

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		发展建设类—林长制改革建设项目经费					
主管部门及代码		[060]六安市林业局		实施单位		六安市林业局	
项目属性		常年项目		项目期		6年	
项目资金 (万元)		中期资金总额:		13775.75	年度资金总额:		472.86
		其中:财政拨款		13775.75	其中:财政拨款		472.86
		其他资金		0.00	其他资金		0.00
总体目标	中期目标(2022年—2027年)				年度目标		
	争取财政资金,细化补贴明细,按照实际情况有序落实资金支持。完成锅底山垃圾填埋场林业新农村苗木展示园林木及附属设施收购工作。对全市公益林进行补贴。				通过收购锅底山垃圾填埋场林业新农村苗木展示园林木及附属设施,实现绿化苗木的收储管理,发挥其景观作用,达到提升绿化质量,发挥景观效果。通过提高公益林补助,达到加强公益林管护效果。		
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	收购锅底山垃圾填埋场林业新农村苗木展示园林木及附属设施	1次	数量指标	完成全市集体、个人所有公益林补助	567万亩
						锅底山垃圾填埋场林业新农村苗木展示园林木及附属设施收购面积	62.01亩
		质量指标	项目申报合规性	合规	质量指标	公益林补助落实率	100%
			项目支出合规性	合规		完成锅底山垃圾填埋场林业新农村苗木展示园林木及附属设施收购工作	100%
		时效指标	经费支出时效性	2025年12月之前	时效指标	公益林补助当期任务完成率	≥90%
						锅底山垃圾填埋场林业新农村苗木展示园林木及附属设施收购工作当期任务完成率	100%
	成本指标	项目成本	≤472.86万元	成本指标	锅底山垃圾填埋场林业新农村苗木展示园林木及附属设施收购成本	285.75万元	
					公益林市级补助标准	0.33元/亩	
	效益指标	经济效益指标	集体、个人公益林补助标准进行提高	有效提高	经济效益指标		
社会效益指标		促进带动周边群众增收	有效促进	社会效益指标	促进带动周边群众增收	有效促进	
生态效益指标				生态效益指标			

	可持续影响指标	对提高公益林管护水平影响	有效提高	可持续影响指标	对提高公益林管护水平影响	有效提高
	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	满意度指标	服务对象满意度	≥90%

项目负责人：

项目支出绩效目标申报表

(2025 年度)

项目责任人（签字）：

单位（盖章）：

项目名称		森林防火与有害生物防治项目							
主管部门及代码		[060]六安市林业局		实施单位		六安市林业局			
项目属性		一次性项目		项目期		1年			
项目资金 (万元)		中期资金总额：		300.00		年度资金总额：		300.00	
		其中：财政拨款		300.00		其中：财政拨款		0.00	
		其他资金		0.00		其他资金		300.00	
总体目标	中期目标（2025年—2025年）				年度目标				
	改善扑火条件，提高林火扑救的装备水平，增强防御森林火灾的综合能力。				改善扑火条件，提高林火扑救的装备水平，增强防御森林火灾的综合能力，达到有效防止火灾蔓延、控制大型森林火灾的发生，实现森林火灾受害率控制在0.5%以内。				
产出指标	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		
	数量指标	数量指标	数量指标	不适用	数量指标	林地要素保障无人机巡查	20宗		
						核查变化图斑	200个		
						重点林区直升飞机巡护时长	20小时		
						无人机驾驶员执照培训人数	15人		
	质量指标	质量指标	林业有害生物成灾率	≤20%	质量指标	核查变化图斑完成率	100%		
			森林火灾受害率	≤0.5%		林地要素保障无人机巡查完成率	100%		
						重点林区直升飞机巡护完成率	100%		
						林业火灾受害率	≤0.5%		
						无人机驾驶员执照培训完成率	100%		

绩效指标	时效指标	森林防火任务完成及时性	及时	时效指标	无人机驾驶员执照培训完成时限	及时	
		林业有害生物防治任务完成及时性	及时		重点林区直升飞机巡护完成及时性	及时	
					林地要素保障无人机巡护完成及时性	及时	
					核查变化图斑完成时限	及时	
	成本指标	项目成本	300万元	成本指标	无人机驾驶员执照培训成本	50万元	
					核查变化图斑成本	30万元	
					林地要素保障无人机巡查成本	60万元	
					重点林区直升飞机巡护成本	160万元	
	效益指标	经济效益指标	林业防灾救灾挽回经济损失	效果明显	经济效益指标	林业防灾救灾挽回经济损失	效果明显
		社会效益指标	提升森林防火与有害生物防治意识	效果明显	社会效益指标	提升森林防火与有害生物防治意识	效果明显
		生态效益指标	有效保护森林资源	效果明显	生态效益指标		
		可持续影响指标	持续提升森林防火与有害生物防治能力与水平	程度较高	可持续影响指标	持续提升森林防火防治能力与水平	程度较高
	满意度指标	满意度指标	项目区群众满意度	≥90%	满意度指标	项目区群众满意度	≥90%

项目负责人：

项目支出绩效目标申报表

(2025 年度)

项目责任人（签字）：

单位（盖章）：

项目名称	保障运转类—林业发展改革工作经费			
主管部门及代码	[060]六安市林业局	实施单位	六安市林业局	
项目属性	常年项目	项目期	6年	
项目资金（万元）	中期资金总额：	2455.05	年度资金总额：	168.05
	其中：财政拨款	2455.05	其中：财政拨款	168.05
	其他资金	0.00	其他资金	0.00
	中期目标（2022年—2027年）		年度目标	

总体目标	加强古树名木保护，开展市直单位义务植树活动；开展六安茶油品牌建设，建立“六安茶油”公共品牌。				通过加强古树名木保护，开展市直单位义务植树活动，开展六安茶油品牌建设，建立“六安茶油”公共品牌，推动林业资源保护能力及水平的提升，进一步改善区域的生态环境。		
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	市直单位义务植树活动	1场	数量指标	二级古树保护	20株
			“六安油茶”公共品牌建设	1项		“六安油茶”公共品牌建设	1项
			二级古树保护	20株		市直单位义务植树活动	1场
		质量指标	二级古树保护修复完成率	100%	质量指标	“六安油茶”品牌建设任务完成率	100%
			六安油茶品牌建设完成率	100%		二级古树保护修复任务完成率	100%
						义务植树活动完成率	100%
		时效指标	二级古树保护修复任务完成及时性	及时	时效指标	二级古树保护修复任务完成及时性	及时
			六安油茶品牌建设任务完成时限	及时		义务植树活动完成时限	及时
			义务植树活动完成时限	4月底		六安油茶品牌建设任务完成时限	及时
		成本指标	全民义务植树活动成本	≤19万元	成本指标	全民义务植树活动成本	19万元
			二级古树保护修复成本	≤2万元/株		木本油料产业及品牌建设成本	6万元
						二级古树保护修复成本	2万元/株
	效益指标	经济效益指标		经济效益指标			
		社会效益指标	提升林业资源保护修复能力与水平	效果明显	社会效益指标	提升林业资源保护修复能力与水平	效果明显
		生态效益指标	改善区域内生态环境，有效保护生态系统b	效果明显	生态效益指标	改善区域内生态环境，有效保护生态系统	效果明显
		可持续影响指标	持续发挥生态作用	明显	可持续影响指标	持续发挥生态作用	明显
	满意度指标	满意度指标	群众满意度	≥90%	满意度指标	群众满意度	≥90%

项目负责人：