00						
交换机	大华	DH-S4000-8GT2GF-96	以太网交换机主机,支持8个10/100/1000BASE-T PoE+电口 (AC 60W),支持2个1000BASE-X SFP 端口,交流供电	5	台	770.00	3850.00						
光模块	大华	GSFP-1310-20-SMF	千兆单模模块	10	块	180.00	1800.00						
安装及调试费	/	/	/	1	项	3900.00	3900.00						
主干光纤	烽火	GYTA-12	1)符合标准: YD/T901-2018《通信用层绞填充式室外光缆》。 2)室外单模光缆满足 ITU-T G. 652-2005 中 G. 652. D 级。 3)类型: 9/125 μ m 单模光纤。 4)光纤衰减: 1310nm 窗口 \leq 0.350db/km, 1550nm 窗口 \leq 0.220db/km。 5)全截面阻水结构, 双面覆膜铝带纵包, 确保良好的阻水防潮性能。 6)敷设方式: 管道、架空 7)工作温度: -40 ~ +70 $^{\circ}$ C 8)弯曲半径: 静态 10 倍缆径; 动态 20 倍缆径 9)提供第三方检测机构(通过 CMA 和 CNAS 认证)出具的检测报告	800	米	3.00	2400.00						
五类非屏蔽双绞线	烽火	LSZH (灰) TPC-0-5E-U-4S-LH-1G-305-HYW1	产品标准: YD/T1019-2013 传输带宽: \geq 100MHz, 满足 100/1000 兆数据传输; 铜芯材料: 优质实芯裸铜导体, 99.99%	3	箱	750.00	2250.00						
综合布线部分													

	新景三期	道闸设备	新增自动道闸系统（包含道闸、车牌识别等）	制 奥卡顿	/	/	1	项	5900.00	5900.00	5900.00	
				/	/	/	1	项	5900.00	5900.00	5900.00	
				<p>制</p> <p>ACT600</p> 	/	<p>车牌识别：</p> <p>1、采用300万像素数字专业网络摄像机，高帧率CMOS图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天100%，夜间100%（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000条白名单，≥10万条记录（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>5、支持完整的TCP/IP协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置WEB浏览器，支持IE访问设备</p> <p>6、支持继电器（或TTL电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、机箱钣金：采用1.2MM的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、显示车位信息或媒体信息，工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃</p>	1	套	12800.00	12800.00	12800.00	根据现场考察结果，新增的道闸需要使用2台识别主机、2台汽车闸机、2台防砸雷达。

相对湿度：=< 95%

11、p4.0 超明亮 LED 点阵显示 8 个字：

显示尺寸：256mm x 128mm

闸机：

1、自适应角度控制采用寿命高达 1000 万次的角度传感器进行位置反馈，自适应角度控制，由软件控制栏杆变速运行，摒弃传统低成本检测开关，避免了由于灰尘侵蚀、振动导致的检测不准确，从而引发栏杆运行抖动、落不平竖不直等问题。从根本上避免了人为调整，真正实现免维护。

2、直流一体化机芯——一体化机芯，控制简单可靠，运行平稳噪音低，可以显著降低电机维护量，经济实用；独特的高精度一体化机芯传动，克服道闸在运行过程中的抖动对电机和齿轮的磨损，进一步提高设备可靠性。

3、绿色节能变频绿色科技，大幅度降低了电机升温，避免了由于温度过高导致的电机保护；相比传统道闸，整机的平均功耗降低了 80% 以上。对控制升温、延长电机使用寿命都有极大的提高；即使在炎炎夏季，也根本不需要人工去打开机箱盖来散热。

4、多重防砸技术道闸集成防砸线圈，车辆在栏杆臂下时能自动监测到有车，即使发送落杆信号也不会落杆；同时，栏杆臂下自带柔软的聚氨酯材料，能确保不会砸伤行人或车辆；也可选装防砸雷达，进



				<p>步提高防砸安全等级。</p> <p>5、断电自动抬杆全户外设计机箱采用2mm 优质镀锌钢板制成，采用高级粉末喷涂根据现场需求，可选择断电自动抬杆或人工手动抬杆功能。断电后，栏杆臂自动升起或落下，而不需要使可以确保长期户外使用不褪色，符合 ROHS 环保标准用手摇机构。不会对环境产生危害；机箱防水等级 IP55，能满足 10 年使用不进水，不锈蚀。</p> <p>6、产品尺寸：350*324*990MM</p> <p>7、道闸类型：直杆；</p> <p>▲8、起落速度：0.3 秒；0.3-3 秒可调（提供产品彩页并加盖原厂公章）</p> <p>9、道闸杆长：小于 3 米；3-4.5 米可选</p> <p>10、机箱颜色：灰黑色；</p> <p>11、闸机朝向：左向或右向；</p> <p>12、机箱厚度：2.0MM</p> <p>13、输入电源：220V50Hz；</p> <p>14、工作电压：90W/220VAC；</p> <p>15、工作环境温度：-10℃~+55℃；</p> <p>16、具有遇阻返回功能：当闸杆下落时，遇到物体阻挡，将立即开闸；</p> <p>18、应有自动限位功能，档杆开关到位后，将自动停机限位；</p> <p>19、应装有热过载保护装置。</p> <p>雷达技术参数</p> <p>1、输入电压：12VDC</p> <p>2、额定电流：250mA</p> <p>3、工作频率范围 24-24.25GHz</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--



4、调制模式:FMCW
5、X轴天线发射功率:10-15dBm
6、X轴水平波束:35±5°
7、x轴垂直波束:15+3°
8、Y轴天线发射功率:10-15dBm
9、Y轴水平波束:15±3°
10、Y轴垂直波束:35±5°
11、检测距离:1-6米,±0.1米。
12、工作温度:-40℃~+85℃
13、进口双芯片:双天线 有高度和宽度检测
14、带显示屏:中文菜单,数字显示,简单明了
15、一键设置,无需区分方向,无需起落杆学习
16、外壳尺寸:127*97*26mm
辅助识别:
1、采用300万像素数字专业网络摄像机,高帧率CMOS图像传感器,图像采集、视频检测、车牌识别集于一体
2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能
▲3、车辆号牌识别准确率:白天100%,夜间100%(提供公安部检测报告加盖原厂公章)
▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000条白名单,≥10万条记录(提供公安部检测报告加盖原厂公章)
5、支持完整的TCP/IP协议簇,支持视频、识别、数据传输,内置WEB浏览器,支持



				<p>IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、立柱管材：采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃</p> <p>相对湿度：=< 95%</p> <p>车牌识别：</p> <p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机，高帧率 CMOS 图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天 100%，夜间 100%（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000 条白名单，≥10 万条记录（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置 WEB 浏览器，支持 IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、机箱钣金：采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、显示车位信息或媒体信息，工作电压：</p>	2	套	3500.00	7000.00			<p>经过现场勘察该小区改造道闸一共需要更换 2 台识别主机、2 台防砸雷达，其余可以利用旧</p>

改造自动道闸系统（包含道闸、车牌识别等）

奥卡顿

ACT600



DC12V	10、工作环境温度：-25℃-60℃ 相对湿度：=< 95%	11、p4.0 超高亮 LED 点阵显示 8 个字： 显示尺寸：256mm x 128mm	闸机：	1、自适应角度控制采用寿命高达 1000 万次的角度传感器进行位置反馈，自适应角度控制，由软件控制栏杆变速运行，摒弃传统低成本的检测开关，避免了由于灰尘侵蚀、振动导致的检测不准确，从而引发栏杆运行抖动、落不平竖不直等问题。从根本上避免了人为调整，真正实现免维护。	2、直流一体化机芯——一体化机芯，控制简单可靠，运行平稳噪音低，可以显著降低电机维护量，经济实用；独特的高精度一体化机芯传动，克服道闸在运行过程中的抖动对电机和齿轮的磨损，进一步提高设备可靠性。	3、绿色节能变频绿色科技，大幅度降低了电机升温，避免了由于温度过高导致的电机保护；相比传统道闸，整机的平均功耗降低了 80%以上。对控制升温、延长电机使用寿命都有极大的提高；即使在炎热的夏季，也根本不需要人工去打开机箱盖来散热。	4、多重防砸技术道闸集成防砸线圈，车辆在栏杆臂下时能自动监测到有车，即使发送落杆信号也不会落杆；同时，栏杆臂				





	<p>下带柔软的聚氨酯材料,能确保不会砸伤行人或车辆;也可选装防砸雷达,进一步提高防砸安全等级。</p> <p>5、断电自动抬杆全户外设计机箱采用2mm 优质镀锌钢板制成,采用高级粉末喷涂根据现场需求,可选择断电自动抬杆或人工手动抬杆功能。断电后,栏杆臂自动升起或落下,而不需要使可以确保长期户外使用不褪色,符合 ROHS 环保标准用手摇机构。不会对环境产生危害;机箱防水等级 IP55,能满足 10 年使用不进水,不锈蚀。</p> <p>6、产品尺寸: 350*324*990MM</p> <p>7、道闸类型: 直杆;</p> <p>▲8、起落速度:0.3 秒;0.3-3 秒可调(提供产品彩页并加盖原厂公章)</p> <p>9、道闸杆长: 小于 3 米; 3-4.5 米可选</p> <p>10、机箱颜色: 灰黑色;</p> <p>11、闸机朝向: 左向或右向;</p> <p>12、机箱厚度: 2.0MM</p> <p>13、输入电源: 220V50Hz;</p> <p>14、工作电压: 90W220VAC;</p> <p>15、工作环境温度: -10℃~+55℃;</p> <p>16、具有遇阻返回功能: 当闸杆下落时,遇到物体阻挡,将立即开闸;</p> <p>18、应有自动限位功能,档杆开关到位后,将自动停机限位;</p> <p>19、应装有热过载保护装置。</p> <p>雷达技术参数</p> <p>1、输入电压:12VDC</p>										

<p>2、额定电流:250mA</p> <p>3、工作频率范围 24-24.25GHz</p> <p>4、调制模式:FMCW</p> <p>5、X轴天线发射功率:10-15dBm</p> <p>6、X轴水平波束:35±5°</p> <p>7、x轴垂直波束:15+3°</p> <p>8、Y轴天线发射功率:10-15dBm</p> <p>9、Y轴水平波束:15±3°</p> <p>10、Y轴垂直波束:35±5°</p> <p>11、检测距离:1-6米,±0.1米。</p> <p>12、工作温度:-40℃~+85℃</p> <p>13、进口双芯片:双天线 有高度和宽度检测</p> <p>14、带显示屏:中文菜单,数字显示,简单明了</p> <p>15、一键设置,无需区分方向,无需起落杆学习</p> <p>16、外壳尺寸:127*97*26mm</p> <p>辅助识别:</p> <p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机,高帧率 CMOS 图像传感器,图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率:白天 100%,夜间 100% (提供公安部检测报告加盖原厂公章)</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000 条白名单,≥10 万条记录 (提供公安部检测报告加盖原厂公章)</p>											



					<p>5、支持完整的TCP/IP协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置WEB浏览器，支持IE访问设备</p> <p>6、支持继电器（或TTL电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、立柱管材：采用1.2MM的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃</p> <p>相对湿度：=< 95%</p>	1	项	1500.00	
拆旧项目	/	/	/	旧设备、基础、拆除并且清理出场外	1	项	1500.00	1500.00	
设备基础	定制	定制	定制	定制	2	套	3000.00	6000.00	
安装及人工费	/	/	/	/	1	项	7800.00	7800.00	
监控设备	大华	DH-IPC-HFW5243M-A-2	/	<p>内置GPU芯片，支持深度学习算法</p> <p>支持通用行为分析、SMD</p> <p>支持两路码流功能</p> <p>采用星光级低照度200万像素1/2.8英寸CMOS图像传感器，最大可输出200万（1920×1080）@25fps</p> <p>内置高效暖光和红外补光灯，最大红外监控距离80米，最大暖光监控距离50米</p> <p>▲在网络直联环境下、只输出主码流、分辨率设置为1920×1080、帧率设置为30fps、码率2Mbps时，视频图像传输至客户端的延时时间<85ms（提供公安部有效</p>	4	台	540.00	2160.00	

				<p>检测报告复印件加盖原厂公章) ▲可通过客户端软件或 IE 浏览器发起语音对讲,可实现样机与客户端之间的双向语音对讲(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章) 支持走廊模式,宽动态,3D 降噪,强光抑制,背光补偿,数字水印 支持 ROI, SMART H.264/H.265, AI H.264/H.265, 灵活编码 内置 MIC 支持 DC12V/POE 供电方式 支持 IP67 防护等级</p>	4	个	20.00	80.00	
<p>摄像 机支 架</p>	大华	/	<p>采用铝合金材质,不易生锈 白色;重量为 0.38kg 支持最大承重 1.0kg 操作系统:嵌入式 Linux 操作系统; 操作界面: WEB 方式,本地 GUI 操作; 接入路数: 16 路; 硬盘接口: 4 个, SATA3.0, 单盘最大 10T; 分辨率: 16M/12M/8M/5M/4M/3M/1080P/720P/D1; 解码能力: 不开智能: 1 路 16M@20fps;1 路 12M@20fps;2 路 8M@30fps;4 路 5M@30fps;5 路 4M@30fps;10 路 1080P@30fps;开智能: 1 路 16M@20fps;1 路 12M@20fps;2 路 8M@30FPS; 3 路 5MP@30FPS; 4 路 4MP@30FPS ;8 路 1080P@30FPS;; 多路回放: 最大支持 16 路回放; 报警输入: 16 路; 报警输出: 4 路;</p>	4	个	2650.00	2650.00		
		<p>DH-NVR4416-4KS271 </p>	<p>大华</p>	1	台	2650.00	2650.00		
<p>硬盘 录像 机</p>	大华								

			画面分割：主屏：1、4、8、9、16 分割； 辅屏：1、4、8、9 分割； 前智能分析：支持前智能人脸检测、人脸 识别、周界防范、通用行为分析、立体行 为分析、人群分布、人数统计、热度图、 SMD 功能； 后智能分析：支持后智能人脸检测、人脸 识别、周界防范、SMD； 音频输入：1 路；音频输出：1 路； HDMI 接口：1 个，最大支持 4K 分辨率输 出；VGA 接口：1 个；						
硬盘	大华	ST4000VX015	4T 监控	1	块	675.00	675.00		675.00
显示器	大华	DH-LM22-V200	21 寸液晶显示	1	台	750.00	750.00		750.00
交换机	大华	DH-S4000-8GT2GF-96	以太网交换机主机, 支持 8 个 10/100/1000BASE-T PoE+电口 (AC 60W), 支持 2 个 1000BASE-X SFP 端口, 交流供电	3	台	770.00	770.00		2310.00
光模 块	大华	GSFP-1310-20-SMF	千兆单模模块	6	块	180.00	180.00		1080.00
安装 及调 试费	/	/	/	1	项	1200.00	1200.00		1200.00
主干 光纤	烽火		1)符合标准：YD/T901-2018《通信用层绞 填充式室外光缆》。 2)室外单模光缆满足 ITU-T G. 652-2005 中 G.652.D 级。 3)类型：9/125μm 单模光纤。 4)光纤衰减：1310nm 窗口 ≤ 0.350db/km, 1550nm 窗口 ≤0.220db/km。	500	米	3.00	3.00		1500.00
			综合布 线部 分						

				<p>5) 全截面阻水结构，双面覆膜铝带纵包，确保良好的阻水防潮性能。</p> <p>6) 敷设方式：管道、架空</p> <p>7) 工作温度：-40 ~ +70℃</p> <p>8) 弯曲半径：静态 10 倍缆径；动态 20 倍缆径</p> <p>9) 提供第三方检测机构(通过 CMA 和 CNAS 认证) 出具的检测报告</p>	<p>产品标准：YD/T1019-2013</p> <p>传输带宽：≥100MHz，满足 100/1000 兆数据传输；</p> <p>铜芯材料：优质实芯裸铜导体，99.99% 无氧铜</p> <p>线芯直径：0.50±0.01mm 满足 24AWG 线芯标准</p>	<p>绝缘材料：优质高密度聚乙烯 (HDPE)</p> <p>外护套：材质为优质 LSZH 料，阻燃等级 ECA，厚度为 0.5±0.05mm，护套颜色：PANTONE 420C。护套表面圆整，不偏心，外观光亮、无水迹、气泡、划伤、夹杂等现象。电缆长度标志误差：≤±0.5%，铜缆外径为 5.10±0.30mm。</p>	<p>最大导体直流电阻：95Ω /km</p> <p>最小绝缘电阻：5000MΩ *KM</p> <p>耐高压：DC-1KV/1 Min</p> <p>特性阻抗：100±15Ω</p> <p>延迟差：≤45ns/100m</p> <p>对地不平衡电容：≤160Pf/100m</p> <p>线对不平衡电阻：≤4%</p> <p>最大互感电容：5.6nF/100m</p>
<p>五类非屏蔽双绞线</p>	<p>火</p>	<p>LSZH (灰)</p> <p>TPC-0-5E-U-4S-LH-IG-305-HYW1</p>		<p>1</p>	<p>箱</p>	<p>750.00</p>	<p>750.00</p>

<p>安部检测报告加盖原厂公章)</p>	<p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇,支持视频、识别、数据传输,内置 WEB 浏览器,支持 IE 访问设备</p>	<p>6、支持继电器 (或 TTL 电平) 输出: 可直接控制道闸</p>	<p>7、机箱钣金: 采用 1.2MM 的钣金厚度</p>	<p>8、油漆: 采用双层喷漆, 一层底漆, 一层光油表面处理</p>	<p>9、显示车位信息或媒体信息, 工作电压: DC12V</p>	<p>10、工作环境温度: -25°C-60°C 相对湿度: =< 95%</p>	<p>11、p4.0 超高亮 LED 点阵显示 8 个字; 显示尺寸: 256mm x 128mm</p>	<p>闸机:</p>	<p>1、自适应角度控制采用寿命高达 1000 万次的角度传感器进行位置反馈, 自适应角度控制, 由软件控制栏杆变速运行, 摒弃传统低成本的成本的检测开关, 避免了由于灰尘侵蚀、振动导致的检测不准确, 从而引发栏杆运行抖动、落不平竖不直等问题。从根本上避免了人为调整, 真正实现免维护。</p>	<p>2、直流一体化机芯——一体化机芯, 控制简单可靠, 运行平稳噪音低, 可以显著降低电机维护量, 经济实用; 独特的高精度一体化机芯传动, 克服道闸在运行过程中的抖动对电机和齿轮的磨损, 进一步提高设备可靠性。</p>	



<p>3、绿色节能变频绿色科技，大幅度降低了电机升温，避免了由于温度过高导致的电机保护；相比传统道闸，整机的平均功耗降低了80%以上。对控制升温、延长电机使用寿命都有极大的提高；即使在炎热的夏季，也根本不需要人工去打开机箱盖来散热。</p>												

4、多重防砸技术道闸集成防砸线圈，车辆在栏杆臂下时能自动监测到有车，即使发送落杆信号也不会落杆；同时，栏杆臂下自带柔软的聚氨酯材料，能确保不会砸伤行人或车辆；也可选装防砸雷达，进一步提高防砸安全等级。

5、断电自动抬杆全户外设计机箱采用2mm 优质镀锌钢板制成，采用高级粉末喷涂根据现场需求，可选择断电自动抬杆或人工手动抬杆功能。断电后，栏杆臂自动升起或落下，而不需要使可以确保长期户外使用不褪色，符合 ROHS 环保标准用手摇机构。不会对环境产生危害；机箱防水等级 IP55，能满足 10 年使用不进水，不锈蚀。

6、产品尺寸：350*324*990MM

7、道闸类型：直杆；


▲8、起落速度：0.3 秒；0.3-3 秒可调（提供产品彩页并加盖原厂公章）

9、道闸杆长：小于 3 米；3-4.5 米可选

10、机箱颜色：灰黑色；

11、闸机朝向：左向或右向；

12、机箱厚度：2.0MM

																															
<p>13、输入电源：220V50Hz； 14、工作电压：90W220VAC； 15、工作环境温度：-10℃~+55℃； 16、具有遇阻返回功能：当闸杆下落时，遇到物体阻挡，将立即开闸； 18、应有自动限位功能，档杆开关到位后，将自动停机限位； 19、应装有热过载保护装置。 雷达技术参数 1、输入电压：12VDC 2、额定电流：250mA 3、工作频率范围：24-24.25GHz 4、调制模式：FMCW 5、X轴天线发射功率：10-15dBm 6、X轴水平波束：35±5° 7、x轴垂直波束：15+3° 8、Y轴天线发射功率：10-15dBm 9、Y轴水平波束：15±3° 10、Y轴垂直波束：35±5° 11、检测距离：1-6米，±0.1米。 12、工作温度：-40℃~+85℃ 13、进口双芯片：双天线 有高度和宽度检测 14、带显示屏：中文菜单，数字显示，简单明了 15、一键设置，无需区分方向，无需起落杆学习 16、外壳尺寸：127*97*26mm 辅助识别： 1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机，</p>																															

				<p>高帧率 CMOS 图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天 100%，夜间 100%（提供公安部检测报告加盖原厂公章）</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000 条白名单，≥10 万条记录（提供公安部检测报告加盖原厂公章）</p> <p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置 WEB 浏览器，支持 IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、立柱管材：采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃</p> <p>相对湿度：=< 95%</p>			
改造自动道闸系统（包含道闸、车牌识别等）	奥卡顿		<p>车牌识别：</p> <p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机，高帧率 CMOS 图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天 100%，夜间 100%（提供公安部检测报告加盖原厂公章）</p>	2 套	7000.00	14000.00	<p>根据现场考察结果，该小区改造的每套道闸分别需要使用 2 台识别主机+2 台防砸雷达。</p>


<div> </div>																															
<p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000 条白名单，≥10 万条记录（提供公安部检测报告加盖原厂公章）</p> <p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置 WEB 浏览器，支持 IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、机箱钣金：采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、显示车位信息或媒体信息，工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃</p> <p>相对湿度：=< 95%</p> <p>11、p4.0 超明亮 LED 点阵显示 8 个字；显示尺寸：256mm x 128mm</p> <p>闸机：</p> <p>1、自适应角度控制采用寿命高达 1000 万次的角度传感器进行位置反馈，自适应角度控制，由软件控制栏杆变速运行，摒弃传统低成本检测开关，避免了由于灰尘侵蚀、振动导致的检测不准确，从而引发栏杆运行抖动、落不平竖不直等问题。从根本上避免了人为调整，真正实现免维护。</p> <p>2、直流一体化机芯——一体化机芯，控制简单可靠，运行平稳噪音低，可以显著降低电机维护量，经济实用；独特的高精度一体化机芯传动，克服道闸在运行过程中</p>																															

<p>的抖动对电机和齿轮的磨损,进一步提高设备可靠性。</p>	<p>3、绿色节能变频绿色科技,大幅度降低了电机升温,避免了由于温度过高导致的电机保护;相比传统道闸,整机的平均功耗降低了80%以上。对控制升温、延长电机使用寿命都有极大的提高;即使在炎炎夏季,也根本不需要人工去打开机箱盖来散热。</p>	<p>4、多重防砸技术道闸集成防砸线圈,车辆在栏杆臂下时能自动监测到有车,即使发送落杆信号也不会落杆;同时,栏杆臂下自带柔软的聚氨酯材料,能确保不会砸伤行人或车辆;也可选装防砸雷达,进一步提高防砸安全等级。</p>	<p>5、断电自动抬杆全户外设计机箱采用2mm 优质镀锌钢板制成,采用高级粉末喷涂根据现场需求,可选择断电自动抬杆或人工手动抬杆功能。断电后,栏杆臂自动升起或落下,而不需要使可以确保长期户外使用不褪色,符合 ROHS 环保标准用手摇机构。不会对环境产生危害;机箱防水等级 IP55,能满足 10 年使用不进水,不锈蚀。</p>	<p>6、产品尺寸: 350*324*990MM</p>	<p>7、道闸类型: 直杆;</p>	<p>▲8、起落速度:0.3 秒;0.3-3 秒可调(提供产品彩页并加盖原厂公章)</p>	<p>9、道闸杆长: 小于 3 米; 3-4.5 米可选</p>	<p>10、机箱颜色: 灰黑色;</p>			



11、闸机朝向：左向或右向；
12、机箱厚度：2.0MM
13、输入电源：220V50Hz；
14、工作电压：90W/220VAC；
15、工作环境温度：-10℃~+55℃；
16、具有遇阻返回功能：当闸杆下落时，遇到物体阻挡，将立即开闸；
18、应有自动限位功能，档杆开关到位后，将自动停机限位；
19、应装有热过载保护装置。
雷达技术参数
1、输入电压：12VDC
2、额定电流：250mA
3、工作频率范围 24-24.25GHz
4、调制模式：FMCW
5、X轴天线发射功率：10-15dBm
6、X轴水平波束：35±5°
7、x轴垂直波束：15+3°
8、Y轴天线发射功率：10-15dBm
9、Y轴水平波束：15±3°
10、Y轴垂直波束：35±5°
11、检测距离：1-6米，±0.1米。
12、工作温度：-40℃~+85℃
13、进口双芯片：双天线 有高度和宽度检测
14、带显示屏：中文菜单，数字显示，简单明了
15、一键设置，无需区分方向，无需起落杆学习
16、外壳尺寸：127*97*26mm



					<p>辅助识别： 1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机，高帧率 CMOS 图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体 2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能 ▲3、车辆号牌识别准确率：白天 100%，夜间 100%（提供公安部检测报告加盖公章） ▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000 条白名单，≥10 万条记录（提供公安部检测报告加盖公章） 5、支持完整的 TCP/IP 协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置 WEB 浏览器，支持 IE 访问设备 6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸 7、立柱管材：采用 1.2MM 的钣金厚度 8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理 9、工作电压：DC12V 10、工作环境温度：-25℃-60℃ 相对湿度：=< 95%</p>	1	项	12000.00	12000.00
监控设备	安装及人工费	/		/	5	台	540.00	2700.00	

		CMOS 图像传感器，最大可输出 200 万 (1920×1080)@25fps						
		<p>内置高效暖光和红外补光灯，最大红外监控距离 80 米，最大暖光监控距离 50 米</p> <p>▲在网络直联环境下、只输出主码流、分辨率设置为 1920×1080、帧率设置为 30fps、码率 2Mbps 时，视频图像传输至客户端的延长时间<85ms (提供公安部有效检测报告复印件加盖公章)</p> <p>▲可通过客户端软件或 IE 浏览器发起语音对讲，可实现样机与客户端之间的双向语音对讲(提供公安部有效检测报告复印件加盖公章)</p> <p>支持走廊模式，宽动态，3D 降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印</p> <p>支持 ROI, SMART H. 264/H. 265, AI H. 264/H. 265, 灵活编码</p> <p>内置 MIC</p> <p>支持 DC12V/POE 供电方式</p> <p>支持 IP67 防护等级</p>			5	个	20.00	100.00
摄像 机支 架		大华	/					
硬盘 录像 机		大华	 DH-NVR4216-4KS2/1	1	台	2650.00	2650.00	


				路 12M@20fps;2 路 8M@30fps;4 路 5M@30fps;5 路 4M@30fps;10 路 1080P@30fps;开智能: 1 路 16M@20fps;1 路 12M@20fps;2 路 8MP@30FPS; 3 路 5MP@30FPS; 4 路 4MP@30FPS ;8 路 1080P@30FPS;;					
				多路回放: 最大支持 16 路回放; 报警输入: 16 路; 报警输出: 4 路; 画面分割: 主屏: 1、4、8、9、16 分割; 辅屏: 1、4、8、9 分割; 前智能分析: 支持前智能人脸检测、人脸识别、周界防范、通用行为分析、立体行为分析、人群分布、人数统计、热度图、SMD 功能; 后智能分析: 支持后智能人脸检测、人脸识别、周界防范、SMD; 音频输入: 1 路; 音频输出: 1 路; HDMI 接口: 1 个, 最大支持 4K 分辨率输出; VGA 接口: 1 个;					
硬盘	大华	ST4000VX015		4T 监控	1	块	675.00	675.00	675.00
显示器	大华	DH-LM22-V200		21 寸液晶显示	1	台	750.00	750.00	750.00
交换机	大华	DH-S4000-8GT2GF-96		以太网交换机主机, 支持 8 个 10/100/1000BASE-T PoE+电口 (AC 60W), 支持 2 个 1000BASE-X SFP 端口, 交流供电	4	台	770.00	3080.00	3080.00
光模块	大华	GSFP-10G-SFP-20-SMF		千兆单模模块	8	块	180.00	1440.00	1440.00
安装及调	/	/		/	1	项	1500.00	1500.00	1500.00



	综合布线部分				
试费					
主干 光纤	烽火	GYTA-12	<p>1) 符合标准: YD/T901-2018《通信用层绞填充式室外光缆》。</p> <p>2) 室外单模光缆满足 ITU-T G. 652-2005 中 G. 652.D 级。</p> <p>3) 类型: 9/125μm 单模光纤。</p> <p>4) 光纤衰减: 1310nm 窗口\leq0.350db/km, 1550nm 窗口\leq0.220db/km。</p> <p>5) 全截面阻水结构, 双面覆膜铝带纵包, 确保良好的阻水防潮性能。</p> <p>6) 敷设方式: 管道、架空</p> <p>7) 工作温度: -40 ~ +70$^{\circ}$C</p> <p>8) 弯曲半径: 静态 10 倍缆径; 动态 20 倍缆径</p> <p>9) 提供第三方检测机构(通过 CMA 和 CNAS 认证) 出具的检测报告</p>	450 米	3.00 1350.00
五类 非屏 蔽双 绞线	烽火	LSZH TPC-0-5E-U-4S-10R-16-28-05-HVW1	<p>产品标准: YD/T1019-2013</p> <p>传输带宽: \geq100MHz, 满足 100/1000 兆数据传输;</p> <p>铜芯材料: 优质实芯裸铜导体, 99.99% 无氧铜</p> <p>线芯直径: 0.50\pm0.01mm 满足 24AWG 线芯标准</p> <p>绝缘材料: 优质高密度聚乙烯 (HDPE)</p> <p>外护套: 材质为优质 LSZH 料, 阻燃等级 ECA, 厚度为 0.5\pm0.05mm, 护套颜色: PANTONE 420C。护套表面圆整, 不偏心, 外观光亮、无水迹、气泡、划伤、夹杂等现象。电缆长度标志误差: $\leq$$\pm$0.5%, 铜缆外径为 5.10$\pm$0.30mm。</p>	1 箱	750.00 750.00



新龙东	道闸设	定制		最大导体直流电阻: 95Ω /km 最小绝缘电阻: 5000MΩ*KM 耐高压: DC-1KV/1 Min 特性阻抗: 100±15Ω 延迟差: ≤45ns/100m 对地不平衡电容: ≤160Pf/100m 线对不平衡电阻: ≤4% 最大互感电容: 5.6nF/100m 产品用途: 适用于综合布线网络 ISDN、ATM155/622Mbps、百兆、千兆以太网等。	200	米	5.00	1000.00		
	室外 线管	定制	定制	25PVC 线管	200	米	5.00	1000.00		
	破路、 恢复、 开挖 掩埋	/	/	包含现场水泥路开槽、修复等	1	项	2500.00	2500.00		
	配电 工程	定制	定制	定制	1	项	1500.00	1500.00		
	辅材	/	/	五金另料配件	1	项	750.00	750.00		
	门卫 室壁 挂机 柜	定制	定制	冷轧钢, 壁挂 9U	1	台	600.00	600.00		
	安装 人工 及熔 接费	/	/	/	1	项	3500.00	3500.00		
新龙东	道闸设	奥卡顿	ACT600	车牌识别: 1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机, 高帧率 CMOS 图像传感器, 图像采集、视	5	套	12800.00	64000.00		根据现场考察 结果, 新增的 5 套道闸分别

区	备	系统 (包含道闸、车牌识别等)		<p>频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天100%，夜间100%（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000条白名单，≥10万条记录（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>5、支持完整的TCP/IP协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置WEB浏览器，支持IE访问设备</p> <p>6、支持继电器（或TTL电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、机箱钣金：采用1.2MM的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、显示车位信息或媒体信息，工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃</p> <p>相对湿度：=< 95%</p> <p>11、p4.0超明亮LED点阵显示8个字；显示尺寸：256mm x 128mm</p> <p>闸机：</p> <p>1、自适应角度控制采用寿命高达1000万次的角度传感器进行位置反馈，自适应角度控制，由软件控制栏杆变速运行，摒弃传统低成本的成本的检测开关，避免了由于灰尘侵蚀、振动导致的检测不准确，从而引发栏杆运行抖动、落不平竖不直等问题。</p>			需要使用2台识别主机、2台汽车闸机、2台防砸雷达。
---	---	--------------------	---	---	--	--	---------------------------

从根本上避免了人为调整,真正实现免维护。

2、直流一体化机芯——一体化机芯,控制简单可靠,运行平稳噪音低,可以显著降低电机维护量,经济实用;独特的高精度一体化机芯传动,克服道闸在运行过程中的抖动对电机和齿轮的磨损,进一步提高设备可靠性。

3、绿色节能变频绿色科技,大幅度降低了电机升温,避免了由于温度过高导致的电机保护;相比传统道闸,整机的平均功耗降低了80%以上。对控制升温、延长电机使用寿命都有极大的提高;即使在炎炎夏季,也根本不需要人工去打开机箱盖来散热。

4、多重防砸技术道闸集成防砸线圈,车辆在栏杆臂下时能自动监测到有车,即使发送落杆信号也不会落杆;同时,栏杆臂下自带柔软的聚氨酯材料,能确保不会砸伤行人或车辆;也可选装防砸雷达,进一步提高防砸安全等级。

5、断电自动抬杆全户外设计机箱采用2mm 优质镀锌钢板制成,采用高级粉末喷涂根据现场需求,可选择断电自动抬杆或人工手动抬杆功能。断电后,栏杆臂自动升起或落下,而不需要使可以确保长期户外使用不褪色,符合 ROHS 环保标准用手摇机构。不会对环境产生危害;机箱防水等级 IP55,能满足 10 年使用不进水,不锈蚀。




6、产品尺寸：350*324*990MM
7、道闸类型：直杆；
▲8、起落速度：0.3秒；0.3-3秒可调（提供产品彩页并加盖原厂公章）
9、道闸杆长：小于3米；3-4.5米可选
10、机箱颜色：灰黑色；
11、闸机朝向：左向或右向；
12、机箱厚度：2.0MM
13、输入电源：220V50Hz；
14、工作电压：90W220VAC；
15、工作环境温度：-10℃~+55℃；
16、具有遇阻返回功能：当闸杆下落时，遇到物体阻挡，将立即开闸；
18、应有自动限位功能，档杆开关到位后，将自动停机限位；
19、应装有热过载保护装置。
雷达技术参数
1、输入电压：12VDC
2、额定电流：250mA
3、工作频率范围 24-24.25GHz
4、调制模式：FMCW
5、X轴天线发射功率：10-15dBm
6、X轴水平波束：35±5°
7、x轴垂直波束：15+3°
8、Y轴天线发射功率：10-15dBm
9、Y轴水平波束：15±3°
10、Y轴垂直波束：35±5°
11、检测距离：1-6米，±0.1米。
12、工作温度：-40℃~+85℃
13、进口双芯片：双天线 有高度和宽



		改造	奥	ACT600	<p>度检测</p> <p>14、带显示屏：中文菜单，数字显示，简单明了</p> <p>15、一键设置，无需区分方向，无需起落杆学习</p> <p>16、外壳尺寸：127*97*26mm</p> <p>辅助识别：</p> <p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机，高帧率 CMOS 图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天 1 0 0 %，夜间 1 0 0 %（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥ 20000 条白名单，≥10 万条记录（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置 WEB 浏览器，支持 IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、立柱管材：采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃</p> <p>相对湿度：≤< 95%</p> <p>车牌识别：</p>	3	套	7000.00	21000.00	根据现场考察
--	--	----	---	--------	---	---	---	---------	----------	--------



	<p>自动道闸系统（包含道闸、车牌识别等）</p>	<p>卡顿</p>		<p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机，高帧率 CMOS 图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天 100%，夜间 100%（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000 条白名单，≥10 万条记录（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置 WEB 浏览器，支持 IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、机箱钣金：采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、显示车位信息或媒体信息，工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃</p> <p>相对湿度：=< 95%</p> <p>11、p4.0 超高亮 LED 点阵显示 8 个字：显示尺寸：256mm x 128mm</p> <p>闸机：</p> <p>1、自适应角度控制采用寿命高达 1000 万次的角度传感器进行位置反馈，自适应角度控制，由软件控制栏杆变速运行，摒弃传统低成本检测开关，避免了由于灰</p>				<p>结果，该小区改造的每套道闸分别需要使用 2 台识别主机+2 台防砸雷达。</p>
--	---------------------------	-----------	---	---	--	--	--	---

尘侵蚀、振动导致的检测不准确，从而引发栏杆运行抖动、落不平整不直等问题。从根本上避免了人为调整，真正实现免维护。

2、直流一体化机芯——一体化机芯，控制简单可靠，运行平稳噪音低，可以显著降低电机维护量，经济实用；独特的高精度一体化机芯传动，克服道闸在运行过程中的抖动对电机和齿轮的磨损，进一步提高设备可靠性。


3、绿色节能变频绿色科技，大幅度降低了电机升温，避免了由于温度过高导致的电机保护；相比传统道闸，整机的平均功耗降低了80%以上。对控制升温、延长电机使用寿命都有极大的提高；即使在炎炎夏季，也根本不需要人工去打开机箱盖来散热。

4、多重防砸技术道闸集成防砸线圈，车辆在栏杆臂下时能自动监测到有车，即使发送落杆信号也不会落杆；同时，栏杆臂下自带柔软的聚氨酯材料，能确保不会砸伤行人或车辆；也可选装防砸雷达，进一步提高防砸安全等级。

5、断电自动抬杆全户外设计机箱采用2mm 优质镀锌钢板制成，采用高级粉末喷涂根据现场需求，可选择断电自动抬杆或人工手动抬杆功能。断电后，栏杆臂自动升起或落下，而不需要使可以确保长期户外使用不褪色，符合 ROHS 环保标准用手摇机构。不会对环境产生危害；机箱防水



<div> </div>																															
<p>等级 IP55，能满足 10 年使用不进水，不锈蚀。</p> <p>6、产品尺寸：350*324*990MM</p> <p>7、道闸类型：直杆；</p> <p>▲8、起落速度：0.3 秒；0.3-3 秒可调（提供产品彩页并加盖原厂公章）</p> <p>9、道闸杆长：小于 3 米；3-4.5 米可选</p> <p>10、机箱颜色：灰黑色；</p> <p>11、闸机朝向：左向或右向；</p> <p>12、机箱厚度：2.0MM</p> <p>13、输入电源：220V50Hz；</p> <p>14、工作电压：90W220VAC；</p> <p>15、工作环境温度：-10℃~+55℃；</p> <p>16、具有遇阻返回功能：当闸杆下落时，遇到物体阻挡，将立即开闸；</p> <p>18、应有自动限位功能，档杆开关到位后，将自动停机限位；</p> <p>19、应装有热过载保护装置。</p> <p>雷达技术参数</p> <p>1、输入电压：12VDC</p> <p>2、额定电流：250mA</p> <p>3、工作频率范围 24-24.25GHz</p> <p>4、调制模式：FMCW</p> <p>5、X 轴天线发射功率：10-15dBm</p> <p>6、X 轴水平波束：35±5°</p> <p>7、x 轴垂直波束：15+3°</p> <p>8、Y 轴天线发射功率：10-15dBm</p> <p>9、Y 轴水平波束：15±3°</p> <p>10、Y 轴垂直波束：35±5°</p> <p>11、检测距离：1-6 米，±0.1 米。</p>																															

										<p>12、工作温度：$-40^{\circ}\text{C}\sim+85^{\circ}\text{C}$</p> <p>13、进口双芯片：双天线 有高度和宽度检测</p> <p>14、带显示屏：中文菜单，数字显示，简单明了</p> <p>15、一键设置，无需区分方向，无需起落杆学习</p> <p>16、外壳尺寸：$127*97*26\text{mm}$</p> <p>辅助识别：</p> <p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机，高帧率 CMOS 图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天 100%，夜间 100%（提供公安部检测报告加盖原厂公章）</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000 条白名单，≥10 万条记录（提供公安部检测报告加盖原厂公章）</p> <p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置 WEB 浏览器，支持 IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、立柱管材：采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：$-25^{\circ}\text{C}\sim+60^{\circ}\text{C}$</p>																					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

			相对湿度: = < 95%									
	设备基础	定制	定制		定制			5	套	3000.00	15000.00	
	安装及人工费	/	/		/			1	项	22800.00	22800.00	
	摄像机	大华	DH-IPC-HFW5243M-A-1L2		<p>内置 GPU 芯片，支持深度学习算法 支持通用行为分析、SMD 支持两路码流功能 采用星光级低照度200万像素1/2.8英寸 CMOS 图像传感器，最大可输出 200 万 (1920×1080)@25fps 内置高效暖光和红外补光灯，最大红外监控距离 80 米，最大暖光监控距离 50 米 ▲在网络直联环境下、只输出主码流、分辨率设置为 1920×1080、帧率设置为 30fps、码率 2Mbps 时，视频图像传输至客户端的延长时间 <85ms (提供公安部有效检测报告复印件加盖公章) ▲可通过客户端软件或 IE 浏览器发起语音对讲，可实现样机与客户端之间的双向语音对讲(提供公安部有效检测报告复印件加盖公章) 支持走廊模式，宽动态，3D 降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印 支持 ROI，SMART H.264/H.265，AI H.264/H.265，灵活编码 内置 MIC 支持 DC12V/POE 供电方式 支持 IP67 防护等级</p>			15	台	540.00	8100.00	
	监控设备											



摄像头支架	大华	/	采用铝合金材质，不易生锈 白色；重量为0.38kg 支持最大承重1.0kg 操作系统：嵌入式Linux操作系统； 操作界面：WEB方式，本地GUI操作； 接入路数：16路； 硬盘接口：4个，SATA3.0，单盘最大10T； 分辨率： 16M/12M/8M/5M/4M/3M/1080P/720P/D1； 解码能力：不开智能：1路16M@20fps；1路12M@20fps；2路8M@30fps；4路5M@30fps；5路4M@30fps；10路1080P@30fps；开智能：1路16M@20fps；1路12M@20fps；2路8M@30fps；3路5MP@30FPS；4路4MP@30FPS；8路1080P@30FPS；； 多路回放：最大支持16路回放； 报警输入：16路；报警输出：4路； 画面分割：主屏：1、4、8、9、16分割； 辅屏：1、4、8、9分割； 前智能分析：支持前智能人脸检测、人脸识别、周界防范、通用行为分析、立体行为分析、人群分布、人数统计、热度图、SMD功能； 后智能分析：支持后智能人脸检测、人脸识别、周界防范、SMD； 音频输入：1路；音频输出：1路； HDMI接口：1个，最大支持4K分辨率输出；VGA接口：1个； 4T监控	15	个	20.00	300.00	
硬盘录像机	大华	DH-NVR4416-4KS2/I		1	台	2650.00	2650.00	
硬盘	大	ST4000VX015		3	块	675.00	2025.00	

显示器	大华	DH-LM22-V200	21 寸液晶显示	1	台	750.00	750.00						
交换机	大华	DH-S4000-8GT2GF-96	以太网交换机主机,支持8个10/100/1000BASE-T PoE+电口(AC 60W),支持2个1000BASE-X SFP 端口,交流供电	8	台	770.00	6160.00						
光模块	大华	GSFP-1310-20-SMF	千兆单模模块	16	块	180.00	2880.00						
安装及调试费	/	/	/	1	项	4100.00	4100.00						
主干光纤	烽火	GYTA-12	1)符合标准:YD/T901-2018《通信用层绞填充式室外光缆》。 2)室外单模光缆满足 ITU-T G. 652-2005 中 G. 652. D 级。 3)类型:9/125μm 单模光纤。 4)光纤衰减:1310nm 窗口≤0.350db/km,1550nm 窗口≤0.220db/km。 5)全截面阻水结构,双面覆膜铝带纵包,确保良好的阻水防潮性能。 6)敷设方式:管道、架空 7)工作温度:-40 ~ +70℃ 8)弯曲半径:静态10倍缆径;动态20倍缆径 9)提供第三方检测机构(通过CMA和CNAS认证)出具的检测报告	950	米	3.00	2850.00						
五类非屏蔽双绞线	烽火	LSZH(灰) TPC-0-5E-U-4S-LH-16-305-HYW1	产品标准:YD/T1019-2013 传输带宽:≥100MHz,满足100/1000兆数据传输; 铜芯材料:优质实芯裸铜导体,99.99%	4	箱	750.00	3000.00						
综合布线部分													

相对湿度：=< 95%

11、p4.0 超明亮 LED 点阵显示 8 个字：

显示尺寸：256mm x 128mm

闸机：

1、自适应角度控制采用寿命高达 1000 万次的角度传感器进行位置反馈，自适应角度控制，由软件控制栏杆变速运行，摒弃传统低成本检测开关，避免了由于灰尘侵蚀、振动导致的检测不准确，从而引发栏杆运行抖动、落不平竖不直等问题。从根本上避免了人为调整，真正实现免维护。

2、直流一体化机芯——一体化机芯，控制简单可靠，运行平稳噪音低，可以显著降低电机维护量，经济实用；独特的高精度一体化机芯传动，克服道闸在运行过程中的抖动对电机和齿轮的磨损，进一步提高设备可靠性。

3、绿色节能变频绿色科技，大幅度降低了电机升温，避免了由于温度过高导致的电机保护；相比传统道闸，整机的平均功耗降低了 80% 以上。对控制升温、延长电机使用寿命都有极大的提高；即使在炎炎夏季，也根本不需要人工去打开机箱盖来散热。

4、多重防砸技术道闸集成防砸线圈，车辆在栏杆臂下时能自动监测到有车，即使发送落杆信号也不会落杆；同时，栏杆臂下自带柔软的聚氨酯材料，能确保不会砸伤行人或车辆；也可选装防砸雷达，进



					<p>步提高防砸安全等级。</p> <p>5、断电自动抬杆全户外设计机箱采用2mm 优质镀锌钢板制成，采用高级粉末喷涂根据现场需求，可选择断电自动抬杆或人工手动抬杆功能。断电后，栏杆臂自动升起或落下，而不需要使可以确保长期户外使用不褪色，符合 ROHS 环保标准用手摇机构。不会对环境产生危害；机箱防水等级 IP55，能满足 10 年使用不进水，不锈蚀。</p> <p>6、产品尺寸：350*324*990MM</p> <p>7、道闸类型：直杆；</p> <p>▲8、起落速度：0.3 秒；0.3-3 秒可调（提供产品彩页并加盖原厂公章）</p> <p>9、道闸杆长：小于 3 米；3-4.5 米可选</p> <p>10、机箱颜色：灰黑色；</p> <p>11、闸机朝向：左向或右向；</p> <p>12、机箱厚度：2.0MM</p> <p>13、输入电源：220V50Hz；</p> <p>14、工作电压：90W/220VAC；</p> <p>15、工作环境温度：-10℃~+55℃；</p> <p>16、具有遇阻返回功能：当闸杆下落时，遇到物体阻挡，将立即开闸；</p> <p>18、应有自动限位功能，档杆开关到位后，将自动停机限位；</p> <p>19、应装有热过载保护装置。</p> <p>雷达技术参数</p> <p>1、输入电压：12VDC</p> <p>2、额定电流：250mA</p> <p>3、工作频率范围 24-24.25GHz</p>						
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--



			<p>4、调制模式:FMCW</p> <p>5、X轴天线发射功率:10-15dBm</p> <p>6、X轴水平波束:35±5°</p> <p>7、x轴垂直波束:15+3°</p> <p>8、Y轴天线发射功率:10-15dBm</p> <p>9、Y轴水平波束:15±3°</p> <p>10、Y轴垂直波束:35±5°</p> <p>11、检测距离:1-6米,±0.1米。</p> <p>12、工作温度:-40℃~+85℃</p> <p>13、进口双芯片:双天线 有高度和宽度检测</p> <p>14、带显示屏:中文菜单,数字显示,简单明了</p> <p>15、一键设置,无需区分方向,无需起落杆学习</p> <p>16、外壳尺寸:127*97*26mm</p> <p>辅助识别:</p> <p>1、采用300万像素数字专业网络摄像机,高帧率CMOS图像传感器,图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率:白天100%,夜间100%(提供公安部检测报告加盖原厂公章)</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000条白名单,≥10万条记录(提供公安部检测报告加盖原厂公章)</p> <p>5、支持完整的TCP/IP协议簇,支持视频、识别、数据传输,内置WEB浏览器,支持</p>								



				<p>IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、立柱管材：采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃</p> <p>相对湿度：=< 95%</p>				
改造自动道闸系统（包含道闸、车牌识别等）	奥卡顿	ACT600	<p>车牌识别：</p> <p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机，高帧率 CMOS 图像传感器，图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率：白天 100%，夜间 100%（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000 条白名单，≥10 万条记录（提供公安部检测报告加盖公章）</p> <p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置 WEB 浏览器，支持 IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、机箱钣金：采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、显示车位信息或媒体信息，工作电压：</p>	2	套	7000.00	14000.00	<p>根据现场考察结果，该小区改造的每套道闸分别需要使用 2 台识别主机+2 台防砸雷达。</p>



DC12V	10、工作环境温度：-25℃-60℃ 相对湿度：=< 95%	11、p4.0 超高亮 LED 点阵显示 8 个字： 显示尺寸：256mm x 128mm 闸机：	1、自适应角度控制采用寿命高达 1000 万次的角度传感器进行位置反馈，自适应角度控制，由软件控制栏杆变速运行，摒弃传统低成本的检测开关，避免了由于灰尘侵蚀、振动导致的检测不准确，从而引发栏杆运行抖动、落不平竖不直等问题。从根本上避免了人为调整，真正实现免维护。	2、直流一体化机芯——一体化机芯，控制简单可靠，运行平稳噪音低，可以显著降低电机维护量，经济实用；独特的高精度一体化机芯传动，克服道闸在运行过程中的抖动对电机和齿轮的磨损，进一步提高设备可靠性。	3、绿色节能变频绿色科技，大幅度降低了电机升温，避免了由于温度过高导致的电机保护；相比传统道闸，整机的平均功耗降低了 80%以上。对控制升温、延长电机使用寿命都有极大的提高；即使在炎炎夏季，也根本不需要人工去打开机箱盖来散热。	4、多重防砸技术道闸集成防砸线圈，车辆在栏杆臂下时能自动监测到有车，即使发送落杆信号也不会落杆；同时，栏杆臂					



	<p>下带柔软的聚氨酯材料,能确保不会砸伤人或车辆;也可选装防砸雷达,进一步提高防砸安全等级。</p> <p>5、断电自动抬杆全户外设计机箱采用2mm 优质镀锌钢板制成,采用高级粉末喷涂根据现场需求,可选择断电自动抬杆或人工手动抬杆功能。断电后,栏杆臂自动升起或落下,而不需要使可以确保长期户外使用不褪色,符合 ROHS 环保标准用手摇机构。不会对环境产生危害;机箱防水等级 IP55,能满足 10 年使用不进水,不锈蚀。</p> <p>6、产品尺寸: 350*324*990MM</p> <p>7、道闸类型: 直杆;</p> <p>▲8、起落速度:0.3 秒;0.3-3 秒可调(提供产品彩页并加盖原厂公章)</p> <p>9、道闸杆长: 小于 3 米; 3-4.5 米可选</p> <p>10、机箱颜色: 灰黑色;</p> <p>11、闸机朝向: 左向或右向;</p> <p>12、机箱厚度: 2.0MM</p> <p>13、输入电源: 220V50Hz;</p> <p>14、工作电压: 90W220VAC;</p> <p>15、工作环境温度: -10℃~+55℃;</p> <p>16、具有遇阻返回功能: 当闸杆下落时,遇到物体阻挡,将立即开闸;</p> <p>18、应有自动限位功能,档杆开关到位后,将自动停机限位;</p> <p>19、应装有热过载保护装置。</p> <p>雷达技术参数</p> <p>1、输入电压:12VDC</p>										

<p>2、额定电流:250mA</p> <p>3、工作频率范围 24-24.25GHz</p> <p>4、调制模式:FMCW</p> <p>5、X轴天线发射功率:10-15dBm</p> <p>6、X轴水平波束:35±5°</p> <p>7、x轴垂直波束:15+3°</p> <p>8、Y轴天线发射功率:10-15dBm</p> <p>9、Y轴水平波束:15±3°</p> <p>10、Y轴垂直波束:35±5°</p> <p>11、检测距离:1-6米,±0.1米。</p> <p>12、工作温度:-40℃~+85℃</p> <p>13、进口双芯片:双天线 有高度和宽度检测</p> <p>14、带显示屏:中文菜单,数字显示,简单明了</p> <p>15、一键设置,无需区分方向,无需起落杆学习</p> <p>16、外壳尺寸:127*97*26mm</p> <p>辅助识别:</p> <p>1、采用 300 万像素数字专业网络摄像机,高帧率 CMOS 图像传感器,图像采集、视频检测、车牌识别集于一体</p> <p>2、支持超低照度、超宽动态、强光抑制功能</p> <p>▲3、车辆号牌识别准确率:白天 100%,夜间 100% (提供公安部检测报告加盖原厂公章)</p> <p>▲4、系统可脱机工作、脱机状态下≥20000 条白名单,≥10 万条记录 (提供公安部检测报告加盖原厂公章)</p>											



				<p>5、支持完整的 TCP/IP 协议簇，支持视频、识别、数据传输，内置 WEB 浏览器，支持 IE 访问设备</p> <p>6、支持继电器（或 TTL 电平）输出：可直接控制道闸</p> <p>7、立柱管材：采用 1.2MM 的钣金厚度</p> <p>8、油漆：采用双层喷漆，一层底漆，一层光油表面处理</p> <p>9、工作电压：DC12V</p> <p>10、工作环境温度：-25℃-60℃</p> <p>相对湿度：=< 95%</p>	<p>定制</p>	5	套	3000.00	15000.00
设备基础	定制	定制	定制	定制	5	套	3000.00	15000.00	
安装及人工费	/	/	/	/	1	项	24500.00	24500.00	
监控设备	摄像机	大华	<p>DH-IPC-HFW3241-IPC</p> 	<p>内置 GPU 芯片，支持深度学习算法</p> <p>支持通用行为分析、SMD</p> <p>支持两路码流功能</p> <p>采用星光级低照度 200 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 图像传感器，最大可输出 200 万 (1920×1080)@25fps</p> <p>内置高效暖光和红外补光灯，最大红外监控距离 80 米，最大暖光监控距离 50 米</p> <p>▲在网络直联环境下、只输出主码流、分辨率设置为 1920×1080、帧率设置为 30fps、码率 2Mbps 时，视频图像传输至客户端的延长时间<85ms（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>▲可通过客户端软件或 IE 浏览器发起语</p>	26	台	540.00	14040.00	


				<p>音对讲,可实现样机与客户端之间的双向语音对讲(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</p> <p>支持走廊模式,宽动态,3D降噪,强光抑制,背光补偿,数字水印</p> <p>支持 ROI, SMART H.264/H.265, AI H.264/H.265, 灵活编码</p> <p>内置 MIC</p> <p>支持 DC12V/POE 供电方式</p> <p>支持 IP67 防护等级</p>	26	个	20.00	520.00	
<p>摄像头支架架</p>	<p>大华</p>	<p>/</p>	<p>采用铝合金材质,不易生锈</p> <p>白色;重量为 0.38kg</p> <p>支持最大承重 1.0kg</p>	<p>操作系统: 嵌入式 Linux 操作系统;</p> <p>操作界面: WEB 方式,本地 GUI 操作;</p> <p>接入路数: 16 路;</p> <p>硬盘接口: 4 个, SATA3.0, 单盘最大 10T;</p> <p>分辨率:</p> <p>16M/12M/8M/5M/4M/3M/1080P/720P/D1;</p> <p>解码能力: 不开智能: 1 路 16M@20fps;1 路 12M@20fps;2 路 8M@30fps;4 路 5M@30fps;5 路 4M@30fps;10 路 1080P@30fps;开智能: 1 路 16M@20fps;1 路 12M@20fps;2 路 8M@30FPS; 3 路 5MP@30FPS; 4 路 4MP@30FPS ;8 路 1080P@30FPS;;</p> <p>多路回放: 最大支持 16 路回放;</p> <p>报警输入: 16 路;报警输出: 4 路;</p> <p>画面分割: 主屏: 1、4、8、9、16 分割;辅屏: 1、4、8、9 分割;</p>	26	个	20.00	520.00	
			<p>DH-NVR4416-4KS2/I</p> 	<p>操作系统: 嵌入式 Linux 操作系统;</p> <p>操作界面: WEB 方式,本地 GUI 操作;</p> <p>接入路数: 16 路;</p> <p>硬盘接口: 4 个, SATA3.0, 单盘最大 10T;</p> <p>分辨率:</p> <p>16M/12M/8M/5M/4M/3M/1080P/720P/D1;</p> <p>解码能力: 不开智能: 1 路 16M@20fps;1 路 12M@20fps;2 路 8M@30fps;4 路 5M@30fps;5 路 4M@30fps;10 路 1080P@30fps;开智能: 1 路 16M@20fps;1 路 12M@20fps;2 路 8M@30FPS; 3 路 5MP@30FPS; 4 路 4MP@30FPS ;8 路 1080P@30FPS;;</p> <p>多路回放: 最大支持 16 路回放;</p> <p>报警输入: 16 路;报警输出: 4 路;</p> <p>画面分割: 主屏: 1、4、8、9、16 分割;辅屏: 1、4、8、9 分割;</p>	2	台	2650.00	5300.00	
<p>硬盘录像机</p>	<p>大华</p>								

				前智能分析：支持前智能人脸检测、人脸识别、周界防范、通用行为分析、立体行为分析、人群分布、人数统计、热度图、SMD 功能； 后智能分析：支持后智能人脸检测、人脸识别、周界防范、SMD； 音频输入：1 路；音频输出：1 路； HDMI 接口：1 个，最大支持 4K 分辨率输出；VGA 接口：1 个；					
硬盘	大华	ST4000VX015	4T 监控	4	块	675.00	2700.00		
显示器	大华	DH-LM22-V200	21 寸液晶显示	2	台	750.00	1500.00		
24 口 POE 交换机	大华	DH-S3100C-24GT2GF-APWR	24 个 10/100/1000M 自适应电口，1-24 口支持 802.3af/at PoE 供电，2 个 1000Base-X SFP 光接口，POE 功率 180W，交换容量 52Gbps，包转发率 38.688Mpps	1	台	2500.00	2500.00		
机柜	定制	定制	冷轧钢，壁挂 9U	1	台	600.00	600.00		
交换机	大华	DH-S4000-8GT2GF-96	以太网交换机主机，支持 8 个 10/100/1000BASE-T PoE+电口 (AC 60W)，支持 2 个 1000BASE-X SFP 端口，交流供电	7	台	770.00	5390.00		
光模块	大华	GSFP-10G-20-SMP	千兆单模模块	14	块	180.00	2520.00		
安装及调试费	/	/	/	1	项	5600.00	5600.00		
主干光纤	烽火	GYTA-12	1) 符合标准：YD/T901-2018《通信用层绞填充式室外光缆》。	1000	米	3.00	3000.00		
			综合						

布线部分				<p>2) 室外单模光缆满足 ITU-T G. 652-2005 中 G. 652.D 级。</p> <p>3) 类型：9/125 μm 单模光纤。</p> <p>4) 光纤衰减：1310nm 窗口 ≤ 0.350db/km, 1550nm 窗口 ≤ 0.220db/km。</p> <p>5) 全截面阻水结构，双面覆膜铝带纵包，确保良好的阻水防潮性能。</p> <p>6) 敷设方式：管道、架空</p> <p>7) 工作温度：-40 ~ +70℃</p> <p>8) 弯曲半径：静态 10 倍缆径；动态 20 倍缆径</p> <p>9) 提供第三方检测机构(通过 CMA 和 CNAS 认证) 出具的检测报告</p>				
五类非屏蔽双绞线	烽火	LSZH (灰) TPC-0-5E-U-4S-LH-IG-305-HYW1		<p>产品标准：YD/T1019-2013</p> <p>传输带宽：≥100MHz，满足 100/1000 兆数据传输；</p> <p>铜芯材料：优质实芯裸铜导体，99.99% 无氧铜</p> <p>线芯直径：0.50 ± 0.01mm 满足 24AWG 线芯标准</p> <p>绝缘材料：优质高密度聚乙烯 (HDPE)</p> <p>外护套：材质为优质 LSZH 料，阻燃等级 ECA，厚度为 0.5 ± 0.05mm，护套颜色：PANTONE 420C。护套表面圆整，不偏心，外观光亮、无水迹、气泡、划伤、夹杂等现象。电缆长度标志误差：≤ ± 0.5%，铜缆外径为 5.10 ± 0.30mm。</p> <p>最大导体直流电阻：95 Ω /km</p> <p>最小绝缘电阻：5000MΩ *KM</p> <p>耐高压：DC-1KV/1 Min</p>	5	箱	750.00	3750.00

特性阻抗：100±15Ω 延迟差：≤45ns/100m 对地不平衡电容：≤160Pf/100m 线对不平衡电阻：≤4% 最大互感电容：5.6nF/100m 产品用途：适用于综合布线网络 ISDN、ATM155/622Mbps、百兆、千兆以太网等。													
室外 线管	定制	定制	700	米	5.00	3500.00							
破路、 恢复、 开挖 掩埋	/	/	1	项	6500.00	6500.00							
配电 工程	定制	定制	1	项	6500.00	6500.00							
辅材	/	/	2	项	750.00	1500.00							
门卫 室壁 挂机 柜	定制	定制	1	台	600.00	600.00							
安装 人工 及熔 接费	/	/	1	项	6900.00	6900.00							
云管理平台 软件服务费 (3年)	奥卡顿		1	项	60000.00	60000.00							
云管理平台													



				<p>统：车牌识别系统、车位共享系统、通道管理系统、人脸识别管理系统，指纹识别管理系统，电梯管理控制系统，多门门禁管理系统，访客控制管理系统，补贴充值消费系统，人事管理考勤系统个，公寓水电节能管理生态系统，公寓无线门锁系统、统一管理，统一数据库；（提供产品彩页并加盖原厂公章）</p> <p>3、针对访客更加智能化、方便化、安全管理，访客可通过微信小程序进行预约车位和访客预约，然后由被访人进行确认，这样访客可以直接通过大门口车牌识别——人行通道——梯控到达被访人的地方，可以有有效的节约被访人和访客的时间。所有通过预约的访客都有记录。</p> <p>4、统一平台，减少的工作量，可以更快的为业主充值消费和月租车进行充值，对消费机进行充值。</p> <p>5、针对停车系统：</p> <p>（1）可做微信支付、支付宝支付。</p> <p>（2）可在微信小程序上看本停车场剩余车位的情况。</p> <p>（3）停车场可分为临时车位和固定车位，固定车位可在微信小程序里面进行短时出租。短时间出租按小时、按天出租），增加物业的收入和固定车业主的收入。</p> <p>（4）平台系统要求能够在指定的内网环境中独立部署和运行，数据定时自动异地备份。</p> <p>（5）平台系统需要支持联网统一管理所</p>					
--	--	--	---	---	--	--	--	--	--

			有停车场，停车场均为无人值守，无现金缴费管理模式。 (6) 支持系统断网时，固定车正常进出，记录保存到高清一体机SD卡中，网络连通后记录自动上传到系统。 (7) 车主信息管理：主要是用于对车主信息的数据管理，实现系统内车主信息主数据管理。							
视频控制平台服务 (3年)	/	/	操作系统：嵌入式Linux 操作系统； 操作界面:WEB 方式，本地 GUI 操作	1	项	0.00	0.00	0.00		
合 计										791006.00

注：1.本表应按包分别填写。

2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应磋商文件。

3.本表行数可以按照项目分项情况增加。

4.上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。



供应商名称（加盖公章）：常州华同济科技有限公司

日期：2023年10月30日