

财政项目支出绩效目标申报表

(2025 年度)

项目名称	保安费用	项目类别	其他人员类	
主管部门	上海市宝山区人民政府吴淞街道办事处	实施单位	上海市宝山区吴淞街道综合行政执法队	
计划开始日期	2025-01-01	计划完成日期	2025-12-31	
项目资金 (元)	项目资金总额	144,000.00	年度资金申请总额	144,000.00
	其中：财政资金	144,000.00	其中：当年财政拨款	144,000.00
			上年结转资金	0.00
	其他资金	0.00	其他资金	0.00
项目 绩效 目标	项目总目标 (2025 年- 2025 年)		年度总目标	
	按时定期支付聘用保安服务费，确保人员按时出勤率 100%，人员考核合格率 100%，保障中队治安环境与物资的安全管理，使中队工作有序开展，全年无事故发生。		按时定期支付聘用保安服务费，确保人员按时出勤率 100%，人员考核合格率 100%，保障中队治安环境与物资的安全管理，使中队工作有序开展，全年无事故发生。	
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
	产出指标	数量指标	保安巡逻人次	=4.00(次)
			考核合格率	=100.00(%)
		质量指标		
			时效指标	
	效益指标	成本指标		
		经济效益指标	物资安全管理	到位
			治安环境	良好
	社会效益指标			
生态效益指标				
可持續影响指标				
满意度指标	服务对象满意度指标	中队满意度	≥85.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表

(2025 年度)

项目名称	执法业务经费	项目类别	其他运转类			
主管部门	上海市宝山区人民政府吴淞街道办事处	实施单位	上海市宝山区吴淞街道综合行政执法队			
计划开始日期	2025-01-01	计划完成日期	2025-12-31			
项目资金 (元)	项目资金总额	60,000.00	年度资金申请总额	60,000.00		
	其中：财政资金	60,000.00	其中：当年财政拨款	60,000.00		
			上年结转资金	0.00		
	其他资金	0.00	其他资金	0.00		
项目 绩效 目标	项目总目标 (2025 年- 2025 年)		年度总目标			
	使拆违、承重墙检测工作正常运转，提供承重墙安全检测鉴定报告，为案件提供法律依据，使承重墙案件恢复率达到 90%以上。		使拆违、承重墙检测工作正常运转，提供承重墙安全检测鉴定报告，为案件提供法律依据，使承重墙案件恢复率达到 90%以上。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值		
	产出指标	数量指标	承重墙检测数		≥1.00(个)	
			违建投诉量下降		下降	
		质量指标				
	成本指标					
	效益指标	经济效益指标				
		社会效益指标		违建投诉量下降、承重墙恢复率提升		有效
		生态效益指标				
		可持续影响指标				
	满意度指标	服务对象满意度指标		提升居民满意度	提升 5%	

财政项目支出绩效目标申报表

(2025 年度)

项目名称	基本运转费用	项目类别	其他运转类		
主管部门	上海市宝山区人民政府吴淞街道办事处	实施单位	上海市宝山区吴淞街道综合行政执法队		
计划开始日期	2025-01-01	计划完成日期	2025-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额	114,147.00	年度资金申请总额	114,147.00	
	其中：财政资金	114,147.00	其中：当年财政拨款	114,147.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金	0.00	其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标 (2025 年- 2025 年)		年度总目标		
	严格按照年度工作计划开展工作，确保年度采购计划完成率 100%，采购验收、设备维护验收、应急物资验收、资产评估服务验收、摄像头安装验收达到 100%水平，工作落实率实现 100%。保障中队及专用设备良好运转，保障部门工作的顺利开展。		严格按照年度工作计划开展工作，确保年度采购计划完成率 100%，采购验收、设备维护验收、应急物资验收、资产评估服务验收、摄像头安装验收达到 100%水平，工作落实率实现 100%。保障中队及专用设备良好运转，保障部门工作的顺利开展。		
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	
	产出指标	数量指标	项目服务人数		≥38.00(人)
			设施设备完好率		=100.00(%)
		时效指标	完成及时性		=100.00(%)
			成本指标		
	效益指标	经济效益指标			
		社会效益指标		规范中队形象	良好
		生态效益指标			
		可持续影响指标			
	满意度指标	服务对象满意度指标	提高居民满意度		提升 5%