

---

# 财政项目支出绩效自评报告

项目名称：大气污染源排放清单更新及重污染天气应急减排清单编制技术服务经费

项目单位：郑州市生态环境局上街分局

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

郑州市生态环境局关于做好涉气工业企业污染源排放清单修订工作的通知、河南省生态环境厅关于做好 2021 年重点行业绩效分级和重污染天气应急减排清单修订工作的通知(豫环文(2021) 94 号)

### （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：	38.80	38.80	37.70	97.16%
政府预算资金	38.80	38.80	37.70	97.16%
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，对项目进行论证、评审、立项。	null
拨付合规性	按照国库集中支付制度有关规定对项目资金支付资金。	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	将资金纳入绩效管理，设置绩效目标、绩效监控。	null

---

## （四）项目绩效目标

### 1. 项目年度绩效目标

目标 1：完成大气污染源排放清单更新修订工作

目标 2：完成上街区辖区内 2022 年重污染天气绩效分级审核申报材料审核

目标 3：编制上街区重污染天气应急减排清单

### 2.项目年度绩效目标完成情况

目标 1：完成大气污染源排放清单更新修订工作 目标 2：完成上街区辖区内 2022 年重污染天气绩效分级审核申报材料审核 目标 3：完成编制上街区重污染天气应急减排清单

## 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：大气污染源排放清单更新及重污染天气应急减排清单编制技术服务经费绩效自我评价结果为：总得分 99.72 分，属于“优”。

### （二）指标分析

#### 1.绩效目标完成的指标

预算成本；指标 3：编制上街区重污染天气应急减排清单；指标 2：完成上街区辖区内 2022 年重污染天气绩效分级审核申报材料审核。；指标 1：完成上街区县辖区内 2022 年重污染天气应急减排清单编制工作。；指标 3：编制上街区重污染天气应急减排的清单；指标 1：完成上街区辖区内 2022 年重污染天气应急减排清单编制工作。；指标 2：完成上街区辖区内 2022 年重污染天气绩效分级审核申报材料的审核。；指标 1：完成大气污染源排放清单更新修订等工作；指标 1：实行差异化管控，优化营商环境；指标 1：提高环境精细化管理水平，改善环境空气质量。；主管部门满意度；

#### 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 自评价评分表

自评价评分附件表							
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	预算成本	≤38.8 万元	37.7 万元	1 0	1 0	
产出指标	数量指标	指标 3：编制上街区重污染天气应急减排清单	=1 套	1 套	2 .5	2 .5	
		指标 2：完成上街区辖区内 2022 年重污染天气绩效分级审核申报材料审核。	=400 家	441 家	5	5	
		指标 1：完成上街区县辖区内 2022 年重污染天气应急减排清单编制工作。	=1 套	1 套	2 .5	2 .5	

	质量 指标	指标 3: 编制上街区重污染天气应急减排的清单	合格	100%	5	5	
		指标 1: 完成上街区辖区内 2022 年重污染天气应急减排清单编制工作。	合格	100%	5	5	
		指标 2: 完成上街区辖区内 2022 年重污染天气绩效分级审核申报材料的审核。	完成率 100%	100%	5	5	
	时效 指标	指标 1: 完成大气污染源排放清	按照上级要求的时间节点完成	100%	5	5	

		单更新 修订等 工作					
效益指标	社会效益指标	指标 1：实行差异化管控，优化营商环境	有效提升	100%	1 2.5	1 2.5	
	生态效益指标	指标 1：提高环境精细化管理水平，改善环境空气质量。	达标	100%	1 2.5	1 2.5	
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	=100%	100%	5	5	

---