

2022年项目支出绩效目标表

(2022 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		3年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		2850.00		年度资金总额:		1090.00	
		其中:财政拨款		2850.00		其中:财政拨款		1090.00	
		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				
	<p>通过项目实施,完成全市二级古树名木保护修复135株。每年开展全民义务植树活动一次,加强油茶产业振兴,推动竹产业和森林旅游康养服务业加快发展,培育一批经济效益好、辐射带动强的产业基地、园区载体、企业主体和新型业态新型经营主体,打造一批特色林业的区域公用品牌、企业品牌和产品品牌,形成一批特色优势明显、产业基础好、发展潜力大、带动能力强的林业龙头企业和特色林产品优势区,提升我市特色林产品的产品优势、产业优势和竞争优势。加强科技创新,增强林产品研发力度和深加工水平。建设一批现代林业示范区,推进林业标准化生产,实施林业产业转型升级,积极公益林改革试点工作。2022-2024年度,实施乡村振兴战略,推动农村一二三产业融合发展,进一步推深做实林长制改革,打造林长制改革示范区的六安样板。</p>				<p>通过项目的实施,2022年,完成全市二级古树名木保护修复45株。支持市级林业重点林业改革发展项目5个。完成全市义务植树活动1次。编制2022年国家林草生态综合监测评价报告和国土绿化试点示范项目实施方案。开展霍山县但家庙镇5个村公益林改革试点和油茶保险试点。进一步细化公益林范围,开展矢量化落界上图,实现公益林的面积、资金、属性信息数字化管理,同时对部分区划落界和布局不合理的公益林进行调整,优化公益林布局。实现推深林长制改革,把六安市打造成全省林长制改革的示范区、先行区、样板区,促进乡村振兴。</p>				
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	开展霍山县但家庙镇试点村	5个	数量指标	开展霍山县但家庙镇试点村	5个		
			开展义务植树活动	3次		支持市级重点林业产业发展项目	5个		
			支持市级重点林业产业发展项目	15个		开展义务植树活动	1次		
			古树名木保护修复数量	135株		古树名木保护修复数量	45株		
			油茶种植保险试点投保面积	35000亩		油茶保险试点投保面积	35000亩		
			国土绿化试点示范项目实施方案编制	1份		国土绿化试点示范项目实施方案编制	1份		
			国家林草生态综合监测评价	1份		国家林草生态综合监测评价	1份		
			公益林占林地面积比例	54.87%		公益林占林地比例	54.87%		
			森林督查立案查处完成率	100%		森林督查立案查处完成率	100%		
			样地外业调查任务完成率	100%		样地外业调查任务完成率	100%		
	质量指标	质量指标	古树名木修复保护合格率	≥95%	质量指标	古树名木修复保护率	≥95%		
			油茶试点完成率	100%		油茶试点完成率	100%		
			国土绿化试点示范项目实施方案市级通过率	100%		国家林草生态综合监测评价通过率	100%		
国家林草生态综合监测评价通过率			100%	国土绿化试点示范项目实施方案市级通过率		100%			

			样地监测点位国家、省级抽查复核合格率	100%		样地监测点位国家、省级抽查复核合格率	100%
	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
绩效指标	产出指标	时效指标	市级重点林业改革发展项目任务完成时间	2024年12月前	时效指标	市级重点林业改革发展项目任务完成时间	2022年12月前
			古树名木修复保护任务完成时间	2024年12月前		古树名木修复保护任务完成时间	2022年12月前
			全民义务植树活动开展时间	2024年12月前		全民义务植树活动开展时间	2022年12月前
			国土绿化试点示范项目实施方案编制完成时间	2022年12月前		国家林草生态综合监测评价完成时间	2022年12月前
			国家林草生态综合监测评价完成时间	2022年12月前		国土绿化试点示范项目实施方案编制完成时间	2022年12月前
			公益林改革试点任务完成时间	2022年12月前		森林督查现场复核抽查完成时间	2022年12月前
			森林督查现场复核抽查完成时间	2022年12月前		样地外业调查任务完成时间	2022年12月前
			样地监测点复核抽查完成时间	2022年12月前		样地监测点复核抽查完成时间	2022年12月前
			样地外业调查任务完成时间	2022年12月前			
	成本指标	成本指标	古树名木修复保护标准	2万元/株	成本指标	古树名木修复保护标准	2万元/株
			全民义务植树活动标准	30万元/每年		全民义务植树活动标准	30万元/每年
			油茶种植保险试点补助单位成本	17.14万元/万亩		油茶种植保险试点补助单位成本	17.14万元/万亩/
			市级林业改革发展项目补助标准	100万元/项		市级林业改革发展项目补助标准	100万元/项/
	效益指标	经济效益指标	林业产值超过全省平均值	≥10%	经济效益指标	林业产值超过全省平均值	≥10%
		社会效益指标	试点解决家庙镇林权产权调查登记完成率	≥80%	社会效益指标	试点解决家庙镇林权产权调查登记完成率	≥80%
			活立木蓄积量	3479.87万立方米		活立木蓄积量	3479.87万立方米
		生态效益指标	森林覆盖率	≥45.51%	生态效益指标	森林覆盖率	≥45.51%
		可持续影响指标	对林业产业升级长效机制	健全	可持续影响指标	对林业产业升级长效机制	健全
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	满意度指标	群众满意度	≥90%

2022年项目支出绩效目标表

(2022 年度)

项目责任人(签字):

单位(盖章):

项目名称		保障运转类—森林防火物资购置经费					
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		3年	
项目资金 (万元)		中期资金总额:		150.00	年度资金总额:		90.00
		其中:财政拨款		150.00	其中:财政拨款		90.00
		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		
	通过项目的实施,完成市级森林防火物资500-1000万元任务,实现森林防火救灾物资储备能力提升,切实加强森林火灾应急处置能力。推动森林防火救灾体系建设,有效保护森林资源和人民生命财产安全。				通过项目的实施,完成市本级储备30万的森林防火物资,用于采购风力灭火机保障灭火物资储备,实现进一步提高森林防火救灾储备能力。通过开展普查,查清森林火灾火灾综合风险的基本状况,摸清底数和能力,为高效开展森林防火工作提供决策依据。		
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	市级防火物资储备数量	120部	数量指标	市级防火物资储备数量	40部
			森林火灾风险普查	1次		森林火灾风险普查	1次
		质量指标	森林防火物资采购验收合格率(%)	100%	质量指标	森林防火物资采购验收合格率	100%
			火险普查质量符合合同约定	100%		火险普查质量符合合同约定	100%
		时效指标	森林防火专项资金当期任务完成率(%)	100%	时效指标	森林防火专项资金当期任务完成率	100%
		成本指标	森林防火物资采购标准	0.75万元/个	成本指标	森林防火物资采购标准	0.75万元/个
	风险普查成本		60万元	森林火灾风险普查经费		60万元/每次	
经济效益			经济效益				

	效益指标	社会效益指标	森林火灾受害率	≤0.35%	社会效益指标	森林火灾受害率	≤0.35%
			活立木蓄积量	3479.87亿立方米		活立木蓄积量	3479.87万立方米
		生态效益	森林覆盖率	≥45.51%	生态效益	森林覆盖率	≥45.51%
		可持续影响指	森林防火长效机制	健全	可持续影响指	森林防火长效机制	健全
	满意度指标	满意度指	群众满意度	≥90%	满意度指	群众满意度	≥90%

2022年项目支出绩效目标表

(2022 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		3年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		780.00		年度资金总额:		260.00	
		其中:财政拨款		780.00		其中:财政拨款		260.00	
		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			
		<p>通过项目的实施,新造林9万亩,森林抚育50万亩,封山育林55万亩。加强林木种苗监督与林产品质量管理,种苗档案管理规范化,“两证”办理标准化,“双打”活动法制化,建立种苗工程项目库经常化。参加中国·合肥苗木花卉交易大会“苗会”美丽中国,助力绿色发展。完成依法行政年度考核目标任务,进一步提升全市林业依法行政水平。开展常态化森林资源保护专项行动和监督机制,确保破坏森林资源违法行为及时发现,切实维护森林资源安全。通过林长制改革各项工作推进,全面完善林长制组织体系、制度系统、责任体系,聚焦“增绿、护绿、管绿、用绿、活绿”五大任务,打造市级林长制改革示范区亮点,通过林长制实现“林长治”,真正落实“生态受保护、林业增效益、百姓得实惠”,将林长制改革打造为我市是生态文明建设的样板,成为探索绿水青山就是金山银山的转化途径。</p>				<p>通过项目的实施,完成新造林2万亩,封山育林10万亩,森林抚育30万亩,退化林修复9万亩。开展打击破坏野生动植物资源专项行动,加强林木种苗监督与林产品质量管理,参加中国·合肥苗木花卉交易大会。完成依法行政年度考核目标任务,进一步提升全市林业依法行政水平;控制林业有害生物严重发生,有效遏制松材线虫病等危险性林业有害生物的传播和蔓延趋势。加强自然保护区监督管理,编制全市自然保护区总体规划,继续推深做实林长制改革,优化林业发展环境,全面推进林业增绿增效行动,进一步优化国土绿化布局,打造优美的生态环境,推动六安绿色发展。</p>			
续		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	林产品检测	120批次	数量指标	林产品检测	40批次	
				种苗质量检查生	12家		种苗质量检查生	4家	
				林业执法专项行	3次		林业执法专项行	1次	
				退化林修复	30万亩		退化林修复	9万亩	
				封山育林	55万亩		封山育林	10万亩	
				森林抚育	50万亩		森林抚育	30万亩	
				新造林	9万亩		新造林	2万亩	
				中国合肥苗木花	100平米		中国合肥苗木花	100平米	
				林业评审专家数	100人		林业评审专家数	100人	
				重大有害林业生	100%		林业增绿增效任	100%	

绩效指标	产出指标	质量指标	苗木受检率	≥95%	质量指标	苗木受检率	≥95%
			林业行政执法案	100%		重大有害林业生	≥100%
			林业增绿增效任	100%		林业行政案件查	100%
		3	项目完成时限	2024年12月前	时效指标	项目完成时限	2022年12月前
		成本指标	编制自然保护地	100万元	成本指标	编制自然保护地	100万元
			自然保护地遥感监测成本	5万元/次		自然保护地遥感监测成本	5万元/次
			参加每亩花卉交	20万元		参加苗木花卉交	20万元
			林长制督查、巡	40万元		保护野生动物专	10万元
			林业行政执法成	60万元		林长制督查、巡	40万元
			林业项目评审专家费单位成本	1000元/次		林业执法成本	60万元
保护野生动物专项成本	10万元		林业项目评审专家费单位成本	1000元/次			
绩效指标	效益指标	经济效益		经济效益指标			
		社会效益	造林种苗合格率	≥95%	社会效益指标	造林种苗合格率	≥95%
			林业病虫害成灾	≤4.9‰		林业病虫害成灾	≤4.9‰
		生态效益指标	全市森林覆盖率	≥45.51%	生态效益指标	全市森林覆盖率	≥45.51%
			湿地保护率	≥58.59%		湿地保护率	≥58.59%
		可持续影响指	林业生态系统保护长效机制	健全	可持续影响指标	林业生态系统保护长效机制	健全
		满意度指	群众满意度	≥90%	满意度指标	群众满意度	≥90%