

省财政林业转移支付资金绩效自评表

(2023年度)

项目名称			森林生态效益补偿资金									
主管部门			郎溪县自然资源和规划局				实施单位		郎溪县林业事业发展中心			
项目资金 (万元)				年初预算数		全年预算数 (A)		全年执行数 (B)		分值 (10分)	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额:	6.52		6.52		4.47		10	69%	6.9
			其中: 本年财政拨款	6.52		6.52		4.47		10	69%	6.9
			上年结转资金									
			其他资金									
年度总体目标完成情况	预期目标					实际完成情况						
	完成国有省级公益林管护面积0.25万亩。					完成国有省级公益林管护面积0.25万亩。						
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	市级汇总		市本级		郎溪		分值 (市级)	得分 (市级)	偏差原因分析及改进措施
				年度指标值	实际完成值	年度指标值	实际完成值	年度指标值	实际完成值			
	产出指标 (50分)	数量指标	国有省级公益林管护面积（万亩）					0.25	0.25	20	20	
			非国有省级公益林管护面积（万亩）									
			非国有国家级公益林提标面积（万亩）									
		质量指标	资金使用合规	合规				合规	合规	10	10	
		时效指标	管护任务时效	按时完成年度内管护任务				按时完成年度内管	按时完成年度内管	10	10	
		成本指标	国有省级公益林管护补助标准	15元/亩				15元/亩	15元/亩	10	10	
			非国有省级公益林管护补助标准	18元/亩								
			非国有国家级公益林管护提标补助标准	2元/亩								
	效益指标 (30分)	社会效益指标	持续发挥公益林美化环境等效益	效果明显				效果明显	效果明显	10	10	
		生态效益指标	维护生态环境稳定性	效果明显				效果明显	效果明显	10	10	
		可持续影响指标	持续提升森林生态功能	程度较高				程度较高	程度较高	10	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	项目区群众满意度	≥85%				≥85%	≥85%	10	10	

- 1.数量指标的年度指标值与省级下达的数量指标保持一致。
- 2.一级指标分值统一设置为:产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况,上述权重可做适当调整,但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 3.定性指标根据指标完成情况分为:达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档,分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60-0%合理确定分值。
- 4.定量指标若为正向指标(即指标值为≥*),则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值;若定量指标为反向指标(即指标值为≤*),则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值;定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。
- 5.评价得分说明:说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

省财政林业转移支付资金绩效自评表

(2023年度)

项目名称			森林防火与有害生物防治									
主管部门及代码			郎溪县自然资源和规划局				实施单位		郎溪县林业事业发展中心			
项目资金 (万元)				年初预算数		全年预算数 (A)		全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额:	66		66		61.64		10	93%	9
			其中: 本年财政拨款	66		66		61.64		10	93%	9
			上年结转资金									
			其他资金									
年度总体目标完成情况	预期目标					实际完成情况						
	完成正规化装备省地共建专业森林消防队1个, 完成林业有害生物防治面积0.26万亩次。					完成正规化装备省地共建专业森林消防队1个, 完成林业有害生物防治面积0.26万亩次。						
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	市级汇总		市本级		郎溪		分值 (市级)	得分 (市级)	偏差原因分析及改进措施
				年度指标值	实际完成值	年度指标值	实际完成值	年度指标值	实际完成值			
	产出指标 (50分)	数量指标	生物防火林带建设里程(公里)									
			森林防火专项物资购置数量(批)									
			森林防火队伍演练培训次数(次)									
			正规化装备省地共建专业森林消防队(个)					1	1	10	10	
			省级森林防火储备库分库建设(个)									
			林业有害生物防治面积(万亩次)					0.26	0.26	10	10	
			经济林病虫害绿色防控试点(个)									
		质量指标	林业有害生物成灾率	低于国家下达的指标				低于国家下达的指标	低于国家下达的指标	5	5	
			森林火灾受害率	≤0.5‰				≤0.5‰	≤0.5‰	5	5	
		时效指标	森林防火任务完成及时性	及时				及时	及时	5	5	
			林业有害生物防治任务完成及时性	及时				及时	及时	5	5	
		成本指标	项目总成本(万元)					66	61.64	10	10	森林防火结余1.36万元由财政统筹; 林业有害生物防治结转3万元至2024年度
	效益指标 (30分)	经济效益指标	林业防灾救灾挽回经济损失	效果明显				效果明显	效果明显	5	5	
		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				效果明显	效果明显	5	5	
		生态效益指标	有效保护森林资源	效果明显				效果明显	效果明显	10	10	
		可持续影响	持续提升森林防火与有害生物防治能力与水平	程度较高				程度较高	程度较高	10	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	项目区群众满意度	≥85%				≥85%	≥85%	10	10	

- 1.数量指标的年度指标值与省级下达的数量指标保持一致。
- 2.一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 3.定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60-0%合理确定分值。
- 4.定量指标若为正向指标(即指标值为≥*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为≤*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。
- 5.评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

省财政林业转移支付资金绩效自评表

(2023年度)

项目名称		自然保护地支出（市级汇总）										
主管部门						实施单位						
项目资金 （万元）				年初预算数		全年预算数 （A）		全年执行数 （B）		分值	执行率 （B/A）	得分
		年度资金总额：										
		其中：本年财政拨款										
		上年结转资金										
		其他资金										
年度总体目标完成情况	预期目标					实际完成情况						
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	市级汇总		市本级		某县		分值 （市级）	得分 （市级）	偏差原因分析及改进措施
				年度指标值	实际完成值	年度指标值	实际完成值	年度指标值	实际完成值			
	产出指标 (50分)	数量指标	省级自然保护区能力建设数量（个）									
			森林自然公园保护与管理数量（个）									
		质量指标	资金使用合规	合规								
			时效指标	省级自然保护区能力建设任务完成及时性	及时							
		森林自然公园保护与管理任务完成及时性		及时								
		成本指标	森林自然公园保护与管理	≤100万元/个								
			省级自然保护区能力建设	≤500万元/个								
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提升省级自然保护区和森林自然公园管理能力及水平提升	效果明显								
		生态效益指标	维护生态环境稳定性	效果明显								
		可持续影响指标	持续提升省级自然保护区和森林自然公园生态功能	程度较高								
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	项目区群众满意度	≥85%								

1. 数量指标的年度指标值与省级下达的数量指标保持一致。
2. 一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。
3. 定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60-0%合理确定分值。
4. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。
5. 评价得分说明：说明全年实际值与年度指标值偏离情况（未达、持平、超额）。

省财政林业转移支付资金绩效自评表

(2023年度)

项目名称			林业资源保护修复与改革发展									
主管部门及代码			郎溪县自然资源和规划局				实施单位		郎溪县林业事业发展中心			
项目资金 (万元)				年初预算数		全年预算数 (A)		全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额：	140		140		140		10	100%	10
			其中：本年财政拨款	140		140		140		10	100%	10
			上年结转资金									
			其他资金									
年度总体目标完成情况	预期目标						实际完成情况					
	完成建设省级特色林业高质量示范园 1个，完成优质林木良种培育 50万株。						完成建设省级特色林业高质量示范园 1个，完成优质林木良种培育 50万株。					
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	市级汇总		市本级		郎溪		分值 (市级)	得分 (市级)	偏差原因分析及改进措施
				年度指标值	实际完成值	年度指标值	实际完成值	年度指标值	实际完成值			
		数量指标	一级古树名木保护修复复数量（棵）									
			省重要湿地保护修复数量（个）									
			完成野生动物伤害赔偿数（起）									
			陆生野生动物收容救助能力提升（个）									
			省级特色林业高质量发展示范园数量（个）					1	1	10	10	
			林下经济发展项目数量（个）									
			优质林木良种培育株数（万株）					50	50	10	10	
			省级林草种质资源库建设（处）									
	林业科技创新数量（个）											
林业科技推广数量（个）												
质量指标	资金使用合规		合规				合规	合规	5	5		
	产出指标 (50分)	时效指标	一级古树名木保护修复任务完成时限		12月底							
省重要湿地保护修复任务完成及时性				及时								
野生动物伤害赔偿任务完成时限				6月底								
陆生野生动物收容救助能力提升任务完成时限				11月底								
省级特色林业高质量发展示范园任务完成时限				12月底			12月底	12月底	10	10		
林下经济发展项目任务完成时限				11月底								
优质林木良种培育任务完成时限				12月底			12月底	12月底	10	10		
省级林草种质资源库建设任务完成及时性				及时								
林业科技推广与科研创新任务完成及时性				及时								
成本指标		陆生野生动物造成的财产损失省财政补偿率		50%								
	省级特色林业高质量发展示范园补助标准		100万元/个				100	100	5	5		
年度绩效指标完成情况	效益指标 (30分)	社会效益指标	提升林业资源保护修复能力和水平		效果明显			效果明显	效果明显	10	10	
		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			效果明显	效果明显	10	10	
		可持续影响指标	生态系统功能改善可持续影响		效果明显			效果明显	效果明显	10	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	项目区群众满意度		≥85%			≥85%	≥85%	10	10	

1. 数量指标的年度指标值与省级下达的数量指标保持一致。

2. 一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

3. 定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60-0%合理确定分值。

4. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

5. 评价得分说明：说明全年实际值与年度指标值偏离情况（未达、持平、超额）。

省财政林业转移支付资金绩效自评表

(2023年度)

项目名称		鹞落坪国家级自然保护区管理费（市级汇总）						
主管部门及代码					实施单位			
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数 （A）	全年执行数 （B）	分值	执行率 （B/A）	得分
		年度资金总额：						
		其中：本年财政拨款						
		上年结转资金						
		其他资金						
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值 （市级）	得分 （市级）	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	保障机构运转数	1个				
			核心区、缓冲区管护面积	≥9460公顷				
			巡护里程数	≥35000公里				
		质量指标	保护区管理成效评价	良好				
			经费支出合规性	合规				
			机构运转效能评价	良好				
		时效指标	管护任务完成	年底前完成				
			巡护任务完成	年底前完成				
		成本指标	项目总成本	≤323万元				
			在职人员和离退休人员工资福利待遇支出	≤268万元				
			综合公用定额支出	≤55万元				
	效益指标 (30分)	社会效益指标	促进林业发展程度	明显				
			对提供就业机会影响程度	明显				
		生态效益指标	对动物资源种类保护提升程度	明显				
			林业生态环境改善程度	明显				
			促进生态系统稳定程度	明显				
			对植物资源种类保护提升程度	明显				
		可持续影响指标	区内生态环境持续改善程度	明显				
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	县内群众满意率	≥85%				
			区内居民满意率	≥85%				

1. 数量指标的年度指标值与省级下达的数量指标保持一致。
2. 一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。
3. 定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60-0%合理确定分值。
4. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。
5. 评价得分说明：说明全年实际值与年度指标值偏离情况（未达、持平、超额）。