

江苏省省级项目预算绩效目标表

2023年度

项目名称	江苏省地质资料信息网络维护		主管部门	江苏省自然资源厅	
项目类型	常年安排项目		项目级次	省本级	
开始时间	2023年		完成时间	2025年	
实施单位	江苏省地质资料馆		项目负责人/ 联系电话		
立项必要性	<p>一、江苏省地质资料数据中心运行维护 必要性：一是专业性更强，需要更专业的公司全面进行保障；二是人员缺乏，缺乏专业性的人员。</p> <p>二、江苏省地质资料数据中心安全等保测评 必要性：一是等保测评是针对系统及源代码自查自纠，查摆可能存在问题；二是等保测评可及时对系统进行调整完善，避免被攻击泄露数据。</p> <p>三、江苏省地质资料信息管理服务系统 必要性：一是汇交工作流程复杂，需不断更新完善符合当前汇交要求；二是底层代码的安全性需实时根据当前进行完善。</p>				
实施可行性	<p>一、江苏省地质资料数据中心运行维护 可行性：专业的信息化维保公司，拥有更专业的水平、经验及能力，面对网络线路、电话线路、信息化硬件设备及相关咨询服务有更好的处理能力，保障信息化设备运行。</p> <p>二、江苏省地质资料数据中心安全等保测评 可行性：按照国家等保测评相关规定，三级需一年测评一次，二级至少二年测评一次，测评结果及时上报公安网信相关系统。</p> <p>三、江苏省地质资料信息管理服务系统 可行性：一是地质资料不断丰富，数量更加全面，包括工程建设、实物资料等；二是汇交率越来越高，更加看重汇交资料的质量。</p>				
项目实施内容	<p>一、江苏省地质资料数据中心运行维护 内容：在规定时间内，对维护范围内的硬件设备进行全面检测，确认设备运行状态，检查系统错误记录，排除潜在隐患，以确保各类业务系统能正常稳定的运行。主要包括会议室、科普展厅、监控室、数据中心范围内各类信息化设备。</p> <p>二、江苏省地质资料数据中心安全等保测评 内容：对馆内按照要求申请的各类系统进行测评，目前需测评的系统有江苏省地质资料信息管理服务系统（三级）及江苏省地质资料馆网站（二级）</p> <p>三、江苏省地质资料信息管理服务系统 内容：对江苏省地质资料信息管理服务系统进行维护，主要包括地质资料汇交、验收、查询，地质一张图的更新维护等。</p>				
项目资金 (万元)	收入	资金总额		全年(程) 预算数	59.25
		一般公共预算资金			0
		政府性基金			0
		国有资本金			0
		社保基金			0
		财政专户管理资金			0
		上年结转资金			0
		其他资金			59.25
	支出	江苏省地质资料信息网络维护	半年(程) 计划执行数	全年(程) 预算数	30
中长期目标	完成每年的系统正常运行，具体为：在规定时间内，对维护范围内的硬件设备进行全面检测，确认设备运行状态，检查系统错误记录，排除潜在隐患，以确保各类业务系统能正常稳定的运行；对馆内按照要求申请的各类系统进行测评；对江苏省地质资料信息管理服务系统进行维护。				
年度目标	对三个系统维护达到安全、高效、节约。信息系统日常维护保障地质资料保管和借阅工作正常开展，提高地质资料服务水平和地质资料保管的安全。				
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	绩效指标明确性	明确	明确	
		绩效目标合理性	合理	合理	
		资金投入	资金分配合理性	合理	合理
过程	资金管理	预算编制科学性	科学	科学	
		资金使用合规性	合规	合规	
		资金到位率	序时进度	100%	
	组织实施	预算执行率	=100%	=100%	
		管理制度健全性	健全	健全	
制度执行有效性	有效	有效			
成本	经济成本	成本控制	≤15万元	≤30万元	
	社会成本	集中节约	节约	节约	

产出指标	数量指标	维护系统个数	≥2个	≥3个
效益	社会效益	满足地质资料信息化要求	满足	满足
满意度	服务对象满意度	单位管理满意度	≥95%	≥95%