

财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	土壤污染调查治理审核	项目性质	经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市普陀区生态环境局	实施单位	上海市普陀区生态环境局		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	850,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	850,000.00	
			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		
			土壤污染状况调查、风险评估、风险管控和修复、效果评估报告各环节需经过专家评审，土壤修复达到预定目标值，修复后的土壤可以安全利用，安全利用率达到100%。		
	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	组织评审会的数量	≥38.00(个)	
		质量指标	修复后的土壤达到修复目标值	达到目标	
	效益指标	经济效益指标	扎实推进污染地块再开发利用准入和收储、出让、划拨等环节监管，严格对建设用地土壤污染状况调查、		开发利用

财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	扬尘污染防治监管	项目性质	经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市普陀区生态环境局	实施单位	上海市普陀区生态环境局		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	1,900,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	1,900,000.00	
			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		
			根据《关于全面加强生态环境保护坚决打好污染防治攻坚战建设美丽普陀的实施方案》等文件要求并结合部门职责开展，项目严格按照上海市的要求进行，该项目为常规监管项目，项目的实施有助于对普陀区扬尘污染情况进行监管。		
	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	10个街道巡查		10个街道全覆盖
		质量指标	2023年区县降尘指标考核要求		达到市局制定的指标
	效益指标	生态效益指标	对道路前一日监测数据较高的10条道路进行巡查		达到市局制定的指标

财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	普陀区入河排污口溯源	项目性质	阶段性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市普陀区生态环境局	实施单位	上海市普陀区生态环境局		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	400,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	400,000.00	
			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		
			根据2022年度普陀区如何排污口排查溯源工作成果及上海入河（海）排污口管理系统平台数据，溯源对应的排污口。		
	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	全区市管河道及区管河道已排查出的部分水上、水下排污口进行溯源	编制项目总结报告并整理汇总相关影像、文件资料	
		质量指标	符合《上海市入河（海）排污口现场排查溯源工作手册》《入河（海）排污口命名与编码规则》等要求	符合相关规定	
	效益指标	可持续影响指标	切断河道污染源头	为清除河道污染源头提供依据	

财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	地表水水质监测经费	项目性质	经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市普陀区生态环境局	实施单位	上海市普陀区生态环境局		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	1,600,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	1,600,000.00	
			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>根据《上海市河长办公室关于印发〈2023年全市河湖水质监测计划〉的通知》（沪河长办[2022]31号）、普陀区第八轮生态环境保护三年行动计划、普陀区生态环境保护“十四五”规划等相关文件要求，支撑河长制实施、掌握跟踪本区河湖水环境状况和变化趋势，不断推动地表水环境质量改善。完成2023年3月至2024年2月，约1500次水质样品监测、分析和评估工作。监测数据、工作总结分析报告为普陀区下一步河道差别化整治、生态修复、养护等工作提供可信依据。</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	水质监测	≥1500(次)	
		质量指标	监测数据	真实客观	
	效益指标	生态效益指标	水质变化分析报告	为生态环境改善提供数据支撑	
	满意度指标	服务对象满意度指标	生态环境满意度	80	