自治区基础地质调查院 2022 年项目支出预 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,现将宁夏回族自治区基础地质调查院 2022 年项目支出预算绩效目标予以公开。

附件: 2022 年项目支出预算目标表

宁夏回族自治区基础地质调查院 2022年2月14日

附件

部门项目支出预算绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

		一匹. 7370			
项目名称		黄河河道治理工程堤防安全无损时移探测方法			
主管部门		711-自治 区地质局	实施单位		711003-宁夏回族自治区基础地质调查院
项目属性		03-多年期延续性项目	项目期		1年
项目总额		31.50	其中: 年度资金总额		31.50
其中: 本级资金	资金总额	31.50	其中: 转移市 县(区) 资金	资金总 额	
	其中: 财政拨款			其 中: 中	
	其他 资金			央资金	
	结余结 转资金	31.50		自治 区 资金	

年度总体 绩效目标

本项目的实施将发表核心期刊论文 2 篇,研发并建设堤防隐患地球物理探测数 据库,实现地球物理时移探测成果三维可视化动态展示,并培养高水平地质、地球物理专业技术人才 3 人。

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
1-产出指标	11-数量	发表论文	2 篇
	指标	及农化文	
1-产出指标	12-质量	 发表论文	核心期刊
	指标	次农吃久	
1-产出指标	13-时效	 发表论文	2023 年 12 月
	指标	次农吃文	
1-产出指标	14-成本	 项目支出	315000 元
	指标	- 次日文山	
2-效益指标	21-经济	 对堤防工程的实时阶段性监测	保障两岸人民群众的生命财产安全和经济
	效益	对处例工程的关时例权任血例	社会稳定发展。
2-效益指标	22-社会	 培养技术骨干	3 人
	效益	石が以外自「	
2-效益指标	23-生态	黄河汛期防守、堤防除险加固及	提供依据,提高堤防整体安全 。
	效益	维护管理	
2-效益指标	24-可持	 项目成果推广应用	应用于类似项目中
	续影响	次日水木1世/	
3-满意度指	31-服务对	 项目成果使用部门满意度	大于等于 95%
标 象满意度		次自风不区用即日烟总区	V1 4 1 200