

亳州市林业技术推广中心2025年度绩效目标项目清单

序号	项目名称
1	林业技术服务工作经费
2	林业推广中心公车运行维护费

项目支出绩效目标申报表

（ 2025 年度）

项目责任人（签字）：

单位（盖章）：

项目名称		林业技术服务工作经费					
主管部门及代码		[204]亳州市自然资源和规划局			实施单位		亳州市林业技术推广中心
项目属性		常年项目			项目日期		1年
项目资金 (万元)		中期资金总额：		6.00	年度资金总额：		2.00
		其中：财政拨款		6.00	其中：财政拨款		2.00
		其他资金		0.00	其他资金		0.00
总体目标	中期目标（2025年—2025年）				年度目标		
	林业有害生物成灾率控制在3.5%，完成开展林草种质资源普查，每年参加中国·合肥苗木花卉交易大会，增选林业科技特派员开展技术服务，开展林业有害生物防治、检疫、测报管理。				“通过开展林业有害生物监测普查防治检疫和林业科技特派员技术服务等工作，年均完成林业有害生物防治作业面积100万亩次，选派林业科技特派员稳定40人，服务涉林主体年均不少于100家。实现林业有害生物成灾率控制在3.5%以内，完成林草良种苗基地100亩。”		
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	每年防治作业面积	≥60万亩	数量指标	每年防治作业面积	≥60万亩
		质量指标	叶片保存率	≥85%	质量指标	叶片保存率	≥85%
		时效指标	时效指标	全年	时效指标	时效指标	全年
		成本指标	成本节约率	≥15%	成本指标	成本节约率	≥15%
	效益指标	经济效益指标	减少经济损失	≥10%	经济效益指标	减少经济损失	≥10%
		社会效益指标	服务人员收入人均增收	≥1000元	社会效益指标	服务人员收入人均增收	≥1000元
		生态效益指标	不适用	不适用	生态效益指标	不适用	不适用
		可持续影响指标	项目持续发挥作用期限	12个月	可持续影响指标	项目持续发挥作用期限	12个月
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	满意度指标	工作人员满意度	≥90%

项目负责人：

项目支出绩效目标申报表

（ 2025 年度）

项目负责人（签字）：

单位（盖章）：

项目名称		林业推广中心公车运行维护费					
主管部门及代码		[204]亳州市自然资源和规划局			实施单位		亳州市林业技术推广中心
项目属性		常年项目			项目日期		1年
项目资金 (万元)		中期资金总额：		3.00	年度资金总额：		3.00
		其中：财政拨款		3.00	其中：财政拨款		3.00
		其他资金		0.00	其他资金		0.00
总体目标	中期目标（2025年—2025年）				年度目标		
	通过开展林业有害生物防治、林业技术推广指导工作，完成林业有害生物防治、林业技术推广指导，实现林业有害生物防治。				通过开展林业有害生物防治、林业技术推广指导工作，完成林业有害生物防治、林业技术推广指导，实现林业有害生物防治。		
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	公务用车数量	1辆	数量指标	公务用车数量	1辆
		质量指标	运行故障率	≤10%	质量指标	运行故障率	≤10%
		时效指标	任务完成及时率	≥95%	时效指标	任务完成及时率	≥95%
		成本指标	公车运行总成本	≤3万元	成本指标	公车运行总成本	≤3万元
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	经济效益指标	不适用	不适用
		社会效益指标	提升工作效率或降本增效	明显	社会效益指标	提升工作效率或降本增效	明显
		生态效益指标	不适用1	不适用	生态效益指标	不适用1	不适用
		可持续影响指标	项目持续发挥作用期限	12个月	可持续影响指标	项目持续发挥作用期限	12个月
	满意度指标	满意度指标	用车人员满意度	≥90%	满意度指标	用车人员满意度	≥90%

项目负责人：