

## 附件2

## 沙坡头区部门项目支出预算绩效目标申报审核表

(2026年度)

项目名称		沙坡头区2026年枸杞病虫害监测预报项目			
主管部门及代码	中卫市沙坡头区林业和草原局	实施单位	沙坡头区林业技术推广服务中心		
项目属性	公共服务类	项目期	2026年4月-2026年10月		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	5			
	其中:财政拨款	5			
	其他资金	0			
年度总体目标	目标1: 测报网格40个; 目标2: 测报点位366个; 目标3: 平均测报完成率90%以上;				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标 (必填量化)	指标1: 安排测报人数	40名	
			指标2: 测报点数量	≥366个	
			指标3: 全年侧报完成率	≥90%	
			指标4: 测报区域覆盖枸杞种植基地面积(万亩)	7.8	
		质量指标 (必填量化)	指标1: 测报准确率	准确率≥90%	
			指标2: 发布病虫害防治反馈信息, 是否对病虫害防治具有较强指导性	是	
		时效指标 (必填量化)	指标1: 测报完成率	>90%	
			指标2: 资金于11月前拨付, 拨付率100%	拨付率100%	
		成本指标 (必填量化)	指标1: 4-9月每月测报2次, 共计测报12次, 每次测报1天, 按照20元/测报点位进行补助	5万元	
			指标2: 测报区内, 农药使用成本较往年降低10%	降低10%	
		效益指标	经济效益指标 (选填)	指标1: 无	无
			社会效益指标 (必填)	指标1: 枸杞商品价值比周边县区高	高2元/斤
	指标2: 受益人数			>5000人	
	生态效益指标 (选填)		指标1: 科学开展病虫害防治工作	是	
			指标2: 减少因病虫害大面积爆发造成的加大用药次数和量	是	
	可持续影响指标 (必填)		指标1: 测报人员、测报点不减少	不减少	
		指标2: 是否对产业发展具有促进作用	是		
满意度指标	服务对象满意度指标 (必填量化)	指标1: 测报区域内农户满意度90%以上	≥90%		
综合评定等级	通过 <input type="checkbox"/> 退回修改 <input type="checkbox"/> 退回, 不予纳入财政项目库 <input type="checkbox"/>				

# 沙坡头区部门项目支出预算绩效目标申报表

(2026年度)

项目名称		林业有害生物防治暨陆生野生动物疫源疫病监测项目		
主管部门及代码		中卫市沙坡头区林业和草原局	实施单	沙坡头区林业技术推广服务中心
项目属性		公益性	项目期	2026年
项目资金 (万元)	年度资金总额:		19.2	
	其中:财政拨款		19.2	
	其他资金			
年度总体目标	目标1:鼠害监测防控2万亩;目标2:美国白蛾监测20点位;目标3:松材线虫病监测20点位;目标4:疫源疫病监测,监测率≥90%;目标5:斑衣蜡蝉防治1万株;目标6:臭椿沟眶象防治1万株;目标7:天牛防治0.5万株。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	成本指标	项目实施内容成本(万元)	19.2
			数量指标	指标1:鼠害监测防控2万亩
		指标2:美国白蛾监测20点位		20点位
		指标3:松材线虫病监测20点位		20点位
		指标4:斑衣蜡蝉防治1万株		1万株
		指标5:臭椿沟眶象防治1万株		1万株
		指标6:天牛防治0.5万株		0.5万株
		质量指标	指标1:陆生野生动物疫源疫病监测全覆盖,监测率≥90%	≥90%
		时效指标	指标1:鼠害监测防控2万亩当年11月完成	100%
			指标2:美国白蛾监测当年10月完成	100%
	指标3:松材线虫病监测当年10月完成		100%	
	指标4:斑衣蜡蝉、天牛、臭椿沟眶象防治当年8月完成		100%	
	指标5:陆生野生动物疫源疫病监测当年12月完成		100%	
	效益指标	经济效益指标	指标1:降低虫害虫口密度,减少经济损失	明显
指标2:降低虫害、疫源疫病灾害扩散风险			明显	
指标3:提高林果产业品质,为农民增收保驾护航			明显	
社会效益指标		指标1:保绿护绿,绿化生活环境	明显	
		指标2:防治疫源疫病发生扩散,危害生活安全	明显	
生态效益指标		指标1:防灾减灾,保护造林成果	明显	
		指标2:维护生态环境健康平衡发展	明显	
可持续影响指标		指标1:形成森林种群健康持续发展	明显	
	指标2:形成生态环境健康持续发展	明显		
满意度指标	服务对象满意度指标	指标1:群众满意度90%以上	≥90%	
综合评定等级		优□ 良□ 中□ 差□		