

上海市松江区生态环境局（本级）2026年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026年度)					
项目名称	大气和水环境保护管理	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局	实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：	2,371,420.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	2,371,420.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目绩效目标	项目总目标		年度总体目标		
			<p>非道路移动机械环保号牌制作：根据《上海市非道路移动机械申报登记和标志管理办法》工作要求，属地管理部门负责非道路移动机械申报材料的受理、信息核对、识别标志和信息采集卡核发及日常监管。2026年计划委托挂牌单位制作号牌和信息采集卡，总数约为4200套。</p> <p>非道路移动机械环保号牌快递：根据《上海市非道路移动机械申报登记和标志管理办法》工作要求，属地管理部门负责非道路移动机械申报材料的受理、信息核对、识别标志和信息采集卡核发及日常监管。2026年计划以快递的方式进行识别标志和信息采集卡的核发，总数约为1200份。</p> <p>入河排口长效监管项目：开展问题排口现场复核销号；开展已完成整治排口抽查；每季度对重点河道巡查；完成450个小微水体排口排查溯源</p> <p>农田项目：通过跟踪监测，形成试点区域农田面源污染监测报告，了解掌握我区农田面源污染特征、存在的问题并制定后续工作计划，推动农村生态环境持续改善。</p> <p>大气污染源无人机遥感监测项目将在2026年3月至2026年10月实施。本项目利用无人机搭载气体传感器，结合专业人员核查方式，实现对主要大气污染物动态监测，</p>		

		<p>形成无人机大气环境立体监测能力，对重点关注区域的 VOC 等主要污染因子进行监测，掌握环境污染风险源，为全面提升环境管理能效提供数据支撑。该项目在规定时间内至少组织 10 次巡查，包括常规巡查和应急巡查，总巡查面积不少于 60 平方公里</p> <p>重污染应急减排清单：2026 年 5-9 月期间针对 2024 年度超过 1600 家企业的碳污融合清单进行资料梳理（如企业存续情况等）、提供指导培训、审核填报信息，完成 2025 年度碳污融合清单，编写总结报告。并以此为基础，于 2026 年 8-11 月期间，结合 2025 年度大气重污染天应急减排清单，开展 2026 年度大气重污染天应急减排清单修订。该项工作可有效摸清区域工业企业大气排放情况，在管控期间、重大赛事活动期间有针对性的降低污染物排放，保证对企业污染的精准管控。</p> <p>空气自动站排查：本项目预计在 2026 年 3 月-2026 年 12 月间，利用气象、污染源等各类数据和模型分析，针对典型颗粒物与臭氧污染过程开展跟踪分析，并结合视频监控以及激光雷达扫描等方式，对空气自动站周边的污染源开展排查服务。编制报告 8 份，激光雷达扫描 1 次，监控 8 个月，污染源专报大于 10 份</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	非道路移动机械环保号牌制作费用	≤9.19(万元)
			人工成本（农田）	≤34.50(万元)
			人工成本（入河排口）	≤69.00(万元)
			无人机巡查总经费（无人机遥感）	≤25.20(万元)
			平均每平方公里巡查费用（无人机遥感）	≤0.42(万元)
			碳污融合清单和重污染应急减排清单修订费用	≤27.85(万元)
			重污染天应急减排清单修订单价	≤100.00(万元/家)
			碳污融合清单修订单价(大气重污染天应急减排清单修订)	≤61.57(元/家)
			开展空气自动站周边污染源排查（1 年）（空气自动站）	≤32.25(万元)
			月报季报年报单价（空气自动站）	≤1.00(万/份)
			激光雷达扫描（空气自动站）	≤9.00(万元)

			污染过程专报（空气自动站）	≤0.45(万元/份)		
			非道路移动机械环保号牌快递邮费	≤1.20(万元)		
	产出指标	数量指标		月报、季报、年报（自动站）	=8.00(份)	
				激光雷达扫描（自动站）	=1.00(次)	
				重污染天应急减排清单修订企业数量（应急清单）	≥1600.00(家)	
				大气排放清单修订企业数量（应急清单）	≥1600(家)	
				总巡查范围（无人机）	≥60.00(平方公里)	
				巡查总次数（无人机）	≥10(次)	
				完成松江区2个监测试点的面源污染负荷评估（农田）	=2.00(个)	
				重点断面所在河道排查	=3.00(次)	
				小微水体排口排查溯源	=450.00(个)	
				完成每月申请的非道路移动机械环保标识及信息采集卡牌快递	≤1200.00(份)	
				完成企业或个人申请的挂牌数量	≤4200.00(套)	
			质量指标		专家审核通过率（无人机）	=100.00(%)
					审核通过率（无人机）	=100.00(%)
					专家审核通过率（应急清单）	=100.00(%)
		系统上报率（应急清单）		=100.00(%)		
		内部会审通过率（自动站）		=100.00(%)		
		报告内容真实反映我区情况（农田）		真实反映		
	时效指标		基本掌握河道排口情况	基本掌握		
			每次巡查报告出具时间（无人机）	每月10日前		
			清单修订完成时间（应急清单）	2026年11月		
			完成时间（自动站）	2026年11月		
			按计划完成监测报告（农田）	按计划完成		
			按计划完成工作（非道路移动机械环保号牌快递）	每月完成		
	效益指标	社会效益指标		按计划完成工作（非道路移动机械环保号牌制作）	每月完成	
				提高大气污染精准治理能力（自动站）	提高	
			助力松江区清洁空气行动计划（自动站）	助力		
			有效降低重点时段污染物排放（应急清单）	有效降低		
			提高精准管控企业水平（应急清单）	提高		
		提升对排放异常企业发现能力（无	提升			

			人机)	
			提升对于排放情况监管能力(无人机)	提升
			减少面源污染对居民的不良影响	减少影响
		生态效益指标	推进农田面源得到初步管控	推进落实
		减少水环境污染	基本达成	
	满意度指标	服务对象满意度指标	委托单位满意率(无人机)	≥95.00(%)
			服务对象满意率(应急清单)	≥95(%)
			委托单位满意率(自动站)	≥95.00(%)
			服务对象满意率(农田)	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	法律咨询与服务		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：		68,440.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款		68,440.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				2026 年，外聘法律顾问处理诉讼、复议，合同审核，强制执行等事务 5 件，适应区法治政府建设，保证法律顾问在制定重大决策、推进依法行政中发挥积极作用。委托专家提供各项法律咨询和服务，为单位开展 2026 年各项业务提供法律保障，提高合法履职能力。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	法律顾问费用标准		≤5.00(万元)	
	产出指标	数量指标	处理诉讼、复议，合同审核，强制执行等事务数量		≥5.00(件)	
			外聘法律顾问人数		=1.00(人)	
		质量指标	处理事务达标率		=100.00(%)	
	时效指标	处理事务及时率		=100.00(%)		
	效益指标	社会效益指标	提高合法履职能力		提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	单位人员满意度		≥90.00(%)		

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	法制宣传及业务培训		项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：		100,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款		100,000.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				<p>2026 年，完成法制业务培训 1 场，法制宣传 2 次，按照计划方案严格执行，各项工作及时推进，通过建立一套逐步完善的法制宣传及业务培训制度，通过宣传和培训两手抓，使生态环境保护工作人员学有所用、学以致用，切实提升行政执法水平。不断推动 G60 科创走廊创新发展，推进法治政府建设，优化法治营商环境，建设一支政治强、本领高、作风硬、敢担当的生态环境保护铁军。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	法制宣传及业务培训费用		≤10.00(万元)	
		产出指标	数量指标	法制业务培训场次		≥1.00(场)
	法制业务培训人员数量			≥60.00(人)		
	质量指标		法制宣传次数		≥2.00(次)	
			培训内容覆盖率		=100.00(%)	
	时效指标	法制宣传与方案一致性		=100.00(%)		
		培训完成及时性		=11.00(月)		
	效益指标	社会效益指标	宣传完成时间		=12.00(月)	
			提升行政执法水平		提升	
	满意度指标	服务对象满意度指标	完善法制宣传培训制度		完善	
培训对象满意度			≥90.00(%)			

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	环境保护法制管理	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）	
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31	
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：	86,900.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	86,900.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目绩效目标	项目总目标		年度总体目标		
			<p>生态环境损害赔偿工作：2026 年，完成生态环境损害赔偿案件 3 件以上，开展专家研讨会 3 场，开展生态环境损害赔偿宣传活动 1 次，开展生态环境损害赔偿有关培训和讲座 1 场，开展生态环境损害赔偿修复基地维护工作 2 次。通过开展生态环境损害赔偿工作，修复受损的生态环境，企业和个人承担赔偿责任，提高生态环境保护的意识，保护和改善人民群众生产、生活环境。突发环境事件应急演练：2026 年，完成 1 次突发环境事件应急演练，演练范围覆盖 1 家企业，演练人数约 100 人。通过突发环境事件应急演练，进一步加强对松江区突发环境事件的综合协调指挥，健全本区应对突发环境事件的应急处置工作机制，增强本区应对涉及公共危机的突发环境事件的能力。提高本区应对突发环境事件的应急处置能力，最大程度地降低突发环境事件造成的人身、财产和生态损失，保障人民群众生命财产安全和环境安全，促进本区经济社会全面、协调、可持续发展。</p> <p>环境执法制服制作：2026 年，向取得行政执法证件且直接面向执法对象开展执法工作的在编在职人员配发制式服装和标志，制服更换 17 人，配件制作 50 个，预留 1 人的全套费用。加强综合行政执法制式服装和标志管理，推进规范文明执法，提高行政执法单位的形象，严肃仪容仪表及执法风纪。</p>		

	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值
绩效 指标	成本指标	经济成本 指标	生态环境损害工作费用	≤4.00(万元)
			突发环境事件应急演练费用	≤4.69(万元)
	产出指标	数量指标	生态环境损害赔偿案件数	≥3.00(件)
			生态环境损害赔偿工作培训和讲座 数量	=1.00(场)
			生态环境损害赔偿工作专家研讨会 数量	=3.00(场)
			生态环境损害赔偿工作宣传活动	=1.00(次)
			修复基地维护工作	=2.00(次)
			应急演练次数	=1.00(次)
			参与演练人数	=100.00(人)
		质量指标	生态环境损害磋商达成率	≥90.00(%)
			生态环境损害赔偿工作培训和讲座 人员参与率	≥90.00(%)
			应急演练内容与方案一致率	=100.00(%)
		时效指标	生态环境损害赔偿时间	=12.00(月)
			应急演练开展及时率	=100.00(%)
			应急演练开展时间	=12.00(月)
		效益指标	社会效益 指标	提高赔偿义务人生态环境保护意识
	生态环境损害赔偿工作改善人民群众 生产、生活环境			改善
	提高应对突发环境事件的应急处置 能力			提高
	加强对松江区突发环境事件的综合 协调指挥			加强
	生态效益 指标		生态环境损害赔偿工作保障生态环 境安全	保障
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	赔偿义务人满意度	≥85.00(%)
			生态环境损害赔偿工作培训和讲座 对象满意度	≥90.00(%)
			演练对象满意度	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	编外人员工作经费	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局	实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：	637,854.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	637,854.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目绩效目标	项目总目标		年度总体目标		
			及时完成本单位非编人员工资和工作餐补贴发放。全面协助完成全年的各项工作任务，助力深入打好污染防治攻坚战，提高生态环境保护工作效能。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	人工成本	≤15.38(万元/人)	
			餐费	≤0.48(万元/人)	
			体检费	≤0.09(万元/人)	
	产出指标	数量指标	非编人员数量	≤4.00(人)	
			非编人员体检人数	≤4.00(人)	
			工作餐补贴发放次数	=12.00(次)	
		质量指标	工资发放准确率	=100.00(%)	
			补贴发放准确率	=100.00(%)	
			体检到场率	=100.00(%)	
		时效指标	工资发放及时率	=100.00(%)	
			补贴发放及时率	=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	提高非编人员工作积极性	提高	
			保障非编人员的基本权益	保障	
	满意度指标	服务对象满意度指标	非编人员满意度	≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	土壤环境保护管理		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：		4,303,300.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款		4,303,300.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				<p>2026 年 7 月 31 日前完成监测方案，2026 年 9 月 30 日前完成土壤及地下水（丰水期）采样监测工作，2026 年 12 月 31 日前完成项目监测评估报告。</p> <p>完成至少 15 家土壤污染重点监管单位隐患排查整改合格率核算，整改合格率不低于 90%</p> <p>完成 2025 年度松江区化学物质类化学物质环境信息统计调查。</p> <p>对 6 家集中处理单位开展 1 次土壤监测，对 11 家集中处理单位开展 1 次地下水监测（丰水期），对 7 家集中处理单位污染调查、监测结果开展评估分析，完成编制监测方案、监测报告和评估分析报告。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	统计调查报告（化学统计调查）		≤1.50(万元)	
			土壤和地下水监测成本（集中处理单位）		≤3.62(万元)	
			预算成本单价计划降低率(周边监测)		≥0.00(%)	
			抽查平均单价		≤0.95(万元)	
			评审项目单价		≤1.94(万元)	
			单次核算成本		≤3.88(万元)	
			企均计划成本（万元）（隐患排查）		≤2.50(万元)	
	产出指标	数量指标	集中处理单位家数（地下水丰水期监测）		=11.00(家)	
			企业周边土壤监测(周边监测)		≥13.00(个)	
			企业周边地下水监测(周边监测)		≥25.00(个)	

			监测方案(周边监测)	≥1.00(份)	
			监测报告(周边监测)	≥0.00(份)	
			培训目标完成度(化学物质)	=100(%)	
			企业数据填报(化学物质)	≥500(家)	
			现场抽查(化学物质)	≥100(家)	
			集中处理单位土壤、地下水等监测	≤6.00(家)	
			集中处理单位污染调查、监测结果评估	≤7(家)	
			关键环节检查项目个数	=16.00(个)	
			报告质量抽查个数	=10.00(个)	
			采样复测地块	=1.00(个)	
			评审项目数	=70.00(个)	
			核算次数	≥4.00(次)	
			企业数(隐患排查)	≥15.00(个)	
			隐患排查整改合格率(隐患排查)	≥90.00(%)	
			《2026年度土壤污染重点监管单位隐患排查整改合格率核算总结报告》(隐患排查)	≥1.00(份)	
			质量指标	监测方案、报告、评估报告通过率	=100.00(%)
				监测方案通过率(周边监测)	=100.00(%)
				监测报告通过率(周边监测)	≥0.00(%)
				通过区局验收	通过
	通过市局审核	通过			
	通过市局审核	通过			
	《总结报告》验收合格率(隐患排查)	=100(%)			
	时效指标	完成监测和评估任务及时性(集中处理单位)	及时		
		完成监测方案(周边监测)	2026年7月31日前		
		完成监测评估报告(周边监测)	2027年3月31日前		
		调查报告报送及时率	=100.00(%)		
		完成时间	10月底前		
		项目受理后评审完成时间	30个工作日内		
		核算完成时间	4月、7月、10月、12月		
	《总结报告》完成时间(隐患排查)	2026年11月30日前			
	效益指标	社会效益指标	提升本区土壤污染风险管控和修复监督管理水平(周边监测)	提升	
			加强土壤地下水污染防治管理工作(周边监测)	加强	
			协助市局完成从业单位信用评价	按期完成	

			降低区域土壤环境风险	降低
			保障人居环境安全	保障
			提升本区土壤重点监管单位土壤和地下水污染隐患排查工作质量（隐患排查）	提升
			降低本区土壤污染风险（隐患排查）	降低
	生态效益指标		保障土壤环境安全（集中处理单位）	保障
			保障土壤环境安全(周边监测)	保障
	满意度指标	服务对象满意度指标	土地使用权人满意度	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	大气和水生态保护管理		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：		785,566.67	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款		785,566.67	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				<p>（示范区规划）对建设指标进行自查，形成年度指标分析报告，为指标改善提供技术支撑和咨询服务。</p> <p>（生物多样性）完成调查评估报告及图集等成果编制，并通过专家评审</p> <p>示范区材料编制：开展指标更新和自评工作，编制完成市级部门相关评审需求材料和自评报告，做好生态文明示范建设管理平台维护。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	人工成本(生多)		≤48.30(万元)	
			人工成本（示范区规划）		≤18.70(万元)	
			人工成本（示范区申报材料）		≤8.40(万元)	
			年度项目预算		≤59.43(万元)	
	产出指标	数量指标	技术报告编制数量（材料编制）		=1.00(份)	
			完成生态文明建设示范区创建规划		=1.00(份)	
			完成生物多样性有效工作网格数		=9.00(个)	
			编制报告数量（生多）		=6.00(本)	
		质量指标	报告、材料编制验收合格率（材料编制）		=100.00(%)	
			技术报告符合松江实际、切实可行		符合实际	
			生物多样性调查覆盖率		=100.00(%)	
			调查数据真实率（生多）		=100.00(%)	
			时效指标	基础资料收集汇总完成时间		2026 年 6 月底前
	技术和工作报告编制及时率			=100.00(%)		
	按工作计划完成（示范区规划）			按计划推进		
	效益指标	社会效益指标	提供松江区生态文明工作创建的技术支持		提供	
助力松江创建国家生态文明建设示			助力			

			范区	
			为松江区生态文明建设工作提供技术支持	有效支撑
			增强对生物多样性本地情况掌握	增强
		提高生物多样性保护和管理水平	提高	
	生态效益指标	助力松江创建生态文明建设示范区	有效助力	
	满意度指标	服务对象满意度指标	被服务单位满意度（示范区材料编制）	≥90.00(%)
			服务对象满意率（示范区规划）	≥90.00(%)
服务对象满意率（生多）			≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	环保宣传活动经费	项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局	实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：	530,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	530,000.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目绩效目标	项目总目标		年度总体目标		
			全年产出指标中主题活动计划完成次数至少 2 次以上，志愿服务活动 5 次以上，宣传品采购完成率和达标路均为 100%。通过项目实施，提升群众环保意识，同时提升城市形象和影响力，并保障日常环保工作正常开展。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	生态建设项目推广	≤42.00(万元)	
	产出指标	数量指标	主题活动计划完成次数	≥2.00(次)	
			志愿服务活动	≥3.00(次)	
		质量指标	宣传品达标率	=100.00(%)	
			宣传内容与政策匹配度	=100.00(%)	
	时效指标		活动举办与主题节日匹配度	=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	提高群众对于生态环境保护知晓度、参与度	提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥90.00(%)		

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	环境保护日常保障		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：		1,094,965.80	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款		1,094,965.80	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				<p>船舶委托管理：确保出船次数不少于 10 次，日常维护保养次数不少于 16 次，按时按质地完成各项工作，保障水质稳定、保障国考、市考断面水质数据及时收集、保障水污染防治、饮用水环境安全任务及时开展。</p> <p>环保督察：建立健全区级督察制度，保障督察迎检任务完成，加快解决突出环境矛盾，持续改善环境质量。</p> <p>执法通讯保障：完成 12 个月内 73 个执法人员配备执法终端的无线网络通信服务，保障执法终端无线网络正常运行，保障执法终端无线网络通信，提升移动执法信息化水平。</p> <p>2026 年，向取得行政执法证件且直接面向执法对象开展执法工作的在编在职人员配发制式服装和标志，制服更换 17 人，配件制作 50 个，预留 1 人的全套费用。加强综合行政执法制式服装和标志管理，推进规范文明执法，提高行政执法单位的形象，严肃仪容仪表及执法风纪。</p> <p>保障办公用房通讯及设备运维，保障全局网络安全，提升网络安全防护能力。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	办公用房通讯费尾款		≤2.16(万元)	
			办公用房机要通讯费		≤3.76(万元)	
			办公用房弱电运维保障		≤9.45(万元)	
			安防报警系统		≤0.26(万元)	
			有线电视费		≤0.10(万元)	

			无废城市平台等级保护复测费用	≤8.00(万元)
			网页防篡改改造	≤5.00(万元)
			防火墙新增及升级和病毒库更新	≤10.00(万元)
			通讯费（执法通讯保障）	=216.00(元/号/月)
			车辆租赁（环保督察）	≤5000.00(元/月)
			差旅费（环保督察）	≤200.00(元/天/人)
			出船操作（船舶委托管理）	≤4300.00(元/次)
			码头停靠、管理（船舶委托管理）	≤40000.00(元/年)
			年检保养费用（船舶委托管理）	≤105000.00(元/次)
			日常维护保养（船舶委托管理）	≤1200.00(元/次)
			制服单价	≤4100.00(元/套)
			办公用房通讯费	≤23.75(万元)
	产出指标	数量指标	运行状况报告出具次数	=4.00(次)
			执法人员总人数（执法通讯保障）	=73.00(人)
			根据实际督查情况次数（环保督察）	=100.00(%)
			出船次数（船舶委托管理）	≥10.00(次)
			日常维护保养次数（船舶委托管理）	≥16.00(次)
			制服更换数量	≥17.00(人)
			配件制作数量	≥50.00(个)
		质量指标	保障网络安全	保障
			保障机要通讯	保障
			保障办公设备运行	保障
			运行稳定率（船舶委托管理）	=100.00(%)
			年度保养合格率（船舶委托管理）	=100.00(%)
			符合支出要求（环保督察）	符合
			执法终端无线网络通信卡顿率（执法通讯保障）	≤5.00(%)
			制服验收通过率	=100.00(%)
		时效指标	保障办公用房通讯	保障
			故障修复及时率（执法通讯保障）	=100.00(%)
			及时性（环保督察）	及时
			完成各项工作及时率（船舶委托管理）	=100.00(%)
			保养及时率（船舶委托管理）	=100.00(%)
		效益指标	社会效益指标	制服制作完成时间
保障国考、市考断面水质数据及时收集（船舶委托管理）	保障			
保障水污染防治、饮用水环境安全任务及时开展（船舶委托管理）	提升			
	机要通讯畅通		通畅	

			办公设备正常运行	正常	
			保障网络安全	安全	
			提升环境执法形象	提升	
			推进规范文明执法	有效推进	
			保障执法终端无线网络通信（执法通讯保障）	保障	
			提升移动执法信息化水平（执法通讯保障）	提升	
			保障水质稳定（船舶委托管理）	保障	
			办公通讯通畅	通畅	
		生态效益指标		提升生态环境工作水平（信息化运维）	提升
				保障系统正常运行（信息化运维）	保障
				完成率（环保督察）	=100.00(%)
				保障执法终端无线网络通信（执法通讯保障）	保障
				提升移动执法信息化水平（执法通讯保障）	提升
				环境整体提升情况（船舶委托管理）	提升
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意（环保督察）	满意	
			执法人员满意度（执法通讯保障）	≥90.00(%)	
			执法人员满意度	≥90.00(%)	
			委托方投诉率（船舶委托管理）	=0.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026年度)						
项目名称	固体废物管理		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局(本级)		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金(元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		539,800.00	
	其中:财政资金		其中:当年财政拨款		539,800.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				<p>通过项目实施,完成不少于140家危险废物评估单位的规范化管理评估,跟踪整改情况,编制评估报告,梳理分析产废单位内部管理、资源化利用等方面典型案例,促进辖区内危险废物产生单位和危险废物经营单位建立合理、完善的危险废物管理体系,加强危险废物污染防治,落实各项法律制度和相关标准规范,全面提升危险废物规范化管理水平。</p> <p>完成“无废城市”建设实施情况年度评估报告1个。其他无废城市建设相关技术服务(包括完成固体废物清单1个、公众满意度调查1次、挖掘典型案例等)。开展“无废城市”宣传培训推广活动≥1次。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	评估报告费用(无废)		≤5.00(万元)	
			评估企业单价(规范化)		≤1968.38(元/家)	
	产出指标	数量指标	“无废城市”建设实施情况年度评估报告		=1(个)	
			其他无废城市建设相关技术服务(包括完成固体废物清单1个、公众满意度调查1次、挖掘典型案例等)		≥2(次)	
			“无废城市”宣传培训推广活动		≥1(次)	
			完成评估单位家数(规范化)		≥140.00(家)	
		质量指标	专家评审通过率(规范化)		=100(%)	
			评估开展及时率(规范化)		=100(%)	
			前期培训开展及时率		=100.00(%)	
	效益指标	社会效益	推动城市高质量发展(无废)		推动	

		指标	提升危险废物规范化管理水平	提升
			加强危险废物污染防治	加强
		生态效益指标	有效防控危险废物环境风险	有效防控
	满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度（无废）	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026年度)					
项目名称	仪器设备运维	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局(本级)	
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31	
项目资金(元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	719,500.00	
	其中:财政资金		其中:当年财政拨款	719,500.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目绩效目标	项目总目标		年度总体目标		
			<p>重点市考断面雨水排口项目地表水在线监测运维项目:保证7个重点市考断面雨水排口地表水在线监测设备正常运行,反映河道水质变化情况,及时发现数据异常及水质超标情况。</p> <p>污水处理厂尾水排口岸边站项目运维费:每月开展运维工作,保证7个污水处理厂尾水监测岸边站正常运行,反映污水处理厂尾水水质变化情况,及时发现数据异常及水质超标情况,确保河道水质稳定达标。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	人工成本(尾水排口)	≤14.00(万元)	
			人工成本(市考断面雨水排口)	≤6.50(万元)	
	产出指标	数量指标	岸边站每月4次运维	=24.00(次)	
			岸边站每月1次三方检测	=6.00(次)	
			排口站每月4次运维	=24.00(次)	
			排口站每季度1次三方检测	=2.00(次)	
			质量指标	保证岸边站正常运行	正常运行
			保证排口站正常运行	正常运行	
	效益指标	社会效益指标	提高污水处理厂监管水平	提高	
			巩固河道治理成果	巩固	
生态效益指标		反映污水厂出水水质情况	有效反映		
		反映河道水质变化情况	有效反映		

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	医废收运		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：		2,135,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款		2,135,000.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				完成全区小型医疗机构（床位数 19 张及以下）的医疗废物定时、定点收运，收运医疗废物机构数（动态调整）不少于 165 家，人员配备数量不少于 10 人，每月医疗废物收运次数不少于 15 次。提升医疗机构卫生环境，进一步松江区小型医疗机构医疗废物拉运不及时而可能存在的环境风险及隐患。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	医疗废物定时定点收运		≤213.50(万元)	
			产出指标	数量指标	收运医疗废物机构数（动态调整）	
	人员配备数量				≥10.00(人)	
	设备配备数量				≥5.00(辆车)	
	质量指标	期数考核分		≥95.00(分)		
	效益指标	社会效益指标	提升医疗机构卫生环境		提升	
			解决医疗机构医疗废物储存风险		解决	
		生态效益指标	减少医疗污染		减少	
	满意度指标	服务对象满意度指标	小型医疗机构满意度		>90.00(%)	
			相关部门满意率		>95.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	信访环境保护管理		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：		63,200.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款		63,200.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				<p>运维方根据信访投诉及相关监管需求，对 20 套餐饮油烟在线监测设备开展移装现场巡查、餐饮油烟在线监测运维并按月编制监管专报。松江区生态环境局为考核主管部门，每月对运维情况考核一次，每次总分 100 分。考核评定分优秀、良好、合格和不合格 4 个等次。得分高于 95 分(含 95 分)的为优秀，得分在 85 分(含 85 分)-94 分的为良好，得分在 70 分(含 70 分)-84 分的为合格，得分在 69 分及以下的为不合格。考核结果为优秀的，全额支付本月服务费；考核结果未达优秀的，每扣一分相应扣除 500 元，并由松江区生态环境局责令限期整改；连续两次考核不合格的，根据事先双方约定的考核细则及合同，松江区生态环境局依法追究违约责任。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	信访类油烟在线监测设备运维和数据保障		≤3160.00(元/套)	
		产出指标	数量指标	运维油烟在线监测设备数量		=20.00(套)
	质量指标		运维考核优秀率		≥100.00(%)	
			油烟在线监测设备故障处理成功率		≥100.00(%)	
	时效指标		考核时间		按月考核	
		运维油烟在线监测设备故障响应时间		2 小时内		
	效益指标	社会效益指标	确保在线监测设备正常运行不缺失		确保	
			及时发现并处理油烟超标问题		及时	
满意度指标	服务对象满意度指	执法人员满意度		≥90.00(%)		
		公众满意度		≥90.00(%)		

		标		
--	--	---	--	--

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	项目评审与评估	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局	实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：	6,684,700.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	6,684,700.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目绩效目标	项目总目标		年度总体目标		
			<p>1、计划 2026 年完成规划/区域环境影响报告书 1 个、建设项目环境影响报告书 4 个、建设项目环境影响报告表 20 个、建筑玻璃幕墙光反射影响论证（报告）4 个、建筑玻璃幕墙光反射影响论证（报告表）1 个，建设项目环评文件技术核查（告知承诺制）106 个，共计 136 个项目的技术评估工作，具体以实际评估数量结算。</p> <p>2、确保环评文本符合技术规范要求，并按时限要求及时完成技术评估。通过技术评估工作落实环评审批中技术审查和行政审批分离要求，规范建设项目环境影响评价行政许可工作。提高环评编制单位技术服务水平。</p> <p>2026 年完成新申领 78 家、重新申领、变更许可事项、延续等 223 家排污许可证核发技术审核服务，并及时、准确地完成排污许可证相关核发工作。提高排污许可证核发质量，确保排污许可证的合规性、全面性和准确性，促进企业加大环保投资，提高企业环保管理水平等。</p> <p>完成 18 个街镇（经开区）建设项目事中事后监管及固定污染源证后监管等辅助监管工作。主要辅助开展排污许可证执行报告检查、排污登记检查、建设项目竣工环保设施自主验收监管以及其他辅助监管工作。</p> <p>完成对 13 个园区自查材料书面审核，并根据审核结果，开展现场踏勘，形式包括座谈会和园区实地踏勘。结合书面审核、现</p>		

			场审核结果，对各园区落实情况进行打分，总结各园区需要落实的规划优化调整建议和环境影响缓解措施，提出整改要求，并编制《松江区 2026 年度产业园区“三线一单”和规划环评实施情况跟踪评估报告》。确保产业园区规划环评要求得到有效落实，为持续推动规划环评和项目环评联动提供支撑。	
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	建设项目决策咨询总额和单价	≤11160.14(元)
			产业园区“三线一单”及规划环评跟踪评估园区单价	≤86814.00(元)
			排污许可证审核单价	≤9720.00(元)
			行政许可事中事后辅助监管园区单价	≤500000.00(元)
	产出指标	数量指标	建设项目环境影响评价报告书	≥1.00(个)
			建设项目环境影响评价报告表	≥5.00(个)
			光反射影响论证（报告）	≥1.00(个)
			反射影响论证（报告表）	≥0.00(个)
			建设项目环评文件技术核查	≥30.00(个)
			规划/区域环评	≥1.00(个)
			许可证新申领审核数	≥10.00(家)
			许可证重新申领审核数	≥50.00(家)
			产业园区“三线一单”及规划环评跟踪评估园区数	=13.00(个)
			符合市区两级部门监管要求（事中事后）	≥10.00(个)
		质量指标	环评文本符合技术规范要求	符合
			排污许可证内容准确率	提高
			评估准确率	提高
			整改建议合理性	合理
	核查准确性		准确	
	时效指标	技术评估完成及时性	及时	
		排污许可证审核完成及时性	及时	
		评估及时性	及时	
		检查及时性	及时	
效益指标	社会效益指标	提高环评编制单位技术服务水平	提高	
		提高企业环保管理水平	提高	
		产业园区高质量发展	上升	
		提高企业环保管理水平	提高	
	生态效益指标	提高企业环境污染减排成效	提高	

		可持续影响指标	提高区域生态环境保护水平	提高
--	--	---------	--------------	----

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	综合环境保护管理	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局	实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：	1,160,300.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	1,160,300.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目绩效目标	项目总目标		年度总体目标		
			<p>1、完成松江区 2025 年度环境统计年报和 2026 年前三季度环境统计季报工作。包括全面审核工业源、集中式污染治理设施等年报、季报数据填报的完整性、规范性和准确性，确保环境统计的数据质量符合规范要求。</p> <p>2、编制 2025 年度松江区环境统计年报工作报告和技术报告。汇总分析各类污染源产生、治理和排放情况，分析存在的主要环境问题，提出可行的对策措施。</p> <p>3、完成松江区环境统计年报、季报相关档案工作。按照上海市生态环境局要求，完成环境统计档案整理和制作。</p> <p>（清洁）本项目预计于 2026 年 2 月 1 日至 2026 年 11 月 30 日期间，完成 2024 年度重点清洁生产审核名单（强制性）内 22 家企业验收工作和 2025 年度重点清洁生产审核（强制性）名单内 15 家企业评估工作。激发企业主体责任，以双有企业为核心，减少企业污染物排放，降低企业能耗，强化清洁生产和排污许可、碳达峰、碳中和战略协同，加快实现绿色低碳发展。工作内容包括：受理和预审企业清洁生产评估或验收申请材料，制定评估或验收申请材料清单、时间节点、计划报表等，确保参加评估或验收的重点企业满足相应的资质、技术、政策等要求。组织专家在企业进行现场评估或验收会议组织，完成 22 场次重点企业清洁生产审核验收会议、15 场次重点企业清洁生产审核评估会议。如企业生</p>		

		<p>产经营情况有变化，按照实际情况执行。</p> <p>（温室）本项目于2026年2月启动修订工作，2026年11月30日前完成专家评估工作，形成工作总结。具体内容为：针对2025年度年温室气体排放清单分报告及总报告编制，开展专家评估；开展松江区温室气体减排潜力摸排，开展温室气体减排潜力估算。完成2个典型街镇2025年温室气体排放清单研究。最终，项目将形成以下系列成果：</p> <p>《松江区2025年温室气体清单总报告》</p> <p>《松江区能源活动2025年温室气体清单技术报告》</p> <p>《松江区工业生产过程2025年温室气体清单技术报告》</p> <p>《松江区农业活动2025年温室气体清单技术报告》</p> <p>《松江区废弃物处理2025年温室气体清单技术报告》</p> <p>《松江区土地利用变化和林业2025年温室气体清单技术报告》</p> <p>《松江区2025年度温室气体排放清单修订工作总结报告》</p>			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	成本指标	经济成本 指标	人工成本（温室）	≤30.00(万元)	
			管理费成本（温室）	≤4.80(万元)	
			每家评估和验收费用合理（清洁）	≤0.90(万元)	
			人工成本	≤41.00(万元)	
			固定资产投资	≤0.80(万元)	
			管理费	≤2.00(万元)	
		社会成本 指标	人力资本合理性（温室）	合理	
			人力资本合理性（清洁）	合理	
		生态环境 成本指标	对自然环境是否造成损耗（温室）	无损耗	
			对自然环境是否造成损耗（清洁）	无损耗	
		产出指标	数量指标	实地调研、收集数据资料（温室）	≥5.00(次)
				区2025年温室气体排放清单（温室）	=0.00(次)
				区温室气体减排潜力摸排（温室）	=1.00(次)
				区典型街镇2025年温室气体排放清单修订试点（温室）	=1.00(次)
工作总结报告（温室）	=1.00(次)				
2024年度名单企业验收数（清洁）	=22.00(家)				
2025年度名单企业评估数（清洁）	=15.00(家)				

			统计对象填报完成率（环统）	=100.00(%)
			统计指标完整性（环统）	=100(%)
			抽查审核率（环统）	≥20(%)
		质量指标	专家评估通过率（温室）	=100.00(%)
			项目考核通过率（温室）	=100(%)
			专家评估覆盖率（清洁）	=100(%)
			项目考核覆盖率（清洁）	=100.00(%)
			数据规范性符合要求（环统）	符合环境统计技术要求
			数据逻辑性符合要求（环统）	符合环境统计技术要求
			数据合理性符合要求（环统）	符合环境统计技术要求
		时效指标	项目完成及时性（温室）	2025年11月30日前
			完成时间（清洁）	2025年11月30日前
	完成进度满足市区两级环保部门要求（环统）		及时	
	效益指标	经济效益指标	间接经济效益（温室）	促进社会环境改善
			间接经济效益（清洁）	促进社会环境改善
社会效益指标		了解本区温室气体排放现状（温室）	实现	
		促进分析本地区温室气体减排潜力（温室）	促进	
		推进生态环境执法治理体系和治理能力现代化（清洁）	推进	
		提升环境监管效能（清洁）	提升	
生态效益指标		有效衡量人类活动对自然的影响（温室）	实现量化	
		改善区生态环境质量（清洁）	促进	
		掌握重点排放源污染排放基本情况（环统）	掌握	
可持续影响指标		为后续探究区温室气体排放动态变化提供数据支撑（温室）	实现	
		改造评估验收后为其他行业企业提供样本（清洁）	规范	
满意度指标		服务对象满意度指标	委托单位满意率（温室）	≥95.00(%)
			委托单位满意率（清洁）	≥95.00(%)
	主管部门满意度（环统）		≥90.00(%)	
	企业满意度（环统）		≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	网络信息开发、升级、建设		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：		1,062,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款		1,062,000.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				对照指标、任务体系，统筹“无废城市”建设任务，聚焦制度创新、标准建设、流程重塑，集成国家、市、区三级信息数据，涉及危险废物、一般工业固废、生活垃圾、建筑垃圾、农业废弃物、市政污泥等全品类废物的业务管理流程；形成工作调度、无废指数、无废细胞、六类固废专项管理、无废园区管理和无废一张图等功能模块。构建“无废”智慧全流程闭环监管协同大平台。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	“无废城市”数字化管理平台建设成本		≤106.20(万元)	
	产出指标	数量指标	平台数		=1.00(个)	
		质量指标	符合需求		符合	
		时效指标	“无废城市”信息化建设进程		=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	提升固废管理		提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	主管单位满意度		满意		

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	辐射环境保护管理		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局（本级）		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金（元）	项目资金总额：		年度资金申请总额：		62,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款		62,000.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				<p>（1）松江区处置核与辐射事故应急预案演练评估：2026 年 10 月底前，协助开展一次辐射事故应急演练。结合 2026 年辐射事故应急演练情况，2026 年 11 月底前完成应急预案评估。</p> <p>（2）一网通办辐射安全许可统一物流：改造松江区辐射安全许可统一物流，寄送范围为上海市内。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	产出指标	数量指标	应急预案评估（核与辐射安全工作）		≥1.00(次)	
			应急演练（核与辐射安全工作）		≥1.00(场)	
			邮寄数量（核与辐射安全工作）		≤200.00(件)	
	效益指标	社会效益指标	提升核与辐射安全的监管效能（核与辐射安全工作）		提升	
			提升辐射事故应急响应能力（核与辐射安全工作）		提升	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026年度)						
项目名称	网络信息系统运行与维护		项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局(本级)		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金(元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		359,512.75	
	其中:财政资金		其中:当年财政拨款		359,512.75	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				年完成松江区生态环境综合管理平台、松江区空气质量实时发布系统、松江区油烟在线监测平台12个月运行保障维护工作,保障系统正常运行,现场检查频次为每月1次,提供7x24小时的日常运行保障、培训、咨询服务、技术支持。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	单月生态环境综合管理平台运维成本		≤17973.00(元)	
			单月空气质量发布系统运维成本		≤6723.00(元)	
			单月油烟在线监测系统运维成本		≤5262.00(元)	
	产出指标	数量指标	应用系统普及培训次数		≥2.00(次)	
			运行状况报告出具次数		=4.00(次)	
			日常检查次数		≥12.00(次)	
		质量指标	系统故障率		≤5.00(%)	
			设备运维覆盖率		=100.00(%)	
			故障处理时效		≤24.00(小时)	
	时效指标	运行状况报告出具时间		=4.00(次)		
		效益指标	社会效益指标	保障系统正常运行		保障
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意率		≥95.00(%)	

上海市松江区生态环境局执法大队 2026 年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	编外人员工作经费	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局	实施单位	上海市松江区生态环境局执法大队		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	1,291,771.12	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	1,291,771.12	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			按月发放非编人员 8 人, 其中窗口岗位 5 人, 辅助岗位 3 人的工作经费及餐费, 并按通知安排非编人员体检。保障非编人员的生活质量以及基本权益。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	成本指标	经济成本 指标	餐费	≤3.84(万元)	
			体检费	≤0.72(万元)	
			人工成本	≤124.62(万元)	
	产出指标	数量指标	窗口岗位人员数	≤5.00(人)	
			辅助管理岗位人员	≤3.00(人)	
		质量指标	非编人员工作经费发放准确率	=100.00(%)	
	效益指标	社会效益 指标	提高非编人员工作幸福度	提高	
			保障非编人员的生活质量	保障	
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	非编人员满意度	≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	环境监察管理		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区生态环境局执法大队		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		705,222.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		705,222.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标			年度总体目标		
				2026 年, 租赁新能源车辆 6 辆, 完成打击不法排污专项行动及执法监测、14 人次环境保护综合执法制式服装添置及更换、4 台便携式 VOCs 检测仪、1 台无人机、水质快检试剂包等环境执法装备、执法易耗品的添置及装备运行维护、印制执法文书、普法资料, 生态环境辅助执法、执法大练兵等工作, 确保各项工作按规开展、按时开展。通过项目实施, 完善环境执法大队人员服装配置, 提升执法大队执法形象, 保障执法设备正常运行, 提高生态环境保护执法效能等。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效 指标	成本指标	经济成本 指标	油品检测件数 ≥ 3 件时每件适用		≤ 0.13 (万元)	
			车辆租赁费		≤ 32.00 (万元)	
			监测费、危险废物鉴别费、应急处置费等		≤ 4.00 (万元)	
			环境保护综合执法制式服装		≤ 2.68 (万元)	
			环境执法装备、执法易耗品的添置		≤ 19.98 (万元)	
			执法装备运行维护费		≤ 4.90 (万元)	
			普法资料等印刷费		≤ 1.00 (万元)	
			执法大练兵工作经费		≤ 1.96 (万元)	
	产出指标	数量指标	租赁纯电新能源车数量		≤ 6.00 (辆)	
			环境执法中队新增人数		≤ 2.00 (个)	
			需更换执法服装人数		≤ 12.00 (个)	
			维保鉴定设备数量		≤ 13.00 (台)	
			购入手持式 VOC 检测仪数量		≤ 4.00 (台)	
			购入水质快检试剂包		≤ 16.00 (个)	

			购入无人机	≤1.00(台)
			开展生态环境辅助执法次数	≤4.00(次)
		质量指标	执法服装验收合格率	=100.00(%)
			维保鉴定响应率	=100.00(%)
			设备购置验收通过率	=100.00(%)
		时效指标	租赁纯电新能源车时效	按季度租赁
			执法服装购置更换及时率	=100(%)
			环境执法装备购置时间	2026年10月底前
			普法资料等印刷及时率	=100(%)
			执法大练兵相关工作及时率	=100(%)
		生态环境辅助执法开展及时率	=100(%)	
	效益指标	社会效益指标	加强行政执法的力度	加强
			完善环境执法大队人员服装配置	完善
			提升执法大队执法形象	提升
			提高生态环境保护执法效能	提高
保障执法设备正常运行			保障	
满意度指标	服务对象满意度指标	执法大队人员满意度	≥90.00(%)	
		企业满意度	≥90.00(%)	

上海市松江区环境监测站 2026 年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	仪器设备运维	项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区环境监测站	
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31	
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	1,011,837.50	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	1,011,837.50	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			完成所需设备检定/校准, 噪声及环保显示宣传屏为 4 个、89 台现场仪器设备和 48 台分析仪器设备运维等工作, 利用上述拟采购的仪器设备运维服务, 开展检验检测工作, 重大故障率为 0, 使用科室满意度达到 95%, 提升环境的整体监测水平, 为环境执法、环境管理、环境服务及突发环境事故应急监测提供数据支持。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	分析检测科仪器设备维护数量	=48.00(个)	
		数量指标	分析检测科仪器设备维护数量	=48.00(个)	
			噪声及环保显示宣传屏数量	=4.00(个)	
		数量指标	噪声及环保显示宣传屏数量	=4.00(个)	
			现场仪器设备运维数量	=89.00(个)	
		数量指标	现场仪器设备运维数量	=89.00(个)	
		质量指标	设备校准、检定证书合格率	=100.00(%)	
			设备校准、检定证书合格率	=100.00(%)	
		质量指标	重大故障率	=0(%)	
			重大故障率	=0(%)	
		时效指标	日常维护的及时率	=100(%)	
			日常维护的及时率	=100(%)	
	时效指标	故障维修及时率	=100(%)		
故障维修及时率		=100(%)			
效益指标	社会效益 指标	保障环境监测设备正常运行	保障		
	社会效益	保障环境监测设备正常运行	保障		

		指标		
		社会效益指标	提高监测业务能力水平	提高
		社会效益指标	提高监测业务能力水平	提高
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用科室满意度	≥95(%)
		服务对象满意度指标	使用科室满意度	≥95(%)

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	在线设备运维	项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区环境监测站	
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31	
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	3,364,270.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	3,364,270.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目绩效目标	项目总目标		年度总体目标		
			<p>通过定期对监测数据进行审核和系统检查、维护、质控工作和质量控制中的每点每年 2 次手工比对, 保证 1 套功能区噪声自动监测系统处于良好的运行状态, 使系统能够准确开展噪声自动监测, 完成对松江区噪声水平监控和评价的年度工作任务, 。对松江漕河泾空气地面站、松江泖港空气站等设施实施定期监测数据审核和系统检查、维护、质控工作, 使系统能够准确开展环境空气自动监测, 完成对区域环境空气监控和评价, 单站点单项指标仪器运转率大于 95%。对 3 个浮标站设备提供 1 年日常运维, 保证正常运行, 实时掌握河道断面水质状况, 追踪河道水质改善情况, 为河道管理提供数据依据, 数据报告与在线数据一致。对松江区 150 个六参数空气小站进行运维, 提高各街镇空气监测数据准确性及变化规律, 为大气污染精准防治提供技术支撑, 保证设备正常运行, 指标误差在 10 个单位。月度考核提供率不低于 95%, 重大故障率为 0, 使用科室满意度达到 95%, 为环境执法、环境管理、环境服务及突发环境事故应急监测提供数据支持。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效指标	产出指标	数量指标	环境空气站维护数量	=4(个)	
		数量指标	环境空气站维护数量	=4(个)	
		数量指标	河道水质浮标站维护数量	=3(个)	
		数量指标	河道水质浮标站维护数量	=3(个)	

		数量指标	功能区噪声检测设备维护数量	=1(个)
		数量指标	功能区噪声检测设备维护数量	=1(个)
			空气小站维护数量	=150(个)
		数量指标	空气小站维护数量	=150(个)
		质量指标	月度考核合格率	≥95(%)
		质量指标	月度考核合格率	≥95(%)
		质量指标	设施设备重大故障率	=0(%)
			设施设备重大故障率	=0(%)
		质量指标	空气自动站单项指标仪器运转率	≥95(%)
			空气自动站单项指标仪器运转率	≥95(%)
		质量指标	空气小站准确度误差	≤10(单位)
			空气小站准确度误差	≤10(单位)
		时效指标	仪器设备故障维修及时率	=100(%)
时效指标	仪器设备故障维修及时率	=100(%)		
效益指标	社会效益指标	增强环境整体检测水平	增强	
	社会效益指标	增强环境整体检测水平	增强	
	社会效益指标	提升各类环境事故的响应能力	提升	
	社会效益指标	提升各类环境事故的响应能力	提升	
	生态效益指标	2026年AQI优良率	>80(%)	
	生态效益指标	2026年AQI优良率	>80(%)	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用科室满意率	≥95(%)	
	服务对象满意度指标	使用科室满意率	≥95(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	实验室运行保障		项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区环境监测站		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		2,515,779.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		2,515,779.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标			年度总体目标		
				保障监测大楼实验室正常运行, 保障试剂耗材使用, 月度考核不低于 95 分, 不出现重大故障, 及时维护日常故障, 全面完成全年各类常规性监督监测任务、应急监测任务等全区环境质量监测保障。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	智能化系统运维月数		=12.00(个)	
			智能化系统运维月数		=12.00(个)	
		数量指标	废水和废气处理系统运维(含耗材)月数		=12.00(个)	
			废水和废气处理系统运维(含耗材)月数		=12.00(个)	
		质量指标	月度考核通过率		≥95.00(%)	
			月度考核通过率		≥95.00(%)	
		质量指标	重大故障率		=0.00(%)	
			重大故障率		=0.00(%)	
		时效指标	故障维修及时率		=100.00(%)	
			故障维修及时率		=100.00(%)	
	时效指标	日常运维时效性		及时		
		日常运维时效性		及时		
	效益指标	社会效益指标	保障环境监测质量		保障	
			保障环境监测质量		保障	
提升应急监测相应能力		提升				
社会效益指标	提升应急监测相应能力		提升			
满意度指标	服务对象满意度指标	使用科室满意率		≥95(%)		

		服务对象 满意度指 标	使用科室满意率	≥95(%)
--	--	-------------------	---------	--------

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	网络信息系统运行与维护		项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区环境监测站		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金(元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		314,317.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		314,317.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				为监测大楼及各类在线设备提供网络; 保障环境监测实验室信息化系统(LIMS系统)正常运行, 运维报告每月一份、考核分数不低于95分、系统数据准确、故障维修及时。保障区环境监测站环境质量监测运行, 提升区环境监测站实验室信息化建设、提升从业人员对环境监测信息化的认识, 系统实际操作者满意度大于等于95%。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	产出指标	数量指标	环境监测实验室信息化系统(LIMS) 运维月报次数		=12.00(次)	
		数量指标	环境监测实验室信息化系统(LIMS) 运维月报次数		=12.00(次)	
		数量指标	缴纳网络宽带通讯费次数		=4.00(次)	
		数量指标	缴纳网络宽带通讯费次数		=4.00(次)	
		质量指标	环境监测实验室信息化系统(LIMS) 运行稳定性考核分		≥95.00(分)	
		质量指标	环境监测实验室信息化系统(LIMS) 运行稳定性考核分		≥95.00(分)	
			系统数据准确性		=100.00(%)	
		质量指标	系统数据准确性		=100.00(%)	
			网络故障率		≤1.00(%)	
		质量指标	网络故障率		≤1.00(%)	
	时效指标		故障维修及时率		=100.00(%)	
	效益指标	时效指标	故障维修及时率		=100.00(%)	
社会效益指标		提升区环境监测站实验室信息化建设		提升		
	社会效益	提升区环境监测站实验室信息化建		提升		

		指标	设	
		社会效益 指标	保障区环境监测站环境质量监测运 行	保障
		社会效益 指标	保障区环境监测站环境质量监测运 行	保障
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	使用科室满意度	≥95.00(%)
		服务对象 满意度指 标	使用科室满意度	≥95.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	环境科学教育基地创建及宣传		项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区环境监测站		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金(元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		35,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		35,000.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				购置环境科普教育基地设备维修或更新、宣讲员服装、讲解设备等,保障宣传道具稳定运行及宣传内容可持续发展,宣传生态文明理念和环境监测职能,全年实际接待量超过 1000 人次,有效宣传推广环保知识,提高公众生态文明重视度,收到参观者投诉次数为 0,设备使用人员满意度大于 95%。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	产出指标	数量指标	实际接待量		≥1000.00(人次)	
		数量指标	实际接待量		≥1000.00(人次)	
			接待单位批次		≥20.00(次)	
		数量指标	接待单位批次		≥20.00(次)	
		质量指标	维修或采购内容验收通过率		=100.00(%)	
		质量指标	维修或采购内容验收通过率		=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	增强宣传推广环保知识效果		增强	
		社会效益指标	增强宣传推广环保知识效果		增强	
		社会效益指标	提升公众生态文明重视度		提升	
		社会效益指标	提升公众生态文明重视度		提升	
	满意度指标	服务对象满意度指标	参观者投诉数		=0.00(%)	
			服务对象满意度指标	参观者投诉数		=0.00(%)
		设备使用人员满意度		≥95.00(%)		

		服务对象 满意度指 标	设备使用人员满意度	≥95.00(%)
--	--	-------------------	-----------	-----------

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	编外人员工作经费	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局	实施单位	上海市松江区环境监测站		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	784,908.58	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	784,908.58	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			按实际发放非编人员工资和工作餐补贴, 平均每位非编人员用工成本低于 15.70 万元, 正确及时发放工资及补贴, 确保相关科室和非编人员满意度大于 95%, 保障非编人员职工权益, 共同完成环境监测任务。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	非编人员体检人数	=5.00(人次)	
		数量指标	非编人员体检人数	=5.00(人次)	
		数量指标	非编人员人数	=5.00(人)	
		数量指标	非编人员人数	=5.00(人)	
			发放工资及补贴月份	=12.00(个月)	
		数量指标	发放工资及补贴月份	=12.00(个月)	
		质量指标	工资和补贴发放准确率	=100.00(%)	
		质量指标	工资和补贴发放准确率	=100.00(%)	
		时效指标	发放常规工资及补贴及时性	及时	
	时效指标	发放常规工资及补贴及时性	及时		
	效益指标	社会效益指标	保障非编人员职工权益	保障	
		社会效益指标	保障非编人员职工权益	保障	
		社会效益指标	提升整体工作效率	提升	
		社会效益指标	提升整体工作效率	提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	相关科室满意度	≥95.00(%)		
	服务对象	相关科室满意度	≥95.00(%)		

		满意度指标	非编人员满意度	≥95.00(%)
		服务对象满意度指标	非编人员满意度	≥95.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	仪器设备购置与更新	项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局	实施单位	上海市松江区环境监测站		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	6,963,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	1,495,000.00	
			上年结转资金	5,468,000.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			通过使用上述拟采购的相关设备开展检验检测工作, 常规设备 2026 年 9 月前完成采购, 支付松江区环境空气智慧化监测数据服务市民项目(一期)尾款, 设备重大故障次数零次, 操作人员满意度大于>95%, 建设现代化生态环境智慧监测体系, 为环境执法、环境管理、环境服务及突发环境事故应急监测提供数据支持。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	实施项目数量	=7.00(个)	
		数量指标	实施项目数量	=7.00(个)	
		质量指标	设备验收合格率	=100.00(%)	
		质量指标	设备验收合格率	=100.00(%)	
		质量指标	设备重大故障率	=0.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	提高突发环境事故应急监测能力	提高	
		社会效益指标	提高突发环境事故应急监测能力	提高	
			加快现代化生态环境智慧监测体系建设	加快	
	满意度指标	社会效益指标	加快现代化生态环境智慧监测体系建设	加快	
		服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	使用科室满意率	≥95.00(%)
服务对象满意度指标	服务对象满意度指标		使用科室满意率	≥95.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	污染源监测		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区环境监测站		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		3,927,400.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		3,927,400.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标			年度总体目标		
				通过引入社会化服务机构, 购买社会化监测服务, 支付上年尾款, 新购入走航监测 50 天, 扬尘在线比对监测点位全过程流程比对 20 个, 事中事后监管项目完成 43 家, 82 家畜禽养殖场(种养结合点)恶臭污染物排放开展监测, 柴油车、非道尾气、加油站项目完成量 100%, 完成上海天马再生能源有限公司监测和社会生活类信访监测, 对沪松河长办(2024)250 号文件中附表 1 所列明的 398 个水质断面开展监测, 检测报告合格率不低于 99%, 及时完成监测, 全面完成年度监测工作计划, 不断完善松江区内生态环境监测网络, 提高生态环境监测支撑能力和水平。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	扬尘在线比对监测点位数		=20.00(个)	
		数量指标	扬尘在线比对监测点位数		=20.00(个)	
		数量指标	走航监测购买天数		=50.00(天)	
		数量指标	走航监测购买天数		=50.00(天)	
			双月完成断面监测数量		=398.00(个)	
		数量指标	双月完成断面监测数量		=398.00(个)	
			建设项目环保事中事后监管监测企业数		=43.00(个)	
		数量指标	建设项目环保事中事后监管监测企业数		=43.00(个)	
		质量指标	监测报告合格率		≥99.00(%)	
		质量指标	监测报告合格率		≥99.00(%)	
时效指标	扬尘在线比对监测、走航监测完成时间		11 月前			

		时效指标	扬尘在线比对监测、走航监测完成时间	11月前	
		时效指标	工作完成及时性	及时	
		时效指标	工作完成及时性	及时	
	效益指标	社会效益指标	社会效益指标	完善松江区内生态环境监测网络	完善
			社会效益指标	完善松江区内生态环境监测网络 提高生态环境监测支撑能力和水平	完善 提高
		社会效益指标	提高生态环境监测支撑能力和水平	提高	
		生态效益指标	督促畜禽养殖场污染达标排放	有效督促	
		生态效益指标	督促畜禽养殖场污染达标排放	有效督促	
		生态效益指标	水环境质量保持稳定	水质稳定向好	
		生态效益指标	水环境质量保持稳定	水质稳定向好	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意率	≥95.00(%)
			服务对象满意度指标	服务对象满意率	≥95.00(%)
			服务对象满意度指标	报告使用对象满意度	≥95.00(%)
服务对象满意度指标			报告使用对象满意度	≥95.00(%)	

上海市松江区辐射及固体废弃物管理站 2026 年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	非编人员工作经费	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局	实施单位	上海市松江区辐射及固体废弃物管理站		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	473,142.51	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	473,142.51	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			及时完成本单位非编人员工资、工作餐补贴发放和体检福利的享受。全面协助完成全年的各项工作任务, 助力深入打好污染防治攻坚战, 提高生态环境保护工作效能。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	成本指标	经济成本 指标	非编人员平均工资成本	≤15.20(万元/人)	
			非编人员工作餐补贴成本	≤0.48(万元/人)	
			非编人员体检成本	≤0.09(万元/人)	
	产出指标	数量指标	非编人员数量	≤3.00(人)	
			工作餐补贴发放次数	=12(次)	
		质量指标	工资发放准确率	=100.00(%)	
			补贴发放准确率	=100.00(%)	
			体检到场率	=100.00(%)	
		时效指标	工资发放及时率	=100.00(%)	
	补贴发放及时率		=100.00(%)		
	效益指标	社会效益 指标	提高非编人员工作积极性	提高	
			保障非编人员的基本权益	保障	
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	非编人员满意度	≥90(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	固废管理项目		项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区辐射及固体废弃物管理站		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		317,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		317,000.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标			年度总体目标		
				对指定的固废点位可视化设备提供可视化系统设备检查清理、系统线路检查清理、系统参数检查设置、系统互联网检查等维护保养服务, 确保实时监控及平台运行顺畅, 及时完成新点位的系统参数设置及点位接入; 保障架设的智能分析服务稳定运行, 实现 24 小时无人值守, 辅助提升固废规范化管理; 支付 12 个月专线宽带费用, 提升固废智能监管能力及突发应急响应能力。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效 指标	成本指标	经济成本 指标	工业固废点位运维		≤0.03(万元/月/点位)	
			固废点位接入		≤0.18(万元/点位)	
			中心设备运维		≤0.23(万元/月/点位)	
	产出指标	数量指标	运行算法数		=88.00(个)	
			开展中心设备现场运维		=2(次/月/点位)	
			开展其他点位现场运维		=1.00(次/月/点位)	
			工业固废中心设备数量		=1.00(套)	
			其他工业固废有关点位全年巡检维护点位数		≥35.00(个)	
			新增工业固废有关点位数		≤10.00(个)	
			通讯费用缴纳次数		=4.00(次)	
	质量指标	系统运维正常率		=100.00(%)		
		故障修复及时率		=100.00(%)		
	时效指标	新增工业固废有关点位运行及时率		=100.00(%)		
开展中心设备及各点位现场运维时间		每月				

	效益指标	社会效益指标	促进城市加强固体废物管理信息化建设	促进
			提升固废信息化监管能力建设	提升
		推动松江区的环保建设工作	推动	
	生态效益指标	环境整体提升情况	提升	
	满意度指标	服务对象满意度指标	系统使用者满意度	=100.00(%)
相关部门满意率			≥95.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	设施设备运行与维护	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局	实施单位	上海市松江区辐射及固体废弃物管理站		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	248,600.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	248,600.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			对 6 套辐射在线监测装置进行全年运维, 保障银泽变电站监测装置运行用电正常, 对 4 台 X、γ 辐射个人剂量监测仪、1 台挥发性有机化合物光离子化检测仪进行定期维护、保养、检定校准。确保 6 套辐射在线监测装置及其他仪器设备正常运转、性能稳定、发挥实效, 进一步确保日常辐射监管有力、突发响应及时。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	成本指标	经济成本 指标	仪器设备检定费	≤0.48(万元)	
			辐射在线监测装置运维费	≤21.06(万元)	
	产出指标	数量指标	辐射在线监测装置运维套数	=6.00(套)	
			X、γ 辐射个人剂量监测仪数量	=4.00(台)	
			挥发性有机化合物光离子化检测仪数量	=1.00(台)	
		质量指标	系统运维正常率	=100.00(%)	
	设备故障率		≤5.00(%)		
	时效指标	故障响应及时性	2 小时内响应、24 小时内到场		
		设备维护、保养时间	=1.00(次/月/套)		
	效益指标	社会效益 指标	保障辐射在线监测装置运行正常	保障	
			保障仪器设备的正常情况以及精准情况	保障	
满意度指标	服务对象 满意度指标	使用者满意度	≥90.00(%)		