项目支出绩效目标表

（2024年）

目 录

1.考核中心2024年度“以克论净”检测考核项目绩效目标表

2.考核中心2024年度天津市城市管理“以奖代补”考核信息采集项目绩效目标表

3.考核中心2024年市数字化城市管理平台视频图像监控系统运维项目绩效目标表

4.考核中心2024年天津市城市管理委员会网络舆情监测服务绩效目标表

5.考核中心2024年天津市数字化城市管理系统运维项目绩效目标表

6.考核中心2024年委财务审计监督一张网运维项目绩效目标表

7.考核中心2024年委视频会议及城市管理指挥调度系统运维项目绩效目标表

1.考核中心2024年度“以克论净”检测考核项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 326206天津市数字化城市管理考核中心 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 考核中心2024年度“以克论净”检测考核项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 152.30 | 其中：财政 资金 | 152.30 | 其他资金 |  |
| 用于支付2024年度“以克论净”检测考核项目费用 |
| 绩效目标 | 1.全年对我市6500余条次城市道路进行“以克论净”检测考核，提高道路清扫保洁监督评估管理水平 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 道路检测数 | 道路检测数 | ≥6500条次 |
| 质量指标 | 道路检测点位数 | 道路检测点位数 | ≥6个 |
| 时效指标 | 按月度检测考核 | 按月度检测考核 | 每月按照工作计划进行检测考核 |
| 成本指标 | 项目支出经费 | 项目支出经费 | ≤152.3万元 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 生态环境 | 生态环境 | 强化道路扬尘管控，提高道路清扫保洁监督评估管理水平 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用部门满意度 | 使用部门满意度 | ≥90% |

2.考核中心2024年度天津市城市管理“以奖代补”考核信息采集项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 326206天津市数字化城市管理考核中心 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 考核中心2024年度天津市城市管理“以奖代补”考核信息采集项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 406.20 | 其中：财政 资金 | 406.20 | 其他资金 |  |
| 用于支付2024年度”以奖代补“考核信息采集项目费用 |
| 绩效目标 | 1.组织市级巡查队对外环线（含）以内区域进行巡查采集工作，全年采集上报问题不低于24万件；项目整体支出费用不高于406.2万元。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 采集总量 | 采集总量 | ≥24万件 |
| 质量指标 | 信息有效上报率 | 信息有效上报率 | ≥92% |
| 时效指标 | 月度采集 | 月度采集总量 | ≥2万件 |
| 成本指标 | 项目支出经费 | 项目支出经费 | ≤406.2万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 城市管理 | 城市管理 | 推动城市管理相关问题有效流转和按时处置，提高城市管理水平。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用部门满意度 | 使用部门满意度 | ≥92% |

3.考核中心2024年市数字化城市管理平台视频图像监控系统运维项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 326206天津市数字化城市管理考核中心 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 考核中心2024年市数字化城市管理平台视频图像监控系统运维项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 3.60 | 其中：财政 资金 | 3.60 | 其他资金 |  |
| 用于支付视频图像监控的硬件运维费，以保证系统的正常运行。 |
| 绩效目标 | 1.视频图像监控系统是与市公安局的视频共享平台进行国标对接，实现高清视频资源的调用查看，对全市范围内进行视频监控，对视频图像监控系统的硬件设备进行运维，实现高清视频资源的调用查看，为冬季清融雪、重大活动提供现场资料。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 硬件采购（维护）数量 | 硬件设备维护数量 | 22台 |
| 质量指标 | 正常养护率 | 正常养护率 | ≥90% |
| 时效指标 | 系统运行维护响应时间 | 系统运行维护响应时间 | ≤4小时 |
| 成本指标 | 项目总成本 | 项目总成本 | 不超过3.6万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 通过保障基础设施及业务系统的稳定性，确保业务平稳运行 | 通过保障基础设施及业务系统的稳定性，确保业务平稳运行 | 实现高清视频资源的调用查看 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 系统使用人员满意度 | ≥90% |

4.考核中心2024年天津市城市管理委员会网络舆情监测服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 326206天津市数字化城市管理考核中心 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 考核中心2024年天津市城市管理委员会网络舆情监测服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 21.00 | 其中：财政 资金 | 21.00 | 其他资金 |  |
| 用于购买对市城市管理委管理范围内的舆情信息进行实时监测。 |
| 绩效目标 | 1.实现对新闻、论坛、贴吧、博客、微博、微信、图片、新闻APP、视频等有关城市管理舆情信息的全面、及时、精准监测。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 系统服务时间 | 系统服务时间 | 1年 |
| 质量指标 | 舆情信息数据推送 | 舆情信息数据推送 | 第一时间 |
| 时效指标 | 系统预警时效 | 舆情信息预警时效 | ≤1小时 |
| 成本指标 | 项目总成本 | 项目总成本 | 不超过21万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 监测互联网上针对城市管理委的虚假舆情 | 监测互联网上针对城市管理委的虚假舆情 | 第一时间推送 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 系统使用人员满意度 | ≥90% |

5.考核中心2024年天津市数字化城市管理系统运维项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 326206天津市数字化城市管理考核中心 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 考核中心2024年天津市数字化城市管理系统运维项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 194.80 | 其中：财政 资金 | 194.80 | 其他资金 |  |
| 用于支付市数字化城市管理系统的硬件运维费、平台运行电费、网络运行费以及基础数据更新费用。 |
| 绩效目标 | 1.对市数字化城市管理系统的硬件设备进行维护并对系统的基础数据信息进行更新，确保系统平稳运行。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 硬件采购（维护）数量 | 硬件设备维护数量 | 222台 |
| 质量指标 | 正常养护率 | 正常养护率 | ≥90% |
| 时效指标 | 系统运行维护响应时间 | 若系统发生故障时，维修响应时间 | ≤4小时 |
| 成本指标 | 项目总成本 | 项目总成本 | 不超过194.8万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 确保系统正常运行，提高城市管理效率 | 使城市管理更加数字化、科学化 | 有效提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 系统使用人员满意度 | ≥90% |

6.考核中心2024年委财务审计监督一张网运维项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 326206天津市数字化城市管理考核中心 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 考核中心2024年委财务审计监督一张网运维项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2.00 | 其中：财政 资金 | 2.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付委财务审计监督一张网的硬件运维费，保证财务网络稳定运行。 |
| 绩效目标 | 1.对委属各企事业单位的预算执行、固定资产管理、现金收支、公务卡使用、银行账户管理、对外投资、薪资福利发放、“三公”经费支出等9个方面进行监控，申请系统硬件运维费，实现委财务审计监督一张网稳定运行。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 硬件采购（维护）数量 | 硬件设备维护数量 | 36台 |
| 质量指标 | 正常养护率 | 正常养护率 | ≥90% |
| 时效指标 | 系统运行维护响应时间 | 系统运行维护响应时间 | ≤4小时 |
| 成本指标 | 项目总成本 | 硬件设备运维成本 | 不超过2万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 通过保障基础设施及业务系统的稳定性，确保业务平稳运行 | 通过保障基础设施及业务系统的稳定性，确保业务平稳运行 | 使财务审计监督一张网平稳运行 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 系统使用人员满意度 | ≥90% |

7.考核中心2024年委视频会议及城市管理指挥调度系统运维项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 326206天津市数字化城市管理考核中心 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 考核中心2024年委视频会议及城市管理指挥调度系统运维项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 26.00 | 其中：财政 资金 | 26.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付委视频会议及城市管理指挥调度系统的硬件运维费以及网络通信费，保证系统稳定运行，使委属单位及各区城管委之间互联互通。 |
| 绩效目标 | 1.视频会议及城市管理指挥调度系统是以委主会场为中心的视频会议平台，连接各区城管委及委属单位共33个点位，实现集语音、视频、数据传输、指挥监督的综合应用系统。对委视频会议及城市管理指挥调度系统的硬件设备及网络进行运维，确保系统稳定运行，使委属单位及各区城管委之间互联互通。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 涉及区和单位 | 各会场维护数量 | 33个 |
| 质量指标 | 正常养护率 | 正常养护率 | ≥90% |
| 时效指标 | 系统运行维护响应时间 | 系统运行维护响应时间 | ≤4小时 |
| 成本指标 | 项目总成本 | 项目总成本 | 不超过26万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 通过保障基础设施及业务系统的稳定性，确保业务平稳运行 | 通过保障基础设施及业务系统的稳定性，确保业务平稳运行 | 确保系统平稳安全运行 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 系统使用人员满意度 | ≥90% |