

# 江西省财政厅文件

赣财建指〔2019〕69号

## 江西省财政厅关于下达2019年中央农村环境整治资金（传统村落保护）预算的通知

各有关市、县财政局：

根据《财政部关于下达2019年农村环境整治资金（传统村落保护）预算的通知》（财建〔2019〕303号）、《住房和城乡建设部办公厅等关于公布2019年列入中央财政支持范围中国传统村落名单的通知》（建办村函〔2019〕360号），经商省住房和城乡建设厅，现将2019年中央财政农村环境整治资金（传统村落保护）下达给你们（详见附件1），列2019年支出功能分类科目“2110402 农村环境保护”，政府预算支出经济分类科目列“51301 上下级政府间转移性支出”。现将有关事项通知如下：

一、分配给贫困县的资金一律采取“切块下达”，资金项目

审批权限完全下放到县；

二、为进一步加强预算绩效管理，请按照《财政部关于印发〈中央对地方专项转移支付绩效目标管理暂行办法〉的通知》（财预〔2015〕163号）相关要求，参照《江西省农村环境整治资金（传统村落保护）区域绩效目标表》（附件2），会同同级建设主管部门，以设区市为单位汇总填报《××市农村环境整治资金（传统村落保护）区域绩效目标表》（附件3），并于2019年8月20日前报省财政厅经建一处和省住房和城乡建设厅村镇处备案。

- 附件：1. 2019年中央财政农村环境整治资金（传统村落保护）分配表
2. 江西省农村环境整治资金（传统村落保护）区域绩效目标表（2019年度）
3. ××市农村环境整治资金（传统村落保护）区域绩效目标表（2019年度）



信息公开选项：主动公开

抄送：财政部，省住房和城乡建设厅，省生态环境厅，财政部江西监管局，本厅预算处、国库处。

江西省财政厅办公室

2019年7月26日印发

附件1:

## 2019年中央财政农村环境整治资金（传统村落保护）分配表

单位：万元

单位编码	单位名称	村落个数	指标金额	备注
	全省合计	17	5100	
	景德镇市	1	300	
900902003	浮梁县	1	300	
	九江市	3	900	
900904002	修水县	2	600	
900904009	彭泽县	1	300	
	赣州市	3	900	
900907009	崇义县	1	300	
900907016	兴国县	1	300	
900907019	石城县	1	300	
	吉安市	4	1200	
900910002	吉州区	2	600	
900910003	青原区	1	300	
900910009	泰和县	1	300	
	上饶市	3	900	
900909004	广丰区	1	300	
900909013	婺源县	2	600	
	抚州市	3	900	
900911002	金溪县	3	900	

附件2:

江西省农村环境整治资金（传统村落保护）区域绩效目标表  
（2019年度）

专项名称	农村环境综合整治资金（传统村落保护）			
中央主管部门	住房和城乡建设部	专项实施期	2017-2019年	
省级财政部门	江西省财政厅	省级主管部门	江西省住房和城乡建设厅	
资金情况 （万元）	年度资金：	5100		
	其中：中央补助	5100		
	地方资金			
年度总体目标	对2019年列入支持范围的中国传统村落进行保护，完善各级政府传统村落保护管理机制，逐步提升村落环境质量，增强村落可持续发展能力。			
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	通过技术审查并列入当年支持范围的中国传统村落数量	17个
		质量指标	所支持村落中垃圾污水处理等基础设施得到改善的村落比例	≥ 90%
	效益指标	生态效益指标	指标1：所支持村落中与周边自然环境协调发展的村落比例	≥ 80%
	满意度指标	服务对象满意度指标	村落所在镇、村相关人员及村民对本村保护发展情况的满意度。	≥ 80%

附件3:

**××市农村环境整治资金（传统村落保护）区域绩效目标表  
（2019年度）**

专项名称	农村环境综合整治资金（支持传统村落保护）			
中央主管部门	住房和城乡建设部	专项实施期	2017-2019年	
省级财政部门	江西省财政厅	省级主管部门	江西省住房和城乡建设厅	
设区市财政部门		设区市主管部门		
资金情况（万元）	年度资金：			
	其中：中央补助			
	地方资金			
年度总体目标				
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	指标1: 指标2: .....	
		质量指标	指标1: 指标2: .....	
		时效指标	指标1: 指标2: .....	
	效益指标	生态效益指标	指标1: 指标2: .....	
		可持续影响指标	指标1: 指标2: .....	
	满意度指标	服务对象满意度指标	指标1: 指标2: .....	

