中新天津生态城生态环境局

2025年部门预算绩效文本

**中新天津生态城生态环境局编制**

**审核**

目 录

[1.“双碳”能力建设项目绩效目标表 1](#_Toc_4_4_0000000004)

[2.环境管理服务绩效目标表 2](#_Toc_4_4_0000000005)

[3.环境监测服务绩效目标表 3](#_Toc_4_4_0000000006)

[4.环境监管服务绩效目标表 4](#_Toc_4_4_0000000007)

[5.生态城环境管理大模型建设项目绩效目标表 5](#_Toc_4_4_0000000008)

[6.生态城环境检测服务项目绩效目标表 6](#_Toc_4_4_0000000009)

[7.生物多样性调查评估项目绩效目标表 7](#_Toc_4_4_0000000010)

[8.天津市工业园区专项监测边界站监测能力建设项目绩效目标表 8](#_Toc_4_4_0000000011)

[9.招商经费绩效目标表 9](#_Toc_4_4_0000000012)

10.2023年空气质量考核奖补绩效目标表 10

1.“双碳”能力建设项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 362101中新天津生态城生态环境局 | | | | | | 单位：元 |
| 项目名称 | “双碳”能力建设项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 250000.00 | 其中：财政 资金 | 250000.00 | 其他资金 |  |
| 开展零碳示范单元认定评估，进行零碳建筑标准修订、碳减排方法学研究、开展重点行业产品碳足迹分级评定和管理，重点领域产品碳标识研究、核证自愿减排量方法学开发。 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过开展“双碳”能力建设项目，发挥专家对双碳智力支撑作用，加快推动绿色低碳转型 | | | | | |

| 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 | 成果报告 | 成果报告 | ≥1个 |
| 质量指标 | 通过甲方验收 | 通过甲方验收 | ≥100% |
| 时效指标 | 报告完成时间 | 报告完成时间 | 2025年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 费用总额 | 费用总额 | ≤250000元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 深化天津市低碳建设 | 深化天津市低碳建设 | 效果显著 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用单位满意度 | 使用单位满意度 | ≥100% |

2.环境管理服务绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 362101中新天津生态城生态环境局 | | | | | | 单位：元 |
| 项目名称 | 环境管理服务 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1068120.00 | 其中：财政 资金 | 1068120.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付环境影响评价技术、环境宣教费用 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过开展环境管理服务，保障区域环境管理水平 | | | | | |

| 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 | 成本指标 | 总成本 | 总成本 | ≤1068120元 |
| 数量指标 | 环境管理服务项目数 | 完成环境管理服务项目数 | ≥1个 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月31日前完成 |
| 质量指标 | 环境管理服务完成合格率 | 环境管理服务完成合格率 | 100% |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 保障区域环境管理水平 | 按要求完成区域环境管理服务工作 | 有效保障 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 居民满意度 | 居民满意度在“基本满意”以上的比例 | ≥80% |

3.环境监测服务绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 362101中新天津生态城生态环境局 | | | | | | 单位：元 |
| 项目名称 | 环境监测服务 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 511291.00 | 其中：财政 资金 | 511291.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付在线监测设施、系统服务等费用 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过完成生态城生态环境监督性及执法监测任务，提升生态环境质量。 | | | | | |

| 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 | 检测任务数量 | 检测任务数量 | ≥1项 |
| 质量指标 | 报告合格率 | 合格的检测数据占与全部完成的检测数 | 100% |
| 时效指标 | 任务响应时间 | 任务计划完成时间与实际完成时间的差 | ≤1天 |
| 成本指标 | 总成本 | 总成本 | ≤511291元 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 提升生态环境质量 | 提升生态环境质量 | 有效提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 数据使用人员满意度 | 数据使用人员对于检测技术服务的满意度 | ≥90分 |

4.环境监管服务绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 362101中新天津生态城生态环境局 | | | | | | 单位：元 |
| 项目名称 | 环境监管服务 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 182500.00 | 其中：财政 资金 | 182500.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付环境监管工作相关服务费用 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过开展环境监管工作，持续改善区域生态环境质量。 | | | | | |

| 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 | 环境监管服务项目次数 | 环境监管服务项目次数 | ≥50次 |
| 质量指标 | 工作开展合规率 | 工作开展合规率 | ≥95% |
| 时效指标 | 环境监管服务项目完成时间 | 环境监管服务项目完成时间 | 2025年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 项目总成本 | 项目总成本 | ≤182500元 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 生态环境质量持续改善 | 力争区内生态环境质量持续得到改善 | 工作有效开展，区内生态环境质量得到持续改善 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 居民满意度 | 居民满意度 | ≥0.95% |

5.生态城环境管理大模型建设项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 362101中新天津生态城生态环境局 | | | | | | 单位：元 |
| 项目名称 | 生态城环境管理大模型建设项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 50000.00 | 其中：财政 资金 | 50000.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付区域环境质量监管工作费用 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过信息化手段增加环境信息获取渠道、数据分析和预测能力，提升环境监管工作能效。 | | | | | |

| 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 | 时效指标 | 报告完成时间 | 报告完成时间 | 2025年12月31日前完成 |
| 数量指标 | 服务报告 | 按实际工作需求出具服务报告 | ≥1个 |
| 质量指标 | 服务合格率 | 服务达标程度 | ≥95% |
| 成本指标 | 总成本 | 总成本 | ≤4500000元 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 提升环境监管工作能效 | 为区域环境质量改善提供支持 | 有效提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 报告使用人员满意度 | 每季度甲方对乙方工作开展考核评分 | ≥95分 |

6.生态城环境检测服务项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 362101中新天津生态城生态环境局 | | | | | | 单位：元 |
| 项目名称 | 生态城环境检测服务项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 26889.00 | 其中：财政 资金 | 26889.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付生态城地表水、重点污染源（水、气）、市政泵站等监督性及执法监测任务 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过完成生态城地表水、重点污染源（水、气）、市政泵站等监督性及执法监测任务，保障监督执法、污染防治、信访投诉等职能顺利开展。 | | | | | |

| 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 | 检测任务数量 | 检测任务数量 | ≥1项 |
| 质量指标 | 报告合格率 | 合格的检测数据占与全部完成的检测数据之比 | 100% |
| 时效指标 | 任务响应时间 | 任务计划完成时间与实际完成时间的差值 | ≤1天 |
| 成本指标 | 总成本 | 总成本 | ≤26889元 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 生态环境监管 | 保障监督执法、污染防治、信访投诉等职能顺利开展。 | 保障生态环境监管业务开展 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 数据使用人员满意度 | 数据使用人员对于检测技术服务的满意度 | ≥90分 |

7.生物多样性调查评估项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 362101中新天津生态城生态环境局 | | | | | | 单位：元 |
| 项目名称 | 生物多样性调查评估项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 311200.00 | 其中：财政 资金 | 311200.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付生物多样性项目合同款 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.开展生物多样性调查评估，优化区域生态环境 | | | | | |

| 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 | 成果报告 | 实际完成工作量 | ≥1份 |
| 质量指标 | 报告质量合格率 | 报告质量合格率 | ≥95% |
| 时效指标 | 按合同规定完成 | 计划完成时间与实际完成时间差 | ≤1天 |
| 成本指标 | 总成本 | 总成本 | ≤311200元 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 生态环境调查 | 为生物多样性管理提供科学依据并编制各类群物种名录及相关图册 | 合理为生物多样性管理提供科学依据。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 居民满意度 | 满意度达到80% | ≥80% |

8.天津市工业园区专项监测边界站监测能力建设项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 362101中新天津生态城生态环境局 | | | | | | 单位：元 |
| 项目名称 | 天津市工业园区专项监测边界站监测能力建设项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 289780.00 | 其中：财政 资金 | 289780.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付挥发性有机物监测站服务费用 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过及时采集监测数据，完善大气监测网，提升挥发性有机物监测能力。 | | | | | |

| 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 | 数据采集率 | 实际采集数据量与应监测数据量之比 | 100% |
| 时效指标 | 监测数据传输时限 | 监测数据采集时间与监测数据上传平台时间的差值 | ≤15分钟 |
| 质量指标 | 有效数据比例 | 有效监测数据的数量与实际采集数量的比值 | ≥95% |
| 成本指标 | 总成本 | 总成本 | ≤1000000元 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 完善大气监测网络能力建设 | 通过建设挥发性有机物监测站完善大气监测网 | 成效显著 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用对象满意度 | 使用者对于项目满意度评价 | ≥90% |

9.招商经费绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 362101中新天津生态城生态环境局 | | | | | | 单位：元 |
| 项目名称 | 招商经费 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1000000.00 | 其中：财政 资金 | 1000000.00 | 其他资金 |  |
| 政策兑现 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过拨付招商经费，保障招商工作正常开展。 | | | | | |

| 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 | 招商情况 | 招商数量 | 1个 |
| 质量指标 | 资金使用合格率 | 资金使用合格率 | 100% |
| 时效指标 | 资金拨付时间 | 资金拨付时间 | 2025年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 预算控制数 | 预算控制数 | ≤1000000元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 保障人员按时开展招商活动 | 保障人员按时开展招商活动 | 有效保障 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 申请人满意度 | 申请人满意度 | ≥80% |

10.2023年空气质量考核奖补绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 362101中新天津生态城生态环境局 | | | | | | 单位：元 |
| 项目名称 | 2023年空气质量考核奖补 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1100000.00 | 其中：财政 资金 | 1100000.00 | 其他资金 |  |
| “通过监测空气质量形成报告，为区域空气质量提供支撑，持续改善区域空气质量。” | | | | | |
| 绩效目标 | 1.“通过监测空气质量形成报告，为区域空气质量提供支撑，持续改善区域空气质量。” | | | | | |

| 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 | 成本指标 | 总成本 | 项目总成本 | ≤1100000元 |
| 数量指标 | 空气质量报告 | 按时出具空气质量报告 | ≥1个 |
| 质量指标 | 报告合格率 | 报告合格率 | ≥90% |
| 时效指标 | 报告完成时间 | 报告完成时间 | 2025年12月31日前完成 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 提升空气质量监管能效 | 区域空气质量持续改善 | 区域空气质量持续改善 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 报告使用人员满意度 | 对项目完成情况满意度 | ≥95% |