

项目支出绩效目标表

(2023年度)

项目名称	庐山市环保局环境空气自动监测站仪器设备更换		
主管部门及代码	712-九江市生态环境局	实施单位	九江市庐山生态环境局
项目资金 (万元)	年度资金总额	112.68	
	其中：财政拨款	112.68	
	其他资金	0	
	上年结转	0	

年度绩效目标

“庐山市环保局”站点位于庐山生态环境局办公楼楼顶，该站点于2016年9月试运行、12月完成验收。截至2022年11月，站点相关设备运行时间已经达到6年期限。相关设备已出现不同程度老化，性能有所下降，难以满足当前监测技术要求。根据《关于更换国家环境空气质量监测网城市站仪器设备有关事项的通知》（总站气字〔2017〕559号）中：原则上使用6年以上（含6年）或仪器性能降低不能满足监测技术要求的仪器设备（主要包括自动监测仪器、校准设备、气象仪器、数据采集与传输设备、工控机和计算机等）应当更换。

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	预算控制内	≤128.751
产出指标	数量指标	空气自动监测设备	≥1套
	质量指标	符合国家标准	符合情况
	时效指标	按规定时效	完成情况
效益指标	社会效益指标	实时监测空气质量	符合情况
	生态效益指标	环境监测	长期监测
满意度指标	服务对象满意度	满意度	满意

项目支出绩效目标表

(2023年度)

项目名称	生态环境执法工作经费				
主管部门及代码	712-九江市生态环境局	实施单位	九江市庐山生态环境局		
项目资金 (万元)	年度资金总额	90.12			
	其中：财政拨款	90.12			
	其他资金	0			
	上年结转	0			
年度绩效目标					
提升环境治理信息化水平，在线监控辖区内环境实时数据，加强污染源自动监控设施管理，规划污染源自动监控设施运行维护，确保自动监控数据真实、有效。					
一级指标	二级指标	三级指标	指标值		
成本指标	生态环境成本指标	预算内完成	预算内		
产出指标	数量指标	环境执法能力设备	≥2套		
		平台数量	=1个		
	质量指标	设备达标	达标		
	时效指标	提高执法效益	提高		
效益指标	社会效益指标	公众生态环境	增强		
	生态效益指标	生态环境改善情况	改善		
满意度指标	服务对象满意度	满意度	满意		