

项目支出绩效目标申报表

(2023 年度)

项目负责人 (签字) :

单位 (盖章) :

项目名称		专项业务项目					
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心	
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:		3.00	年度资金总额:		1.00
		其中:财政拨款		3.00	其中:财政拨款		1.00
		其他资金		0.00	其他资金		0.00
总体目标	中期目标 (2023年—2025年)				年度目标		
	完成资金中期支付进度				完成资金年度支付进度		
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	专项支出	2个	数量指标	专项支出	2个
		质量指标	完成质量情况	保质保量完成支付进度	质量指标	完成质量情况	保质保量完成支付进度
		时效指标	完成时间节点	及时	时效指标	完成时间节点	及时
		成本指标	投入成本	财政预算	成本指标	投入成本	财政预算
	效益指标	经济效益指标	维持单位运转	缓解单位经济压力	经济效益指标	维持单位运转	缓解单位经济压力
		社会效益指标	社会稳定	有效提高了单位员工的积极性	社会效益指标	社会稳定	有效提高了单位员工的积极性
		生态效益指标	生态状况	好	生态效益指标	生态状况	好
		可持续影响指标	长久影响	有利于单位可持续发展	可持续影响指标	长久影响	有利于单位可持续发展
	满意度指标	满意度指标	群众满意度	≥95%	满意度指标	群众满意度	≥95%

项目负责人:

项目支出绩效目标申报表

（ 2023 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心
项目属性		常年项目			项目期		4年
项目资金 (万元)		中期资金总额：		120.00	年度资金总额：		30.00
		其中：财政拨款		120.00	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—2025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。				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。		
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	美国白蛾普查面积	10.8万亩	数量指标	美国白蛾普查面积	3.6万亩
			松材线虫病普查面积	67.8万亩		松材线虫病普查面积	22.6万亩
			松材线虫病防治面积	21万亩		松材线虫病防治面积	7万亩
		质量指标	松材线虫病普查覆盖率	100%	质量指标	松材线虫病普查覆盖率	100%
			美国白蛾监测率	100%		美国白蛾监测率	100%
			松材线虫病除治完成率	100%		松材线虫病除治完成率	100%
		时效指标	美国白蛾普查时间	4-9月份	时效指标	美国白蛾普查时间	4-9月份
			松材线虫病普查时间	9-10月份		松材线虫病普查时间	9-10月份
			松材线虫病除治时间	全年		松材线虫病除治时间	全年
	成本指标	松材线虫病普查投入	150000元	成本指标	松材线虫病普查投入	50000元	
		美国白蛾普查投入	150000元		美国白蛾普查投入	50000元	
		松材线虫病除治投入	600000元		松材线虫病除治投入	200000元	
	效益指标	经济效益指标	松材线虫病、美国白蛾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、美国白蛾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：