

财政项目支出绩效目标申报表						
(2024年度)						
项目名称		大气污染防治	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	上海市闵行区生态环境局		
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		2,088,000.00
		其中：财政资金		其中：当年财政拨款		2,088,000.00
				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		
				完成子项目包括：①扬尘污染防治：完成扬尘在线监测服务项目，完成在线数据监测及运维，在14个街镇共设有70个固定点位进行监测，移动监测里程数不低于3360公里，按时出具半月报，半年报，年报共计26份报告。②大气重污染应急减排方面：形成空气重污染应急措施清单和重大活动环境空气质量保障企业减排措施清单，为重污染天气下全区启动应急减排措施提供可靠依据。③移动源污染防治方面：为申报在我区的非道路移动机械采购环保标志及信息采集卡.。		
	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	单个扬尘点位监测成本	≤18280元
			大气重污染应急减排成本控制金额	≤20万元
			非道路移动机械环保标志及信息采集卡购置成本	≤20元/套
	产出指标	数量指标	扬尘监测报告出具份数	=26.00(份)
			车载移动监测里程数	≥280.00(公里/月)
			应急减排清单编制完成率	=100.00(%)
			环保标志及信息采集卡制作完成数	=3000.00(份)
		质量指标	扬尘污染防治与监管工作质量达标率	=100.00(%)
			环保标志及信息采集卡制作覆盖率	=100.00(%)
			应急减排清单编制验收通过率	=100.00(%)
		时效指标	问题响应时间	<24.00(小时)
			监测报告出具及时性	及时
			环保标志信息采集卡制作周期	≤1.00(个月)
	效益指标	生态效益指标	重大空气污染事故数	=0.00(起)
		可持续影响指标	监测机制健全性	健全
			档案管理制度健全性	健全

	满意度指标	服务对象满意度 指标	监测数据使用人员满意度	≥85%
--	-------	---------------	-------------	------