

## 四、投标分项报价表

项目编号/包号：溧采公[2022]第14号

项目名称：溧阳市数字城管平台系统升级及数字城管长效管理考评数据库建设项目 报价单位：人民币元

序号	分项名称		采购内容	数量	单位	投标价格（元）	
						单价	合价
1	基础平台架构升级	基础平台架构升级	对原数字城管系统的界面、系统架构、数据库底层逻辑、操作性能进行全面优化、并实现旧平台功能继承，包括住宅小区系统的闭环处置流程、与网格化系统对接、与常州数字城管系统对接、与“我爱我家”系统的对接等原有功能。	1	套	49449	49449
2	历史数据迁移	历史数据迁移	系统升级后需要对老平台约350万条工单数据进行处理、导入新平台保障历史数据可以查看。	1	套	24720	24720
3	接口开发	接口开发	对数字城管系统已对接的外部系统重新对接，包括和我爱我家对接、和网格化平台对接、和常州市综管服对接、和大气污染防治平台对接、和目前正在开发中的文明办路长制系统对接。	5	个	24720	123600
4	数字城管平台建设	无线数据采集子系统（城管通）	无线数据采集子系统主要用于监督员向监督指挥中心上报在管理范围内通过巡查所发现的城市管理相关问题信息，接受中心分派的任务指令并反馈。该系统依托移动设备，采用无线网络传输技术，通过城市部件和事件分类编码体系、地理编码体系，完成城市管理问题文本、图像、声音和位置信息实时传递。 系统需求包括自行处置上报、历史记录、今日提示、地图浏览、数据更新、功能设置、一键拨号、系统帮助、系统退出、登录管理、问题上报、任务管理、通用查询、跨网格智能提醒、巡更打卡、位置定位、个人信息。	1	套	57680	57680
5		九大核心系统	监督中心受理子系统	监督中心受理子系统是数字化城市管理监督指挥中心下设的联系内外各单位、各处（科室）和社会公众的窗口。监督中心受理子系统的主要工作是受理来自城市管理监督员和社会公众的城市管理问题报告或举报，然后对他们所反映问题进行核实，并对问题发生地点进行地图定位，经登记立案后批转给处置部门办理。处置完毕之后，受理派遣员再发送核查指令给监督员进行核查，核查通过则进行结案处理。 系统需求包括受理监督员上报、受理自行处置、案件核实、案件立案、问题核查、一般案件结案、案件不结案、今日提示、小类助手、页面布局、案件详情、案件登记、受理其他来源案件、案件立案修正、案件不受理、发送补采、案件不立案、核查提醒。	1	套	65920

6	协同工作子系统	<p>协同工作子系统是供受理派遣员、值班长、处置部门等对城市管理问题立案后进行处置的应用子系统。通过该系统可对案件进行派遣、回退，还可对处置中所有案件进行督办；处置部门可对处置后的问题进行处置反馈。同时，系统提供案件回退、延期、挂账、授权等必要的业务功能。</p> <p>系统需求包括一般案件派遣、处置反馈、案件回退、申请延期、申请回退、申请挂账、申请作废、答复授权、查看办理过程、查看意见、案件查询、案件导出、案件筛选、案件下载、案件打印、设置为急要件、案件督办、督办星级设置、答复督办。</p>	1	套	65920	65920
7	地理编码子系统	<p>地图编码子系统提供地图发布、展示功能，将地理编码成果直接与空间地图结合，实现了图文一体的地理编码支持体系。为无线采集、呼叫受理、协同工作、监督指挥等子系统提供地理编码服务。</p> <p>系统需求包括图层控制、地理编码引擎、地址查询匹配、空间数据发布展示、空间信息属性查询。</p>	1	套	41200	41200
8	监督指挥子系统	<p>监督指挥子系统主要用来监督和展现系统运行情况。包括了体现系统的各项数据指标，还包括案件、人员、基础数据、综合评价等。系统以地图为主要形式展现，各类数据在地图上直观显示，同时提供简单查询和信息面板，用于滚动显示区域内实时的案卷上报事件、报警事件和平台的其他事件。</p> <p>系统需求包括综合首页、监督员、案件流程分析、区域动态分析、类型动态分析、来源动态分析、高发问题分析、同比分析、环比分析、部门评价、岗位评价、区域评价、普查成果展示、部件分析。</p>	1	套	65920	65920
9	综合评价子系统	<p>综合评价子系统是基于监督中心受理子系统、协同工作子系统和地理信息系统，运用综合考评模型，实时或定期统计技术，将信息化技术、监督考评的工作模式应用到城市管理中。通过信息存储和信息查询，实现对历史数据实时或定期的统计，并通过城市管理考评体系数学建模运算评比等级，将其以图形化或表格化的方式显示出来。通过系统建设，推进城市管理监督达到主动、精确、快速、直观和统一的目标，从而实现完善的城市管理考评体系，能形成良好的城市管理监督机制。</p> <p>系统需求包括区域评价、部门评价、岗位评价、评价结果反查、案件与地图关联、评价结果统计输出。</p>	1	套	65920	65920
10	基础数据资源管理子系统	<p>基础数据资源管理子系统用于管理地理信息所需的地图数据和配置系统所需的 GIS 信息。</p> <p>系统需求包括服务管理、地图系统设置、配置向导、图层管理、专题管理、数据字典管理、系统检测、帮助中心。</p>	1	套	32960	32960
11	数据交换子系统	<p>数据交换子系统用于实现不同级城市管理系统间以及数字城管系统与其他业务系统间的信息传递与交换，交换信息包括部件与事件问题信息、业务办理信息、综合评价信息等。通过建立统一的政务信息交换标准规范及数据交换系统，实现城市电子政务信息的整合与共享。</p>	1	套	32960	32960

			系统需求包括数据同步模块、消息打包模块。				
12		应用维护子系统	应用维护子系统是系统管理员使用的工作平台，通过该平台可以快速搭建业务，定制业务工作流程，设置组织机构，并能够方便快捷地完成工作表单内容样式调整、业务流程修改、人员权限变动、系统数据备份等日常维护工作。利用构建平台，系统管理人员可以方便地调整系统使之适应用户需要，并可以在使用中不断地变更系统配置，无须软件开发者的干预，充分赋予了用户自维护、自发展、自适应的能力。使用应用维护子系统，可以设置每个办公人员的各种权限，对网络更方便地进行监控；还可以设置统计类型、定义统计方法、定制统计表格样式、定义业务常用查询。 系统需求包括机构设置、移动终端设置、类别设置、业务设置、布局设置、计时管理、系统配置、日志管理、查询统计。	1	套	65920	65920
13		案件智能派遣子系统升级	随着城市精细化进程的不断推进，监督指挥中心对案件派遣方式的要求越来越多样，对案件派遣效率和效果的要求越来越高。 系统需求包括推荐派遣、自动派遣、一键派遣、主协办派遣、强制派遣、返工派遣、跨区域派遣、双派遣、定时派遣。	1	套	32960	32960
14		案件自动分配子系统升级	该模块用于实现案卷的定向分派，案件主动优先推送至闲置人员手中，明确个人工作，提高工作效率，减少重复审查的工作。	1	套	16480	16480
15		疑难案件处置子系统	该模块用于对责属难以认定的疑难案件进行处置，提供疑难案件箱，通过指挥中心协调后再派遣处置。	1	套	16480	16480
16	数字城管拓展系统	考核申诉子系统	该模块针对部分因系统问题、操作失误或者其他客观问题导致的监察点产生的工单，由于这些工单不能正确反应处置部门的处置情况，所以需处置部门提出申诉，然后由考核部门通过多级审核确认，对工单扣分指标进行修改。	1	套	24720	24720
17		移动端即时通讯子系统	随着移动互联网技术的发展，基于移动端的即时通讯功能需求越来越迫切和强烈。为了方便交流和沟通，系统支持基于移动端的即时通讯功能，以插件的形式集成到数字城管移动端。在移动端的即时通讯子系统中，支持查看联系人、与某个或多个联系人即时沟通、对案件进行讨论以及语音对讲等。	1	套	16480	16480
18		业务短信子系统升级	通过系统可以与业务案件结合向人员发送各种提醒短信，向职能部门、镇街道发送各种提示短信、通知等。	1	套	16480	16480
19		视频上报子系统升级	为数字城管模式提供实时监控和现场调度指挥功能，实现视频播放、截图等功能，并与数字城管系统结合，为城市管理问题的发现、取证服务。	1	套	32960	32960

20			处置通系统升级	为专业部门处置人员使用的手持移动办公应用平台，使专业部门人员无需再坐在电脑前等待问题的派遣，提高问题处置效率。	1	套	41200	41200
21	长效管理考评系统	长效考评数据库	长效考评数据库	建设部门和街道的考评基础数据库，包括考评网格划分、考评数据建立、考评计划、考评指标制定和考评数据的管理。	1	套	49440	49440
22		考评配置管理模块	考评配置管理模块	考评配置管理模块用于对开展综合考评工作所需的考评指标、考评样本、考评对象、考评人员、考评周期、抽样规则、考评字典等进行配置管理。	1	套	107120	107120
23		系统上报模块	系统上报模块	上报模块用于考评主体向考评对象下发上报任务，通过考评对象填报的形式，获取各类平台上报指标数据。包括平台上报待填报栏、平台上报待审核栏、平台上报已审核栏等功能。	1	套	57680	57680
24		考评模块	考评模块	考评模块用于考评主体向现场考评人员下发现场考评任务，考评模块包括：现场考评重点区域（问题）考评、公众参与找差，通过考评人员随机抽样现场检查打分的形式，获取各类考评指标数据。包括考评任务栏、考评结果档、考评移动端。	1	套	57680	57680
25		考评结果管理模块	考评结果管理模块	考评结果管理模块用于根据收集到的考评数据，按规定的考评周期生成考评结果。具备基于考评指标数据和考评任务完成情况，按规定的考评周期生成考评结果的功能，考评结果可采用文字、图表等可视化方式表达。包括考评结果统计、考评结果总览、专项结果修改等功能。	1	套	57680	57680
26		考评申诉模块	考评申诉模块	实现对考评案卷的申诉审核功能，支持街道、职能部门发起申诉流程，考评分值动态变更。包括我的考评、提交申诉、申诉审核。	1	套	65920	65920
27		考评统计分析模块	考评统计分析模块	实现日常巡查、现场考评、重点问题专项考评、公众参与考评的成绩表和计算规则研发、设计手动录入成绩模块。包括年度考评、季度考评、月度考评、考评计划查询	1	套	32960	32960
28	GIS数据绘制	GIS数据绘制	GIS数据绘制	按客户要求绘制考评网格数据、单元网格数据及长效管理考评系统的样本点数据。其中考评网格、单元网格需形成 Shp 图层供地图发布使用。	1	套	453200	453200
29	政务云资源租赁	数字城管数据库-业务库主		vcpu : 16 核; 内存: 64G; 硬盘容量: 500G 操作系统: CentOS 7.9	1	年	40089.6	40089.6
30		数字城管数据库-业务库从		vcpu : 16 核; 内存: 64G; 硬盘容量: 500G 操作系统: CentOS 7.9	1	年	40089.6	40089.6
31		数字城管数据库-统计库主		vcpu : 16 核; 内存: 64G; 硬盘容量: 500G 操作系统: CentOS 7.9	1	年	40089.6	40089.6
32		数字城管数据库-统计库从		vcpu : 16 核; 内存: 64G; 硬盘容量: 500G	1	年	40089.6	40089.6

		操作系统: CentOS 7.9				
33	数字城管应用服务器-MIS1	vcpu : 8核; 内存: 16G; 硬盘容量: 200G 操作系统: CentOS 7.9	1	年	13785.6	13785.6
34	数字城管应用服务器-MIS2(redis)	vcpu : 8核; 内存: 16G; 硬盘容量: 200G 操作系统: CentOS 7.9	1	年	13785.6	13785.6
35	数字城管应用服务器-MIS3(定时任务、采集、时间、人脸)	vcpu : 8核; 内存: 16G; 硬盘容量: 200G 操作系统: CentOS 7.9	1	年	13785.6	13785.6
36	数字城管应用服务器-移动端	vcpu : 8核; 内存: 16G; 硬盘容量: 200G 操作系统: CentOS 7.9	1	年	13785.6	13785.6
37	数字城管应用服务器-GIS	vcpu : 8核; 内存: 16G; 硬盘容量: 200G 操作系统: CentOS 7.9	1	年	13785.6	13785.6
38	数字城管应用服务器-多媒体+TDEngine	vcpu : 8核; 内存: 16G; 硬盘容量: 2T 操作系统: CentOS 7.9	1	年	24430.08	24430.08
39	数字城管测试服务器	vcpu : 8核; 内存: 32G; 硬盘容量: 500G 操作系统: CentOS 7.9	1	年	21657.6	21657.6
40	数字城管 Windows 服务器	vcpu : 4核; 内存: 16G; 硬盘容量: 200G 操作系统: windows server 2016	1	年	13017.6	13017.6
总价					2060000.68	

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招标文件。

3.本表行数可以按照项目分项情况增加。

4.上述各项的服务内容如表格中填写不下的,可以逐项另页描述。

投标人名称(加盖公章): 中国电信股份有限公司常州分公司

日期: 2022年9月27日