

淮北市生态环境局
2026年度部门预算

2026年2月

目 录

第一部分 部门概况

1. 主要职责
2. 部门预算构成
3. 2026年度主要工作任务

第二部分 2026年度部门预算表

1. 淮北市生态环境局2026年收支总表
2. 淮北市生态环境局2026年收入总表
3. 淮北市生态环境局2026年支出总表
4. 淮北市生态环境局2026年财政拨款收支总表
5. 淮北市生态环境局2026年一般公共预算支出表
6. 淮北市生态环境局2026年一般公共预算基本支出表
7. 淮北市生态环境局2026年政府性基金预算支出表
8. 淮北市生态环境局2026年国有资本经营预算支出表
9. 淮北市生态环境局2026年项目支出表
10. 淮北市生态环境局2026年政府采购支出表
11. 淮北市生态环境局2026年政府购买服务支出表
12. 淮北市生态环境局2026年通用资产配置支出表

第三部分 2026年度部门预算情况说明

1. 关于2026年收支总表的说明

2. 关于2026年收入总表的说明
3. 关于2026年支出总表的说明
4. 关于2026年财政拨款收支总表的说明
5. 关于2026年一般公共预算支出表的说明
6. 关于2026年一般公共预算基本支出表的说明
7. 关于2026年政府性基金预算支出表的说明
8. 关于2026年国有资本经营预算支出表的说明
9. 关于2026年项目支出表的说明
10. 关于2026年政府采购支出表的说明
11. 关于2026年政府购买服务支出表的说明
12. 关于2026年通用资产配置支出表的说明
13. 其他重要事项情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 部门概况

一、主要职责

根据三定方案文件规定，市生态环境局主要职责是：

1. 贯彻执行生态环境基本制度。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. 负责生态环境问题的统筹协调和监督管理。牵头协调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、跨流域环境污染纠纷，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，提出实施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。指导、协调、监督各种类型的生态红线区域的环境保护工作。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. 负责核与辐射安全的监督管理。拟订有关政策、规划，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。监督实施生态环境监测制度、规范及相关标准。组织实施生态环境执法监测、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，组织建设和管理地方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，统一发布地方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。组织实施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. 协调开展生态环境保护督察。组织协调生态环境保护督察工作，根据授权对县区各有关部门贯彻落实中央和省委、省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。开展污染源排污情况、建设项目执行环境保护“三同时”制度情况的监督检查，开展环境稽查，对环境违法行为进行调查并依法实施处罚。组织实施环境保护税应税污染物监测管理和涉税环境信息的复核工作。查处生态环境违法问题，查处跨区域、跨流域生态环境违法问题。指导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，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。开展生态环境合作交流。

14. 完成市委、市政府交办的其他任务。

15. 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，保障淮北生态环境安全

二、部门预算构成

淮北市生态环境局2026年度部门预算包括局本级预算和局下属单位预算，纳入部门预算编制范围的预算单位共11个，具体情况见下表。

序号	单位名称	单位性质
1	淮北市生态环境局(本级)	行政单位
2	淮北市生态环境保护综合行政执法支队	公益一类事业单位
3	淮北市生态环境科学研究所	公益一类事业单位
4	淮北市生态环境信息中心	公益一类事业单位
5	淮北市濉溪县生态环境分局	行政单位
6	濉溪县生态环境保护综合行政执法大队	公益一类事业单位
7	淮北市生态环境局濉溪生态环境监测站	公益一类事业单位
8	淮北市杜集区生态环境分局	行政单位
9	淮北市相山区生态环境分局	行政单位
10	淮北市烈山区生态环境分局	行政单位
11	淮北市区域生态环境监测站(市机动车尾气监管服务中心)	公益一类事业单位

三、2026年度主要工作任务

1. 坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十届四中全会精神，认真落实习近平生态文明思想和习近平总书记考察安徽重要讲话指示精神，坚持和加强党的全面领导，坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，服务和融入新发展格局，进一步

全面深化生态环境领域改革，深入实施污染防治攻坚提升行动和淮北生态建设，统筹生态环境保护和经济社会发展，落实“十五五”生态环保工作部署，奋力推动淮北生态环境质量持续改善实现新突破。

2. 高标准打好蓝天保卫战。强化PM2.5和臭氧协同控制，加快推进电力、水泥、焦化、砖瓦窑等涉气重点企业深度治理。加强秋冬季攻坚力度，持续开展重点行业企业绩效分级，对全市涉气企业重污染天气应急减排清单修订。加大移动源污染排放管控，开展国四、国五中重型柴油车辆深度治理改造，推动国三及以下营运柴油货车淘汰，有序推广布局新能源货车。

3. 多举措打好碧水保卫战。强化截污治污，严格入河排污口整治。推进濉溪县第二污水处理厂污水提质提标改造，加快老濉河等尾水湿地工程建设进度。关注全市范围内重点水质变化情况，做好跨界联防联控工作；加强地表水量化考核，严格落实生态补偿机制。强化沿河涉水工业企业、畜禽养殖和排污口监管，打击偷排、超排等违法行为。对国控、省控断面汇水流域采取强有力的手段解决水质不达标的问题。

4. 全方位推进净土保卫战。强化源头防控，抓紧抓实农用地土壤镉等重金属防治、农业面源污染防治，推进污染地块和疑似污染地块空间信息纳入国土空间规划“一张图”管理，从严管控重度污染地块规划用途。扎实开展农村人居环境整治，提高农村生活污水收集率，加大农村黑臭水体排查治理力度。

5. 持续做好突出环境问题整改。全力推进中央、省环保督察反馈问题整改，对2025年整改期限内的问题，明确时间表、路线图、任务书，按季度细化整改措施，确保按期完成整改目标。开展突出生态环境问题大排查大整治专项行动、整改质量提升年行动。抓好群众“家门口”噪声、油烟、恶臭等问题专项整治。统筹处理好经济发展和减污降碳、整体和局部、短期和中长期的关系，为加快建设美丽淮北贡献更多生态环保力量

第二部分 2026年度部门预算表

部门公开表1

淮北市生态环境局2026年收支总表

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算收入	5580.55	一、一般公共服务支出	138.74
二、政府性基金预算收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、财政专户管理资金		四、公共安全支出	
五、其他收入安排		五、教育支出	20.24
事业收入		六、科学技术支出	
经营收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
上级补助收入		八、社会保障和就业支出	645.22
附属单位上缴收入		九、社会保险基金支出	
其他		十、卫生健康支出	326.39
		十一、节能环保支出	4026.87
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	423.09
		二十一、粮油物资储备支出	
		二十二、国有资本经营预算支出	
		二十三、灾害防治及应急管理支出	
		二十四、预备费	
		二十五、其他支出	
		二十六、转移性支出	
		二十七、债务还本支出	
		二十八、债务付息支出	

		二十九、债务发行费用支出	
		三十、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入小计	5580.55	本年支出小计	5580.55
上年结转		结转下年	
一般公共预算		一般公共预算	
政府性基金预算		政府性基金预算	
国有资本经营预算		国有资本经营预算	
财政专户		财政专户	
其他		其他	
收入总计	5580.55	支出总计	5580.55

淮北市生态环境局2026年支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	合计	5580.55	3608.62	1971.93
201	一般公共服务支出	138.74	93.14	45.6
20101	人大事务	117.52	71.92	45.6
2010101	行政运行	45.61	0.01	45.6
2010102	一般行政管理事务	71.91	71.91	
20102	政协事务	21.22	21.22	
2010202	一般行政管理事务	21.22	21.22	
205	教育支出	20.24	20.24	
20502	普通教育	1.64	1.64	
2050299	其他普通教育支出	1.64	1.64	
20508	进修及培训	18.6	18.6	
2050899	其他进修及培训	18.6	18.6	
208	社会保障和就业支出	645.22	645.22	
20805	行政事业单位养老支出	636.43	636.43	
2080501	行政单位离退休	176.65	176.65	
2080502	事业单位离退休	53.5	53.5	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	270.86	270.86	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	135.43	135.43	
20810	社会福利	0.11	0.11	
2081099	其他社会福利支出	0.11	0.11	
20899	其他社会保障和就业支出	8.68	8.68	
2089999	其他社会保障和就业支出	8.68	8.68	
210	卫生健康支出	326.39	326.39	
21001	卫生健康管理事务	183.39	183.39	
2100101	行政运行	183.39	183.39	
21007	计划生育事务	0.24	0.24	
2100799	其他计划生育事务支出	0.24	0.24	
21011	行政事业单位医疗	142.76	142.76	
2101101	行政单位医疗	25.32	25.32	
2101102	事业单位医疗	65.79	65.79	
2101103	公务员医疗补助	51.65	51.65	
211	节能环保支出	4026.87	2100.54	1926.33
21101	环境保护管理事务	1004.13	766.3	237.83

2110101	行政运行	702.14	654.89	47.25
2110102	一般行政管理事务	155.77	50.91	104.86
2110104	生态环境保护宣传	57.43		57.43
2110107	生态环境保护行政许可	7.6		7.6
2110199	其他环境保护管理事务支出	81.19	60.5	20.69
21102	环境监测与监察	2984.65	1334.24	1650.41
2110203	建设项目环评审查与监督	196.04	130.49	65.55
2110299	其他环境监测与监察支出	2788.61	1203.75	1584.86
21103	污染防治	18.58		18.58
2110301	大气	6.89		6.89
2110304	固体废弃物与化学品	11.69		11.69
21114	能源管理事务	19.51		19.51
2111411	信息化建设	19.51		19.51
221	住房保障支出	423.09	423.09	
22102	住房改革支出	423.09	423.09	
2210201	住房公积金	264.18	264.18	
2210202	提租补贴	61.48	61.48	
2210203	购房补贴	97.44	97.44	

淮北市生态环境局2026年财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预 算 数	项目	预 算 数
一、本年收入	5580.55	一、本年支出	5580.55
（一）一般公共预算拨款	5580.55	（一）一般公共服务支出	138.74
（二）政府性基金预算拨款		（二）外交支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（三）国防支出	
		（四）公共安全支出	
二、上年结转		（五）教育支出	20.24
（一）一般公共预算拨款		（六）科学技术支出	
（二）政府性基金预算拨款		（七）文化旅游体育与传媒支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（八）社会保障和就业支出	645.22
		（九）卫生健康支出	326.39
		（十）节能环保支出	4026.87
		（十一）城乡社区支出	
		（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	423.09
		（二十）粮油物资储备支出	
		（二十一）灾害防治及应急管理支出	
		（二十二）预备费	
		（二十三）其他支出	
		（二十四）转移性支出	
		（二十五）债务还本支出	
		（二十六）债务付息支出	
		（二十七）债务发行费用支出	
		二、年终结转结余	
		（一）一般公共预算结转结余	
		（二）政府性基金预算结转结余	

		(三) 国有资本经营预算结转结余	
收入总计	5580.55	支出总计	5580.55

淮北市生态环境局2026年一般公共预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
	合计	5580.55	3608.62	3356.5	252.11	1971.93
201	一般公共服务支出	138.74	93.14	74.64	18.5	45.6
20101	人大事务	117.52	71.92	53.92	18	45.6
2010101	行政运行	45.61	0.01	0.01		45.6
2010102	一般行政管理事务	71.91	71.91	53.91	18	
20102	政协事务	21.22	21.22	20.72	0.5	
2010202	一般行政管理事务	21.22	21.22	20.72	0.5	
205	教育支出	20.24	20.24	20.24		
20502	普通教育	1.64	1.64	1.64		
2050299	其他普通教育支出	1.64	1.64	1.64		
20508	进修及培训	18.6	18.6	18.6		
2050899	其他进修及培训	18.6	18.6	18.6		
208	社会保障和就业支出	645.22	645.22	645.22		
20805	行政事业单位养老支出	636.43	636.43	636.43		
2080501	行政单位离退休	176.65	176.65	176.65		
2080502	事业单位离退休	53.5	53.5	53.5		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	270.86	270.86	270.86		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	135.43	135.43	135.43		
20810	社会福利	0.11	0.11	0.11		
2081099	其他社会福利支出	0.11	0.11	0.11		
20899	其他社会保障和就业支出	8.68	8.68	8.68		
2089999	其他社会保障和就业支出	8.68	8.68	8.68		
210	卫生健康支出	326.39	326.39	312.49	13.9	
21001	卫生健康管理事务	183.39	183.39	169.49	13.9	
2100101	行政运行	183.39	183.39	169.49	13.9	
21007	计划生育事务	0.24	0.24	0.24		
2100799	其他计划生育事务支出	0.24	0.24	0.24		
21011	行政事业单位医疗	142.76	142.76	142.76		
2101101	行政单位医疗	25.32	25.32	25.32		
2101102	事业单位医疗	65.79	65.79	65.79		

2101103	公务员医疗补助	51.65	51.65	51.65		
211	节能环保支出	4026.87	2100.54	1880.83	219.71	1926.33
21101	环境保护管理事务	1004.13	766.3	665.39	100.91	237.83
2110101	行政运行	702.14	654.89	559.98	94.91	47.25
2110102	一般行政管理事务	155.77	50.91	50.91		104.86
2110104	生态环境保护宣传	57.43				57.43
2110107	生态环境保护行政许可	7.6				7.6
2110199	其他环境保护管理事务支出	81.19	60.5	54.5	6	20.69
21102	环境监测与监察	2984.65	1334.24	1215.44	118.8	1650.41
2110203	建设项目环评审查与监督	196.04	130.49	119.69	10.8	65.55
2110299	其他环境监测与监察支出	2788.61	1203.75	1095.75	108	1584.86
21103	污染防治	18.58				18.58
2110301	大气	6.89				6.89
2110304	固体废弃物与化学品	11.69				11.69
21114	能源管理事务	19.51				19.51
2111411	信息化建设	19.51				19.51
221	住房保障支出	423.09	423.09	423.09		
22102	住房改革支出	423.09	423.09	423.09		
2210201	住房公积金	264.18	264.18	264.18		
2210202	提租补贴	61.48	61.48	61.48		
2210203	购房补贴	97.44	97.44	97.44		

淮北市生态环境局2026年一般公共预算基本支出表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
	合计	3608.62	3356.5	252.11
301	工资福利支出	2983.16	2983.16	
30101	基本工资	855.1	855.1	
30102	津贴补贴	298.81	298.81	
30103	奖金	146.94	146.94	
30107	绩效工资	785.47	785.47	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	304.18	304.18	
30109	职业年金缴费	152.09	152.09	
30110	职工基本医疗保险缴费	102.25	102.25	
30111	公务员医疗补助缴费	42.6	42.6	
30112	其他社会保障缴费	9.86	9.86	
30113	住房公积金	277.81	277.81	
30199	其他工资福利支出	8.05	8.05	
302	商品和服务支出	322.26	71.75	250.51
30201	办公费	36.74	20.24	16.5
30206	电费	0.24		0.24
30207	邮电费	2.84		2.84
30211	差旅费	1.8		1.8
30217	公务接待费	13.4		13.4
30228	工会经费	23.94	23.94	
30239	其他交通费用	34.51		34.51
30299	其他商品和服务支出	208.8	27.58	181.22
303	对个人和家庭的补助	303.2	301.6	1.6
30302	退休费	268.04	268.04	
30305	生活补助	2.03	2.03	
30307	医疗费补助	19.37	19.37	
30309	奖励金	0.27	0.27	
30399	其他对个人和家庭的补助	13.49	11.89	1.6

部门公开表7

淮北市生态环境局2026年政府性基金预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	本年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

说明：淮北市生态环境局没有政府性基金预算拨款收入，也没有政府性基金预算拨款安排的支出，故本表无数据

部门公开表8

淮北市生态环境局2026年国有资本经营预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	国有资本经营预算拨款支出		
		合计	基本支出	项目支出

说明：淮北市生态环境局没有国有资本经营预算拨款收入，也没有国有资本经营预算拨款安排的支出，故本表无数据

淮北市生态环境局2026年项目支出表

单位：万元

项目名称	项目单位	总计	本年财政拨款			财政拨款结转结余			专户管理资金	单位资金
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
	合计	1971.93	1971.93							
	淮北市生态环境局	1331.12	1331.12							
单位运行费	淮北市生态环境局	80	80							
淮北市集中式生活饮用水水源地监测运维项目	淮北市生态环境局	203.57	203.57							
生态环境宣传教育经费	淮北市生态环境局	57.43	57.43							
排污许可技术审查服务费	淮北市生态环境局	7.6	7.6							
单位劳动保障支出	淮北市生态环境局	90	90							
生态环境分区管控定期调整费用	淮北市生态环境局	20.69	20.69							
淮北市移动污染源综合管控服务项目运维费	淮北市生态环境局	61.68	61.68							
办公楼运行费	淮北市生态环境局	24.86	24.86							
淮北市大气网格化监测监管系统服务项目运维费	淮北市生态环境局	401.57	401.57							
淮北市镇（街道）大气环境标准站和VOCs监测站购买第三方服务项目（二次）运维费	淮北市生态环境局	236.43	236.43							
淮北市地表水水质自动站运维项目	淮北市生态环境局	140.4	140.4							
2026年秸秆禁烧工作专项经费	淮北市生态环境局	6.89	6.89							
	淮北市生态环境保护综合行政执法支队	172.46	172.46							
办公楼运行费	淮北市生态环境保护综合行政执法支队	12.41	12.41							

环境违法行为有奖举报项目	淮北市生态环境保护综合行政执法支队	1.5	1.5							
2026年淮北市生态环境移动执法系统网络服务运维费	淮北市生态环境保护综合行政执法支队	20	20							
单位劳务保障支出	淮北市生态环境保护综合行政执法支队	35.17	35.17							
淮北市重点排污单位视频监控系统项目视频专线及运维服务	淮北市生态环境保护综合行政执法支队	58.86	58.86							
环境监察执法经费	淮北市生态环境保护综合行政执法支队	44.52	44.52							
	淮北市生态环境科学研究所	77.24	77.24							
单位运行经费	淮北市生态环境科学研究所	11.69	11.69							
单位劳务保障支出	淮北市生态环境科学研究所	37.14	37.14							
环境影响评价技术评估经费	淮北市生态环境科学研究所	18.41	18.41							
车辆购置费	淮北市生态环境科学研究所	10	10							
	淮北市生态环境信息中心	19.51	19.51							
企业端监控网络数据费用	淮北市生态环境信息中心	1.51	1.51							
淮北市污染源自动监控系统运行维护项目	淮北市生态环境信息中心	18	18							
	淮北市濉溪县生态环境分局	45.6	45.6							
单位运行经费	淮北市濉溪县生态环境分局	45.6	45.6							
	濉溪县生态环境保护综合行政执法大队	94.61	94.61							
单位运行费	濉溪县生态环境保护综合行政执法大队	94.61	94.61							
	淮北市生态环境局濉溪生态环境监测站	45.6	45.6							
监测运行经费	淮北市生态环境局濉溪生态环境监测站	45.6	45.6							
	淮北市杜集区生态环境分局	51.13	51.13							
单位运行经费	淮北市杜集区生态环境分局	51.13	51.13							

	淮北市相山区生态环境分局	47.25	47.25							
单位运行费	淮北市相山区生态环境分局	47.25	47.25							
	淮北市烈山区生态环境分局	62.41	62.41							
单位运行经费	淮北市烈山区生态环境分局	62.41	62.41							
	淮北市区域生态环境监测站（市机动车尾气监管服务中心）	25	25							
单位运行费	淮北市区域生态环境监测站（市机动车尾气监管服务中心）	25	25							

淮北市生态环境局2026年政府采购支出表

单位：万元

政府采购品目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户资金	单位资金
合计	12.29	12.29				
淮北市生态环境局	2.29	2.29				
单位运行费	2.29	2.29				
空调机	2.29	2.29				
淮北市生态环境科学研究所	10	10				
车辆购置费	10	10				
轿车	10	10				

淮北市生态环境局2026年政府购买服务支出表

单位：万元

项目名称	一级目录名称	二级目录名称	三级目录名称	政府购买服务内容	购买数量	购买金额
合计						1116.74
淮北市生态环境局						1116.74
淮北市生态环境局						1116.74
淮北市大气网格化监测监管系统服务项目运维费	公共服务	生态保护和环境治理服务	生态资源调查与监测服务	淮北市大气网格化监测监管系统服务项目运维服务	1	401.57
淮北市地表水水质自动站运维项目	公共服务	生态保护和环境治理服务	生态资源调查与监测服务	淮北市地表水水质自动站运维服务	1	140.4
淮北市集中式生活饮用水水源地监测运维项目	公共服务	生态保护和环境治理服务	生态资源调查与监测服务	集中式生活饮用水水源地监测运维服务	1	203.57
淮北市移动污染源综合管控服务项目运维费	公共服务	生态保护和环境治理服务	生态资源调查与监测服务	移动污染源综合管控服务项目运维费	1	61.68
淮北市镇（街道）大气环境标准站和VOCs监测站购买第三方服务项目（二次）运维费	公共服务	生态保护和环境治理服务	生态资源调查与监测服务	淮北市市镇（街道）大气环境标准站和VOCs监测站运维服务	1	236.43
排污许可技术审查服务费	政府履职辅助性服务	评审评估和评价服务	评审服务	排污许可技术审查服务	1	7.6
生态环境分区管控定期调整费用	公共服务	生态保护和环境治理服务	环境保护成果交流与管理服务	生态环境保护成功定期调整更新服务	1	20.69
生态环境宣传教育经费	政府履职辅助性服务	法律服务	法律顾问服务	法律顾问服务	1	2.9

生态环境宣传教育经费	政府履职 辅助性服 务	信息化服 务	其他适合 通过市场 化方式提 供的信息 服务	淮北市生态环境问题警示片拍 摄制作服务	1	20
生态环境宣传教育经费	政府履职 辅助性服 务	信息化服 务	其他适合 通过市场 化方式提 供的信息 服务	电视媒体宣传服务	1	6.4
生态环境宣传教育经费	政府履职 辅助性服 务	信息化服 务	其他适合 通过市场 化方式提 供的信息 服务	报纸宣传服务	1	7.6
生态环境宣传教育经费	政府履职 辅助性服 务	信息化服 务	其他适合 通过市场 化方式提 供的信息 服务	微信公众号、微博平台运营服 务	1	7.9

部门公开表12

淮北市生态环境局2026年通用资产配置支出表

单位：万元

资产大类名称	资产分类名称	数量（台、件）	金额
通用办公设备	通用办公设备	7	1.95
	02打印机	2	0.55
	A02021004-A4彩色打印机	2	0.55
	10空调	5	1.4
	A02061804-空调机	5	1.4
合计			1.95

第三部分 2026年度部门预算情况说明

一、关于2026年收支总表的说明

按照综合预算的原则，淮北市生态环境局所有收入和支出均纳入部门预算管理。淮北市生态环境局2026年收支总预算5580.55万元，收入全部是一般公共预算收入，支出包括：一般公共服务支出、教育支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、节能环保支出、住房保障支出。

二、关于2026年收入总表的说明

淮北市生态环境局2026年收入预算5580.55万元，其中，本年收入5580.55万元，上年结转收入0万元。

（一）本年收入5580.55万元，收入全部为一般公共预算拨款收入，比2025年预算增加92.47万元，增长1.68%，增长原因主要是人员工资变动经费增加。

（二）上年结转收入0.0万元。

三、关于2026年支出总表的说明

淮北市生态环境局2026年支出预算5580.55万元，比2025年预算增加92.47万元，增长1.68%，增长原因主要是人员工资变动经费增加。其中，基本支出3608.62万元，占64.66%，主要用于保障机构正常运转、完成日常工作任务；项目支出1971.93万元，占35.34%，主要用于淮北市集中式生活饮用水水源地监测、移动污染源综合管控服务、大气网格化监测监管系统服务、重点排污单位视频监控系统等；事业单位经营支出0.0万元，占0%；上缴上级支出0.0万元，占0%；对附属单位补助支出0.0万元，占0%。

四、关于2026年财政拨款收支总表的说明

淮北市生态环境局2026年财政拨款收支预算5580.55万元。收入按资金来源分全部为一般公共预算拨款5580.55万元；按资金年度分全部为当年财政拨款收入5580.55万元。支出按功能分类分为：一般公共服务支出138.74万元，占2.49%；教育支出20.24万元，占0.36%；社会保障和就业支出645.22万元，占11.56%；卫生健康支出326.39万元，占5.85%；节能环保支出4026.87万元，占72.16%；住房保障支出423.09万元，占7.58%。

五、关于2026年一般公共预算支出表的说明

（一）一般公共预算支出规模变化情况。

淮北市生态环境局2026年一般公共预算支出5580.55万元，比2025年预算增加92.47万元，增长1.68%，主要原因：人员工资变动经费增加。

（二）一般公共预算支出结构情况。

一般公共服务支出138.74万元，占2.49%；教育支出20.24万元，占0.36%；社会保障和就业支出645.22万元，占11.56%；卫生健康支出326.39万元，占5.85%；节能环保支出4026.87万元，占72.16%；住房保障支出423.09万元，占7.58%。

（三）一般公共预算支出具体使用情况。

1. 一般公共服务（类）人大事务（款）行政运行（项）2026年预算45.61万元，比2025年预算增加45.61万元，增长100%，增长原因主要是本年度新增一个二级单位。

2. 一般公共服务（类）人大事务（款）一般行政管理事

务（项）2026年预算71.91万元，比2025年预算增加71.91万元，增长100%，增长原因主要是本年度新增一个二级单位。

3. 一般公共服务（类）政协事务（款）一般行政管理事务（项）2026年预算21.22万元，比2025年预算增加21.22万元，增长100%，增长原因主要是科目重归类。

4. 教育（类）普通教育（款）其他普通教育支出（项）2026年预算1.64万元，比2025年预算增加1.64万元，增长100%，增长原因主要是本年度新增此项经费。

5. 教育（类）进修及培训（款）其他进修及培训（项）2026年预算18.6万元，比2025年预算增加18.6万元，增长100%，增长原因主要是按照功能科目规范管理，调整使用功能科目。

6. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）2026年预算176.65万元，比2025年预算增加2.25万元，增长1.29%，增长原因主要是离退休人员工资变动。

7. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）2026年预算53.5万元，比2025年预算增加14.88万元，增长38.53%，增长原因主要是新增离退休人员。

8. 社会保障和就业（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）2026年预算270.86万元，比2025年预算增加113.12万元，增长71.71%，增长原因主要是本年度新增一个二级单位在职人员增加及社保缴费基数调整。

9. 社会保障和就业（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）2026年预算135.43万元，比2025年预算减少3.87万元，下降2.78%，下降原因主要是在职人员社保基数调整。

10. 社会保障和就业（类）社会福利（款）其他社会福利支出（项）2026年预算0.11万元，比2025年预算增加0.11万元，增长100%，增长原因主要是此项为本年度新增经费。

11. 社会保障和就业（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）2026年预算8.68万元，比2025年预算减少19.91万元，下降69.64%，下降原因主要是按照功能科目规范管理，调整该功能科目。

12. 卫生健康（类）卫生健康管理事务（款）行政运行（项）2026年预算183.39万元，比2025年预算增加183.39万元，增长100%，增长原因主要是按照功能科目规范管理，调整该功能科目。

13. 卫生健康（类）计划生育事务（款）其他计划生育事务支出（项）2026年预算0.24万元，比2025年预算增加0.24万元，增长100%，增长原因主要是本年度新增此项业务。

14. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）2026年预算25.32万元，比2025年预算减少4.51万元，下降15.12%，下降原因主要是在职人员社保基数调整。

15. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2026年预算65.79万元，比2025年预算增加25.27万元，增长62.36%，增长原因主要是在职人员社保基数调整。

16. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）2026年预算51.65万元，比2025年预算增加12.4万元，增长31.59%，增长原因主要是在职人员社保基数调整。

17. 节能环保（类）环境保护管理事务（款）行政运行（项）2026年预算702.14万元，比2025年预算减少439.72万元，下降38.51%，下降原因主要是按照功能科目规范管理，调整该功能科目。

18. 节能环保（类）环境保护管理事务（款）一般行政管理事务（项）2026年预算155.77万元，比2025年预算增加89.77万元，增长136.02%，增长原因主要是按照功能科目规范管理，调整该功能科目。

19. 节能环保（类）环境保护管理事务（款）生态环境保护宣传（项）2026年预算57.43万元，比2025年预算增加7.43万元，增长14.86%，增长原因主要是根据工作需求增加项目经费。

20. 节能环保（类）环境保护管理事务（款）生态环境保护行政许可（项）2026年预算7.6万元，比2025年预算减少0.4万元，下降5%，下降原因主要是压减项目支出。

21. 节能环保（类）环境保护管理事务（款）其他环境保护管理事务支出（项）2026年预算81.19万元，比2025年预算减少45.45万元，下降35.89%，下降原因主要是压减项目支出。

22. 节能环保（类）环境监测与监察（款）建设项目环评审查与监督（项）2026年预算196.04万元，比2025年预算增加13.91万元，增长7.64%，增长原因主要是根据工作需求增

加项目经费。

23.节能环保（类）环境监测与监察（款）其他环境监测与监察支出（项）2026年预算2788.61万元，比2025年预算减少41.98万元，下降1.48%，下降原因主要是人员经费调整。

24.节能环保（类）污染防治（款）大气（项）2026年预算6.89万元，比2025年预算减少1.11万元，下降13.88%，下降原因主要是压减项目支出。

25.节能环保（类）污染防治（款）固体废弃物与化学品（项）2026年预算11.69万元，比2025年预算增加1.41万元，增长13.72%，增长原因主要是根据工作需求调整项目经费。

26.节能环保（类）能源管理事务（款）信息化建设（项）2026年预算19.51万元，比2025年预算减少1.03万元，下降5.01%，下降原因主要是压减项目经费。

27.住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2026年预算264.18万元，比2025年预算增加24.6万元，增长10.27%，增长原因主要是在职人员工资变动公积金调整。

28.住房保障（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）2026年预算61.48万元，比2025年预算增加5.09万元，增长9.03%，增长原因主要是在职人员工资变动提租补贴调整。

29.住房保障（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）2026年预算97.44万元，比2025年预算减少2.39万元，下降2.39%，下降原因主要是在职人员工资变动购房补贴调整。

六、关于2026年一般公共预算基本支出预算表的说明

淮北市生态环境局2026年一般公共预算基本支出

3608.62万元，其中，人员经费3356.5万元，公用经费252.11万元。

（一）人员经费3356.5万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、办公费、工会经费、其他商品和服务支出、退休费、生活补助、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助。

（二）公用经费252.11万元，主要包括：办公费、电费、邮电费、差旅费、公务接待费、其他交通费用、其他商品和服务支出、其他对个人和家庭的补助。本年度未安排委托业务费。

七、关于2026年政府性基金预算支出表的说明

淮北市生态环境局2026年没有政府性基金预算拨款收入，也没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

八、关于2026年国有资本经营预算支出表的说明

淮北市生态环境局2026年没有国有资本经营预算拨款收入，也没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

九、关于2026年项目支出表的说明

淮北市生态环境局2026年预算共安排项目支出1971.93万元，比2025年预算减少133.69万元，下降6.35%，下降原因主要是压减项目支出。主要包括：本年财政拨款安排1971.93万元（其中，一般公共预算拨款安排1971.93万元，政府性基金预算拨款安排0万元，国有资本经营预算拨款安排0万元），财政拨款上年结转安排0万元（其中，一般公共预算拨款安排

0万元，政府性基金预算拨款安排0万元，国有资本经营预算拨款安排0万元）、财政专户管理资金安排0万元和单位资金安排0万元。

十、关于2026年政府采购支出表的说明

淮北市生态环境局2026年预算安排政府采购支出12.29万元，比2025年预算增加11.79万元，增长2358%，增长原因主要是由于工作需要计划购置一辆公务用车。其中，一般公共预算安排12.29万元，占100%；政府性基金预算安排0万元，占0%；国有资本经营预算安排0万元，占0%；财政专户管理资金安排0万元，占0%；单位资金安排0万元，占0%。

十一、关于2026年政府购买服务支出表的说明

淮北市生态环境局2026年预算安排政府购买服务支出1116.74万元，比2025年预算减少34.33万元，下降2.98%，下降原因主要是压减购买服务经费。

十二、关于2026年通用资产配置支出表的说明

淮北市生态环境局2026年预算安排通用资产配置支出1.95万元，比2025年预算增加1.45万元，增长290%，增长原因主要是本年度工作需要新购5台空调及2台彩色打印机。

十三、其他重要事项情况说明

（一）项目及绩效目标情况。

1. “淮北市集中式生活饮用水水源地监测运维项目”项目。

（1）项目概述。为了全面掌握我市集中式饮用水源地水质状况，确保集中式饮用水源地供水安全，提高我市集中式饮用水源地突发性污染事故预警预测能力。2022年11月，淮

北市生态环境局启动淮北市集中式生活饮用水水源地监测项目招标工作，通过招投标确定项目的实施单位为河北先河环保科技有限公司，该项目确定三年运维周期，合同每年一签，运维费为203.57万元/年。

(2) 立项依据。为了全面掌握我市集中式饮用水源地水质状况，确保集中式饮用水源地供水安全，提高我市集中式饮用水源地突发性污染事故预警预测能力。2022年11月，淮北市生态环境局启动淮北市集中式生活饮用水水源地监测项目招标工作，通。

(3) 实施主体。淮北市生态环境局。

(4) 起止时间。2026年1月1日至2026年12月31日。

(5) 项目内容。集中式生活饮用水水源地监测运维。

(6) 年度预算安排。项目预算安排资金203.57万元。

(7) 绩效目标。12套水质自动监测站点运行维护包括开展水站远程维护、现场维护和应急维护等工作，保证监测数据质量，并对维护过程进行详细记录，记录内容定期归档留存。保证水质自动监测站运维质量和监测数据有效性，能为尽早发现水质的异常变化提供准确的数据支撑，及时掌握地表水水质污染的现状。

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	淮北市集中式生活饮用水水源地监测运维项目			
主管部门及代码	[264]淮北市生态环境局	实施单位	淮北市生态环境局	
项目来源	本级申报项目		资金投向领域	
项目期限	1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)	年度资金总额：		203.57	
	其中：财政拨款		203.57	
	专项债券		0.00	

		上年结转	0.00	
		其他资金	0.00	
年度目标	12套水质自动监测站点运行维护包括开展水站远程维护、现场维护和应急维护等工作，保证监测数据质量，并对维护过程进行详细记录，记录内容定期归档留存。保证水质自动监测站运维质量和监测数据有效性，能为尽早发现水质的异常变化提供准确的数据支撑，及时掌握地表水水质污染的现状。			
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	水站稳定运行个数	12个
		质量指标	监测监管平台和设备稳定运行质量	正常、连续
		时效指标	经费支出时效性	及时
		成本指标	运维项目总成本	≤140.4万元
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响	明显
		社会效益	保护水环境，保障水质安全	保障
		生态效益	对地表水水环境的改善	明显
		可持续影响	对生态环境改善的持续影响	明显
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥90%

2. “淮北市大气网格化监测监管系统服务项目运维费”项目。

(1) 项目概述。为我市已建成的195个微观站和3小型站、激光雷达、软件平台、数据分析运维服务，物联网移动车载大气监测系统-空气质量检测仪（车载版）运维服务，新增VOC走航监测服务。负责定期对接与接洽，开展设备运维、日常巡检、污染点位排查等服务。同时及时发现环境监测异常数据，同时对数据进行科学化分析，定期对全市的大气污染状况进行综合分析。借助专业数据分析软件和环境应用模型，分析影响污染状况的主要污染来源，定期出具数据分析报告，如周报、月报、季报、年报、重污染天气等特殊专题报告及数据分析等。

(2) 立项依据。为我市已建成的195个微观站和3小型站、激光雷达、软件平台、数据分析运维服务，物联网移动车载大气监测系统-空气质量检测仪（车载版）运维服务，新增VOC走航监测服务。负责定期。

(3) 实施主体。淮北市生态环境局。

(4) 起止时间。2026年1月1日至2026年12月31日。

(5) 项目内容。大气网格化监测监管系统服务项目运维。

(6) 年度预算安排。项目预算安排资金401.57万元。

(7) 绩效目标。及时发现污染源并实现自动报警，为淮北市开展大气污染防治工作提供更为科学的指导依据，便于采取更精准、高效的措施实施大气污染攻坚行动。

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		淮北市大气网格化监测监管系统服务项目运维费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	淮北市生态环境局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		401.57	
		其中：财政拨款		401.57	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	及时发现污染源并实现自动报警，为淮北市开展大气污染防治工作提供更为科学的指导依据，便于采取更精准、高效的措施实施大气污染攻坚行动。				
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	微观站稳定运行个数	195个	
			车载设备、小型站设备稳定运行	50个	
质量指标	监测监管平台稳定运行	稳定运行			

		时效指标	指挥调度运维公司及时性	及时
			污染物排放高值消峰	及时
		成本指标	运维项目总成本	≤408.5万元
效益指标		经济效益	对社会经济发展的影响	较高
		社会效益	公众对生态环境保护意识的提升	明显
			对淮北市地区空气质量的改善	明显
		生态效益	对大气质量的改善	明显
		可持续影响	对生态环境改善的持续影响	明显
满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	

（二）机关运行经费。

淮北市生态环境局2026年机关运行经费财政拨款预算252.11万元，比2025年预算增加4.83万元，增长1.95%，增长原因主要是人员工资变动经费调整。

（三）政府采购情况。

淮北市生态环境局2026年政府采购预算1118.69万元。其中：政府采购货物预算1.95万元，政府采购工程预算0万元，政府采购服务预算1116.74万元。

（四）国有资产占有使用情况。

截至2025年12月31日，淮北市生态环境局共有车辆37辆，其中：特种专业技术用车2辆、其他用车35辆；单价50万元以上的通用设备0台（套），单价100万元（含）以上设备（不含车辆）5台（套）。

2026年部门预算安排购置公务用车1辆，购置费10万元，其中：其他用车1辆；单价50万元以上的通用设备0台（套），购置费0万元；安排购置单价100万元（含）以上设

备（不含车辆）0台（套），购置费0万元。

（五）绩效目标设置情况。

2026年，淮北市生态环境局31个项目实行了绩效目标管理，涉及一般公共预算当年财政拨款1971.93万元、政府性基金预算当年财政拨款0万元、国有资本经营预算当年财政拨款0万元、财政专户管理资金当年安排0万元和单位资金当年安排0万元。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指部门或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、财政专户管理资金：指按照非税收入管理相关规定，纳入财政专户管理的教育收费等。

四、事业单位经营收入：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。

五、附属单位上缴收入：本单位所属下级单位上缴给本单位的全部收入。

六、上年结转：指以前年度安排、结转到本年仍按原用途继续使用的资金。

七、结转下年：指以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需以后年度按原用途继续使用的资金。

八、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

九、项目支出：指在除基本支出之外的支出，主要用于完成特定的工作任务和事业发展目标。

十、机关运行经费：为保障行政单位（包括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、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。

附件：淮北市生态环境局2026年度项目支出绩效目标

附件

淮北市生态环境局2026年度项目支出绩效目标

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	预算金额 (单位: 万元)
1	淮北市污染源自动监控系统运行维护项目	18
2	排污许可技术审查服务费	7.6
3	淮北市集中式生活饮用水水源地监测运维项目	203.57
4	单位运行费	80
5	单位劳务保障支出	35.17
6	单位运行经费	11.69
7	车辆购置费	10
8	单位劳务保障支出	37.14
9	环境影响评价技术评估经费	18.41
10	监测运行经费	45.6
11	生态环境分区管控定期调整费用	20.69
12	淮北市大气网格化监测监管系统服务项目运维费	401.57
13	淮北市重点排污单位视频监控系统项目视频专线及运维服务	58.86
14	环境监察执法经费	44.52
15	单位运行经费	62.41
16	企业端监控网络数据费用	1.51
17	生态环境宣传教育经费	57.43
18	2026年秸秆禁烧工作专项经费	6.89
19	办公楼运行费	24.86
20	办公楼运行费	12.41
21	单位运行费	47.25
22	单位运行经费	51.13
23	单位运行经费	45.6
24	淮北市地表水水质自动站运维项目	140.4
25	单位运行费	25

26	环境违法行为有奖举报项目	1.5
27	2026年淮北市生态环境移动执法系统网络服务运维费	20
28	单位运行费	94.61
29	淮北市镇（街道）大气环境标准站和VOCs监测站购买第三方服务项目（二次）运维费	236.43
30	淮北市移动污染源综合管控服务项目运维费	61.68
31	单位劳务保障支出	90

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		淮北市污染源自动监控系统运行维护项目			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位		淮北市生态环境信息中心
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		18.00	
		其中：财政拨款		18.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	市重点污染源自动监控系统运行稳定，数据传输有效率均稳定在95%以上，完成全年目标任务。				
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	联网企业数	191家	
		质量指标	质量要求	市重点污染源自动监控系统运行稳定，数据传输有效率均稳定在95%以上，完成全年目标任务。	
		时效指标	经费支出时效性	及时合规	
		成本指标	项目总成本	≤18万元	
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响	明显	
		社会效益	提高民众环境保护意识	明显	
		生态效益	改善环境质量	明显	
		可持续影响	持续对环境保护意识的加强	明显	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		排污许可技术审查服务费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位		淮北市生态环境局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		7.60	
		其中：财政拨款		7.60	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	切实提高重点类排污许可证核发质量，指导企业按证排污，着力构建以排污许可制为核心的固定污染源监管制度体系。				
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	排污许可证技术审查个数	≥75个	
		质量指标	发证条件	按照排污许可技术规范审核，达到许可发证的要求	
		时效指标	发证时间	系统核发规定时间	
		成本指标	项目总成本	≤7.6万元	
	效益指标	经济效益	促进全市区域经济增长	明显	
		社会效益	民众对环保意识的提升	明显	
		生态效益	对环境质量的改善	明显	
		可持续影响	持续对环境保护工作能力、水平提升的影响程度	明显	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		淮北市集中式生活饮用水水源地监测运维项目			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位		淮北市生态环境局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		203.57	
		其中：财政拨款		203.57	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	12套水质自动监测站点运行维护包括开展水站远程维护、现场维护和应急维护等工作，保证监测数据质量，并对维护过程进行详细记录，记录内容定期归档留存。保证水质自动监测站运维质量和监测数据有效性，能为尽早发现水质的异常变化提供准确的数据支撑，及时掌握地表水水质污染的现状。				
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	水站稳定运行个数	12个	
		质量指标	监测监管平台和设备稳定运行质量	正常、连续	
		时效指标	经费支出时效性	及时	
		成本指标	运维项目总成本	≤140.4万元	
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响	明显	
		社会效益	保护水环境，保障水质安全	保障	
		生态效益	对地表水水环境的改善	明显	
		可持续影响	对生态环境改善的持续影响	明显	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		单位运行费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	淮北市生态环境局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		80.00	
		其中：财政拨款		80.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	保障局机关办公正常运转，不断提高服务群众的水平；购置办公用品及日常开支。				
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	单位运行费月数	12月	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	
		时效指标	经费支出时效性	及时	
		成本指标	单位运行费总额	≤90万元	
	效益指标	经济效益	集中使用办公费用	节约	
		社会效益	指标1：提高办公效率	明显	
			指标2：服务群众能力	增强	
		生态效益	对生态环境的改善	明显	
	可持续影响	对促进生态文明建设的持续影响	明显		
	满意度指标	服务对象满意度	指标1：机关人员满意度	≥95%	
指标2：公众满意度			≥95%		

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		单位劳务保障支出			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	淮北市生态环境保护综合行政执法支队
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		35.17	
		其中：财政拨款		35.17	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	协助完成各项行政执法工作，提升环境保护执法水平；人员费用及时支付。				
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	劳务人员数	8人	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	
		时效指标	劳务保障时限	1年	
		成本指标	劳务费总额	≤35.6元	
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响	较高	
		社会效益	对单位日常工作协助保障作用	较高	
		生态效益	公众对生态环境保护意识的提升	明显	
		可持续影响	协助完成各项工作影响	持续	
	满意度指标	服务对象满意度	劳务人员满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		单位运行经费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	淮北市生态环境科学研究所
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		11.69	
		其中：财政拨款		11.69	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	防治固体废弃物污染，提高固体废弃物综合利用，保证全市固体废弃物的管理工作的顺利进行。				
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	核发危险废物经营许可证	2个	
		质量指标	危险废物规范化环境管理评估	90分	
		时效指标	经费支出时效性	及时	
		成本指标	项目总成本	按照工作要求列入成本	
	效益指标	经济效益	加强环境科学研究促进经济效益	促进经济效益提升	
		社会效益	生态环境改善对居民健康的改善	居民健康起到作用	
		生态效益	对生态环境的改善	提高生态环境的标准	
		可持续影响	可持续影响	可持续影响明显提升	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	全面加强危险废物规范化管理，提升危险废物信息化管理水平，相关企业满意度100%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		车辆购置费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	淮北市生态环境科学研究所
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		10.00	
		其中：财政拨款		10.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	危废管理任务重，车辆使用较为频繁，为保障危废管理工作正常开展，申请更换价值18万元以内新能源汽车一辆。				
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	设备购置采购数量	1台	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行财经纪律要求-	
			设备购置验收合格率	≥100%	
		时效指标	采购完成及时率	≥100%	
			采购计划完成时效性	2026年完成	
	成本指标	项目总成本	≤180000元		
	效益指标	经济效益	专用设备预计产生收入	促进作用	
		社会效益	对保障机构正常运转的影响程度	保障了各项工作的运转	
		生态效益	对保障各项业务工作正常开展	提高公共服务能力起到促进作用	
		可持续影响	促进共服务效率可持续影响	持续影响力得到了提高	
	满意度指标	服务对象满意度	职工满意度	100%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		单位劳务保障支出			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	淮北市生态环境科学研究所
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		37.14	
		其中：财政拨款		37.14	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	人员经费全部用于支付聘用人员工资、绩效、社保、公积金等，聘用人员的正常工作将有效保证环评工作正常运转，实现单位各项年度目标。				
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	聘用人员数	4人	
		质量指标	工资福利支出正常发放	100%	
		时效指标	2026年全年	12月	
		成本指标	项目总成本	38万元	
	效益指标	经济效益	生态环境研究对国民经济持续发展的作用	促进	
		社会效益	生态环境研究对生态环境的作用	促进	
		生态效益	生态环境研究对生态环境保护的作用	促进	
		可持续影响	生态环境研究对居民健康的作用	提高	
	满意度指标	服务对象满意度	职工满意度	满意	

项目支出绩效目标表
(2026年度)

项目名称		环境影响评价技术评估经费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位	淮北市生态环境科学研究所	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		18.41	
		其中：财政拨款		18.41	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	我所预计2026年完成环境影响报告书（表）编制质量评审工作20件，圆满完成环境影响评价评审各项目标任务。				
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	评审报告数量	20建	
		质量指标	按照国家环评导则要求	达到按照国家环评导则要求	
		时效指标	项目完成及时性	及时完成	
		成本指标	项目总成本	按照工作要求安排支出	
	效益指标	经济效益	环评对企业建设的作用	环评对企业建设起到促进作用	
		社会效益	环评对国民经济的作用	环评对国民经济起到促进作用	
		生态效益	环评对生态环境的影响	环评对生态环境促进作用	
		可持续影响	生态环境可持续效益	生态环境可持续影响	
	满意度指标	服务对象满意度	环评企业满意度	100%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		监测运行经费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	淮北市生态环境局 濉溪生态环境监测站
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		45.60	
		其中：财政拨款		45.60	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	保障单位正常运转，努力达成水、大气、土壤各项业务指标				
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	省级地表水生态补偿考核断面数量	1个	
		质量指标	监测数据准确性	准确/	
		时效指标	生态环境状况公报公布及时性	及时/	
		成本指标	项目总成本	≤45.6万元	
	效益指标	经济效益	促进产业绿色发展	提高/	
		社会效益	提高民众环境保护意识	提高/	
		生态效益	改善水环境质量	改善/	
		可持续影响	促进自然与社会和谐发展	提高/	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		生态环境分区管控定期调整费用			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位		淮北市生态环境局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		20.69	
		其中：财政拨款		20.69	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	五年评估报告和2026年跟踪报告通过省生态环境厅审查。建立跟踪评估机制，科学评估市级生态环境分区管控方案实施以来的成效，实现以评促建、以评促改，推动及时完善相关举措，补齐短板。				
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	生态环境分区管控定期调整成果	1项	
		质量指标	通过省厅评审	通过	
		时效指标	2026年底完成	及时	
		成本指标	项目经费总成本	≤22.96万元	
	效益指标	经济效益	社会经济绿色高质量发展	明显	
		社会效益	源头预防环境污染	明显	
		生态效益	生态空间保障水平提升	明显	
		可持续影响	促进产业绿色转型	明显	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		淮北市大气网格化监测监管系统服务项目运维费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位		淮北市生态环境局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		401.57	
		其中：财政拨款		401.57	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	及时发现污染源并实现自动报警，为淮北市开展大气污染防治工作提供更为科学的指导依据，便于采取更精准、高效的措施实施大气污染攻坚行动。				
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	微观站稳定运行个数		195个
			车载设备、小型站设备稳定运行		50个
		质量指标	监测监管平台稳定运行		稳定运行
		时效指标	指挥调度运维公司及时性		及时
			污染物排放高值消峰		及时
		成本指标	运维项目总成本		≤408.5万元
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响		较高
		社会效益	公众对生态环境保护意识的提升		明显
			对淮北地区空气质量的改善		明显
		生态效益	对大气质量的改善		明显
		可持续影响	对生态环境改善的持续影响		明显
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度		≥95%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		淮北市重点排污单位视频监控系统项目视频专线及运维服务			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位		淮北市生态环境保护综合行政执法支队
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		58.86	
		其中：财政拨款		58.86	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	充分发挥视频监控系统的预警和监控作用。保障重点污染源自动监控系统，稳定运行和监控数据准确有效，严厉打击污重点污染源自动监控数据弄虚作假行为。				
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	运维服务专线数量	237条	
		质量指标	重点排污单位视频监控专网数据连续性	真实、连续	
		时效指标	经费支出时效性	及时	
		成本指标	项目总成本	≤70万元	
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响	较高	
		社会效益	公众对生态环境保护意识的提升	明显	
		生态效益	对生态环境的改善	明显	
		可持续影响	对推动“互联网+”发展的持续影响程度	较高	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		环境监察执法经费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	淮北市生态环境保护综合行政执法支队
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		44.52	
		其中：财政拨款		44.52	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	1. 严格规范执法行为；2. 优化完善“双随机”抽查制度3. 提升全市执法合力；4. 强化非现场监管执法。				
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	环境监察执法经费月数	<12月	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	
		时效指标	经费支出时效性	2026.12	
		成本指标	项目总成本	45.23万元	
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响	明显	
		社会效益	公众对生态环境保护意识的提升	明显	
		生态效益	对生态环境的改善	明显	
		可持续影响	持续对环境保护工作能力、水平提升的影响程度	明显	
	满意度指标	服务对象满意度	环境保护执法人员满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表
(2026年度)

项目名称		单位运行经费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位	淮北市烈山区生态环境分局	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		62.41	
		其中：财政拨款		62.41	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	2026年度绩效目标，主要用于全区统筹污染治理和生态保护，持续深入打好蓝天、碧水、净土保卫战，加快推进突出生态问题整理。				
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	补助项目数	12月	
		质量指标	经费支出合规性	符合财务规章制度	
		时效指标	经费完成及时性	及时	
		成本指标	项目总成本	≤63.7万元	
	效益指标	经济效益	无	无	
		社会效益	民众对环保意识的提升	明显	
		生态效益	大气、水等环境质量进一步改善或提升	提高	
		可持续影响	持续对环境保护工作能力、水平提升的影响程度	明显	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥98%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		企业端监控网络数据费用			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位		淮北市生态环境信息中心
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		1.51	
		其中：财政拨款		1.51	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	全年监控设备数据正常传输，保证监控数据的真实、可靠和有效。				
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	监控网络数据	198家	
		质量指标	网络稳定性	网络快速稳定	
		时效指标	项目完成时效性	及时、合规	
		成本指标	项目总成本	≤1.51万元	
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响	明显	
		社会效益	提高民众环境保护意识	明显	
		生态效益	改善环境质量	明显	
		可持续影响	持续对环境保护的意识	明显	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		生态环境宣传教育经费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位		淮北市生态环境局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		57.43	
		其中：财政拨款		57.43	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	深入贯彻习近平生态文明思想和习近平法治思想、习近平总书记考察安徽重要讲话指示精神，全面落实中央及省、市各项生态环保宣传工作部署，扎实开展“谁执法谁普法”的生态环保普法宣传和六五环境日、生物多样性日、世界地球日、全国低碳日等节点生态环境宣传工作，营造有利于生态文明建设和生态环境保护事业发展的良好舆论氛围。常态化开展我市生态环境损害赔偿工作，完成省下达的任务。				
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	签订宣传合同数量	4份	
			签订法律顾问服务合同数量	1份	
			生态环境损害评估案件	≥3个	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	
		时效指标	经费支出时效性	及时	
		成本指标	项目总成本	≤70万元	
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响	明显	
		社会效益	公众对生态环境保护意识的提升	明显	
		生态效益	对生态环境的改善	明显	
		可持续影响	对促进生态文明建设的持续影响	较高	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		2026年秸秆禁烧工作专项经费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位	淮北市生态环境局	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		6.89	
		其中：财政拨款		6.89	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	过加强禁烧宣传、巡查和综合利用，确保完成省考核目标。				
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	禁烧包保工作组数量	21个	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度	
		时效指标	经费支出时效性	2025.12	
		成本指标	项目总成本	≤7.2万元	
	效益指标	经济效益	秸秆变废为宝和秸秆综合利用增加农民收入，提高秸秆综合利用率	明显	
		社会效益	秸秆禁烧宣传知晓率、禁烧意识	较高	
		生态效益	大气环境质量进一步改善	明显	
		可持续影响	对空气等环境保护及生态治理的持续影响程度	明显	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表
(2026年度)

项目名称		办公楼运行费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位	淮北市生态环境局	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		24.86	
		其中：财政拨款		24.86	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	保障办公大楼运行，保证办公大楼的基础设施设备安全和正常运行。				
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	全年水电消耗	12月	
		质量指标	保障办公大楼安全、基础工作正常运行	正常运转	
		时效指标	水电费缴纳	及时	
		成本指标	办公楼运行费总额	≤26万元	
	效益指标	经济效益	无	无	
		社会效益	公众对生态环境保护意识的提升	明显	
		生态效益	对生态环境的改善	明显	
		可持续影响	办公大楼安全、基础工作正常运行	保持	
	满意度指标	服务对象满意度	机关人员满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表
(2026年度)

项目名称		办公楼运行费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位		淮北市生态环境保护综合行政执法支队
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		12.41	
		其中：财政拨款		12.41	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	保障办公大楼运行，保证办公大楼的基础设施设备安全和正常运行。				
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	水、电、物业	12月	
		质量指标	保障办公大楼安全、基础工作正常运行	正常运转	
		时效指标	水、电、物业费缴纳	及时	
		成本指标	项目总成本	≤12.55万元	
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响	较高	
		社会效益	公众对生态环境保护意识的提升	明显	
		生态效益	对生态环境的改善	明显	
		可持续影响	办公大楼安全、基础工作正常运行	保持	
	满意度指标	服务对象满意度	机关人员满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		单位运行费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	淮北市相山区生态环境分局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		47.25	
		其中：财政拨款		47.25	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	2026年度绩效目标，完成罚没目标计划，主要用于全区统筹污染治理和生态保护，持续深入打好蓝天、碧水、净水保卫战，加快推进突出生态问题整改。				
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	单位运行费	12月	
		质量指标	经济支出合规性	严格执行相关财经法规、制度	
		时效指标	项目完成及时性	1年	
		成本指标	项目总成本	≤48.54万元	
	效益指标	经济效益	非税收入	不涉及	
		社会效益	民众对环保意识的提升	逐年提升	
		生态效益	大气、水等环境质量进一步改善或提升	逐年提升	
		可持续影响	持续对环境保护工作能力，水平提升的影响程度	影响程度明显	
	满意度指标	服务对象满意度	群众满意度提升	100%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		单位运行经费		
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位	淮北市杜集区生态环境分局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		51.13
		其中：财政拨款		51.13
		专项债券		0.00
		上年结转		0.00
		其他资金		0.00
年度目标	2026年度绩效目标，主要用于全区统筹污染治理和生态环境保护，持续深入大气、碧水、净土保卫战、加快推进突出环境问题整改。			
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	单位运行费	12月
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度
		时效指标	项目完成及时性	按进度完成
		成本指标	项目总成本	≤51.13万元
	效益指标	经济效益	非税收入	不涉及
		社会效益	民众对环保意识的提升度	逐年提升
		生态效益	大气、水等生态环境变好	逐年提升
		可持续影响	对促进生态文明的影响	明显
	满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	100%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		单位运行经费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	淮北市濉溪县生态环境分局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		45.60	
		其中：财政拨款		45.60	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	保障单位正常运转				
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	省级地表水生态补偿考核断面数量	1个	
		质量指标	培训合格率	≥100%	
		时效指标	项目完成及时性	及时/	
		成本指标	项目总成本	45.6万元	
	效益指标	经济效益	促进产业绿色发展	提高/	
		社会效益	提高民众环境保护意识	提高/	
		生态效益	改善环境质量	改善/	
		可持续影响	促进自然与和谐发展	提高/	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		淮北市地表水水质自动站运维项目			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位		淮北市生态环境局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		140.40	
		其中：财政拨款		140.40	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	12套水质自动监测站点运行维护包括开展水站远程维护、现场维护和应急维护等工作，保证监测数据质量，并对维护过程进行详细记录，记录内容定期归档留存。保证水质自动监测站运维质量和监测数据有效性，能为尽早发现水质的异常变化提供准确的数据支撑，及时掌握地表水水质污染的现状。				
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	水站稳定运行个数	12个	
		质量指标	监测监管平台和设备稳定运行质量	正常、连续	
		时效指标	经费支出时效性	及时	
		成本指标	运维项目总成本	≤140.4万元	
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响	明显	
		社会效益	保护水环境，保障水质安全	保障	
		生态效益	对地表水水环境的改善	明显	
		可持续影响	对生态环境改善的持续影响	明显	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		单位运行费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	淮北市区域生态环境监测站(市机动车尾气监管服务中心)
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		25.00	
		其中：财政拨款		25.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	贯彻执行国家、省和市对生态环境保护有关法律法规政策和规章，认真落实各项工作指标，圆满完成工作任务。				
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	完成各项工作指标	按照要求完成各项指标	
		质量指标	高质量完成监测工作	高质量完成	
		时效指标	2026年内	2026年内高质量完成	
		成本指标	项目总成本	按照成本安排各项支出	
	效益指标	经济效益	环境监测对企业建设作用	促进企业健康发展	
		社会效益	环境监测对国民经济的作用	环境监测对国民经济起到促进作用	
		生态效益	生态环境的影响	对生态环境起到重要作用	
		可持续影响	生态环境可持续效益	持续影响	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度	100%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		环境违法行为有奖举报项目			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	淮北市生态环境保护综合行政执法支队
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		1.50	
		其中：财政拨款		1.50	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	鼓励公众积极参与生态环境保护，进一步加大对环境违法行为的监督和打击力度。				
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	环境违法行为有奖举报	1年	
		质量指标	环境违法行为的举报问题质量	属实	
		时效指标	奖励举报及时性	及时	
		成本指标	环境违法行为有奖举报总额	≤1.5万元	
	效益指标	经济效益	对环境违法行为有奖举报人	促进	
		社会效益	公众对生态环境保护意识的提升	较高	
		生态效益	对生态环境的改善	明显	
		可持续影响	对促进生态文明建设的持续影响	明显	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		2026年淮北市生态环境移动执法系统网络服务运维费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位		淮北市生态环境保护综合行政执法支队
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		20.00	
		其中：财政拨款		20.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	智能执法终端数据流量服务40套执法终端两年数据流量服务，每月700分钟通话时长，流量40G / 每月				
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	运维服务专线数量	运维服务专线数量	
		质量指标	运维服务专线	运维服务专线	
		时效指标	经费支出时效性	及时	
		成本指标	项目总成本	≤20万元	
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响	较高	
		社会效益	公众对生态环境保护意识的提升	明显	
		生态效益	对生态环境的改善	明显	
		可持续影响	对推动“互联网+”发展的持续影响程度	较高	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表
(2026年度)

项目名称		单位运行费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局		实施单位	濉溪县生态环境保护综合行政执法大队
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		94.61	
		其中：财政拨款		94.61	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	保证单位正常运转				
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	项目总成本	≤969000元	
		质量指标	支出合规率	100%	
		时效指标	支付及时率	100%	
		成本指标	项目单项成本	≤969000元	
	效益指标	经济效益	促进社会环保意识	提高	
		社会效益	对保障机构正常运转的影响程度	正常/	
		生态效益	促进绿色产发展	提高	
		可持续影响	社会环保意识提升	提高	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		淮北市镇（街道）大气环境标准站和VOCs监测站购买第三方服务项目（二次）运维费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位	淮北市生态环境局	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		236.43	
		其中：财政拨款		236.43	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	提供及时的分析报告；同时进行大气环境巡查，对于发现的问题提供污染事件报告。提升我市大气污染监测监控能力，加强我市各乡镇大气管控能力，对我市大气环境监测系统开展运维服务，并提供污染数据分析研判及排查服务工作。				
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	镇（街道）大气环境标准站运维服务	30套	
			交通污染VOCs监测站运维服务	1套	
		质量指标	运维服务质量	稳定、连续	
		时效指标	专项服务完成时间	1年	
		成本指标	项目总成本	≤240万元	
	效益指标	经济效益	不涉及	无	
		社会效益	对地区空气质量的改善	明显	
		生态效益	对大气质量的改善或提升	明显	
		可持续影响	完善大气环境监测监管能力体系持续性	明显	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		淮北市移动污染源综合管控服务项目运维费			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位		淮北市生态环境局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		61.68	
		其中：财政拨款		61.68	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	完成机动车尾气排放检验监管平台升级工作，建立专业运维团队，保障监管系统和黑烟抓拍设备的日常维护和故障处理，并提供路检路查技术服务、非道路移动机械号码号牌、OBD通讯功能修复等服务。				
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	黑烟抓拍系统提供驻点运维服务	15套	
			路检路查服务	1项	
			机动车尾气排放检验监管平台升级(项)	1个	
		质量指标	系统稳定运行	稳定运行	
		时效指标	设备修复及时性	及时	
			服务响应及时性	及时	
	成本指标	运维项目总成本	≤61.68万元		
	效益指标	经济效益	对社会经济发展的影响	较高	
		社会效益	公众对生态环境保护意识的提升	明显	
			对淮北地区空气质量的改善	明显	
		生态效益	对大气质量的改善	明显	
	可持续影响	对生态环境改善的持续影响	明显		
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		单位劳务保障支出			
主管部门及代码		[264]淮北市生态环境局	实施单位	淮北市生态环境局	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		90.00	
		其中：财政拨款		90.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	协助完成各项监测工作，提升环境监测水平；人员费用及时支付。				
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	劳务人员数	≤13人	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	
		时效指标	劳务费用支出及时性	及时	
		成本指标	劳务费总额	≤90万元	
	效益指标	经济效益	无	无	
		社会效益	对单位日常工作保障作用	较高	
		生态效益	对生态环境的改善	明显	
		可持续影响	协助完成各项工作影响	持续	
	满意度指标	服务对象满意度	劳务人员满意度	≥95%	