

上海市固体废物与化学品管理技术中心2023年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	应对气候变化	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市生态环境局	实施单位	上海市固体废物与化学品管理技术中心		
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	450,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	450,000.00	
			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		
			每季度对本市泡沫行业进行至少20家次的样品监督性监测工作。开展“六五世界环境日”和“916国际保护臭氧层日”的主题宣传活动。开展ODS维修备案技术审查及回顾性评估报告。		
	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	泡沫行业季度监测数	≥20.00(家)	
			保护臭氧层宣传活动完成率	=100.00(%)	
		质量指标	宣传工作验收合格率	=100.00(%)	
		时效指标	项目完成及时性	=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	本市消耗臭氧层物质企业覆盖数	≥80.00(家)	
		生态效益指标	消耗臭氧层物质排放情况	降低	
	满意度指标	服务对象满意度指标	消耗臭氧层物质企业满意度	≥85.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	信息化运维项目	项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市生态环境局	实施单位	上海市固体废物与化学品管理技术中心		
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	152,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	152,000.00	
			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		
			全面保障上海市危险废物管理信息系统全年365天稳定运行，保障30000余家危险废物产生单位进行日数据填报，保障危险废物电子转移联单全年运行。信息系统可全天24小时实时查看危险废物从产生、流向和处置的所有环节数据，为上海市各级生态环境主管部门提供决策。系统处理故障及时，服务对象满意度高。		
	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	危险废物电子联单运行数量	≥10000.00(条)	
		质量指标	项目验收合格率	=100.00(%)	
		时效指标	信息化系统实时查看数据	=24.00(小时)	
	效益指标	社会效益指标	信息化系统稳定运行天数	=365.00(天)	
	满意度指标	服务对象满意度指标	信息化系统企业用户满意度	≥85.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	一般工业固废环境管理	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市生态环境局	实施单位	上海市固体废物与化学品管理技术中心		
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	1,400,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	1,400,000.00	
			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		
			<p>为本市“无废城市”建设提供关键支撑。对本市新兴支柱产业固废产生处理现状调查与评估，调研企业不少于20家。对一般工业固废本市综合利用处置设施及运行状况开展核查，核查企业不少于15家。防范本市一般工业固废跨省市转移风险，规范一般工业固废利用处置途径，调研市内外综合利用企业不少于15家。及时拍摄制作反映本市先进技术良好实践、环境改善等方面的影音资料，总结宣传可推广、可复制的创新模式和先进经验。</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	现场调研企业数量	≥20.00(家)	
			调研市内外综合利用企业数	≥15.00(家)	
			核查本市综合利用处置设施及运行状况家次	≥15.00(家)	
		质量指标	完成本市新兴支柱产业固废产生处理现状调查与评估报告	=100.00(%)	
			应用完善一般工业固废下游接收单位技术能力评估指标体系	=100.00(%)	
		时效指标	及时完成项目研究报告	及时	
		社会效益指标	强化档案管理，增加可视数据库影音资料。	完成	

效益指标	生态效益指标	为健全本市新兴支柱产业固废产生管理体系提供支撑	有效应用
		详细现场核查典型问题产废企业，总结存在的问题，提出完善一般工业固废综合利用、跨省转移管理建议	=100.00 (%)
满意度指标	服务对象满意度指标	企业、用户满意度	≥85.00 (%)

财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	危险废物环境管理	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市生态环境局	实施单位	上海市固体废物与化学品管理技术中心		
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	6,650,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	6,650,000.00	
			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		
			开展危险废物从鉴别、转移、利用、处置和监管的全过程管理技术支撑。对约50家危废经营单位继续开展环境安全风险隐患排查，对危险废物运输开展风险调查与评估，确保环境安全。开展包装容器标准化、电子标签技术、非现场监管技术等应用，提升管理效能。对工业废盐产生利用处置情况进行调查，推进危险废物综合利用。		
	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	对环境安全风险隐患排查危废经营单位数	≤50.00(家)	
			危险废物运输车辆GPS数据巡检次数	≥12.00(次)	
			不同材质危废包装容器标准化	≥2.00(个)	
			调研本市及外省市典型工业废盐综合利用、处置利用企业数	≤30.00(家)	
		质量指标	验收合格率	=100.00(%)	
		时效指标	项目完成及时性	=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	信息化系统稳定运行	=365.00(天)	
	信息化系统可实时查看相关数据		=24.00(小时)		

满意度指标	服务对象满意度 指标	信息化系统企业用户满意度	≥85.00 (%)
-------	---------------	--------------	------------

财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	化学品环境管理	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市生态环境局	实施单位	上海市固体废物与化学品管理技术中心		
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	1,500,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	1,500,000.00	
			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		
			落实《新污染物治理行动方案》，持续推进本市新污染物治理和管控。开展化学物质基本信息调查，包括约4个重点行业中的约15类重点化学物质生产使用的品种、数量、用途等信息。建立本市新污染物调查方法，初步建立新污染物基础数据库。开展燃煤电厂烟气2种氯代甲烷、POPs类新污染物的农田土壤、消防行业含PFOS泡沫灭火剂调查与评估。		
	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	PFOS泡沫灭火剂加工使用企业数量	=2.00(家)	
			化学物质重点行业数	≥4.00(个)	
			化学物质重点化学物质种类数	≥15.00(种)	
			氯代甲烷种类	≥2.00(种)	
			农药种类	≥6.00(种)	
	质量指标		项目验收合格率	=100.00(%)	
	时效指标		工作完成及时性	=100.00(%)	
效益指标	生态效益指标		本市化学品新污染物监管水平	提升	

满意度指标	服务对象满意度 指标	核查报告使用者满意度	≥85.00 (%)
-------	---------------	------------	------------