

2022 年城区精品街道智慧应用接入平台项目 政府采购合同

甲方（采购人）：溧阳市城市管理局 签订地点：溧阳

乙方（成交人）：江苏行迹信息科技有限公司 签订时间：2022 年 11 月 7 日

依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》以及有关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方经协商一致，订立本合同。

一、项目清单及合同金额

1. 项目编号：立诚采标单[2022]2 号
2. 项目名称：2022 年城区精品街道智慧应用接入平台项目
3. 具体内容：将城区精品街道智慧应用系统接入常州市城市综合管理服务
平台智慧市容系统。
4. 合同金额：人民币 482300 元(大写：肆拾捌万贰仟叁佰元整)。

序号	分项名称	服务内容	数量	单位	单价 (元)	小计(元)
1	接入服务费用	接入云平台				
1.1	高清网络摄像机接入	根据市容环卫 责任区管理系统 定制化	43	个	1000	430000
2	后端服务费用					
2.1	AI 智能算法及 接口维护服务 费	注：5 年维护服务 费，一次性收取	5	年	5000	25000



3	税金（6%）	27300
合计（元）		482300



二、结算、付款方式及期限

1. 本项目采用固定单价，数量按实结算。

固定单价合同在项目决算时不作任何调整，包括所有政策性调整。其中所有发生的费用，乙方自行承担，结算中不作任何调整。除另有约定外，甲方不再向乙方支付任何费用。

2. 合同签订后预付合同价款的 30%，余款在系统成功接入并正常运行后一次性付清（无息）。

三、服务地点：甲方指定地点。

四、服务时间：前端监控建设完成后十五日内交付使用。

五、服务要求

一）技术要求

市容系统是以视频智能识别分析软件为基础，运用城市综合管理服务平台多级联动整合案件受理、派遣、处置等业务，实现识别、分析、派遣、分类处置、结果运用等功能为一体的管理信息系统。系统通过整合现有视频监控资源以及门店信息库，实现对路面违法违规行为进行自动抓拍，抓拍后事件以案件的形式推送综合管理服务平台进行派遣、处理及跟进，并且提供各类数据分析结果供管理及决策的参考，最终形成对整个市容环卫责任制闭环管理的支撑系统。

1、数据看板

用于市/区决策层数据分析、决策支撑，大屏展示，一屏展示街道各街道的探头接入情况、商户探头覆盖情况，直观显示各街道各类问题趋势对比，根据时间展示商户处理走势图，展示已部署区域比重，展示商家违章红黑榜等数据。

2、市容环卫智能应用

实时监控跟视频回放功能，选择具体探头名称，可观看当前探头实时监控以及录像回放，可切换预置点观看各预置点的实时监控以及录像回放；还可手动抓拍视频中所出现的违规问题，对所出现的问题进行问题上报。对于视频录像，支持自定义选择时间段观看录像，支持下载功能

3、问题处置

此模块支持问题主动上报以及探头 AI 巡查识别、历史问题查找功能。

巡视人员发现道路违章问题可手动输入问题信息、问题图片或问题视频，即可提交上传问题。

根据配置好的 AI 算法规则、配置好的探头工作时间段，探头会自动判断分析各个区域所要识别的算法类型，在规定时间内问题如持续存在，系统就会自动生成案卷，状态为“待审核”，等待各街道平台处置人员处理。

平台处置人员可查看当前问题录像，快速判断问题性质并派遣对应人员处理，系统将一键生成任务信息并发生短信至负责人员手机上，方便、高效、快速。

系统可设置各类型问题的整改时长，超过整改时间系统立刻再次抓拍当前页面再次生成案卷，以便整改审核。

问题查找页面显示所有状态的问题明细，可多维度检索，查看问题详情以及处理进度明细。

4、巡查管理

4.1 巡查管理

用于道路巡查人员日常巡查工作的管理，可根据日期、时段、巡视人员、道路设置巡检计划，上级审核通过后，即可根据计划进行巡视。

4.2 道路管理/道路审核

道路管理用于各街道精品道路、示范路的管理，此页面也是日常维护道路信息、道路考核信息、绑定道路探头、道路门店的页面。道路审核页面用于道路考核信息的展示、审核，支持考评人员一键审核，系统自动记录考核信息的操作日



志、审核日志，此处信息的审核关乎监控覆盖考核基数的准确型。

5、门店管理

5.1 门店信息管理/门店信息查询

根据区、街道、道路展示门店明细，支持多维度检索、门店编辑、详情查看，支持门店信息一键导入/导出、一键同步，支持门店的启用/禁用，禁用后将系统将不再自动上报问题。

5.2 门店审核

此页面用户用于门店考核信息的展示、审核，支持考评人员一键审核，系统自动记录考核信息的操作日志、审核日志，此处信息的审核关乎监控覆盖考核基数的准确型。



6、数据分析

数据分析模块为数/区数据分析员提供数据分析的基础，可根据时间段自主筛选问题高发门店数据、首次违章门店数据、各类门店各类问题数据，地图展示门店重复违章数据；可根据时间、区域多维度查看点位问题分析、时间纬度统计分析、商户执行情况分析；一键查看各街道道路建设比重、探头接入比重明细、各类问题及处置情况月度报表等情况。

7、系统日志

系统自动记录用户登录日志、操作日志以及消息日志，方便各类问题反查。

8、考核统计

此模块是针对各区/街道的示范路创建结果进行考核验收的模块，是根据全面的量化考核机制建立的智慧考核模块，实现全方位、全过程、智能化、可量化的智慧监管。

8.1 考核数据总览

总览显示考核分数以及相关数据，并可反查明细，可根据年季月查询报表并导出。支持监控覆盖统计成绩年终一次性统计，以及运行成绩、现场考核成绩明

细查看及刷新，支持一键导出功能。

8.2 运行情况月度考核

根据市容考评处要求，运行情况需要每月考核依次，系统提供数据抽检/生成功能，考评处可根据固定比例或固定数值的方式随机抽取待审核数据，比如：考核道路上的考核门店、未发短信同时商户的案卷、处置超时问题、未按要求提交立案的案卷、未上传执法文书的案卷等。采用二级审核制度，可批量审核，二审之前支持申诉功能。审核后，系统将一键自动计算各类考核成绩，公平、公正、公开。

8.3 现场上报考核

根据市容考评处要求，现场可靠采取计划的方式，支持月度/季度/年度考核计划的创建，考评处可自主配置考核时间、上报时间等计划信息。后端显示年终一次性查看现场时手动上报的问题，需审核问题准确性，二级审核制度，支持申诉，二审之前可申诉。

9、平台设置

可对平台各菜单进行名称、顺序、启用/禁用等方面的配置，支持系统角色的增删改查，支持菜单权限、部分按钮权限的配置，以及各用户角色的配置。技术方面支持数字字典的配置以及各类接口的配置。

六、甲、乙双方责任

1. 合同期内乙方负责硬件及智能设备安装、调试、保障系统正常运行。
2. 供方有义务对甲方市容识别系统执法人员及需方安排的其他设备使用人员进行专业培训。
3. 在设备使用现场，需方有义务保护设备设施财产安全，如在合同期内，设施丢失，或因人为原因造成设施损坏，则按设施实际价值提供赔偿。
4. 在设备安装、调试、维护、维修、保养过程中，需方有义务配合供方，提供现场便利条件，保障现场安全。

七、由不可抗力所导致的设备损坏及损失，由供需双方协商，共同承担责任及费用。六、违约责任

1. 由于甲方的原因导致乙方不能在约定时间内完成检定的，时间顺延，造成的损失由甲方承担。

2. 如果乙方将任务转包或者未经甲方同意分包，除由有关部门给予处罚外，甲方将按合同价的 5%~10%扣除乙方的违约金。

3. 由于乙方的原因导致乙方不能在约定时间内完成检定的，按合同价的千分之一元/天进行罚款。

4. 由于乙方的原因导致计量器具损坏的，由乙方赔偿损失。

八、争议

双方本着友好合作的态度，对合同履行过程中发生的违约行为进行及时的协商解决，如不能协商解决可向合同签约地法院通过法律诉讼解决。

九、合同标的追加处理

1. 在本合同履行中，甲方需要追加与本合同相同服务的，在不改变其他条款的前提下，可与乙方协商签订补充合同，但所有补充合同的金额不得超过本合同的百分之十。

2. 补充合同须采用书面形式。

十、本项目的采购文件、响应文件、成交通知书、补充文件等是本合同的附件，与合同具有同等的法律效力。

十一、本合同自签订之日起生效。本合同一式五份，甲乙双方各执贰份，送代理机构备案一份。

采购人(印章):

法人代表(签字):

委托代理人(签字):



乙方(印章):

法人代表(签字):

委托代理人(签字):



徐艳君

地址:

电话:

开户银行:

账号:

地址:

电话:

开户银行:

账号:

