
财政项目支出绩效自评报告

项目名称：生态环境质量监测经费

项目单位：郑州市生态环境局荥阳分局

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

工程点地质钻探、土壤和地下水检测分析、地表水和环境空气监测分析、野外采样、报告编制、印刷、成果汇交等；

对荥阳市地表水断面、在用备用集中式生活饮用水源地、执法监测、农村环境质量监测、污水处理设施出水水质监测、社会生态环境监测机构质量管理等工作涉及的我市监测站不具备监测能力的监测项目

（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：	223.30	223.30	113.25	50.72%
政府预算资金	223.30	223.30	113.25	50.72%
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	按照部门预算编制和资金管理方法的要求，进行项目论证、评审、立项	null
拨付合规性	按照财政资金制度有关规定支付资金	null
使用规范性	按照下达预算的科目和项目执行，未出现截留、挤占、挪用和擅自调整等问题。	null

预算绩效管理情况	项目设置绩效目标，将资金纳入绩效管理，设置绩效监控	null
----------	---------------------------	------

（四）项目绩效目标

1. 项目年度绩效目标

按时完成各类监测任务，确保数据质量，对荥阳市水环境水质监测项目、在用备用集中式生活饮用水源地监测项目、执法监测项目、农村环境质量监测项目、垃圾电厂专项监督性监测项目、排污单位自行监测质量检查及社会生态环境监测机构检查，聘请相关专家或委托第三方公司进行检测，确保我局监测任务按时完成；对污染地块郑州市中州硫酸厂及周围污染范围内环境敏感目标开展环境风险动态监测，防止污染扩散，保障周围群众人身安全。

2.项目年度绩效目标完成情况

完成各类监测任务，确保数据质量，对荥阳市水环境水质监测项目、在用备用集中式生活饮用水源地监测项目、执法监测项目、农村环境质量监测项目、垃圾电厂专项监督性监测项目、排污单位自行监测质量检查及社会生态环境监测机构检查，聘请相关专家或委托第三方公司进行检测，确保我局监测任务按时完成；对污染地块郑州市中州硫酸厂及周围污染范围内环境敏感目标开展环境风险动态监测，防止污染扩散，保障周围群众人身安全。

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：生态环境质量监测经费绩效自我评价结果为：总得分 93.71 分，属于“优”。

（二）指标分析

1.绩效目标完成的指标

成本预算；完成环境监测服务；完成郑州市中州硫酸厂污染地块管控区域暂不开发利用环境质量监测；数据质量准确性；对周围群众人身安全隐患影响；环境空气质量；主管部门对管控效果的满意程度；

2.没有完成绩效目标的指标

完成时间；

三、存在的问题和建议

（一）存在的问题

该项目是监测服务项目，根据实际监测数量进行支付，因受疫情影响，该项目 10—12 月份未检测，支付未按照合同要求支付完

（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	分值	得分	偏差原因分析
成本指标	经济成本指标	成本预算	≤223.30 万元	113.5 万元	10	10	
产出指标	数量指标	完成环境监测服务	=1 项	1 项	10	10	
		完成郑州市中州硫酸厂污染地块管控区域暂不开发利用环境质量监测	=1 项	1 项	10	10	
	质量指标	数据质量准确性	准确	100%	5	5	
	时效指标	完成时间	11 个月	72.72%	5	3.64	受疫情影响，环境监测服务经费 10—12 月份未完成检测任务
效益指标	社会效益指标	对周围群众人身安全隐患影响	可控	100%	15	15	
	生态效益指标	环境空气质量	改善	100%	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门对管控效果的满意程度	≥95%	100%	5	5	
