

# 江西省财政厅文件

赣财农指〔2023〕10号

---

## 江西省财政厅关于下达 2023 年中央 粮油生产保障资金的通知

各设区市财政局：

为支持做好粮油生产保障相关工作，根据《财政部关于下达 2023 年粮油生产保障资金预算的通知》（财农〔2023〕18 号）要求，现下达中央粮油生产保障资金（项目代码：10000023Z221403000001）（详见附件 1），收入列 2023 年政府收支分类科目“1100252 农林水共同财政事权转移支付收入”，支出功能分类科目列“213 农林水支出”，经济分类科目“51301

上下级政府间转移性支出”。现将有关事项通知如下：

一、请各设区市财政部门收到资金文件后，抓紧商同级业务主管部门，进一步加快资金分配，及时将资金正式分解下达至本行政区域县级以上各级财政部门，资金下达文件应抄报省财政厅备案。2023年中央粮油生产保障资金分配表对提前下达资金指标来源进行了明确标识，请做好预算指标衔接。安排给脱贫县的资金，按照《江西省继续支持脱贫县统筹整合使用财政涉农资金工作的通知》（赣财扶〔2021〕6号）有关规定执行。

二、为进一步加强预算绩效管理，切实提高财政资金使用效益，请各设区市财政部门对照绩效目标表（详见附件3），同步分解落实绩效目标，督促主管部门严格加强全过程绩效管理，在组织预算执行中对照区域绩效目标做好绩效监控，确保年度绩效目标如期实现，将绩效评价结果作为项目调整、后续支持的重要依据，提高资金使用效益。

附件：1. 2023年中央粮油生产保障资金分配表

2. 2023年中央粮油生产保障资金区域绩效目标表（全省）

3. 2023 年中央粮油生产保障资金区域绩效目标表(分  
发)



信息公开选项：依申请公开

---

抄送：财政部江西监管局、江西省农业农村厅、各设区市农业农村局。

---

江西省财政厅办公室

2023年5月24日印发

---

## 附件1

## 2023年中央粮油生产保障资金分配表

单位：万元

单位编码	地区 (单位)	合计					已提前下达		此次下达			
		小计	小麦“一 喷三防”	集中育秧 等稻油生 产发展	扩种油菜	粮油等重 点作物绿 色高产 高效	小计	原农业资 源及生态 保护补助 资金	小计	小麦“一 喷三防”	集中育秧 等稻油生 产发展	粮油等重 点作物绿 色高产 高效
	全省总计	48823	84	24610	15000	9129	15000	15000	33823	84	24610	9129
360100000	南昌市	1407		491	195	721	195	195	1212		491	721
360200000	景德镇市	1688		797	570	321	570	570	1118		797	321
360300000	萍乡市	1947		1375	300	272	300	300	1647		1375	272
360400000	九江市	7070	84	2610	3330	1046	3330	3330	3740	84	2610	1046
360500000	新余市	2004		1061	690	253	690	690	1314		1061	253
360600000	鹰潭市	2018		1140	600	278	600	600	1418		1140	278
360700000	赣州市	5404		2527	1710	1167	1710	1710	3694		2527	1167
360900000	宜春市	8614		5646	1395	1573	1395	1395	7219		5646	1573
361100000	上饶市	7419		3704	2475	1240	2475	2475	4944		3704	1240
360800000	吉安市	4976		2650	960	1366	960	960	4016		2650	1366
361100000	抚州市	6276		2609	2775	892	2775	2775	3501		2609	892

## 附件2

## 2023年中央粮油生产保障资金绩效目标表（全省）

专项（项目）名称		粮油生产保障资金	
省级主管部门		省财政厅、省农业农村厅	
资金情况 （万元）	年度金额总额	48823	
	其中：中央补助	48823	
	地方资金		
年度目标	目标1：通过使用资金，开展“一喷三防”，防病虫、防“干热风”、防早衰，增强灌浆强度，延长灌浆时间，提高小麦粒重，争取夏粮丰收，确保全年农业生产稳定。 目标2：开展粮油等重点作物绿色高产高效创建，促进粮食稳面增产、油菜扩面增产。 目标3：建成水稻集中育秧设施653个以上。		
一级指标	二级指标	三级指标（根据年度任务设定）	年度指标值（根据年度任务设定）
产出指标	数量指标	小麦“一喷三防”实施面积	≥10万亩
		重点作物绿色高产高效创建县数量（个）	39
		2023年油菜面积	≥886.9万亩
		集中育秧设施服务水稻大田面积（万亩次）	120
		新增育秧中心数量	≥645个
	质量指标	“一喷三防”效果	有效延长灌浆期，遏制病虫暴发流行，增加粒重
		单季供秧能力	150万亩
	时效指标	资金下拨至县级时限	6月30日前下达
		及时拨付资金	规定时间内下达
		集中育秧设施建设资金执行进度	80%
	成本指标	采购物资或服务价格	不超过市场价格
		重点作物绿色高产高效项目区节本增效水平	提升
	效益指标	社会效益指标	稳定农民粮食生产积极性
集成推广绿色高质高效模式（套）			2
助力机械化种植水平提升			在现有基础上提升6个百分点
经济效益指标		资金使用重大违规违纪问题	无
生态效益指标		重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	≤5%
可持续影响指标		统防统治覆盖率	≥45%
对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率（%）		≥85%
	集中育秧设施建设对象满意度		≥85%
	小麦“一喷三防”指导服务对象满意度		≥85%

## 附件3

## 2023年中央粮油生产保障资金绩效目标表（南昌市）

专项（项目）名称		粮油生产保障资金	
省级主管部门		省财政厅、省农业农村厅	
资金情况 （万元）	年度金额总额	1431	
	其中：中央补助	1431	
	地方资金		
年度目标	目标1：开展粮油等重点作物绿色高产高效创建，促进粮食稳面增产、油菜扩面增产。 目标2：支持水稻集中育秧设施建设。		
一级指标	二级指标	三级指标（根据年度任务设定）	年度指标值（根据年度任务设定）
产出指标	数量指标	重点作物绿色高产高效创建县数量（个）	3
		集中育秧设施服务水稻大田面积（万亩次）	1.2
		2023年油菜面积	≥85万亩
		新增育秧中心数量（个）	≥6
	质量指标	吨良田面积	≥2万亩
		单季供秧能力（万亩）	≥2.22
	时效指标	及时拨付资金	规定时间内及时下达
		集中育秧设施建设当年资金执行进度	≥80%
	成本指标	重点作物绿色高产高效项目区节本增效水平	提高
	效益指标	社会效益指标	集成推广绿色高质高效模式（套）
助力机械化种植水平提升			在现有基础上提升6个百分点
经济效益指标		资金使用重大违规违纪问题	无
生态效益指标		重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	≤5%
对象满意度指标		农民对化肥减量增效实施满意率（%）	≥85%
		集中育秧设施建设对象满意度	≥85%

## 附件3

## 2023年中央粮油生产保障资金绩效目标表（景德镇市）

专项（项目）名称		粮油生产保障资金	
省级主管部门		省财政厅、省农业农村厅	
资金情况 （万元）	年度金额总额	1685	
	其中：中央补助	1685	
	地方资金		
年度目标	目标1：开展粮油等重点作物绿色高产高效创建，促进粮食稳面增产、油菜扩面增产。 目标2：支持水稻集中育秧设施建设。		
一级指标	二级指标	三级指标（根据年度任务设定）	年度指标值（根据年度任务设定）
产出指标	数量指标	重点作物绿色高产高效创建县数量（个）	3
		集中育秧设施服务水稻大田面积（万亩次）	3.4
		2023年油菜面积	≥35.7万亩
		新增育秧中心数量（个）	≥18
	质量指标	吨良田面积	≥1万亩
		单季供秧能力（万亩）	≥7.4
	时效指标	及时拨付资金	规定时间内及时下达
		集中育秧设施建设当年资金执行进度	≥80%
	成本指标	重点作物绿色高产高效项目区节本增效水平	提高
	效益指标	社会效益指标	集成推广绿色高质高效模式（套）
助力机械化种植水平提升			在现有基础上提升6个百分点
经济效益指标		资金使用重大违规违纪问题	无
生态效益指标		重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	≤5%
对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率（%）	≥85%	
	集中育秧设施建设对象满意度	≥85%	

## 附件3

## 2023年中央粮油生产保障资金绩效目标表（萍乡市）

专项（项目）名称		粮油生产保障资金	
省级主管部门		省财政厅、省农业农村厅	
资金情况 （万元）	年度金额总额	1948	
	其中：中央补助	1948	
	地方资金		
年度目标	目标1：开展粮油等重点作物绿色高产高效创建，促进粮食稳面增产、油菜扩面增产。 目标2：支持水稻集中育秧设施建设。		
一级指标	二级指标	三级指标（根据年度任务设定）	年度指标值（根据年度任务设定）
产出指标	数量指标	重点作物绿色高产高效创建县数量（个）	2
		集中育秧设施服务水稻大田面积（万亩次）	5.4
		2023年油菜面积	≥47.7万亩
		新增育秧中心数量（个）	≥29
	质量指标	吨良田面积	≥1万亩
		单季供秧能力（万亩）	≥14.9
	时效指标	及时拨付资金	规定时间内及时下达
		集中育秧设施建设当年资金执行进度	≥80%
成本指标	重点作物绿色高产高效项目区节本增效水平	提高	
效益指标	社会效益指标	集成推广绿色高质高效模式（套）	2
		助力机械化种植水平提升	在现有基础上提升6个百分点
	经济效益指标	资金使用重大违规违纪问题	无
生态效益指标	重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	≤5%	
对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率（%）	≥85%	
	集中育秧设施建设对象满意度	≥85%	



## 附件3

2023年中央粮油生产保障资金绩效目标表（九江市）

专项（项目）名称		粮油生产保障资金	
省级主管部门		省财政厅、省农业农村厅	
资金情况 （万元）	年度金额总额	7075	
	其中：中央补助	7075	
	地方资金		
年度目标	目标1：通过使用资金，开展“一喷三防”，防病虫、防“干热风”、防早衰，增强灌浆强度，延长灌浆时间，提高小麦粒重，争取夏粮丰收，确保全年农业生产稳定。 目标2：开展粮油等重点作物绿色高产高效创建，促进粮食稳面增产、油菜扩面增产。 目标3：支持水稻集中育秧设施建设。		
一级指标	二级指标	三级指标（根据年度任务设定）	年度指标值（根据年度任务设定）
产出指标	数量指标	小麦“一喷三防”实施面积	≥10万亩
		重点作物绿色高产高效创建县数量（个）	5
		集中育秧设施服务水稻大田面积（万亩次）	8.6
		2023年油菜面积	≥172.7万亩
		新增育秧中心数量（个）	≥46
	质量指标	“一喷三防”效果	有效延长灌浆期，遏制病虫暴发流行，增加粒重
		吨良田面积	≥1万亩
		单季供秧能力（万亩）	≥13.97
	时效指标	小麦“一喷三防”资金下拨至县级时限	6月30日前下达
		及时拨付资金	规定时间内及时下达
		集中育秧设施建设当年资金执行进度	≥80%
	成本指标	采购物资或服务价格	不超过市场价格
		重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	提高
	效益指标	社会效益指标	稳定农民粮食生产积极性
集成推广绿色高质高效模式（套）			2
助力机械化种植水平提升			在现有基础上提升6个百分点
经济效益指标		资金使用重大违规违纪问题	无
生态效益指标		重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	≤5%
可持续影响指标		统防统治覆盖率	≥45%
对象满意度指标	小麦“一喷三防”指导服务对象满意度	≥85%	
	集中育秧设施建设对象满意度	≥85%	
	农民对化肥减量增效实施满意率（%）	≥85%	

## 附件3

## 2023年中央粮油生产保障资金绩效目标表（新余市）

专项（项目）名称		粮油生产保障资金	
省级主管部门		省财政厅、省农业农村厅	
资金情况 （万元）	年度金额总额	2006	
	其中：中央补助	2006	
	地方资金		
年度目标	目标1：开展粮油等重点作物绿色高产高效创建，促进粮食稳面增产、油菜扩面增产。 目标2：支持水稻集中育秧设施建设。		
一级指标	二级指标	三级指标（根据年度任务设定）	年度指标值（根据年度任务设定）
产出指标	数量指标	重点作物绿色高产高效创建县数量（个）	2
		集中育秧设施服务水稻大田面积（万亩次）	3.9
		2023年油菜面积	≥17.6万亩
		新增育秧中心数量（个）	≥21
	质量指标	吨良田面积	≥1万亩
		单季供秧能力（万亩）	≥12.1
	时效指标	及时拨付资金	规定时间内及时下达
		集中育秧设施建设当年资金执行进度	≥80%
	成本指标	重点作物绿色高产高效项目区节本增效水平	提高
效益指标	社会效益指标	集成推广绿色高质高效模式（套）	2
		助力机械化种植水平提升	在现有基础上提升6个百分点
	经济效益指标	资金使用重大违规违纪问题	无
	生态效益指标	重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	≤5%
对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率（%）	≥85%	
	集中育秧设施建设对象满意度	≥85%	

## 附件3

2023年中央粮油生产保障资金绩效目标表（鹰潭市）

专项（项目）名称		粮油生产保障资金	
省级主管部门		省财政厅、省农业农村厅	
资金情况 （万元）	年度金额总额	2023	
	其中：中央补助	2023	
	地方资金		
年度目标	目标1：开展粮油等重点作物绿色高产高效创建，促进粮食稳面增产、油菜扩面增产。 目标2：支持水稻集中育秧设施建设。		
一级指标	二级指标	三级指标（根据年度任务设定）	年度指标值（根据年度任务设定）
产出指标	数量指标	重点作物绿色高产高效创建县数量（个）	2
		集中育秧设施服务水稻大田面积（万亩次）	3.4
		2023年油菜面积	≥15.3万亩
		新增育秧中心数量（个）	≥18
	质量指标	吨良田面积	≥1万亩
		单季供秧能力（万亩）	≥7.6
	时效指标	及时拨付资金	规定时间内及时下达
		集中育秧设施建设当年资金执行进度	≥80%
	成本指标	重点作物绿色高产高效项目区节本增效水平	提高
	效益指标	社会效益指标	集成推广绿色高质高效模式（套）
助力机械化种植水平提升			在现有基础上提升6个百分点
经济效益指标		资金使用重大违规违纪问题	无
生态效益指标		重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	≤5%
对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率（%）		≥85%
	集中育秧设施建设对象满意度		≥85%

## 附件3

## 2023年中央粮油生产保障资金绩效目标表（赣州市）

专项（项目）名称		粮油生产保障资金	
省级主管部门		省财政厅、省农业农村厅	
资金情况 （万元）	年度金额总额	5397	
	其中：中央补助	5397	
	地方资金		
年度目标	目标1：开展粮油等重点作物绿色高产高效创建，促进粮食稳面增产、油菜扩面增产。 目标2：支持水稻集中育秧设施建设。		
一级指标	二级指标	三级指标（根据年度任务设定）	年度指标值（根据年度任务设定）
产出指标	数量指标	重点作物绿色高产高效创建县数量（个）	4
		集中育秧设施服务水稻大田面积（万亩次）	16.5
		2023年油菜面积	≥41.8万亩
		新增育秧中心数量（个）	≥89
	质量指标	吨良田面积	≥2万亩
		单季供秧能力（万亩）	≥26.75
	时效指标	及时拨付资金	规定时间内及时下达
		集中育秧设施建设当年资金执行进度	≥80%
	成本指标	重点作物绿色高产高效项目区节本增效水平	提高
	效益指标	社会效益指标	集成推广绿色高质高效模式（套）
助力机械化种植水平提升			在现有基础上提升6个百分点
经济效益指标		资金使用重大违规违纪问题	无
生态效益指标		重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	≤5%
对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率（%）		≥85%
	集中育秧设施建设对象满意度		≥85%

## 附件3

## 2023年中央粮油生产保障资金绩效目标表（宜春市）

专项（项目）名称		粮油生产保障资金	
省级主管部门		省财政厅、省农业农村厅	
资金情况 （万元）	年度金额总额	8622	
	其中：中央补助	8622	
	地方资金		
年度目标	目标1：开展粮油等重点作物绿色高产高效创建，促进粮食稳面增产、油菜扩面增产。 目标2：支持水稻集中育秧设施建设。		
一级指标	二级指标	三级指标（根据年度任务设定）	年度指标值（根据年度任务设定）
产出指标	数量指标	重点作物绿色高产高效创建县数量（个）	6
		集中育秧设施服务水稻大田面积（万亩次）	24.2
		2023年油菜面积	≥129.1万亩
		新增育秧中心数量（个）	≥130
	质量指标	吨良田面积	≥2万亩
		单季供秧能力（万亩）	≥49.49
	时效指标	及时拨付资金	规定时间内及时下达
		集中育秧设施建设当年资金执行进度	≥80%
	成本指标	重点作物绿色高产高效项目区节本增效水平	提高
	效益指标	社会效益指标	集成推广绿色高质高效模式（套）
助力机械化种植水平提升			在现有基础上提升6个百分点
经济效益指标		资金使用重大违规违纪问题	无
生态效益指标		重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	≤5%
对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率（%）		≥85%
	集中育秧设施建设对象满意度		≥85%

## 附件3

## 2023年中央粮油生产保障资金绩效目标表（上饶市）

专项（项目）名称		粮油生产保障资金	
省级主管部门		省财政厅、省农业农村厅	
资金情况 （万元）	年度金额总额	7422	
	其中：中央补助	7422	
	地方资金		
年度目标	目标1：开展粮油等重点作物绿色高产高效创建，促进粮食稳面增产、油菜扩面增产。 目标2：支持水稻集中育秧设施建设。		
一级指标	二级指标	三级指标（根据年度任务设定）	年度指标值（根据年度任务设定）
产出指标	数量指标	重点作物绿色高产高效创建县数量（个）	4
		集中育秧设施服务水稻大田面积（万亩次）	17.3
		2023年油菜面积	≥150.9万亩
		新增育秧中心数量（个）	≥93
	质量指标	吨良田面积	≥2万亩
		单季供秧能力（万亩）	≥31.35
	时效指标	及时拨付资金	规定时间内及时下达
		集中育秧设施建设当年资金执行进度	≥80%
	成本指标	重点作物绿色高产高效项目区节本增效水平	提高
	效益指标	社会效益指标	集成推广绿色高质高效模式（套）
助力机械化种植水平提升			在现有基础上提升6个百分点
经济效益指标		资金使用重大违规违纪问题	无
生态效益指标		重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	≤5%
对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率（%）		≥85%
	集中育秧设施建设对象满意度		≥85%

## 附件3

## 2023年中央粮油生产保障资金绩效目标表（吉安市）

专项（项目）名称		粮油生产保障资金	
省级主管部门		省财政厅、省农业农村厅	
资金情况 （万元）	年度金额总额	4958	
	其中：中央补助	4958	
	地方资金		
年度目标	目标1：开展粮油等重点作物绿色高产高效创建，促进粮食稳面增产、油菜扩面增产。 目标2：支持水稻集中育秧设施建设。		
一级指标	二级指标	三级指标（根据年度任务设定）	年度指标值（根据年度任务设定）
产出指标	数量指标	重点作物绿色高产高效创建县数量（个）	4
		集中育秧设施服务水稻大田面积（万亩次）	18.4
		2023年油菜面积	≥147.6万亩
		新增育秧中心数量（个）	≥99
	质量指标	吨良田面积	≥2万亩
		单季供秧能力（万亩）	≥18
	时效指标	及时拨付资金	规定时间内及时下达
		集中育秧设施建设当年资金执行进度	≥80%
	成本指标	重点作物绿色高产高效项目区节本增效水平	提高
	效益指标	社会效益指标	集成推广绿色高质高效模式（套）
助力机械化种植水平提升			在现有基础上提升6个百分点
经济效益指标		资金使用重大违规违纪问题	无
生态效益指标		重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	≤5%
对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率（%）		≥85%
	集中育秧设施建设对象满意度		≥85%

## 附件3

## 2023年中央粮油生产保障资金绩效目标表（抚州市）

专项（项目）名称		粮油生产保障资金	
省级主管部门		省财政厅、省农业农村厅	
资金情况 （万元）	年度金额总额	6256	
	其中：中央补助	6256	
	地方资金		
年度目标	目标1：开展粮油等重点作物绿色高产高效创建，促进粮食稳面增产、油菜扩面增产。 目标2：支持水稻集中育秧设施建设。		
一级指标	二级指标	三级指标（根据年度任务设定）	年度指标值（根据年度任务设定）
产出指标	数量指标	重点作物绿色高产高效创建县数量（个）	4
		集中育秧设施服务水稻大田面积（万亩次）	17.8
		2023年油菜面积	≥43.5万亩
		新增育秧中心数量（个）	≥96
	质量指标	吨良田面积	≥2万亩
		单季供秧能力（万亩）	≥29.42
	时效指标	及时拨付资金	规定时间内及时下达
		集中育秧设施建设当年资金执行进度	≥80%
	成本指标	重点作物绿色高产高效项目区节本增效水平	提高
	效益指标	社会效益指标	集成推广绿色高质高效模式（套）
助力机械化种植水平提升			在现有基础上提升6个百分点
经济效益指标		资金使用重大违规违纪问题	无
生态效益指标		重点作物绿色高产高效项目区病虫害危害损失率	≤5%
对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率（%）	≥85%	
	集中育秧设施建设对象满意度	≥85%	