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% |

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% |

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% |

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% |

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% |

.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% |

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% |