
财政项目支出绩效自评报告

项目名称：环境监测服务经费

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

1. 对辖区农村生活污水处理设施进行一年 2 次水质检测任务。2. 抽查不少于 5% 的排污许可证企业，聘请专家对自行监测开展情况进行现场指导、检查。3. 临时性监测服务项目应对突发性环境污染与生态破坏事故的监测管理，提高应急监测快速反应能力，保证事故发生后能够迅速启动应急监测的各项措施，为事故应急管理提供及时

（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：	39.20	39.20	23.20	59.18%
政府预算资金	39.20	39.20	23.20	59.18%
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。	因受疫情影响，项目资金支付和数量指标未达年初预算方案要求。
拨付合规性	按照计划及时拨付，确保资金能够及时到位。	因受疫情影响，项目资金支付和数量指标未达年初预算方案要求。
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

污水处理设施出水水质监测是了解农村生态环境治理状况的重要途径，是生态环境部门加强事中事后监管的重要手段，也是满足社会公众知情权和监督权的迫切需要，为打赢碧水保卫战提供数据支撑。

自行监测是排污单位落实主体责任，说清自身污染物排放状况的重要途径，是生态环境部门加强事中事后监管的重要手段，也是满足社会公众知情权和监督权的迫切需要。确保自行监测数据真实、准确、完整，为打赢蓝天、碧水、净土保卫战提供数据支撑。

规范和强化我区突发性环境污染事故监测工作。快速、高效、科学、有序和协调一致的处理突发性环境污染事故，最大限度的减少人员、财产损失和对生态环境破坏，保障我区经济和社会秩序的稳定。做到相应迅速、出动快速、监测及时、数据准确、处置有效、减少危害、控制和消除污染。

2.项目年度绩效目标完成情况

针对突发环境事件及信访举报件、疫情防控等事件，通过委托第三方检测服务机构开展样品采集、现场监测，及时反馈现场监测数据和情况，对污染发展趋势和可能影响的范围进行预测，为现场指挥提供科学的决策依据，为事件评估提供基础数据，实现快速、高效、科学、有序和协调一致的处理突发性环境污染事故，最大限度的减少人员、财产损失和对生态环境破坏。

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：环境监测服务经费绩效自我评价结果为：总得分 93.92 分，属于“优”。

（二）指标分析

1.绩效目标完成的指标

成本控制数；委托第三方机构服务次数；第三方机构资质达标率；监测报告验收及时率；
为管理决策提供建议次数；污染物排放达标率；群众满意度；

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

因受疫情影响，项目资金支付和数量指标未达年初预算方案要求。

（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	≤39.2 万元	23.2 万元	10	10	
产出指标	数量指标	委托第三方机构服务次数	≥3 次	3 次	10	10	
	质量指标	第三方机构资质达标率	=100 %	100%	10	10	
	时效指标	监测报告验收及时率	=100 %	100%	10	10	
效益指标	社会效益指标	为管理决策提供建议次数	≥3 次	3 次	10	10	
	生态效益指标	污染物排放达标率	≥95%	95%	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥90%	90%	5	5	
