

二、采购清单

序号	名称	参数	单位	数量	备注
一、机动车道闸系统					
1	智能闸机	机箱规格：1000*330*280 杆长：栅栏杆 4.5 米 产品材质：高强度冷轧钢+烤漆工艺 内置温控系统（机箱内部温度 ≥ 30 度 时自动启动温控系统降温）直流无刷电机，起落速度 1.6-6 秒可调，遇阻反弹，延时落杆	台	1	
2	LCD 车牌识别设备	显示屏尺寸：21.5 寸 LCD 高亮屏机箱 尺寸：425mmX315mmX1470mm（宽 X 厚 X 高） 显示屏分辨率：1080X1920 显示亮度：1000LM（可根据环境光自动调节亮度） 显示屏背景图显示主题：海天蓝，青葱绿，自定义（可自定义背景图）屏显内容：支持图片和视频轮播（内置 4GB 内存）、动/静态二维码、车牌号码、车辆类型、停车时间、车位数、收费金额等信息 可视对讲功能 对讲形式：支持本地对讲、云对讲 最佳对讲范围：0.5-1.5 米手机 APP 远程控制：APP 接听、对讲、监视、远程开关闸 技术参数识别角度：左右最大 65	个	2	

		<p>车牌识别率：>99.9%（全天候）</p> <p>500 万像素星光级 CMOS 传感器</p> <p>支持过滤车尾（倒车识别不处理）</p> <p>支持识别无牌车（无需地感触发，屏上自动弹出无牌车二维码免装数据库、免电脑、免布线、支持 4G 和有线网络直连云平台管理、支持平台端远程调试相机识别区域、设置相机参数</p> <p>支持防伪识别、</p> <p>工作电压：220V</p> <p>工作温度：-25℃-75℃</p> <p>通讯方式：TCP/IP</p>			
3	5 口交换机	<p>型号：WJH1000GT 总端口数：1-10 口</p> <p>电源规格：5V2A 10/100/1000Mbps 自适应</p> <p>背板带宽：20.0Gbps 传输距离：0-100m</p> <p>传输速率：10/100/1000Mbps 散热方式：自然散热</p> <p>网络协议：IEEE802.3/IEEE802.3u/ 端口浪涌：4KV</p> <p>IEEE802.3x/IEEE802.3ab 工作模式：一键 VLAN、标准交换</p>	台	1	
4	停车软件	PAPK2009	套	1	
5	低压电缆	WDZB-YJY-5*10mm ²	米	30	
6	配电箱	<p>名称：ALG</p> <p>规格：600*600*140</p>	个	1	
7	低压电缆终端	WDZB-YJY-5*10mm ²	个	10	
8	保护管	镀锌钢管 DN50	米	30	

9	闸机基础	<p>1、土壤类别:三类、挖土深度:按实际深度计算、开挖方式:人工开挖</p> <p>2、混凝土种类:商品砼、混凝土强度等级:C25、含模板等措施费用</p> <p>3、基础预埋件</p> <p>4、人工回填密实度要求:≥95% 夯填、填方来源、运距:原土、填土方式:人工回填</p>	个	2	
10	人行通道闸机	<p>材质:通常采用不锈钢、镀锌板或表面喷塑处理,适用于室内和室外环境 1。</p> <p>外形尺寸:箱体尺寸为 1600×300×900mm,通道宽度为 650~1200mm³。</p> <p>电源和电压:工作电压为 AC 220V/AC 85~230V,开启和关闭速率不超过 0.5 秒</p> <p>防水等级:IP653。</p> <p>通行速度:通行速度为 30~45 人/分钟³。</p> <p>其他参数:</p> <p>工作温度:-20℃~60℃³。</p> <p>相对湿度:0~95%(非冷凝)³。</p> <p>检测模块:具备不少于 10 个检测点,采用德国进口电机和传动轴³。</p> <p>通信接口:支持 RS485/RS232 等通信接口。</p>	个	2	
11	门禁机	<ul style="list-style-type: none"> •产品型号:DS-KIT6QT-F72MW •产品尺寸:209*108*24mm •操作系统:嵌入式 Linux 操作系统 •防水等级:IP65 室外需配防水罩 	个	1	

		<ul style="list-style-type: none"> •显示屏：7 英寸 LCD 触摸显示屏 •通讯方式：有线联网/WIFI 联网 •摄像头：200 万双目摄像头 •电源输入：12V/2A 【电源选配】 •存储容量：1 万人脸/5 卡存储卡 •工作温度：-30-60° ℃ 事件记录：15 万条事件记录 •读卡类型：MF 卡/IC 卡、手机 NFC 卡 认证方式：人脸/密码/卡/等多种 、CPU 卡序列号/内容、身份证卡序列号 方式开门 网络协议：萤石协议/ISAPI/ISUP5.0 /Ehome4.0 			
12	磁力锁	材质：铝合金 锁体尺寸：168*38*23mm 吸板尺寸：130*33*11mm	个	2	
13	出门开关	规格：86*86 材质：不锈钢面板 开关方式：按钮	个	1	
14	设备配线	BV4mm	卷	4	
15	保护管	镀锌钢管 DN32	米	30	
16	施工安装服务	包括路面的开沟及恢复，浇筑砼，路面的起砖及恢复	米	60	
17	集成服务	安装、接线、后台调试、以及运维服务	项	1	
18	电表箱	断路器、电表、漏电保护器	个	1	
二、饮水机设施					
1	双出水直饮水机	机身尺寸：1100*900*2100 (mm)	台	4	

		<p>机身材质：45mm 镀铝锌板防锈</p> <p>发泡材料：复合聚氨酯发泡环保材料</p> <p>水箱容积：220L+220L</p> <p>水箱材质：不锈钢</p> <p>取水口材质：304 不锈钢</p> <p>过滤等级：13 级(13 级以上选装)</p> <p>制水水质：纯净、矿化、弱碱（可选）</p> <p>温控系统：数字化保温</p> <p>1. 发泡保温技术</p> <p>2. 浴霸灯温控制</p> <p>3. 碳晶板预热（选装）</p> <p>杀菌系统：臭氧杀菌/紫外线杀菌</p> <p>计费方式：刷卡/投币/扫码远程</p> <p>充卡方式：机身/充值机/远程自助</p> <p>可做型号：1200 加仑</p> <p>电计量：电表，</p> <p>水计量：水表</p>			
2	配电箱	<p>名称：ALG</p> <p>规格：600*600*140</p>	个	3	
3	低压电缆	WDZB-YJY-5*6MM	米	80	
4	进水管	PPRDN50	米	60	
5	橡塑棉	水管保温	米	60	
6	低压电缆终端	YJV22-0.6/1. C-3x10mm2	个	40	
7	保护管	镀锌钢管 DN50	米	80	
8	施工安装服务	包括路面的开沟及恢复，浇筑砼，路面的起砖及恢复	米	140	
9	集成服务	安装、接线、熔管、后台调试、以及运	项	1	

		维服务			
10	防雨棚	1300*1000*2200 主体框架 0.8 厚冷轧钢板。立柱 1.8 厚镀锌方管。	个	4	
三、电动汽车和自行车充电桩系统					
1	电动汽车充电桩	14KW 双头	台	5	
2	落地柜	名称:-GGD 规格: 800*1800*400 基础形式: 落地。基础 300	个	3	
3	低压电缆	WDZB-YJY-5*10MM	米	70	
4	低压电缆	YJV22-0.6/1.0-4x25mm+1x16mm	米	170	
5	充电桩保护箱	600*800*1200 的主体框架 0.8 厚冷轧钢板, 立柱 1.8 厚镀锌钢板, 自带一层托板, 2 只风扇, 一个 6 口 PDU 电源, 一包机柜专用螺丝, 4 只承重地脚, 前后网孔门, 颜色: 黑色	个	3	
6	低压电缆终端	WDZB-YJY-5*10MM	个	50	
7	低压电缆终端	YJV22-0.6/1.0-4x25mm ²	个	20	
8	镀锌扁铁	镀锌扁钢-50x4.75	米	15	
9	镀锌角钢	<50x50x5, L=6 米	根	8	
10	保护管	镀锌钢管 DN50	米	70	
11	保护管	镀锌钢管 DN90	米	170	
12	施工安装服务	包括路面的开沟及恢复, 浇筑砼, 路面的起砖及恢复	米	210	
13	电动自行车充电桩	输入电压: AC110V~240V (MAX) / 50HZ 通讯方式: BLE 默认 / 4G (选配) / 刷	套	7	

		卡（选配） 输出功率：AC110V~240V / 1000W(MAX) 待机功率：3W（MAX） 硬件支持零火线检测★ 自动检测是否接地线或火线和零线是否接反			
14	电动自行车充电设备支架	立柱支架	套	70	
15	充电设备支架基础	1、土壤类别:三类、挖土深度:按实际深度计算、开挖方式:人工开挖 2、混凝土种类:商品砼、混凝土强度等级:C25、含模板等措施费用 3、基础预埋件 4、人工回填密实度要求:≥95% 夯填、填方来源、运距:原土、填土方式:人工回填	个	70	
16	电动自行车充电设备电线保护	DN32 PVCU	m	1166	
17	充电设备配线:	BV4mm	卷	25	
18	五孔智能插座	86*86 公牛插座	个	70	
19	防雨罩	150*100	个	70	
20	配电箱	名称: ALG 规格: 600*600*140	个	3	
21	低压电缆	WDZB-YJY-5*10MM	米	60	
22	保护管	镀锌钢管 DN32	米	60	
23	充电桩保护箱	600*800 的主体框架 0.8 厚冷轧钢板。 立柱 1.8 厚镀锌方管。	个	3	
24	电度表箱	ZAP700*900*200	个	3	

25	施工服务	包括路面的开沟及恢复, 浇筑砼, 路面的起砖及恢复	米	400	
26	集成服务	包括所有设备设施的安装及调试, 光缆、网线、电源线的布放及熔接服务, 以及质保期内的运维服务	批	1	
四、户外 LED 显示屏以及灯箱					
1	户外全彩 LED P3-SMD 显示屏	<p>1、物理点间距: 3.076mm/物理密度: 105625 点/m²;</p> <p>2、模组尺寸: 160mm*320mm m 模组点数: 104 点*52 点;</p> <p>3、发光点颜色: 1R1G1B/基色: 纯红+纯绿+纯蓝;</p> <p>4、最佳视距: 3~50m / 最佳视角: 水平 140±10° , 垂直 130±10° ;</p> <p>5、环境温度: 存贮 -35℃ ~ +85℃, 工作 -20℃ ~ +50℃;</p> <p>6、相对湿度: 10%至 90%RH;</p> <p>7、工作电压: 220V;</p> <p>8、平均功耗: 250 W/m²;</p> <p>9、最大功耗: ≤750W/m²;</p> <p>10、亮度: ≥5000cd/m²;</p> <p>11、亮度均匀性: >0.95;</p> <p>13、盲点率: <0.0001, 出厂时为 0;</p> <p>14、防护性能: 超温/过载/图像补偿/各种校正技术/过流/过压/防雷;</p> <p>15、灰度等级: 红、绿、蓝各 12-16bits;</p> <p>16、屏体水平和垂直平整度: <1mm/m²;</p>	m ²	18.69	
2	接收卡 DH-7512	接收卡参数:	套	3	

		<ol style="list-style-type: none"> 1. 尺寸小巧, 针对彩幕、轻便结构设计; 2. 新一代处理内核, 显示效果更完美; 3. 支持常规芯片实现高刷新、高灰度、高亮度; 4. 全新灰度引擎, 低灰度表现更佳; 5. 细节处理更完美, 可消除单元板设计引起的某行偏暗、低灰偏红、鬼影等细节问题; 6. 支持 1 级起灰; 7. 支持 14bit 精度逐点校正、亮度一体化逐点校正; 8. 一卡支持所有芯片, 无需切换或升级程序; 9. 支持静态屏、1/2~1/32 扫之间的任意扫描类型; 10. 支持任意抽点, 支持数据偏移, 可轻松实现各种异型屏、球形屏、创意显示屏; 11. 单卡支持 16 组 RGRB' 信号输出, 最多 24 组 RGB 信号输出; 12. 支持超大带载面积, 支持 256*256 像素点; 13. 先进设计, 优质元器件, 全自动高低温老化测试, 零故障出厂; 14. 支持 DC 3.3V~6V 超宽工作电压, 有效减弱电压波动带来的影响; <p>支持双接收卡备份, 环路备份, 双机备份等多种备份方式, 真正无缝切换;</p>			
3	异步播放盒	TB 盒子 V2460	台	3	

4	配电箱	名称：ALG 规格：700*900*200	台	3	
5	供电电缆	WDZBN-YJV5*6mm	m	90	
6	网线	六类网线	m	600	
7	保护管	镀锌管 32	m	90	
8	保护管	镀锌管 16	m	150	
9	音响系统	功放（260W）+音柱（60W*2）	套	3	
10	控制主机	独显商务机	台	3	
11	开启滚动灯箱	1.2 镀锌板围边焊接烤漆单面液压杆， 箱体侧厚 15cm+盖子 4cm 总侧厚 19cm	m ²	9	
12	钢结构	一体成型双立柱结构 立柱采用 DN200 圆管 横梁 100*50*3.75 镀锌管 彩屏后檩条采用 40*20*3 镀锌管 后板包边采用 0.5mm 不锈钢	m ²	18.69	
13	辅材	运费、螺丝、插板、砂石、水泥等其他	批	1	
14	集成服务	包括所有设备设施的安装及调试，光 缆、网线、电源线的布放及熔接服务， 以及质保期内的运维服务	批	1	