

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称

生态环保行业管理 南昌市空气质量改善第三方驻场服务项目

主管部门及代码

402-南昌市生态环境局
(部门)

实施单位

南昌市生态环境局

项目资金(万元)

年度资金总额	188.62
其中：财政拨款	0
其他资金	0
上年结转	0

年度绩效目标

引入一个专业的大气污染管控驻场服务技术团队，配套雷达、走航车、便携监测设备和无人机等技术手段，全天候开展大气污染精细化管理管控技术支持服务，建立完善大气污染防治机制体制，充分发挥专业技术力量在全市科学精准治气工作中的支撑作用，提高大气污染防治精细化管理能力，推动空气质量持续改善。

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
产出指标	数量指标	南昌市空气质量改善第三方驻场服务2026年项目款跟踪典型涉气污染问题个数	≤188.62万元
		“一园一策”整治效果评估报告	≥50个
		国控站点精细化管控方案	=2份
		国控站点精细化管控方案	=8份
		污染过程、阶段性大气污染特征分析及污染成因报告	≥12份
		出租车道路环境颗粒物走航车辆配备	=10台
		中央资金项目减排评估报告	=1份
		精细化管控方案国控站点覆盖率	=100%
		污染过程、阶段性大气污染特征分析及污染成因报告	=100%
		出租车道路环境颗粒物走航重点区域覆盖率	=100%
		跟踪涉气污染问题闭环率	≥90%
		“一园一策”整治效果评估报告利用率	=100%
		中央资金项目减排评估报告利用率	=100%
质量指标	时效指标	各项工作任务完成及时率	=100%
		社会对大气污染防治工作的意识	定性增强
		全年环境空气质量PM2.5平均浓度	≤35微克/立方米
		大气污染防治监管能力水平	定性提升
		市生态环境系统满意度	≥95%
效益指标	社会效益指标	可持續影响指标	
		生态效益指标	
		社会效益指标	
		服务对象满意度指标	
满意度指标			

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		生态环保行业管理 2023年下半年-2025年环评文件技术评估机构采购项目	
主管部门及代码		402-南昌市生态环境局 (部门)	实施单位 南昌市生态环境局
项目资金 (万元)		年度资金总额	213.50
		其中：财政拨款	0
		其他资金	0
		上年结转	0
年度绩效目标			
完成南昌市生态环境局2025年环评文件技术评估及对县、开发区审批环评文件质量复核。			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	2025年环评文件技术评估机构采购项目费用	≤298.8万元
		每份报告书技术评估费用	=2.45万元
		每份报告表技术评估费用	=1万元
		每季度开展环评文件质量复核的次数	=1次
产出指标	数量指标	环评文件技术评估合格率	=100%
		报告书评估时限 (不含环评文件修改时间)	≤14工作日
		报告表评估时限 (不含环评文件修改时间)	≤7工作日
效益指标	时效指标	决策服务能力	定性提升
		建设项目环保措施可行性	=100%
		服务对象满意度指标	≥95%

项目支出绩效目标表			
(2026年度)			
项目名称	应对气候变化_南昌市温室气体排放管理及核查复查项目		
主管部门及代码	402-南昌市生态环境局 (部门)	实施单位	南昌市生态环境局
项目资金 (万元)	年度资金总额	33.64	
	其中：财政拨款	0	
	其他资金	0	
	上年结转	0	
年度绩效目标			
南昌市重点企业的碳数据管理能力得到提升，强化了实现双碳目标的基础数据支撑能力			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	控制2024年、2025年重点企业核查与复查工作预算	≤20万元
		控制温室气体清单编制工作预算	≤10万元
	数量指标	编制《南昌市2023年度温室气体清单》	=1份
		编制《南昌市2024年度温室气体清单》	=1份
		核查企业数量	≥80家
		复查企业数量	≥80家
		企业核查符合各行业《企业温室气体排放核算方法与企业复查符合各行业《企业温室气体排放核算方法与温室气体清单编制符合《省级温室气体清单编制指南完成2024年重点企业核查与复查工作、完成2023年完成2025年重点企业核查与复查工作、完成2024年	定性2026-8-31
		企业碳数据质量管理能力	定性提高
		我市应对气候变化能力	定性提高
		碳达峰碳中和目标	定性接近
满意度指标	服务对象满意度指标	市生态环境局应对气候变化业务人员满意度	≥95%
产出指标	质量指标	企业核查符合各行业《企业温室气体排放核算方法与企业复查符合各行业《企业温室气体排放核算方法与温室气体清单编制符合《省级温室气体清单编制指南完成2024年重点企业核查与复查工作、完成2023年完成2025年重点企业核查与复查工作、完成2024年	定性2026-8-31
效益指标	时效指标	企业碳数据质量管理能力	定性提高
	社会效益指标	我市应对气候变化能力	定性提高
	生态效益指标	碳达峰碳中和目标	定性接近
满意度指标	服务对象满意度指标	市生态环境局应对气候变化业务人员满意度	≥95%

项目支出绩效目标表			
(2026年度)			
项目名称		生态环境监测与辐射管理 重点区域大气环境监测监测监控数据服务项目	
主管部门及代码		402-南昌市生态环境局 (部门)	实施单位 南昌市生态环境局
项目资金 (万元)		年度资金总额	118.98
		其中：财政拨款	0
		其他资金	0
		上年结转	0
年度绩效目标			
全年露天焚烧火点监控捕获和处置率高于95%，提升露天焚烧监管能力水平。			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	控制设备采购费用	≤26.6万元
		控制运维服务费用	≤92.378万元
产出指标	数量指标	新增高空瞭望视频监控设备数量	=17套
		高空瞭望设备运维数量	=36套
		监控范围内露天焚烧火点监控捕获率	≥95%
	质量指标	露天焚烧火点信息推送完整率	=100%
		完成新增点位设备安装及调试	定性2026-1-31
		持续提供完整的露天焚烧火点信息推送服务	定性2026-12-31
时效指标	露天焚烧工作的社会支持度	定性提高	
	全年环境空气质量PM2.5平均浓度	≤35微克/立方米	
	露天焚烧监管能力水平	定性提升	
效益指标	社会效益指标	服务对象满意度	≥95%
	可持续发展影响指标	市生态环境局大气业务人员使用满意度	≥95%
满意度指标	服务对象满意度指标	市生态环境局大气业务人员使用满意度	≥95%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		生态环保行业管理_南昌市生态环境分区管控五年评估及2026年度跟踪评估项目		
主管部门及代码		402-南昌市生态环境局 (部门) 实施单位 南昌市生态环境局		
项目资金 (万元)		年度资金总额		45.00
		其中: 财政拨款		0
		其他资金		0
		上年结转		0
年度绩效目标				
完成南昌市生态环境分区管控五年评估及2026年度跟踪评估。				
一级指标	二级指标	三级指标		指标值
成本指标	经济成本指标	南昌市生态环境分区管控五年评估及2026年度跟踪评		≤45万元
		南昌市生态环境分区管控五年评估报告		=1份
产出指标	数量指标	南昌市生态环境分区管控2026年跟踪评估报告		=1份
		南昌市生态环境分区管控五年评估报告合规性		=100%
	质量指标	南昌市生态环境分区管控2026年跟踪评估报告合规性		=100%
		南昌市生态环境分区管控五年评估报告编制完成时间		定性2025年8月31日前
时效指标	南昌市生态环境分区管控2026年跟踪评估报告编制完		定性2026年11月30日前	
效益指标	社会效益指标		提升环境管理精细化水平	
满意度指标	服务对象满意度指标		服务对象满意度	
				≥95%

项目支出绩效目标表			
(2026年度)			
项目名称		生态环保行业管理 市级水污染防治技术服务团队	
主管部门及代码		402-南昌市生态环境局 (部门)	实施单位 南昌市生态环境局
项目资金 (万元)		年度资金总额	80.00
		其中：财政拨款	0
		其他资金	0
		上年结转	0
年度绩效目标			
委托第三方服务机构对各考核断面、内河内湖、主要排口开展常态化数据分析，完成周报、月报、季报、断面溯源分析，完成率100%，第三方机构对突水环境问题响应及时率100%，进一步提高南昌市水环境质量，推动水环境持续提升，赣江干流水质持续100%达Ⅱ类。			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	2024年9月-2025年12月巡检车辆租赁费	≤12.8万
		2024-2025年市级集中式饮用水水源地环境状况年度	≤4.8万
		2025-2025赣江蓝藻水华巡河服务	≤6.4万
		2024年9月-2026年12月重点断面排查及编制溯源排	≤7.68万
		2024年9月-2025年12月无人船走航监测服务费用	≤34万
		2024年9月-2025年12月每月对原十条黑臭水体、城	≤14.32万
		编制走航监测分析报告	=17份
		编制市级集中式饮用水水源地环境状况年度评估报告	=2份
		编制断面溯源分析报告	=16份
		走航监测分析报告要求合格率	=100%
产出指标	数量指标	平台数据上传率	=100%
		断面溯源分析报告要求合格率	=100%
		突发水环境问题响应及时率	=100%
		赣江干流水质达Ⅱ类比例	=100%
		水环境持续提升 (定性值)	定性提高
		报告数据使用人员满意度	≥95%
效益指标	生态效益指标	可持续影响指标	
		服务对象满意度指标	
		满意度指标	
产出指标	质量指标	时效指标	
		生态效益指标	
		可持续影响指标	
效益指标	服务对象满意度指标	满意度指标	
		可持续影响指标	
		服务对象满意度指标	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称

生态保护监管督导_南昌市三年噪声技术服务项目

主管部门及代码

402-南昌市生态环境局
(部门)

实施单位

南昌市生态环境局

项目资金 (万元)

年度资金总额	59.00
其中：财政拨款	0
其他资金	0
上年结转	0

年度绩效目标

委托第三方机构编制形成《南昌市噪声敏感建筑物集中区域划分成果报告》、绘制《南昌市噪声敏感建筑物集中区域分布图》、编制形成声环境监测点位布点技术报告，成果质量100%达到《噪声敏感建筑物集中区域划分指导原则（建议稿）》，提升噪声污染精细化管理能力水平，提升噪声污染精细化管理能力水平，项目服务对象满意度≥95%，2026年项目款≤59万。

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	监测费	≤22万元
		技术报告、图件制作	≤20.3万元
		调研、资料收集、分析、专家咨询、打印等	≤16.7万元
		根据最新要求修改完善《南昌市噪声敏感建筑物集中编制形成声环境监测点位布点技术报告（初稿）	=1份
		噪声监测点位	≥500个
		绘制《南昌市噪声敏感建筑物集中区域分布图》	=1份
		《南昌市噪声敏感建筑物集中区域划分成果报告》及	=100%
		声环境质量布点及监测符合《环境噪声监测技术规范	=100%
		《南昌市噪声敏感建筑物集中区域划分成果报告》符	=100%
		2026年9月30日前完成实施计划率	=100%
产出指标	数量指标	全市声环境功能区夜间达标率	≥85%
		提升噪声污染精细化管理水平	定性提升
		项目服务对象满意度	≥95%
效益指标	时效指标	生态效益指标	
		可持续发展指标	
		服务对象满意度指标	
满意度指标			

项目支出绩效目标表			
(2026年度)			
项目名称	生态环境保护管理 南昌市生态环境局2024-2025年排污许可证核发质量技术评估、2024年		
主管部门及代码	402-南昌市生态环境局 (部门)	实施单位	南昌市生态环境局
项目资金 (万元)	资金总额	118.50	
	其中：财政拨款	0	
	其他资金	0	
	上年结转	0	
	总绩效目标		
完成2025年度市生态环境局核发排污许可证申请材料技术评估、2025年度县(区)及开发区排污许可证核发质量技术评估、2024年			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	2025年南昌市排污许可证技术服务费用	≤118.5万元
		2025年度排污许可证申请材料技术评估报告	=1份
产出指标	数量指标	2025年度排污许可证核发质量技术评估报告	=1份
		2024年度排污许可证执行报告内容规范性审核报告	=1份
		派驻人员人数	≥3人
	质量指标	报告验收通过率	=100%
		派驻人员具有环境类专业高级职称或环评工程师证书	=100%
		排污许可证技术评估合规性	=100%
		排污许可证执行报告规范性审核合规性	=100%
	时效指标	单个排污许可证申请材料技术评估意见出具时间(排	≤5工作日
		县(区、开发区)排污许可证发证每月核发后,于次	=100%
		2024年度排污许可证执行报告内容规范性审核报告编	定性2025年10月31日前
效益指标	社会效益指标	决策服务能力	定性提升
满意度指标	服务对象满意度指标	现场审核排污单位满意度	≥95%

项目支出绩效目标表 (2026年度)			
项目名称		生态环保行业管理_南昌市生态环境局2024-2025年排污许可证核发质量技术评估项目	
主管部门及代码		402-南昌市生态环境局 (部门)	实施单位 南昌市生态环境局
项目资金 (万元)		年度资金总额	118.50
		其中：财政拨款	0
		其他资金	0
		上年结转	0
年度绩效目标			
完成2025年度市生态环境局核发排污许可证申请材料技术评估、2025年度县(区)及开发区排污许可证核发质量技术评估、2024年度排污许可证执行报告内容规范性审核。			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	2025年南昌市排污许可证技术服务费用	≤118.5万元
		2025年度排污许可证申请材料技术评估报告	=1份
产出指标	数量指标	2025年度排污许可证核发质量技术评估报告	=1份
		2024年度排污许可证执行报告内容规范性审核报告	=1份
		派驻人员人数	≥3人
	质量指标	排污许可证技术评估合规性	=100%
		排污许可证执行报告规范性审核合规性	=100%
		报告验收通过率	=100%
		派驻人员具有环境类专业高级职称或环评工程师证书	=100%
	时效指标	单个排污许可证申请材料技术评估意见出具时间(排	≤5工作日
		县(区、开发区)排污许可证发证每月核发后,于次	=100%
		2024年度排污许可证执行报告内容规范性审核报告编	定性2025年10月31日前
效益指标	社会效益指标	决策服务能力	定性提升
满意度指标	服务对象满意度指标	现场审核排污单位满意度	≥95%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		生态保护监督指导_南昌市申报2026年中央财政美丽河湖保护与建设项目申报咨		
主管部门及代码		402-南昌市生态环境局 (部门)	实施单位	南昌市生态环境局
项目资金 (万元)		年度资金总额	337.87	
		其中：财政拨款	0	
		其他资金	0	
		上年结转	0	
年度绩效目标				
指导南昌市申报中央资金支持南昌市美丽河湖建设				
一级指标	二级指标	三级指标		指标值
成本指标	经济成本指标	月报及项目动态更新、资料汇编费用		≤99.29万元
		评估报告编制费用		≤222.22万元
		现场踏勘、满意度调查以及文印费用		≤16.36万元
		编制南昌市美丽河湖保护与建设实施方案动态更新报告		=1份
产出指标	数量指标	编制美丽河湖项目进展与水质分析月报		=12份
		编制美丽河湖年度自评报告		=1份
		自评报告满足生态环境部、财政部评估要求		=100%
		动态更新报告符合生态环境部、财政部要求		=100%
		按照生态环境部、财政部要求时间完成自评报告		定性按时完成
效益指标	生态效益指标	南昌市赣江、抚河、潦河、鄱阳湖等水体达到国家美		=100%
满意度指标	服务对象满意度指标	子项目主体单位满意度		≥95%

项目支出绩效目标表			
(2026年度)			
项目名称	生态环境监测与辐射管理 2026年南昌市国控空气质量监测站点质控监测服务项目		
主管部门及代码	402-南昌市生态环境局 (部门)	实施单位	南昌市生态环境局
项目资金 (万元)	年度资金总额	15.00	
	其中：财政拨款	0	
	其他资金	0	
	上年结转	0	
年度绩效目标			
提高全市8个国控站点设备运行可靠性和质控有效性			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	控制监测硬件设备使用费	≤8万元
		控制质控监测数据异常分析服务费用	≤7万元
产出指标	数量指标	运维质控联动设备	=8套
		运维智能采样总管	=8套
		运维站房质控监测联动平台	=1个
		各质控监测设备技术参数达标率	=100%
		国控空气站点质控监测覆盖率	=100%
		站房质控监测联动平台告警处置率	=100%
		异常告警处置响应及时率	=100%
效益指标	社会效益指标	大气污染防治工作的社会支持度	定性提高
	生态效益指标	全年环境空气质量PM2.5平均浓度	≤35微克/立方米
满意度指标	服务对象满意度指标	市生态环境局大气业务人员使用满意度	≥95%

项目支出绩效目标表
(2026年度)

项目名称		生态环境保护行业管理_南昌市城市赣江段蓝藻水华监测与应急预案咨询服务	
主管部门及代码		402-南昌市生态环境局 (部门)	实施单位 南昌市生态环境局
项目资金 (万元)		年度资金总额	19.78
		其中：财政拨款	0
		其他资金	0
		上年结转	0
		年度绩效目标	

完成南昌市城区赣江段蓝藻水华应急预案、南昌市城区赣江段可见光近岸监测及无人机高光谱监测技术方案编制，绘制南昌市城区赣江段蓝藻水华风险图。

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	南昌市城市赣江段蓝藻水华监测与应急预案咨询服务	≤19.78万元
		南昌市城区赣江段蓝藻水华风险图	=1份
产出指标	数量指标	编制南昌市城区赣江段蓝藻水华应急预案	=1份
		编制南昌市城区赣江段可见光近岸监测及无人机高光	=1份
		应急预案专家评审通过率	=100%
		风险图分辨率	≥0.5米
		监测方案专家评审通过率	=100%
		各项工作任务完成及时率	=100%
		处理措施和监测方案	定性完善
满意度指标	服务对象满意度指标	方案使用人员满意度	≥95%
效益指标	社会效益指标	处理措施和监测方案	定性完善
满意度指标	服务对象满意度指标	方案使用人员满意度	≥95%

项目支出绩效目标表			
(2026年度)			
项目名称	应对气候变化 应对气候变化试点示范以奖代补		
主管部门及代码	402-南昌市生态环境局 (部门)	实施单位	南昌市生态环境局
项目资金 (万元)	年度资金总额		30.00
	其中：财政拨款		0
	其他资金		0
	上年结转		0
年度绩效目标			
创建10家省级低碳社区，提升居民绿色低碳意识			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	单个省级低碳社区奖补资金	≤3万元
		控制2025年度省级低碳社区申报数量	≤10家
		应对气候变化试点示范以奖代补数量	=10家
产出指标	质量指标	应对气候变化试点示范奖补合规率	=100%
		向省厅申报2025年度省级低碳社区	定性2025年12月31日
		向省厅明确的省级低碳社区下达以奖代补资金	定性2026年10月31日
效益指标	社会效益指标	提升居民群众绿色低碳意识	定性提高
		推进全社会绿色低碳转型	定性提高
		共同推动实现双碳目标	定性推动
满意度指标	服务对象满意度指标	社区居委会满意度	≥90%

项目支出绩效目标表			
(2026年度)			
项目名称	生态环保行业管理_南昌市“无废城市”建设项目		
主管部门及代码	402-南昌市生态环境局 (部门)	实施单位	南昌市生态环境局
项目资金 (万元)	年度资金总额		53.60
	其中：财政拨款		0
	其他资金		0
	上年结转		0
年度绩效目标			
完成至少20个“无废细胞”培育，完成年度“无废城市”建设进展评价，开展相关培训宣传工作。			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	宣传活动费用	≤2.3万元
		技术团队驻场服务费用	≤49.2万元
		专家咨询和培训费用	≤2.1万元
		培育“无废细胞”	≥20个
		“无废城市”建设年度进展评价报告	=1份
		“无废城市”建设相关培训会	≥1次
产出指标	数量指标	开展“无废城市”线下宣传	=1次
		“无废城市”通过市级评估率	=100%
		“无废城市”建设进展评价符合报告大纲要求	=100%
		“无废城市”建设相关培训会完成率	=100%
		“无废城市”线下宣传现场参与人数	≥100人
		各项工作任务完成及时性	=100%
效益指标	生态效益指标	全市一般工业固体废物综合利用率	≥95%
		群众满意度	≥95%
		服务对象满意度指标	≥95%
满意度指标			

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		生态环境监测与辐射管理 南昌市国家环境空气质量监测网城市站监测仪器更换			
主管部门及代码		402-南昌市生态环境局 (部门)			
项目资金 (万元)		年度资金总额	87.30	实施单位	南昌市生态环境局
		其中：财政拨款	0		
		其他资金	0		
		上年结转	0		
年度绩效目标					
全部设备送达指定地点且安装和初步调试出具调试报告，通过国家总站组织的检查和材料审核。					
一级指标	二级指标	三级指标	指标值		
成本指标	经济成本指标	南昌市国家环境空气质量监测网城市站监测仪器更换	≤87.3万元		
	数量指标	环境空气质量监测仪器设备数量	=16件		
产出指标	质量指标	监测仪器设备经国家总站组织的检查和验收通过率	=100%		
	时效指标	设备验收完成时间	定性2025年8月前		
效益指标	生态效益指标	环境空气质量监测能力提升	定性提升		
满意度指标	服务对象满意度指标	仪器设备使用部门满意度	≥95%		