## 2024年自治区本级单位项目支出预算绩效

## 目标

根据《中华人民共和国预算法》《自治区党委 人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》(宁党发〔2019〕9号)有关要求,现将2024年自治区本级单位项目支出预算绩效目标予以公开。

附件: 2024 年自治区本级单位项目支出预算绩效目标表

宁夏回族自治区地质资料馆 2024年3月4日

## 2024年自治区本级单位项目支出预算绩效目标表

	单位: 万元							
项目名称		自治区地质资料馆地学数据中心库藏设施设备运行维护项目						
主管部门		自治区地质局	区地质局 实施单位		宁夏回族自治区地质 资料馆			
项目属性		02-经常性项目	项目期		5年			
项目总额		170	其中: 年度资金总额		30			
其中: 本级资金	资金总额	30	NAME IS	资金总额	0			
	其中: 财政拨款	30	其中: 转移市县 (区)资金	其中: 中央资金	0			
	其他资金	0		71.172				
	结余结转资金	0		自治区资金	0			
年度总体 绩效目标	项目资金主要用于接收保管 I 类、 II 类实物地质资料,并对实物资料进行筛选、采集、验收、整理、保管和数字化工作。地质资料馆为保障职能履行,拟安排 $30万元资金,用于保障自治区地质资料馆地学数据中心库藏设施正常运行。$							
一级指标	二级指标		三级指标		绩效值			
	11-数量指标 12-质量指标	库区特种设备以及自动仓储设备维护			1批			
1-产出指标		实物地质科普资源展示			1批			
		水电费			1年			
		岩心箱储存设备			1000个			
		健全资料馆的安全防控体系 设备故障率降低			不断提高 去年维修过的地方故障率较少发 生次数			
		实物地质资料汇集			资料真实可靠,数据完整正确			
		实物资料整理			符合馆藏技术要求			
		项目预算执行			100%			
	13-时效指标	项目完成时间		完工时间2024年12月31日				
	14-成本指标	库区特种设备以及自动仓储设备维护			≤ 4万元			
		实物地质科普资源	原展示	≤ 10万元				
		水电费		≤ 10万元				
		岩心箱储存设备		≤ 60元/个				
2-效益指标	21-经济效益	0		0				
	22-社会效益	通过该项目的实施,解决实物地质资料的汇集集中统一管理,使国家投入巨资获得的实物地质资料得到妥善保管,并能充分利用。			有效发挥			
		通过数字化形成的 挥实物地质资料的 效益。		逐年提高				
	23-生态效益	实物地质资料的再 地、森林、植被)		逐步改善				
	24-可持续影响	发挥馆藏实物的科普价值,包括大众科普和专业科 普,普及地学知识,提高文化素养。			逐步提升			
		实物地质资料的妥 资料,可重复利用		科学利用				
3-满意度指标	31-服务对象满意度	科学普及服务			≥ 90%			
		实物资料专业服务	<u> </u>	≥ 90%				

## 2024年自治区本级单位项目支出预算绩效目标表

					单位: 万元		
项目名称		非财政拨款结余资金项目形成往来款					
主管部门		自治区地质局	实施单位		宁夏回族自治区地质 资料馆		
项目属性		0101-一年期项 目	项目期		1年		
项目总额		95	其中: 年度资金总额		95		
其中: 本级资金	资金总额	95	其中: ・ 转移市县 (区) 资金	资金总额	0		
	其中: 财政拨款	0		其中:中央资金	0		
	其他资金	0					
	结余结转资金	95		自治区资金	0		
年度总体 绩效目标	根据财政厅通知,2024年需要支出的结余结转资金必须列入2024年预算。该项目计划安排资金95万元,主要用于办公楼屋项维修(13.98万元)、支付质保金、税金以及未完项目的费用等,主要目标是保障我馆各项工作顺利开展,未完项目继续实施,确保我馆公益职能更好地履行,促进地质工作服务自治区黄河流域生态保护和高质量发展先行区建设能力进一步提高。						
一级指标	二级指标		三级指标	绩效值			
	11-数量指标	应付账款、其他应付款、代收代付款			3项		
S S 20	12-质量指标	自有资金执行率		80%			
1-产出指标	13-时效指标	完成时间		2年			
	14-成本指标	往来款资金		950000元			
2-效益指标	21-经济效益	无			无		
	22-社会效益	服务公益职能明显	是增强	80%			
	23-生态效益	无		无			
	24-可持续影响	推进地质事业高质	5量发展	90%			
3-满意度指标	31-服务对象满意度	更好发挥履行公益	监职能作用	80%			