

附件：

（2022年度）

项目名称		发展建设类——减排专项						
主管部门		056-六安市生态环境局			实施单位	056001-六安市生态环境局		
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	300	167.552	115.85	10	69.14%	6.91
		其中：本年财政拨款	300	167.552	115.85	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过项目实施，划定高风险区域，明确管控清单和管控对策，从严实施生态环境风险防控措施，为政府和部门突发环境事件应急预案编制提供科学支撑；完成全市年度报告书环境影响评价工作、排污许可证核发工作、环评自查回头看工作、全市环评排污许可培训工作和全市年度排污许可证印证工作；完成大气污染源排放清单编制及大气环境质量限期达标规划研究工作，为空气质量改善提供依据；完成辐射事故应急物资装备（包括应急监测仪器、应急防护设备）的储备，为辐射安全作准备。				通过项目实施，支持排污许可核发工作，对规范企业排污行为起到支撑作用；对环境影响评价予以支持；加强辐射应急物资储备，防患未然。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	排污许可证印制数（个）	≥900个	1000	8	8	累计印制数量
			大气污染源排放清单编制及大气环境质量限期达标规划编制完成数	=1个	1	8	8	
		质量指标	行政区域风险评估、环境应急资源调查完成率	≥100%		8	0	本年度根据工作计划未能实施，调整
			排污许可证行政审批事项合规率	=100%	100	8	8	
		时效指标	项目完成及时性	=1年	0.7	9	5	1. 区域风险评估未实施；2. 大气污染源清单编制项目质保金未能如期支付
		成本指标	项目总成本	≤300万元	116	9	5	1. 区域风险评估未实施；2. 大气污染源清单编制项目质保金未能如期支付。导致实际成本远小于预算金额。
	效益指标 (30分)	社会效益指标	源头控制企业排污，规范企业排污行为，评估企业排污达标率	≥85%	85	10	9	指标设置内容难以量化考核
		生态效益指标	减排年度目标考核任务完成率	≥85%	100	10	10	
		可持续影响指标	落实环境行政审批许可制度，可以从源头上控制和减少企业污染物排放，促进生态环境改善	明显	达成预期指标	10	10	
		经济效益指标					0	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	企业和社会公众满意度	≥90%	90	10	10	
	总分					100	79.91	