
财政项目支出绩效自评报告

项目名称：移动源尾气及油品检测服务经费

项目单位：郑州市生态环境局惠济分局

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

按照郑州市生态环境局工作部署，2022 年度需开展移动源尾气及油品抽测工作，主要包含非道路移动机械尾气抽测、重型柴油货车尾气检测（入户抽测）、非道路移动机械油品抽测、加油站（储油库）油气回收抽测等四个项目，项目开展采用购买第三方服务的方式。

购买第三方服务，完成郑州市移动源尾气及油品检测工作 2022

（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：	72.80	72.80	56.56	77.69%
政府预算资金	72.80	72.80	56.56	77.69%
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	科学	null
拨付合规性	合规	null
使用规范性	规范	null
预算绩效管理情况	按照绩效目标实施完成	null

（四）项目绩效目标

1. 项目年度绩效目标

2022

2.项目年度绩效目标完成情况

完成加油站点（储油库）抽检 31 家（其中加油站 30 家、储油库 1 家），完成重型柴油货车尾气抽检 1545 台，完成非道路移动机械尾气抽检 150 个，完成非道路移动机械油品抽检 150 个。

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：移动源尾气及油品检测服务经费绩效自我评价结果为：总得分 97.77 分，属于“优”。

（二）指标分析

1.绩效目标完成的指标

成本控制数；第三方公司检测人员；参与项目管理工作人员；第三方工资资质达标率；项目周期；改善辖区非道路移动机械使用柴油油品达标情况；服务对象满意度；

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

无

（二）改进建议

1.对项目决策的建议

无

2.对预算安排及执行情况的建议

无

3.对资金管理的建议

无

4.对项目管理的建议

无

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	得分	得分	偏差原因分析
成本指标	经济成本指标	成本控制数	≤72.8 万元	56.56 万元	10	10	
产出指标	数量指标	第三方公司检测人员	不少于 3 人	100%	5	5	
		参与项目管理工作人员	不少于 2 人	100%	5	5	
	质量指标	第三方工资资质达标率	99%	100%	10	10	
	时效指标	项目周期	1 年	100%	10	10	
效益指标	生态效益指标	改善辖区非机动车使用柴油油品达标情况	明显	100%	25	25	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥100%	100%	5	5	
