

蓬江区2022年涉农统筹整合转移支付区域绩效自评表

年度:	2022		地区:		蓬江区			
资金类型	年初预算数	全年预算数	全年执行数	预算执行率	执行情况说明			
资金情况 (万元)	年度资金总额	1,631	4,668	3,739	80.09%	受“新冠”疫情以及落实减税降费组合政策、房地产市场低迷等多重因素影响，我区财政收入矛盾十分突出，“三保”支出压力已经很大，但是包括乡村振兴等各个领域的需求仍是只增不减，导致很多项目只能延期支付。		
	其中：省级涉农资金		468	457	97.76%			
	相关中央资金							
	相关市县资金	1,163		244	21.00%			
	其他资金		3,037	3,037	100.00%			
总体目标完成情况	年度总体目标						全年实际完成情况	
指标类型	绩效目标	具体指标	指标类型	单位	目标值	实际完成值	完成情况说明 未完成原因（或超额完成30%以上的原因）和改进措施	
涉农资金大事 要事保障清单 事项	农村生活污水治理	当年新增完成农村生活污水治理的自然村数量	数量	个	—	—	—	
		当年新增完成村内道路基本硬底化的自然村数量	数量	个	—	—	—	
	村内道路建设	当年新增农村规模化集中供水覆盖人口数量	数量	万人	—	—	—	
		当年实施农村集中供水提质增效工程数	数量	宗	—	—	—	
		当年完成建设改造四级双车道长度	数量	公里	—	—	—	
		当年完成建设改造三级及以上等级路	数量	公里	—	—	—	
	农村集中供水、农村公路 提档升级	当年新增完成镇域环境整治的圩镇数量	数量	个	—	—	—	
		当年新建国家级渔港经济区数量	数量	个	—	—	—	
		当年建成高标准农田面积	数量	万亩	—	—	—	
		当年完成复垦整治治理荒地面积	数量	万亩	—	—	—	
	高标准农田建设	建立高标准农田（含垦造水田）长效管护机制	可持续影响	是/否	是	是	已完成	
		当年新增退出小水电宗数	数量	宗	—	—	—	
	小水电清理整改	当年新增完成中小河流治理长度	数量	公里	—	—	—	
巩固拓展脱贫攻坚成果 (主要支持产业扶贫等)	带动帮扶对象增加收入(总收入)	经济效益	数量	万元	—	—	—	
		社会效益	数量	是/否	—	—	—	
	不发生规模性返贫	粮食播种面积	数量	亩	7292	7409	已完成	
		粮食总产量	数量	万吨	0.23	0.2331	已完成	
	水稻耕种收综合机械化率	水稻耕种收综合机械化率 $\geq 82.00\%$	质量	%	是	是	已完成	
		农作物重大病虫害不暴发成灾，重大植物疫情不恶性蔓延	社会效益	是/否	是	是	已完成	
	强化动物疫病防控	强制免疫病种应免畜禽的免疫密度	质量	%	>90	98	已完成	
		平均免疫抗体合格率	质量	%	70	93.1	已完成	
		动物强制扑杀补助经费发放完成率	质量	%	100	100	已完成	
		重大动物疫情依法处置率	质量	%	100	100	已完成	
涉农资金优先 支持的考核工 作任务	不发生大规模随意抛弃病死猪事件	社会效益	是/否	是	是	已完成		
		农产品质量安全风险监测样本量	数量	次	—	—	—	
	保障农产品质量安全(食 用农产品和林产品质量安 全监测、屠宰环节无害化 处理)	农产品质量安全监督检查样品量	数量	次	—	—	—	
		不发生重大农产品质量安全事故	社会效益	是/否	是	是	已完成	
	食用林产品监测数量	数量	批次	13	—	—		
	是否对屠宰环节病死猪100%进行无害化处理	社会效益	是/否	是	是	已完成		

指标类型	绩效目标	具体指标	指标类型	单位	目标值	实际完成值	完成情况说明	未完成原因（或超额完成30%以上的原因）和改进措施	
涉农资金优先支持的考核工作任务	农村人居环境整治（村庄清洁行动、农村厕所问题摸排整改、生活污水治理及运行管护、乡村生活垃圾治理）	建立村庄清洁长效管护机制	可持续影响	是/否	是	是	已完成		
		建立农村生活污水的长效运行管护机制	可持续影响	是/否	是	是	已完成		
		当年度完成改造提升的农村厕所数量	数量	个	—	—	—	—	
		建立农村厕所革命长效管护机制	可持续影响	是/否	是	是	已完成		
		农村生活垃圾收运处置体系覆盖行政村数量	数量	个	—	—	—	—	
		当年度建成高标准农田面积	数量	万亩	—	—	—	—	
		当年度完成复耕整治撂荒地面积	数量	万亩	—	—	—	—	
		当年度新增高效节水灌溉面积	数量	亩	—	—	—	—	
		建立高标准农田（含垦造水田）长效管护机制	可持续影响	是/否	是	是	已完成		
		耕地污染防治（受污染耕地安全利用和种植结构调整）	受污染耕地实现安全利用面积	数量	亩	完成省下达的任务	严格管控类措施实际完成比例达到100%	已完成	
重度污染耕地种植结构调整或退耕还林面积	数量		亩	完成省下达的任务	严格管控类措施实际完成比例达到100%	已完成			
完成河湖管护长度	数量		公里	100	—	—			
用水总量	数量		亿立方米	2.696	—	—			
当年度新增实施农业水价综合改革面积	数量		万亩	—	—	—			
开工建设中型灌区续建配套与节水改造项目数量	数量		宗	—	—	—			
节水配套改造面积	数量		万亩	—	—	—			
治理水土流失面积	数量		平方公里	2.4	0.77	未完成	2022年省下达我区治理水土流失面积任务为2.4平方公里，主要按照全区域水土流失面积（自然侵蚀+人为侵蚀）进行统计和分配。经统计，我区在年内完成水土保持面积2.97平方公里，其中企业投资的生产建设项目建设治理面积0.77平方公里，财政资金投资的造林绿化治理面积2.2平方公里，但在计算我区治理面积时只计算财政资金投资的0.77平方公里，企业投资的治理面积不计入，因此未能完成此项绩效目标值。		
水库水闸除险加固和运行管护	当年度开工建设大中型病险水库除险加固宗数		数量	宗	—	—	—		
	当年度实施小型病险水库除险加固座数		数量	座	—	—	—		
	按照中央下达的投资计划落实地方投资金额	数量	万元	—	—	—			
	当年度造林完成面积	数量	万亩	0.08	0.08	已完成			
	当年度新建林抚育	数量	万亩	—	—	—			
	当年度完成红树林造林	数量	万亩	—	—	—			
	自然保护区范围边界矢量数据制作累计完成率	质量	%	≥50	50	已完成			
	自然保护区管控分区划定工作累计完成率	质量	%	—	—	—			
	自然保护区科学考察工作累计完成率	质量	%	—	—	—			
	林业有害生物成灾率	质量	%	≤8.2	3.77	已完成			
林业有害生物防控	林业有害生物防治面积	数量	万亩	—	—	—			
	松材线虫病防治面积	数量	万亩	≥0.05	0.05	已完成			
	林业有害生物无公害防治率	质量	%	≥85	100	已完成			
	松材线虫病疫点镇级拔除任务完成率	质量	%	完成省下达任务	30	已完成			
	永久基本农田保护面积	数量	亩	8800	8900	已完成			
	通过上级政府的耕地保护责任目标考核	社会效益	是/否	是	是	已完成			
	农村公路养护公里数	数量	公里	—	—	434.944	列养率100%。		
	完成可燃物外业调查	数量	个	1	1	已完成			
	自然灾害风险普查（森林、水利方面）								

指标类型	绩效目标	具体指标	指标类型	单位	目标值	实际完成值	完成情况说明	未完成原因（或超额完成30%以上的原因）和改进措施
其他涉农工作	任务、大事要事外的其他涉农资金取得绩效，绩效指标可参考《2023年涉农资金项目绩效目标申报表（模板）》。							

注：附件3至6均应提供全市汇总表（随正式文件报省），以及市本级、各县（市、区）的分地区汇总表（通过省财政厅公共资料数据库报省），附件7只需提供全市汇总表（通过省财政厅公共资料数据库报省）。

