| **序号** | **采购单位名称** | **采购项目名称** | **采购需求概况** | **预算金额（万元）** | **预计采购时间** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 北京市城市运行管理事务中心 | 信息化运行保障维护项目 | 采购数量：1,采购目标：2025年信息化城市管理运行，提供网格化城市管理平台、城市运行监测平台、首都环境建设管理系统等系统的运行服务，及其他相关临时性或阶段性工作。,采购要求：组建驻场工作团队，根据甲方的工作时间要求开展工作，服务期限为1年（20250601至20260531）。含5\*8、7\*8平台接收、登记、派发、咨询等日常运行工作，7\*24小时城市运行监测、平台运行服务保障等；以及平台问题汇总、信息收集、数据统计、报表编制等相关工作。 | 145 | 2025-04 |  |
| 2 | 北京市城市运行管理事务中心 | 运维与信息安全项目 | 采购数量：1,采购目标：城市运行监测平台调度指挥系统配套设施建设,采购要求：开展城市运行监测平台调度指挥系统配套设施建设。 服务期一年。 | 378.76 | 2025-06 |  |
| 3 | 北京市城市运行管理事务中心 | 运维与信息安全项目 | 采购数量：1,采购目标：提供信息安全技术维护,采购要求：利用专业的检测工具和信息安全专业人员，开展安全巡检、网站监控、渗透测试、系统脆弱性检查、安全应急响应、内部应急演练、监管防护、等保与密评支撑、源代码检测等内容。同时对市城管委的政务内网网络设备、安全设备、政务内网主机进行巡检、故障处置、补丁升级等服务。 服务期一年。 | 222.08 | 2025-06 |  |
| 4 | 北京市城市运行管理事务中心 | 运维与信息安全项目 | 采购数量：1,采购目标：为北京市生活垃圾全流程管理（生活垃圾精细化管理）平台系统提供技术维护,采购要求：对系统的故障进行登记、修复或处置；对运行出现的BUG进行修正；根据需求对系统或用户权限进行配置；每年按照信息系统安全检查反馈的问题，对系统漏洞、安全隐患进行整改。 服务期一年。 | 135 | 2025-06 |  |
| 5 | 北京市城市运行管理事务中心 | 运维与信息安全项目 | 采购数量：1,采购目标：为我委提供桌面系统、视频会议保障等基础运维的驻场服务,采购要求：对委内机房、电池间、配线间的维护，全委工作人员使用的办公计算机、打印机等办公设备的维护，对工作人员使用的桌面系统、办公软件提供上门维护，并对操作系统、办公软件的正版化情况进行定期检查。保障视频会议，利用“二级高清视频联网共享平台”开展垃圾分类、广告牌匾、城市环境等视频巡查。 服务期一年。 | 320.55 | 2025-06 |  |
| 6 | 北京市城市运行管理事务中心 | 运维与信息安全项目 | 采购数量：1,采购目标：政府采购-数据库软件,采购要求：采购达梦V8.4数据库。 服务期一年。 | 250 | 2025-06 |  |
| 7 | 北京市城市运行管理事务中心 | 运维与信息安全项目 | 采购数量：1,采购目标：为北京市能源运行综合监测、北京市网格化城市管理等系统提供市级政务云的云计算资源和扩展资源服务,采购要求：政务云租用类主要是为运行在政务云上的信息系统租用云服务商提供的基础资源和扩展资源，需要提供计算服务、存储服务、网络服务、云主机深度监控服务、备份服务、基础软件支撑服务、安全监测、审计服务、数据备份服务等。 服务期一年。 | 1750.39 | 2025-06 |  |
| 8 | 北京市城市运行管理事务中心 | 信息化运行保障维护项目 | 采购数量：1,采购目标：筑牢“保运行、保民生、更要保安全”的理念，以城市生命线安全工程为牵引，以城市感知体系建设为重点，加快推进城市运行感知“一张网”的建设，形成感知发现、决策指挥、反应处置、终端反馈的管理闭环，对城市生命线进行全领域、全过程、全时空、全周期监管，确保运行安全。对全市电力、燃气、热力等城市感知运行数据进行数据汇聚、数据清洗，并进行深入的分析与研究，为全面掌握城市运行情况和健康状态，开展城市精细化治理工作,采购要求：通过对全市城市运行感知监测数据的维护与分析，完成全市城市运行感知数据的数据治理与多维度数据分析工作，并对感知设备发现的报警信息、巡检问题等进行全流程监管工作，形成全市城市运行监测数据维护与分析报告，以全面掌握北京市城市运行情况和健康状态，为开展城市精细化治理工作，提供数据与技术理论支撑。所形成报告必须通过项目结题评审。本项目进度安排拟定6个日历月。 | 310 | 2025-07 |  |
| 9 | 北京市城市运行管理事务中心 | 信息化运行保障维护项目 | 采购数量：1,采购目标：采购需求：外网网站界面和栏目维护、网站运行监测、策划、政策解读类工作、网站信息公开平台的运行保障、网站无障碍功能的运行保障和网站移动版功能的运行保障等工作，并且针对网站日常的发布与维护按月、全年提供运维报告，分析总结运维工作，提出运维提升建议。,采购要求：质量要求：确保门户网站无障碍功能正常使用并优化改造系统，以及完成信息公开平台的运行、服务、保障相关工作。 服务要求：成立服务小组，专门提供技术及相关服务支持工作，任何情况下严格按照北京市城市管理委员会的指示完成各项任务；提供7 ×24小时的值守服务。 安全要求：符合信息安全及集约化平台标准；年信息安全保障率要求为100%25。 时限要求：服务期为1年。 | 127.2 | 2025-05 |  |
| 10 | 北京市城市运行管理事务中心 | 北京市城市管理委员会北京市建筑垃圾车辆运输管理系统升级改造项目 | 采购数量：1,采购目标：采购需求目标：完成软件开发（含5个旧子系统升级改造及9个新增子系统），并保障系统的稳定性、安全性、可靠性、兼容性与可扩充性；提供政务云服务（基础软件支撑、安全服务、安全监测审计）；硬件设备购置（网闸、全结构化球形摄像机、太阳能锂电供电系统）；将旧系统数据整理为转换程序可识别的格式，并完成数据迁移工作。,采购要求：须在合同规定的时间内完成该项目建设，达到开通运行的条件，并达到初步验收的条件；系统初步验收合格后，进入系统试运行期，试运行期间系统应保持连续正常稳定的运行。 服务：提供24个月质保期；7×24小时技术支持及驻场服务。技术服务需涵盖基础软件支撑、安全服务、安全检测与监测、审计服务以及密码应用服务等具体服务内容符合国家有关质量法规、质量标准的规定及相关行业的标准。 | 1312.84 | 2025-05 |  |

本次公开的采购意向是本单位及下级单位政府采购工作的初步安排，具体采购项目情况以相关采购公告和采购文件为准。