

# 河南省财政厅文件

豫财环资〔2025〕88号

## 河南省财政厅

### 关于下达 2025 年第二批省级水污染防治资金 (五里川河污染治理) 预算的通知

卢氏、西峡、淅川县财政局：

为促进水环境质量改善，加快推进水污染防治工作，根据年初预算和省生态环境厅《关于 2025 年省级水污染防治资金（第二批）拟分配方案的函》（豫环函〔2025〕92号），经研究，现将 2025 年第二批省级水污染防治资金（五里川河污染治理）预算下达给你们。收入列 2025 年政府收支分类科目“1100250—节能环保共同财政事权转移支付收入”，政府支出功能分类科目列“2110302 水体”，支出经济分类科目按照具体支出用向列入相关科目。

水污染防治资金重点用于五里川河流域污染治理。请根据《河南省省级水污染防治资金管理办法》（豫财环资〔2023〕79号）有关要求，抓紧将资金落实到具体项目，加强资金管理和预算绩效管理，做好绩效监控和绩效评价工作，切实提高财政资金使用效益。

附件：1. 2025年第二批省级水污染防治资金（五里川河污染治理）预算分配表

2. 2025年第二批省级水污染防治资金绩效目标表



## 附件 1

2025 年第二批省级水污染防治资金  
(五里川河污染治理) 预算分配表

序号	市县	项目	资金 (万元)
合计			5000
1	卢氏县	小计	4000
		卢氏县五里川河镉污染治理应急储备及运行保障项目	2175
		五里川流域(双槐树乡、五里川镇)历史遗留矿硐矿渣治理项目	1250
		双槐树乡境内历史遗留固体废渣综合治理冶炼废渣清运项目	575
2	西峡县	西峡县灌河水质达标应急保障项目	500
3	淅川县	淅川县丹江口水库镉污染防治项目	500

附件 2

## 2025 年第二批省级水污染防治资金绩效目标表

项目名称	卢氏县 2025 年五里川河镉污染源头防控治理及应急储备项目			
省级主管部门	河南省生态环境厅			
市县财政部门	卢氏县财政局	市县主管部门	三门峡市生态环境局卢氏分局	
实施单位	卢氏县人民政府			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	4000		
	其中: 省级财政资金	4000		
	市县财政资金			
	其他资金			
年度目标	通过实施五里川河镉污染源头防控治理及应急储备项目, 将老灌河三道河断面镉浓度保持在控制要求内, 完成 2025 年度中央环保督察矿硐、矿渣治理任务, 保障五里川河沿线水质净化设施稳定运行。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	治理历史遗留废弃矿硐数量	32 个
			治理历史遗留固体废渣数量	12 万 m <sup>3</sup>
			完成水质净化设施运行保障及污泥鉴定数量	5 个
			应急药品储备数量	≥10000 吨
		质量指标	历史遗留矿硐、矿渣治理工程验收合格率	100%
			水质净化设施出水水质	达到控制目标
			污泥鉴定、试验分析结果	符合相关技术标准要求
	时效指标	历史遗留矿硐、矿渣治理工期	6 个月	
	效益指标	社会效益指标	历史遗留矿硐、矿渣对周边环境影响	有效降低
		生态效益指标	五里川河涉重金属风险	有效降低
			矿硐、矿渣治理范围内地下水及土地利用水平	有所改善
			老灌河三道河断面镉浓度	达到控制目标
满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	≥90%	

## 2025 年第二批省级水污染防治资金绩效目标表

项目名称	西峡县灌河水质达标应急保障项目				
省级主管部门	河南省生态环境厅				
市县财政部门	西峡县财政局	市县主管部门	南阳市生态环境局西峡分局		
实施单位	南阳市生态环境局西峡分局				
项目资金 (万元)	年度资金总额：	500			
	其中：省级财政资金	500			
	市县财政资金				
	其他资金				
年度目标	通过实施西峡县灌河水质达标应急保障项目，有效保障现有镉自动站正常运行，购置镉超标应急药物，更换应急储药罐，全力保障水质达标。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	镉自动站运维数量	4 个	
			更换应急储药罐数量	10 个	
			购置镉污染处置药剂数量	≥5000 吨	
	效益指标	质量指标	镉自动站数据上传率	≥90%	
			项目验收通过率	100%	
	满意度指标	服务对象 满意度指标	生态效益指标	促进改善生态环境	有力促进
			群众满意度	鹤河段水质镉污染控制	有效控制
		群众满意度		≥85%	

## 2025年第二批省级水污染防治资金绩效目标表

项目名称	浙川县丹江口水库镉污染防治项目			
省级主管部门	河南省生态环境厅			
市县财政部门	浙川县财政局	市县主管部门	南阳市生态环境局浙川分局	
实施单位	南阳市生态环境局浙川分局			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	500		
	其中: 省级财政资金	500		
	市县财政资金			
	其他资金			
年度目标	通过实施浙川县丹江口水库镉污染防治项目, 对马家石咀和荆紫关镇武当山两处应急加药点进行提标改造, 并购置监测设备提升应急监测能力。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	改造镉应急加药点数量	2座
			更换储罐数量	10个
			购置监测设备数量	16台/套
	质量指标	质量指标	设计方案通过率	100%
			项目验收通过率	100%
	效益指标	社会效益指标	维护库区及下游地区社会和谐稳定	有效促进
		生态效益指标	老灌河、丹江浙川段镉污染管控	有效管控
	满意度指标	服务对象 满意度指标	群众满意度	≥85%

**信息公开选项：依申请公开**

抄送：省审计厅，省生态环境厅。

河南省财政厅办公室

2025年10月9日印发

