

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称		环保专项资金						
主管部门		上海市宝山区生态环境局			实施单位		上海市宝山区生态环境局	
项目资金 (元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	12,170,000.00	8,470,000.00	5,464,222.3	10	64.52%	6.45
		其中：当年财政拨款	12170000.00	8470000	5464222.30	—		
		上年结转资金	0	0		—		
		其他资金	0	0		—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1、通过项目实施达到对区域环境质量的多方位、多时段监测，及时发现问题提出预警，更好服务于区域环境质量改善。2、面向区级监管的主要固定污染源单位（约500家），聚焦排污许可证“一证式监管”和“持证排污”，覆盖建设项目事中事后监管、新核发排污许可证审核、排污登记审核、排污许可证执行报告审核及环境统计年报辅导审核等常规工作。3、对区级监管的未纳入排污许可证核发，但污染排放量占比较大的工业固定源单位（约240家）开展第三方辅助监管，覆盖建设项目事中事后监管、现场帮扶核查、整改进展全程跟踪及环境统计年报辅导审核等工作，帮扶企业提升环境管理能力，为管理部门监管提供技术支撑。4、积极应对重污染天气，进一步突出精准治污、科学治污、依法治污，保障公众身体健康，按照生态环境部要求，组织开展宝山区 2022 年度重污染天气应急减排清单修订工作，全面落实重污染天气预警应急响应要求。5、围绕《新固废法》，请第三方专业单位辅助开展覆盖全区的固废专项管理，包括摸清全区固废产生单位底数、帮扶企业完成信息系统填报、开展中小企业危废规范化建设抽查、督促问题企业整改。7、动态跟踪排口情况，探索建立排口巡查、问题反馈、整改、核查的闭环管理机制，落实入河排污口长效精细化管理。8、以六五环境日为契机，通过主、分会场及街镇面上的宣传活动，在全区宣传环保知识、普及环保法律、法规、形成人人参与的社会氛围。9、策划、编制、制作各类生态环境宣传手册、材料、视频等成果性作品制作及中国环境报购置等，通过污染防治攻坚举措，展现我区生态环境成效，助力科创主阵地建设。				1、通过项目实施达到对区域环境质量的多方位、多时段监测，及时发现问题提出预警，更好服务于区域环境质量改善。2、面向区级监管的主要固定污染源单位（约500家），聚焦排污许可证“一证式监管”和“持证排污”，覆盖建设项目事中事后监管、新核发排污许可证审核、排污登记审核、排污许可证执行报告审核及环境统计年报辅导审核等常规工作。3、对区级监管的未纳入排污许可证核发，但污染排放量占比较大的工业固定源单位（约240家）开展第三方辅助监管，覆盖建设项目事中事后监管、现场帮扶核查、整改进展全程跟踪及环境统计年报辅导审核等工作，帮扶企业提升环境管理能力，为管理部门监管提供技术支撑。4、积极应对重污染天气，进一步突出精准治污、科学治污、依法治污，保障公众身体健康，按照生态环境部要求，组织开展宝山区 2022 年度重污染天气应急减排清单修订工作，全面落实重污染天气预警应急响应要求。5、围绕《新固废法》，请第三方专业单位辅助开展覆盖全区的固废专项管理，包括摸清全区固废产生单位底数、帮扶企业完成信息系统填报、开展中小企业危废规范化建设抽查、督促问题企业整改。7、动态跟踪排口情况，探索建立排口巡查、问题反馈、整改、核查的闭环管理机制，落实入河排污口长效精细化管理。8、以六五环境日为契机，通过主、分会场及街镇面上的宣传活动，在全区宣传环保知识、普及环保法律、法规、形成人人参与的社会氛围。9、策划、编制、制作各类生态环境宣传手册、材料、视频等成果性作品制作及中国环境报购置等，通过污染防治攻坚举措，展现我区生态环境成效，助力科创主阵地建设。			
	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
			涉气企业全覆盖	覆盖	覆盖	1	1	

			工业企业治理任务	=100家	=100家	1	1	
			疏浚底泥抽测点数量	>5个	>5个	1	1	
			空气自动站	=6个	=6个	1	1	
			道路扬尘固定监测点和 移动监测点	全区	全区	1	1	
			河湖水质监测点	=120个	=120个	1	1	
			土壤污染重点监管单位 监督监测	=33个	=33个	1	1	
			二噁英监测点	=6个	=6个	1	1	
			排污许可证持证单位覆 盖率	全覆盖	全覆盖	1	1	
			持证单位数量	>260家	>260家	1	1	
			道路扬尘移动点位数量	=13个	=13个	1	1	
			书面材料审核率	=100%	=100%	1	1	
			第三方辅助监管企业数 量	=240家	=240家	1	1	
			抽测非道路移动机械数	>=600台	>=600台	1	1	

数量指标

		量							
		固废产废企业监管数量	>=600家	>=600家	1	1			
		巡河排口溯源排查	按实计算	按实计算	1	1			
		土壤污染重点监管监测数量	四个工业园区15个监测井	按实计算	1	1			
		非道路移动机械牌照数	=2000块	=2000块	1	1			
		宣传遍布全区	全区	全区	1	1			
		挖掘低碳实践区和低碳社区	>2家	>2家	1	1			
		形成调查报告或工作方案	=1份	=1份	1	1			
		宝山区“无废城市”创建方案	=1份	=1份	1	1			
		预案数量	>=2次	>=2次	1	1			
		组织演练次数	=2次	=2次	1	1			
		企业编制应急清单符合实际情况	符合	符合	1	1			

产出指标	减排总量目标	实现	实现	1	1	
	企业完成治理后达到市生态环境局要求	达标	达标	1	1	
	开展现场踏勘，编制验收资料	完成	完成	1	1	
	梳理全区总量，建立底库	建立	完成	1	1	
	统计年报数据重大错漏率	<=5%	<=5%	1	1	
	通过实时监测发现问题，确保区域环境质量逐渐改善	改善	改善	1	1	
	重大问题遗漏率	=0%	=0%	1	1	
	抽测监测数据准确率	=100%	100%	1	1	
	牌照制作率	=100%	=100%	1	1	
	方案、编制工作完成率	=100%	=100%	1	1	
	监管质量达标率	>=95%	>=95%	1	1	
	固废合规处置率	=100%	>=95%	1	1	

绩效指标		宣传品质量	合格	合格	1	1	
		调查结论符合实际情况	符合	符合	1	1	
		制定碳达峰路径符合全市总体要求	实现	实现	1	1	
		开展调查研究	完成	完成	1	1	
		项目竣工一次验收合格率	合格	合格	1	1	
		工作完成率	完成	合格	1	1	
		环保应急演练效果	良好	良好	1	1	
	时效指标	完成应急、清单、方案编制	及时	及时	1	1	
		工业企业治理任务完成度	及时	及时	0.5	0.5	
		企业监管及时性	及时	及时	0.5	0.5	
		工作完成及时性	及时	及时	0.5	0.5	
		监测运维及时性	及时	及时	0.5	0.5	
		活动开展及时性	及时	及时	0.5	00.5	

			完成研究报告或工作方案	完成	完成	0.5	0.5	
			指导低碳实践区和低碳社区申报	完成	完成	0.5	0.5	
			完工时间	2022年12月	2022年12月	0.5	0.5	
		成本指标	针对抽查抽测指标开展监测成本可控性	可控	可控	0.5	0.5	
			总价结算	可控	可控	0.5	0.5	
		经济效益指标	提升区域固危废和医废的利用处置能力	提高	提高	1	1	
	社会效益指标		企业知晓重污染天气应急减排措施	知晓	知晓	1	1	
			提高移动源大气污染知晓度	提高	提高	1	1	
			提升区域环境质量	提高	提高	1	1	
			监管对象环保责任义务的知晓度和落实率	提高	提高	1	1	
			环境污染事件处理率	=100%	=100%	1	1	
			街镇园区知晓碳达峰工					

效益指标		作要求	知晓	知晓	1	1	
		提升社区宣传力度	提高	提高	1	1	
		企业知晓碳达峰工作要 求	知晓	知晓	1	1	
		为公众提供良好的人居 环境	提高	提高	1	1	
		有效应对突发环境事件	妥善处置	妥善处置	1	1	
	生态效益指标	减排比例达标	达标	达标	2	2	
		工业 VOCs排放量 下降	下降	下降	1	1	
		区域生态环境逐年好转	好转	好转	1	1	
		二氧化碳排放量下降	下降	下降	1	1	
		良好生态环境优化区域 经济发展	提高	提高	1	1	
		全区生态环境质量	提高	提高	1	1	
		提升区域环境质量	提高	提高	1	1	
		防范环境风险，有效遏					

		可持续影响指标	制违法态势	持续改善	持续改善	1	1	
			监测机制健全性	健全	健全	1	1	
			企业环境管理机制健全性	健全	健全	1	1	
			长效管理机制健全性	健全	健全	1	1	
			固体废物规范管理和处置水平	持续改善	持续改善	1	1	
			档案管理制度健全性	健全	健全	1	1	
			多部门联动，共同推进各类固体废物管理	持续完善	持续完善	1	1	
			全区固体废物产生量、处置量等现状数据，创建指标、工作任务等	与区内相关主管部门共享	与区内相关主管部门共享	2	2	
			信息沟通机制健全性	健全	健全	2	2	
	满意度指标	服务对象满意度指标	投诉举报率	无	无	2	2	
			提升人民群众满意度	提升	提升	2	2	
			企业满意度	>=85%	>=85%	2	2	
			人民群众满意度	>=85%	>=85%	2	2	



			市民满意度	>=85%	>=85%	2	2	
总分						100	96.45	