

淮南市生态环境局 2022 年度部门决算

2023 年 8 月

目 录

第一部分 淮南市生态环境局概况

一、部门职责

二、机构设置

第二部分 淮南市生态环境局2022年度部门决算表

一、收入支出决算总表

二、收入决算表

三、支出决算表

四、财政拨款收入支出决算总表

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

第三部分 淮南市生态环境局2022年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

二、收入决算情况说明

三、支出决算情况说明

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

七、政府性基金财政拨款收入支出决算情况说明

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

九、其他重要事项情况说明

第四部分 名词解释

淮南市生态环境局 2022 年度部门决算情况

第一部分 淮南市生态环境局概况

一、部门职责

根据《中共淮南市委办公室 淮南市人民政府办公室关于印发淮南市教育体育局、自然资源和规划局、生态环境局、文化和旅游局、卫生健康委员会、应急管理局、市场监督管理局、林业局、政府发展研究中心职能配置、内设机构和人员编制规定的通知》（淮办秘〔2019〕48号）规定，市生态环境局主要职责是：

1、负责建立健全生态环境基本制度。会同有关部门拟订生态环境政策、规划并组织实施，贯彻执行国家和省生态环境法律法规规章和标准规范等，起草相关地方性法规规章草案。会同有关部门编制并监督实施重点区域、流域、饮用水水源地生态环境规划和水功能区划。

2、负责重大生态环境问题的统筹协调和监督管理。牵头协调较大环境污染事故和生态破坏事件的调查处理，指导协调县区政府对较大级别以上突发生态环境事件的应急、预警工作，牵头指导实施生态环境损害赔偿制度，协调解决有关跨区域环境污染纠纷，统筹协调全市重点区域、流域生态环境保护工作。

3、负责监督管理国家、省和市减排目标的落实。组织制定各类污染物排放总量控制制度并监督实施，组织实施和监督排污许可证制度，确定大气、水等纳污能力，分解落实总量控制的污染

物名称和控制指标，监督检查全市污染物减排任务完成情况，实施生态环境保护目标责任制。

4、负责提出生态环境领域固定资产投资规模和方向、市财政性资金安排的意见，按规定权限审批、核准市规划内和年度计划规模内固定资产投资项目，配合有关部门做好组织实施和监督工作。参与指导推动循环经济和生态环保产业发展。

5、负责环境污染防治的监督管理。制定大气、水、土壤、噪声、光、恶臭、固体废物、化学品、机动车等的污染防治管理制度并监督实施。会同有关部门监督管理饮用水水源地生态环境保护工作，组织指导城乡生态环境综合整治工作，监督指导农业面源污染治理工作。监督指导区域大气环境保护工作，组织实施区域大气污染联防联控协作机制。

6、指导协调和监督生态保护修复工作。组织编制生态保护规划，监督对生态环境有影响的自然资源开发利用活动、重要生态环境建设和生态破坏恢复工作。组织制定各类自然保护地生态环境监管制度并监督执法。监督野生动植物保护、湿地生态环境保护、荒漠化防治等工作。指导协调和监督农村生态环境保护，监督生物技术环境安全，承担生物物种（含遗传资源）管理相关工作，组织协调生物多样性保护工作，参与生态保护补偿工作。

7、负责辐射安全的监督管理。拟订有关政策、规划、标准、牵头负责核安全工作协调机制有关工作，参与核事故应急处理，负责辐射环境事故应急处理工作。监督管理核设施和放射源安全，监督管理核设施、核技术应用、电磁辐射、伴有放射性矿产资源

开发利用中的污染防治。承担对核材料管制和民用核安全设备设计、制造、安装及无损检验活动实施监督管理的有关工作。

8、负责生态环境准入的监督管理。受市政府委托对重大经济和技术政策、发展规划以及重大经济开发计划进行环境影响评价。按规定审批或审查重大开发建设区域、规划、项目环境影响评价文件。拟订并组织实施生态环境准入清单。

9、负责生态环境监测工作。组织实施生态环境监测制度和规范、监督实施相关地方性标准。会同有关部门统一规划全市生态环境质量监测站点设置，组织实施生态环境质量监测、污染源监督性监测、温室气体减排监测、应急监测。组织对生态环境质量状况进行调查评价、预警预测，组织建设和管理全市生态环境监测网和生态环境信息网。建立和实行生态环境质量公告制度，统一发布全市生态环境综合性报告和重大生态环境信息。

10、负责应对气候变化工作。组织落实应对气候变化及温室气体减排战略、规划和政策。承担履行联合国气候变化框架公约相关工作。

11、组织开展市生态环境保护督察整改。建立健全市生态环境保护督察整改制度，组织协调市生态环境保护督察整改工作，根据授权对各县区各有关部门贯彻落实中央及省委省政府、市委市政府生态环境保护决策部署情况进行督察问责。

12、统一负责生态环境监督执法。组织开展全市生态环境保护执法检查活动。查处重大生态环境违法问题。负责全市生态环境保护综合执法队伍建设和业务工作。

13、组织指导和协调生态环境宣传教育工作，制定并组织实施生态环境保护宣传教育纲要，推动社会组织和公众参与生态环境保护。开展生态环境科技工作，组织生态环境重大科学研究和技术工程示范，推动生态环境技术管理体系建设。开展生态环境对外合作与交流，研究提出有关问题的建议，组织协调有关生态环境国际条约市内履约活动，参与处理涉外生态环境事务。

14、负责市委、市政府和市委编委明确的安全生产职责。

15、完成市委、市政府和省生态环境厅交办的其他任务。

16、职能转变。市生态环境局要统一行使生态和城乡各类污染排放监管与行政执法职责，切实履行监管责任，全面落实大气、水、土壤污染防治行动计划。构建政府为主导、企业为主体、社会组织和公众共同参与的生态环境治理体系，实行最严格的生态环境保护制度，严守生态保护红线和环境质量底线，坚决打好污染防治攻坚战，保障生态安全，建设美丽淮南。

二、机构设置

从决算单位构成看，淮南市生态环境局 2022 年度部门决算包括：单位本级决算和单位所属事业单位决算，与预算比较，减少 1 户，主要原因是原淮南市环境保护监测站上收至省管。

纳入淮南市生态环境局 2022 年度部门决算编制范围的二级单位共 3 个，详细情况见下表：

序号	单位名称
1	淮南市生态环境局本级
2	淮南市生态环境保护综合行政执法支队
3	淮南市环保信息中心

第二部分 淮南市生态环境局 2022 年度部门决算表

一、收入支出决算总表

公开 01 表

部门：

金额单位：万元

收入		支出	
项目	金额	项目	金额
栏次	1	栏次	2
一、一般公共预算 财政拨款收入	11,709.14	一、一般公共服务支出	2.20
二、政府性基金预 算财政拨款收入	800.14	二、外交支出	
三、国有资本经营 预算财政拨款收入		三、国防支出	
四、上级补助收入		四、公共安全支出	
五、事业收入		五、教育支出	
六、经营收入		六、科学技术支出	
七、附属单位上缴		七、文化旅游体育与传	

收入		媒支出	
八、其他收入		八、社会保障和就业支出	295.18
		九、卫生健康支出	80.46
		十、节能环保支出	11,098.25
		十一、城乡社区支出	800.14
		十二、农林水支出	
		十三、交通运输支出	
		十四、资源勘探工业信息等支出	
		十五、商业服务业等支出	
		十六、金融支出	
		十七、援助其他地区支出	
		十八、自然资源海洋气象等支出	
		十九、住房保障支出	233.05
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、国有资本经营	

		预算支出	
		二十二、灾害防治及应急管理支出	
		二十三、其他支出	
		二十四、债务还本支出	
		二十五、债务付息支出	
	12,509.28	二十六、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计		本年支出合计	12,509.28
使用非财政拨款结余		结余分配	
年初结转和结余		年末结转和结余	
总计	12,509.28	总计	12,509.28

二、收入决算表

公开 02 表

部门：

金额单位：万元

项目			本年收入 合计	财政拨款 收入	上级 补助 收入	事业收入		经 营 收 入	附属单 位上缴 收入	其 他 收 入
科目编 码	科目名称	小 计				其中：教育 收费				
			类	款	项		合计	12,509.28	12,509.28	
201	一般公共服 务支出		2.20	2.20						
20106	财政事务		2.20	2.20						
2010699	其他财政 事务支出		2.20	2.20						
208	社会保障和 就业支出		295.18	295.18						
20805	行政事业单 位养老支出		285.94	285.94						
2080501	行政单位 离退休		90.88	90.88						
2080502	事业单位 离退休		1.73	1.73						

2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	135.10	135.10						
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	58.24	58.24						
20808	抚恤	9.24	9.24						
2080802	伤残抚恤	9.24	9.24						
210	卫生健康支出	80.46	80.46						
21011	行政事业单位医疗	80.46	80.46						
2101101	行政单位医疗	75.74	75.74						
2101102	事业单位医疗	4.72	4.72						
211	节能环保支出	11,098.25	11,098.25						
21101	环境保护管理事务	2,509.12	2,509.12						

2110101	行政运行	1,155.92	1,155.92						
2110102	一般行政管理事务	1,353.20	1,353.20						
21102	环境监测与监察	442.94	442.94						
2110299	其他环境监测与监察支出	442.94	442.94						
21103	污染防治	7,763.28	7,763.28						
2110301	大气	4,676.40	4,676.40						
2110302	水体	2,986.88	2,986.88						
2110304	固体废弃物与化学品	100.00	100.00						
21111	污染减排	382.91	382.91						
2111101	生态环境监测与信息	298.91	298.91						
2111102	生态环境执法监察	84.00	84.00						
212	城乡社区支出	800.14	800.14						
21208	国有土地使	800.14	800.14						

三、支出决算表

公开 03 表
 金额单位：万
 元

部门：

项目			本年支出 合计	基本支 出	项目支 出	上缴上 级支出	经 营 支 出	对附属 单位补 助支出
科目编码	科目名称							
类	款	项	合计	12,509.28	2,624.24	9,885.04		
201			一般公共服务支出	2.20	2.20			
20106			财政事务	2.20	2.20			
2010699			其他财政事务支出	2.20	2.20			
208			社会保障和就业支出	295.18	295.18			
20805			行政事业单位养老支出	285.94	285.94			
2080501			行政单位离退休	90.88	90.88			
2080502			事业单位离退休	1.73	1.73			
2080505			机关事业单位基本养 老保险缴费支出	135.10	135.10			
2080506			机关事业单位职业年 金缴费支出	58.24	58.24			
20808			抚恤	9.24	9.24			
2080802			伤残抚恤	9.24	9.24			

210	卫生健康支出	80.46	80.46				
21011	行政事业单位医疗	80.46	80.46				
2101101	行政单位医疗	75.74	75.74				
2101102	事业单位医疗	4.72	4.72				
211	节能环保支出	11,098.25	2,013.35	9,084.90			
21101	环境保护管理事务	2,509.12	1,860.28	648.84			
2110101	行政运行	1,155.92	1,155.92				
2110102	一般行政管理事务	1,353.20	704.36	648.84			
21102	环境监测与监察	442.94		442.94			
2110299	其他环境监测与监察支出	442.94		442.94			
21103	污染防治	7,763.28		7,763.28			
2110301	大气	4,676.40		4,676.40			
2110302	水体	2,986.88		2,986.88			
2110304	固体废弃物与化学品	100.00		100.00			
21111	污染减排	382.91	153.06	229.85			
2111101	生态环境监测与信息	298.91	153.06	145.85			
2111102	生态环境执法监察	84.00		84.00			
212	城乡社区支出	800.14		800.14			
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	800.14		800.14			

2120899	其他国有土地使用权 出让收入安排的支出	800.14		800.14			
221	住房保障支出	233.05	233.05				
22102	住房改革支出	233.05	233.05				
2210201	住房公积金	172.61	172.61				
2210202	提租补贴	60.43	60.43				

四、财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

部门：

金额单位：万元

收 入		支 出				
项目	金额	项目	小计	一般公共 预算财政 拨款	政府性基 金预算财 政拨款	国有资本经营 预算财政拨款
栏次	1	栏次	2	3	4	5
一、一般公共预 算财政拨款	11,709.14	一、一般公共 服务支出	2.20	2.20		
二、政府性基金 预算财政拨款	800.14	二、外交支出				
三、国有资本经 营预算财政拨款		三、国防支出				
		四、公共安全 支出				
		五、教育支出				
		六、科学技术 支出				
		七、文化旅游 体育与传媒 支出				

		八、社会保障 和就业支出	295.18	295.18		
		九、卫生健康 支出	80.46	80.46		
		十、节能环保 支出	11,098.25	11,098.25		
		十一、城乡社 区支出	800.14		800.14	
		十二、农林水 支出				
		十三、交通运 输支出				
		十四、资源勘 探工业信息 等支出				
		十五、商业服 务业等支出				
		十六、金融支 出				
		十七、援助其 他地区支出				

		十八、自然资源海洋气象等支出				
		十九、住房保障支出	233.05	233.05		
		二十、粮油物资储备支出				
		二十一、国有资本经营预算支出				
		二十二、灾害防治及应急管理支出				
		二十三、其他支出				
本年收入合计	12,509.28	二十四、债务还本支出				
年初财政拨款结转和结余		二十五、债务付息支出				
一、一般公共预算财政拨款		二十六、抗疫特别国债安				

		排的支出				
二、政府性基金 预算财政拨款		本年支出合 计	12,509.28	11,709.14	800.14	12,509.28
三、国有资本经 营预算财政拨款		年末财政拨 款结转和结 余				
总计	12,509.28	总计	12,509.28	11,709.14	800.14	12,509.28

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

部门：

金额单位：万元

科目编码			科目名称	本年支出		
				合计	基本支出	项目支出
类	款	项	合计	11,709.14	2,624.24	9,084.90
201			一般公共服务支出	2.20	2.20	
20106			财政事务	2.20	2.20	
2010699			其他财政事务支出	2.20	2.20	
208			社会保障和就业支出	295.18	295.18	
20805			行政事业单位养老支出	285.94	285.94	
2080501			行政单位离退休	90.88	90.88	
2080502			事业单位离退休	1.73	1.73	

2080505	机关事业单位 基本养老保险缴 费支出	135.10	135.10	
2080506	机关事业单位 职业年金缴费支 出	58.24	58.24	
20808	抚恤	9.24	9.24	
2080802	伤残抚恤	9.24	9.24	
210	卫生健康支出	80.46	80.46	
21011	行政事业单位医 疗	80.46	80.46	
2101101	行政单位医疗	75.74	75.74	
2101102	事业单位医疗	4.72	4.72	
211	节能环保支出	11,098.25	2,013.35	9,084.90
21101	环境保护管理事 务	2,509.12	1,860.28	648.84
2110101	行政运行	1,155.92	1,155.92	
2110102	一般行政管理 事务	1,353.20	704.36	648.84

21102	环境监测与监察	442.94		442.94
2110299	其他环境监测 与监察支出	442.94		442.94
21103	污染防治	7,763.28		7,763.28
2110301	大气	4,676.40		4,676.40
2110302	水体	2,986.88		2,986.88
2110304	固体废弃物与 化学品	100.00		100.00
21111	污染减排	382.91	153.06	229.85
2111101	生态环境监测 与信息	298.91	153.06	145.85
2111102	生态环境执法 监察	84.00		84.00
221	住房保障支出	233.05	233.05	
22102	住房改革支出	233.05	233.05	
2210201	住房公积金	172.61	172.61	
2210202	提租补贴	60.43	60.43	

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开 06 表

金额单位：万元

部门：

科目 编码	科目名称	决算数	科目编 码	科目名称	决算数	科目编 码	科目名称	决 算 数
301	工资福利支出	2,328.49	302	商品和服务支出	192.02	307	债务利息及费用支 出	
30101	基本工资	800.97	30201	办公费	14.00	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	318.20	30202	印刷费	0.80	30702	国外债务付息	
30103	奖金	638.25	30203	咨询费		30703	国内债务发行费 用	
30106	伙食补助费		30204	手续费		30704	国外债务发行费 用	
30107	绩效工资	101.33	30205	水费		310	资本性支出	
30108	机关事业单位基 本养老保险费	142.48	30206	电费		31001	房屋建筑物购建	
30109	职业年金缴费	58.24	30207	邮电费		31002	办公设备购置	
30110	职工基本医疗 保险缴费	67.26	30208	取暖费		31003	专用设备购置	
30111	公务员医疗补 助缴费	15.30	30209	物业管理费		31005	基础设施建设	
30112	其他社会保障 缴费	0.59	30211	差旅费	1.00	31006	大型修缮	
30113	住房公积金	172.61	30212	因公出国（境） 费用		31007	信息网络及软件 购置更新	
30114	医疗费		30213	维修（护）费		31008	物资储备	
30199	其他工资福利 支出	13.26	30214	租赁费		31009	土地补偿	
303	对个人和家庭的 补助	103.73	30215	会议费	1.97	31010	安置补助	
30301	离休费	14.10	30216	培训费	6.94	31011	地上附着物和青 苗补偿	
30302	退休费	17.83	30217	公务招待费	1.78	31012	拆迁补偿	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费		31013	公务用车购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31019	其他交通工具购 置	

30305	生活补助	10.97	30225	专用燃料费		31021	文物和陈列品购置		
30306	救济费		30226	劳务费		31022	无形资产购置		
30307	医疗费补助	8.00	30227	委托业务费	5.25	31099	其他资本性支出		
30308	助学金		30228	工会经费	47.12	312	对企业补助		
30309	奖励金	52.60	30229	福利费	14.15	31201	资本金注入		
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费		31203	政府投资基金股权投资		
30399	对其他个人和家庭的补助支出	0.22	30239	其他交通费用	85.97	31204	费用补贴		
			30240	税金及附加费用		31205	利息补贴		
			30299	其他商品和服务支出	13.04	31299	其他对企业补助		
						399	其他支出		
						39906	赠与		
						39907	国家赔偿费用支出		
						39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴		
						39999	其他支出		
人员经费合计		2432.22	公用经费合计						

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 07 表

金额单

位：万元

部门：

科目编码			科目名称	年初结转和结余		本年收入			本年支出			年末结转和结余		
				合计	项目支出结转和结余	合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出	项目支出	合计	项目支出结转和结余	
													项目支出	项目支出
类	款	项	合计											
212			城乡社区支出			800.14		800.14	800.14		800.14			

21208	国有土地使用权出让收入安排的支出				800.14		800.14	800.14		800.14				
2120899	其他国有土				800.14		800.14	800.14		800.14				

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 08 表

部门：

金额单位：万元

科目编码			科目名称	本年支出		
				合计	基本支出	项目支出
类	款	项	合计			

注：淮南市生态环境局没有使用国有资本经营预算财政拨款安排的支出，故此表无数据。

第三部分 淮南市生态环境局 2022 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2022 年度收入总计 12509.28 万元(含使用非财政拨款结转结余和年初结转结余)、支出总计 12509.28 万元(含结余分配和年末结转结余)。与 2021 年相比，收、支总计各增加 2689.78 万元，增长 27.39%，主要原因是项目支出增加。

二、收入决算情况说明

2022 年度收入合计 12509.28 万元，其中：财政拨款收入 12509.28 万元，占 100%。

三、支出决算情况说明

2022 年度支出合计 12509.28 万元，其中：基本支出 2624.24 万元，占 20.98%；项目支出 9885.04 万元，占 79.02%。

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2022 年度财政拨款收入总计 12509.28 万元(含年初财政拨款结转结余)，支出总计 12509.28 万元(含年末财政拨款结转和结余)。与 2021 年相比，财政拨款收、支总计各增加 2689.78 万元，增长 27.39%，主要原因是项目支出增加。

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

(一) 一般公共预算财政拨款支出决算总体情况。

2022 年度一般公共预算财政拨款支出 11709.14 万元，占本年支出的 93.6%。与 2021 年相比，一般公共预算财政拨款支出增加 2247.43 万元，增长 23.75%。主要原因是项目支出增加。

(二) 一般公共预算财政拨款支出决算结构情况。

2022 年度一般公共预算财政拨款支出 11709.14 万元，主要用于以下方面：**一般公共服务(类)**支出 2.2 万元，占 0.02%；**社会保障和就业(类)**支出 295.18 万元，占 2.52%；**卫生健康**支出 80.46 万元，占 0.69%；**节能环保**支出 11098.25 万元，占 94.78%；**住房保障(类)**支出 233.05 万元，占 1.99%。

(三) 一般公共预算财政拨款支出决算具体情况。

2022 年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为 3290.93 万元，支出决算为 11709.14 万元，完成年初预算的

355.8%。决算数大于预算数的主要原因:一是人员经费增加;二是根据工作开展需要项目支出增加。其中:基本支出2624.24万元,占22.41%;项目支出9084.9万元,占77.59%。具体情况如下:

1.一般公共服务(类)财政事务(款)其他财政事务支出(项)。年初预算为0万元,支出决算为2.2万元,决算数大于预算数的主要原因是年中财政追加基本支出。

2.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)行政单位离退休(项)。年初预算为13.16万元,支出决算为90.88万元,完成年初预算的691%,决算数大于预算数的主要原因是离退休人员工资奖金支出增加。

3.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)事业单位离退休(项)。年初预算为0.18万元,支出决算为1.73万元,完成年初预算的961%,决算数大于预算数的主要原因是退休人员工资奖金支出增加。

4.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项)。年初预算为186.91万元,支出决算为135.10万元,完成年初预算的72.28%,决算数大于预算数的主要原因是支出功能科目调整。

5.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位职业年金缴费支出(项)。年初预算为0万元,

支出决算为 58.24 万元决算数大于预算数的主要原因是支出功能科目调整。

6.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)伤残抚恤(项)。年初预算为 9.24 万元，支出决算为 9.24 万元，完成年初预算的 72.28%，决算数等于预算数。

7.卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)行政单位医疗(项)。年初预算为 75.74 万元，支出决算为 75.74 万元，完成年初预算的 100%，决算数等于预算数。

8.卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项)。年初预算为 28.28 万元，支出决算为 4.72 万元，完成年初预算的 16.69%，决算数小于预算数的主要原因是机构上划，事业单位人员减少。

9.节能环保支出(类)环境保护管理事务(款)行政运行(项)。年初预算为 848.98 万元，支出决算为 1155.92 万元，完成年初预算的 136.15%，决算数大于预算数的主要原因是人员经费增加。

10.节能环保支出(类)环境保护管理事务(款)一般行政管理事务(项)。年初预算为 1123.74 万元，支出决算为 1353.2 万元，完成年初预算的 120.42%，决算数大于预算数的主要原因是人员经费增加。

11.节能环保支出(类)环境保护管理事务(款)其他环境监测与监察支出(项)。年初预算为 461.26 万元，支出决

算为 442.94 万元，完成年初预算的 92.03%，决算数小于预算数的主要原因是资金支付进度主要依据项目序时进度，部分项目周期跨年度，当年未完全支付。

12.节能环保支出（类）污染防治（款）大气（项）。年初预算为 1208.52 万元。支出决算为 4676.4 万元，完成年初预算的 386.95%，决算数大于预算数的主要原因是部分支出为省级大气污染防治专项资金及大预算资金，未纳入部门年初预算。

13.节能环保支出（类）污染防治（款）水体（项）。年初预算为 2926.88 万元。支出决算为 2986.88 万元，完成年初预算的 102.05%，决算数大于预算数的主要原因是部分支出为大预算资金，未纳入部门年初预算。

14.节能环保支出（类）污染减排（款）生态环境监测与信息（项）。年初预算为 732.15 万元，支出决算为 298.91 万元，完成年初预算的 40.83%，决算数小于预算数的主要原因是机构上划，事业单位人员减少。

15.节能环保支出（类）污染减排（款）生态环境执法监察（项）。年初预算为 84 万元，支出决算为 84 万元，完成年初预算的 100%，决算数等于预算数。

16.住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）。年初预算为 144.17 万元，支出决算为 172.61 万

元，完成年初预算的 119.73%，决算数大于预算数的主要原因是人员经费及奖金增加,配套公积金增加。

17.住房保障支出（类）住房改革支出（款） 提租补贴（项）。年初预算为 101.46 万元，支出决算为 60.43 万元，完成年初预算的 59.56%，决算数小于预算数的主要原因是机构上划，事业单位人员减少。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2022 年度财政拨款基本支出 2624.24 万元，其中：人员经费 2432.22 万元，主要包括:基本工资 800.97 万元、津贴补贴 318.20 万元、奖金 638.25 万元、绩效工资 101.33 万元、机关事业单位基本养老保险费 142.48 万元、职业年金缴费 58.24 万元、职工基本医疗保险缴费 67.26 万元、公务员医疗补助缴费 15.3 万元、其他社会保障缴费 0.59 万元、住房公积金 172.61 万元、其他工资福利支出 13.26 万元、离休费 14.1 万元、退休费 17.83 万元、生活补助 10.97 万元、医疗费补助 8 万元、奖励金 52.6 万元、对其他个人和家庭的补助支出 0.22；公用经费 192.02 万元，主要包括：办公费 14 万元、印刷费 0.8 万元、差旅费 1 万元、会议费 1.97 万元、培训费 6.94 万元、公务接待费 1.78 万元、委托业务费 5.25 万元、工会经费 47.12 万元、福利费 14.15 万元、其他交通费用 85.97 万元、其他商品服务支出 13.04 万元

七、政府性基金财政拨款收入支出决算情况说明

2022 年度政府性基金预算财政拨款年初结转和结余 0 万元，本年收入 800.14 万元，本年支出 800.14 万元，年末结

转和结余 0 万元。具体情况说明如下：

1.城乡社区支出（类）国有土地使用权出让收入安排的支出（款）其他国有土地使用权出让收入安排的支出其他大（项）。年初预算为 0 万元，支出决算为 800.14 万元，决算数大于预算数的主要原因是该支出为年中追加预算。

八、国有资本经营预算财政拨款支出情况说明

淮南市生态环境局没有国有资本经营预算财政拨款收入，也没有使用国有资本经营预算财政拨款安排的支出。

九、其他重要事项情况说明

（一）机关运行经费支出情况。

2022 年度，淮南市生态环境局机关运行经费支出 192.02 万元，比 2021 年增加 32 万元，增长 20%，主要原因是机构改革，人员增加，日常经费增加。

（二）政府采购支出情况。

2022 年度，淮南市生态环境局政府采购支出总额 1232.43 万元，其中：政府采购货物支出 36.72 万元、政府采购工程支出 0 万元、政府采购服务支出 1195.70 万元。授予中小企业合同金额 0.83 万元，占政府采购支出总额的 0.07%，其中：授予小微企业合同金额 0 万元，占政府采购支出总额的 0%。

（三）国有资产占有使用情况。

截至 2022 年 12 月 31 日，淮南市生态环境局共有车辆

3 辆，其中：其他用车 5 辆；单价 50 万元以上的通用设备 0 台（套），单价 100 万元以上专用设备 7 台（套）。

（四）关于 2022 年度预算绩效情况说明

1. 预算绩效管理工作开展情况

根据预算绩效管理要求，本部门组织对 2022 年度纳入部门预算的重点项目支出全面开展了绩效自评，共 15 个项目，涉及资金 5404.05 万元，占项目预算总额的 97.83%。从评价情况看，部门预算编制科学，配置合理有效；预算执行坚决有力，管理制度落实；部门职责履行高效，年度工作圆满；环境质量持续改善；社会公众满意度高。

本部门共组织对“办公大楼运行维护经费”等 15 个项目开展了部门绩效评价，涉及资金 5404.05 万元。该项目开展绩效评价的组织方式为部门自主实施。从评价情况看，PM2.5 年均浓度低于 43 微克/立方米，空气质量优良天数比例达到省考核要求；水质优良断面比例和劣 V 类断面比例均达省考核要求；农用地和建设用地土壤环境风险得到进一步管控；完成省下发的二氧化硫、氮氧化物、化学需氧量和氨氮排放量减排任务等各项环保工作任务；完成各级环保督察、巡查及整改任务；保障监测、监管工作顺利进行。

组织开展 2022 年度部门整体支出绩效自评。评价结果显示，PM2.5 年均浓度低于 43 微克/立方米，空气质量优良天数比例达到省考核要求；水质优良断面比例和劣 V 类断面比

例均达省考核要求；农用地和建设用土壤环境风险得到进一步管控；完成省下达的二氧化硫、氮氧化物、化学需氧量和氨氮排放量减排任务。

2.部门决算中项目绩效自评结果

淮南市生态环境局在2022年度部门决算中公开“办公大楼运行维护经费”等20个项目绩效自评结果。

办公大楼运行维护经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，办公大楼运行维护经费项目绩效自评得分为100分。项目全年预算数为67万元，执行数为67万元，完成预算的100%。主要产出和效果：通过本项目的实施提高执法工作的规范化、精细化、效能化、智能化，切实增了强市生态环境局工作效率、日常办公场所维护、档案管理清晰明确、档案存档及时有序。通过项目实施，较好地保障了保障日常办公工作的正常运行，有效提高了市生态环境局的管理效率和档案文件管理的质量。发现的主要问题：随着日常工作的进行和办公大楼设备使用率的增加，需要进一步提高办公大楼设备和日常办公环境的维护，同时随着档案管理年限的增长，档案管理维护的程度需要提高，综上显示，经费明显不足。下一步改进措施：适当提高运行经费，为日常工作和档案管理提供更优的后勤保障。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

项目名称 办公大楼运行维修经费

项目单位 淮南市生态环境局办公室

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组：中介机构 专家组 考评组

项目负责人	李迪	联系电话	19955466269
地 址	淮南市朝阳中路 42 号	邮 编	232001
项目起止时间	2022 年 1 月 ~ 2022 年 12 月		
计划投资额 (万元)	67	实际到位资金 (万元)	67
其中：中央财政	无	其中：中央财政	无
省财政	无	省财政	无
市财政	67	市财政	67
区、县 (市) 财政	无	区、县 (市) 财政	无
其它	无	其它	无

基本概况	<p>1、根据安徽省《办公楼物业管理服务规范》（DB34/T867-2008）要求，招标物业管理公司进行办公大楼日常相关情况的管理。</p> <p>2、为加强生态环境局全局文件打印、档案管理的综合管理，加强档案管理质量，将档案管理相关工作进行外包服务。</p>
------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

项目 绩效 预期 目标	<p>完成本年度日常办公工作，确保档案管理的有序、安全，维护好办公大楼的整体运行稳定，为办公场所内职工提供良好的后勤保障。</p> <p>1、负责办公大楼水、电、消防设施、卫生、安全、院内停车场、西办公楼、后办公楼、职工活动中心及自行车棚管理，局领导办公室保洁，局办公大楼内会议室保洁等。</p> <p>2、共用设施、设备的运行和管理，办公大楼内水、电包括大楼内各房间水电维护维修。</p> <p>3、负责局办公大楼、公共场所、房屋共用部分、局领导办公室、西大楼办公室、北楼办公室和大院卫生清理。</p> <p>4.负责车辆管理。</p> <p>5、公共事务管理，包括安全巡视、门岗执勤、会议室日常保洁管理，报张收发。</p> <p>6、负责会务服务。</p> <p>7、档案文件日常管理、维修维护。</p>
----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>项目执行情况</p>	<p>通过本项目的实施提高执法工作的规范化、精细化、效能化、智能化，切实增了强市生态环境局工作效率、日常办公场所维护、档案管理清晰明确、档案存档及时有序。</p> <p>在具体实施购买公共服务、人员经费保障等工作中，严格按照招标采购流程和资金管理要求执行，未超出年度预算金额。</p>
<p>自评结论</p>	<p>项目的实施较好地保障了保障日常办公工作的正常运行，有效提高了市生态环境局的管理效率和档案文件管理的质量。自评结果为优。</p>
<p>问题与建议</p>	<p>随着日常工作的进行和办公大楼设备使用率的增加，需要进一步提高办公大楼设备和日常办公环境的维护，同时随着档案管理年限的增长，档案管理维护的程度需要提高，综上显示，经费明显不足，希望今后适当提高运行经费，为日常工作和档案管理提供更优的后勤保障。</p>

淮南市国家环境空气质量监测网城市站仪器设备更新改造项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，淮南市国家环境空气质量监测网城市站仪器设备更新改造项目绩效自评得分为100分。项目全年预算数为450万元，执行数为450万元，完成预算的100%。主要产出和效果：通过本项目的实施确保各个监测站点仪器设备稳定运行，监测数据的准确性和可比性得到提高，更好地为环境管理提供保障。同时，进一步改善空气质量，保障人民群众健康。通过项目实施，能够进一步完成本年度生态环境部、省厅、省中心和市局部署的各项环境质量工作，确保各个监测站点仪器设备稳定运行，监测数据的准确性和可比性得到提高。进一步加强我市环境质量管理、环境质量监测数据在日常工作中的运用，大大改善空气质量，保障人民群众健康。发现的主要问题：生态环境保护工作作为国家战略的重要一环，其站位高度和工作任务越来越重，民众的环境质量维权意识也越来越强，自动监测工作标准越来越高，因此自动监测的工作量显著增加，尤其是检测事权上收后，很多工作职能的转变，环境质量自动监测工作面临许多新压力和新挑战。人员不足、配套落后、经费紧张等等都是与当下环境质量管理不匹配的

下一步改进措施：适当提高预算经费，我们才能不断的加强环境质量质控能力建设，提升环境质量管理业务水平，进一步提升生态环境监管能力。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 淮南市国家环境空气质量监测网城市站

仪器设备更新改造项目

项目单位 淮南市生态环境局

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组: 中介机构 专家组 考评组

项目负责人	严静安	联系电话	0554-2680530	
地 址	淮南市朝阳中路 42 号		邮编	232001
项目起止时间	2021 年 1 月~2021 年 12 月			
计划投资额(万元)	450	实际到位资金(万元)	450	
其中: 中央财政	无	其中: 中央财政	无	
省财政	无	省财政	无	
市财政	450	市财政	450	

区、县(市)财政	无	区、县(市)财政	无
其它	无	其它	无
基本概况	<p>为了保障国家环境空气质量监测网城市站正常运行，确保监测数据的准确性和可比性，根据中国环境监测总站《关于同意滁州、淮南等市国家城市环境空气质量监测点位部分仪器设备更换的通知》要求，为保证淮南市各控站点监测仪器稳定运行，能够客观反映淮南市环境空气质量状况及变化趋势，科学支撑生态环境保护工作。</p>		
项目绩效预期目标	<p>通过本项目的实施，能够进一步完成本年度生态环境部、省厅、省中心和市局部署的各项环境质量工作，确保各个监测站点仪器设备稳定运行，监测数据的准确性和可比性得到提高。进一步加强我市环境质量监管、环境质量监测数据在日常工作中的运用，大大改善空气质量，保障人民群众健康。</p>		

<p>项 目 执 行 情 况</p>	<p>通过本项目的实施确保各个监测站点仪器设备稳定运行，监测数据的准确性和可比性得到提高，更好地为环境管理提供保障。同时，进一步改善空气质量，保障人民群众健康。</p> <p>在具体实施过程中，严格按照招标采购流程和资金管理要求执行，年度预算资金 600 万元，实际下达资金 598.7 万元，实际支付 598.7 万元。</p> <p>项目完成了年度工作目标，较好地服务了经济发展，推动我市环境高质量发展，经济效益良好。确保市民有一个良好的生活环境，社会效益良好。项目更好地监督项目施工及运营期间落实企业责任，做好外部区域环境保护和安全施工，加强自我环境管理，环境治理成效明显改善，生态效益良好。项目进一步规范了预算执行，严肃了财经纪律，发挥了长效的资金效益，可持续影响指标良好。</p>
<p>自 评 结 论</p>	<p>项目的实施较好地保障了保障环境质量监测站点仪器设备的正常运行，有效提高了环境质量监测数据准确性、可靠性，大大提升了生态环境保护的管理效率，为打赢全市的生态环境保护蓝天保卫战提供有力技术和数据支持。</p> <p>自评结果为优。</p>

<p>问 题 与 建 议</p>	<p>生态环境保护工作作为国家战略的重要一环，其站位高度和工作任务越来越重，民众的环境质量维权意识也越来越强，自动监测工作标准越来越高，因此自动监测的工作量显著增加，尤其是检测事权上收后，很多工作职能的转变，环境质量自动监测工作面临许多新压力和新挑战。人员不足、配套落后、经费紧张等等都是与当下环境质量监管不匹配的，因此需要希望今后适当提高预算经费，我们才能不断的加强环境质量质控能力建设，提升环境质量监管业务水平，进一步提升生态环境监管能力。</p>
----------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

各县区生态环境保护工作经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标各县区生态环境保护工作经费项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 270 万元，执行数为 270 万元，完成预算的 100%。主要产出和效果：保障各县区依据工作职责开展各项业务工作。通过项目实施，强化环境应急能力，进行应急建设，开展业务培训。满足各县区单位工作的正常运行，确保各县区日常环保执法检查工作开展。根据资金管理需要，开展审计、绩效评价及专项资金项目验收需专业机构或人员提供技术支持。根据工作需要，开展点位调查，污染状况调查、环境质量调查等其他需要专业机构或技术人员支持的事项。加强生态环境宣传教育工作力度，营造良好的社会舆论氛围。多形式宣传生态环境工作

动态和生态环境生活常识，开展生态环境法律法规培训和岗位能力提升培训，组织开展六五世界环境日系列宣传活动，开展淮南蓝天保卫战活动。开展七个标志性战役督查帮扶工作，秸秆禁烧巡查、水源地整治巡查、重污染天气巡查等多项环保巡查工作，环委会、水领办、大气联席办协调、调度，开展环保督查、考核，组织实施入淮排污沟整治，组织实施水、大气、土壤污染防治方案，医废、固废、辐射源管理，生态创建，土壤环境治理调查、调研，大气应急预案响应，大气污染防治调研，其他专项工作等。按计划完成重点监控企业监督性监测任务。环境突发事件、信访案件、环境执法案件委托第三方监测。发现的主要问题：机构改革后职能和人员增加变化，经费不足。下一步改进措施：细化预算编制，加强预算编制管理，争取更多的预算资金用于满足工作需要。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

项目名称 各县区生态环境保护工作经费

项目单位 淮南市生态环境局办公室

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组：中介机构 专家组 考评组

项目负责人	张瑜	联系电话	18155441022
地 址	淮南市朝阳中路42号	邮编	232001
项目起止时间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额(万元)	270	实际到位资金(万元)	270
其中：中央财政	无	其中：中央财政	无
省财政	无	省财政	无
市财政	270	市财政	270
区、县(市)财政	无	区、县(市)财政	无
其它	无	其它	无

基本概况

1、根据环保部、省厅、市局和分局工作计划,打击环境违法行为,强化环境应急能力,进行应急建设,开展业务培训。2、满足各县区单位工作的正常运行,确保各县区日常环保执法检查工作开展。3、根据《建设项目环境保护管理条例》第九条,环境保护行政主管部门可以组织技术机构对建设项目环境影响报告书、环境影响报告表进行技术评估,并承担相应费用。项目验收专业技术性较强,需要专家提供技术支持。根据资金管理需要,开展审计、绩效评价及专项资金项目验收需专业机构或人员提供技术支持。根据工作需要,开展点位调查,污染状况调查、环境质量调查等其他需要专业机构或技术人员支持的事项。4、加强生态环境宣传教育工作力度,营造良好的社会舆论氛围。多形式宣传生态环境工作动态和生态环境生活常识,开展生态环境法律法规培训和岗位能力提升培训,组织开展六五世界环境日系列宣传活动,开展淮南蓝天保卫战活动。5.据环保部、省厅要求,开展七个标志性战役督查帮扶工作,秸秆禁烧巡查、水源地整治巡查、重污染天气巡查等多项环保巡查工作,环委会、水领办、大气联席办协调、调度,开展环保督查、考核,组织实施入淮排污沟整治,组织实施水、大气、土壤污染防治方案,医废、固废、辐射源管理,生态创建,土壤环境治理调查、调研,大气应急

项目 绩效 预期 目标	保障各县区依据工作职责开展各项业务工作。
----------------------	----------------------

项目执行情况	<p>保障各县区依据工作职责开展各项业务工作。通过项目实施，强化环境应急能力，进行应急建设，开展业务培训。满足各县区单位工作的正常运行，确保各县区日常环保执法检查工作开展。根据资金管理需要，开展审计、绩效评价及专项资金项目验收需专业机构或人员提供技术支持。根据工作需要，开展点位调查，污染状况调查、环境质量调查等其他需要专业机构或技术人员支持的事项。加强生态环境宣传教育工作力度，营造良好的社会舆论氛围。多形式宣传生态环境工作动态和生态环境生活常识，开展生态环境法律法规培训和岗位能力提升培训，组织开展六五世界环境日系列宣传活动，开展淮南蓝天保卫战活动。开展七个标志性战役督查帮扶工作，秸秆禁烧巡查、水源地整治巡查、重污染天气巡查等多项环保巡查工作，环委会、水领办、大气联席办协调、调度，开展环保督查、考核，组织实施入淮排污沟整治，组织实施水、大气、土壤污染防治方案，医废、固废、辐射源管理，生态创建，土壤环境治理调查、调研，大气应急预案响应，大气污染防治调研，其他专项工作等。按计划完成重点监控企业监督性监测任务。环境突发事件、信访案件、环境执法案件委托第三方监测。</p>
--------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

自 评 结 论	机构改革后职能和人员增加变化，经费不足。
问 题 与 建 议	细化预算编制，加强预算编制管理，争取更多的预算资金用于满足工作需要。

环保专项项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标环保专项项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 205.84 万元，执行数为 205.84 万元，完成预算的 100%。主要产出和效果：仪器设备经招标采购，到现场安装、调试以及验收、试运行，目前仪器设备运行良好。通过项目实施，较好地保障了环境水质监测设备的稳定运行，有效提高了生态环境监测数据准确有效，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。发现的主要问题：相关任务及群众

要求不断提高。下一步改进措施：适当提高运行经费，以保障水质自动站、升级改造项目的安全运行，为全市的污染防治和生态环境保护工作提供有效支持。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 环保专项资金

项目单位 淮南市生态环境局

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组: 中介机构 专家组 考评组

项目负责人	武松	联系电话	18955478963
地 址	淮南市朝阳中路42号	邮编	232001
项目起止时间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额(万元)	205.84	实际到位资金(万元)	205.84
其中: 中央财政	无	其中: 中央财政	无
省财政	无	省财政	无

市财政	205.84	市财政	205.84
区、县（市）财政	无	区、县（市）财政	无
其它	无	其它	无
基本概况	<p>项目建设完善环境监测体系，强化饮用水水源监测能力，促进社会公众环境意识的提高与环境科学研究的发展。通过水源地自动监测站建设，完善全市地表水自动监测体系，而且具有强大的区域监测功能，同时可作为对社会公众开放的科普教育基地，能够为环境监测管理提供技术支持。本地环境监测水平的提高，便于掌握饮用水主要污染物情况，可增强环境监测为环境管理服务的能力和水平，还可为城市百姓及时了解水环境质量提供权威信息，切实满足公众环境知情权。</p>		

<p>项目 目 绩 效 预 期 目 标</p>	<p>促进环境质量改善、防范环境风险、保障科学决策提供坚实的科技支撑，为公众提供了权威的环境信息，优化了经济发展和改善民生保驾护航，具有较好的环保和社会效益。</p>
<p>项目 目 执 行 情 况</p>	<p>在项目具体实施过程中，严格按照招标采购流程和资金管理要求执行，未超出年度预算金额。仪器设备经招标采购，到现场安装、调试以及验收、试运行，目前仪器设备运行良好。</p>

<p>自 评 结 论</p>	<p>项目的实施较好地保障了环境水质监测设备的稳定运行，有效提高了生态环境监测数据准确有效，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。自评结果为优。</p>
<p>问 题 与 建 议</p>	<p>希望今后适当提高运行经费，以保障水质自动站、升级改造项目的安全运行，为全市的污染防治和生态环境保护工作提供有效支持。</p>

环保专项行动工作经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标环保专项行动工作经费项目绩效自评得分为100分。项目全年预算数为190万元，执行数为190万元，完成预算的100%。主要产出和效果：保障局本级依据工作职责开展各项业务工作。通过项目实施，与市广播电视台、淮南市日报社等单位合作宣传生态环境工作动态和生态环境

生活常识，开展生态环境法律法规培训和岗位能力提升培训，组织开展六五世界环境日系列宣传活动，开展淮南蓝天保卫战活动，订阅生态环境科普读本，订、印制生态环境法律法规资料，制作生态环境展板宣传册，做好市环境教育馆日常管理维护，播报每日空气质量情况等；开展各项专项工作宣传工作。开展七个标志性战役督查帮扶工作，秸秆禁烧巡查、水源地整治巡查、重污染天气巡查等多项环保巡查工作，环委会、水领办、大气联席办协调、调度，开展环保督查、考核，组织实施入淮排污沟整治，组织实施水、大气、土壤污染防治方案，医废、固废、辐射源管理，生态创建，土壤环境治理调查、调研，大气应急预案响应，大气污染防治调研。发现的主要问题：机构改革后职能和人员增加变化，经费不足。下一步改进措施：细化预算编制，加强预算编制管理，争取更多的预算资金用于满足工作需要。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

项目名称 环保专项行动工作经费

项目单位 淮南市生态环境局办公室

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组：中介机构 专家组 考评组

项目负责人	张瑜	联系电话	18155441022
地 址	淮南市朝阳中路42号		邮编 232001
项目起止时间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额(万元)	190	实际到位资金(万元)	190
其中：中央财政	无	其中：中央财政	无
省财政	无	省财政	无
市财政	190	市财政	190
区、县(市)财政	无	区、县(市)财政	无
其它	无	其它	无

基本概况	<p>通过与市广播电视台、淮南市日报社等单位合作宣传生态环境工作动态和生态环境生活常识，开展生态环境法律法规培训和岗位能力提升培训，组织开展六五世界环境日系列宣传活动，开展淮南蓝天保卫战活动，订阅生态环境科普读本，订、印制生态环境法律法规资料，制作生态环境展板宣传册，做好市环境教育馆日常管理维护，播报每日空气质量情况等；开展各项专项工作宣传工作。据环保部、省厅要求，开展七个标志性战役督查帮扶工作，秸秆禁烧巡查、水源地整治巡查、重污染天气巡查等多项环保巡查工作，环委会、水领办、大气联席办协调、调度，开展环保督查、考核，组织实施入淮排污沟整治，组织实施水、大气、土壤污染防治方案，医废、固废、辐射源管理，生态创建，土壤环境治理调查、调研，大气应急预案响应，大气污染防治调研，其他专项工作等。办公设备购置和档案管理经费。机构改革后职能和人员增加变化，增加新职能工作经费和人员增加的保障经费。整改领导小组抽调人员工作保障经费。</p>
------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

项目 绩效 预期 目标	保障各县区依据工作职责开展各项业务工作。
项目 执行 情况	<p>与市广播电视台、淮南市日报社等单位合作宣传生态环境工作动态和生态环境生活常识，开展生态环境法律法规培训和岗位能力提升培训，组织开展六五世界环境日系列宣传活动，开展淮南蓝天保卫战活动，订阅生态环境科普读本，订、印制生态环境法律法规资料，制作生态环境展板宣传册，做好市环境教育馆日常管理维护，播报每日空气质量情况等；开展各项专项工作宣传工作。开展七个标志性战役督查帮扶工作，秸秆禁烧巡查、水源地整治巡查、重污染天气巡查等多项环保巡查工作，环委会、水领办、大气联席办协调、调度，开展环保督查、考核，组织实施入淮排污沟整治，组织实施水、大气、土壤污染防治方案，医废、固废、辐射源管理，生态创建，土壤环境治理调查、调研，大气应急预案响应，大气污染防治调研。</p>

<p style="text-align: center;">自 评 结 论</p>	<p style="text-align: center;">机构改革后职能和人员增加变化，经费不足。</p>
<p style="text-align: center;">问 题 与 建 议</p>	<p style="text-align: center;">细化预算编制，加强预算编制管理，争取更多的预算资金用于满足工作需要。</p>

2022年第一批省级大气污染防治资金项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标环 2022年第一批省级大气污染防治资金项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 758.52 万元，执行数为 726.17 万元，完成预算的 95.74%。主要产出和效果：一是淮南市大气环境监测与综合管理优化提升服务（二期）项目，针对不同时段科学、精准分析淮南市污染特征情况，并制定尽可能细化、可操作性的管控措施。二是淮南市细颗粒物和臭氧污染协同防控一市一策驻点跟踪研究项目，已完成制定淮南市重点行业 VOC 与 NO_x 问

题清单、淮南市典型行业“一行一策”VOCs和NO_x综合管控方案、2020年淮南各行业VOCs排放清单等。三是机动车尾气和非道路移动机械第三方检测（一期）项目，已联合交警、交通运输开展常态化路检路查和入户抽查，检测机动车130辆、非道路移动机械68辆。四是淮南市公路点交通污染专项监测项目，已在城市主干道建设1个公路交通站点。通过项目实施，有效提升淮南市大气污染防治科学治污、精准治污水平，完善了工作机制，为淮南市深入打好污染防治攻坚战提供有力的科技支撑和技术保障。发现的主要问题：受疫情影响部分项目进度滞后。下一步改进措施：建议加快柴油车、非道路移动机械抽测进度，按照合同约定时间圆满完成监测任务。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型：项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 2022年第一批省级大气污染防治资金

项目单位 淮南市生态环境局大气环境科

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组：中介机构 专家组 考评组

项目负责人	陈元图	联系电话	18009641202
地址	淮南市朝阳中路42号	邮编	232001
项目起止时间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额(万元)	758.52	实际到位资金(万元)	726.17
其中：中央财政	无	其中：中央财政	无
省财政	758.52	省财政	726.17
市财政	无	市财政	无
区、县(市)财政	无	区、县(市)财政	无

其它	无	其它	无
基本情况	<p>根据《安徽省财政厅 安徽省生态环境厅关于提前下达 2022 年省级大气污染防治专项资金的通知》（皖财资环〔2021〕1398 号），下达我市 2022 年第二批省级大气污染防治专项资金 953 万元。</p>		
项目绩效预期目标	<p>一是淮南市大气环境监测与综合管理优化提升服务（二期）项目，有效提升淮南市大气污染防治科学治污、精准治污水平。</p> <p>二是淮南市细颗粒物和臭氧污染协同防控一市一策驻点跟踪研究工作项目，制定淮南市重点行业 VOC 与 NO_x 问题清单、淮南市典型行业“一行一策”VOCs 和 NO_x 综合管控方案、2020 年淮南各行业 VOCs 排放清单等。</p> <p>三是机动车尾气和非道路移动机械第三方检测（一期）项目，对机动车、非道路移动机械排气污染开展监督抽测，并出具具有法律效力的检测报告。</p> <p>四是淮南市公路点交通污染专项监测项目，在城市主干道建设 1 个公路交通站点。</p>		

项目执行情况	<p>一是淮南市大气环境监测与综合管理优化提升服务（二期）项目，针对不同时段科学、精准分析淮南市污染特征情况，并制定尽可能细化、可操作性的管控措施。已按照合同约定条件，拨付项目首付款 678.4 万元。</p> <p>二是淮南市细颗粒物和臭氧污染协同防控一市一策驻点跟踪研究项目，已完成制定淮南市重点行业 VOC 与 NO_x 问题清单、淮南市典型行业“一行一策”VOCs 和 NO_x 综合管控方案、2020 年淮南各行业 VOCs 排放清单等。已按照合同约定条件，拨付项目 2021 年度验收合格后 39.75 万元。</p> <p>三是机动车尾气和非道路移动机械第三方检测（一期）项目，已联合交警、交通运输开展常态化路检路查和入户抽查，检测机动车 130 辆、非道路移动机械 68 辆。已按照合同约定条件，拨付首付款 8.02 万元。</p> <p>四是淮南市公路点交通污染专项监测项目，已在城市主干道建设 1 个公路交通站点。已拨付项目款项 50 万元。</p>
--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>自 评 结 论</p>	<p>通过项目建设，有效提升淮南市大气污染防治科学治污、精准治污水平，完善了工作机制，为淮南市深入打好污染防治攻坚战提供有力的科技支撑和技术保障。自评结果为优。</p>
<p>问 题 与 建 议</p>	<p>建议加快柴油车、非道路移动机械抽测进度，按照合同约定时间圆满完成监测任务。</p>

监督性监测专项经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标监督性监测专项经费项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 66 万元，执行数为 66 万元，完成预算的 100%。主要产出和效果：及时掌握全市污染物的排放动态，及时为污染减排提供基础数据，为环境管理提供科学依据，有效扼制违法企业超标排放污染物的现象，为全市人民身体健康提供安全保障。通过项目实施，较好地保障了污染源和饮用水安全监控工作，有效提高了生态环境保护的管理效率发现的主要问题：采样、化验仪器，完善人员、车辆、设备等配备不足。下一步改进措施：适当提高预算经费，保障监测工作，进一步提高为环境管理服务和与之配套的监测能力。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 监督性监测专项经费

项目单位 淮南环境保护监测站

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组：中介机构 专家组 考评组

项目负责人	周晓燕	联系电话	0554-2680193
地 址	淮南市朝阳中路42号		邮编 232001
项目起止时 间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额 (万元)	66	实际到位资金(万 元)	66
其中：中央财 政	无	其中：中央财政	无
省财 政	无	省财政	无
市财 政	66	市财政	66
区、县(市) 财政	无	区、县(市)财 政	无
其它	无	其它	无

<p>基 本 概 况</p>	<p>主要涉及全市行政区域内国、省、市控重点废气、废水污染源及放射源企业，其中手工监测范围：全市 13 家国控及省控重点废气污染源和 36 家国控、省控、市控重点废水污染源（包括 4 家污水处理厂）；安装在线监控设施共废水污染源在线监控设备安装企业共 49 家，废气污染源在线监控设备安装企业共 15 家，放射源在线监控设备安装企业 7 家。依据环保部、省环保厅和市环保局的要求，手工监测为每季度一次，在线监控设施实行实时监控。国、省控重点污染源手工及在线监测数据及比对监测数据每季度通过国、省控污染源传输数据报送省站综合室，市控重点污染源每季度报送市环保局污控科。</p>
<p>项 目 绩 效 预 期 目 标</p>	<p>及时掌握全市污染物的排放动态，及时为污染减排提供基础数据，为环境管理提供科学依据，有效扼制违法企业超标排放污染物的现象，为全市人民身体健康提供安全保障。</p>

项目执行情况

制定专项资金管理制度，确保专款专用。全部资金都用于该项目，无挪用、截留等违反财经纪律的情况发生。

落实国家环保部和省环境监测中心站的相关文件精神，加强对污染源的监督管理，及时了解和掌握重点污染源污染物排放情况.圆满完成 2022 年国控、省控等重点污染源监测、监控任务.

自 评 结 论	项目的实施较好地保障了污染源和饮用水安全监控工作，有效提高了生态环境保护的管理效率。自评结果为优。
问 题 与 建 议	建议配备先进采样、化验仪器，完善人员、车辆、设备等配备建设，希望今后适当提高预算经费，保障监测工作，进一步提高为环境管理服务和与之配套的监测能力。

农村生活污水处理设施出水水质监测及监督检查项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标农村生活污水处理设施出水水质监测及监督检查绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 29.45 万元，执行数为 29.45 万元，完成预算的 100%。主要产出和效果：摸清了我市农村生活污水处理设施基本情况；对我市灌溉规模在 10 万亩及以上的农田灌区，按照《农田灌溉水质标准》（GB 5084-2021）表 1 基本控制项目共计 16 项监测指标进行检测。通过项目实施，较好地改善了我市农村污水处理状况，有效提高了生态环境保护的管理效率，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持；较好地保障了农田灌溉水的安全状况，为粮食增产提供支持，为全市的生态环境保护工作提供有力技术支持。发现的主要问题：随着生态环境保护工作任务越来越繁重，需要环境监测更加迫切，经费明显不足。下一步改进措施：适当提高运行经费，以保障农村污水处理设施的正常运行和农村生活污水处理设施出水水质监测工作，为全市的农村生活污水防治和生态环境保护工作提供有效支持，以保障农田灌溉水质监测工作，为全市的农田灌溉及粮食安全提供有效支持。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 农村生活污水处理设施出水水质监测及监督检查

项目单位 淮南市生态环境局土壤生态科

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组: 中介机构 专家组 考评组

项目负责人	李黎	联系电话	18955482532
地址	淮南市朝阳中路42号	邮编	232001
项目起止时间	2022年3月26日至2022年12月31日		
计划投资额(万元)	32	实际到位资金(万元)	29.45
其中:中	无	其中:中央财政	无

央财政			
省 财政	无	省财政	无
市 财政	32	市财政	29.45
区、县 (市)财 政	无	区、县(市)财政	无
其 它	无	其它	无

基本概况	<p>根据生态环境部《“十四五”土壤、地下水和农村生态环境保护规划》，为开展淮南市农村生活污水处理设施出水水质监测及运行情况监督检查工作，淮南市生态环境局委托第三方检测公司对全市 200 余座日处理能力 20 吨及以上的所有农村生活污水处理设施进行运行情况进行一年两次的监督检查，提出整改意见建议，和报表统计等相关工作。</p> <p>根据生态环境部《“十四五”土壤、地下水和农村生态环境保护规划》关于“在有条件的地区，开展大中型灌区等典型地区农田灌溉用水和退水水质监测”的工作要求，以及《安徽省生态环境厅办公室关于印发 2022 年全省生态环境监测工作要点和安徽省生态环境监测方案的通知》（皖环办秘〔2022〕18 号）的工作需求，委托第三方检测公司，根据安徽省生态环境监测中心要求，按照《农田灌溉水质标准》（GB 5084-2021）表 1 基本控制项目，对全市灌溉规模在 10 万亩及以上 5 个农田灌区的 30 个取水口，进行一年两次的监督性检测。</p>
------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

项目 绩效 预期 目标	<p>摸清我市农村生活污水处理设施基本情况；分阶段实施计划：1、梳理名单；2、排定摸底计划和监测计划；3、组织实施；4、出具摸底报告和监测报告；5 提供技术培训、协助开展现场监督检查，拟定考核办法、通报考核结果。</p> <p>对我市灌溉规模在 10 万亩及以上的农田灌区，按照《农田灌溉水质标准》（GB 5084-2021）表 1 基本控制项目共计 16 项监测指标进行检测。</p>
----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

项目执行情况	<p>(一) 项目完成情况</p> <p>项目实施以来, 我局通过摸底监测, 掌握了我市 200 余座日处理能力 20 吨及以上的所有农村生活污水处理设施基本情况, 对停运破损、管网未配套、处理能力不符合实际需求、出水水质不达标等非正常运行的污水处理设施制定改造方案, 有序完成整改。2022 年共完成 36 个农村生活污水治理任务。</p> <p>2022 年 6 月以来, 对所有点位进行了现场勘查, 灌溉规模在 10 万亩及以上的 5 个农田灌区, 分布 4 个县区, 灌区规模共计 318.1 万亩, 共计 30 个取水口。</p> <p>(二) 项目资金情况</p> <p>淮南市生态环境局 2022 年度项目经费进行了绩效管理, 并列入淮南市生态环境局 2022 年度部门预算, 该项目经费为 25.8 万元/年, 其中农村生活污水处理设施出水水质监测及监督检查项目为 18 万元/年, 农田灌溉水质监测工作项目为 7.8 万元/年。2022 年资金实际到位 25.8 万元, 资金到位率 100%。2022 年资金共支出 25.8 万元, 实际支出率 100%。我单位项目资金使用目标明确、资金管理、会计核算、财务审批制度健全。</p> <p>(三) 项目管理情况</p> <p>农村生活污水处理设施出水水质监测及监督检查项目和农田灌溉水质监测工作项目能够严格按照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购非招标方式管理办法》(财</p>
--------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>[2015]560号)及《淮南市生态环境局关于加强自行采购管理的通知》(淮环通[2019]64号)要求执行,没有违法违规现象发生。</p> <p>(四)项目效益情况。</p> <p>项目的实施较好地保障农村生活污水处理设施出水水质监测及监督检查工作、农田灌溉水水质监测工作,有效提高了生态环境保护的管理效率,为全市的生态环境保护工作提供有力技术支持。</p>
<p>自 评 结 论</p>	<p>项目的实施较好地改善了我市农村污水处理状况,有效提高了生态环境保护的管理效率,为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持;较好地保障了农田灌溉水的安全状况,为粮食增产提供支持,为全市的生态环境保护工作提供有力技术支持。自评结果为优。</p>
<p>问 题 与 建 议</p>	<p>随着生态环境保护工作任务越来越繁重,需要环境监测更加迫切,经费明显不足,希望今后适当提高运行经费,以保障农村污水处理设施的正常运行和农村生活污水处理设施出水水质监测工作,为全市的农村生活污水防治和生态环境保护工作提供有效支持,以保障农田灌溉水质监测工作,为全市的农田灌溉及粮食安全提供有效支持</p>

世行亚行贷款项目环境外部监测项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标世行亚行贷款项目环境外部监测项目绩效自评得分为100分。项目全年预算数为30万元，执行数为30万元，完成预算的100%。主要产出和效果：保障我市饮用水源安全，保障世行亚行项目顺利实施，动态掌握世行、亚行项目在施工及运营期间对大气、水等环境的影响，对世行、亚行项目实施对环境质量的影响进行动态环境质量监测，及时反馈给环境主管部门，降低外部环境影响，在保护生态环境的同时，保障项目顺利实施。通过项目实施，较好地保障了世行亚行项目的正常开展，有效提高了生态环境保护的管理效率，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。发现的主要问题：生态环境保护工作作为国家战略的重要一环，其站位高度和工作任务越来越重，民众的环境维权意识也越来越强，工作标准越来越高，监测分析方法不断更新，因此监测工作量显著增加，面临许多新压力和新挑战。人员不足、实验室面积不达标、车辆老旧、设备跟不上、经费紧张等等，我们需要不断的加强生态环境监测能力建设，提升效能，提高生态监测工作的准确、及时、高效和公正，建立健全先进装备，完善人员、实验区域、车辆、设备等配备建设。下一步改进措施：适当提高预算经费，保障监测工作，进一步提高为环境管理服务 and 与之配套的监测能力。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 世行亚行项目环境外部监测

项目单位 淮南市环境保护监测站

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组: 中介机构 专家组 考评组

项目负责人	周晓燕	联系电话	0554-2680193
地 址	淮南市朝阳中路42号		邮编 232001
项目起止时间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额(万元)	30	实际到位资金(万元)	30
其中: 中央财政	无	其中: 中央财政	无
省财政	无	省财政	无
市财政	30	市财政	30
区、县(市)财政	无	区、县(市)财政	无

其它	无	其它	无
基本概况	<p>根据淮南市生态环境局部署和淮南市利用国际金融组织贷款项目工作领导小组文件[2016]2号要求，开展世行贷款安徽淮南采煤塌陷区综合治理项目（世行项目）环境外部监测和安徽淮南城市水系综合治理项目（亚行项目）环境外部监测工作。</p>		
项目绩效预期目标	<p>保障我市饮用水源安全，保障世行亚行项目顺利实施，动态掌握世行、亚行项目在施工及运营期间对大气、水等环境的影响，对世行、亚行项目实施对环境质量的影响进行动态环境质量监测，及时反馈给环境主管部门，降低外部环境影响，在保护生态环境的同时，保障项目顺利实施。</p>		

项目执行情况	<p>通过本项目的实施提高我站监测工作的及时规范和准确性，切实增强生态环境管理工作、服务科学发展和环境管理、保障民生的能力，保障世行亚行项目顺利实施，获取环境正效益</p> <p>根据项目施工计划及进展，进行实时跟踪监测，保障人力、物力及技术力量的支持。2021年，共完成监测16次，出具监测报告16份。</p> <p>在具体实施采样、分析、质控、报告编制等工作中，严格按照招标采购流程和资金管理要求执行，年度预算资金30万元，实际下达资金30万元，实际支付30万元。</p> <p>项目完成了年度工作目标，较好地服务了经济发展，推动我市环境高质量发展，经济效益良好。确保市民有一个良好的生活环境，社会效益良好。项目更好地监督项目施工及运营期间落实企业责任，做好外部区域环境保护和安全施工，加强自我环境管理，环境治理成效明显改善，生态效益良好。项目进一步规范了预算执行，严肃了财经纪律，发挥了长效的资金效益，可持续影响指标良好。</p>
--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

自 评 结 论	<p>项目的实施较好地保障了世行亚行项目的正常开展，有效提高了生态环境保护的管理效率，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。自评结果为优。</p>
问 题 与 建 议	<p>生态环境保护工作作为国家战略的重要一环，其站位高度和工作任务越来越重，民众的环境维权意识也越来越强，工作标准越来越高，监测分析方法不断更新，因此监测工作量显著增加，面临许多新压力和新挑战。人员不足、实验室面积不达标、车辆老旧、设备跟不上、经费紧张等等，我们需要不断的加强生态环境监测能力建设，提升效能，提高生态监测工作的准确、及时、高效和公正，建立健全先进装备，完善人员、实验区域、车辆、设备等配备建设，希望今后适当提高预算经费，保障监测工作，进一步提高为环境管理服务和与之配套的监测能力。</p>

水体环境治理和监管能力建设项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标农村生活污水处理设施出水水质监测及监督检查绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 310 万元，执行数为 310 万元，完成预算的 100%。主要产出和效果：促进环境质量改善、防范环境风险、保障科学决策提供坚实的科技支撑，为公众提供了权威的环境信息，优化了经济发展和改善民生保驾护航，具有较好的环保和社会效益。通过项目实施，淮南市入河排污口监测项目和“万人千吨”水厂水质监测项目均实施较好地保障了全市水环境质量监管能力提升。为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。发现的主要问题：随着生态环境保护工作任务越来越繁重，需要环境监测更加迫切，经费明显不足。下一步改进措施：适当提高运行经费，保障水质监测频次和水质指标全面性，为全市的污染防治和生态环境保护工作提供有效支持。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 水体环境治理和监管能力建设

项目单位 淮南市生态环境局

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组：中介机构 专家组 考评组

项目负责人	武松	联系电话	18955478963
地 址	淮南市朝阳中路42号	邮编	232001
项目起止时间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额(万元)	310.00	实际到位资金(万元)	310.00
其中：中央财政	无	其中：中央财政	无
省财政	无	省财政	无
市财政	310.00	市财政	310.00
区、县(市)财政	无	区、县(市)财政	无
其它	无	其它	无

基本概况	<p>项目实施可进一步强化全市重点污染排放单位水质排放水质信息掌握，可以有效地监测水污染的问题，通过监测数据及时控制、能够有效地控制水环境污染，预防、维护污染源，达到保护水环境的目的，同时水质监测对企业污水排放的问题，进一步加强监督功能，有利于环境保护法的实施；通过对全市“万人千吨”水厂开展水质监测，确保供应的饮用水符合卫生安全标准，有利于提升居民生活满意度和幸福感。</p>
项目绩效预期目标	<p>促进环境质量改善、防范环境风险、保障科学决策提供坚实的科技支撑，为公众提供了权威的环境信息，优化了经济发展和改善民生保驾护航，具有较好的环保和社会效益。</p>

项目执行情况	<p>在项目具体实施过程中，严格按照招标采购流程和资金管理要求执行，未超出年度预算金额。项目执行过程水质样品采集严谨规范，监测数据真实有效。</p>
自评结论	<p>淮南市入河排污口监测项目和“万人千吨”水厂水质监测项目均实施较好地保障了全市水环境质量监管能力提升。为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。自评结果为优。</p>

问 题 与 建 议	希望今后适当提高运行经费，保障水质监测频次和水质指标全面性，为全市的污染防治和生态环境保护工作提供有效支持。
-----------------------	--------------------------------------------------------

淮南市乡村生态振兴试点乡镇和村工作奖补项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标淮南市乡村生态振兴试点乡镇和村工作奖补项目自评得分为100分。项目全年预算数为90万元，执行数为90万元，完成预算的100%。主要产出和效果：相关试点镇、村对照《安徽省乡村生态振兴试点乡(镇)、试点村省级评估方案》和乡村生态振兴试点乡(镇)、村建设评估指标体系,围绕生态环境美好宜人、生态整治规范有序、生态价值有效转化、生态文化深入人心、生态治理体系健全五大目标,形成乡村生态振兴工作合力,推进农村人居环境改善、农业资源高效利用、卫生健康和环保意识提升、特色产业持续发展,地表水、空气环境质量明显改善,土壤环境得到有效保护。发现的主要问题：无。下一步改进措施：无。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 淮南市乡村生态振兴试点乡镇和村工作奖补

项目单位 淮南市生态环境局土壤生态科

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组:中介机构 专家组 考评组

项目负责人	任永彬	联系电话	15855428895
地 址	淮南市朝阳中路 42 号	邮编	232001
项目起止时 间	2022 年 1 月 ~ 2022 年 12 月		
计划投资额 (万 元)	90	实际到位资金 (万 元)	90
其中: 中央财政	无	其中: 中央财政	无
省财政	无	省财政	无
市财政	90	市财政	90

区、县(市)财政	无	区、县(市)财政	无
其它	无	其它	无
基本情况	<p>按照《安徽省乡村生态振兴实施方案》(皖农组发〔2022〕4号)要求,2022年每市要推选1个乡(镇)、4个不同乡镇的村开展试点。2022年,我市推选出寿县堰口镇、安丰塘镇柿元村、板桥镇毕墙村、谢家集区杨公镇汤王村、唐山镇施咀村开展试点。</p> <p>为提高试点乡镇、试点村积极性,保障建设效果,市生态环境局申请市级财政资金,对于2022年的试点镇给予50万元奖补,每个试点村给予10万元奖补,共计90万元。</p>		
项目绩效预期目标	<p>相关试点镇、村对照《安徽省乡村生态振兴试点乡(镇)、试点村省级评估方案》和乡村生态振兴试点乡(镇)、村建设评估指标体系,围绕生态环境美好宜人、生态整治规范有序、生态价值有效转化、生态文化深入人心、生态治理体系健全五大目标,形成乡村生态振兴工作合力,推进农村人居环境改善、农业资源高效利用、卫生健康和环保意识提升、特色产业持续发展,地表水、空气环境质量明显改善,土壤环境得到有效保护。</p>		

项目执行情况	<p>给予寿县堰口镇 50 万元、安丰塘镇柿元村 10 万元、板桥镇毕墙村 10 万元、谢家集区杨公镇汤王村 10 万元、唐山镇施咀村 10 万元(1 个试点乡镇,4 个试点村)奖补,共计 90 万元奖补资金。</p>			
自评结论	<p>乡村生态振兴奖补资金有效提高了乡村生态振兴试点乡镇、试点村建设的积极性,为全市乡村生态振兴试点工作提供了良好的经验,有力的促进了全市乡村生态振兴工作。自评结果为优。</p>			
问题与建议				
评价人员	姓名	职称/职务	单位	签字
	李黎	科长	市生态环境局土壤科	

	任永彬	四级主任 科员	市生态环境局土壤 科	
<p>考评工作组组长：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>项目单位负责人（签字并盖章）：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>				

水污染防治资金项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标水污染防治资金项目自评得分为 100 分。项目全年预算数为 2411.04 万元，执行数为 2411.04 万元，完成预算的 100%。主要产出和效果：促进饮用水环境质量改善、防范环境风险、改善泥河河道水质，为居民生活用水和经济持续发展提供有力支撑，具有较好的环保和社会效益。通过项目实施，较好地保障了饮用水水源地环境安全和居民生活用水安全保障，在泥河水质提升，水生态修复方面具有明显改善，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。发

现的主要问题：部分子项目实施进度缓慢。下一步改进措施：项目加快建设实施进度，保障后续项目运行维护工作，为全市的污染防治和生态环境保护工作提供有效支持。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型：项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 水污染防治资金

项目单位 潘集区生态环境分局

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组：中介机构 专家组 考评组

项目负责人		联系电话	
地 址		邮编	
项目起止时间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额(万元)	2411.0409	实际到位资金(万元)	2411.0409
其中：中央财政	2411.0409	其中：中央财政	2411.0409

省财政	无	省财政	无
市财政		市财政	
区、县（市）财政	无	区、县（市）财政	无
其它	无	其它	无
基本概况	<p>项目实施可有效提升潘集区饮用水水源地水环境安全防范能力建设，可有效提高水资源的利用率，改善区域生态环境及水源地水质质量，保障城乡居民饮用水安全；通过泥河、伊河流域水生态修复工程，进一步改善泥河河流水质，保障人民用水安全，促进生态环境健康发展，促进生态环境的恢复和保护，提高水资源利用效率，促进水资源可持续利用和生态安全，为经济发展和社会进步提供有力支撑。</p>		

<p>项目 目 绩 效 预 期 目 标</p>	<p>促进饮用水环境质量改善、防范环境风险、改善泥河河道水质，为居民生活用水和经济持续发展提供有力支撑，具有较好的环保和社会效益。</p>
<p>项目 目 执 行 情 况</p>	<p>在项目具体实施过程中，严格按照招标采购流程和资金管理要求执行，未超出年度预算金额。项目工程按照既定计划有序开展及实施。</p>

<p style="text-align: center;">自 评 结 论</p>	<p>项目的实施较好地保障了饮用水水源地环境安全和居民生活用水安全保障，在泥河水质提升，水生态修复方面具有明显改善，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。自评结果为优。</p>
<p style="text-align: center;">问 题 与 建 议</p>	<p>希望项目加快建设实施进度，保障后续项目运行维护工作，为全市的污染防治和生态环境保护工作提供有效支持。</p>

方舱医院污水处理设施建设和疫情防控医疗废物收运处置费用项目绩效自评综述：根据方舱医院污水处理设施建设和疫情防控医疗废物收运处置费用项目绩效自评得分为100分。项目全年预算数为60万元，执行数为60万元，完成预算的100%。主要产出和效果：通过本项目的实施充分落实市生态环境局《关于做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情医

疗废物环境管理工作的通知》工作要求，全面加强肺炎疫情医疗废物全过程环境管理，强化对医疗机构和医疗废物处置单位监督检查，重点督查肺炎收治定点医院和医疗废物处置单位相关情况，要求相关单位对疫情期间产生的医疗废物日产日清，及时收集处置全市医疗机构产生的医疗废物，严格医疗废物的出入库管理，确保不发生二次污染。发现的主要问题：生态环境保护工作作为国家战略的重要一环，其站位高度和工作任务越来越重，民众的环境维权意识也越来越强，工作标准越来越高，因此工作量显著增加，尤其是综合行政执法改革后，很多工作职能并入生态环境部门，生态环境执法工作面临许多新压力和新挑战。人员不足、配套落后、经费紧张等等都是与当下环境监管上行态势不匹配的。下一步改进措施：我们需要不断的加强生态环境执法体系和能力建设，提升执法效能，提高生态环境执法的精准化、智能化和信息化水平，建立健全先进执法装备保障，完善执法人员、办公区域、执法车辆、服装等配备建设，希望今后适当提高预算经费，保障执法工作，进一步提升生态环境监管能力。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 方舱医院污水处理设施建设和疫情防控医疗废物收运处置费用

项目单位 淮南市生态环境保护综合行政执法支队

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组：中介机构 专家组 考评组

项目负责人	郑静雅	联系电话	18055409887
地 址	淮南市朝阳中路 42 号	邮编	232001
项目起止时间	2022 年 1 月 ~ 2022 年 12 月		
计划投资额 (万元)	60	实际到位资金 (万元)	60
其中：中央财政	无	其中：中央财政	无
省财政	无	省财政	无
市财政	60	市财政	60
区、县 (市) 财政	无	区、县 (市) 财政	无
其它	无	其它	无

基本概况	<p>为应对突发新冠疫情，急需对市老年公寓（方舱医院）建设一体化污水处理设施及运维。经多方询问，仅有安徽航帆环保科技有限公司愿意承接。特申请通过政府单一来源采购的方式进行采购，与安徽航帆环保科技有限公司签订市老年公寓（方舱医院）提供一体化污水处理设施及运维。</p>
项目绩效预期目标	<p>疫情期间，对市老年公寓（方舱医院）建设一体化污水处理设施日处理能力 150 吨，运维期为 50 天。</p>

项目执行情况	<p>通过本项目的实施全面落实市生态环境局《关于做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情医疗废物环境管理工作的通知》工作要求，全面加强肺炎疫情医疗废物全过程环境管理，强化对医疗机构和医疗废物处置单位监督检查，重点督查肺炎收治定点医院和医疗废物处置单位相关情况，要求相关单位对疫情期间产生的医疗废物日产日清，及时收集处置全市医疗机构产生的医疗废物，严格医疗废物的出入库管理，确保不发生二次污染。</p>
自评结论	<p>项目的实施较好地保障了为应对新型冠状病毒感染的肺炎疫情，及时、有序、高效、无害化处置全市肺炎疫情医疗废物，规范肺炎疫情医疗废物应急处置的管理与技术要求，保护生态环境和人体健康。自评结果为优</p>

<p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">问题与建议</p>	<p>生态环境保护工作作为国家战略的重要一环,其站位高度和工作任务越来越重,民众的环境维权意识也越来越强,工作标准越来越高,因此工作量显著增加,尤其是综合行政执法改革后,很多工作职能并入生态环境部门,生态环境执法工作面临许多新压力和新挑战。人员不足、配套落后、经费紧张等等都是与当下环境监管上行态势不匹配的,我们需要不断的加强生态环境执法体系和能力建设,提升执法效能,提高生态环境执法的精准化、智能化和信息化水平,建立健全先进执法装备保障,完善执法人员、办公区域、执法车辆、服装等配备建设,希望今后适当提高预算经费,保障执法工作,进一步提升生态环境监管能力。</p>			
<p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">评价人员</p>	<p>姓名</p>	<p>职称/职务</p>	<p>单 位</p>	<p>签字</p>
<p>毛新陆</p>	<p>副支队长</p>	<p>市生态环境保护综合行政执法支队</p>		
<p>林 严</p>	<p>机动大队副大队长</p>	<p>市生态环境保护综合行政执法支队</p>		
<p>祁甜甜</p>	<p>四级主任科员</p>	<p>市生态环境保护综合行政执法支队</p>		

	张驰	一级主任科 员	市生态环境保护综 合行政执法支队	
<p>考评工作组组长：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>项目单位负责人（签字并盖章）：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>				

疫情防控医疗废物收运处置费用项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标疫情防控医疗废物收运处置费用项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 475.79 万元，执行数为 475.79 万元，完成预算的 100%。主要产出和效果：淮南市康德医疗废物处置有限公司认真贯彻落实安徽省人民政府办公厅《关于加强新型冠状病毒肺炎疫情防控期间医疗废物收集转运处置工作的若干措施》文件精神，严格做好疫情防控医疗废物转运、处置等相关工作；已完成 2022 年 3 月 27 日至 5 月 31 日期间淮南市疫情防控医疗废物应急收运

处置相关工作。发现的主要问题：生态环境保护工作作为国家战略的重要一环，其站位高度和工作任务越来越重，民众的环境维权意识也越来越强，工作标准越来越高，因此工作量显著增加，尤其是综合行政执法改革后，很多工作职能并入生态环境部门，生态环境执法工作面临许多新压力和新挑战。人员不足、配套落后、经费紧张等等都是与当下环境监管上行态势不匹配的。下一步改进措施：多措并举，继续全力提升医疗废物应急收运处置能力。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 疫情防控医疗废物收运处置费用

项目单位 淮南市生态环境局固体科

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组: 中介机构 专家组 考评组

项目负责人	刘宏海	联系电话	2686670
地 址	淮南市朝阳中路 42 号		邮编 232001

项目起止时间	2022年3月~2022年5月		
计划投资额(万元)	475.79	实际到位资金(万元)	475.79
其中: 中央财政	无	其中: 中央财政	无
省财政	无	省财政	无
市财政	475.79	市财政	475.79
区、县(市)财政	无	区、县(市)财政	无
其它	无	其它	无
基本概况	<p>在2022年3月27日至5月31日疫情期间, 淮南市康德医疗废物处置有限公司承担了疫情防控医疗废物应急收运处置工作。根据安徽省人民政府办公厅《关于加强新型冠状病毒肺炎疫情防控期间医疗废物收集转运处置工作的若干措施》精神, 市财政对疫情防控医疗废物应急转运、处置进行补贴。</p>		

项 目 绩 效 预 期 目 标	认真贯彻落实安徽省人民政府办公厅《关于加强新型冠状病毒肺炎疫情防控期间医疗废物收集转运处置工作的若干措施》文件精神，严格执行疫情防控医疗废物转运、处置相关工作；确保淮南市疫情防控医疗废物收运处置工作在规定时段内安全有序推进。
--------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

项目执行情况

淮南市康德医疗废物处置有限公司认真贯彻落实安徽省人民政府办公厅《关于加强新型冠状病毒肺炎疫情防控期间医疗废物收集转运处置工作的若干措施》文件精神，严格做好疫情防控医疗废物转运、处置等相关工作；已完成2022年3月27日至5月31日期间淮南市疫情防控医疗废物应急收运处置相关工作。

自 评 结 论	<p>项目的实施较好地保障了疫情期间南市疫情防控医疗废物 应急收运处置相关工作的正常运行。自评结果为优。</p>			
问 题 与 建 议	<p>多措并举，继续全力提升医疗废物应急收运处置能力。</p>			
评 价	姓名	职称/职务	单 位	签 字
	刘宏海	科长	市生态环境局固体科	

人 员	许 燮	四级主任科 员	市生态环境局固体科	
	苏多纯	工作人员	市生态环境局固体科	

考评工作组组长：

年 月 日

项目单位负责人（签字并盖章）：

年 月 日

2022年第二批省级大气污染防治资金项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标2022年第二批省级大气污染防治资金项目绩效自评得分为100分。项目全年预算数为377.55万元，执行数为377.55万元，完成预算的100%。主要产出和效果：1.重点区域电子围栏智慧监管项目：为进一步落实中办、国办《关于深化环境监测改革提高环境监测数据质量的意见》和《安徽省“十四五”生态环境监测规划》

“加强国省控环境质量监测站点智慧监管”相关要求，完善国控站所在区域防干扰预警监控机制，根据省厅统一部署，在淮南市6个国控站20米以外区域设置电子围栏，进行24小时多方位不间断视频监控。对可能干扰监测站运行的污染排放、洒水雾化等异常情况进行智能捕捉报警，并自动记录保存相关视频证据。通过视频人工智能分析结果配合人工稽核，提升自动监管智能化水平，有效防止人为干扰或恶意破坏监测设施等行为的发生，保障国控站监测数据真实有效。目前，已完成电子围栏建设并通入使用，根据合同约定条件，已拨付54万元。

2.全省颗粒物组分自动监测能力建设：按照《2022年全省生态环境监测工作要点和安徽省生态环境监测方案的通知》（皖环办秘[2022]18号）要求，在全省未形成颗粒物组分自动监测能力的11个市（淮南，蚌埠，滁州，六安，安庆，池州，铜陵，芜湖，马鞍山，宣城，黄山）建设颗粒物组分自动监测站。完善我省的监测网络，提高我省大气污染防治能力。已购置1套颗粒物组分自动监测仪器（每套包括1台阴阳离子在线分析仪、1台有机碳元素碳在线分析仪、1台无机元素在线分析仪）及辅助设施，完善我省的监测网络，提高我省大气污染防治能力。目前，已完成站点建设，正在运维使用中，根据合同约定条件已拨付323.55万元。发现的主要问题：部分地区存在人为干扰或恶意破坏监测设施等行为。下一步改进措施：建议项目所在地

区防止人为干扰或恶意破坏监测设施等行为的发生，保障国控站监测数据真实有效。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 2022年第二批省级大气污染防治资金

项目单位 淮南市生态环境局大气环境科

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组:中介机构 专家组 考评组

项目负责人	陈元图	联系电话	18009641202
地 址	淮南市朝阳中路42号	邮编	232001
项目起止时间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额(万元)	558	实际到位资金(万元)	377.55
其中:中央财政	无	其中:中央财政	无
省财政	558	省财政	377.55
市财政	无	市财政	无

区、县(市)财政	无	区、县(市)财政	无
其它	无	其它	无
基本情况	<p>根据《安徽省财政厅 安徽省生态环境厅关于下达 2022 年第二批省级大气污染防治专项资金的通知》(皖财资环〔2022〕251 号), 下达我市 2022 年第二批省级大气污染防治专项资金 558 万元, 主要用于重点区域电子围栏智慧监管项目和全省颗粒物组分自动监测能力建设。</p>		
项目绩效预期目标	<p>一是完成淮南市 6 个国控站 12 处高点视频监控服务, 完成淮南市 6 个国控站 6 处低点视频监控服务的基础建设, 6 个国控站点各提供一台低点视频监控服务, 同时要求高点视频、低点视频均按照要求接入省厅可视化平台, 运行稳定。</p> <p>二是采购 1 套颗粒物组分自动监测仪器(每套包括 1 台阴阳离子在线分析仪、1 台有机碳元素碳在线分析仪、1 台无机元素在线分析仪)及辅助设施。负责联网到指定平台和验收后一年运维。</p>		

项目执行情况	<p>1.重点区域电子围栏智慧监管项目：为进一步落实中办、国办《关于深化环境监测改革提高环境监测数据质量的意见》和《安徽省“十四五”生态环境监测规划》“加强国省控环境质量监测站点智慧监管”相关要求，完善国控站所在区域防干扰预警监控机制，根据省厅统一安排部署，在淮南市6个国控站20米以外区域设置电子围栏，进行24小时多方位不间断视频监控。对可能干扰监测站运行的污染排放、洒水雾化等异常情况进行智能捕捉报警，并自动记录保存相关视频证据。通过视频人工智能分析结果配合人工稽核，提升自动监管智能化水平，有效防止人为干扰或恶意破坏监测设施等行为的发生，保障国控站监测数据真实有效。目前，已完成电子围栏建设并通入使用，根据合同约定条件，已拨付54万元。</p> <p>2.全省颗粒物组分自动监测能力建设：按照《2022年全省生态环境监测工作要点和安徽省生态环境监测方案的通知》（皖环办秘[2022]18号）要求，在全省未形成颗粒物组分自动监测能力的11个市（淮南，蚌埠，滁州，六安，安庆，池州，铜陵，芜湖，马鞍山，宣城，黄山）建设颗粒物组分自动监测站。完善我省的监测网络，提高我省大气污染防治能力。已购置1套颗粒物组分自动监测仪器（每套包括1台阴阳离子在线分析仪、1台有机碳元素碳在线分析仪、1台无机元素在线分析仪）及辅助设施，完善我省的监测网络，提高我省大气污染防治能力。目前，已完成站点建设，正在运维使用中，根据合同约定条件已拨付323.55万元。</p>
--------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

自 评 结 论	<p>目前,重点区域电子围栏智慧监管项目和全省颗粒物组分自动监测能力建设项目已建成,正在运维使用中。通过项目建设,完善了我市的大气环境监测网络,提高我市大气污染防治能力。自评结果为优。</p>
问 题 与 建 议	<p>建议项目所在地区防止人为干扰或恶意破坏监测设施等行为的发生,保障国控站监测数据真实有效。</p>

评价 人 员	姓名	职称/职务	单位	签字
	陈元图	科长	大气环境科	
	段宗元		大气环境科	

考评工作组组长：

年 月 日

项目单位负责人（签字并盖章）：

年 月 日

淮南市大气环境监测与综合管理系统建设 PPP 项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标淮南市大气环境监测与综合管理系统建设 PPP 项目项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 1734.21 万元，执行数为 1734.21 万元，完成预算的 100%。主要产出和效果：一是点位指标考核情况。

包括抽测点位运行状态考核评分和质控现场抽测考核评分两项。

抽测点位运行状态考核评分方面，受疫情影响，选取 21 个点位进行现场抽测。对设备电源、仪器外观、是否漏雨、是否有避雷措施、内部线路规范性、内部环境整洁情况、采样系统清洁程度进行打分，并对相关内容进行拍照留底，得出 21 个抽测点位运行状态考核评分为 13.51 分（主要扣分项为机箱内部清洁、整洁度）。质控现场抽测考核评分方面。对抽测点位质控合格率进行现场比对考核，用质控设备对抽取微站的 PM2.5 和 PM10 浓度指标进行一小时对比测试，抽测点位质控数据全部合格，得出 21 个抽测点位质控现场抽测考核评分为 5 分。二是综合考评考核。对全部点位数据捕获率进行考核，核实运维方案、月度巡检记录、维护记录等台账资料，对运营时效性指标、记录及档案的完整性、运营后勤保障情况、数据服务方面进行考核，对用户满意度进行调研。综合评估过程材料，综合考评考核评分为 71.32 分。发现的主要问题：巡查点位针对性不强、台账管理有待加强等。下一步改进措施：（1）建议运营方根据以往巡查的问题较多的点位，有针对性的调整这些点位的巡查力度，确保设备问题及早发现，及早处理。（2）完善台账：调整巡检、维修、校准、故障处理等台账记录的相关要素，例如：增加故障维修前后的对比照片；设备更换记录增加设备更换受理时

间；校准记录增加过程截图（过程数据）；故障处理记录增加故障发现时间。（3）加强台账管理：对于部分监测点位因被监测单位关停或施工结束需要迁移点位的情况建议增加点位迁移和关停记录。（4）加强设备校准管理：系统前端多为终端监测设备，设备本身的准确性直接影响系统中的数据质量，因此定期校准设备，填报详实的校准记录有利于系统的长效运行。（5）根据运维服务用户满意度调查结果，建议运营方加大对乡镇大气监测站点的维护次数，对安装位置不合规的点位及时迁移，同时加强与县区及乡镇的沟通对接。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 淮南市大气环境监测与综合管理系统建设
PPP项目

项目单位 淮南市生态环境局大气环境科

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组: 中介机构 专家组 考评组

项目负责人	陈元图	联系电话	18009641202
-------	-----	------	-------------

地 址	淮南市朝阳中路42号	邮编	232001
项目起止时间	2021年1月~2021年12月		
计划投资额 (万元)	1734.21	实际到位资金 (万元)	1734.21
其中：中央财政	无	其中：中央财政	无
省财政	无	省财政	无
市财政	1734.21	市财政	1734.21
区、县(市)财政	无	区、县(市)财政	无
其它	无	其它	无

基本概况	建设 605 套环境空气质量监测点、5 套机动车尾气监测点、一个监控指挥中心以及大气环境监测与综合管理系统平台等,为淮南市大气污染防治工作提供信息服务与决策支持。
项目绩效预期目标	根据《淮南大气环境监测与综合管理系统建设 PPP 项目协议》,本项目应以年为周期对项目运营绩效进行考核。每一年度的运营工作绩效考核要求在下一年的第一季度完成。项目运营绩效从两方面考虑,分别为点位指标考核及综合考评考核,分别为 20 分及 80 分。考核总分为 100 分,考核评分达 75 分以上达到政府付费要求。

项目执行情况	<p>一是点位指标考核情况。包括抽测点位运行状态考核评分和质控现场抽测考核评分两项。</p> <p>抽测点位运行状态考核评分方面，受疫情影响，选取 21 个点位进行现场抽测。对设备电源、仪器外观、是否漏雨、是否有避雷措施、内部线路规范性、内部环境整洁情况、采样系统清洁程度进行打分，并对相关内容进行拍照留底，得出 21 个抽测点位运行状态考核评分为 13.51 分（主要扣分项为机箱内部清洁、整洁度）。</p> <p>质控现场抽测考核评分方面。对抽测点位质控合格率进行现场比对考核，用质控设备对抽取微站的 PM2.5 和 PM10 浓度指标进行一小时对比测试，抽测点位质控数据全部合格，得出 21 个抽测点位质控现场抽测考核评分为 5 分。</p> <p>二是综合考评考核。对全部点位数据捕获率进行考核，核实运维方案、月度巡检记录、维护记录等台账资料，对运营时效性指标、记录及档案的完整性、运营后勤保障情况、数据服务方面进行考核，对用户满意度进行调研。综合评估过程材料，综合考评考核评分为 71.32 分。</p>
--------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>自 评 结 论</p>	<p>通过 3 位专家评审通过了东晟公司对淮南大气环境监测与综合管理系统建设 PPP 项目 2021 年度考核报告。根据考核结果，润天环保公司 2021 年度运营总得分为 89.83 分，达到合同约定要求。</p>
<p>问 题 与 建 议</p>	<p>(1) 建议运营方根据以往巡查的问题较多的点位，有针对性的调整这些点位的巡查力度，确保设备问题及早发现，及早处理。</p> <p>(2) 完善台账：调整巡检、维修、校准、故障处理等台账记录的相关要素，例如：增加故障维修前后的对比照片；设备更换记录增加设备更换受理时间；校准记录增加过程截图（过程数据）；故障处理记录增加故障发现时间。</p> <p>(3) 加强台账管理：对于部分监测点位因被监测单位关停或施工结束需要迁移点位的情况建议增加点位迁移和关停记录。</p> <p>(4) 加强设备校准管理：系统前端多为终端监测设备，设备本身的准确性直接影响系统中的数据质量，因此定期校准设备，填报详实的校准记录有利于系统的长效运行。</p> <p>(5) 根据运维服务用户满意度调查结果，建议运营方加大对乡镇大气监测站点的维护次数，对安装位置不合规范的点位及时迁移，同时加强与县区及乡镇的沟通对接。</p>

评价 人 员	姓名	职称/职务	单 位	签字
	程龙	工程师	安徽省生态环境 监测中心	
	张红	高级工程师、大 气所所长	安徽省环境科学 研究院大气所	
	计苏京	二级主任科员	安徽省生态环境 厅大气环境处	

考评工作组组长：

年 月 日

项目单位负责人（签字并盖章）：

年 月 日

环境保护及生态治理奖补资金项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标环境保护及生态治理奖补资金项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 758.52 万元，执行数为 614.17 万元，完成预算的 80.96%。主要产出和效果：通

一是已完成《淮南市“十四五”应对气候变化规划》编制，通过市环委会文件印发。二是潘集区大气污染成因分析及精准管控支撑服务项目由于未按照合同履行完成控制指标，扣除项目款10%即19.6万元，已于2022年年底前退回违约金至市级财政。三是建立了市直部门、县区、乡镇的考核办法，建立了数据盯控及问题交办快速联动机制，建立了每日早会会商机制，调度各县区大气污染防治工作；通过派驻各县区巡查人员开展污染源巡排查及问题交办，有效解决了各类大气污染问题；开展了VOCs走航监测、激光雷达监测、PM2.5源解析、O3源解析等一系列监测及溯源服务，编制了“6个一区一策、3个一行一策、5个一企一策、13个一时一策”等治理方案，针对重点区域、典型行业、重点企业、重点时段给出了针对性的治理建议，指导管理部门科学防治。四是已完成淮南市2019、2020年大气污染源排放清单更新，修订了淮南市2021、2022年绩效分级和应急减排清单。发现的主要问题：部分项目进度滞后。下一步改进措施：建议加快柴油车、非道路移动机械抽测进度，按照合同约定时间圆满完成监测任务。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 环境保护及生态治理奖补资金

项目单位 淮南市生态环境局大气环境科

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组：中介机构 专家组 考评组

项目负责人	陈元图	联系电话	18009641202
地 址	淮南市朝阳中路42号	邮编	232001
项目起止时间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额(万元)	612.9675	实际到位资金(万元)	612.9675
其中：中央财政	无	其中：中央财政	无
省财政	612.9675	省财政	612.9675
市财政	无	市财政	无
区、县(市)财政	无	区、县(市)财政	无
其它	无	其它	无

<p>基本概况</p>	<p>该笔资金主要用于淮南市“十四五”应对气候变化规划项目(39.5万元)、潘集区大气污染成因分析及精准管控支撑服务项目(196万元)、淮南市大气环境监测与综合管理优化提升服务项目(218.6175万元)、淮南市2020-2021秋冬季机动车路查路检服务(履约保证金57.45万元)、淮南市大气污染源排放清单更新与重污染应急减排清单项目(101.4万元)。</p>
<p>项目绩效预期目标</p>	<p>一是完成《淮南市“十四五”应对气候变化规划》编制工作。</p> <p>二是改善潘集区环境空气质量,为潘集区大气污染防治工作提供技术支持。</p> <p>三是对淮南大气污染现状分析,优化提升服务内容,完善我市精准治污体系机制。</p> <p>四是完成淮南市2019、2020年大气污染源排放清单更新,修订淮南市2021、2022年绩效分级和应急减排清单。</p>

项目执行情况	<p>一是已完成《淮南市“十四五”应对气候变化规划》编制，通过市环委会文件印发。</p> <p>二是潘集区大气污染成因分析及精准管控支撑服务项目由于未按照合同履行完成控制指标，扣除项目款10%即19.6万元，已于2022年年底前退回违约金至市级财政。</p> <p>三是建立了市直部门、县区、乡镇的考核办法，建立了数据盯控及问题交办快速联动机制，建立了每日早会会商机制，调度各县区大气污染防治工作；通过派驻各县区巡查人员开展污染源巡排查及问题交办，有效解决了各类大气污染问题；开展了VOCs走航监测、激光雷达监测、PM2.5源解析、O3源解析等一系列监测及溯源服务，编制了“6个一区一策、3个一行一策、5个一企一策、13个一时一策”等治理方案，针对重点区域、典型行业、重点企业、重点时段给出了针对性的治理建议，指导管理部门科学防治。</p> <p>四是已完成淮南市2019、2020年大气污染源排放清单更新，修订了淮南市2021、2022年绩效分级和应急减排清单。</p>
--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

自 评 结 论	<p>圆满完成了省政府下达的环境空气质量考核内容，编制了《淮南市“十四五”应对气候变化规划》，完成了淮南市2019、2020年大气污染源排放清单的更新，修订了淮南市2021、2022年绩效分级和应急减排清单，优化完善了淮南市精准治污体系机制，提升淮南市精细化科学管理水平。总体自评结果为优。</p>
问 题 与 建 议	<p>建议加快柴油车、非道路移动机械抽测进度，按照合同约定时间圆满完成监测任务。</p>

	姓名	职称/职务	单 位	签字
评 价 人 员	陈元图	科长	大气环境科	
	段宗元		大气环境科	

考评工作组组长：

年 月 日

项目单位负责人（签字并盖章）：

年 月 日

环境执法经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标环境执法经费项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 412 万元，执行数为 393.68 万元，完成预算的 95.55%。主要产出和效果：通过本项目的实施提高执法工作的规范化、精细化、效能化、智能化，切实增强生态环境综合行政执法机构服务生态环境中心工作、服务科学发展、保障民生

的能力，完善了生态环境执法队伍铁军建设。同时，进一步加强执法能力建设，有力打击各类环境违法行为，减少环境污染，改善空气质量，保障人民群众健康，提高执法能力，遏制不法企业超标偷排污染物，减少环境突发事件。较好的完成年度环境执法相关的事务性工作。2022年，支队开展各类环境执法检查共2448次，录入笔录2514条，共办理信访455件，共出动6120人次，立案查处环境违法案件190件。通过项目实施，较好地保障了保障日常执法工作的正常运行，有效提高了生态环境保护的管理效率，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。发现的主要问题：生态环境保护工作作为国家战略的重要一环，其站位高度和工作任务越来越重，民众的环境维权意识也越来越强，工作标准越来越高，因此工作量显著增加，尤其是综合行政执法改革后，很多工作职能并入生态环境部门，生态环境执法工作面临许多新压力和新挑战。人员不足、配套落后、经费紧张等等都是与当下环境监管上行态势不匹配的。下一步改进措施：不断的加强生态环境执法体系和能力建设，提升执法效能，提高生态环境执法的精准化、智能化和信息化水平，建立健全先进执法装备保障，完善执法人员、办公区域、执法车辆、服装等配备建设，希望今后适当提高预算经费，保障执法工作，进一步提升生态环境监管能力。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 环境执法经费

项目单位 淮南市生态环境保护综合行政执法支队

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组: 中介机构 专家组 考评组

项目负责人	郑静雅	联系电话	18055409887
地址	淮南市朝阳中路42号	邮编	232001
项目起止时间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额(万元)	412	实际到位资金(万元)	412
其中:中央财政	无	其中:中央财政	无

省 财政	无	省财政	无
市 财政	412	市财政	412
区、县 (市)财 政	无	区、县(市)财政	无
其 它	无	其它	无
基 本 概 况	<p>1、根据环保部、省厅和市局工作计划,打击环境违法行为,强化环境应急能力,进行应急演练,开展业务培训。</p> <p>2、保证淮南市机动车尾气环保检测监控系统质保期过后,监控系统日常运维工作正常开展;完成市机动车排气检测监管平台系统进行升级,保证平台的稳定、高效运行;购置完成便携式机动车尾气检测设备,强化机动车排气监督抽测工作。</p> <p>3、推进各项生态环境专项行动工作落实,按期保质保量完成目标任务。</p> <p>4、加强执法信息化建设,强化执法履职能力,建立健全执法工作保障,完善执法车辆和装备配套化建设。</p>		

项目 目 绩 效 预 期 目 标	<p>完成本年度生态环境部、省厅和市局部署的各项环境执法检查工作，进一步加强我市环境监管、环境突发事件应急能力处置及移动执法系统在日常工作中的应用，有力打击各类环境违法行为，减少环境污染，改善空气质量，保障人民群众健康。</p> <p>1、根据生态环境部、省厅和市局工作计划,做好日常执法巡查，打击环境违法行为，强化环境应急能力，进行应急演练，开展业务培训。</p> <p>2、保证淮南市机动车尾气环保检测监控系统质保期过后，监控系统日常运维工作正常开展；完成市机动车排气检测监管平台系统进行升级，保证平台的稳定、高效运行；购置完成便携式机动车尾气检测设备，强化机动车排气监督抽测工作。</p> <p>3、不断优化执法方式，提高执法效能，健全执法车辆和装备配套，加强生态环境执法铁军队伍建设。</p> <p>4、启动行政区域环境风险评估，健全完善环境应急预案体系。</p> <p>5、推进各项专项行动工作落实，按期保质保量完成目标任务。</p>
---------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

项目执行情况	<p>通过本项目的实施提高执法工作的规范化、精细化、效能化、智能化，切实增强生态环境综合行政执法机构服务生态环境中心工作、服务科学发展、保障民生的能力，完善了生态环境执法队伍铁军建设。</p> <p>同时，进一步加强执法能力建设，有力打击各类环境违法行为，减少环境污染，改善空气质量，保障人民群众健康，提高执法能力，遏制不法企业超标偷排污染物，减少环境突发事件。较好的完成年度环境执法相关的事务性工作。</p> <p>2022年，支队开展各类环境执法检查共2448次，录入笔录2514条，共办理信访455件，共出动6120人次，立案查处环境违法案件190件。</p> <p>在具体实施购买公共服务、执法检查、应急能力建设、人员经费保障和业务培训等工作中，严格按照招标采购流程和资金管理要求执行，年度预算资金336.8万元，实际下达资金336.8万元，实际支付336.8万元，用于环境执法过程中的各项执法经费</p>
--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>项目完成了年度工作目标，较好保障日常环境执法和专项执法工作，打击了环境违法行为，全年全市共立案查处环境违法案件 190 件，下达处罚决定 179 件，罚款 1019.59 万元。适用四个配套办法查处案件 30 件，其中查封扣押 19 件、移送公安刑事侦查案件 4 件，行政拘留 7 件。较好地服务了经济发展，推动我市环境高质量发展，经济效益良好。项目强化了各部门履职尽责，信访办结率 100%，确保了息诉止争，更好的服务社会，解决群众合理诉求，确保市民有一个良好的生活环境，社会效益良好。项目更好地监督企业落实企业责任，做好环境保护和安全生产，加强自我环境管理，2022 年未发生重大环境事件和污染事故，环境治理成效明显改善，生态效益良好。项目进一步规范了预算执行，严肃了财经纪律，发挥了长效的资金效益，可持续影响指标良好。</p>
自 评 结 论	<p>项目的实施较好地保障了保障日常执法工作的正常运行，有效提高了生态环境保护的管理效率，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。自评结果为优。</p>

问题与 建议	<p>生态环境保护工作作为国家战略的重要一环，其站位高度和工作任务越来越重，民众的环境维权意识也越来越强，工作标准越来越高，因此工作量显著增加，尤其是综合行政执法改革后，很多工作职能并入生态环境部门，生态环境执法工作面临许多新压力和新挑战。人员不足、配套落后、经费紧张等等都是与当下环境监管上行态势不匹配的，我们需要不断的加强生态环境执法体系和能力建设，提升执法效能，提高生态环境执法的精准化、智能化和信息化水平，建立健全先进执法装备保障，完善执法人员、办公区域、执法车辆、服装等配备建设，希望今后适当提高预算经费，保障执法工作，进一步提升生态环境监管能力。</p>
-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

监管能力建设项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标监管能力建设项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 84 万元，执行数为 84 万元，完成预算的 100%。主要产出和效果：通过本项目的实施提高执法工作的规范化、精细化、效能化、智能化，切实增强生态环境综合行政执法机构服务生态环境中心工作、服务科学发展、保障民生的能力，

完善了生态环境执法队伍铁军建设。同时，进一步加强执法能力建设，有力打击各类环境违法行为，减少环境污染，改善空气质量，保障人民群众健康，提高执法能力，遏制不法企业超标偷排污染物，减少环境突发事件。较好的完成年度环境执法相关的事务性工作。项目完成了年度工作目标，较好保障日常环境执法和专项执法工作，项目进一步规范了预算执行，严肃了财经纪律，发挥了长效的资金效益，可持续影响指标良好。通过项目实施，较好地保障了保障日常执法工作的正常运行，有效提高了生态环境保护的管理效率，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。发现的主要问题：生态环境保护工作作为国家战略的重要一环，其站位高度和工作任务越来越重，民众的环境维权意识也越来越强，工作标准越来越高，因此工作量显著增加，尤其是综合行政执法改革后，很多工作职能并入生态环境部门，生态环境执法工作面临许多新压力和新挑战。人员不足、配套落后、经费紧张等等都是与当下环境监管上行态势不匹配的。下一步改进措施：不断的加强生态环境执法体系和能力建设，提升执法效能，提高生态环境执法的精准化、智能化和信息化水平，建立健全先进执法装备保障，完善执法人员、办公区域、执法车辆、服装等配备建设，希望今后适当提高预算经费，保障执法工作，进一步提升生态环境监管能力。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 监管能力建设项目

项目单位 淮南市生态环境保护综合行政执法支队

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组: 中介机构 专家组 考评组

项目负责人	郑静雅	联系电话	18055409887
地址	淮南市朝阳中路42号	邮编	232001
项目起止时间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额(万元)	84	实际到位资金(万元)	84
其中:中央财政	无	其中:中央财政	无

省 财政	无	省财政	无
市 财政	84	市财政	84
区、县 (市)财 政	无	区、县(市)财政	无
其 它	无	其它	无
基 本 概 况	<p>1、提高执法工作规范化，精细化，效能化，智能化，切实增强生态环境综合行政执法机构，服务生态环境中心工作，服务科学发展、保障民生的能力。</p> <p>2、办公设备更新及维护合理保障办公需求。合理配置资源，</p> <p>3、人员费用基本支出得到保障。</p> <p>4、进一步加强执法能力建设，保障日常执法工作的正常运行，有力打击各类环境违法行为。</p>		

项目 绩效 预期 目标	<p>完成本年度生态环境部、省厅和市局部署的各项环境执法检查工作，进一步加强我市环境监管、环境突发事件应急能力处置及移动执法系统在日常工作中的运用，有力打击各类环境违法行为，减少环境污染，改善空气质量，保障人民群众健康。</p> <p>1、保障基础办公需求，持续优化生态环境执法，促进经济发展。</p> <p>2、提高生态环境执法水平，保障广大群众环境效益。</p> <p>3、规范预算执行，严肃财经纪律，发挥资金效益。</p>
----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

项目执行情况	<p>通过本项目的实施提高执法工作的规范化、精细化、效能化、智能化，切实增强生态环境综合行政执法机构服务生态环境中心工作、服务科学发展、保障民生的能力，完善了生态环境执法队伍铁军建设。</p> <p>同时，进一步加强执法能力建设，有力打击各类环境违法行为，减少环境污染，改善空气质量，保障人民群众健康，提高执法能力，遏制不法企业超标偷排污染物，减少环境突发事件。较好的完成年度环境执法相关的事务性工作。</p> <p>项目完成了年度工作目标，较好保障日常环境执法和专项执法工作，项目进一步规范了预算执行，严肃了财经纪律，发挥了长效的资金效益，可持续影响指标良好。</p>
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

自 评 结 论	<p>项目的实施较好地保障了保障日常执法工作的正常运行，有效提高了生态环境保护的管理效率，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。自评结果为优。</p>
------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

问题与 建议	<p>生态环境保护工作作为国家战略的重要一环，其站位高度和工作任务越来越重，民众的环境维权意识也越来越强，工作标准越来越高，因此工作量显著增加，尤其是综合行政执法改革后，很多工作职能并入生态环境部门，生态环境执法工作面临许多新压力和新挑战。人员不足、配套落后、经费紧张等等都是与当下环境监管上行态势不匹配的，我们需要不断的加强生态环境执法体系和能力建设，提升执法效能，提高生态环境执法的精准化、智能化和信息化水平，建立健全先进执法装备保障，完善执法人员、办公区域、执法车辆、服装等配备建设，希望今后适当提高预算经费，保障执法工作，进一步提升生态环境监管能力。</p>
-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

淮南市环保信息中心（淮南市污染源自动监控中心）运行维护经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标淮南市环保信息中心（淮南市污染源自动监控中心）运行维护经费项目绩效自评得分为100分。项目全年预算数为72万元，执行数为72万元，完成预算的100%。主要产出和效果：我

局网络信息系统及终端安全、相关业务系统平台稳定运行等工作得到有效的保障，以完成省厅部署的长期性“三个全覆盖”工作为引领，较好的完成年度全市污染源自动监控相关的事务性工作通过项目实施，通过项目实施，较好地保障了信息系统的安全运行和污染源自动监控工作，有效提高了生态环境保护的管理效率，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。发现的主要问题：随着生态环境保护工作任务越来越繁重，需要信息化手段管理更加迫切，经费明显不足，希望今后适当提高运行经费，以保障信息系统的安全运行和污染源自动监控工作，为全市的污染防治和生态环境保护工作提供有效支持。下一步改进措施：细化预算编制，加强预算编制管理，争取更多的预算资金用于满足工作需要。

淮南市生态环境局支出项目绩效自评报告

考评类型:项目实施过程考评 项目完成结果考评

项目名称 淮南市环保信息中心（淮南市污染源自动监控中心）运行维护经费

项目单位 淮南市环保信息中心

主管部门 淮南市生态环境局

考评工作组：中介机构 专家组 考评组

项目负责人	张力	联系电话	17755466467
地址	淮南市朝阳中路42号	邮编	232001
项目起止时间	2022年1月~2022年12月		
计划投资额(万元)	72	实际到位资金(万元)	72
其中：中央财政	无	其中：中央财政	无
省财政	无	省财政	无
市财政	72	市财政	72
区、县(市)财政	无	区、县(市)财政	无

其它	无	其它	无
基本情况	<p>在网络安全和信息化方面：需新建我局电子文件安全管理系统、环保专网和电子政务专网融合项目、网络安全设备等；应用于我局数据中心和局门户网站运维、网络信息系统和终端安全运行、数据中心异地备份的质保运维等；市局信息中心服务延续、各类网络专线和通信费用和其它保障费用。依据《中华人民共和国网络安全法》精神及网络信息系统等级保护 2.0 版的技术规范，结合省、市生态环境部门及相关部门要求，完成网络信息安全的相关工作。</p> <p>在污染源自动监控方面：依据《中华人民共和国环境保护法》等相关法律、法规及技术规范要求，完成市污染源视频监控新增和延续项目，做好国家、省、市监控平台日常维护、保证正常运行，确保监控和视频数据传输畅通。</p>		

项 目 绩 效 预 期 目 标	做好全局网络安全和生态环境信息化工作，保障网络信息系统及终端安全、稳定运行，为全市生态环境保护工作提供信息化技术服务；做好污染源自动监控系统和污染源视频监控系统的运行维护。
--------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------

项目执行情况	<p>在具体实施购买技术服务、网络安全项目等工作中，严格按照招标采购流程和资金管理要求执行。完成包括环保信息系统运行维护技术服务外包项目 29 万元、专线和数据通信等费用约 13 万元、市环保信息中心终端安全系统升级延保 1.635 万元、市生态环境信息系统容灾备份质保延续服务项目 6 万元、市生态环境局业务专网物理隔离改造项目 4.96 万元、容灾备份主机托管费 0.8334 万元等内容。</p>
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>自 评 结 论</p>	<p>项目的实施较好地保障了信息系统的安全运行和污染源自动监控工作，有效提高了生态环境保护的管理效率，为全市的生态环境保护工作提供有力技术支持。自评结果为优。</p>
<p>问 题 与 建 议</p>	<p>随着生态环境保护工作任务越来越繁重，对信息化管理手段需求更加迫切，加之网络安全等工作要求愈发严格，经费明显不足，希望今后适当提高运行经费，以保障信息系统的安全运行和污染源自动监控工作，为全市的污染防治和生态环境保护工作提供有效支持。</p>

3. 部门评价项目绩效评价结果。

《淮南市生态环境保护综合行政执法支队项目支出绩效评价报告》见“第五部分附件”。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

二、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、上级补助收入：指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

四、附属单位上缴收入：指事业单位附属独立核算单位按照有关规定上缴的收入。

五、经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

六、其他收入：指除财政拨款收入、事业收入、上级补助收入、附属单位上缴收入、经营收入以外的各项收入。

七、年初结转和结余：指以前年度安排、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

八、结余分配：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税以及从非财政拨款结余中提取的职工福利基金、事业基金等。

九、年末结转和结余：指单位本年度或以前年度预算安排、因客观条件发生变化未全部执行或未执行，结转到以后年度继续使用的资金，或项目已经完成等产生的结余资金。

十、基本支出：指单位为保障其机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

十一、项目支出：指单位为完成特定行政任务和事业发展目标在基本支出之外所发生的支出。

十二、经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

十三、“三公”经费：纳入财政预决算管理的“三公”经费，是指单位用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行维护费反映单位公务用车购置支出（含车辆购置税）及燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

十四、机关运行经费：指为保障行政单位（含参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料费及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

第五部分 附件

一、基本情况

（一）项目概况

根据国办发【2014】56号关于进一步加强环境监管执法的通知，生态环境部办公厅环办执法【2020】35号关于印发《生态环境保护综合行政执法装备标准化建设指导标准（2020年版）》等通知，提高环境执法规范化、智能化、效能化，保障民生能力，打击环境违法行为，强化环境应急能力，进行应急演练，开展业务培训。加强执法信息化建设，强化执法履职能力，建立健全执法工作保障，完善执法车辆和装备配套化建设。完成市机动车排气检测监管平台系统进行升级，保证平台的稳定、高效运行；购置完成便携式机动车尾气检测设备，强化机动车排气监督抽测工作等。进一步加强执法能力建设，打击各类环境违法行为，减少环境污染。

（二）项目绩效目标

项目绩效目标是：完成当年度生态环境部、省厅和市局部署的各项环境执法检查工作，加强本市环境监管，环境突发事件应急能力处置及移动执法系统在日常工作中的运动。有效打击城市各类环境违法行为，减少污染，保障健康。

二、绩效评价工作开展情况

（一）绩效评价的目的、对象和范围：

绩效评价的目的：淮南市生态环境保护综合执法支队是否通过日常执法活动加强了生态环境保护规划，持续开展环境问题排查。是否做到了《中共安徽省委安徽省人民政府关于全面加强生态环境保护坚决打好污染防治攻坚战的实施意见》明确的生态环境保护目标：环境质量只能持续改善，

不能倒退变差的绩效目标。

绩效评价的对象和范围：淮南市环境保护综合执法支队经费使用规范性，绩效目标的完成情况，资金分配情况，经费支出是否合规、取得票据是否完整、规范、及时，是否制定相关的管理制度及制度执行有效性，以及项目实施产出情况、项目实施效益等。

（二）绩效评价原则、评价指标体系、评价方法、评价标准。

绩效评价原则：（一）科学公正。绩效评价应当运用科学合理的方法，按照规范的程序，对项目绩效进行客观、公正的反映。（二）统筹兼顾。单位自评、部门评价和财政评价应职责明确，各有侧重，相互衔接。（三）激励约束。绩效评价结果应与预算安排、政策调整、改进管理实质性挂钩，体现奖优罚劣和激励相容导向，有效要安排、低效要压减、无效要问责。（四）公开透明。绩效评价结果应依法依规公开，并自觉接受社会监督。

评价指标体系：项目决策（25分）、过程（15分）、产出（30分）和效益（30分）四个部分进行了量化考核。

评价方法：本次绩效评价我们采用了：（一）因素分析法。是指综合分析影响绩效目标实现、实施效果的内外部因素的方法。（二）公众评判法。是指通过专家评估、公众问卷及抽样调查等方式进行评判的方法。

绩效评价标准：本次绩效评价采用评价标准是计划标准，是指以预先制定的目标、计划、预算、定额等作为评价标准。

（三）绩效评价过程：评价组在充分听取淮南市生态环境保护综合执法支队汇报的基础上，分别对项目决策、项目过程、项目产出、项目效益等开展评价。在全面了解项目实施情况后，查看了资金申报审批档案，了解其申报、审批等政策的执行情况；我们现场查看了项目系统管理与档案资料。

三、综合评价情况及评价结论

根据《财政部关于印发<项目支出绩效评价管理办法>的通知》(财预(2020) 10号，以下简称《办法》)和《淮南市财政局关于开展2021年度市级项目支出绩效评价工作的通知》(淮财绩效[2022]110号)要求，评价组本着实事求是的原则，对项目决策、过程、产出和效益四个部分进行了量化考核，收集了满意度调查表，依据《淮南市生态环境保护综合执法支队环境执法经费（罚没返还）项目资金绩效评价表》，综合评价项目得分为100分，评价结果为“优秀”。具体得分情况如下表：

“淮南市生态环境保护综合执法支队环境执法经费（罚没返还）项目”2022年绩效评价得分表

项 目	项目决策	项目过程	项目产出	项目效益	合 计
标准分	25	15	30	30	100
评价得	25	15	30	30	100
占标准	100%	100.00%	100%	100%	100

在 4 个一级评价指标中，项目过程得分最高，占评价标准分的 100%，主要是项目资金使用符合相关的财务管理制度规定，财务和业务管理制度健全，制度执行有效。在项目效益方面，群众满意度抽样调查中存在对执法具体情况不了解，对问题处理结果有异议的情况。

自评结果为优，评分详见绩效自评表（附表 1、附表 2）。

四、绩效评价指标分析

（一）项目资金情况。淮南市生态环境保护综合行政执法支队 2022 年度项目经费进行了绩效管理，并列入淮南市生态环境保护综合行政执法支队 2022 年度部门预算，该项目经费为 419 万元/年。2022 年资金实际到位 419 万元，资金到位率 100%。2022 年资金共支出 419 万元，实际支出率 100%。我单位项目资金使用目标明确、资金管理、会计核算、财务审批制度健全。

（二）项目过程情况。资金使用合规性：提供了专项资金支付明细账，资金使用符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定，项目资金符合规定的用途。管理制度健全性，为进一步完善环境执法日常工作的管理，淮南市生态环境执法支队依据淮环执通[2021]18 号《关于成

立财务监督小组的通知》、《淮南市生态环境保护综合行政执法支队行政执法案卷管理制度》、《全过程记录使用管理制度》等文件要求执行日常工作。制度执行有效性，项目支出遵守相关法律法规和管理制度规定，抽样案件卷宗资料齐全，并及时归档。项目组人员配备合理。

（三）项目产出情况。2022年生态环境保护综合行政执法项目支出进行了绩效评价自评，自评结果为优。

（四）项目效益情况。项目的实施较好地保障了保障日常执法工作的正常运行，有效提高了生态环境保护的管理效率，为打赢全市的生态环境保护三大战役提供有力技术支持。

五、有关建议

随着生态环境保护工作任务越来越繁重，加强执法能力建设，有力打击各类环境违法行为，减少环境污染，改善空气质量，保障人民群众健康，提高执法能力，遏制不法企业超标偷排污染物，减少环境突发事件。较好的完成年度环境执法相关的事务性工作。经费明显不足，希望今后适当提高运行经费，以保障信息系统的安全运行和污染源自动监控工作，为全市的污染防治和生态环境保护工作提供有效支持。

附件：1. 部门（单位）整体支出绩效自评表

2. 项目支出绩效自评表

部门（单位）整体支出绩效自评表

（2022 年度）

部门（单位）名称		淮南市生态环境保护综合行政执法支队								
年度主要任务完成情况	任务名称	完成情况	年初预算数	全年预算数（A，万元）	其中：财政拨款	全年执行数（B，万元）	其中：财政拨款	分值	执行率（B/A）	得分
	任务1	环境执法经费及环境监管能力建设	419	419	419	419	419	10	100%	10
	金额合计		419	419	419	419	419	-		
年度总体目标完成情况	预期目标					实际完成情况				
	完成本年度生态环境部、省厅和市局部署的各项环境执法检查、环保督察、异地交叉互查、帮扶督察、“双随机”抽查和日常检查、信访核查以及风险隐患应急排查等。进一步加强我市环境监管、环境突发事件应急能力处置及移动执法系统在日常工作中的运用，有力打击各类环境违法行为，减少环境污染，改善空气质量，保障人民群众健康。					完成				
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
			指标 1：在环境监管执法过程中购买公共服务经费		100%	达成	1	1		
			指标 2：对我市现有的移动执法平台进行维护。		100%	达成	1	1		

	数量 指标	指标 3: 开展“双随机”, 饮用水源等各类环保专项执法检查。	100%	达成	2	2		
		指标 4: 对投诉突出环境违法行为进行奖励。	100%	达成	1	1		
		指标 5: 开展环境应急能力建设及组织环境应急演练。	100%	达成	2	2		
		指标 6: 组织各类环境执法培训及参加生态环境部、省级督查检查保障。	100%	达成	2	2		
		指标 7: 参加帮扶督查检查人员的工作保障及差旅补助经费。	100%	达成	2	2		
		指标 8: 日常环保执法检查。	100%	达成	2	2		
		指标 9: 执法工作保障。	100%	达成	2	2		
		指标 10: 市机动车排气检测监管平台系统正常开展运行维护工作	100%	达成	2	2		
		指标 11: 执法车辆标准化建设, 执法车辆购置及使用维护。	100%	66%	1.5	1.5		
		指标 12: 执法服装标准化建设, 执法制式服装配备。	100%	达成	2	2		
		指标 13: 执法装备标准化建设, 配置执法专业设备。	100%	达成	2	2		
	产出 指标 (50 分)	质量 指标	指标 1: 在环境监管执法过程中购买公共服务经费	100%	达成	1	1	
			指标 2: 对我市现有的移动执法平台进行维护。	100%	达成	2	2	
			指标 3: 开展“双随机”, 饮用水源等各类环保专项执法检查。	100%	达成	2	2	
			指标 4: 对投诉突出环境违法行为进行奖励。	100%	达成	1	1	
			指标 5: 开展环境应急能力建设及组织环境应急演练。	100%	达成	2	2	
			指标 6: 组织各类环境执法培训及参加生态环境部、省级督查检查保障。	100%	达成	2	2	
			指标 7: 参加帮扶督查检查人员的工作保障及差旅补助经	100%	达成	2	2	

		费。					
		指标 8: 日常环保执法检查。	100%	达成	2	2	
		指标 9: 执法工作保障。	100%	达成	2	2	
		指标 10: 市机动车排气检测监管平台系统正常开展运行维护工作	100%	达成	2	2	
		指标 11: 执法车辆标准化建设, 执法车辆购置及使用维护。	100%	66%	1.5	1.5	
		指标 12: 执法服装标准化建设, 执法制式服装配备。	100%	达成	2	2	
		指标 13: 执法装备标准化建设, 配置执法专业设备。	100%	达成	2	2	
	时效指标	2022 年持续推进落实, 不断提高执法能力和执法水平, 实现精准治污、科学治污、依法治污, 完善生态环境执法队伍铁军	100%	达成	2	2	
	成本指标	反映项目总成本情况	≤总成本预算数	达成	2	2	
效益指标 (30 分)	经济效益指标	打击环境违法行为, 服务经济发展。	效益显著	达成	10	10	
	社会效益指标	为畅通群众投诉渠道, 解决群众合理诉求, 确保市民有一个良好的生活环境。	效益显著	达成	10	10	
	可持续影响指标	规范预算执行, 严肃财经纪律, 发挥资金效益	影响程度较高	达成	10	10	

	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	反映服务对象或项目受益人对相关产出及其影响的认可程度，确保公众满意。	≥项目设计标准值	达成	10	10	
	预算资金执行率 (10分)			100%	达成	10	10	
总分						100	100	

附件
2

项目支出绩效自评表

（ 2022 年度 ）

项目名称	淮南市生态环境保护综合行政执法经费						
主管部门	淮南市生态环境局		实施单位	淮南市生态环境保护综合行政执法支队			
项目资金 (万元)		年初 预算 数	全年 预算 数 (A)	全年 执行 数 (B)	分值	执行 率 (B/A)	得 分
	年度资金总额:	336.8	336.8	336.8	10	100%	10
	其中: 本年财政拨款	336.8	336.8	336.8	-		-
	上年结转资金				-		-
	其他资金				-		-

年度总体目标完成情况	预期目标				实际完成情况			
	完成本年度生态环境部、省厅和市局部署的各项环境执法检查工作，包括水、气、土、固废相关类专项检查、环保督察、异地交叉互查、帮扶督察、“双随机”抽查和日常检查、信访核查以及风险隐患应急排查等。进一步加强我市环境监管、环境突发事件应急能力处置及移动执法系统在日常工作中的运用，有力打击各类环境违法行为，减少环境污染，改善空气质量，保障人民群众健康。				完成			
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	指标 1: 在环境监管执法过程中购买公共服务经费	100%	达成	1	1	
			指标 2: 对我市现有的移动执法平台进行维护。	100%	达成	1	1	
			指标 3: 开展“双随机”，饮用水源等各类环保专项检查。	100%	达成	2	2	
			指标 4: 对投诉突出环境违法行为进行奖励。	100%	达成	1	1	
			指标 5: 开展环境应急能力建设及组织环境应急演练。	100%	达成	1	1	
			指标 6: 组织各类环境执法培训及参加生态环境部、省级督查检查保障。	100%	达成	2	2	
			指标 7: 参加帮扶督查检查人员的工作保障及差旅补助经费。	100%	达成	2	2	
			指标 8: 日常环保执法检查。	100%	达成	2	2	
			指标 9: 执法工作保障。	100%	达成	2	2	
			指标 10: 市机动车排气检测监管平台系统正常开展运行维护工作	100%	达成	2	2	
			指标 11: 执法车辆标准化建设,执法车辆购置及使用维护。	100%	66%	1.5	1.5	
			指标 12: 执法服装标准化建设，执法制式服装配备。	100%	达成	2	2	
			指标 13: 执法装备标准化建设，配置执法专业设备。	100%	达成	2	2	

		质量指标	指标 1: 在环境监管执法过程中购买公共服务经费	100%	达成	1	1		
			指标 2: 对我市现有的移动执法平台进行维护。	100%	达成	2	2		
			指标 3: 开展“双随机”, 饮用水源等各类环保专项执法检查。	100%	达成	2	2		
			指标 4: 对投诉突出环境违法行为进行奖励。	100%	达成	1	1		
			指标 5: 开展环境应急能力建设及组织环境应急演练。	100%	达成	1	1		
			指标 6: 组织各类环境执法培训及参加生态环境部、省级督查检查保障。	100%	达成	2	2		
			指标 7: 参加帮扶督查检查人员的工作保障及差旅补助经费。	100%	达成	2	2		
			指标 8: 日常环保执法检查。	100%	达成	2	2		
			指标 9: 执法工作保障。	100%	达成	2	2		
			指标 10: 市机动车排气检测监管平台系统正常运行维护工作	100%	达成	2	2		
			指标 11: 执法车辆标准化建设, 执法车辆购置及使用维护。	100%	66%	1.5	1.5		
			指标 12: 执法服装标准化建设, 执法制式服装配备。	100%	达成	2	2		
			指标 13: 执法装备标准化建设, 配置执法专业设备。	100%	达成	2	2		
			时效指标	2022 年持续推进落实, 不断提高执法能力和执法水平, 实现精准治污、科学治污、依法治污, 完善生态环境执法队伍铁军	100%	达成	2	2	
							2	2	
成本指标	反映项目总成本情况	≤ 总成本预算数	达成	2	2				
效益指标	经济效益	打击环境违法行为, 服务经济发展。	效益显著	达成	10	10			

(30分)	指标						
	社会效益指标	为畅通群众投诉渠道,解决群众合理诉求,确保市民有一个良好的生活环境。	效益显著	达成	10	10	
	可持续影响指标	规范预算执行,严肃财经纪律,发挥资金效益	影响程度较高	达成	10	10	
	服务对象满意度指标	反映服务对象或项目受益人对相关产出及其影响的认可程度,确保公众满意。	≥项目设计标准值	达成	10	10	
满意度指标(10分)							
预算资金执行率(10分)			100%	达成	10	10	
总分						100	100

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称	淮南市生态环境保护综合行政执法支队监管能力建设项目						
主管部门	淮南市生态环境局			实施单位	淮南市生态环境保护综合行政执法制度		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数(B)	分值	执行率 (B/A)	得分
	年度资金总额:	82.2	82.2	82.2	10	100%	10
	其中:本年财政拨款	82.2	82.2	82.2	-	-	-
	上年结转资				-	-	-

		金						
		其他资 金					-	-
年度总体目标完成情况	预期目标				实际完成情况			
	<p>通过本项目的实施提高执法工作的规范化、精细化、效能化、智能化，切实增强生态环境综合行政执法机构服务生态环境中心工作、服务科学发展、保障民生的能力。</p> <p>进一步加强执法能力建设，保障日常执法工作的正常运行，有力打击各类环境违法行为，减少环境污染，改善空气质量，保障人民群众健康。</p>				完成			
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	指标 1: 办公设备更新及办公设施维护。	100%	达成	5	5	
			指标 2: 完善执法改革后支队办公用房使用和管理体制，合理保障办公需求。	100%	达成	5	5	
			指标 3: 人员费用基本支出	100%	达成	7	7	
		质量指标	指标 1: 办公设备更新及办公设施维护。	100%	达成	5	5	
			指标 2: 完善机构改革后支队办公用房使用和管理体制，合理保障办公场所需求。	100%	达成	5	5	
			指标 3: 人员费用基本支出得到保障	100%	达成	5	5	
		时效指标	指标 1: 持续保障 2022 年办公基本需求，合理配置资源。	100%	达成	5	5	
			指标 2: 持续推进 2022 年办公用房资源合理配置和节约集约使用。	100%	达成	5	5	
		成本指标	反映项目总成本情况	≤总成本预算数	达成	8	8	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	保障基础办公需求，持续优化生态环境执法，促进经济发展。	效益显著	达成	10	10	
		社会效益指标	提高生态环境执法水平,保障广大群众环境权益。	效益显著	达成	10	10	

	可持续影响指标	规范预算执行，严肃财经纪律，发挥资金效益	影响程度较高	达成	10	10	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	反映服务对象或项目受益人对相关产出及其影响的认可程度，确保公众满意。	≥项目设计标准值	达成	10	10	
预算资金执行率(10分)			100%	达成	10	10	
总分					100	100	