

# 亳州市农业农村局

亳农计财函〔2023〕21号

## 关于印发2023年省财政农业高质量发展 资金项目实施方案的通知

各县区农业农村局、财政局，局属各有关单位：

2023年省财政支持亳州市本级农业高质量发展资金167万元。按照《安徽省农业农村厅安徽省财政厅关于做好2023年省财政农业高质量发展资金项目实施工作的通知》（皖农计财函〔2023〕234号）要求，报经市政府同意，市农业农村局、市财政局制定了《2023年省财政农业高质量发展资金项目实施方案》，现印发给你们，请认真组织好任务落实。

**一要**对照任务清单和绩效目标，制定详细项目实施方案，细化具体工作任务，落实工作责任，加快推进项目实施。**二要**落实信息公开要求，做好实施方案、补助对象、补助结果等公开公示工作，接受社会监督。**三要**加强项目全过程监管，市局各相关单位要加强对县区项目实施的督导，强化绩效管理，落实绩效监控和绩效评价。**四要**全面总结分析项目任务

执行情况、存在问题并提出有关建议，于 2024 年 1 月 20 日前报送市农业农村局、市财政局。

市农业农村局联系电话：5555305；市财政局联系电话：5119972。

亳州市农业农村局



2023 年 7 月 5 日



# 2023 年省财政农业高质量发展 资金项目实施方案

根据《安徽省农业农村厅安徽省财政厅关于做好 2023 年省财政农业高质量发展资金项目实施工作的通知》（皖农计财函〔2023〕234 号）要求，按照省农业农村厅、省财政厅印发的任务清单、绩效目标，结合实际，制定本方案。

## 一、支持认证农产品管理，20 万元。

**1.目标任务。**2023 年，全市新增绿色食品、有机农产品和地理标志农产品 60 个以上（每县区新增不低于 15 个）。

**2.实施内容。**支持县区绿色食品、有机农产品、地理标志农产品认证登记工作，2023 年每县区新增认证绿色食品、有机农产品和地理标志农产品不少于 15 个。资金用于支持获证的绿色食品、中绿华夏有机产品、地理标志农产品企业，奖补标准由各县区自行制定。

**3.实施主体。**各县区农业农村局。

**4.实施区域。**亳州市辖区。

**5.监管措施。**各县区要制定认证农产品奖补具体实施方案，并报市绿色优质农产品发展中心备案；奖补过程要落实信息公开，接受社会监督。市绿色优质农产品发展中心加强对县区的监督指导，加强对县区资金使用、管理情况的监督检查，发现问题及时纠正；落实绩效管理要求，及时组织开

展绩效自评；市绿优中心根据绩效评价情况，对绩效完成较好的县区予以激励。（联系人：王森，电话：5126058）

## **二、支持耕地质量和土壤墒情定位监测，12 万元。**

**1.目标任务。**2023 年 12 月底之前，完成 19 个耕地质量定位监测点维护、监测；在墒情定位监测基础上完成 30 次以上全市土壤墒情监测报告编制。

**2.实施内容。**根据《安徽省农业农村厅办公室关于印发全省到 2025 年化肥减量化行动方案的通知》（皖农农函〔2022〕1208 号）、《安徽省农业农村厅办公室关于进一步规范全省土壤墒情监测工作的通知》（皖农办土函〔2022〕167 号）要求，**一是**耕地质量定位监测工作。督导县区完善耕地质量定位监测点的管理、维护、记载、取样和检测工作；开展市级耕地质量定位监测点的调查、资料汇总分析，编写年度监测报告；组织开展技术培训、交流和观摩等活动。**二是**土壤墒情定位监测工作。督导县区完善土壤墒情定位监测点的基础信息、监测点维护、监测报告的编写与上报，开展市级土壤墒情定位监测点的调查、督导、资料汇总分析、报告编制上报、技术培训交流、观摩等工作。**三是**组织、参加市内外有关化肥减量行动、耕地质量保护与提升、土壤污染防治等业务培训、技术交流会和全国肥料“双交会”。

**3.实施主体。**市农业技术推广中心，各县（区）农技推广中心（种植业发展中心）。

**4.实施区域。**三县一区。



**5.监管措施。**各县（区）要对照省、市工作要求，扎实做好本年度耕地质量和土壤墒情定位监测，及时上报耕地质量监测报告和农田土壤墒情简报。市农技推广中心加强对县区工作的监督指导，严格按照项目资金使用管理办法规范使用资金，做到专款专用；落实全过程绩效管理，及时开展绩效评价。（联系人：张俊侠，电话：5110360）

**三、支持新型农机装备推广应用项目，74 万元(含本年度 30 万元和结转 2022 年资金 44 万元)。**

**1.目标任务。**重点支持农机研发企业及短板弱项农机装备研发。

**2.实施内容。**根据《安徽省农业农村厅关于印发 2023 年安徽省新型农机装备推广应用项目实施指南的通知》要求，对在亳州市内注册且投产的、符合新型农机装备推广应用项目条件的农机生产企业，给予资金支持。

**3.实施主体。**市农机发展中心。

**4.实施区域。**亳州市辖区。

**5.监管措施。**在亳州市内注册且投产的、有新产品专利权、无不良信用记录的农机生产企业向市农机中心提出立项申请，提交立项申报材料；市新型农机装备推广应用项目评审领导小组审核企业立项申报材料，实地评价申报企业的生产规模、售后服务能力和企业信誉等情况是否具备项目执行条件且与企业申报材料一致。对资质审核通过的企业，出具资质审核报告；整理汇总项目申报材料，连同资质审核报告

报送省农业农村厅农机装备处。省厅评审通过后，由市新型农机装备推广应用项目评审领导小组按照有关要求项目进行验收，形成验收结论，并于 30 日内完成资金结算，严格按照项目资金使用管理办法，规范使用资金，做到专款专用，确保推广的新型农机装备发挥效益。（联系人：怀涛，电话：5991008）

#### **四、支持动物防疫补助，105 万元。**

**1.目标任务。**健全完善市级动物防疫应急物资储备，达到农业农村有关标准要求，确保突发重大动物疫情时，充足的应急物资保障。动员执业兽医、村级防疫员或动物疫病监测诊疗机构、动物疫苗生产经营机构等多种形式市场主体组建动物防疫社会化服务机构，探索出一套较为符合实际的动物防疫社会化服务体系。

**2.实施内容。**一是开展市级动物防疫应急物资储备（25 万元）。根据《动物防疫法》和农业农村部《动物防疫应急物资储备库建设标准》等有关要求，完善市级动物防疫应急物资储备，用于采购消毒药品、消毒设备、动物疫病诊断设备及试剂、扑杀设施、人员防护等重大动物疫病防控应急物资。**二是**开展动物防疫社会化服务试点（80 万元）。根据《中华人民共和国动物防疫法》、安徽省实施办法规定和《安徽省农业农村厅办公室关于印发安徽省深入推进动物疫病强制免疫补助政策机制改革实施方案的通知》（皖农办医〔2020〕28 号）要求，采取“以奖代补”的方式，支持社会化



服务机构为畜禽养殖场开展免疫注射、监测评价、疫病诊断、风险评估等服务；在部分乡镇试点，探索以政府购买服务的方式，将散养户免疫、检测采样任务等工作，委托给社会化服务机构。

**3.实施主体。**市级动物防疫应急物资储备由市动物疫病预防与控制中心实施；动物防疫社会化服务试点由涡阳县畜牧发展中心实施。

**4.实施区域。**亳州市、涡阳县。

**5.监管措施。**市畜牧发展中心加强对项目实施的监督管理，指导做好相关项目实施方案制定；市动物疫病预防与控制中心制定具体的应急物资储备方案，采取公开的方式完成采购。涡阳县制定具体的动物防疫社会化服务试点方案，试点乡镇、养殖场、社会化服务机构自愿申请，以实际社会化服务工作量化评价，作为奖补主要依据。落实公示公开制度，接受社会监督。市畜牧发展中心按照省厅工作要求，落实绩效管理，及时组织开展绩效监控和绩效自评，确保资金发挥效益。（联系人：孙亮、王洪领，电话：5125676、5125673）

附件：

1. 2023 年省财政农业高质量发展资金分配使用表
2. 2023 年省财政农业高质量发展资金任务清单
3. 2023 年省财政农业高质量发展资金绩效目标表

附件 1:

## 2023 年省财政农业高质量发展资金 分配使用表

单位：万元

单位	合计	认证农产品 管理	耕地质量和 土壤墒情定 位监测	新型农机 推广	动物防疫 补助等	备注
合计	167	20	12	30	105	
市农机中心	30			30		统筹使用 2022 年度 结转 44 万 元
市农技中心	12		12			
市动物疫病 预防与控制 中心	25				25	
市绿优中心	2	2				
涡阳县	84.5	4.5			80	
蒙城县	4.5	4.5				
利辛县	4.5	4.5				
谯城区	4.5	4.5				



## 附件 2:

### 2023 年省财政农业高质量发展资金任务清单

单位	约束性任务	指导性任务
市畜牧发展中心、市动物疫病预防与控制中心	强制扑杀和销毁补助;开展口蹄疫、高致病性禽流感、小反刍兽疫强制免疫, 畜禽群体免疫密度达到 90% 以上、免疫抗体平均合格率达到 70% 以上; 购买动物防疫服务补助。	
市农技中心		完成 19 个耕地质量定位监测点维护、监测。在墒情定位监测基础上完成 30 次以上全市土壤墒情报告编制。
市农机中心		研发补短板农机装备 1 项。
涡阳县农业农村局	动物防疫社会化服务试点, 购买动物防疫服务补助。	新认证绿色食品、有机农产品和地理标志农产品不少于 15 个。落实耕地质量定位监测点维护、监测, 在定位监测基础上编制年度耕地质量监测报告; 在墒情定位监测基础上完成土壤墒情简报编制。
蒙城县农业农村局		新认证绿色食品、有机农产品和地理标志农产品不少于 15 个。落实耕地质量定位监测点维护、监测, 在定位监测基础上编制年度耕地质量监测报告; 在墒情定位监测基础上完成土壤墒情简报编制。
利辛县农业农村局		新认证绿色食品、有机农产品和地理标志农产品不少于 15 个。落实耕地质量定位监测点维护、监测, 在定位监测基础上编制年度耕地质量监测报告; 在墒情定位监测基础上完成土壤墒情简报编制。
谯城区农业农村局		新认证绿色食品、有机农产品和地理标志农产品不少于 15 个。落实耕地质量定位监测点维护、监测, 在定位监测基础上编制年度耕地质量监测报告; 在墒情定位监测基础上完成土壤墒情简报编制。

附件 3:

2023 年省财政农业高质量发展资金绩效目标表

专项名称		2023 年省财政农业高质量发展资金			
省主管部门	省财政厅、省农业农村厅		专项 实施期	一年	
市、县（区） 财政部门	市财政局	市、县（区）主管部门		市农业农村局	
资金情况	年度金额：	167 万元			
年度目标	指标 1：	认证农产品管理			
	指标 2：	耕地质量和土壤墒情定位监测			
	指标 3：	动物疫病防控			
	指标 4：	新型农机推广应用			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	指标 1：	绿色食品、有机农产品、地理标志农产品总数（个）	≥360
			指标 2：	耕地质量定位监测点维护、监测（个）	19
			指标 3：	土壤墒情监测报告（期）	≥30
			指标 4：	强制免疫病种应免畜禽免疫密度（%）	≥90
			指标 5：	养殖环节病死猪无害化处理补助头数	——
			指标 6：	强制扑杀补助数量（头、只、羽）	——
			指标 7：	研发补短板农机装备（个）	1
		质量指标	指标 1：	认证农产品质量抽检合格率（%）	≥98
			指标 2：	主要农作物测土配方施肥技术覆盖率（%）	≥90
			指标 3：	主要农作物化肥利用率（%）	≥42
			指标 4：	免疫抗体总体合格率（%）	≥70
			指标 5：	依法对重大动物疫情处置率（%）	100
		时效指标	指标 1：	资金执行率（%）	≥90
		成本指标	指标 1：	新认证农产品（万元/个）	≤0.7
	效益指标	社会效益指标	指标 1：	资金使用违规违纪问题	无
			指标 2：	口蹄疫、高致病性禽流感、小反刍兽疫等优先防治病种防治工作	疫情保持稳定
		生态效益指标	指标 1：	绿色食品化学肥料用量（%）	≤50
			指标 2：	大规模随意抛弃病死猪事件	无
		可持续影响指标	指标 1：	农产品质量安全水平	不断提高
	满意度指标	满意度指标	指标 1：	服务对象满意度（%）	≥90