

海南省财政厅文件

琼财资环〔2022〕1089号

海南省财政厅关于提前下达 2023 年 国土空间生态修复资金的通知

三亚市、琼中县财政局：

根据 2023 年国土空间生态修复相关工作安排，现提前下达你市县国土空间生态修复资金，具体见附件。收入列 2023 年政府收支分类科目“1100257 自然资源海洋气象等共同财政事权转移支付收入”。支出列 2023 年政府收支分类科目“2200106 自然资源利用与保护”，政府预算支出经济分类科目据实列支。有关事项通知如下：

一、请严格按照《海南省财政厅 海南省自然资源和规划厅关于印发海南省国土空间生态修复资金管理办的通知》（琼财资环规〔2022〕23号）的规定，尽快组织项目实施，加快预算执行进度，加强资金监管，确保发挥资金的使用效益。

二、做好预算绩效管理工作。请在组织预算执行中，对照绩效目标做好绩效监控，确保年度绩效目标如期实现。

三、上述资金待2023年预算年度开始后，按程序拨付使用。

附件：1. 提前下达2023年国土空间生态修复资金预算明细表
2. 国土空间生态修复资金项目绩效目标表



2022年12月14日

（此件主动公开）

附件 1

提前下达 2023 年国土空间生态修复资金预算明细表

单位：万元

项目名称	建设单位	金额	备注
合 计		4000	
三亚市崖州湾海洋生态保护修复项目	三亚市自然资源和规划局	2000	
昌化江流域（红毛镇段）国土空间生态保护修复工程	琼中黎族苗族自治县自然资源和规划局	2000	

附件 2

国土空间生态修复资金 项目绩效目标表

项目名称	三亚市崖州湾海洋生态保护修复项目			
所属专项	国土空间生态修复资金			
省级主管部门	海南省自然资源和规划厅	省级财政部门	海南省财政厅	
市县主管部门	三亚市自然资源和规划局	市县财政部门	三亚市财政局	
资金情况 (万元)	资金总额	2000		
	其中：省级资金	2000		
	地方资金			
年度目标	三亚市崖州湾海洋生态保护修复项目拟完成修复部分河口岸线生态修复工程，修复砂质岸线 2.5km，着力解决区域砂质岸线侵蚀后退、防灾减灾能效低下等问题。实现区域生态环境质量的有效改善，生态系统功能的显著提升。			
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	砂质沙滩修复长度	2.5km
		质量指标	工程质量合格率	100%
		成本指标	补沙单位成本控制数	≤150 元/m ³
	效益指标	生态指标	砂质沙滩受损修复率	100%
		可持续 影响指标	砂质岸滩稳定性	≥10 年
			防灾减灾能力	优
	后期管护持续时间		≥10 年	
	满意度指标	服务对象 满意度指标	项目实施区域公众满意度	≥95%

国土空间生态修复资金琼中县 项目绩效目标表

项目名称	昌化江流域（红毛镇段）国土空间生态保护修复项目			
所属专项	国土空间生态修复资金			
省级主管部门	海南省自然资源和规划厅	省级财政部门	海南省财政厅	
市县主管部门	琼中县自然资源和规划局	市县财政部门	琼中县财政局	
资金情况 (万元)	资金总额	2000		
	其中：省级资金	2000		
	地方资金			
年度总体目标	项目实施期末，完成园地开垦面积 16.95 公顷，完成林地开垦面积 0.40 公顷，完成未利用地开垦面积 0.24 公顷，完成耕地提质改造面积 0.42 公顷，完成河道清淤长度 1.24 千米，完成河道生态护岸长度 0.85 千米，完成生态步道建设长度 0.38 千米。			
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	完成园地开垦面积	16.95ha
			林地开垦面积	0.40ha
			未利用地开垦面积	0.24ha
			耕地提质改造面积	0.42ha
			河道清淤长度	1.24km
			河道生态护岸长度	0.85km
			生态步道建设长度	0.38km
		质量指标	工程质量合格率	100%
	成本指标	经济成本指标	土地开垦单位面积投资	7 万元/亩
效益指标	社会效益指标	制造就业岗位机会	≥2 个	
	可持续影响指标	后续管护时间	≥3 年	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目实施区域公众满意度	≥85%	

抄送：省自然资源和规划厅。

海南省财政厅办公室

2022年12月15日印发
