

陇县财政局文件

陇财办资环专〔2024〕7号

陇县财政局 关于下达 2024 年中央财政林业草原改革 发展资金预算的通知

县林业局：

根据《宝鸡市财政局关于下达 2024 年中央财政林业草原改革发展资金预算的通知》（宝市财办资环〔2024〕12 号），现下达你单位 2024 年度中央林业改革发展资金 152.4 万元，该项资金实行国库集中支付，支付方式为直接支付，具体项目名称及金额、支出功能分类科目等详见附件。

请严格按照规定用途使用，加强资金使用管理，专款专用，不得挤占挪用，加快预算执行进度，切实发挥资金效益，做

好资金绩效监控运行和绩效自评工作。

附件：1、2024年中央财政林业草原改革发展资金预算
表

2、2024年中央财政林业草原改革发展资金绩效
目标表



抄送：八渡林场、预算股，国库股，绩效股，档（二）

陇县财政局

2024年1月24日印发

2024年中央财政林业草原改革发展资金预算分配表

单位：万元

序号	项目单位	项目名称	金额	功能科目	经济分类科目	支付方式	备注
1	县林业局	上一轮退耕还林纳入 森林质量提升	76.4	2130205森林 资源培育	50299其他商品和 服务支出	直接支付	
3		林草湿综合监测	6	2130207森林 资源管理			
2	八渡林场	林木良种补助	70	2130205森林 资源培育	50599其他对事业 单位补助		
合 计			152.4				



林业草原改革发展资金绩效目标申报表
(2024年度)

资金名称	林业草原改革发展资金（上一轮退耕还林纳入森林质量提升补助）			
县级财政部门	陇县财政局			
县级林草主管部门	陇县林业局			
中央补助年度金额（万元）	76.4			
年度总体目标	目标：完成上一轮退耕还林纳入森林质量提升7.6135万亩政策补助第2年兑现，补助资金76.4万元。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	上一轮退耕还林纳入森林质量提升补助面积（万亩）	7.6135
		质量指标	上一轮退耕还林纳入森林质量提升合格率（%）	≥90%
		时效指标	上一轮退耕还林纳入森林质量提升补助兑现率（%）	≥90%
		成本指标	上一轮退耕还林纳入森林质量提升补助标准（元/亩）	10
	效益指标	生态效益指标	退耕还林生态效益发挥	显著
		可持续影响指标	持续发挥生态作用	显著
	满意度指标	服务对象满意度指标	退耕农户和牧民满意度（%）	≥90%

项目绩效目标申报表

专项资金名称		陇县八渡林场国家油松良种基地林木良种补助项目					
主管部门		陇县林业局		实施期限		9个月	
资金金额 (万元)		实施期资金总额:		70	年度资金总额:		
		其中:财政拨款		70	其中:财政拨款		70
		其他资金			其他资金		
实施期总目标				年度目标			
目标: 1、通过油松良种基地建设补助资金项目的实施, 增强科学化、精细化管理, 提高单产, 从而达到提高良种产量的目的, 使种子产量达到年均500公斤的目标。 2、建立完善的林木良种培育、储仓、检验体系, 确保林木良种的使用安全。 3、新建油松良种示范林, 充分体现该油松良种遗传增益优势, 与普通林分生长形成明显对照, 激励广大林农使用良种的积极性, 从而提高良种推广使用率。				目标: 1、通过油松良种基地建设补助资金项目的实施, 增强科学化、精细化管理, 提高单产, 从而达到提高良种产量的目的, 使种子产量达到年均500公斤的目标。 2、建立完善的林木良种培育、储仓、检验体系, 确保林木良种的使用安全。 3、新建油松良种示范林, 充分体现该油松良种遗传增益优势, 与普通林分生长形成明显对照, 激励广大林农使用良种的积极性, 从而提高良种推广使用率。			
总体目标							
绩效指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	二级指标	指标内容	指标值
	产出指标	数量指标	指标1: 病防、砍灌、施肥、授粉	4146亩	数量指标	指标1: 病防、砍灌、施肥、授粉	4146亩
		质量指标	指标2: 病防、砍灌、施肥、授粉	100%	质量指标	指标2: 病防、砍灌、施肥、授粉	100%
		时效指标	指标3: 病防、砍灌、施肥、授粉	9月份前	时效指标	指标3: 病防、砍灌、施肥、授粉	9月份前
		成本指标	指标4: 病防、砍灌、施肥、授粉	70万元	成本指标	指标4: 病防、砍灌、施肥、授粉	70万元
	效益指标	经济效益指标	指标1: 增加产值	≤70万元	经济效益指标	指标1: 增加产值	≤70万元
		社会效益指标	指标1: 带动当地群众增收	明显提高	社会效益指标	指标1: 带动当地群众增收	明显提高
		生态效益指标	指标1: 保持水土、涵养水源、减少地表径流, 改善生态环境, 促进农业生产发展能力增强。	显著增强	生态效益指标	指标1: 保持水土、涵养水源、减少地表径流, 改善生态环境, 促进农业生产发展能力增强。	显著增强
		可持续影响指标	指标1: 油松良种推广、生产、科研向深度和广度发展	明显提升	可持续影响指标	指标1: 油松良种推广、生产、科研向深度和广度发展	明显提升
	满意度指标	服务对象满意度指标	指标1: 职工、群众满意度	≥85%	服务对象满意度指标	指标1: 职工、群众满意度	≥85%

备注: 绩效指标可选择填写。

绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	林草湿综合监测		项目负责人及电话	李永刚(4601038)	
主管部门	陇县林业局		实施单位	陇县林业局	
资金情况 (万元)	年度资金总额:		6万元		
	其中:财政拨款		6万元		
	其他资金				
总体目标	年度目标				
	目标1:完善监测内容,改进技术方法,推进专项调查,强化综合评价,全面掌握全县林地、草地、湿地资源现状及变化趋势,科学评估林草湿生态状况和功能效益,持续增强服务能力,为科学开展生态系统保护修复、林草资源监督管理、林长制督查考核、编制林草发展规划及国民经济与社会发展规划、实施碳达峰碳中和战略等提供决策支撑,为实行生态文明建设目标评价考核、推动林草治理体系和治理能力现代化提供信息服务,使森林生态功能更加完善。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	林草湿资源监测调查样地个数		≥20个
			质量指标	监测调查合格率	
		监测调查数据真实有效		100%	
		符合国家标准,通过省级验收		合格	
		时效指标	当年完成林草资源监测调查成果数据		12个月
			当年完成数据资源的调查和审核验收工作		12个月
		成本指标	成果数据资源技术服务费用		2万元
	林草湿资源监测调查费用		4万元		
	效益指标	经济效益指标	全面掌握林草湿样地因子,年度自然消长对生态环境的影响,为储林储碳提供数据支撑。		≥100%
		社会效益指标	对全县林草湿资源规划利用提供数据支撑		准确
		生态效益指标	对全县林草湿资源保护和生态改善的影响		有利
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度		≥95%

注:各地请根据实际情况,从上述绩效指标中选择适合的填报(可结合已下达的中央对地方专项转移支付绩效指标),也可自行增加或适当调整。

经办人:王永亮

单位负责人:李永刚

上报时间:2024年1月24日

