

江宁区项目预算绩效目标申报表

2026年度

项目名称		地质灾害应急防治		主管部门	南京市规划和自然资源局江宁分局
项目类型		分年度安排项目		项目级次	区本级
单位		南京市规划和自然资源局江宁分局（本级）			
项目概述		强化地质灾害防治培训、演练、日常调查、监测、评审和宣传、地质灾害防治物资采购等管理，确保地质灾害防治有序开展。			
项目可行性说明		强化地质灾害防治培训、演练、日常调查、监测、评审和宣传、地质灾害防治物资采购等管理，确保地质灾害防治有序开展。			
中长期目标		全面提升地质灾害应急预警能力、防范能力、治理能力和管理能力。			
绩效目标		全面提升地质灾害应急预警能力、防范能力、治理能力和管理能力。			
项目资金 （万元）	收入	资金总额			全年（程）预算数 （万元）
					57
		财政拨款	小计		57
			一般公共预算资金		57
			政府性基金		0
			财政专户管理资金		0
		国有资本金			0
		社保基金			0
		上年结转资金			0
		其他资金			0
	支出	项目支出明细		半年（程） 计划执行数 （万元）	全年（程） 预算数 （万元）
		地质灾害应急防治		20	57
一级指标	二级指标	三级指标		半年（程） 指标值	全年（程） 指标值
决策	项目立项	立项程序规范性		规范	规范
		立项依据充分性		充分	充分
	绩效目标	绩效目标合理性		合理	合理
		绩效指标明确性		明确	明确
	资金投入	预算编制科学性		科学	科学
		资金分配合理性		合理	合理

过程	资金管理	预算调整率	≤10%	≤10%
		资金到位率	序时进度	100%
		资金使用合规性	合规	合规
		预算执行率	=50%	=100%
	组织实施	制度执行有效性	有效	有效
		管理制度健全性	健全	健全
产出指标	数量指标	地质灾害防治物资采购次数	=1次	=1次
		地质灾害监测项目数量	=2个	=2个
		地质灾害防治培训场次	=1次	=1次
	质量指标	地质灾害监测机构资质符合率	符合	符合
	时效指标	地质灾害监测项目进度	≥50%	≥100%
	成本指标	成本控制率	≥90%	≥90%
效益指标	经济效益			
	社会效益	提高地质灾害应急水平	良好	良好
	生态效益			
	可持续影响	地质灾害监测网络健全性	良好	良好
		地质灾害防治政策知晓率	≥90%	≥90%
		预警信息系统完备性	良好	良好
		地质灾害治理项目有无监测	有	有
满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥90%	≥90%