

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	噪声自动监测系统运维	项目性质	经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市闵行区生态环境局(汇总)	实施单位	上海市闵行区环境监测站		
计划开始日期	2024-01-01	计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	73,300.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	73,300.00	
			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		
			完成2024年度项目采购，按合同约定开展4套噪声自动监测子站运维工作，保障噪声自动监测工作正常开展，实现噪声有效监测。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
	成本指标	经济成本指标	噪声自动监测子站运维成本	≤20000/套/年	
		数量指标	噪声自动监测子站运维数量	=4.00(套)	

绩效 指标	产出指标	数量指标	雷达测车流量仪运维数量	=1.00(套)
		质量指标	噪声自动监测系统运维考核结果	优秀
		时效指标	噪声自动监测系统运维工作完成时间	1-11月
	效益指标	社会效益指标	噪声自动监测系统设备运行正常率	≥95.00(%)
			监测结果利用率	≥95.00(%)
		可持续影响指标	运维机制健全性	健全
	满意度指标	服务对象满意度指标	系统使用部门满意度	≥90.00(分)