
财政项目支出绩效自评报告

项目名称：大气污染源排放清单更新及重污染天气应急减排清单编制技术服务经费

项目单位：郑州市生态环境局二七分局

主管部门：郑州市生态环境局

2023 年 09 月

一、项目基本情况

（一）项目概况

建立二七区 2021 年大气污染源排放清单，为全市大气污染成因分析提供重要支撑依据源清单数据；依据源清单数据，完成重点行业的绩效分级工作及重污染天气应急减排措施清单修订工作

（二）项目预算安排及使用情况

表 1-2-1 年度预算安排及使用情况统计表

单位：万元

	年初预算数	全年预算数	全年执行数	执行率
年度资金总额：	30.00	30.00	30.00	100.0%
政府预算资金	30.00	30.00	30.00	100.0%
财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%
单位资金	0.00	0.00	0.00	0.00%

（三）资金管理情况表

表 1-2-2 资金管理情况表

	情况说明	存在问题和改进措施
安排科学性	按照项目计划和预算，对项目支出进行了科学的分配，确保资金安排符合项目发展需要和财务预算需要。	null
拨付合规性	按照计划及时拨付，确保资金能够及时到位。	null
使用规范性	项目资金审核符合流程，会计核算规范，严格按照专项资金管理办法进行财务处理。	null

预算绩效管理情况	对项目支出进行了严格的绩效管理，制定了科学的预算绩效指标和管理办法，以确保项目资金有效利用和绩效评价的科学性和客观性。	null
----------	---	------

（四）项目绩效目标

1. 项目年度绩效目标

2022 年 7 月前完成二七区大气污染源排放清单动态更新，为重污染天气应急减排清单和应急预案的修订提供数据支持；2022 年 12 月中旬前全部完成相关行业的绩效分级工作，完成二七区重污染天气应急减排措施清单修订及应急预案修订工作。

2.项目年度绩效目标完成情况

项目的顺利开展实施，完成二七区 300 家企业大气污染源信息系统填报工作、265 家企业重污染天气应急减排清单修订工作。绩效分级评定共通过了 2 家企业，均为 B 级。

二、总体评价结论和指标分析

（一）总体评价结论

综合考虑资金管理、产出、效果、满意度等各方面因素，通过数据采集及分析，最终评分结果：大气污染源排放清单更新及重污染天气应急减排清单编制技术服务经费绩效自我评价结果为：总得分 100 分，属于“优”。

（二）指标分析

1.绩效目标完成的指标

成本控制数；聘请行业专家数量；聘请行业专业数量；调查成果验收合格率；专家评审通过率；调查活动开展及时率；调查覆盖市县数量；调查成果利用率；空气质量优良天数；主管部门满意度；

2.没有完成绩效目标的指标

三、存在的问题和建议

（一）存在的问题

因历史原因存在跨期支付款项问题。

（二）改进建议

1.对项目决策的建议

在项目执行过程中，需时刻关注项目的进展情况，并进行优化和调整，确保项目能够顺利达成预期目标。

2.对预算安排及执行情况的建议

制定详细的预算计划和执行方法，以确保预算的合理性和可行性。预算计划应考虑到各种情况的可能性，包括经济环境、政策变化等，以便灵活应对。

3.对资金管理的建议

提高责任意识，在财政资金的使用过程中，相关人员应做到及时发现风险隐患并予以纠正，确保资金支出实现预期目标，不造层资金浪费，进一步保障财政资金使用的规范化和效益化。

4.对项目管理的建议

严格质量管理，确保实现项目质量目标；加强项目进度管理，确保关键时间节点的完成进度。

5.其他建议

附表 1 自我评价评分表

自我评价评分附件表							
一级指标	二级指标	三级指标	年度目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析
成本指标	经济成本指标	成本控制数	≤30 万元	30 万元	10	10	
产出指标	数量指标	聘请行业专家数量	≥3 人	3 人	5	5	
		聘请行业专业数量	≥3 人	3 人	5	5	
	质量指标	调查成果验收合格率	≥95%	95%	5	5	
		专家评审通过率	≥98%	98%	5	5	
	时效指标	调查活动开展及时率	≥98%	98%	10	10	
效益指标	社会效益指标	调查覆盖市县数量	≥1 个	1 个	7	7	
		调查成果利用率	≥98%	98%	7	7	
	生态效益指标	空气质量	≥230 天	230 天	11	11	

		优 良 天 数					
满意度 指标	服务对象 满意度指 标	主管部 门满意 度	≥90%	90%	5	5	
