

部门项目支出绩效目标申报表

(2022 年度)

项目名称		地质灾害监测预警体系（气象预警预报）					
主管部门及代码		拉萨市自然资源局 11540100735542708J			实施单位		拉萨市自然资源局
项目属性		新增一次性项目			项目期		2022 年 5 月-8 月
项目资金 (万元)		中期资金总额:			年度资金总额:		98.00 万元
		其中: 财政拨款			其中: 财 政拨款		98.00 万元
		其他资金			其 他资金		
总体 目 标	中期目标 (.....)				年度目标		
					目标 1: 2022 年 5 月, 系统正常运行满一年, 支付质保金 10%, 98000 元		
绩效 指 标	一级 指标	二级 指标	三级指标	指标值	二级 指标	三级指标	指标值
	产出 指 标	数量 指标	指标 1: 设备安装、数据对接	符合规范要求	数量 指标	指标 1: 设备安装、数据对接	符合规范要求
		质量 指标	指标 1: 项目验收通过率	100%	质量 指标	指标 1: 项目验收通过率	100%
		时效 指标	指标 1: 设备正常运行开始时间	每年	时效 指标	指标 1: 设备正常运行开始时间	2021 年 5 月
		成本 指标	指标 1: 设备正常运行开预算控制数	98.00 万元	成本 指标	指标 1: 设备正常运行开预算控制数	98.00 万元
			
效益指 标 (不	经济 效益	指标 1: 地灾防治规划管理水平提升率	提升 90%以	经济 效益	指标 1: 地灾防治规划管理水平提升率	提升 90%以	

一定全部填报，选择本项目适合的子目标进行填报)	指标		上	指标		上
	社会效益指标	指标 1: 通过开展拉萨市地质灾害气象预报预警工作，进一步推动拉萨市各级地方政府对地质灾害防治工作的科学组织领导，增强我市公民防灾减灾意识，提高地质灾害群测群防的自觉性、针对性和时效性，使拉萨市地质灾害防治工作从过去分散的、被动应急的状况转变为有组织的、专门的、有预见性的工作。	进一步提高全市地质灾害防治能力	社会效益指标	指标 1: 通过开展拉萨市地质灾害气象预报预警工作，进一步推动拉萨市各级地方政府对地质灾害防治工作的科学组织领导，增强我市公民防灾减灾意识，提高地质灾害群测群防的自觉性、针对性和时效性，使拉萨市地质灾害防治工作从过去分散的、被动应急的状况转变为有组织的、专门的、有预见性的工作。	进一步提高全市地质灾害防治能力
	生态效益指标	无		生态效益指标	无	
	可持续影响指标	指标 1: 指导地质灾害防治规划建设	有规范作用	可持续影响指标	指标 1: 指导地质灾害防治规划建设	有规范作用
.....					
满意度指标	服务对象满意度指标	指标 1: 地质灾害防治规划服务对象满意度	≥ 90%	服务对象满意度指标	指标 1: 地质灾害防治规划服务对象满意度	≥ 90%
		