天津市公安交通管理局

项目支出绩效目标表

（2025年）

目 录

[1. 道路交通安全工作专项经费绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000004)

[2.道路交通违法举报平台服务2025绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000005)

[3.道路交通要素监测和全量管理服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000006)

[4.道路交通运行能力评价及重大活动监测-2024中央绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000007)

[5.交管12123语音服务平台2025绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000008)

[8.交通类公安业务工作经费绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000011)

[13.警用装备类债券利息-2025一般债利息绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000016)

[14.民辅警教育训练绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000017)

[15.民警年度奖励绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000018)

[16.双基能力提升项目（交管局执法办案区提升改造）-2024一般债绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000019)

[17.行政强制措施经费2025绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000020)

[18.执法执勤车辆购置2025绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000021)

[19.指挥中心专项保障项目绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000022)

[20.道路交通“两类设施”维护-2025中央绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000023)

[21.道路交通“两类设施”维护2025年度绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000024)

[22.科设支队债券利息-2025一般债利息绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000025)

[23.天津市公安局交警总队大数据平台升级改造项目-2024一般债绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000026)

[24.天津市公安局交通警察总队“知堵治堵”平台建设项目-2024一般债绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000027)

[25.天津市危险货物道路运输交通管控系统建设项目-2024一般债绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000028)

[26.天津市重点道路交通管理设施提升改造债券利息-2025一般债利息绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000029)

[27.车管所计算机软硬件系统运行维护项目2025绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000030)

[28.车管所债券利息-2025一般债利息绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000031)

[29.车管所专项保障项目绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000032)

[30.车驾管业务经费2025绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000033)

[31.车辆管理所车驾管专用设备提升项目-2024一般债绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000034)

[32.购买社会化考场服务（科目二+科目三）2025绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000035)

[33.科目一考场自建项目2025绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000036)

[34.高速公路交通管理科技设施维保2025绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000037)

[35.高速支队科技设施债券利息-2025一般债利息绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000038)

[36.双基能力提升项目（高速公路电子警察科技设施更新）-2024一般债绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000039)

注：本表明细不包含涉密项目。

1. 道路交通安全工作专项经费绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 |  道路交通安全工作专项经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 50.00 | 其中：财政 资金 | 50.00 | 其他资金 |  |
| 开展交通安全宣传活动，设计、制作、发放交通安全宣传品，制作播出交通安全宣传公益广告和专题视频，更新购置交通安全宣传设备，宣传、推广、应用天津交警新媒体平台开展交通安全宣传工作。 |
| 绩效目标 | 1. 开展交通安全宣传活动，设计、制作、发放交通安全宣传品，制作播出交通安全宣传公益广告和专题视频，更新购置交通安全宣传设备，宣传、推广、应用天津交警新媒体平台开展交通安全宣传工作。 |

| 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 | 组织开展市级宣传活动 | 按照公安部及我市有关工作要求组织开展交通安全宣传活动 | ≥5次 |
| 数量指标 | “争做文明好司机”参与人数  | 会同市文明办面向全市驾驶人组织开展“争做文明好司机”公益活动 | ≥55万 |
| 数量指标 | 交通安全宣传教育人数 | 面向各类人群开展交通安全普法宣传 | ≥100万人次 |
| 数量指标 | 交通安全宣传视频 | 制作交通安全宣传视频在各级媒体平台及相关户外屏幕播放 | ≥5条 |
| 质量指标 | 交通安全宣传材料错误率 | 交通安全宣传材料错误率 | <1% |
| 时效指标 | 开展交通安全社会宣传 | 在春运、节假日等重要时间节点组织开现场交通安全宣传活动展 | 涵盖全年 |
| 时效指标 | 全国交通安全日完成时间 | 每年12月2日组织开展122“全国交通安全日”天津分会场 | 2025年12月2日 |
| 时效指标 | 春季开学交通安全宣传 | 春季开学交通安全宣传 | 2025年2月29日之前 |
| 时效指标 | 夏季开学交通安全宣传 | 夏季开学交通安全宣传 | 2025年9月30日之前 |
| 成本指标 | 交通安全宣传工作费用 | 交通安全宣传工作费用 | ≤50万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 预防重特大道路交通事故 | 通过开展交通安全宣传，提高广大交通参与者文明守法意识，减少重特大道路交通事故发生 | 减少损失 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 市民群众交通安全意识 | 通过交通安全普法宣传，提高广大市民的交通安全意识 | 明显提高 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 交通参与者对交通安全宣传工作满意程度 | 交通参与者对交通安全宣传工作满意程度 | 普遍满意 |

2.道路交通违法举报平台服务2025绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 道路交通违法举报平台服务2025 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 180.00 | 其中：财政 资金 | 180.00 | 其他资金 |  |
| 通过对机动车无损号牌、遮挡号牌、私自改装、炸街、违法停车等交通违法行为的举报，被采纳的群众将获得奖励，以达到鼓励群众参与交通管理，积极举报道路交通违法行为，警民共治交通不文明行为，直观秩序明显提高的目标。 |
| 绩效目标 | 1.通过对机动车无损号牌、遮挡号牌、私自改装、炸街、违法停车等交通违法行为的举报，被采纳的群众将获得奖励，以达到鼓励群众参与交通管理，积极举报道路交通违法行为，警民共治交通不文明行为，直观秩序明显提高的目标。 |

| 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 | 系统优化次数 | 对违法举报系统进行优化升级 | ≥2次 |
| 数量指标 | 查处违法行为数 | 查处违法行为数量 | ≥20000起 |
| 数量指标 | 系统等保测评次数 | 等保测评 | 1次 |
| 数量指标 | 覆盖举报奖励人数 | 参与举报奖励人数 | ≥20000人 |
| 数量指标 | 平台系统运维数 | 2025年度平台系统运维 | 1个 |
| 质量指标 | 运维人员到岗率 | 运维人员到岗率 | ≥95% |
| 质量指标 | 审核完成率 | 民警审核群众举报信息完成率 | 100% |
| 时效指标 | 确保回复工单及时 | 按规定时限回复群众咨询 | ≤10工作日 |
| 成本指标 | 奖励标准 | 每人每月最高奖励标准 | ≤1000元/人/月 |
| 成本指标 | 违法举报奖励金成本 | 违法举报奖励金成本支出 | ≤140万元 |
| 成本指标 | 平台服务成本 | 2025年度平台服务成本 | ≤40万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高路面秩序 | 提高路面秩序 | 道路交通直观秩序和静态交通秩序显著提升 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 扩大群众举报范围 | 扩大群众可举报违法行为数量 | ≥2种 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 每年新增平台用户注册数 | 每年新增平台用户注册数量 | ≥1000人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用人员满意度 | 使用人员满意度 | ≥95% |

3.道路交通要素监测和全量管理服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 道路交通要素监测和全量管理服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 78.00 | 其中：财政 资金 | 78.00 | 其他资金 |  |
| 通过实施道路交通要素监测和全量管理服务，全面提升我市道路交通管理全量数据监管、事故隐患排查、交通运行评测和应急监测能力水平，促进交通管理工作质效全面提升  |
| 绩效目标 | 1.通过实施道路交通要素监测和全量管理服务，全面提升我市道路交通管理全量数据监管、事故隐患排查、交通运行评测和应急监测能力水平，促进交通管理工作质效全面提升 |

| 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 | 运行评测应急监测服务部分 | 向总队及18个支队开放功能权限账号 | >100个 |
| 数量指标 | 天津交警数字化警务平台部分 | 形成业务数据模块 | >8个 |
| 数量指标 | 隐患排查部分 | 道路隐患点段排查数量 | ≥2000个 |
| 质量指标 | 运行评测应急监测服务部分 | 服务器异常 | <5次 |
| 质量指标 | 天津交警数字化警务平台部分 | 全年累计故障次数 | <30次 |
| 质量指标 | 隐患排查部分 | 隐患排查准确率 | >90% |
| 时效指标 | 运行评测应急监测服务部分 | 提供全年全量数据支撑 | ≥12月 |
| 时效指标 | 天津交警数字化警务平台部分 | 提供全年全量数据支撑 | ≥12月 |
| 时效指标 | 隐患排查部分 | 道路隐患分析服务 | ≥12月 |
| 成本指标 | 运行评测应急监测服务部分 | 支出 | ≤24万元 |
| 成本指标 | 天津交警数字化警务平台部分 | 支出 | ≤27万元 |
| 成本指标 | 隐患排查部分 | 支出 | ≤27万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 辅助优化道路通行环境 | 基层单位应用 | ≥10个 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 辅助提升道路交通对经济的影响业务应用部门 | 辅助提升道路交通对经济的影响业务应用部门 | >1个 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 提升通行效率 | 改善交通拥堵，提升路网通行效率，有助于节能减排 | 改善交通拥堵，提升路网通行效率，有助于节能减排 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 运行评测应急监测服务部分 | 科技化水平提高 | 科技化水平提高 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 应用部门满意率 | 应用部门满意率 | ≥95% |

4.道路交通运行能力评价及重大活动监测-2024中央绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 道路交通运行能力评价及重大活动监测-2024中央 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 4.00 | 其中：财政 资金 | 4.00 | 其他资金 |  |
| 提升现阶段交通运行、路网评价、重大活动应急监测分析能力，增强重大应急活动（重要部位）人、车流监测等工作，通过城市交通运行状态分析研判，支撑科学部署警力、有效开展管理，促进交管工作提质增效。 |
| 绩效目标 | 1.提升现阶段交通运行、路网评价、重大活动应急监测分析能力，增强重大应急活动（重要部位）人、车流监测等工作，通过城市交通运行状态分析研判，支撑科学部署警力、有效开展管理，促进交管工作提质增效。 |

| 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 | 向全市交管支队开通使用功能 | 向全市交管支队开通使用功能 | ≥18个 |
| 数量指标 | 向全市基层大队开通使用功能 | 向全市基层大队开通使用功能 | ≥74个 |
| 数量指标 | 重大活动应急监测区域 | 重大活动应急监测区域 | ≥5个 |
| 质量指标 | 系统正常使用率 | 系统正常使用率 | ≥99百分比 |
| 质量指标 | 数据完整性、一致性、准确性 | 数据完整性、一致性、准确性 | 100百分比 |
| 时效指标 | 系统故障后恢复使用时间（不包括硬件损坏） | 系统故障后恢复使用时间（不包括硬件损坏） | ≤12小时 |
| 成本指标 | 运行监测平台支出成本 | 运行监测平台支出成本 | ≤4万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 城市交通运行体检 | 筛查城市易拥堵部位 | ≥1000次 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 交管队伍数据应用分析能力提升 | 提升道路交通管理科技化水平 | ≥100人次 |
| 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 | ≥98百分比 |

5.交管12123语音服务平台2025绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 交管12123语音服务平台2025 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 270.00 | 其中：财政 资金 | 270.00 | 其他资金 |  |
| 向社会高效提供12123语音服务 通过搭建12123语音服务平台，为广大群众提供业务咨询、投诉建议、信息查询、业务预约等便捷服务。  |
| 绩效目标 | 1.通过搭建12123语音服务平台，为广大群众提供业务咨询、投诉建议、信息查询、业务预约等便捷服务。 |

| 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 | 坐席占地面积 | 坐席占地面积 | ≥150平米 |
| 数量指标 | 数字中继电路（4E1） | 数字中继电路（4E1） | ≥120路 |
| 数量指标 | IVR连接许可 | IVR连接许可 | ≥100路 |
| 数量指标 | TTS连接许可 | TTS连接许可 | ≥20路 |
| 质量指标 | 部局建设标准符合度 | 部局建设标准符合度 | 100百分比 |
| 质量指标 | 服务质量合格率 | 服务质量合格率 | ≥98百分比 |
| 时效指标 | 平台正常运行率 | 平台正常运行率 | ≥98百分比 |
| 成本指标 | 坐席人均成本 | 坐席人均成本 | ≤9000元/月 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 向社会提供语音服务 | 向社会提供语音服务 | ≥48万次/年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 交管服务群众满意度 | 交管服务群众满意度 | ≥95百分比 |

8.交通类公安业务工作经费绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 交通类公安业务工作经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 70.00 | 其中：财政 资金 | 70.00 | 其他资金 |  |
| 为基层单位购买北斗定位服务、法律服务等相关内容，提高基层单位执勤执法工作效率 |
| 绩效目标 | 1.维持日常民辅警工作运行，为民警执勤执法工作提供保障 |

| 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 | 定位服务 | 完成车辆定位服务 | ≥242辆 |
| 数量指标 | 为一线单位印制执法文书 | 为一线单位印制执法文书 | ≥85000卷 |
| 成本指标 | 定位服务成本 | 定位服务成本 | ≤12.1万元 |
| 成本指标 | 印制法律文书成本 | 印制法律文书成本 | ≤30万元 |
| 成本指标 | 交通公安业务费成本 | 交通公安业务费成本 | <27.9万元 |
| 时效指标 | 印制文书完成时间 | 印制文书完成时间 | ≤20日 |
| 质量指标 | 印刷纸张检测检验合格率 | 纸张检验检测合格率 | 合格 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 为一线执法提供保障 | 为一线执法提供保障 | 提高执法效率便于日常执法 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 民辅警满意度 | 民辅警满意度 | ≥98% |

13.警用装备类债券利息-2025一般债利息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 警用装备类债券利息-2025一般债利息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 51.51 | 其中：财政 资金 | 51.51 | 其他资金 |  |
| 通过按时完成债券付息，有效保障单位履职能力 |
| 绩效目标 | 1.通过按时完成债券付息，有效保障单位履职能力 |

| 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 | 债项目券付息 | 债项目券付息 | 4个 |
| 质量指标 | 资金使用率 | 资金使用率 | 100% |
| 时效指标 | 偿还债务利息时间 | 偿还债务利息时间 | 2025年12月31日之前 |
| 成本指标 | 偿还债务利息支出 | 偿还债务利息支出 | ≤51.51万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 化解债务利息 | 化解债务利息 | ≤51.51万元 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 资金使用单位满意度 | 资金使用单位满意度 | ≥95% |

14.民辅警教育训练绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 民辅警教育训练 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 50.00 | 其中：财政 资金 | 50.00 | 其他资金 |  |
| 按照公安部和市公安局部署要求，项目资金主要用于全警开展教育训练工作，包括政治轮训、现代化履职能力提升训练、基础警务技能训练、交管业务培训，以及购买书籍、培训资料、制作培训课程等。 |
| 绩效目标 | 1.根据《公安机关人民警察训练条令》等有关规定，按照公安部交管局、市局教育训练工作总体部署，面向全警举办交警总队政治理论系列大讲堂，实战练兵法律法规和各业务系列大讲堂，全面提升全警政治理论、警务实战水平和现代化履职能力。 |

| 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 | 培训人次 | 培训人次 | ≥1500人 |
| 质量指标 | 培训经费使用 | 培训经费使用符合《天津市公安局民警训练经费管理规定》标准率 | 100% |
| 时效指标 | 培训时间 | 开展培训时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 培训经费总计 | 培训经费总计 | ≤50万 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 人民群众满意度 | 群众满意度 | 提升民辅警为人民服务的能力水平，努力赢得群众认可 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 训练效果满意度 | 民警训练满意度 | ≥95% |

15.民警年度奖励绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 民警年度奖励 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 150.00 | 其中：财政 资金 | 150.00 | 其他资金 |  |
| 按照《公务员法》《公安机关人民警察奖励条令》有关规定和天津市、市公安部相关要求，资金用于受表彰民警的奖金奖励。 |
| 绩效目标 | 1.根据《公安机关人民警察奖励条令》等有关规定，大力褒奖先进民警，在全局大力营造奋发向上、创先争优、干事创业的良好氛围，着力推进建设一支信念坚定、执法为民、敢于担当、清正廉洁的过硬天津交警队伍。 |

| 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 | 年度个人嘉奖 | 表彰项目 | ≥300人 |
| 数量指标 | 年度三等功 | 表彰项目 | ≥80人 |
| 数量指标 | 年度考核优秀 | 表彰项目 | ≥600人 |
| 质量指标 | 个人奖励、年度考核优秀标准 | 表彰标准 | 100% |
| 时效指标 | 按时完成表彰计划 | 按时完成表彰计划 | ≤12月 |
| 成本指标 | 成本 | 成本 | ≤150万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 完成表彰激励 | 褒奖先进典型，鼓舞队伍士气，激发全警干事创业热情 | 大力营造奋发向上、争先创优的工作氛围，提升工作质效 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 被表彰对象 | 被表彰对象 | ≥99% |

16.双基能力提升项目（交管局执法办案区提升改造）-2024一般债绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 双基能力提升项目（交管局执法办案区提升改造）-2024一般债 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 297.00 | 其中：财政 资金 | 297.00 | 其他资金 |  |
| 对交警总队各基层执法大队办案区装备智能化提升，使执法办案运行机制更加高效顺畅，执法办案安全更加有保障，执法办案效率大幅提升，执法监督管理更加智能精准。  |
| 绩效目标 | 1.对交警总队各基层执法大队办案区装备智能化提升，使执法办案运行机制更加高效顺畅，执法办案安全更加有保障，执法办案效率大幅提升，执法监督管理更加智能精准。  |

| 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 | 智能化提升改造办案区数量 | 智能化提升改造办案区数量 | ≥8个 |
| 质量指标 | 执法办案质量 | 执法办案质量 | ≥90% |
| 时效指标 | 当事人信息采集时效 | 当事人信息采集时效 | ≤10分钟 |
| 成本指标 | 办案区提升改造设备单套采购成本 | 办案区提升改造设备单套采购成本 | ≤30万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 执法办案将能够实现三个显著提升 | 执法办案效率显著提升，执法办案质量显著提升，执法办案区使用管理水平显著提升。 | ≥90% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 打击交通违法行为，保障道路交通畅通 | 打击交通违法行为，保障道路交通畅通 | 通过执法办案区智能化提升，有效打击了交通违行为，减少了道路交通事故的发生，有效保障人民群众的生命财产安全。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 执法办案民警满意度 | 执法办案民警满意度 | ≥99% |

17.行政强制措施经费2025绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 行政强制措施经费2025 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1100.00 | 其中：财政 资金 | 1100.00 | 其他资金 |  |
| 用于保障执勤执法工作中强制措施实施 |
| 绩效目标 | 1.委托专业的鉴定机构对我市道路交通事故处理、执勤执法所需案件进行检验鉴定，保障交管事故处理和秩序管理工作正常开展。2.确保市内六区、高速支队交通事故及交通违法扣留车辆及时有效存放，以便给后续案件处理提供保障。3.完成全市安保路线、伴随勤务、突发事件清拖、快速路治理保障、事故处理等过程中，有关车辆的清拖工作，以实现规范交通秩序，保障道路交通的正常运行效果，进而有效预防和减少道路交通事。 |

| 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 | 完成各项检验鉴定委托数量 | 委托包括法医类、交通事故痕迹物证类、电子数据图像鉴定类 | ≥5000例 |
| 数量指标 | 采购专用采血套装数量 | 盛装车辆驾驶人员血液酒精含量检验血液样本 | ≥3000套 |
| 数量指标 | 采购毒品检测试剂套装数 | 检测车辆驾驶人员吸毒检测初筛试验 | ≥2000套 |
| 数量指标 | 存放违法车辆数量 | 存放强制措施车辆 | ≥2500辆 |
| 质量指标 | 办理交通事故案件结案率 | 保障完成率 | ≥95% |
| 质量指标 | 专用采血套装验收合格率 | 保障采血器材包正常使用 | 100% |
| 质量指标 | 在事故处理中检验鉴定结果作为证据的采纳率 | 监督检验鉴定结果 | ≥98% |
| 质量指标 | 行政强制经费管理系统故障排除率 | 监督系统运维服务质量 | ≥96% |
| 时效指标 | 发放专用采血器材包时间 | 是否能及时发放专用采血套装 | ≤7天 |
| 时效指标 | 采取强措车辆的清拖时间 | 违规车辆是否在规定时间完成清拖 | ≤4小时 |
| 时效指标 | 检验鉴定完成时限 | 在事故发生后是否及时完成相关检验鉴定 | ≤20自然日 |
| 时效指标 | 存放车辆后续案件办理时限 | 存放车辆后续案件办理时长 | ≤60天 |
| 成本指标 | 行政强制经费管理系统升级运维成本 | 采购成本 | ≤30万元 |
| 成本指标 | 事故违法停车场服务 | 采购成本 | ≤250万元 |
| 成本指标 | 清障拖移服务 | 采购成本 | ≤280万元 |
| 成本指标 | 事故违法检验鉴定服务 | 采购成本 | ≤540万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 完善群众服务举措，营造良好经商环境 | 完善群众服务举措，营造良好经商环境 | 全市共处理适用自行协商事故万余起  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 积极提出预防交通事故发生的举措 | 积极提出预防交通事故发生的举措 | 针对道路交通事故发生规律和特点，向各区报送整改情况百余条 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 行政强制经费管理系统正常使用年限 | 行政强制经费管理系统正常使用年限 | 1年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 对检验鉴定机构服务项目满意度 | ≥95% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 协助办案人员满意度 | ≥90% |

18.执法执勤车辆购置2025绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 执法执勤车辆购置2025 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 200.00 | 其中：财政 资金 | 200.00 | 其他资金 |  |
| 为基层单位购置执勤执法用车，提升基层单位执勤执法工作效率，能够更快的应对道路应急处突情况，更好的治理我市道路交通 |
| 绩效目标 | 1.购置警用执勤执法车辆，提升基层执勤执法效率 |

| 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 | 购置汽车 | 购置汽车 | ≥16辆 |
| 质量指标 | 车辆合格率 | 车辆合格率 | ≥95% |
| 时效指标 | 采购到货时间 | 采购到货时间 | ≤1月 |
| 成本指标 | 采购成本 | 采购成本 | ≤200万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升执勤执法效率 | 提升执勤执法效率 | 显著提升执勤执法效率 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥95% |

19.指挥中心专项保障项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374101天津市公安交通管理局警务保障处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 指挥中心专项保障项目 |
| 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 |  |
| 用于保障指挥中心运转 |
| 绩效目标 | 1.通过为上述设备提供电力保障，保障各类设备正常运行 |

| 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 | 专项保障用电设备用电量 | 专项保障用电设备用电量 | >1265822.78度 |
| 质量指标 | 保障指挥调度设备正常运转率 | 保障指挥调度设备正常运转率 | 100百分比 |
| 时效指标 | 用电保障时效 | 用电保障时效 | 1年 |
| 成本指标 | 指挥中心用电保障成本 | 指挥中心用电保障成本 | ≤100万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 持续为各项安全出行系统提供运转保障 | 持续为各项安全出行系统提供运转保障 | 1年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 指挥调度中心满意 | 指挥调度中心满意 | 100百分比 |

20.道路交通“两类设施”维护-2025中央绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374110天津市公安局交通警察总队科技和设施保障支队 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 道路交通“两类设施”维护-2025中央 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1600.00 | 其中：财政 资金 | 1600.00 | 其他资金 |  |
| 用于交管核心系统平台维护支出。 |
| 绩效目标 | 1.通过对交管核心业务平台系统维护，有效的提升了人民出行守法率，保障了人民的出行安全。   |

| 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 | 信息化系统维护 | 信息化系统维护数 | ≥4个 |
| 质量指标 | 核心系统正常运行率 | 系统正常运行率 | ≥95% |
| 时效指标 | 项目运维时间 | 平台系统阶段运维时间 | 365天 |
| 时效指标 | 应急处理响应时间 | 核心系统应急处理故障响应时间 | <5分钟 |
| 成本指标 | 项目运行成本 | 项目阶段运行实际成本 | ≤1600万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 保障人民的出行安全 | 有效的保障人民的出行安全 | 通过项目的整体实施，有效的提升了人民出行守法率，保障人民的出行安全。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 被服务对象满意度 | 被服务对象满意度 | ≥95% |

21.道路交通“两类设施”维护2025年度绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374110天津市公安局交通警察总队科技和设施保障支队 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 道路交通“两类设施”维护2025年度 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 5203.00 | 其中：财政 资金 | 5203.00 | 其他资金 |  |
| 用于道路交通“两类设施”维护支出。 |
| 绩效目标 | 1.该项目为道路交通“两类设施”维护，主要包括安全设施以及科技设施的日常维护，有效的降低了事故发生率，提升了民众的守法率，保障了人民的出行安全。 |

| 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 | 用电类型 | 为市内六区交通信号灯以及内外场机房供电 | ≥3种 |
| 数量指标 | 对电子警察及视频监控维护 | 对电子警察及视频监控维护数 | ≥5500套 |
| 数量指标 | 对信号灯维护 | 对道路交通信号灯维护数 | ≥1300处 |
| 数量指标 | 对道路交通安全设施维护 | 道路交通安全设施维护区域 | 6区 |
| 质量指标 | 电子警察及视频监控设备完好率 | 电子警察及视频监控设备完好率 | ≥95% |
| 质量指标 | 道路交通信号灯设备完好率 | 道路交通信号灯设备完好率 | 100% |
| 时效指标 | 整体维护时间 | 道路交通“两类设施”维护时间 | 365天 |
| 时效指标 | 应急处理响应时间 | 设施应急处理故障响应时间 | ≤15分钟 |
| 成本指标 | 用电成本 | 为市内六区交通信号灯以及内外场机房供电成本 | ≥500万元 |
| 成本指标 | 道路交通安全设施项目阶段成本控制 | 道路交通安全设施项目阶段成本控制 | ≥1000万元 |
| 成本指标 | 道路交通科技设施项目阶段成本控制 | 道路交通科技设施项目阶段成本控制 | ≤3703万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 保障人民的出行安全 | 有效的保障人民的出行安全 | 通过项目的整体实施，有效的降低了事故发生率，提升了民众的守法率，保障了人民的出行安全。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 被服务对象满意度 | 被服务对象满意度 | ≥95% |

22.科设支队债券利息-2025一般债利息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374110天津市公安局交通警察总队科技和设施保障支队 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科设支队债券利息-2025一般债利息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 3004.53 | 其中：财政 资金 | 3004.53 | 其他资金 |  |
| 用于债务付息支出。 |
| 绩效目标 | 1.通过按时完成债券付息，保障投资者权益。  |

| 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 | 2025年债务付息数量 | 2025年债务付息数量 | 13项 |
| 质量指标 | 资金使用率 | 债券利息使用率 | 100% |
| 时效指标 | 本金计算时间 | 本金计息时间 | 365天 |
| 成本指标 | 债券利息金额 | 偿还债务利息支出 | 3004.53万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 化解债务风险 | 满足对资金的需求，持续化解债务风险 | 100% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 资金使用人满意度 | 满意度 | ≥95% |

23.天津市公安局交警总队大数据平台升级改造项目-2024一般债绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374110天津市公安局交通警察总队科技和设施保障支队 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市公安局交警总队大数据平台升级改造项目-2024一般债 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 115.80 | 其中：财政 资金 | 115.80 | 其他资金 |  |
| 用于大数据项目的支出。 |
| 绩效目标 | 1.通过该项目建设，开发面向公安交管基层民警工作的交管基础警务系统和执法足迹系统，实现警令任务提示提醒、警务数据综合查询、警员业绩全程记录、警务工作提质增效。2.通过该项目的建设，打通基层风险隐患治理、源头管理、队伍管理、安全宣传等多项业务，有效提高警务综合效能。3.通过该项目的建设，提高交警管理质效，服务交通秩序整治和市民出行服务，减少严重违法和重大交通事故的出现，提升基层群众幸福感和满意度，使得系统符合国家政务信息系统密码应用与安全性评估要求。 |

| 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 | 常态化在线人数均值 | 平均每日同时在线人数 | ≥2000人 |
| 数量指标 | 用户数 | 并发用户数 | ≥500人 |
| 数量指标 | 数据库计算容量 | MPPDB数据库计算容量 | 70T |
| 质量指标 | 项目验收合格率 | 验收合格率 | ≥98% |
| 时效指标 | 响应时间 | 系统响应时间 | ≤5秒 |
| 成本指标 | 阶段成本 | 项目阶段成本 | ≤115.8万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 保障人民安全出行 | 有效的保障了人民的出行安全 | 通过该项目的实施，提供良好的交通出行体验，提高道路通行能力，降低拥堵和交通事故的发生。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 被服务对象满意度指标 | ≥95% |

24.天津市公安局交通警察总队“知堵治堵”平台建设项目-2024一般债绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374110天津市公安局交通警察总队科技和设施保障支队 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市公安局交通警察总队“知堵治堵”平台建设项目-2024一般债 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 0.01 | 其中：财政 资金 | 0.01 | 其他资金 |  |
| 用于“知堵治堵”平台建设支出。 |
| 绩效目标 | 1.通过该项目的测算，实现高危隐患路口智能排查，建立评价交通拥堵程度的交通拥堵指数。 2.通过该项目的测算，实现面向不同拥堵成因的缓堵策略选择，针对缓堵解决方案通过现有的一些仿真软件进行仿真验证，根据仿真结果调整优化缓堵策略。 3.通过该项目的测算，实现交通拥堵路段的判定，分析交通拥堵发生根源性问题，根据拥堵的不同成因构建宏观、中观、微观等不同层次的缓堵策略库。  |

| 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 | 重点路口位阶差 | 重点路口位阶差计算数量 | ≥100个 |
| 数量指标 | 重点路口形态辨识 | 重点路口形态辨识数量 | ≥100个 |
| 数量指标 | 重点路段拥堵状况 | 重点路段拥堵状况识别数量 | ≥10个 |
| 质量指标 | 系统建设材料进场合格率 | 合格率 | ≥98% |
| 时效指标 | 2025年度项目支付时间 | 项目申请资金到账后按要求支付，于2025年12月中旬完成本年度的支付 | 项目申请资金到账后按要求支付，于2025年12月中旬完成本年度的全部支付。 |
| 成本指标 | 2025年度实际成本控制 | 2025年度实际成本控制在预算范围内，用以反映和考核项目的成本指标。 | ≤0.01万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升交通管理服务体系 | 提升交通管理服务体系 | 通过该项目的建设，有效的提升交管局“知堵治堵”水平，提升人民群众出行效率。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 满意度 | 交警总队使用人员体验满意度  | ≥98% |

25.天津市危险货物道路运输交通管控系统建设项目-2024一般债绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374110天津市公安局交通警察总队科技和设施保障支队 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市危险货物道路运输交通管控系统建设项目-2024一般债 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 62.70 | 其中：财政 资金 | 62.70 | 其他资金 |  |
| 用于天津市危险货物道路运输交通安全工程的支出。 |
| 绩效目标 | 1.通过本项目的建设使得危险货物运输企业及所属车辆的交通安全风险评估体系得到完善。2.通过构建常备通行线路图，依法审批运输危险化学品的车辆进入危险化学品车辆限制通行区域，逐步形成公安交管、交通运输部门间常态长效协作机制，有效压降严重交通违法行为，切实消除交通安全隐患，全面防范危险货物运输车辆交通事故。 |

| 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 | 人数在线数 | 总用户常态在线人数 | ≥100人 |
| 数量指标 | 危险货物道路运输交通管控系统对外提供接口数 | 对外接口数量 | ≥2个 |
| 质量指标 | 软件功能合格率 | 合格率 | ≥95% |
| 时效指标 | 系统运行时间 | 运行时间 | ≥23小时 |
| 成本指标 | 项目阶段成本 | 项目阶段成本控制 | ≤62.7万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 规范危险货物运输 | 有效的规范危险货物的运输 | 通过该项目的实施开发，有效的规范危险货物的运输。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 软件使用者满意度 | 满意度 | ≥95% |

26.天津市重点道路交通管理设施提升改造债券利息-2025一般债利息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374110天津市公安局交通警察总队科技和设施保障支队 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市重点道路交通管理设施提升改造债券利息-2025一般债利息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 82.00 | 其中：财政 资金 | 82.00 | 其他资金 |  |
| 用于债务付息支出。 |
| 绩效目标 | 1.通过按时完成债券付息，保障投资者权益。  |

| 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 | 2025年债务付息数量 | 2025年债务付息数量 | 1项 |
| 质量指标 | 资金使用率 | 债券利息使用率 | 100% |
| 时效指标 | 本金计算时间 | 本金计息时间 | 365天 |
| 成本指标 | 债券利息金额 | 偿还债务利息支出 | 82万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 化解债务风险 | 满足对资金的需求，持续化解债务风险 | 100% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 资金使用人满意度 | 满意度 | ≥95% |

27.车管所计算机软硬件系统运行维护项目2025绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374111天津市公安局车辆管理所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 车管所计算机软硬件系统运行维护项目2025 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 97.00 | 其中：财政 资金 | 97.00 | 其他资金 |  |
| 软硬件运维 |
| 绩效目标 | 1.提高政府与车管所社会形象，满足上级主管部门要求（公安部）2.提高车管所网络稳定性。 |

| 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 | 维护公安交管综合应用外挂系统（自建） | 维护公安交管综合应用外挂系统（自建） | ≥6个 |
| 数量指标 | 维护公安交管全国统一版软件系统 | 维护公安交管全国统一版软件系统 | ≥1个 |
| 质量指标 | 全年系统故障发生率 | 全年系统故障发生率 | ≤5% |
| 时效指标 | 车管所计算机软硬件系统故障响应时间 | 车管所计算机软硬件系统故障响应时间 | ≤30分钟 |
| 成本指标 | 车管所计算机软硬件系统2025年支付成本 | 车管所计算机软硬件系统运行维护项目成本 | ≤97万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 采购经济性 | 采购经济性 | 实际采购单价是否等于或低于预算价格  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 工作人员满意度 | 工作人员满意度 | ≥95% |

28.车管所债券利息-2025一般债利息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374111天津市公安局车辆管理所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 车管所债券利息-2025一般债利息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 11.09 | 其中：财政 资金 | 11.09 | 其他资金 |  |
| 用于支付债券利息。 |
| 绩效目标 | 1.通过按时完成债券付息，保障投资者权益2.完善债券支付体系 |

| 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 | 质量指标 | 资金使用率 | 债券利息使用率 | 100% |
| 数量指标 | 偿还债务数量 | 偿还债务数量 | ≥1笔 |
| 数量指标 | 发行债券所需利息 | 发行债券本年需偿还利息 | ≤11.09万元 |
| 时效指标 | 本金计息时间 | 本金计息时间 | 365天 |
| 成本指标 | 债券利息金额 | 债券利息金额 | ≤11.09万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 化解债务风险 | 满足对资金的需求，持续化解债务风险 | 100% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 资金使用人满意度 | 资金使用人满意度 | ≥98% |

29.车管所专项保障项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374111天津市公安局车辆管理所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 车管所专项保障项目 |
| 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 |  |
| 支付专项业务电费，保障全所用电安全 |
| 绩效目标 | 1.保障车管业务顺利运行2.保障车管业务用电安全3.为保障车管业务专用机房、业务办理大厅、科目一考场正常使用，需对现有业务专用机房、业务办理大厅、科目一考场提供电源服务，向国家电网缴纳电费。 |

| 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 | 全部业务机房用电量 | 全部业务机房用电量 | 按实际发生值完成 |
| 数量指标 | 全部业务大厅用电量 | 全部业务大厅用电量 | 按实际发生值完成 |
| 数量指标 | 全部科目一考场用电量 | 全部科目一考场用电量 | 按实际发生值完成 |
| 数量指标 | 项目覆盖单位 | 业务电费覆盖单位量 | 6个 |
| 质量指标 | 验收合格率 | 验收合格率 | ≥95% |
| 时效指标 | 资金支付时效 | 资金支付时间 | 2025年12月底之前完成项目资金阶段性支付 |
| 时效指标 | 本期电费支持时间 | 电费使用时间 | 2025年全年 |
| 成本指标 | 阶段控制成本 | 缴纳电费量 | ≤100万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 保障机动车驾驶人业务高效运行 | 保障机动车驾驶人业务高效运行 | 持续保障车驾管业务顺利开展 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 被服务对象满意度 | 被服务对象满意度  | ≥95% |

30.车驾管业务经费2025绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374111天津市公安局车辆管理所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 车驾管业务经费2025 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 6300.00 | 其中：财政 资金 | 6300.00 | 其他资金 |  |
| 用于购买号牌、非机动车号牌、其他附属配件和支付邮电费等。 |
| 绩效目标 | 1.完成机动车登记上牌服务工作，为全市车主及时发放并安装机动车正式号牌，保障机动车管理工作有序开展。2.完成固封装置、临时号牌、行驶证、驾驶证证夹证芯、登记证书等车驾管业务用品及耗材采购，保障车驾管业务正常开展。3.完成电动自行车登记上牌服务工作，核定号牌，加强电动自行车质量的监管力度，保障电动自行车管理工作与经济建设和社会发展相适应。4.通过邮寄机动车登记证书、号牌、行驶证作废通知机动车驾驶员，机动车车主，加强驾驶人和车主道路交通；通过保障车驾管业务电话费、宽带费用、等，以保证各车驾管业务系统高速、稳定、安全的运行，确保执法信息数据的安全性。为群众办理车驾管业务、缴纳交管业务的费用等提供便利。5.确保车驾管业务高效运行，提升服务质量，促进道路交通安全和秩序。 |

| 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 | 采购临时号牌数量 | 采购临时号牌数量 | ≥280万张 |
| 数量指标 | 采购非机动车号牌数量 | 采购非机动车号牌数量 | ≥10万副 |
| 数量指标 | 采购机动车号牌数量 | 采购机动车号牌数量 | ≥80万副 |
| 质量指标 | 耗材质量合格率 | 耗材质量合格率 | ≥95% |
| 时效指标 | 号牌制作周期 | 号牌制作周期 | ≤5个工作日 |
| 成本指标 | 号牌成本率（采购金额/售出金额） | 号牌成本率（采购金额/售出金额） | ≤60% |
| 成本指标 | 项目实际成本 | 项目实际成本 | ≤6300万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 系统服务器稳定运行率 | 非机动车运行系统服务器稳定运行率 | ≥95% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 办事群众满意度 | 办事群众满意度 | ≥90% |

31.车辆管理所车驾管专用设备提升项目-2024一般债绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374111天津市公安局车辆管理所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 车辆管理所车驾管专用设备提升项目-2024一般债 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 216.00 | 其中：财政 资金 | 216.00 | 其他资金 |  |
| 用于购买车驾管专用设备 |
| 绩效目标 | 1.聚焦“放管服”改革和交通事故预防“减量控大”源头防范，从机动车号牌制作、自助服务、机动车查验三方面入手，完成车管所智能装备建设。2.以满足实战必须、急需为原则，分阶段、有序推进车管所装备配备工作，适应我国汽车社会快发展，强化车管所便民服务基础能力，提高业务监管精准化和智能化水平。 |

| 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 | 机动车号牌销毁设备购买数量 | 机动车号牌销毁设备购买数量 | ≥5台 |
| 数量指标 | 机动车查验智能终端 | 机动车查验智能终端 | ≥60台 |
| 数量指标 | 机动车查验工具箱/VIN码信息读取仪器 | 机动车查验工具箱/VIN码信息读取仪器 | ≥6台 |
| 数量指标 | 车驾管业务自助受理装备 | 车驾管业务自助受理装备 | ≥1台 |
| 数量指标 | 机动车自助选号设备 | 机动车自助选号设备 | ≥10台 |
| 质量指标 | 设备一次性验收合格率 | 设备一次性验收合格率 | ≥99% |
| 质量指标 | 查验业务中盗抢骗等违法车辆识别率 | 查验业务中盗抢骗等违法车辆识别率 | ≥95% |
| 质量指标 | 业务大厅日均服务人次增长率 | 业务大厅日均服务人次增长率 | ≥15% |
| 时效指标 | 缩短单笔选号业务等待时长 | 缩短单笔选号业务等待时长 | ≥5分钟 |
| 成本指标 | 机动车号牌销毁设备购买单价 | 机动车号牌销毁设备购买单价 | ≤21万元 |
| 成本指标 | 机动车查验智能终端设备购买单价 | 机动车查验智能终端设备购买单价 | ≤0.55万元 |
| 成本指标 | 机动车查验工具箱/VIN码信息读取仪器设备购买单价 | 机动车查验工具箱/VIN码信息读取仪器设备购买单价 | ≤1.1万元 |
| 成本指标 | 车驾管业务自助受理装备设备购买单价 | 车驾管业务自助受理装备设备购买单价 | ≤24万元 |
| 成本指标 | 机动车自助选号设备设备购买单价 | 机动车自助选号设备设备购买单价 | ≤4.74万元 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 自助设备使用减少等候时间，减少碳排放 | 自助设备使用减少等候时间，减少碳排放 | 作用显著 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 废弃号牌规范化回收和处置，减少环境污染。 | 废弃号牌规范化回收和处置，减少环境污染。 | 作用显著 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 提高车管所服务专业化水平 | 提高车管所服务专业化水平 | 显著提高 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 查验智能终端覆盖率 | 查验智能终端覆盖率 | 100% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 自助设备对提升政府服务数字化转型 | 自助设备对提升政府服务数字化转型 | 有效推动 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | VIN码准确读取，完善资产管理，减少资产流失。 | VIN码准确读取，完善资产管理，减少资产流失。 | 作用显著 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 完善号牌销毁流程，减少牌照非法利用 | 完善号牌销毁流程，减少牌照非法利用 | 作用显著 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 自助设备业务办理群众的满意度 | 自助设备业务办理群众的满意度 | >90% |

32.购买社会化考场服务（科目二+科目三）2025绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374111天津市公安局车辆管理所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 购买社会化考场服务（科目二+科目三）2025 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1200.00 | 其中：财政 资金 | 1200.00 | 其他资金 |  |
| 通过购买社会化考场服务进行科目考试 |
| 绩效目标 | 1.顺利运行机动车驾驶人培训考试。2.提高驾驶员培训考试报考人员满意度3.提高天津市公安交通管理部门社会形象 |

| 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 | 科目二考试人数 | 科目二考试人数 | ≥20万人次 |
| 数量指标 | 科目三考试人数  | 科目三考试人数  | ≥20万人次 |
| 质量指标 | 购买服务场地保障率 | 购买服务场地保障率 | ≥95% |
| 时效指标 | 完成招标时间  | 完成招标时间  | 2025年3月底前 |
| 成本指标 | 购买社会化考场服务成本 | 购买社会化考场服务成本 | ≤1200万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 考试人员缴纳非税收入 | 考试人员缴纳非税收入 | ≥2000万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高天津市公安交通管理部门社会形象 | 提高天津市公安交通管理部门社会形象 | 良好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 考试人员满意度 | 考试人员满意度 | ≥90% |

33.科目一考场自建项目2025绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374111天津市公安局车辆管理所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科目一考场自建项目2025 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 93.00 | 其中：财政 资金 | 93.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付科一考场自建项目部分经费。 |
| 绩效目标 | 1.满足我市科目一机动车驾驶人考试需求2.提高天津市公安交通管理部门社会形象 |

| 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 | 修缮工程数量 | 修缮工程数量 | ≥1个 |
| 质量指标 | 竣工验收合格率 | 竣工验收合格率 | ≥98% |
| 质量指标 | 科目一考场使用率 | 科目一考场使用率 | ≥90% |
| 时效指标 | 项目按计划开工率 | 项目按计划开工率 | ≥90% |
| 成本指标 | 2025年科目一自建考场金额 | 2025年科目一自建考场支付金额 | ≤93万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 项目收益人数 | 项目收益人数 | ≥25万人次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 科目一考试人员满意度 | 科目一考试人员满意度 | ≥90% |

34.高速公路交通管理科技设施维保2025绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374114天津市公安局交通警察总队高速公路支队 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 高速公路交通管理科技设施维保2025 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 500.00 | 其中：财政 资金 | 500.00 | 其他资金 |  |
| 根据合同约定，用于支付我市2025年度高速公路科技设施运行维护费用。 |
| 绩效目标 | 1.通过对高速公路交通管理科技设施的维护，有效保障了我市高速公路交通管理科技设施的正常运转。 |

| 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 | 电子警察维护 | 电子警察维护数 | ≥1447个 |
| 数量指标 | 保障覆盖部门 | 保障覆盖部门数 | ≥13个 |
| 质量指标 | 系统正常运行率 | 系统正常运行率 | ≥85百分比 |
| 质量指标 | 日常运转服务保障完成率 | 日常运转服务保障完成率 | ≥90百分比 |
| 时效指标 | 运维时间 | 运维时间 | 1年 |
| 时效指标 | 保障高速公路交通安全秩序 | 保障高速公路交通安全秩序 | 1年 |
| 成本指标 | 项目运行成本 | 项目运行成本 | ≤500万元 |
| 成本指标 | 单位运行保障成本 | 单位运行保障成本 | ≤500万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升并加强高速公路畅通度 | 提升并加强高速公路畅通度 | 提升并加强高速公路畅通度 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 持续提高交通治理能力及公共服务水平 | 持续提高交通治理能力及公共服务水平 | 持续提高 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 被服务对象满意度 | 被服务对象满意度 | ≥90百分比 |

35.高速支队科技设施债券利息-2025一般债利息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374114天津市公安局交通警察总队高速公路支队 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 高速支队科技设施债券利息-2025一般债利息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 7.92 | 其中：财政 资金 | 7.92 | 其他资金 |  |
| 用于支付债务利息 |
| 绩效目标 | 1.通过按时完成债券利息，保障投资者权益。 |

| 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 | 质量指标 | 资金使用率 | 债券利息使用率 | 100% |
| 时效指标 | 本金计息时间 | 本金计息时间 | 365天 |
| 成本指标 | 债券利息金额 | 债券利息金额 | ≤7.92万元 |
| 数量指标 | 偿还债务数量 | 偿还债务数量 | ≥1笔 |
| 数量指标 | 发行债券所需利息 | 发行债券本年需偿还利息 | ≤7.92万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 化解债务风险 | 满足对资金的需求，持续化解债务风险 | 100% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 资金使用人满意度 | 资金使用人满意度 | ≥98% |

36.双基能力提升项目（高速公路电子警察科技设施更新）-2024一般债绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 374114天津市公安局交通警察总队高速公路支队 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 双基能力提升项目（高速公路电子警察科技设施更新）-2024一般债 |
| 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 |  |
| 用于购置电子警察科技设施的更新升级 |
| 绩效目标 | 1.通过对电子警察科技设施的更新升级，达到降本增效，消除违法隐患，提升科技设施使用效率。 |

| 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 | 购置设备数量 | 购置电子警察科技设备数量 | ≤100台（套） |
| 质量指标 | 设备质量合格率 | 设备质量出厂标准符合国家规定 | ≥95% |
| 时效指标 | 购置设备及时率 | 根据需求及时购买 | ≥80% |
| 成本指标 | 购置设备单价 | 电子警察科技设备采购单价 | ≤4万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 设备利用率 | 电子警察科技设备在线率 | ≥90% |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 设备使用年限 | 根据国标规定的使用年限 | ≥6年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用人员满意度 | 被服务对象满意度 | ≥90% |