

项目支出绩效目标表

项目名称		2026年度		
		丹徒区及老洲镇两镇景观提升项目		
主管部门及代码	(001) 六安市城市管理局	实施单位	六安市城郊新老洲镇综合管理处	
项目来源	本级申报项目	项目期	1年	
项目资金(万元)	年度资金总额:		203.45	
	其中:财政拨款		203.45	
	其他资金		0.00	
年度目标	通过项目的实施完成对老洲镇两镇丹徒区丹徒区景观提升项目提升改造, 三镇镇区的日常景观维护, 以及各类市政设施的升级改造, 达到镇容镇貌优美、道路绿化整齐、镇容镇貌安全运行、养护管理标准, 镇容镇貌达到95%以上及镇容镇貌安全使用。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
				数量指标
	质量指标	亮化设施完好率和亮灯率	≥98%	
		项目验收合格率	≥98%	
		施工质量验收合格率	≥98%	
		信息系统升级验收合格率	≥98%	
		镇容镇貌安全运行率	≥100%	
	时效指标	公厕开放服务正常率	≥100%	
		镇容镇貌设备维护保养	每年1次	
		设施故障修复及时率	48小时内	
	成本指标	项目完成及时率	2026年11月30日前	
		预算资金执行率	2026年11月30日前	
		项目总成本节约率	≤100%	
		市政设施维护	≤95万元/年	
	社会效益	亮化设施维护	≤95万元/年	
		信息系统升级	≤23.77万元/年	
		镇容镇貌管养经费	≤46.77万元/年	
	效益指标	经济效益	本项目不适用经济效益指标	不适用
		社会效益	通过该项目的实施, 保障了镇容镇貌运行	≥98%
		生态效益	通过该项目的实施, 改善了镇容镇貌环境	良好
可持续影响		通过该项目的实施, 保持镇容镇貌常态化维护管理正常发展, 提高了亮化设施的使用寿命	有一定的可持续影响	
满意度指标	服务对象满意度	社会公众满意度	≥98%	

项目名称		日常运转经费		
		六安市城郊新老洲镇综合管理处		
主管部门及代码	(001) 六安市城市管理局	实施单位	六安市城郊新老洲镇综合管理处	
项目来源	本级申报项目	项目期	1年	
项目资金(万元)	年度资金总额:		46.00	
	其中:财政拨款		46.00	
	其他资金		0.00	
年度目标	通过项目的实施, 保障国家湿地公园2026年正常运行, 通过建设湿地公园, 监测水质情况, 清理外来物种, 达到保护湿地公园生态系统, 维持湿地公园生物多样性发展的目标, 改善湿地生态环境			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
				数量指标
	质量指标	施工质量验收合格率	≥98%	
		项目验收合格率	≥98%	
		项目完成及时率	2026年11月30日前	
	成本指标	预算资金执行率	2026年11月30日前	
		镇容镇貌维护成本	≤29万元/年	
		自叙防涝年度成本	≤18万元/年	
		湿地公园公园科普宣传	≤5万元/年	
		应急抢险年度成本	≤5万元/年	
	社会效益	沙滩浴场维护成本	≤5万元/年	
		项目总成本节约率	≤100%	
		社会效益	通过该项目的实施, 保障湿地公园, 保障人民生命财产安全	持续提升
		生态效益	通过该项目的实施, 提高了镇容镇貌运行能力	持续提升
	可持续影响	通过该项目的实施, 保障了镇容镇貌运行能力	持续提升	
		通过该项目的实施, 保障了镇容镇貌运行能力	持续提升	
		通过该项目的实施, 保障了镇容镇貌运行能力	持续提升	
	满意度指标	服务对象满意度	社会公众满意度	≥98%

项目名称		湿地公园维护经费		
		六安市城郊新老洲镇综合管理处		
主管部门及代码	(001) 六安市城市管理局	实施单位	六安市城郊新老洲镇综合管理处	
项目来源	本级申报项目	项目期	1年	
项目资金(万元)	年度资金总额:		38.00	
	其中:财政拨款		38.00	
	其他资金		0.00	
年度目标	通过项目的实施, 保障国家湿地公园2026年正常运行, 通过建设湿地公园, 监测水质情况, 清理外来物种, 达到保护湿地公园生态系统, 维持湿地公园生物多样性发展的目标, 改善湿地生态环境			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
				数量指标
	质量指标	镇容镇貌设备维护保养	合格	
		湿地公园外来物种清理达标率	≥98%	
		湿地公园设施维护达标率	≥98%	
	时效指标	水质监测及时率	≥98%	
		项目验收及时率	100%	
	成本指标	设施故障及维护成本	≤5万元/年	
		湿地公园外来物种清理项目	≤5万元/年	
	效益指标	经济效益	湿地公园湿地公园知晓率、好评率	持续提升
		社会效益	湿地公园湿地公园生物多样性提升程度	持续提升
		生态效益	湿地公园湿地公园生物多样性提升程度	持续提升
		可持续影响	湿地公园湿地公园生物多样性提升程度	持续提升
	满意度指标	服务对象满意度	社会公众满意度	≥98%