

宁夏回族自治区草原工作站

关于报送《2022年自治区财政草原监督管理项目绩效自评报告和自评表》的函

自治区林业和草原局规划财务处：

按照宁夏回族自治区林业和草原局办公室《关于开展2022年度林业草原项目资金绩效自评工作的函》（宁林办函〔2023〕8号），现将《2022年自治区财政草原监督管理项目绩效自评报告和自评表》随函报上。

联系人：黄维 联系电话：0951-6091636

附件：1.2022年自治区财政草原监督管理项目绩效自评报告
2.2022年自治区财政草原监督管理项目绩效自评表

宁夏回族自治区草原工作站

2023年3月27日

草原工作站

附件 1

2022 年自治区财政草原监督管理项目绩效自评报告

一、绩效目标分解下达情况

2022 年自治区财政厅下达我单位草原监督管理项目共计 63 万元。绩效目标为：

利用 3S 技术和地面调查相结合的方法,开展草原资源监测统计工作,完成《绿色发展指标体系》《生态文明建设考核目标体系》中草原综合植被盖度测报工作,编制 2022 年全区草原资源资产负债表,同时获取能够有效反映草原植被、生态变化的监测指标及统计指标,科学、客观、准确地评价草原资源状况,提高草地精细化管理水平,为推进草地保护制度建设和全面深化草地生态文明体制改革提供数据支撑。目标 1: 举办全区草原资源监测暨草原有害生物监测防治培训班,资金 7.2 万元。目标 2: 开展全区草原资源监测预警数据采集和数据处理汇总,采集 20 个草原资源监测样地预警数据,开展草原征占用现场查验,工作经费 3.6 万元。目标 3: 完成 1 个国家级草原固定监测点专用设备采购招标 34.2 万元。目标 4: 运行维护草原资源监测系统网络运行和国家级草原固定监测点和国家级草原监测点,资金 18 万元。

本站严格执行项目申报、审核、验收等程序。项目资金下达后,严格按照项目实施方案、项目合同实施。

二、绩效目标完成情况分析

(一) 资金投入情况分析。

1. 项目资金到位情况分析。

项目资金共 63 万元，资金到位率 100%。

2. 项目资金执行情况分析。

项目资金 63 万元，实际支出 63 万元。

其中：

全区草原资源监测暨有害生物监测防治培训班 7.2 万元；

完成草原资源监测样地预警数据采集 69 个样地，开展草原征占用现场查验，完成绿色发展指标及草原生态文明考核指标测报工作，工作经费 3.6 万元；

国家级草原固定监测点专用设备采购招标 34.2 万元。

国家级草原固定监测点运行维护费用 18.0 万元。

3. 项目资金管理情况分析。

项目资金管理严格执行《自治区财政专项补助资金管理办法》，按照实施方案要求进行落实，资金支付有完整的审批程序和手续，按照分级责任制，项目实施单位、管理单位相关责任人、经办人、和财务人员分别审核签字，主管财务站领导最终确认签字制，做到专款专用，无挤占挪用、虚列支出等情况，会计核算准确、财务资料完整。

(二)绩效目标完成情况分析。(根据年初绩效目标及指标逐项分析)

1. 产出指标完成情况分析。

(1)数量指标。

举办草原资源监测预警培训班 1 期 7.2 万元。

2. 效益指标完成情况分析。

(1) 经济效益。

绿色发展指标及草原生态文明考核指标测报按时完成。

(2) 社会效益。

技术人员技能水平提高；

群众保护草原生态环境意识增强；

提升生态文明改革推进工作的支撑能力；

增强草原生态保护建设支撑能力增强。

(3) 生态效益。

草地质量等级 \geq 上年度存量；

草原生态环境好转 好转；

草原综合植被盖度 $\geq 56.6\%$ 。

(4) 可持续影响。

提升对草原生态系统趋于稳定的影响。

3. 满意度指标完成情况分析。

培训学员满意度 90%；

群众满意度 85%。

三、偏离绩效目标的原因和下一步改进措施

基本无偏差。

四、绩效自评结果拟应用和公开情况

绩效目标已完成，拟按要求公开。

完成草原资源监测培训班 160 人次；
完成草原资源监测预警数据样方采集 69 个；
新建国家级草原固定监测点（场地 1 处，仪器设备 4 台套）
1 个；
运行维护国家级草原固定监测点 12 个。

(2) 质量指标。

草原资源监测系统运行保障率 100%；
草原资源监测预警数据采集完成率 100%；
国家级草原固定监测点建设符合设计标准 100%；
全区草原综合植被盖度测报完成率 100%。

(3) 时效指标。

草原资源监测系统运行 2022 年 6 月 30 日前；
草原资源监测预警数据采集 2022 年 10 月 15 日前；
举办草原资源监测培训班 2022 年 6 月 30 日前；
新建国家级草原固定监测点及专用设备采购 2022 年 8
月 30 日前

(4) 成本指标。

1 个国家级草原固定监测点建设及配套专用设备采购
34.2 万元；

草原资源监测系统网络运行及 12 个国家级草原固定监测点
维护费和场地租赁费 18 万元；

草原资源监测预警数据采集 20 个样地 3.6 万元；



自治区项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		全区草原监督管理项目						
主管部门		203-自治区林业和草原局		实施单位		203024-宁夏回族自治区草原工作站		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额:			63	63	100	100%	98
	其中:当年财政拨款			63	63	—	100%	—
	上年结转资金					—		—
其他资金					—		—	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>项目投资63万元,利用3S技术和地面调查相结合的方法,开展草原资源监测统计工作,完成《绿色发展指标体系》《生态文明建设考核目标体系》中草原综合植被盖度测报工作,编制2022年全区草原资源资产负债表,同时获取能够有效反映草原植被、生态变化的监测指标及统计指标,科学、客观、准确地评价草原资源状况,提高草地精细化管理水平,为推进草地保护制度建设和全面深化草地生态文明体制改革提供数据支撑。目标1:举办全区草原资源监测暨草原有害生物监测防治培训班,资金7.2万元。目标2:开展全区草原资源监测预警数据采集和数据汇总,采集20个草原资源监测样地预警数据,赴外省开展数据处理和汇总,开展草原征占用现场查验,工作经费3.6万元。目标3:完成1个国家级草原固定监测点和国家级草原监测点,资金18万元。目标4:运行维护草原资源监测系统网络运行和国家级草原固定监测点和国家级草原监测点,资金18万元。</p>				<p>项目资金63万元,实际使用63万元。实际完成情况为:利用3S技术和地面调查相结合的方法,开展草原资源监测统计工作,完成《绿色发展指标体系》《生态文明建设考核目标体系》中草原综合植被盖度测报工作,编制2022年全区草原资源资产负债表,同时获取能够有效反映草原植被、生态变化的监测指标及统计指标,科学、客观、准确地评价草原资源状况,提高草地精细化管理水平,为推进草地保护制度建设和全面深化草地生态文明体制改革提供数据支撑。目标1:举办全区草原资源监测暨草原有害生物监测防治培训班,资金7.2万元。目标2:开展全区草原资源监测预警数据采集和数据汇总,采集20个草原资源监测样地预警数据,赴外省开展数据处理和汇总,开展草原征占用现场查验,工作经费3.6万元。目标3:完成1个国家级草原固定监测点和国家级草原监测点,资金18万元。目标4:运行维护草原资源监测系统网络运行和国家级草原固定监测点和国家级草原监测点,资金18万元。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	完成草原资源监测培训班	160人次	160人次	15	15	
			完成草原资源监测预警数据样方采集	69个	69个			
			新建国家级草原固定监测点(场地1个,仪器设备4台套)	1个	1个			
			运行维护国家级草原固定监测点	12个	12个			
		质量指标	草原资源监测系统运行保障率	100%	100%	15	15	
			草原资源监测预警数据采集完成率	100%	100%			
			国家级草原固定监测点建设符合设计标准	100%	100%			
			全区草原综合植被盖度测报完成率	100%	100%			
		时效指标	草原资源监测系统运行	2022年6月30日前	2022年6月30日前	10	9	
			草原资源监测预警数据采集	2022年10月15日前	2022年10月15日前			
	举办草原资源监测培训班		2022年6月30日前	2022年6月30日前				
	新建国家级草原固定监测点及专用设备采购		2022年8月30日前	2022年8月30日前				
	成本指标	1个国家级草原固定监测点建设及配套专用设备采购	34.2万元	34.2万元	10	10		
		草原资源监测系统网络运行及12个国家级草原固定监测点维护费和场地租赁费	18万元	18万元				
草原资源监测预警数据采集20个样地		3.6万元	3.6万元					
举办草原资源监测预警培训班1期		7.2万元	7.2万元					
效益指标 (30分)	经济效益指标	绿色发展指标及草原生态文明考核指标测报按时完成	按时	按时	10	10		
	社会效益指标	技术人员技能水平	提高	提高	7	6		
		群众保护草原生态环境意识	增强	增强				
		提升生态文明改革推进工作的支撑能力	提升	提升				
		增强草原生态保护建设支撑能力	增强	增强				
	生态效益指标	草地质量等级	≥上年度存量	≥上年度存量	8	8		
草原生态环境好转		好转	好转					
草原综合植被盖度		≥56.6%	≥56.6%					
可持续影响指标	对草原生态系统趋于稳定的影响	提升	提升	5	5			
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	培训学员满意度	90%	90%	10	10		
		群众满意度	85%	85%				
总分						100	98	