

财政项目支出绩效自评表								
(2020 年度)								
项目名称	危险废物运输企业的年度专项评估							
主管部门	上海市生态环境局			实施单位	上海市固体废物管理中心			
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	100000.00	100000.00	100,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	100,000.00	100,000.00	100,000.00	—			
	上年结转资金				—			
	其他资金				—			
年度总体目标	预算目标			实际完成情况				
	对本市24家从业单位开展评估，2020年内完成评估目标，提交评估报告和得失分清单，提高行业环保管理水平，为管理决策提供支撑服务。			对本市所有24家企业开展了评估，2020年内完成了评估，提交了评估报告和企业得失分清单，提出了管理对策建议，有利于夯实本市危险废物运输管理基础。				
绩效指标	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	数量目标	全部完成设定目标任务	全部完成设定目标	20	20	
		质量指标	质量目标	按照合同要求，完成工作	已按合同要求完成工作	20	20	
		时效指标	时效目标	2020年完成	2020年完成	20	20	
	效益指标	社会效益指标	社会效益目标	为本市危险废物运输管理决策提供支撑服务	评估结果为本市交通运输部门监管提供支撑	8	6	偏差原因分析：项目报告已经提出了管理对策和建议，但真正落实到管理应用，还需要主管部门的采纳。改进措施：加强与相关管理部门的沟通，促进评估结果的应用。
生态效益指标		环境效益目标	为本市环保管理决策工作提供技术支持	评估结果为生态环境部门监管提供支撑	8	6	偏差原因分析：项目报告已经提出了管理对策和建议，但真正落实到管理应用，还需要主管部门的采纳。改进措施：加强与相关管理部门的沟通，提高危险废物运输污染防治水平。	
				验收后评估结果已			偏差原因分析：信息共享已在市级层	

		可持续影响指标	信息共享目标	信息及时共享	立即上报主管部门，及时进行信息共享	8	7	面跨部门实施，但在市区两级联动上还存在不足。改进措施：进一步促进信息覆盖面。
			立项依据充分性	充分	符合《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第六十条要求和《关于进一步规范本市危险废物运输管理工作的意见》（沪府办〔2014〕62号）等法律法规要求	6	6	
总分						100	95	

财政项目支出绩效自评表								
(2020 年度)								
项目名称	废弃电器电子产品拆解处理监管专项工作							
主管部门	上海市生态环境局			实施单位	上海市固体废物管理中心			
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	2787870.00	2442870.00	2,418,395	10	99.00%	9.9	
	其中：当年财政拨款	2,787,870.00	2,442,870.00	2,418,395.00	—			
	上年结转资金				—			
	其他资金				—			
年度 总体 目标	预算目标			实际完成情况				
	对4家废弃电器电子产品拆解处理企业处理废弃电器电子产品开展全年4个季度的审计工作。通过对处理企业监督管理，提高资源综合利用，降低环保污染，保证国家环保政策落实。			完成对4家废弃电器电子产品拆解处理企业4个季度共16次的审核工作。通过4家企业共4位驻厂员对处理企业的日常监督管理工作，提高资源综合利用率，降低环境污染，保证了国家环保政策的落实。				
绩效 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	数量目标	完成设定目标任务	完成第三方审计、视频监控、驻厂员派驻工作等设定目标任务	20	20	
		质量指标	验收有效性	第三方审核	按要求完成第三方审计	20	20	
		时效指标	项目完成时间	按2年完成	根据生态环境部门时间节点及时完成了每一季度审计报告	20	20	
	效益指标	社会效益指标	加强社会监督	宣传环保	对企业和驻厂员作环保政策培训宣传，保障废弃电器电子产品拆解基金补贴安全使用	5	5	
		生态效益指标	加强本市电子废物管理	综合利用，降低污染	废弃电器电子产品合规拆解，做到综合利用及降低污染	15	13	偏差原因分析：企业对污染防治能力水平有待进一步提高；改进措施：加强本市电子废物管理，提高企业对污染防治能力水平。
可持续影响指标		人员培养	有助于锻炼队伍，培养人才	培养了企业驻厂员，锻炼了监管队伍	10	8	偏差原因分析：驻厂员的技术能力提高进一步提高；改进措施：为企业驻厂员提供更多的指导，提高驻厂员的技术能力。	
总分					100	95.9		