

上海市闵行区浦锦街道城市建设管理事务中心 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	城市管理		项目性质	经常性项目	项目类别	特定目标类	
主管部门	上海市闵行区浦锦街道办事处(汇总)		实施单位	上海市闵行区浦锦街道城市建设管理事务中心			
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:		130,482,308.88		
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		130,482,308.88		
			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			
				完成市容环境、绿化林业、市政交通、排水及河道的养护和管理工作, 相关管理制度、措施到位, 养护质量达标, 无重大安全事故发生。			
	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	村级河道管理成本单价		≤9.91(万元/公里)		
			镇级河道管理成本单价		≤14.05(万元/公里)		
			防汛设备保养总成本		≤9400.00(元)		
	产出指标	数量指标	市政道路养护作业完成率		=100.00(%)		
			排水管道养护作业完成率		=100.00(%)		
			道路保洁养护作业完成率		=100.00(%)		
			垃圾清运作业完成率		=100.00(%)		
			道路四类设施养护作业完成率		=100.00(%)		
			绿化、林业、公园养护作业完成率		=100.00(%)		
			市容管理作业完成率		=100.00(%)		
			租赁防汛特种车辆种类		≥5.00(类)		
			防汛墙土地补偿面积		=123.33(亩)		
			河道保洁长度		=68.99(公里)		
			质量指标	道路保洁养护作业质量达标率		=90.00(%)	
				道路保洁养护作业质量达标		=90.00(%)	
				绿化、林业、公园养护质量达标		=90.00(%)	
	绿化、林业、公园养护质量达标率			=90.00(%)			
	河道管理考核达标率			=100.00(%)			
	时效指标	养护、维修处置及时性		及时			
防汛特种车辆到位及时率		=100.00(%)					
河道保洁频次		=1.00(次/天)					

			道路保洁、垃圾清运及时性	及时
效益指标	社会效益指标		改善城市绿化情况	改善
			市容景观情况	提升
	生态效益指标		河道整体环境改善	改善
			环境整洁情况提升	提升
可持续影响指标		长效管理机制	健全并执行有效	
满意度指标	服务对象满意度指标		周边居民满意度	≥85.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表							
(2026 年度)							
项目名称	工程建设		项目性质	经常性项目	项目类别	特定目标类	
主管部门	上海市闵行区浦锦街道办事处(汇总)		实施单位	上海市闵行区浦锦街道城市建设管理事务中心			
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:		8,972,855.34		
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		8,972,855.34		
			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			
				继续推进 2025 年未完成的户外公共运动场地维修等项目, 争取在 2026 年度全部竣工并完成审价工作; 积极开展实施 2025 年居委会屋面修缮项目、2025 年新开居委装修项目、立跃路周边围墙建设等项目, 施工过程中进行现场检查管理, 确保做到安全文明施工, 项目建设过程中无重大事故发生, 实现周边居民满意度达到 85%以上。			
	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	项目概算成本控制率		≤100.00(%)		
			工程建设完成率		=100.00(%)		
	产出指标	数量指标	工程验收一次性验收合格率		=100.00(%)		
			工程完成及时性		及时		
			街道环境提升		提升		
	效益指标	社会效益 指标	重大事故发生次数		=0.00(次)		
			安全文明施工管理情况		到位		
			生态效益 指标		施工过程中环境保护措施健全性		健全
		可持续影 响指标	长效管理机制健全性		健全		
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	周边居民满意度		≥85.00(%)		