

项目支出绩效目标申报表

(2022 年度)

项目负责人 (签字) :

单位 (盖章) :

项目名称		林业有害生物综合防治费					
主管部门及代码		[004]舒城县林业局		实施单位		舒城县林业有害生物防治检疫中	
项目属性		常年项目		项目期		3年	
项目资金 (万元)		中期资金总额:		90.00	年度资金总额:		30.00
		其中: 财政拨款		90.00	其中: 财政拨款		30.00
		其他资金		0.00	其他资金		0.00
总体目标	中期目标 (2022年—2024年)				年度目标		
	在全县范围内,特别是风景区内实现林业有害生物的防治、检疫、和预测预报及综合防治,确保我县病虫害不扩散蔓延,切实保障森林安全健康,确保林农收入稳定,促进生态环境优美。使山清水秀,绿树成荫得到保障,使发展生态产业、绿色产业得到保障,真正实现“绿水青山就是金山银山”的落实。				林业有害生物防治工作具有紧迫性和责任性,通过财政资金的支持,使林业有害生物防治中心有能力认真履行“预防为主,科学治理,依法监管,强化责任”的工作职责,使监测预警、检疫御灾、防治减灾落到实处,确保我县病虫害不扩散蔓延,切实保障森林安全健康,确保林农收入稳定,促进生态		
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	全县现有林地监测面积	465万亩	数量指标	全县现有林地监测面积	465万亩
			黄脊竹蝗防治面积	1.5万亩		黄脊竹蝗防治面积	1.5万亩
			松褐天牛防治面积	0.9万亩		松褐天牛防治面积	0.9万亩
		质量指标	全县现有林地监测率	100%	质量指标	全县现有林地监测率	100%
			黄脊竹蝗防治率 3、全县现有林地监测率	100%		黄脊竹蝗防治率 3、全县现有林地监测率	100%
			松褐天牛防治率	100%		松褐天牛防治率	100%
		时效指标	全县现有林地监测时间	全年	时效指标	全县现有林地监测时间	全年
			黄脊竹蝗防治时间	及时		黄脊竹蝗防治时间	及时
			松褐天牛防治时间	及时		松褐天牛防治时间	及时
	成本指标	全县现有林地监测投入	90万元	成本指标	全县现有林地监测投入	30万元	
		黄脊竹蝗防治投入			黄脊竹蝗防治投入		
		松褐天牛防治投入			松褐天牛防治投入		
	效益指标	经济效益指标	松材线虫病、黄脊竹蝗及林业有害生物防控监测技术得到提高。	有效	经济效益指标	松材线虫病、黄脊竹蝗及林业有害生物防控监测技术得到提高。	有效
		社会效益指标	林业防灾救灾挽回经济损失	明显	社会效益指标	林业防灾救灾挽回经济损失	明显
		生态效益指标	林业生态环境改善	明显	生态效益指标	林业生态环境改善	明显
可持续影响指标		对区域内经济、生态等正向影响的可持续时间	显著	可持续影响指标	对区域内经济、生态等正向影响的可持续时间	显著	
满意度指标	满意度指标	上级满意度、群众满意度	98%	满意度指标	上级满意度、群众满意度	98%	

项目负责人: 叶明福