

# 疏附县财政局文件

疏财建〔2021〕72号

## 关于拨付2022年退耕还林还草补助资金的通知

疏附县自然资源局：

根据喀什地区财政局《关于拨付提前下达2022年中央林业草原生态保护恢复资金的通知》（喀地财建〔2021〕125号）文件精神，现拨付你单位2022年退耕还林还草补助资金934.76万元，支出功能分类科目列：2110699 其他退耕还林还草支出；部门预算支出经济分类科目：30399 其他对个人和家庭的补助；政府预算支出经济分类科目：50999 其他对个人和家庭的补助。现将有关要求通知如下：

1、此项下达资金纳入中央财政直达资金监控系统全程监测，此项直达资金标识为“02 中央参照直达资金”，贯穿

资金分配、拨付、使用等整个环节，且保持不变。

2、你单位高度重视直达资金的管理工作，按照直达资金的有关规定，加强专项资金的使用、管理、监督，确保专款专用，严禁挤占挪用，切实提高资金使用管理的规范性、安全性和有效性。

3、请按照直达资金和预算信息公开的规定做好公示工作，主动接受社会监督。

4、请按照《关于喀什地区全面贯彻实施预算绩效管理的实施意见》（喀党办发〔2018〕30号）等相关文件要求，做好绩效管理工作，确保财政资金安全有效，发挥资金使用效益。

附件：1. 2022年退耕还林还草补助资金分配表

2. 2022年退耕还林还草补助资金绩效目标表



2021年12月17日

---

抄送：疏附县审计局

疏附县财政局经建股

2021年12月17日

---

附件1:

## 2022年退耕还林还草补助资金分配表

单位: 万亩、万元

序号	项目单位	金额合计	2018年退耕还林		2020年退耕还林还草					
			退耕还林 (400元/亩)		小计		退耕还林 (300元/亩)		退耕还草 (400元/亩)	
			面积	资金	面积	资金	面积	资金	面积	资金
1	疏附县自然资源局	934.7600	1.8869	754.7600	0.50	180.00	0.20	60.00	0.30	120.00

## 附件2:

## 提前下达2022年中央林业草原生态保护恢复资金区域绩效目标分解表

项目名称	退耕还林还草补助、草原生态修复治理补助、生态护林员补助			
专项名称	林业草原生态保护恢复资金			
省级主管部门	新疆维吾尔自治区林业和草原局	省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	
地区主管部门	喀什地区林业和草原局	地区财政部门	喀什地区财政局	
县市财政部门	疏附县财政局	具体实施部门	疏附县自然资源局	
资金情况(万元)	年度资金总额:	1925.76		
	其中:第一批	1925.76		
	第二批			
年度总体目标	<p>目标1: 巩固好退耕还林成果。</p> <p>目标2: 对新一轮退耕还林还草任务给予补助, 实现国土绿化, 改善水土流失情况, 保障新一轮退耕任务落实, 提高退耕农户满意度。</p> <p>目标3: 完成1407名生态护林员续聘工作, 原则上每人每年按1万元进行补助。</p> <p>目标4: 实施草原鼠虫害防治, 确保草原生态安全。</p> <p>目标5: 开展草原资源调查和有害生物调查, 州级形成2020年度草原资源监测报告和2022年草原有害生物防治报告。县区级形成2022年草原资源监测报告和草原有害生物防治报告。</p> <p>目标6: 完成194名草原管护员续聘工作每人每年按1万元进行补助。</p> <p>目标7: 实施乡土草种采集, 保障草原生态修复用种。</p>			
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	新一轮退耕还林第二次补助面积(万亩)	0.2
			新一轮退耕还林第三次补助面积(万亩)	1.8869
			新一轮退耕还草第三年补助面积(万亩)	0.3
			生态护林员续聘人数(人)	1407
			草原管护员续聘人数(人)	194
			生态护林员、草原管护员续聘完成率	100%
			乡土草种繁育(万亩)	0
			草原有害生物防治面积(万亩)	1
			草原监测监管和科技支撑单位(个)	1
		质量指标	生态护林员、草原管护员是否全部为脱贫人口	是
			年度开展生态护林员岗前培训次数(次)	≥2
			乡土草种采集(公斤/亩)	6-12
			项目区草原鼠虫害防治率(%)	≥85%
			形成草原资源监测或有害生物防治报告数量(份)	1
		时效指标	新一轮退耕还林还草补助兑现率(%)	≥90
			生态护林员、草原管护员完成(续)聘工作时限(天)	≤30
		成本指标	3年期限内新一轮退耕还草补助标准(不含种苗补助费, 元/亩)	850
			5年期限内新一轮退耕还林补助标准(不含种苗补助费, 元/亩)	1200
			乡土草种采集(元/亩)	≤200
草原有害生物防治面积(元/亩)	鼠害3元/亩。虫害4元/亩			
效益指标	生态效益指标	管护期内是否发生重大生态破坏事件	否	
		项目区草原退化是否得到有效改善	是	
	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(%)	≥80	