

九江市财政局 九江市农业农村局 文件

九财农指〔2023〕36号

九江市财政局 九江市农业农村局 关于下达 2023 年省级农业技术与服务 专项资金的通知

有关县（市、区）财政局、农业农村（农业农村水利）局、九江经开区社发局、庐山西海农林水务局、八里湖新区综治信访和应急保障中心、市直有关单位：

根据《江西省财政厅关于提前下达 2023 年省级农业技术与服务专项资金预算的通知》（赣财农指〔2022〕45 号）和《江西省农业农村厅关于下达 2023 年省级财政农业专项资金部分项目任务清单的通知》（赣农规计字〔2022〕44 号）精神，结合《江西省农业农村厅关于印发 2023 年全省受污染耕地土壤防治

项目实施方案的通知》（赣农规计字〔2023〕7号）、《江西省农业农村厅关于印发2023年全省农业外来入侵物种普查与防控试点项目实施方案的通知》（赣农规计字〔2023〕8号）、《江西省农业农村厅关于印发2023年全省农业执法能力提升项目实施方案的通知》（赣农规计字〔2022〕51号）和《江西省农业农村厅关于印发2023年农机现代化项目实施方案的通知》（赣农规计字〔2023〕9号）要求，经研究，现将2023年省级农业技术应用与公共服务专项资金（第四批）下达给你们（详见附件1），资金请列2023年政府收支分类科目，支出功能分类科目列“21301 农业农村”对应支出功能分类科目。

此次下达资金，主要用于受污染耕地土壤防治、外来入侵物种普查、耕地质量监测、高标准农田建后管护、农业执法能力提升、农机购置补贴监管和农业机械化全程全面高质量发展项目，具体参照市级下达的绩效目标（详见附件2）。为做好具体项目实施工作，市农业农村局印发了《九江市农业农村局办公室关于印发2023年全市受污染耕地土壤防治与农业外来入侵特种防控项目实施方案的通知》（九农局办字〔2023〕19号）、《九江市农业农村局关于印发2023年全市耕地质量监测评价工作实施方案的通知》（九农局办字〔2023〕8号）和《九江市农业农村局关于印发2023年市级农业执法能力提升项目实施方案的通知》，明确了相关的工作目标和任务，请按照有关文件规定抓好落实。要加快项目的实施，加强资金使用监管，对照《绩效目标表》细化绩效目标，强化预算绩效管理，做好绩效运行

监控和绩效评价，确保绩效目标如期实现。

脱贫县涉农资金统筹整合要求按照中央及省级确定的政策执行。需要政府采购的，请按政府采购有关规定执行。

附件：1. 2023 年省级农业技术与服务专项资金分配表

2. 2023 年省级农业技术与服务专项资金绩效目标表



附件 1

2023年省级农业技术与服务专项资金分配表

单位：万元

序号	县 (市、区)	合计	受污染耕地土壤防治	外来入侵物种普查	耕地质量监测	高标准农田建后管护	农业执法能力提升	农机购置补贴监管	农业机械化全程全面高质量发展
	合计	918.2	338.4	74	43	29.8	138	98	197
1	修水县	166.86	36.42	3	5.44		4	13	105
2	武宁县	102.76	13.88	2	4.08		4.8	3	75
3	永修县	62.78	18.08	2	5.6	10	6.1	21	
4	德安县	35.22	23.12	2	3.4		4.7	2	
5	瑞昌市	131.1	81.3	22	3.4	10	4.4	10	
6	都昌县	47	14.08	2	6.12		8.8	16	
7	湖口县	27.72	0.72	2	3.4		8.6	13	
8	彭泽县	87.16	46.26	2	3.4		4.5	14	17
9	庐山市	14.8	0.8	2	3.4		7.6	1	
10	柴桑区	33.42	15.22	2	3.4	9.8		3	
11	濂溪区	28.32	2.64	22	0.68		2	1	
12	共青城市	33.76	25.88	2	0.68		4.2	1	
13	浔阳区	1		1					
14	经开区	1		1					
15	庐山西海	1		1					
16	八里湖新区	1		1					
17	市本级	143.3	60	5			78.3		
17-1	市农业农村局	65	60	5					
17-2	市农业综合执法支队	78.3					78.3		
	支出功能分类科目		“2130135 农业资源保护修复与利用”	“2130135 农业资源保护修复与利用”	“2130135 农业资源保护修复与利用”	“2130153 农田建设”	“2130110 执法监管”	“2130122 农业生产发展”	“2130122 农业生产发展”

附件 2

2023年省级农业技术与服务专项资金绩效目标表 (2023年度)

专项(项目)名称	省级农业技术与服务专项资金			
省级财政部门	江西省财政厅	省级主管部门	江西省农业农村厅	
市级财政部门	九江市财政局	市级主管部门	九江市农业农村局	
资金情况 (万元)	年度资金总额	918.2		
	其中: 省级补助	918.2		
	地方补助			
年度总体目标	目标 1: 支持受污染耕地土壤防治工作。 目标 2: 做好外来入侵物种普查工作。 目标 3: 做好耕地质量监测。 目标 4: 支持农机现代化发展。 目标 5: 支持省委省政府确定的其他农业技术与服务重点工作。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
	产出指标	数量指标	新增插秧机、抛秧机数量	≥ 57 台
			建设全程机械化综合农事服务中心数量	≥ 5 个
			年度核验补贴机具台套数量	≥ 2000 台
			农机购置与应用补贴受益农户数	≥ 1940 户
			省级监测点位数	54 个
			国家和省级农产品产地环境采样任务	≥ 151 个
			农业外来入侵物种防控治试点数(个)	≥ 2
			农田地膜残留监测点位数量(个)	≥ 6
			农业氨磷流失监测点位数量(个)	≥ 2
			九江市市范围内抽检种子、农药、兽药、饲料等农资	≥ 180 批次
			完善提升农业综合行政执法示范窗口(市本级)设施设备和制度建设	≥ 1 个
			负责省级畜牧兽医、动物防疫、生猪屠宰、农业转基因执法办案指导小组日常工作	≥ 1 个
			培训市县执法人员	≥ 100 人次
开展高标准农田建后管护试点	3 个			

绩效指标	产出指标	质量指标	主要农作物耕种收综合机械化率提升	1个百分点
			农机购置与应用补贴发放准确率	≥98%
			监测点正常运维率	80%以上
			农作物重大病虫害危害损失率(%)	≤5%
			农药包装废弃物回收率(%)	≥65%
			受污染耕地安全利用率	≥91%
			农业外来入侵物种普查工作报告(份)	1
			省级财政补助经费使用率	100%
		时效指标	完成任务时间节点	2023年12月31日
			完成农业氮磷流失监测和地膜残留监测取样、送样	按时完成
			农产品产地土壤环境监测样品采集送检	按时完成
			年度资金拨付及时率(%)	100%
		成本指标	厉行节约,严格控制支出	在预算范围内
			采购物资或服务价格不超过市场价格	是
	经费执行率		100%	
	效益指标	经济效益指标	带动农民购机投入	≥8760万元
		社会效益指标	先进农机具推广使用能力提升	是
			农机购置与应用补贴政策公开率	≥90%
			基层技术人员业务素质	有提升
			农户科学施肥意识	提升
			全省农业外来入侵物种防控能力提升	是
		生态效益指标	掌握全市耕地质量现状	提供数据支撑
			避免或减少不合格农资及农资不合规使用对农业环境造成的负面影响	作用明显
			开展农业生态环境监测	是
		可持续影响指标	净化农资市场	作用明显
	满意度指标	服务对象满意度指标	农户对农机购置与应用补贴政策满意度	≥85%
			监测点农户满意度	≥90%
			项目涉及服务对象(农民)满意度(%)	≥90%
受污染耕地安全利用技术指导满意度			≥90%	

九江市财政局办公室

2023年7月8日印发