

部门预算项目支出绩效自评表 (2024年度)

项目名称		51113223T000009126782-气象服务运转设备设施运行经费										
主管部门		峨边彝族自治县气象局本级					实施单位 (盖章)	峨边彝族自治县气象局				
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况		项目年度目标 保障大监站、区域气象站、土壤水分站气象资料可用性、保障气象事业正常运转。 抗旱、降低森林火险等级、改善空气质量。 防灾减灾设备维护及宣传、显示屏每日预报。 维护区域自动气象站,保障单要素、两要素、四要素、六要素气象站传输率。 保障气象信息预警、预警信号以及其他气象信息传输。					年度目标完成情况 本项目完成情况较好,都较好或超额的完成了项目指标				
	2. 项目实施内容及过程概述											
预算执行情况 (10分)	年度预算数(万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因				
	总额	60.00	81.36	81.36	100.00%	10		1. 预算执行率=预算执行数/调整后预算数, 预算执行率未达到90%的需说明原因(100字以内); 2. 年中发生预算调整的(追加或调减), 应单独说明理由; 3. 其他资金包括: 社会投入资金、银行贷款。				
	其中: 财政资金	60.00	81.36	81.36	100.00%	/	/					
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/					
	单位资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/					
	其他资金					/	/					
绩效指标 (90分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析		
	产出指标	数量指标	气象安全执法次数	≥	10	次	10	2	2	无		
			制作天气预报	=	365	天	365	2	2	无		
			人工增雨抗旱作业	≥	3	次	7	1	1	无		
			人工增雨消霾	≥	3	次	7	1	1	无		
			人工影响天气重大活动保障	≥	1	次	1	1	1	无		
			双要素自动站传输率	≥	98	%	98	1	1	无		
			发送其他气象服务短信等	≥	50	万条	200	2	2	无		
			单要素自动站传输率	≥	98	%	98	1	1	无		
			四要素自动站传输率	≥	98	%	98	2	2	无		
			六要素自动站传输率	≥	98	%	98	3	3	无		
	产出指标	质量指标	发送气象预警短信	≥	5	万条	45	3	3	无		
			发送气象预警信号短信	≥	20	万条	100	3	3	无		
			区域气象站一般故障修复时间	≤	4	小时	4	1	1	无		
			区域站资料可用性	≥	99	%	99	2	2	无		
			气象预警信号准确率	≥	90	%	90	2	2	无		
			大监站气象资料可用性	≥	99	%	99	2	2	无		
			人工影响天气重大活动保障	≥	1	次	1	1	1	无		
			气象预警准确率	≥	80	%	80	2	2	无		
			每日天气预报准确率	≥	90	%	90	2	2	无		
土壤水分站资料可用性			≥	99	%	99	1	1	无			
产出指标	时效指标	保障区域气象站资料可用性	≥	98	%	98	2	2	无			
		其他气象服务准确率	≥	90	%	90	2	2	无			
产出指标	时效指标	土壤水分站资料整点时效性	≥	15	分钟	15	1	1	无			
		传输天气预报	=	365	天	365	2	2	无			

		区域站气象资料整点时效性	≤	5	分钟	5	2	2	无
效益指标	社会效益指标	显示屏天气预报宣传	≥	365	天	365	3	3	无
		保障气象事业正常运转	≥	80	%	80	9	9	无
		气象防灾减灾宣传	≥	5	次	5	3	3	无
	生态效益指标	人工增雨消霾	≥	5000000	立方米	5000000	4	4	无
		人工增雨抗旱作业	≥	10000000	立方米	10000000	4	4	无
满意度指标	服务对象满意度指标	人民群众满意度	≥	97	%	97	4	4	无
		公众满意度	≥	90	%	90	4	4	无
成本指标	经济成本指标	安排用于气象信息预警、天气预报、气象短信费，防灾减灾显示屏、宣传费、大喇叭维护，降雨作业设备购置、区域气象站维护、支付聘用人员劳务费等	=	61	万元	81.36	15	14	无
合计							100	99	
评价结论	本年度本单位的项目完成情况良好，指标设置合理，各指标都完成或超额完成目标任务								
存在问题	在部分指标设置方面可以继续细化，合并，更加精确的设置指标及完成指标任务								
改进措施	下一步本单位将继续分析指标设置数量、质量，更好完成项目指标								
项目负责人：缪文才				财务负责人：杨敏					

部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）

项目名称		51113224T000010036447-峨边彝族自治县气象局2023年乡村振兴补助资金项目（省级）								
主管部门		峨边彝族自治县气象局本级				实施单位（盖章）		峨边彝族自治县气象局		
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标				年度目标完成情况				
	2. 项目实施内容及过程概述	2023年区域自动气象站建设				项目已完成建设、调试，已正常运行				
预算执行情况（10分）	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因		
	总额	0.02	0.02	0.00	0.00%	10		1. 预算执行率=预算执行数/调整后预算数，预算执行率未达到90%的需说明原因（100字以内）；2. 年中发生预算调整的（追加或调减），应单独说明理由；3. 其他资金包括：社会投入资金、银行贷款。		
	其中：财政资金	0.02	0.02	0.00	0.00%	/	/			
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/			
	单位资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/			
其他资金					/	/				
绩效指标（90分）	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	新建区域站数量	=	22	套		10	10	无
		质量指标	区域站观测质量	≥	90	%		30	30	无
		时效指标	区域站建设时间	≤	1	年		10	10	无
	效益指标	社会效益指标	减少人员伤亡情况	定性	好			20	20	无
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关山洪点人民群众满意度	定性	好			10	10	无
成本指标	经济成本指标	2023年区域自动气象站建设	≤	7.5	万元		10	10	无	
合计							100			

评价结论	本年度已完成该项目的建设及安装、调试，已投入使用	
存在问题	在预算初期未考虑完全，及尾款未考虑	
改进措施	在项目初期及时考虑整个项目资金，做到不漏	
项目负责人：缪文才		财务负责人：杨敏

部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）

项目名称		51113225T000013212888-政府批示【2024】25号解决气象服务保障经费									
主管部门		峨边彝族自治县气象局本级				实施单位 (盖章)		峨边彝族自治县气象局			
项目基本情况	项目年度目标				年度目标完成情况						
	1. 项目年度目标完成情况				本项目完成情况较好，都较好或超额的完成了项目指标						
2. 项目实施内容及过程概述											
预算执行情况 (10分)	年度预算数(万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因			
	总额	0.00	9.80	9.80	100.00%	10		1. 预算执行率=预算执行数/调整后预算数, 预算执行率未达到90%的需说明原因(100字以内); 2. 年中发生预算调整的(追加或调减), 应单独说明理由; 3. 其他资金包括: 社会投入资金、银行贷款。			
	其中: 财政资金	0.00	9.80	9.80	100.00%	/	/				
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/				
	单位资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/				
其他资金						/	/				
绩效指标 (90分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析	
合计							100				
评价结论	本项目为专项解决人工影响天气炮弹采购费用，已全部采购完成。										
存在问题	无										
改进措施	无										
项目负责人：缪文才					财务负责人：杨敏						

1、报表说明:该报表查询项目信息、绩效目标信息、预算及执行情况，用于预算单位查询导出开展项目自评。

2、取数口径:部门项目绩效目标表信息，包括年初预算、追加预算、结转预算和调整预算的绩效目标（以项目的最终绩效目标为准）。

适用地区:全省范围

适用用户:部门用户、单位用户

部门代码	部门名称	单位代码	单位名称	一般公共预算		
				年初预算数	调整后预算数	支付数
779	峨边彝族自治县气象局本级	779001	峨边彝族自治县气象局	60.02	91.18	91.16