

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	土壤污染防治行动计划		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		1,474,500.00	
	其中：财政资金			其中：当年财政拨款		1,474,500.00
				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>2024年及时完成56个土壤污染状况调查等项目评审，对2024年开展的土壤状况初步调查的关键环节进行检查，项目数量不少于12个；完成14家重点监管单位隐患排查等工作，完成35家企业上报的化学物质环境信息审核等工作，土壤污染状况调查评审结果通过率达到100%，化学物质环境信息审核结果准确率达到85%以上。不发生土壤环境风险事件，污染场地居民投诉率小于5%，保障重点建设用地安全利用，业主单位、报告使用人员满意度达到90%以上。</p>		
	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	土壤污染状况调查评审成本		≤20000元/个	
			土壤状况初步调查质量控制成本		≤10000元/个	

绩效 指标	成本指标	经济成本指标	土壤重点监管单位隐患排查成本	≤13000元/家
			化学物质环境信息审核成本	≤1500元/家
	产出指标	数量指标	土壤污染状况调查评审项目数	=56.00(个)
			土壤状况初步调查质控项目数	≥12.00(个)
			土壤重点监管单位隐患排查企业数	=14.00(家)
			审核化学物质环境信息企业数	=35.00(家)
		质量指标	第三方提交报告评估打分	≥90.00(分)
			土壤污染状况调查评审结果通过率	100%
			土壤重点监管单位隐患排查报告验收通过率	100%
			化学物质环境信息审核结果准确率	≥85%
		时效指标	土壤状况初步调查质控完成及时性	及时
			评审报告提交及时性	及时
			土壤重点监管单位隐患排查完成及时性	及时
			化学物质环境信息审核时间	企业上报后1个月内
				土壤环境风险事件

效益指标	社会效益指标	污染场地居民投诉率	$\leq 5\%$
		土壤污染状况调查覆盖率	100%
		涉及重点企业土壤污染环境投诉数	$\leq 1.00$ (起)
	生态效益指标	重点单位新增土壤污染源	$= 0.00$ (个)
		重点建设用地安全利用率	100%
		污染场地修复率	100%
	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	业主单位满意度	$\geq 90\%$
		报告使用人员满意度	$\geq 90\%$