

## 苏州市市级项目预算绩效目标表

2023年度

|                      |  |                               |                |                |              |
|----------------------|--|-------------------------------|----------------|----------------|--------------|
| 项目名称                 | 交通信息化改造建设经费  |                               | 主管部门           | 苏州市交通运输局       |              |
| 项目类型                 | 常年安排项目   |                               | 项目级次           | 市本级            |              |
| 开始时间                 | 2023年  |                               | 完成时间           | 2025年          |              |
| 实施单位                 | 苏州市交通运输局   |                               | 项目负责人/<br>联系电话 |                |              |
| 实施可行性                | 通过硬件设备购买和人员服务购买，提高网络安全防护能力。线路租用保障日常的办公需求和数据传输。提升市交通运输局网络和数据安全防护的水平。  |                               |                |                |              |
| 项目实施内容               | <p>苏州市交通政务资源数据交换系统：数据交换模块、数据质量审计模块、数据安全模块、数据服务总线、数据共享审批模块和系统管理。苏州市交通运输局网络安全加固项目（二期）：通过网络安全加固提升市局网络安全防护水平和防护能力。苏州市交通运输局信息化驻场服务：通过第三方人员的引入保障我局信息系统和日常办公，提升单位日常办公效率。苏州市交通运输局运行商线路租赁：通过线路购买保障市局正常网络畅通，保障公务人员正常办公和信息数据传输。苏州市交通运输局等保测评服务项目和防火墙及VPN设备IPV6改造：提升软件系统网络安全防护能力，提升硬件设备网络安全能力。苏州交通数据分类分级和加密存储方式研究：落实《中华人民共和国数据安全法》、《中华人民共和国个人信息保护法》、《中华人民共和国网络安全法》等相关数据治理法律要求，拟开展苏州交通数据安全管理的不研究不工作，以提升交通运输行业数据资源的风险防控和数据安全管理水平。</p> |                               |                |                |              |
| 项目资金<br>(万元)         | 收入   |                               |                | 全年(程)<br>预算数   |              |
|                      |  | 资金总额                          |                | 18.38          |              |
|                      |  | 财政拨款                          | 小计             |                | 18.38        |
|                      |  |                               | 一般公共预算资金       |                | 18.38        |
|                      |  |                               | 政府性基金          |                |              |
|                      |  |                               | 财政专户管理资金       |                |              |
|                      |  | 国有资本金                         |                |                |              |
|                      |  | 社保基金                          |                | 0              |              |
|                      |  | 上年结转资金                        |                | 0              |              |
|                      | 其他资金   |                               | 0              |                |              |
|                      | 支出   |                               |                | 半年(程)<br>计划执行数 | 全年(程)<br>预算数 |
| 苏州市交通政务资源数据交换系统      |  | 0                             | 14.28          |                |              |
| 苏州市交通运输局网络安全加固项目(二期) |  | 0                             | 4.1            |                |              |
| 中长期目标                |  | 全面提升市局的网络和数据安全，保障信息系统安全稳定的运行。 |                |                |              |
| 年度目标                 |  | 完成项目金额尾款的支付。                  |                |                |              |
| 一级指标                 | 二级指标   | 三级指标                          |                | 半年(程)<br>指标值   | 全年(程)<br>指标值 |

|      |         |              |       |       |
|------|---------|--------------|-------|-------|
| 决策   | 项目立项    | 立项依据充分性      | 充分    | 充分    |
|      |         | 立项程序规范性      | 规范    | 规范    |
|      | 绩效目标    | 绩效目标合理性      | 合理    | 合理    |
|      |         | 绩效指标明确性      | 明确    | 明确    |
|      | 资金投入    | 预算编制科学性      | 科学    | 科学    |
|      |         | 资金分配合理性      | 合理    | 合理    |
| 过程   | 资金管理    | 资金到位率        | 序时进度  | 100%  |
|      |         | 预算执行率        | =100% | =100% |
|      |         | 资金使用合规性      | 合规    | 合规    |
|      | 组织实施    | 管理制度健全性      | 健全    | 健全    |
|      |         | 制度执行有效性      | 有效    | 有效    |
| 产出指标 | 数量指标    | 支付尾款个数       | =0个   | =2个   |
|      | 质量指标    | 稳定运行率        | =0%   | =100% |
|      | 时效指标    | 项目完成及时性      | 及时    | 及时    |
|      |         | 及时交换率        | =0%   | =100% |
| 效益   | 社会效益    | 信息化网络和数据安全水平 | 提升    | 提升    |
| 满意度  | 服务对象满意度 | 系统用户满意度      | ≥85%  | ≥85%  |