丰农业农村委发〔2024〕249号

丰都县农业农村委员会

关于调整丰都2023年榨菜田间技术服务点建设项目实施方案的批复

县农技服务中心：

你中心报送的《关于调整丰都县2023榨菜田间技术服务点建设项目实施方案的报告》（丰农技文〔2024〕12号）收悉，经研究，现就丰都县2023榨菜田间技术服务点建设项目实施方案批复如下：

一、项目名称：丰都县2023榨菜田间技术服务点建设项目

二、项目法人：丰都县农业技术服务中心

三、建设地点：涉及全县榨菜重点镇、乡（街道）。包括树人镇、十直镇、名山街道、虎威镇、社坛镇、仁沙镇、兴龙镇、三元镇、双龙镇、保合镇、许明寺镇、江池镇、包鸾镇、龙河镇、高家镇、龙孔镇、兴义镇。

四、建设性质：续建

五、建设内容：

1.开展绿色榨菜原料（青菜头）规范化、标准化生产栽培技术，榨菜加工原料轻简高效栽培技术；

2.青菜头主要病虫害绿色防控技术示范与推广；

3.开展技术指导20次；

4.引进榨菜新品种4个试验示范100亩；引进高山早熟和越冬品种在仙女湖镇、武平镇和太平坝乡等乡镇试验；

5.在十直镇、社坛镇、兴龙镇、双龙镇创建榨菜高产示范片4个，共计2000亩；

6.在仁沙镇永坪寨村开展榨菜机械直播示范300亩；

7.在十直镇新建出口榨菜基地500亩。

六、概算总投资及来源：项目总投资50万元，主要用于引进榨菜新品种试验示范；推广榨菜标准化栽培技术示范；对榨菜重点乡镇进行技术培训、指导、以及技术支撑。

七、建设工期：项目实施年限2年。自2023年7月起至2025年4月止。

接此批复后，请你中心结合项目建设实际，严格按项目程序组织实施，加强项目管理，确保项目质量。

附件：丰都2023年榨菜田间技术服务点建设项目实施方案

丰都县农业农村委员会

2024年10月14日

(此件公开发布）

附件

长江上游榨菜优势特色产业集群项目

---丰都县2023年田间技术服务点建设项目

实施方案

项目名称：丰都县2023年田间技术服务点建设项目

实施单位：丰都县农业技术服务中心

联 系 人：李洪

联系电话：13658438753

通讯地址：丰都县三合街道名山大道168号

主管部门：丰都县农业农村委员会

联 系 人：廖红霞

联系电话：18696950707

填制日期：2024年10月10日

一、项目所涉产业发展现状

丰都榨菜历经百余年发展，始终以其“嫩、脆、鲜、香”的品质风味独占鳌头，与德国甜酸甘蓝、欧洲酸黄瓜并称世界三大名腌菜，畅销海内外。榨菜已发展成为丰都农业农村经济的特色优势产业之一，是农民增收致富的产业。近年来，丰都县坚持“抓基地扩规模、拓市场促鲜销、育龙头做品牌、强监管提质量”的工作思路，实现了榨菜产业良性快速发展。一是原料基地规模发展。全县榨菜种植面积26万亩、产量50万吨，面积在1万亩以上的乡镇有7个，榨菜种植覆盖全县25个乡镇（街道）、10余万农户、35余万人。丰都榨菜纳入“涪陵青菜头”农产品地理标志地域。二是产品加工质量稳定。全县现有榨菜精深加工企业5家，成品榨菜生产能力5万吨；有半成品原料加工大户40余户年半成品加工能力12万吨，榨菜生产常年从业人员在6000人以上，产品加工基本实现了修剪砍筋、机械化淘洗、自动脱盐以及热杀菌防腐保鲜，产品卫生、质量安全水平大大提高，监测结果表明，全县各类榨菜产品总体合格率稳定保持在95%以上。三是销售市场巩固拓展。目前我县榨菜产品形成了以坛装榨菜为主的全形榨菜，以小包装精制榨菜为主的方便榨菜和听、瓶、盒装高档榨菜及出口榨菜几大系列20余个产品品种，产品主要销往全国各地及出口东南亚、欧美等十多个国家和地区。四是产业体系基本成熟。鱼泉榨菜集团、丰都三和实业有限公司、川王子食品公司、邱家榨菜食品有限公司等多家龙头企业带动我县榨菜产业产业发展，培育的品牌有乡菇、川王子、乔什榨菜等。榨菜生产采取农户分散种植，榨菜企业集中收购加工，产供运销一体，“公司十合作社+农户”的产业链基本形成。按照长江上游榨菜优势特色产业集群项目要求，结合我县实际，制定该方案。

二、项目任务计划

（一）项目任务来由

榨菜是重庆十大山地高效特色产业之一。2018年5月，中共中央政治局委员重庆市委书记陈敏尔同志视察涪陵榨菜集团时，指出要用大数据智能化推动榨菜产业升级，做响涪陵榨菜品牌，把榨菜打造成为重庆农业的一面旗帜。目前，榨菜产业已发展成为重庆市农村经济中产销规模最大、品牌知名度最高、辐射带动能力最强的优势特色产业，在全国乃至全球具有较强的竞争优势。

根据《农业农村部办公厅、财政部办公厅关于开展优势特色产业集群建设的通知》（农办计财〔2020〕7号）、《农业农村部办公厅、财政部办公厅关于统筹做好2021年农业产业融合发展项目申报工作的通知》（农办计财〔2021〕9号）和重庆市委市政府《关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的实施意见》的要求，重庆认真开展了“优势特色产业集群”创建工作综合评估，以涪陵、丰都、长寿、垫江4个区县为载体，开展长江上游榨菜优势特色产业集群建设。在榨菜自主选育成功、青菜头鲜销市场开辟两次生机基础上，围绕榨菜集群整体“提质增效·降本增绿”的思路，通过高起点、高标准建设，赋予榨菜产业升级第三次生机，打造全产业链开发、全价值链提升的长江上游榨菜优势特色产业集群，为全面乡村振兴提供有力支撑。

（二）建设地点及规模

重点在树人镇、十直镇、名山街道、虎威镇、社坛镇、仁沙镇、兴龙镇、三元镇、双龙镇、保合镇、许明寺镇、江池镇、包鸾镇、龙河镇、高家镇、龙孔镇、兴义镇等乡镇实施。

（三）建设内容

1.开展绿色榨菜原料（青菜头）规范化、标准化生产栽培技术，榨菜加工原料轻简高效栽培技术；

2.青菜头主要病虫害绿色防控技术示范与推广；

3.开展技术指导20次；

4.引进榨菜新品种4个试验示范100亩；引进高山早熟和越冬品种在仙女湖镇、武平镇和太平坝乡等乡镇试验；

5.在十直镇、社坛镇、兴龙镇、双龙镇创建榨菜高产示范片4个，共计2000亩；

6.在仁沙镇永坪寨村开展榨菜机械直播示范300亩；

7.在十直镇新建出口榨菜基地500亩。

（四）建设进度

项目实施年限2年。自2023年7月起至2025年4月止。

1.2023年7-8月，宣传发动；

2.2023年9月，开展榨菜播种技术培训及指导；

3.2023年10-12月，榨菜移栽技术、田间管理技术培训及指导；

4.2024年1-2月，专家田间测产、验收；

5.2024年3-6月，了解榨菜收购情况并收集整理资料，分析形成项目相关材料；

6.2024年7-8月，调研榨菜产业发展需求；

7.2024年9月，示范片布局、榨菜播种技术指导；

8.2024年10-12月，榨菜移栽技术、田间管理技术培训及指导；

9.2025年1-2月，专家田间测产、验收；

10.2025年3-4月，做好项目资料的收集、整理和项目总结。

(五）项目推进及管理措施（进度、质量、资金、档案等方面）

1.完善项目推进机制。组建项目实施团队，深入现场调研，实地指导、宣传，培训，以利于全县榨菜产业的发展。

2.强化监督与服务。由项目团队对各乡镇（街道）开展指导、跟踪、服务，并深入基地强化实地指导和现场服务。

3.严格资金管理。按照项目资金管理办法，实行专帐管理，严禁挪用项目资金，做到专款专用。

4.规范档案管理。对项目建设过程中的资料落实专人负责收集，项目完成后对资料进行规范存档，确保资料的规范与完整。

（六）项目绩效目标

通过项目实施，榨菜优质绿色高效技术转化明显，贯彻新理念，宣传新知识、推广新技术常态有效，优质高效、节本增效、生态环保、绿色安全等技术模式广泛用于农业生产。新品种、新技术的推广，主推技术到位率达到95%以上，相比农户常规种植技术增产5%以上，让菜农实现增产增收。

三、资金投入概算

（一）项目总投资及资金来源

项目总投资50万元，主要用于引进榨菜新品种试验示范；推广榨菜标准化栽培技术示范；对榨菜重点乡镇进行技术培训、指导、以及技术支撑。各项费用预计如下：

1.引进榨菜新品种试验示范费用12.0万元，用于土地租金、种子、肥料、劳务等；

2.榨菜标准化栽培技术高产示范片费用18.0万元，用于采购肥料、农药等农资；

3.出口榨菜种植基地费用8.0万元，用于采购有机肥、复合肥等农资；

4.机械直播费用5.0万元，用于物资采购和劳务费等；

5.专家咨询费及讲课费2.0万元；

6.技术支撑费5.0万元，用于交通、培训、指导、测产验收、外出交流学习、调研等。

（二）资金具体用途和投资标准

丰都县2023年田间技术服务点建设项目投资估算表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 建设内容 | 工程量 | 单位 | 单价（元） | 金额  （万元） | 补助金额  （万元） | 自筹  （万元） | 备注 |
| 1 | 新品种引进及试验示范 | 100 | 亩 | 1200 | 12.0 | 12.0 | 0 |  |
| 2 | 榨菜高产示范片创建 | 2000 | 亩 | 90 | 18.0 | 18.0 | 0 |  |
| 3 | 出口榨菜  基地 | 500 | 亩 | 160 | 8.0 | 8.0 | 0 |  |
| 4 | 机械直播 | 300 | 亩 | 166.7 | 5.0 | 5.0 | 0 |  |
| 5 | 专家咨询费及讲课费 |  |  |  | 2.0 | 2.0 | 0 |  |
| 6 | 技术支撑费 |  |  |  | 5.0 | 5.0 | 0 | 交通、培训、指导、测产验收 |
| 合计 |  |  |  |  | 50.00 | 50.00 |  |  |

（三）申请项目资金及资金使用环节

在长江上游榨菜产业集群项目专项资金中解决。

四、组织保障措施

(一)强化领导

成立“榨菜田间技术服务点建设目”工作领导小组，由李洪、张小琼、付丽娜、付琼玲、代小燕、王波、刘国瑞、黄正芬、杨红、许秀蓉、李洪彬等人组成，李洪任组长，其余为成员，负责项目建设的管理、领导、协调等。

（二）明确责任

县农业农村委员会为项目主管部门，负责项目的监管、指导和管理；丰都县农业技术服务中心为项目实施单位，承担项目建设规划、项目编制、项目实施等工作（详见项目主要人员与任务分工表）。

(三)加强项目资金管理

丰都县农业农村委员会将加强项目资金监督管理，严格按照《长江上游榨菜产业集群项目专项资金使用实施方案》中的资金使用要求执行。项目实施单位建立项目资金收支核算明细账，对项目资金实行单独核算管理，确保项目建设顺利实施。

五、实施单位情况

（一）单位性质、职能（业务）范围

丰都县农业技术服务中心为县农业农村委员会所属副科级财政全额拨款公益一类事业单位。

主要职责任务：负责拟订并组织实施农业技术推广计划、技术措施；负责种植业技术引进、试验、示范、推广、技术培训；制定、组织实施农作物栽培耕作制度改革措施；组织农业机械抗旱救灾；负责农机社会化服务体系建设；承担全县农业机械化技术推广及职业技能培训、农机职业技能鉴定工作。

（二）有无不良记录

丰都县农业技术服务中心自成立以来无失信记录。

（三）申报实施该项目现有条件

丰都县农业技术服务中心由多年从事农业技术推广技术工作的20名技术人员组成,长期从事全县农业技术推广和全县农作物新技术、新品种、新成果的引进、试验示范推广工作，在生产实践中积累了丰富的经验。

1. 相关单位情况及参与事项。

1.丰都县农业农村委员会，负责项目实施的监督、指导和管理；

2.各镇、乡（街道）农业服务中心配合实施。

项目主要人员与任务分工

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 年龄 | 工作单位 | 职务/职称 | 项目任务分工 | 备注 |
| 付丽娜 | 女 | 31 | 丰都县农业技术服务中心 | 农艺师 | 方案制定、项目实施 | 主持 |
| 李洪 | 男 | 44 | 丰都县农业技术服务中心 | 农艺师 | 项目协调 | 参与 |
| 付琼玲 | 女 | 58 | 丰都县农业技术服务中心 | 高级农艺师 | 项目实施、技术培训 | 参与 |
| 张小琼 | 女 | 40 | 丰都县农业技术服务中心 | 副主任/农艺师 | 参与项目实施 | 参与 |
| 王 波 | 男 | 56 | 丰都县农业技术服务中心 | 农艺师 | 参与项目实施 | 参与 |
| 代小燕 | 女 | 52 | 丰都县农业技术服务中心 | 高级农艺师 | 参与项目实施 | 参与 |
| 刘国瑞 | 男 | 42 | 丰都县农业技术服务中心 | 农艺师 | 参与项目实施 | 参与 |
| 黄正芬 | 女 | 36 | 丰都县农业技术服务中心 | 农艺师 | 参与项目实施 | 参与 |
| 许秀蓉 | 女 | 45 | 丰都县十直镇农业服务中心 | 农艺师 | 参与项目实施 | 参与 |
| 杨 红 | 女 | 32 | 丰都县农业技术服务中心 | 农艺师 | 参与项目实施 | 参与 |
| 李洪彬 | 男 | 57 | 丰都县社坛镇农业服务中心 | 高级农艺师 | 参与项目实施 | 参与 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1  丰都县项目预算绩效目标表 | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 田间技术服务点建设项目 | | | | | | |
| 主管部门及代码 | | 丰都县农业农村委 | | | 实施单位 | 丰都县农业技术服务中心 | | |
| 项目属性 | | 续建 | | | 项目期 | 3年 | | |
| 项目资金  （万元） | 年度资金总额： | | | 50 | | | | |
| 其中：财政拨款 | | | 50 | | | | |
| 其他资金 | | | 0 | | | | |
| 年度总体目标 | 新技术、新品种展示，优质高效、节本增效、生态环保、绿色安全等技术模式广泛用于农业生产，让菜农增产增收。 | | | | | | | |
| 绩  效  指  标 | 一级指标 | | 二级指标 | | 三级指标 | | 计量单位 | 指标值 |
| 产出  指标 | | 数量指标 | | 推广新技术 | | 项 | ≥1 |
| 技术培训、指导 | | 次 | ≥5 |
| 新品种试验 | | 个 | ≥4 |
| 质量指标 | | 项目验收 | | / | 合格 |
| 时效指标 | | 项目建设工期 | | 年 | ≤3 |
| 成本指标 | | 财政资金 | | 万元 | ≤50 |
| 效益  指标 | | 经济效益指标 | | 农户增产增收 | | % | ≥5 |
| 社会效益指标 | | 主推技术到位率 | | % | ≥95 |
| 生态效益指标 | | 对环境有无不良影响 | | / | 无 |
| 可持续影响指标 | | 项目可持续 | | 年 | ≥3 |
| 满意度  指标 | | 服务对象满意度指标 | | 满意度 | | % | ≥90 |

县农业农村委监督举报电话：023-70711151

县纪委监委监督举报电话：12388

监督举报电话：12345