1.研究中心2025年度城市管理档案数字化提升改造项目（一期）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 326204天津市城市管理研究中心 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 研究中心2025年度城市管理档案数字化提升改造项目（一期） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 12.25 | 其中：财政 资金 | 12.25 | 其他资金 |  |
| 城市管理档案数字化提升改造 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.目标1：通过档案系统建设、档案规章制度建设、传统载体档案数字化、标准化数字档案室提升改造，实现档案数字化、规范化管理，满足职能部门业务管理需求。 | | | | | |

| 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 | 尾款支付单位数 | 反映项目开发建设的数量情况 | 1个 |
| 质量指标 | 资金使用合规率 | 资金使用合规率 | 100% |
| 时效指标 | 尾款支付完成时间 | 反映项目完成的及时程度和效率情况 | 2025年12月31日之前 |
| 成本指标 | 2025年度项目成本 | 反映项目总成本情况 | ≤12.25万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 档案信息系统使用年限 | 档案信息系统使用年限 | ≥5年 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 保障尾款及时支付，确保不发生债务违约风险 | 反映尾款支付保障情况 | 不发生 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用人员满意度 | 反映用户对相关产出及其影响的认可程度 | 100% |

2.城市研究中心2025年度城市管理领域相关规划项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 326204天津市城市管理研究中心 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 城市研究中心2025年度城市管理领域相关规划项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 100.00 | 其中：财政 资金 | 100.00 | 其他资金 |  |
| 规划编制、环评、稳评服务 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.编制《天津市城市管理“十五五”规划》，形成项目报审稿，科学制定“十五五”城市管理工作发展思路、目标，在重点领域和关键措施方面做出重点谋划，研究提出重大工程项目、重大政策决策、重点任务举措，形成城市管理规划体系，为城市管理高质量发展提供规划保障和政策指引。  2.编制《天津市户外广告和招牌设施设置专项规划（2024—2035年）》，形成初步思路方案，为户外广告招牌管理体系实现规范化、信息化，市容景观水平全面提升，以及户外广告招牌设施设置的精细化治理提供规划指引。  3.编制《天津市建筑垃圾污染环境防治工作规划（2024—2035年）》，形成项目报批稿，为实现天津市建筑垃圾排放减量化、运输规范化、处置资源化，利用规模化，完善保障设施，完善机制和制度建设，形成全社会共同参与的建筑垃圾长效管理机制，提升城市整体环境质量提供规划指引。  4.编制《天津市城市照明专项规划 （2024—2035年）》，形成初步思路方案，为保障夜间照明基本需求，平衡城市照明与暗夜保护，优化提升城市公共活动空间的光环境品质，推动天津城市照明的特色化发展，提升照明精细化管理水平提供规划指引。  5.通过梳理天津市加氢站发展现状情况及存在问题，结合公路网、工业布局、港区、加油站等相关规划，统筹考虑加氢、加气、加油需求，因地制宜、适度超前统筹布局加氢站。构建近期政策推动、示范引领，远期市场驱动、场景多元的加氢站规划建设发展格局，为京津冀区域清洁运输发展提供有力保障。按照工作要求，形成《天津市加氢站布局规划》初稿成果文件。  6.通过对国内外天然气汽车行业发展趋势、国内外车用天然气加气站建设及运营情况进行调研分析，结合天津市实际情况查找存在问题。对不同应用场景下天然气汽车保有量进行预测，并对规划年加气量进行需求预测。根据加气站选址要求和技术要求，结合天津市主要运输线路、物流园区、产业园区和加油加气站规划用地，合理安排加气站等设施布局，给出车用天然气加气站布局原则和布局方案，并结合重点企业发展规划和国家与地方行动方案要求，明确近期建设项目，并提出规划保障措施、规划管控等。按照工作要求，形成《天津市加气站布局规划》初稿成果文件。为构建安全、可靠、可行、合理的加气站布局体系，满足天津市天然气车辆的加气需求提供规划指引。 | | | | | |

| 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 | 规划阶段性成果数量 | 反映规划成果数量 | ≥6本 |
| 数量指标 | 组织专家评审会次数 | 反映组织专家评审会次数 | ≥4次 |
| 数量指标 | 组织相关调研次数 | 反映开展调研次数 | ≥22次 |
| 数量指标 | 组织专家研讨会次数 | 反映组织专家研讨会次数 | ≥15次 |
| 数量指标 | 组织专家咨询次数 | 反映组织专家咨询次数 | ≥3次 |
| 质量指标 | 规划评审通过率 | 反映评审通过情况 | 100% |
| 时效指标 | 项目报审稿完成时间（十五五规划） | 反映项目开展及时程度和效率 | 2025年12月31日之前 |
| 时效指标 | 规划初步思路方案完成时间（户外广告规划） | 反映项目开展及时程度和效率 | 2025年12月31日之前 |
| 时效指标 | 规划初步思路方案完成时间（照明规划） | 反映项目开展及时程度和效率 | 2025年12月31日之前 |
| 时效指标 | 项目报批稿完成时间（建筑垃圾规划） | 反映项目开展及时程度和效率 | 2025年12月31日之前 |
| 时效指标 | 规划文本初稿完成时间（加氢站、加气站规划） | 反映项目开展及时程度和效率 | 2025年12月31日之前 |
| 成本指标 | 2025年项目预算成本 | 反映项目总成本情况 | ≤100万元 |
| 成本指标 | 2025年度《天津市城市管理“十五五”规划》项目预算控制成本 | 反映项目2025年度预算控制成本 | ≤15万元 |
| 成本指标 | 2025年度《天津市户外广告和招牌设施设置专项规划（2024—2035年）》项目预算控制成本 | 反映项目2025年度预算控制成本 | ≤15万元 |
| 成本指标 | 2025年度《天津市建筑垃圾污染环境防治工作规划（2024—2035年）》项目预算控制成本 | 反映项目2025年度预算控制成本 | ≤20万元 |
| 成本指标 | 2025年度《天津市城市照明专项规划 （2024—2035年）》项目预算控制成本 | 反映项目2025年度预算控制成本 | ≤15万元 |
| 成本指标 | 2025年度《天津市加氢站布局规划》项目预算控制成本 | 反映项目2025年度预算控制成本 | ≤20万元 |
| 成本指标 | 2025年度《天津市加气站布局规划》项目预算控制成本 | 反映项目2025年度预算控制成本 | ≤15万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进“十五五”时期城市管理各项工作有序开展（十五五规划) | 反映规划保障和政策指引情况 | 通过规划编制，对“十五五”时期城市管理工作开展提供规划保障和政策指引 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进加气站布局体系建设（加气站规划） | 反映规划成果对社会发展统筹性情况 | 通过规划编制，满足天然气车辆的加气需求，  构建安全、可靠、可行、合理的加气站布局体系 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 满足城市照明整体需求（照明规划） | 反映规划对城市照明整体需求的影响程度 | 通过规划编制，确保功能性照明，保障居民基本需求，同时适度设置景观照明，提升民众生活品质，满足城市照明整体需求。 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进构建加氢站建设发展新格局（加氢站规划） | 反映规划成果对社会发展统筹性情况 | 通过规划编制，满足氢燃料电池运输车辆的加氢需求，为京、津、冀区域清洁运输发展提供有力保障 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进建筑垃圾资源化循环产业链建设（建筑垃圾规划） | 反映规划对建筑垃圾资源化的影响情况 | 通过规划编制，促进建筑垃圾排放减量化、  运输规范化、资源处置化，利用规模化。 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进户外广告和招牌规划化设置（户外广告规划） | 反应规划提升广告牌匾设置规范性的影响程度 | 通过规划编制，促进户外广告和招牌设置的规范性，提升城市品质 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 建立健全建筑垃圾长效管理机制（建筑垃圾规划） | 反映规划对建筑垃圾长效管理的制度保障 | 通过规划编制，建立建筑垃圾全过程管理体系，形成长效管理机制。 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 形成城市管理规划体系（十五五规划） | 反映规划对提升城市管理  精细化水平的持续影响程度 | 通过规划编制，形成城市管理规划体系，推进城市管理高质量发展。 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 促进形成引领城市照明科学发展的机制体制。（照明规划） | 反映规划照明管理的持续影响程度 | 通过规划编制，促进形成城市照明科学发展机制体制，推动城市照明，实现精细化管理目标。 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 建立加气站建设规划指导机制（加气站） | 反映建立加气站建设规划指导机制的情况 | 通过规划编制，为规划期内加气站选址建设提供依据，持续加强化石能源的清洁高效利用。 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 建立加氢站行业指导机制（加氢站） | 反映建立加氢站建设规划指导机制的情况 | 通过规划编制，指导规划期内全市加氢站建设和行业发展，持续推动清洁运输高质量发展，助力交通领域绿色低碳转型。 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 完善市容景观管理，推动户外广告高质量发展（户外广告规划） | 反映规划对推进城市市容景观水平的持续影响程度 | 通过规划编制，进一步完善市容景观管理，为持续推动户外广告高质量发展提供保障。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用部门满意程度 | 反映使用部门满意程度 | ≥90% |

3.研究中心2025年度宾水西道10号大楼安全隐患消除设施改造项目（自有资金）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 326204天津市城市管理研究中心 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 研究中心2025年度宾水西道10号大楼安全隐患消除设施改造项目（自有资金） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 50.00 | 其中：财政 资金 |  | 其他资金 | 50.00 |
| 对宾水西道10号大楼水、暖、电及配套设施进行安全改造 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过对宾水西道10号大楼水、电、气、暖通及其他配套设施的安全改造，确保每个系统都符合最新的安全标准与能效要求，有效提升大楼的安全性。 | | | | | |

| 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 | 总改造建筑面积 | 总改造建筑面积 | 约为1800.92平方米 |
| 质量指标 | 改造工程验收完成率 | 反映完成维修、维护工程验收情况 | 100% |
| 质量指标 | 改造工程质量合格率 | 反映养护维修质量合格情况 | 100% |
| 时效指标 | 项目完成及时性 | 项目完成时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 2025年度项目预算成本 | 反映2025项目总成本情况 | ≤50万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 因事故导致的维修成本 | 因事故导致的维修成本 | 减少 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 对降低故障发生率、大修几率的影响程度 | 反映项目的事实对降低故障发生率、大修几率的影响承担 | 较高 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 采用环保材料和节能技术产生节能减排效果 | 反映基建工程项目自身节能减排生态效益情况 | 明显 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 对保障机构持续稳定运转、持续发挥职能的改善或提升程度 | 通过项目的实施对保障机构持续稳定运转、持续发挥职能的改善或提升程度 | 持续影响 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 上级主管单位满意度 | 100% |

4.研究中心2025年度城市管理大楼安全隐患消除消防系统改造项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 326204天津市城市管理研究中心 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 研究中心2025年度城市管理大楼安全隐患消除消防系统改造项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 400.00 | 其中：财政 资金 | 400.00 | 其他资金 |  |
| 对委机关大楼消防系统提升改造 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过安装、维修、改造消防设施设备，保障委机关大楼消防系统正常运转 | | | | | |

| 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 | 维修改造总建筑面积 | 维修改造总建筑面积 | ≥11215平方米 |
| 质量指标 | 维修、维护工程验收合格率 | 反映完成维修、维护工程验收情况 | 100% |
| 质量指标 | 养护维修质量合格率 | 反映养护维修质量合格情况 | 100% |
| 时效指标 | 2025年项目提升改造完成时间 | 反映项目完成的及时程度和效率情况 | 2025年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 2025年度建安工程费用 | 2025年度项目预算控制成本 | ≤400万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 消防系统改造完成后，发生消防安全事故次数 | 反映项目实施后，发生消防安全事故次数 | 0次 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 改造后消防系统使用年限 | 改造后消防系统使用年限 | 50年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 反映服务对象或项目受益人对相关产出及影响的认可程度 | 100% |

5.研究中心2025年度城市管理委政务智能化维护提升项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 326204天津市城市管理研究中心 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 研究中心2025年度城市管理委政务智能化维护提升项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 130.80 | 其中：财政 资金 | 130.80 | 其他资金 |  |
| 对城市管理协同办公平台、城市管理智能化系统运行维护 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过日常维护保障城市管理智能化系统正常运行。  2.通过日常维护保障城市管理协同办公平台正常运行 | | | | | |

| 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 | 系统数量（智能化系统） | 反映项目维护系统数量 | 1件 |
| 数量指标 | 运行维护信息系统数量（协同平台） | 反应日常维护信息系统数量 | ≥2件 |
| 质量指标 | 系统应用正常运行率（协同办公） | 反映应用系统日常运行情况 | ≥99.7% |
| 质量指标 | 安全风险漏洞（协同办公） | 反映项目出现的安全风险 | ≤2个 |
| 质量指标 | 系统应用正常运行率（智能化系统） | 反应系统应用运行合格情况 | ≥99.7% |
| 时效指标 | 任务完成率 | 反映项目完成的及时程度和效率情况 | 100% |
| 时效指标 | 系统灾难恢复时间（协同办公、智能化系统） | 反映设备故障修复时间 | <4小时 |
| 时效指标 | 运行维护响应时间（协同办公、智能化系统） | 反应日常运维响应时间 | ≤2小时 |
| 成本指标 | 2025年度财政拨付 | 反映项目财政拨付 | ≤130.8万元 |
| 成本指标 | 城市管理智能化系统运行维护项目2025年度预算成本 | 反映项目2025年度项目预算成本 | ≤31万元 |
| 成本指标 | 城市管理协同办公管理平台运行维护项目2025年度预算成本 | 反映项目2025年度项目预算成本 | ≤99.8万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 对延长设备生命周期、降低故障率的影响程度（协同办公、智能化系统） | 通过项目的实施对延长设备生命周期、降低故障率的影响程度 | 运维成本增长率控制在5%之内 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 对于信息系统可用性和稳定性的改善程度 | 通过项目的实施对协同平台稳定性和可用性的改善程度 | 明显改善 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 对提高行政运行效率及结果的影响程度 | 通过项目的实施，对提高行政运行效率及结果的影响程度 | 明显改善 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 对于保障机构办公正常运行，发挥职能的提升程度 | 通过项目的实施保证单位日常办公正常运行 | 提升 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 对于减少硬件能耗支出，节能减排的影响程度 | 通过信息化手段减少能耗支出，实现节能减排的影响程度 | 影响程度明显 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 对保障机构持续稳定运转，持续发挥职能的提升程度 | 通过项目的实施对保障机构持续稳定运转，持续发挥职能的提升程度 | 持续提升 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 保障智能化系统正常运行，提升系统使用寿命 | 通过项目的实施保障系统正常运行，提升系统使用寿命 | 保证系统正常运行率≥95%，使用年限≥5年 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 保障协同办公系统正常运行，提升系统使用寿命 | 通过项目的实施保障协同办公系统正常运行，提升系统使用寿命 | 保证系统正常运行率≥95%，使用年限≥3年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用对象满意度 | 反映用户对相关产出及其影响的认可程度 | ≥95% |

6.研究中心2025年度规划相关工作绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 326204天津市城市管理研究中心 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 研究中心2025年度规划相关工作 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 191.00 | 其中：财政 资金 | 191.00 | 其他资金 |  |
| 规划编制、环评、稳评服务 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.  通过编制《天津市绿地系统规划（2021-2035年）》，有效指导城市绿地建设，合理布局绿地空间，加快大型城市综合公园建设，打造富有特色的滨水绿廊景观，形成布局均衡公园体系，不断提升城市环境景观品质。  2.通过对精细化“十四五”规划进行年度及末期总结评估，分析规划实施存在问题，对“十五五”工作提出政策建议，形成总结评估报告，为管理部门提供决策依据。 | | | | | |

| 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 | 尾款单位支付数 | 支付尾款单位数量 | 8个 |
| 数量指标 | 规划成果文件数量 | 反映成果文件数量 | 1本 |
| 数量指标 | 评估报告数量 | 反映成果文件数量 | 2本 |
| 质量指标 | 成果文件评审通过率 | 反映成果文件评审通过情况 | 100% |
| 时效指标 | 规划项目完成及时性 | 反映研究项目开展的及时程度和效率情况 | 2025年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 2025年度项目预算成本 | 2025年度项目预算成本 | ≤191万元 |
| 成本指标 | 规划及评估报告编制费成本 | 反映2025年度规划及评估报告编制费成本 | ≤156.57万元 |
| 成本指标 | 规划环评费 | 反映2025年度规划环评费成本 | ≤27.27万元 |
| 成本指标 | 规划稳评费 | 反映2025年度规划稳评费成本 | ≤7.16万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 规划成果对制度完善的影响程度 | 反映通过研究对法规制度完善的影响或提升程度 | 健全规划制度建设 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进城市管理工作有序开展 | 反映对单位履职、促进事业发展的持续影响程度 | 通过规划相关工作开展，为城市管理工作  提供规划保障和政策指引，推动“十四五”规划各项工作有效落实 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 规划成果被相关部门引用次数 | 规划被相关部门引用次数 | 5次 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 保障尾款及时支付，确保不发生债务违约风险 | 保障尾款及时支付 | 不发生 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 上级主管单位满意度 | 反映服务对象或项目受益人对相关产出及其影响的认可程度 | 100% |

7.研究中心2025年度天津市城镇燃气安全专项整治暗查暗访片拍摄制作项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 326204天津市城市管理研究中心 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 研究中心2025年度天津市城镇燃气安全专项整治暗查暗访片拍摄制作项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1.95 | 其中：财政 资金 | 1.95 | 其他资金 |  |
| 暗访片拍摄 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.为深入贯彻落实国务院安委会燃气安全专项整治工作部署和市委市政府工作要求，紧盯“问题气”“问题瓶”“问题阀”“问题软管”“问题管网”“问题环境”等突出问题，聚焦外力破坏燃气设施、瓶装液化石油气使用、燃气工程质量、燃气器具市场以及六个100％等专项整治工作推进中存在的暴露的问题和发现的不足。通过暗查暗访，以警示片曝光、问题通报等方式，进一步压实各方责任、推动工作落实，确保燃气安全专项整治工作见行见效。 | | | | | |

| 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 | 形成暗查暗访警示片 | 反映监督检查的暗访工作完成后，制作成暗访片 | 21期 |
| 质量指标 | 监督检查覆盖率 | 反映实际开展监督检查的对象数量占应监管对象总数的比率的情况 | 100% |
| 时效指标 | 项目完成及时性 | 反映项目完成的及时程度和效率情况 | 100% |
| 成本指标 | 2025年度项目预算控制成本 | 反映项目总成本情况 | ≤1.95万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 对监督检查水平及能力的提升程度 | 反映对监督检查水平及能力的提升程度 | 明显 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 对监督检查整改意见的运用为政策实施提供参考 | 通过对监督检查整改意见的运用为实施政策提供长期参考指导 | 明显 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 对提升监督检查水平及能力的持续影响程度 | 反映项目的实施对提升监督检查水平及能力的持续影响程度 | 明显 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象或项目受益人对相关产出及其影响的认可程度 | 100% |