

# 聊城市财政局文件

聊财建指〔2023〕39号

---

## 聊城市财政局 关于下达 2023 年中央林业转移支付 预算指标的通知

聊城市自然资源和规划局、各县（市、区）财政主管部门：

根据省财政厅《关于下达 2023 年中央林业转移支付预算指标的通知》（鲁财资环指〔2023〕15号）和市自然资源和规划局《关于 2023 年中央林业财政转移支付资金分配意见的函》（聊自然资规函〔2023〕14号），现将 2023 年中央林业转移支付预算指标 47 万元随文下达，具体金额、项目编码、科目等见附件。

请按照《山东省财政厅 山东省自然资源厅关于印发中央林业草原改革发展资金和生态保护恢复资金管理实施细则的通

知》（鲁财资环〔2023〕11号）有关规定，尽快将资金落实到具体项目，加强资金监管，确保资金使用安全规范有效。同时，按照预算绩效管理有关要求，加强绩效目标监控，确保年度绩效目标如期实现，提高资金使用效益。

- 附件：1. 2023年中央林业财政转移支付资金分配表  
2. 2023年中央林业草原生态保护恢复资金区域绩效目标表  
3. 2023年中央林业草原改革发展资金区域绩效目标表



**信息公开选项：主动公开**

---

抄送：市财政局预算科、国库集中收付中心

---

聊城市财政局经建科

2023年7月26日印发

---

附件1

## 2023年中央林业财政转移支付资金分配表

单位：万元

县（市、区）/单位	林业草原生态保护恢复资金（31万元）	林业改革发展资金（16万元）	
	国家重点野生动植物保护支出-野生动植物保护	国土绿化	林业草原支撑保障体系支出-林草有害生物防治
项目代码	10000017Z175070050001	10000017Z175070050002	
收入科目	1100250 节能环保共同财政事权转移支付收入	1100252 农林水共同财政事权转移支付收入	
预算功能支出科目	2110405草原生态修复治理	2130205森林资源培育	2130234森林草原防灾减灾
市自然资源和规划局		6	
东昌府区	3.25		2
茌平	3.25		1
临清	3.25		
冠县	3.25		
莘县	3.25		
阳谷	3.25		
东阿	3.25		1
高唐	3.25		
经开区	2		2
度假区	2		2
高新区	1		2

## 2023年中央林业草原生态保护恢复资金区域绩效目标申报表

(2023年度)

聊城市			聊城市	东昌府区	开发区	高新区	度假区	临清	冠县	莘县	阳谷	东阿	茌平	高唐			
中央补助年度金额(万元)			717	3.25	2	1	2	3.25	689.25	3.25	3.25	3.25	3.25	3.25			
年度总体目标	1. 支持国家级自然保护区开展能力建设,对受损的栖息地开展生态修复治理,加强湿地保护修复,提高湿地及周边社区群众对湿地、候鸟保护的意识;提高珍稀濒危野生动植物保护能力,开展林草系统管理的古树名木抢救复壮;相关任务经检查验收达到合格标准、资金使用规范。 2. 建设野生动植物生存、繁殖场所,保护湿地生态,保护林场生态系统平衡和可持续发展,培养群众环保意识和野生动物保护意识,推动马颊河林场绿色生态产业发展。																
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值		
	产出指标	数量指标	野生动物救护任务(个)	3		1			1					1			
			岸线修复长度(公里)	45							45						
			水深设计(亩)	900								900					
			湿地植物配置(亩)	2000								2000					
			安装视频监测系统	1								1					
			野生鸟类保护率(%)	≥90%								≥90%					
	产出指标	质量指标	岸线修复完成合格率	≥90%							≥90%						
			水深设计完成合格率	≥90%							≥90%						
			湿地植物配置完成合格率	≥90%								≥90%					
			野外救助设备购置完成率	≥90%								≥90%					
	产出指标	时效指标	项目实施时间	18个月							18个月						
		社会效益指标	自然教育价值	明显								明显					
	宣传环保意识效果		明显								明显						
	效益指标	生态效益指标	生态系统和生物多样性	得到有效保护	得到有效保护	得到有效保护	得到有效保护	得到有效保护	得到有效保护	得到有效保护	得到有效保护	得到有效保护	得到有效保护	得到有效保护	得到有效保护	得到有效保护	
森林、湿地生态系统生态效益发挥			明显								明显						
可持续影响指标		持续发挥生态作用	明显	明显	明显	明显	明显	明显	明显	明显	明显	明显	明显	明显	明显		
		森林、湿地、生态系统功能改善可持续影响	明显								明显						
满意度指标	服务对象满意度指标	林区职工、周边群众满意度	≥85%							≥85%							

## 2023年中央林业草原改革发展资金区域绩效目标表

(2023年度)

聊城市			合计	市本级	东昌府区	茌平区	临清市	东阿县	高唐县	莘县	阳谷县	冠县	经开区	高新区	度假区				
中央补助年度金额(万元)			64	6	2	1	2	1	13	5	2	26	2	2	2				
年度总体目标	1. 国土绿化: 科学开展大规模国土绿化行动, 增加造林面积, 维护区域生态平衡, 周边群众满意度不低于85%。 2. 林业病虫害防治: 有效预防遏制美国白蛾等重大林业有害生物灾害, 保护全市森林资源。 3. 林木良种培育: 抚育种质资源库915亩; 420亩测定林、15亩采穗圃; 收集、保存毛白杨种质资源10-12份、椴树种质资源5-10份; 开展毛白杨良种的选育培育; 新建测定林、示范林110亩。																		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值	指标值			
	数量指标		造林面积(单位: 亩)	5811.59	791.32						2093.71	637.44							
			美国白蛾防治面积(万亩)	27.36		4.4	1.5	1.4	4.5	2	3.1	4.8	3.7	0.21	0.25	1.5			
			省级林业有害生物中心测报点维持工作(个数)	2		1					1								
			国家重点林木良种基地面积(亩)	≥1310										≥1310					
			新建测定林、示范林(亩)	110										110					
			收集保存杨树种质资源	≥10份											≥10份				
			收集保存椴树种质资源	≥10份											≥10份				
	标识牌	≥20块											≥20块						
	质量指标		造林面积合格率	≥90%	≥90%						≥90%	≥90%							
			病虫害防治合格率	≥90%		≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	
			虫情测报任务完成准确率	≥90%		≥90%				≥90%		≥90%		≥90%					
			抚育合格率	≥90%										≥90%					
			主要林业有害生物成灾率	≤1%										≤1%					
	成本指标		人工造林省级补助标准	800元/亩	800元/亩						800元/亩	800元/亩							
			人工更新、退化林修复省级补助标准	400元/亩	400元/亩						400元/亩	400元/亩							
	时效指标		是否控制在批复概算单价内	是										是					
			造林任务完成及时率(%)	≥85%	≥85%						≥85%	≥85%							
			资金拨付及时率	≥90%		≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	
			病虫害防治本年度完成率	100%		100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
			虫情测报任务完成率	100%		100%				100%		100%		100%					
	当期任务完成率	≥85%											≥85%						
	效益指标	经济效益指标	社会力量参与造林绿化积极性	有效带动	有效带动						有效带动	有效带动							
			美国白蛾危害程度降低	降低		降低	降低	降低	降低	降低	降低	降低	降低	降低	降低	降低	降低	降低	
		社会效益指标	促进林业可持续发展, 确保林业生态安全	持续		持续	持续	持续	持续	持续	持续	持续	持续	持续	持续	持续	持续	持续	
			造林区域生态环境	明显	明显							明显	明显						
		生态效益指标	美国白蛾疫情得到时有效控制	有效控制		有效控制	有效控制	有效控制	有效控制	有效控制	有效控制	有效控制	有效控制	有效控制	有效控制	有效控制	有效控制	有效控制	
有效提高林分质量、净化空气、防风治沙、改善环境			明显											明显					
可持续性影响	保障林业生产安全	有效保障		有效保障	有效保障	有效保障	有效保障	有效保障	有效保障	有效保障	有效保障	有效保障	有效保障	有效保障	有效保障	有效保障			
	利用种质资源库这个平台, 开展毛白杨科学研究, 选育良种, 在我县林业行业发展方面有积极影响	明显											明显						
满意度指标		群众满意度	≥85%		≥85%	≥85%	≥85%	≥85%	≥85%	≥85%	≥85%	≥85%	≥85%	≥85%	≥85%	≥85%			
		林区职工、周边群众满意度	≥85%										≥85%						