

济源产城融合示范区农业农村局文件

济管农〔2023〕15号

济源产城融合示范区农业农村局 关于延续实施旱作节水农业技术推广项目的 通 知

各镇(街道)：

为大力推广旱作节水农业技术，推进水资源可持续利用，根据《河南省财政厅 河南省农业农村厅关于下达2020年中央财政农业生产发展资金(第四批)的通知》(豫财农水〔2020〕61号)和河南省农业农村厅《河南省2020年旱作节水农业技术推广项目实施方案》等文件精神，现就延续实施旱作节水农业技术推广项目的有关事宜通知如下：

一、目标任务

因地制宜发展节水农业模式，大力应用微灌、喷灌、循环利用等高效节水灌溉技术，示范推广节水农艺技术，在经济作物产

业领域，主推测墒灌溉、水肥一体化及集雨补灌技术模式，建设旱作节水农业技术项目，示范面积不少于 50 亩，为推进旱作节水农业技术起到积极的示范作用。

二、实施内容

（一）支持范围。鼓励济源示范区范围内种植户、农民专业合作社、家庭农场、农业生产服务企业和社会化服务组织等经营主体，发展设施蔬菜、果园、中药材等经济作物产业，种植面积 50 亩以上，连续从事生产经营三年以上，且土地使用权保持不少于 10 年，支持旱作节水农业技术推广项目的建设。

（二）支持内容。重点支持三方面内容：**一是**水肥一体化技术模式，包括压力系统、微喷滴灌头、微喷滴灌带、膜下滴灌、物联网技术等；**二是**测墒灌溉技术模式，包括含气象全要素的墒情自动监测站、管式墒情自动监测仪的墒情自动监测站；**三是**集雨补灌技术模式，以蓄集和高效利用自然降水为核心，配置新型软体集雨窖（池），利用窖面、设施棚面及园区道路作为集雨面，蓄集自然降水，采用移动喷（滴）灌、注水灌等高效利用蓄集雨水，有效调配水资源时空利用。

（三）支持标准。在完成 2020 年旱作节水农业技术推广项目建设内容的基础上，将结余出的中央财政资金，支持旱作节水农业技术推广项目建设，总额度控制在 50 万元以内；中央财政资金实行报账制，严格按照项目建设方案、工程设计、预算、招标文件、工程决算等内容，按程序支出，报账总额度不得超出中央

财政资金部分，项目实施过程中产生的设计、预算、招投标、监理、决算等管理费用由项目单位承担。

三、实施程序

(一) 项目的申报。按照“农户自愿、镇级推荐”的原则，做到项目实施主体确定、建设地点确定、建设内容确定、规格参数确定，确保项目实施真实性、合理性、可操作性。各申报单位申报表需经所在村、镇农业技术服务部门审核同意并加盖公章后，连同项目建设方案、工商执照、土地流转合同等相关佐证资料于2023年2月28日前报送示范区农业农村局种植业科。

(二) 项目的确定。经农业农村局筛选核实后，确定为项目实施主体的单位，要向项目主管部门出具承诺书，确保示范推广项目目标任务的完成，做到建设高标准，利用高效能，维管精准细，真正发挥示范推广的引领作用。

(三) 项目建设期。项目实施期3个月，即2023年4月—2023年6月。

(四) 项目的管理。按照济源产城融合示范区农业农村局关于呈报《济源示范区2020年旱作节水农业技术推广项目实施方案》的报告（济管农〔2020〕138号）文件要求进行项目管理，延续使用已确定的招标、监理、决算单位。

(五) 项目的验收。项目完工后，由项目所在镇政府进行初验，由设计、监理等负责工程类、设备类的质量、数量验收，农业农村局、财政金融局、属地镇政府等部门进行复验，确保达到预

期目标。

(六) 资金的拨付。项目完成后，项目资料齐全，通过市级验收，在示范区农业农村信息网站、项目所在镇政府、村委会等进行公示无异议的，按程序拨付资金。

四、保障措施

(一) 高度重视。为加快项目的实施，项目所在镇（街道）要高度重视，成立专班，协调解决项目实施过程中出现的问题，相互配合，共同推进，促进项目早建设、早投用。

(二) 强化督导。农业农村局负责项目的技术指导和进度督导，实行动态管理，对项目实施不力的及时调整，对思想懈怠，工作推动缓慢的部门和单位进行督办；确保建设顺利推进。

(三) 注重绩效。通过济源旱作节水技术推广建设项目，开展旱作节水农业新技术、新产品、新模式试验示范，集中连片展示，引领发展方向，强化宣传培训，辐射带动旱作节水技术推广。及时做好资产移交，督促项目实施单位建立管护制度，落实管护责任，确保工程的正常使用，使财政资金发挥最大效益

联系人：胡小云 电 话：0391-6633711

邮 箱：jynyk@126.com

地 址：第二行政区二号楼农业农村局 105 室

附件：济源示范区旱作节水农业技术推广项目申报表

2023年2月15日



附件

济源示范区旱作节水农业技术推广项目申报表

申报单位（盖章）：

年 月 日

单位名称		单位地址	
单位负责人		职务	电话
具体联系人		职务	电话
项目拟建地址			
申报技术模式	1. 水肥一体化 <input type="checkbox"/> 2. 测墒灌溉技术 <input type="checkbox"/> 3. 集雨补灌技术 <input type="checkbox"/>		
单位基本情况 (结合申报条件写)			
所在村意见	村（章） 负责人签字： 年 月 日		
所在镇意见	镇（章） 负责人签字： 年 月 日		
农业农村局意见	农业农村局（章） 负责人签字： 年 月 日		

