

## 项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目责任人：

单位（盖章）：

项目名称	六安市生态环境监测系统运维			
主管部门及代码	[056]六安市生态环境局	实施单位	六安市生态环境局	
项目来源	本级申报项目	项目期	99年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	805.26		
	其中：财政拨款	805.26		
	其他资金	0.00		
年度目标	通过实施交通监测站运维、空气质量监测站设备更新等项目，保障已实施项目顺利完成支付和建设，不产生部门违约事项，同时为交通站提供运维，保障设备正常运转。			
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	国控站设备更新完成数	4个
			交通污染监测站运维数	2个
			支持项目尾款	≥7个
		质量指标	交通污染监测站运维任务完成率	≥95%
			项目尾款支付完成率	≥80%
			国控站点设备更新验收完成率	≥75%
		时效指标	项目尾款支付时间	≤12月
			土壤污染重点监管单位、工业污水处理厂和工业园区周边土壤环境监督性监测项目支付时间	≤3月
		成本指标	交通站运维服务期限	1年
	2个交通站运维成本 六安市国家环境空气质量监测网城市站设备更新项目成本		≤71万元 ≤362.5万元	
	效益指标	经济效益指标		
		社会效益指标	项目履约践诺完成率	≥95%
		生态效益指标	交通站正常运行率	≥90%
可持续影响指标				
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	