



信息公司人员车辆进出管理系统（硬件部分）到货验收单

合同名称		信息公司人员车辆进出管理系统技术开发（委托）合同-硬件部分			供货方		海之蝶（天津）科技有限公司	
名称		品牌/型号	单位	应到数量	验收数量	验收结果	备注	
验收明细	车辆出口识别摄像机	定制：传感器类型：1/3英寸CMOS；镜头：标配4mm定焦镜头；抓拍距离：3~6m；最大补光距离：8m；触发方式：支持视频检测、I/O线圈、雷达三种触发方式；报警事件：支持无存卡、存储空间不足、存储卡出错、网络断开、车辆碰撞、非法访问等状况报警；车辆检测：车辆检测率≥99.9%；车辆识别：支持车型、车牌类型、无牌车、车牌颜色、车牌号码、车牌识别率≥99.9%；视频结构化：支持智能机识别；支持智能显示，可显示车牌和车辆行驶轨迹；供电方式：AC220V	个	2	2	合格		
	停车辅助-立柱	材料：热镀锌、静电喷涂、钢材 材质为国际标准低硅高强度 钢材Q2356；颜色：白色	个	2	2	合格		
	出入口控制终端	车道数量按照部署的服务器能力可扩展，单台32G的服务器估算：最大过车数量：10万/天；管理车位数量：100个（50进50出）；管理车位数量：1500个；停车图片时间处理能力：50个/秒；管理诱导数量：100个；诱导屏刷新响应时间：3秒以内；固定车管理数量：3万；过车数量最大保存量：1000万；过车数据最大保存时长：3年；黑名单车辆最大管理数量：5万	个	1	1	合格		
	出入口防砸雷达	检测目标：人、车；在线调试：支持（RS485上位机软件、手机APP通过蓝牙连接）；升级功能：支持（RS485上位机软件、手机APP通过蓝牙连接）；检测区域：1~6m（可调）；防砸区域：广告杆、栅栏杆；左侧0.7-1.5m（可调），右侧0.7-1.5m（可调）；折臂杆、直杆：左侧0.1-1.5m（可调），右侧0.1-1.5m（可调）	个	2	2	合格		
	入口杆式抓拍一体机	传感器类型：1/1.8英寸CMOS；镜头：标配4mm定焦镜头；图像分辨率：2688×1520（不包含OSD黑边）；显示屏：LED屏（4行4字，支	个	1	1	合格		

		持红绿黄三色显示)；显示屏分辨率：4096Dots (64x64, 4行4字)；点间距4.0mm；二维码显示：支持；屏幕坏点检测：支持；除雾功能：支持；支持自动除雾；车辆检测：支持；支持机动车、非机动车抓拍；支持真车检测、车牌识别；机动车捕获率≥99.9%；车辆识别：支持在车辆号牌、车牌颜色、车牌类型识别；支持无牌车识别；车牌识别率≥99.9%；供电方式：AC220V					
人员通道 (摆闸)		<p>1、产品尺寸：1400mm*120/300 (最窄处/最宽处)mm*1010mm</p> <p>2、通道宽度：600mm3、箱体材质：SUS304拉丝不锈钢，侧门板1.2mm，其余箱体1.5mm4、门翼材质：仅支持亚克力门翼 (门翼厚度为12mm)5、电机类型：直流无刷伺服电机6、红外对数：12对7、使用环境：室内 (IP54)8、设备集成门禁主控板，可扩展人脸识别组件、读卡器、二维码、指纹等多种认证方式9、设备容量：支持6万张普通卡、3千张来宾卡、18万条事件记录10、超级电容：间机标配超级电容，断电后门翼自动打开 (符合消防要求)11、通行速度：20-60人每分钟，受人员情况和通行模式影响12、电压功率：AC100~240V/50~60HZ/单通道 (一组通道)额定功率：320W13、工作温度：-20℃~70℃</p>	个	1	1	合格	
通道式人脸识别测温认证终端		8寸触摸屏/200W双目/10W底库/IP65/适用于高校、政府机关、园区等场景识别方式：脸+卡+密码识别精度>99.8%/支持双目活体识别速度<0.2S/支持口罩识别支持测温功能支持蓝牙、WiFi、网口/支持韦根、485/支持门锁控制、门磁传感器/USB接口、Linux系统，支持开放WebAPI。	个	2	2	合格	
移动智能身份核验测温终端		手持智能终端，4核2.0GHz，3G+32G存储，5.5寸屏幕，4G功能，具有一维码读头，在线身份证读卡器，前置200万摄像头，内置测温模块	个	1	1	合格	
天津港信息技术有限公司		 海之蝶 (天津) 科技有限公司				赵军伟	
验收时间	2023.11.24	 崔浩			验收地点	天津港信息技术有限公司	
验收							