

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		扬尘污染防治监管						
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			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
		年度资金总额	190.00	190.00	189.70	10.00	99.84	9.98
		其中：当年财政拨款	190.00	190.00	189.70	-	99.84	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过指派具有扬尘污染防治经验的人员每个工作日对全区的建筑工地、轨交工地、道路管线工地、道路大修工地、拆房工地、拆违工地、绿化工地、居民小区内的房屋修缮工地等的扬尘污染防治措施落实情况开展巡查工作，发现问题及时汇报并现场指导督促整改，推进本区大气和扬尘污染防治，达到上海市下达本区的区域降尘量控制等指标。			完成建筑工地、轨交工地、道路管线工地、道路大修工地、拆房工地、拆违工地、绿化工地等的巡查工作，发现问题及时汇报并现场指导督促整改，推进本区大气和扬尘污染防治，2024年达到上海市下达本区的空气质量指标。				
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
产出指标	数量指标	工地数量	≥50.00(个/周)	50.00(个/周)	30.00	30.00		
	质量指标	处置反馈率	处置反馈率 100%	达成指标	30.00	30.00		
效益指标	生态效益 指标	扬尘控制指标	达到上海市下 达本区的区域 降尘量控制等	达成指标	30.00	30.00		
总分					100.00	99.98		
评分等级		优						

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	道路扬尘污染防治监管						
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		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额	19.80	19.80	19.80	10.00	100.00	10.00
	其中：当年财政拨款	19.80	19.80	19.80	-	100.00	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	委托专业单位开展本区道路扬尘相关数据检测、数据分析和报告编制等工作。为本区开展大气和扬尘污染防治提供技术支撑，达到上海市下达本区的区域降尘量控制等指标。			委托专业单位开展本区道路扬尘相关数据检测、数据分析和报告编制等工作。为本区开展大气和扬尘污染防治提供技术支撑，2024年达到市对区下达的AQI优良率和PM2.5指标。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	月报简报编制	=1.00(份)	1.00(份)	20.00	20.00	
	质量指标	数据真实性	真实	达成指标	20.00	20.00	
	时效指标	项目完成及时	及时	达成指标	20.00	20.00	
效益指标	生态效益 指标	环境改善	达到标准	达成指标	30.00	30.00	
总分				100.00	100.00		
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	全区燃油、燃气锅炉委托监测费						
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		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额	36.00	36.00	35.00	10.00	97.22	9.72
	其中：当年财政拨款	36.00	36.00	35.00	-	97.22	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	全区有130台左右燃油、燃气锅炉。根据生态环境部的规定，这些锅炉全部纳入排污许可证管理范围，需进行监督性监测，监测的频次是每年1次。			对全区195台燃油、燃气锅炉进行了监督性监测。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	锅炉检测数量	≥130.00(台)	195.00(台)	20.00	20.00	
	质量指标	检验合格率	≥98.00(%)	100.00(%)	20.00	20.00	
	时效指标	及时率	及时	达成指标	20.00	20.00	
效益指标	生态效益 指标	督促企业履行生态环境职责	通过监督性监测，督促企业履行生态环境	达成指标	30.00	30.00	
总分					100.00	99.72	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	扬尘在线监测比对监测费						
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		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额	45.00	45.00	44.20	10.00	98.22	9.82
	其中：当年财政拨款	45.00	45.00	44.20	-	98.22	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	根据上海市监测中心要求，完成普陀区2024年工地扬尘在线监测设备须做比对监测工作。			根据上海市监测中心要求，完成普陀区2024年工地扬尘在线监测设备须做比对监测工作，共完成13台比对。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	比对样数量	≤13.00(个)	13.00(个)	30.00	30.00	
	质量指标	确定在线监测设备的准确性	提供比对报告	达成指标	30.00	30.00	
效益指标	社会效益指标	扬尘污染防治	为提高扬尘在线监测准确度提供依据，提高工地扬尘防治监管水平	达成指标	30.00	30.00	
总分					100.00	99.82	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		土壤污染调查治理审核					
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	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数		分数	执行率(%)
		年度资金总额	60.00	50.00	44.00	10.00	88.00
		其中：当年财政拨款	60.00	50.00	44.00	-	88.00
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	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%。			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均经过专家评审，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	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	组织评审会的数量	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
	质量指标	修复后的土壤达到修复目标值	达到目标	达成指标	30.00	30.00	
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	可安全利用	达成指标	30.00	30.00	
总分					100.00	98.80	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	编制普陀区温室气体清单						
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		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额	20.00	20.00	20.00	10.00	100.00	10.00
	其中：当年财政拨款	20.00	20.00	20.00	-	100.00	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	按照市生态环境局《上海市区级温室气体清单编制工作方案》要求，区生态环境局拟委托相关专业单位开展此项工作。具体包括相关信息收集汇总、数据处理、总报告及分领域报告编制、建立清单基础信息库等。目标为按照市生态环境局要求，完成本区温室气体清单编制和更新工作。			按照市生态环境局要求，完成本区年度温室气体清单编制和更新工作。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	清单报告编制	≥1.00(个)	1.00(个)	20.00	20.00	
	质量指标	生态局审核要求	达到市局要求	达成指标	20.00	20.00	
	时效指标	完成及时性	按时完成	达成指标	20.00	20.00	
效益指标	生态效益 指标	确定温室气体排放边界	确定温室气体 排放边界	达成指标	30.00	30.00	
总分					100.00	100.00	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		地表水水质监测经费						
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			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
		年度资金总额	160.00	160.00	158.60	10.00	99.12	9.91
		其中：当年财政拨款	160.00	160.00	158.60	-	99.12	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	根据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。			完成1598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。				
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
产出指标	数量指标	水质检测	≥1500(次)	1598.00(次)	30.00	30.00		
	质量指标	检测数据	真实客观	达成指标	30.00	30.00		
效益指标	生态效益 指标	生态工作检测报告	为生态修复、 河道养护提供 依据	达成指标	30.00	30.00		
总分					100.00	99.91		
评分等级		优						

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		生物多样性调查评估					
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		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
		年度资金总额	30.00	30.00	30.00	100.00	10.00
		其中：当年财政拨款	30.00	30.00	30.00	100.00	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	0.00	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	根据上海市生物多样性调查评估工作方案（征求意见稿），进行生物多样性评估工作，用于专家评审费、车辆、人工等费用。			按照《上海市生物物种多样性调查技术方案》、《普陀区生物多样性调查评估方案》以及其他技术要求，进行生物多样性评估工作。累计发现苔藓植物33种、维管束植物443种、大型真菌30余种、昆虫146种、兽类2种、鸟类15种、两栖爬行类5种、浮游植物134种、浮游动物36种、底栖动物24种。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	摸底生物种类	=3.00(个)	3.00(个)	30.00	30.00	
	质量指标	按上海市生物多样性调查评估工作方案（征求意见稿）要求	按上海市生物多样性调查评估工作方案（征求意见稿）要求	达成指标	30.00	30.00	
效益指标	生态效益指标	生物多样性	摸清本区生物多样性本底，为提升生物多样性保护和管理水平提供支撑	达成指标	30.00	30.00	
总分					100.00	100.00	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	建设项目审批环节技术评估						
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		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额	30.00	30.00	18.60	10.00	62.00	6.20
	其中：当年财政拨款	30.00	30.00	18.60	-	62.00	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	落实项目审批中技术审查和行政审批分离要求，规范建设项目建设技术评估工作。			落实项目审批中技术审查和行政审批分离要求，规范建设项目建设技术评估工作，取得显著成效。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	申报率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
	质量指标	技术评估准确率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
效益指标	社会效益 指标	实际风险事件有效控制率	有效	达成指标	30.00	30.00	
总分				100.00	96.20		
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	生态环境宣传教育						
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		
项目资金 (万元)	年初预算数	全年预算数	全年执行数		分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额	30.00	30.00	29.95	10.00	99.83	9.98
	其中：当年财政拨款	30.00	30.00	29.95	-	99.83	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	完成相关宣教任务，拓展宣教工作广度和深度，1、开展“六五环境日”、“全国低碳日”、“生物多样性日”和“国家生态日”宣传活动；2、开展绿色社区创建工作；3、开展学校环境教育活动，创建国际生态学校、特色项目学校等，参加各类环保竞赛活动；4、开展有针对性的各类环保知识培训活动；5、制作或订购各类环保宣传品。			按时完成相关宣教任务，1、开展“六五环境日”、“全国低碳日”、“生物多样性日”和“国家生态日”宣传活动；2、开展学校环境教育活动，创建国际生态学校、特色项目学校等，参加各类环保竞赛活动；3、开展有针对性的各类环保知识培训活动；4、制作或订购各类环保宣传品。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
成本指标	经济成本 指标	按照财务管理制度执行	严格执行	达成指标	20.00	20.00	
产出指标	数量指标	环境特色教育擂台赛优胜学校	≤3.00(所)	3.00(所)	15.00	15.00	
	质量指标	增强公众参与意识	增强公众参与 意识	达成指标	15.00	15.00	
	时效指标	按时完成各项宣教任务	及时	达成指标	10.00	10.00	
效益指标	经济效益 指标	用合理支出取得最大宣教效果	匹配	达成指标	8.00	8.00	
	社会效益 指标	参与人数	≥300.00(人次)	1000.00(人次)	8.00	8.00	
	生态效益 指标	环境文化软实力	提升环境文化 软实力	达成指标	8.00	8.00	
	可持续影响 指标	宣教氛围	营造良好宣教 氛围	达成指标	6.00	6.00	
总分				100.00	99.98		
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	节能低碳环保宣传费						
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		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额	45.00	45.00	44.10	10.00	98.00	9.80
	其中：当年财政拨款	45.00	45.00	44.10	-	98.00	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	以开展全国低碳日宣传活动、发放低碳宣传品、开展安静小区创建、低碳社区创建、居民生态环境满意度测评宣传等工作为抓手，达到以下目标：深入学习宣传习近平生态文明思想，群众的生态环境保护意识普遍提高，参与低碳、碳汇等活动的积极性进一步增强，对生态环境质量的满意度逐年提高，形成全社会关注生态环境，主动践行低碳环保行为的良好局面。2024年低碳知识普及更加深入，宣传氛围更加浓厚，公众参与更加自觉主动，知晓率越来越高。			开展全国低碳日宣传活动、发放低碳宣传品、开展安静小区创建、低碳社区创建、居民生态环境满意度测评宣传等工作，深入学习宣传习近平生态文明思想，群众的生态环境保护意识普遍提高，参与低碳、碳汇等活动的积极性进一步增强，对生态环境质量的满意度逐年提高，形成全社会关注生态环境，主动践行低碳环保行为的良好局面。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	节能低碳环保宣传工作覆盖人数	≥5000.00(人次)	5000.00(人次)	30.00	30.00	
	质量指标	普及低碳知识、营造宣传氛围等	低碳知识普及更加深入，宣传氛围更加浓	达成指标	30.00	30.00	
效益指标	社会效益指标	公众参与主动性、知晓率	公众参与更加自觉主动，知晓率越来越高	达成指标	30.00	30.00	
总分					100.00	99.80	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		信息系统等级保护定级					
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		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
		年度资金总额	18.00	18.00	18.00	100.00	10.00
		其中：当年财政拨款	18.00	18.00	18.00	-	100.00
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	拟按二级标准，对我局现有实验室信息管理系统(Lims)、油烟在线监控系统和环评公示系统等三个信息系统进行等级保护定级。			已按二级标准，对我局现有实验室信息管理系统(Lims)、油烟在线监控系统和环评公示系统等三个信息系统进行等级保护定级。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	等级保护定级的系统数量	=3.00(个)	3.00(个)	30.00	30.00	
	质量指标	定级	等级保护定级	达成指标	30.00	30.00	
效益指标	可持续影响指标	信息系统安全	提供依据	达成指标	30.00	30.00	
总分					100.00	100.00	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		能力建设						
主管部门		上海市普陀区生态环境局			实施单位	上海市普陀区环境监测站		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
		年度资金总额	90.00	90.00	89.92	10.00	99.91	9.99
		其中：当年财政拨款	90.00	90.00	89.92	-	99.91	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成设备更新与添置，确保年度监测任务的完成。			完成全年任务，达到年度总体目标。				
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
产出指标	数量指标	计划工作完成率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00		
	质量指标	报告一次交验合格率	≥98.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00		
效益指标	社会效益 指标	技术标准（规定）达标率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00		
总分					100.00	99.99		
评分等级		优						

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		监测站围墙、平房修缮工程质保金						
主管部门		上海市普陀区生态环境局			实施单位	上海市普陀区环境监测站		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
	年度资金总额	2.91	2.91	2.91	10.00	100.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	2.91	2.91	2.91	-	100.00	-	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成整个修缮工程，消除安全隐患。2024年质保到期后支付。			完成全年任务，达到年度总体目标。				
一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	计划工作完成率		=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
	质量指标	工程一次交验合格率		≥90.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
效益指标	社会效益 指标	重大质量事故控制		=0.00(起)	0.00(起)	30.00	30.00	
总分					100.00	100.00		
评分等级		优						

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	光化学组分自动站建设 (VOC监测)						
主管部门	上海市普陀区生态环境局			实施单位	上海市普陀区环境监测站		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额	200.00	200.00	198.30	10.00	99.15	9.92
	其中：当年财政拨款	200.00	200.00	198.30	-	99.15	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	PM2.5与O3协同防控监测，将完善环境空气光化学组分监测网，本市在浦东和东滩超级站各增加1套VOCs在线监测仪，淀山湖站与浦东惠南站各购买一套116种VOCs前处理装置，8个区（奉贤、金山、松江、青浦、嘉定、宝山、普陀、杨浦）在辖区各增加1套VOCs在线监测仪，聚焦污染防控重点区域，支撑本市及重点区臭氧污染成因分析及精细化防控政策制定。			完成全年任务，达到年度总体目标。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	计划工作完成率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
	质量指标	报告一次交验合格率	≥98.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
效益指标	社会效益 指标	技术标准（规定）达标率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
总分					100.00	99.92	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	普陀区智慧监测体系建设（一期：地表水自动站）						
主管部门	上海市普陀区生态环境局			实施单位	上海市普陀区环境监测站		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额	200.00	200.00	199.59	10.00	99.79	9.98
	其中：当年财政拨款	200.00	200.00	199.59	-	99.79	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	普陀区开展智慧大脑建设和数字场景应用，普陀区智慧监测体系将依托普陀区已建成的地表水水质自动监测站、环境空气质量自动监测站及功能区噪声自动监测站的在线监测数据，重点污染企业废水、废气排放在线监控数据，建筑工地扬尘在线监控数据，以及其他各类环境质量和污染源手工监测数据，并将主要生态环境指标最终接入区级“数字大屏”，实现生态环境领域“一屏观天下”。一期建设针对我区地表水环境质量波动的问题，在现有水质自动站点的基础上，重点对市考河道及其部分支流或中小河道，新槎浦、桃浦河等容易受泵站放江影响导致水质恶化的断面增设水质在线自动监测预警系统，用于在线水质监测预警。				完成全年任务，达到年度总体目标。		
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	计划工作完成率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
	质量指标	报告一次交验合格率	≥98.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
效益指标	社会效益指标	技术标准（规定）达标率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
总分					100.00	99.98	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	设备维护和零配件更新费						
主管部门	上海市普陀区生态环境局			实施单位	上海市普陀区环境监测站		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额	95.00	95.00	95.00	10.00	100.00	10.00
	其中：当年财政拨款	95.00	95.00	95.00	-	100.00	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	根据《全国环境监测站建设标准》，按设备总值的10%进行维护保养，对本站各类设备进行例行维修保养和零配件更新，以期满足检测工作需要，保证检测结果的质量，通过上海市质量技术监督局的实验室资质认定评审以及中国合格评定委员会的国家实验室认可评审。			完成全年任务，达到年度总体目标。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	设备运行完好率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
	质量指标	质量保证证明取得率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
效益指标	社会效益指标	上级单位资质认定评审通过率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
总分					100.00	100.00	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	实验室信息管理系统维护						
主管部门	上海市普陀区生态环境局			实施单位	上海市普陀区环境监测站		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额	14.00	14.00	14.00	10.00	100.00	10.00
	其中：当年财政拨款	14.00	14.00	14.00	-	100.00	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	确保按时、有序完成《2024年度上海市生态环境监测工作计划实施方案》、《2024年度普陀区生态环境监测工作计划实施方案》工作目标和工作内容。			完成全年任务，达到年度总体目标。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	计划工作完成率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
	质量指标	报告一次交验合格率	≥98.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
效益指标	可持续影响指标	信息化管理程度	高	达成指标	30.00	30.00	
总分					100.00	100.00	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		市级重点污染源监测						
主管部门		上海市普陀区生态环境局		实施单位		上海市普陀区环境监测站		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
		年度资金总额	20.00	20.00	20.00	10.00	100.00	10.00
		其中：当年财政拨款	20.00	20.00	20.00	-	100.00	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	废气重金属排放企业监测，开展废气和周边环境监测；一类污染物排放企业监测，按《上海市一类污染物排放企业名单》开展废水监测工作；锅炉和炉窑监测，以二污普锅炉调查统计结果为基数，一是对10吨及以上锅炉和生物质锅炉，各区年内应全覆盖监测；二是燃气锅炉，各区抽测比例不低于5%；燃油锅炉，各区抽测比例不低于10%；VOC专项监测，根据原环保部《关于加强固定污染源废气挥发性有机物监测工作的通知》（环办监测函〔2018〕123号），开展VOCs专项检查监测工作，根据排放清单中筛选的VOCs排放量超过10t的重点企业，开展非甲烷总烃和特征污染物，分别按照家具制造、船舶、石油炼制、石油化工、汽车制造、印刷、涂料油墨及其类似产品等重点行业相关国家或地方排放标准的要求开展监督性监测。			完成全年任务，达到年度总体目标。				
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
产出指标	数量指标	计划工作完成率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00		
	质量指标	报告一次交验合格率	≥98.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00		
效益指标	社会效益指标	技术标准（规定）达标率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00		
总分					100.00	100.00		
评分等级		优						

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		移动污染源监测					
主管部门		上海市普陀区生态环境局		实施单位	上海市普陀区环境监测站		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
		年度资金总额	10.00	10.00	10.00	100.00	10.00
		其中：当年财政拨款	10.00	10.00	10.00	100.00	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	0.00	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	在用柴油车路检路查与入户监督抽测工作，对于物流园、工业园、货物集散地、公交场站等车辆停放集中的重点场所，以及物流货运、工矿企业、长途客运、环卫、邮政、旅游、维修等柴油车超过20辆的重点单位，按“双随机”模式开展定期和不定期监督抽测。根据《关于开展机动车排放检验单位环保检测服务能力评估的通知》（沪环保防〔2017〕66号）要求，利用机动车排放监控平台等信息化手段，建立区级属地化日常监管能力，系统性地全覆盖开展机动车排放检验机构的监督检查工作。根据《非道路柴油移动机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886）标准要求，对各自辖区内的非道路移动机械开展监测工作，实施执法监督监测，掌握非道路移动机械排放状况。区监测站应结合油气回收监管平台预报警信息，共同开展加油站抽查工作及油气回收治理设施运行达标情况的抽查工作。			完成全年任务，达到年度总体目标。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	计划工作完成率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
	质量指标	报告一次交验合格率	≥98.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
效益指标	社会效益 指标	技术标准（规定）达标率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
总分				100.00	100.00		
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	噪声自动监测站运行费						
主管部门	上海市普陀区生态环境局			实施单位	上海市普陀区环境监测站		
项目资金 (万元)	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
	年度资金总额	8.00	8.00	7.95	10.00	99.37	9.94
	其中：当年财政拨款	8.00	8.00	7.95	-	99.37	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	确保噪声自动监测点设备正常运行及数据捕集率及检测数据准确性			完成全年任务，达到年度总体目标。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	计划工作完成率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
	质量指标	报告一次交验合格率	≥98.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
效益指标	社会效益 指标	重大质量事故控制	=0.00(起)	0.00(起)	30.00	30.00	
总分					100.00	99.94	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称	质量控制						
主管部门	上海市普陀区生态环境局			实施单位	上海市普陀区环境监测站		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额	25.00	25.00	25.00	10.00	100.00	10.00
	其中：当年财政拨款	25.00	25.00	25.00	-	100.00	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	确保市、区年度环境监测工作计划实施过程中，每一次环境监测数据的准确有效；确保通过各相关部门组织的每一次能力验证、实验室比对、盲样测试等质量考核活动。			完成全年任务，达到年度总体目标。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	计划工作完成率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
	质量指标	内审通过率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
效益指标	社会效益指标	上级单位资质认定评审通过率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00	
总分					100.00	100.00	
评分等级		优					