

市级部门预算项目支出绩效目标申报表

(2025年度)

填报单位：如皋市自然资源和规划局

项目名称		如皋市地面沉降和政区图编制项目		主管部门		如皋市自然资源和规划局		
项目属性		常年安排 <input checked="" type="checkbox"/>	分年安排	一次性安排	项目级次		市本级	
项目类别		其他运转类 特定目标类 <input checked="" type="checkbox"/>					转移支付	<input checked="" type="checkbox"/>
开始时间		2025年4月1日		完成时间		2025年12月31日		
实施单位		如皋市自然资源和规划局		项目负责人/联系电话		黄海桃/13962729979		
项目资金(万元)	收入	资金来源				全年(程)预算数		
		资金总额				52		
		财政拨款	小计				52	
			一般公共预算资金				52	
			政府性基金预算					
			财政专户管理资金					
		国有资本经营预算						
		社保基金预算						
		上年结转资金						
	其他资金							
	支出	资金分配		半年(程)计划执行数		全年(程)预算数		
		资金总额				52		
		子项目1: 地面沉降监测				42		
子项目2: 政区图编制				10				
立项必要性		<p>(1) 项目申请设立的依据:《江苏省国土资源厅江苏省水利厅关于印发〈江苏省地面沉降控制区划分方案〉的通知》(苏国土资发[2017]56号)、《南通市辅助决策地图联动更新共享工作方案的通知》(通国土资[2017]62号)、《如皋市“十四五”基础测绘规划(2021-2025)》。</p> <p>(2) 项目实施产生的作用和意义:如皋地区地面沉降日渐明显,有效监控地面高程变化趋势,及时发布预警信息,保障人民群众生命财产安全,促进社会稳定和经济发展。提升测绘地理信息服务水平和保障能力,为政府领导层提供决策依据。</p>						
实施可行性		我国在科技方面的发展,为进行地面沉降监测、政区图编制创造了条件。根据统一部署,进行地区地面沉降监测,确保人民生命财产安全。测绘成果可以为其他部门共享,节省资金。						
项目实施内容		地面沉降监测项目是对如皋的沉降趋势进行系统分析和预测。政区图,是以反映世界或某个地区的政治行政区域、境界和行政中心为主要内容的地图。						
中长期目标		为保障人民群众生命财产安全,促进社会稳定和经济发展,为政府领导层提供决策依据,与其他部门共享,节约资金。						
年度目标		完成地面沉降监测和政区图编制工作。						

市级部门预算项目支出绩效目标申报表

(2025年度)

填报单位：如皋市自然资源和规划局

绩效目标指标	一级指标	二级指标	三级指标	计算符号	半年(程)指标值	全年(程)指标值
	决策指标	项目立项	立项依据充分性	定性	充分	充分
			立项程序规范性	定性	规范	规范
		绩效目标	绩效目标合理性	定性	合理	合理
			绩效指标明确性	定性	明确	明确
		资金投入	预算编制科学性	定性	科学	科学
			资金分配合理性	定性	合理	合理
	过程指标	资金管理	资金到位率	定性	序时进度	100%
			预算执行率	定性	序时进度	90%以上
			资金使用合规性	定性	合规	合规
		组织实施	管理制度健全性	定性	健全	健全
			制度执行有效性	定性	有效	有效
	产出指标	数量指标	项目完成率	定性	序时进度	100%
		质量指标	项目标准符合相应的技术规范标准	定性	符合	符合
			经费支出合规性	定性	严格执行相关财经法规、制度	严格执行相关财经法规、制度
		时效指标	完成的及时性	定性	及时	及时
			经费支出的及时性	定性	及时	及时
		成本指标	控制成本	定性	控制成本不超预算	控制成本不超预算
	效益指标	社会效益指标	对人居环境的改善或影响程度	定性	较高	较高
		经济效益指标	对促进地区经济发展的改善或影响程度	定性	较高	较高
可持续发展指标		对单位履职、促进事业发展的持续影响程度	定性	较好	较好	
		对落实市委市政府决策的持续影响程度	定性	明显	明显	
		通过该项目运用对公共政策实施提供长期参考指导	定性	较好	较好	
满意度指标	满意度指标	公众满意度	定性	满意	满意	
		服务对象满意度	定性	满意	满意	