

# 郑州市生态环境局中原分局 2022 年环境监测服务 经费（自行监测项目）绩效自评报告

项目名称: 2022 年环境监测服务经费(自行监测项目)

单位: 郑州市生态环境局中原分局

2023 年 1 月

## 目录

一、概述.....	1
（一）项目概况.....	1
（二）资金安排和使用情况.....	1
（三）绩效目标.....	1
二、绩效评价分析.....	2
（一）项目绩效目标完成情况分析.....	2
（二）项目绩效目标未完成原因分析.....	3
三、评价结论.....	4
四、主要经验及做法.....	4
五、存在问题和建议.....	4
附件一.....	7

# 郑州市生态环境局中原分局 2022 年环境监测服务经费 (自行监测项目) 绩效自评报告

## 一、概况

### 1. 项目概况

郑州市生态环境局中原分局按照“测管协同”的原则，采取现场评估、抽测和比对监测等方式，加强对排污单位自行监测的帮扶指导，进一步压实排污单位主体责任，提高自行监测数据质量，为环境管理提供精准、可靠的监测数据支撑。通过聘请专家开展对已核发排污许可证的企业自行监测抽查不少于 5% 的发证企业，其中 10% 为涉废气 VOCs 排放企业，进行检查和帮扶工作。

### 2. 项目资金情况

2022 年我局申请并获批自行监测项目资金 1.60 万元。主要用于支付 2022 年自行监测项目的专家费。截至 2022 年 12 月 31 日，自行监测项目预算执行 0 万元，预算执行率为 0%。

### 3. 绩效目标

绩效目标：完成 2022 年度排污单位自行监测专项检查

## 二、绩效评价分析

### 1. 项目绩效目标评价分析

#### (1) 目标明确性分析

项目目标基本明确、清晰，能够反映项目主要实施情况，并对项目预期产出的数量指标进行相应的细化量化，可衡量。同时按照绩效目标填报要求，设定了产出数量、质量、时效、成本指标，效益类及

满意度指标。

## （2）目标合理性分析

项目决策依据充分，结合 2022 年排污单位自行监测专项检查工作做现状，项目实施单位制定了较为科学的绩效目标，目标基本合理。

## （3）目标细化程度分析

项目目标较为细致，从项目资金投入、产出与效果等角度对绩效目标进行了细化。

## （4）项目执行评价分析

2022 年环境监测服务经费（自行监测项目）预算批复资金 1.60 万元，实际下达财政资金 1.60 万元。截至 2022 年 12 月 31 日，2022 年环境监测服务经费（自行监测项目）预算执行 0 万元，预算执行率为 0%。

# 2. 资金使用及管理情况分析

## （1）管理制度

加强对企业的培训力度，加强宣传，进一步落实责任，要求企业充分认识到开展自行监测工作的重要性，确实履行环境保护、污染防治的法律义务；实现企业自行监测及信息公开，进一步完善对企业的监管，确保减排目标任务顺利完成。

# 3. 项目组织情况分析

该项目已邀请 2 名专家完成对辖区内 8 家企业的自行监测检查和帮扶工作。

# 4. 项目管理情况分析

### （1）项目管理制度建设

按照《排污单位自行监测技术指南总则》和行业排污单位自行监测技术指南，重点评估：排污许可证中载明的自行监测方案与相关自行监测技术指南的一致性；排污单位自行监测开展情况与自行监测方案的一致性；自行监测行为与相关监测技术规范要求的符合性，包括自行开展手工监测的规范性、委托监测的合规性和自动监测系统安装和维护的规范性；自行监测结果信息公开的及时性和规范性。委托社会检测机构开展自行监测的企业，必要时可赴实验室开展现场检查，检查内容可包括监测人员持证、监测设备、试剂消耗、方法选用、实验室环境等。

### （2）日常检查监督情况

对已核发排污许可证的企业进行随机抽查。

## 5.项目产出及效果评价分析

### （1）项目经济性分析

2022 年环境监测服务经费（自行监测项目）支出均控制在年度预算范围以内，不存在超预算情况，项目开展较经济。

### （2）项目效率性分析

项目开展严格根据财务及业务管理文件要求，严格资金合理化分配制度，项目根据合同约定，据实发生额核算，2022 环境监测服务经费（自行监测项目）有序开展。

### （3）项目产出及效益性分析

2022 年环境监测服务经费（自行监测项目）年初申报绩效目标基本全部达成。

## （二）项目绩效目标未完成原因分析

无

## 三、评价结论

2022 年申请并获批环境监测服务经费（自行监测项目）资金 1.60 万元。主要用于支付专家费。截至 2022 年 12 月 31 日，环境监测服务经费（自行监测项目）预算实际执行 0 万元。

## 四、主要的经验和做法

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。

## 五、存在的问题及建议

一是绩效自评工作建议调动相关业务部门的积极性，由财务科室与业务科室共同协作，有利于更准确地对奖补专项做出自评，从而为项目管理单位和财政部门提供客观的项目实施信息，以促进财政支出项目政策、绩效的持续改进和不断提升。

附件一

项目绩效自评表								
( 2022 年度 )								
项目名称	2022 年环境监测服务经费（自行监测项目）							
主管部门及代码	郑州市生态环境局		实施单位	郑州市生态环境局中原分局				
项目资金 （万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	执行率	资金执行分 值	资金执行得分	
	年度资金总 额：	1. 60	1. 60	0	0%	10. 00	0	
	其中：本年财 政拨款	1. 60	1. 60	0	0%	10. 00	0	
	其他资金	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	
预期目标				目标实际完成情况				
完成 2022 年度排污单位自行监测专项检查				完成 2022 年度排污单位自行监测专项检查				
总分值	100			总得分	90. 00			
绩效目标自评	一级指标	二级指标	三级指标	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	开展自行监测 专项检查和帮 扶指导企业数 量	8	8	10. 00	10. 00	
		质量指标	开展检查和帮 扶工作后企业 自行监测合格	≥95%	≥95%	10. 00	10. 00	

			率					
		时效指标	第三方机构提供服务及时率	≥98%	≥98%	10.00	10.00	
		成本指标	自行监测检查和帮扶工作专家费	1.60	1.60	10.00	10.00	
	效益指标	生态效益	污染物排放达标率	100%	100%	20.00	20.00	
		可持续影响指标	为人居环境安全提供有力保障。	可持续	可持续	10.00	10.00	
		社会效益指标	为打赢蓝天、碧水、净土保卫战提供数据支撑	精准可靠	精准可靠	10.00	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度	主管部门满意度	满意	满意	10.00	10.00	



