

# 农业项目申请报告书 ( 合集3篇 )

## 篇1：农业项目申请报告书

### 一、工程概述

\*\*\*蔬菜种植专业合作社于2022年6月成立，以蔬菜肥药减量增效技术的拟推广为主，实施有机蔬菜的生产和优良品种的试验示范推广。合作社经过3年的农田试验争辩，取得了有机蔬菜生产先进技术种植和肥药减量技术上的重大突破，2022年月至2022年月，通过在县镇对亩大葱、亩菠菜、亩大头菜等作物上实施肥药减量技术，实现年产蔬菜万吨，总产值万元，蔬菜种植过程中共削减肥药量的XX，亩均节约本钱XX元。

肥药减量技术是一项科学性、应用性很强的农业科学技术，其技术核心是通过测土配方施肥，培肥地力，削减化肥使用量，调整优化用肥构造，提高化肥利用率；通过创害虫防治的科学手段，推广使用高效低毒农药、生物农药、生物防治技术，降低农产品的农药含量，提高农产品“绿色率”，以此改善农产品品质，提高农作物的产量，并不断削减农田和环境的污染。以蔬菜肥药减量增效技术的拟推广为主，实施有机蔬菜的生产和优良品种的试验示范推广和应用对于促进蔬菜增产、推动农业增效、农夫增收特别是增加农产品市场竞争力方面都具有格外重要的意义，是国家“三农”工作的重要工程，对于治理农业土地资源污染，进展高效生态农业，推动农业现代化建设、农业可持续进展都具有格外重要的现实意义和历史意义。

### 二、工程担当单位的工作根底及技术推广优势

1、合作社简介。\*\*\*合作社于2022年8月在市工商行政治理局注册登记，特地从事蔬菜肥药减量增效技术的有机农业生产工程，工程现有人员X名，其中高级职称X人，中级职称X人，助理农技师X名，日常治理人员X名。合作社共有会员X名，涉及三个村庄X余户家庭，由种植户、销售户和示范户组成，蔬菜总种植面积为亩。

2、机构健全。\*\*\*合作社2022年成立之初，就制定了标准的专业合作社章程，建立健全了完善的成员代表大会、理事会、监事会等制度，成立了监视机构，保障了合作社成员的知情权、决策权、监视权等民主权利，实行独立的会计核算，严格落实财务会计制度，会计账簿、财务治理和盈余安排等标准科学完善，很好的保障了成员的经济利益。

3、人力资源保障。该合作社技术人员从事年农业专业技术争辩，对农业生产有深厚的兴趣，并取得突出成绩，同志曾获奖，在方面作有深入争辩，实现的成果。特别是在蔬菜肥药减量增效技术的有机农业生产工程上，有较高的理论水平和丰富的实践阅历。

4、技术支撑。通过争辩和试验，已经全面把握农田土地构造的检测分析技术，制定了一套具体可行的土地检测方法及化肥、农药比例的配置、使用原则办未能。有较为标准的技术标准和科学的操作流程。

5、机械设备配套齐全。年月至年月，先后购置了、农业机械设备套，实现了合作社生产的机械化和专业化。

6、成效显著。\*\*\*合作社实施标准化生产，建立了统一的生产操作规程，2022年月至2022年月，通过在镇、、等三个村亩地实施工程技术，实现年产蔬菜万吨，总产值万元，农户人均增收元，实现了蔬菜肥药减量增效技术在农业生产运用的预期目标，并打造了区域内的生产示范基地，有较强的市场竞争力和市场信誉度。

此工程的推广，一是符合科学进展观的要求，条例国家环境保护以及生态农业的进展需求；二是合作社经营作为一种型生产组织形式，既可形成农业产业进展，提高农业生产率，还可以促进农户收入的增加；三是通过吸引的农户参加，扩大合作社经营规模；三是要以实现延长上下游产业链，加强与福生集团、鲁青集团等农副产品龙头企业的合作，推动合作社的规模化和集约化进展。

### 三、工程推广的主要技术内容及实施的主要地点、推广规模

#### 〔一〕、肥药减量增效技术内容。

1、化肥减量增效技术内容。概括讲就是平衡施肥，关键是要把握测土配方施肥原则，即依据测土了解土壤养分含量和各种化肥的性能，确定使用化肥的品种、数量和配比。

一是基肥的配比，将化肥和农家肥混合使用，通过农家肥吸附化肥养分元素的力量来提高化肥的效用。

二是依据不同蔬菜的类型和品种，确定施用不同种类的化肥。如叶菜类需氮较多，可多施尿素、硝酸铵、硫酸铵、碳酸氢铵、氨水等。果菜类需磷钾较多，可多施磷酸二铵、磷酸二氢钾、过磷酸钙、氯化钾等。根茎类需磷钾肥较多，可多施氯化钾、硫酸钾、磷酸二氢钾、多元复合肥等。

三是同时要多施有机肥，就是腐熟的人粪尿，通过充分发酵，养分丰富，肥效长久，也利于农作物吸取，可供蔬菜整个生长发育周期使用，也可做用来追肥。

这种测土配方施肥技术可以调整 and 解决作物需肥与土壤供肥之间的冲突。有针对性地补充作物所需的养分元素，作物缺什么元素就补充什么元素，需要多少补多少，实现各种养分平衡供给，满足作物生长的需要；到达提高肥料利用率，提高作物生产产量，改善农产品质量，实现增收节支的目的。

#### 2、农药减量增效技术内容。

坚持“预防为主、综合防治”植保方针，制订科学的防治策略，实行农业、生物、物理、化学防治相融合、相协调的综合防治措施。

(一)、通过抓住病虫害防治的最正确时期，准时把握作物病虫害生长规律及病虫害情报，对作物的病虫害早监测、早预报，提高防治效果。二是大力推广非农药防治技术或者生物技术进展防虫害。例如运用水的功能〔如灌水杀蛹、以水压草、适时搁田等〕等杀死害虫；三是重大病虫害的防治上实行统筹兼顾，能兼治的不专治，能挑治不普治，治前期控后期，削减防治的次数，提高农药的利用率，同时尽量选用低含量成份的适用农药和高效低剂量的农药进展防治，把握高含量农药和高剂量使用。

#### 〔二〕、肥药减量增效技术内容的实施的主要地点

目前，在马店专业合作社取得肥药减量增效技术较为成功的根底上，拟选定市镇作为推广实施的主要地点，这个区域地理位置较为优越，而且水文土壤比较适宜蔬菜种植，具备推广以蔬菜肥药减量增效技术，实施有机蔬菜的生产和优良品种的进展的型技术的各项根底条件。

〔三〕、技术推广规模。总计吸取个行政村农户参加马店专业合作社，合作社会员总计到达名，田地总计到达亩，入户总数到达户。可实现与公司、公司等农产品专业公司的产业对接，实现有机蔬菜生产销售的一条龙。

#### 四、工程组织形式及责任分工

组织形式：肥药减量增效技术的推广工程的组织形式为合作社加农户加公司。由马店蔬菜种植专业合作社、农户和公司组成，合作社的主体是马店蔬菜种植专业合作社，通过农户自愿的形式参加合作社，形成“自负盈亏、利益均沾、风险共担”的利益共同体。

责任分工：合作社负责社内一切经营治理工作，具体包括经营决策、技术指导、财务治理、农田运作、蔬菜营销等。

农户负责依据肥药减量增效技术标准化工作流程实施田间作业。合作的  
公司、公司负责农作物产品的销售

#### 五、工程推广任务、进度安排及预期目标

##### 〔一〕、工程推广任务

通过马店蔬菜种植专业合作社推广，涵盖合作社的5个村庄，还要辐射到专业合作社周边个村庄，带动宽阔农村群众推广农业科技技术，形成以马店专业合作社切入点，打造镇乡以有机蔬菜为特色的农产品基地。

##### 〔二〕、进度安排

1、2022年四季度，完成资金筹集工作，做好各项根底工作的财务支出预算。成立合作社的组织机构，完善合作社章程以及其它各项规章制度，依据合作社的规模配备一定数

量的治理人员、技术人员以及其它人员等。购置各项根底设施设备、办公用品等。

开头进展政策宣传，完成市镇行政村个农户的入社协议签订工作，并对农户进展前期的技术理论培训和讲解，到达人人皆知。

完成与大型农业龙头企业如蔬菜加工企业\*\*\*公司、蔬菜销售企业\*\*\*超市等业务的洽谈合作，签订产销合同，提前做好产品销售工作。

2、2022年一季度，组织技术人员对推广的土地实施肥量检测，出据具体的土地养分元素含量检测报告，并制定针对性的农田的肥量施放配方，对农田治理人员和农户进展具体的培训以及机械化操作。完成种子购置及全部土地的蔬菜春播工作。

3、2022年二季度，加强作物的生长治理，特别是病虫害的治理，严格依据农药减量增效技术进展防治。

4、2022年三季度，依据作物生长周期收获相关蔬菜，交由合作企业销售加工。

5、2022年四季度，一个生产周期完毕后，召开社员大会，对合作社生产工作进展总结，特别是生产技术、经营治理等各个方面认真分析，并对下一年度工作作具体安排，年终依据合用社的经济效益安排方式进展安排分红。

### 〔三〕预期目标

通过实施推广打算，到达市镇农户计亩农田的肥药减量增效技术的推广，并实现显著的经济效益和社会效益。一是实现经济效益增长，通过实行合作社形式的

生产经营，可实现年生产万吨蔬菜，年产值万元，农户年收入可增长元。二是地区的土地不再发生结块等现象，土壤质量、养分元素的构造得到了有效的改进；三是有较为可观的社会效益，马店合作社成为肥药减量增效技术的专业合作社，治理经营等各方面运作标准高效，技术水平先进，社会影响力和知名度较高，向经营规模大、效劳力量强、产品质量优、民主治理好的农夫专业合作社进展的潜力巨大。

### 六、工程治理、保障机制及保障措施

1、为保证工程顺当实施取得经济效益，从组织、分工、协作、监视、考核建立一整套科学适宜的制度方法。

一是在原先的根底上，制定和完善专业合作社的章程，成立合作社的各项组织机构，如会员代表大会制度，如理事会、监事会及理事长、理事、经理和财务会计人员等。加强专业合作社经营治理及财务监视等各项工作，为合作社的经营供给组织保障。

二是分工明确，任何经营决策大的事项须由会员代表大会通过方可执行，理

事会是做好社内经常性事物的处理，监事会做好财务治理的监视检查，催促其依据国家财务制度落实工作，监视会员代表大会、理事会各项决策工作的执行。其余如技术部门、财务部门、业务部门等依据各自职能分工做好具体的工作。

三是加强农户的协作。制定社员合作制度，加强社员合作治理，在蔬菜种植生产过程中，要求社员之间团结协作，至始至终，精耕细作，为全社的共同利益着想努力工作。

四是制定各个工种和岗位的责任目标考核方法和岗位职责，定期不定期的组织开展工作监视检查，对工作成绩突出、为合作社进展出力流汗的依据相关规定赐予嘉奖，对违章违纪行为或违反合作社生产治理规定的依据相关规定赐予惩罚，实行月考核，季汇总，年兑现，鼓励约束工作人员、会员、农户遵守社内各项规章制度，实现治理的标准化和制度化。

## 2、整合推广资源，保证推广效果承受的推广模式和鼓励措施

一是充分发挥马店专业合作取得成功的效应，通过农户的口口相传以及播送、村委会会议、村民大会等形式进展推广。

二是加强技术培训。大力加强专业技术人员的指导，推动技术的推广，特别是一些根底薄、底子弱的农户要特地开展培训，针对性讲解，到达充分生疏，娴熟把握。

三是实施物质嘉奖和精神嘉奖的方法激发全社上下工作的乐观性和主动性，特别是依据规定农户入户投资，大增加农户的仆人翁意识，关心关注合作社的进展成为他们的头等大事。

## 3、工程有关单位可能供给的有效保障措施

马店合作社与\*\*\*蔬菜公司达成产销合同，保障专业合作社生产的蔬菜准时销售。

经费筹资渠道：中心财政补贴 万元，农户每户入资 元，共计 万元，马店专业合作社自筹资金 万元，社会融资 万元，总计筹集资金 万元。

资金的治理及预算：严格遵守《中华人民共和国会计法》，设立特地的财务治理人员治理资金，实行预算治理制度，没预算，不开支，先预算，后开支，对因重大决策需支出资金的必需通过社员代表大会表决通过方可支出，对寻常性支出也要承受监事会的监视审核，合作社的财务治理力求做到合理的“用财、理财、管财”，保障社内资金的科学使用和有序流淌。

主要用途：农业生产机械设备的购置 共需 机、机台，共需资金 万元；农业生产资料的购置，包括种子、化肥、农药、塑料薄膜、渠水浇灌以及其它等共需 万元；日常生产本钱如社内人工本钱、农田治理本钱等需支出 万元；与公司融资 万元每月需支付利息 万元。



## 八、工程负责人及主要参与人员状况及任务分工。

### 〔一〕工程负责人简介：

\*\*\*，马店专业合作社创始人，毕业 大学，大学本科学历，年 月担当

年 月担当

年 月担当

对农业合作社的模式和经营治理工作拥有丰富的阅历，2022年 月与创办了马店

专业合作社，进展会员50名，组织 名农户参与，致力于推广蔬菜肥药减量增效技术，实现蔬菜生产量的大幅度提高和本钱的明显降低，受到上级领导和宽阔农户的好评。

### 〔二〕工程负责人及主要参与人员工程负责人

姓名 性别 年龄 职务/职称 主职责任务

主要参与人员

## 九、工程担当单位签章

十、市〔区〕财政部门意见〔盖章〕十一、有关附件

〔一〕、核心技术成果、专利等学问产权证明材料

〔二〕、在农业科技推广工作中获得的嘉奖证明材料

〔三〕、与工程有关的其它证明材料或文件等。

## 篇2：农业项目申请报告书

### 第一章申报单位及项目概况

#### 第一节申报单位情况

四川省中XXX村农业合作社,成立于2018年月,现有合作社成员人,注册资本万元,拥有农业经营土地亩;属于“公司+合作社+农户”性质。合作社地址：四川省XXX村,此地位于德阳、遂宁、内江三市的交界处,是罗桂路,达成路、国道三路的枢纽,达成铁路、106环线、318高速国道横贯本镇,罗桂路、仓淮路于此交汇。镇工业以建筑建材、肉类及食品加工为主。畜牧以山羊、生猪为主。1996年被省列为小集镇建设试点镇。

## 第二节项目概况

### 一、项目名称

中XXX村农业合作社，农业产业园建设项目：

- 1、深层地下量子矿泉水厂的新建、设备的采购及配套工程建设
- 2、量子生物苏打水厂的新建、设备的采购及配套工程建设
- 3、中江特色香粽厂房的新建、设备的采购及其配套工程建设
- 4、万亩柚子基地土地的流转、整治，柚苗采购和培育
- 5、万亩香稻基地土地的流转、整治，稻种采购和培育
- 6、万亩莲藕基地土地的流转、整治，莲藕采购和培育
- 7、量子酒厂的新建、设备的采购及配套工程建设

### 二、建设地点

项目拟建地点，位于四川省德阳市XXXX村。该经济园区供电、供气、供水、通讯基础设施比较完备,为项目的建设运行提供便利条件。

### 三、建设年限

本项目在XXX村进行新建,项目一期工程建设期为2018年3月---2025年3月。

### 四、建设规模与工期

本项目总占地面积XXX亩,总投资规模XXX万元。项目分三期建设实施,其中一期工程占地XXX亩,投资额XXX万元；二期工程占地XXX亩,投资额XXX万元，三期工程占地XXX亩,投资额XXX万元。流动资金XXX万元。用三年左右时间，建设一批产业特色鲜明、科技含量较高、物质装备先进、运行机制灵活、综合效益显著的量子生物产业园区。

## 第二章项目建设必要性和有利条件

### 第一节项目建设的背景

中国要强，农业必须强；中国要美，农村必须美；中国要富，农民必须富。以城带乡、以工促农、形成城乡发展一体化新格局，必须在新农村找到新平台，骑龙店村农业产业园恰好可以实现这一目标的载体。建立现代农业产业园是农村经济、农业生产、农业科技发展到一定阶段而产生的以高投入、高产出、低资源消耗为主要特征的农业,是以产业化经营和

现代科技支撑的高效可持续的农业发展模式。建设现代农业产业园是发展现代农业的有效载体,是推动现代农业的重要方法,是繁荣农村经济、促进农民增收的根本途径。现代农业产业园集农业新技术、新成果、新品种的试验、示范、展示与科技服务于一体,是农业科技成果转化的加速器,也是为农民提供科技示范的综合平台。现代农业产业园的建设对于农业增长方式的根本转变,增强农业科技创新能力,推进我国农业现代化进程和新农村建设,具有重要的促进作用和深远的实际意义。

我省坚持发展现代农业,积极推进新农村建设。坚持把农村建设置于城乡大系统中来谋划,将农业发展置于工农大系统中来推进,将农民问题置于社会大系统中来思考,以工业化理念谋划农业,以市民待遇来对待农民,以城市化理念建设农村,全力以赴加快新农村建设步伐,加快推进城乡一体化进程,实现由农业大县向农业强县跨越。在这样的政策背景下,中江县仓山镇骑龙店村农业合作社,现代量子生物产业园是适逢其时的。

## 第二节项目建设的必要性

### 一、现代农业发展的要求

发展现代农业是建设社会主义新农村课题中应有之义,是促进粮食生产稳定发展和农民持续增收的必然要求。改变农村落后面貌,建设社会主义新农村,首要任务是加快建设现代农业,繁荣农村经济,发展农村生产力,提高农民的生活水平和生活质量。粮食生产稳定发展和农民收入持续增加,是农村工作的两大基本目标和长期任务,无论经济发展到什么阶段,都必须始终不渝地抓紧抓好,不能有丝毫放松。必须从优化产业结构、提高产能、完善配套施等方面着手,促进粮食生产稳定发展和农民的持续增收,本项目建设实施的现代农业产业园,正发展现代农业的有效之举。

### 二、加快社会主义新农村建设的需要

推进现代农业建设、发展生产是社会主义新农村建设的产业支撑,也是新农村建设的首要任务。致力于现代农业建设,是当今全球农业发展的潮流,本项目建设具有现代农业的要素投入集约化、资源配置市场化、生产手段科技化、产业经营一体化的四大特征。因此,本项目建设不仅为广大农户提供生产品质优良的水果、粮食、农副产品等,同时是优化生态环境,带动增加农民收入的基地,也是优质水果及粮食作物生产的示范园,是推进现代农业建设的有力抓手,对于加快社会主义新农村建设,具有十分重要的意义。

### 三、推进农业产业带建设和生产布局落实的需要

根据XX县“十三五”发展规划中对农业发展提出的要求,本量子生物产业园项目的建设,完全符合中江县农业产业带建设和生产布局规划要求,对加快和推进农业产业建设和生产布局落实,具有十分重要的作用。

### 四、提高产品质量,提升市场竞争力的需要

随着社会经济的发展和人民生活水平的提高,人们对食品的质量安全要求也越



来越高,传统的低水平生产的产品,其卫生安全质量已经达不到目前人们的要求,市场竞争力特别是国际市场的竞争力出现下降趋势。农业竞争力的强弱,关键在于农产品质量;农产品质量的好坏,关键在于农业科技及标准化生产水平的高低。中江县仓山镇骑龙店村农业合作社,现代农业产业园的建设,在基础设施、物质装备、生产技术、经营管理等方面都体现了现代农业的先进水平,所以本项目不仅是农业和标准化生产示范推广基地,而且也是农业产业化经营的样板,因此,本项目对于提高中江农产品质量,提升农业竞争力,具有十分重要的意义。

## 五、稳定农产品市场,满足人民水果、蔬菜、农副产品消费的需要

随着人民生活条件的改善,农产品消费不断增强。农副产品,是否稳定供应,直接关系到市场的稳定和广大百姓的利害关系,也是关系到社会稳定的政治大事,XXX村农业合作社,农业产业园建设正是顺应市场的需要。

### 第三节项目可行性分析

农业产业园项目符合国家农业发展政策,能发挥显著效益,农业丰则基础强,农民富则国家盛,农村稳定则社会安定。加强“三农”工作,积极发展现代农业,扎实推进社会主义新农村建设,是构建社会主义和谐社会的必然要求,是加快社会主义现代化建设的重大任务。

农业产业园项目符合国家产业政策和农业、农村发展规划要求,尤其是有利于“三农”问题的解决,是国家重点扶持的产业之一。本项目的实施为中江县农业丰收打下了坚实的基础,以此形成产、供、销一体化的完整产业链,将带动一方农民走上致富的道路。

本项目的建设单位是中江县仓山镇骑龙店村农业合作社,在近几年的农业产业化经营方面有丰富的经验,地方政府的正确引导及项目建设单位自身较强的综合实力能确实保证该项目工程的顺利实施,具备建设条件。因此,农业产业园项目的实施是可行的。

## 第三章产业园发展战略及目标定位

### 第一节指导思想

农业产业园建设,以党的“十九大”和“两会”精神为指导,积极发展现代农业,扎实推进社会主义新农村建设,用现代物质条件装备农业,用现代科学技术改造农业,用现代产业体系提升农业,用现代经营形式推进农业,用现代发展理念引领农业。以市场为导向,以农业增效和农民增收为目标,围绕区域特色产业发展,坚持“政府推动、政策扶持、企业主体、市场运作、多元投入”的发展思路,按照“一园多品,科技引领,多元业态,示范带动”的发展要求,建成布局区域化、生产标准化、经营产业化、销售品牌化、运作市场化现代农业样板,打造都市农业、加工农业、出口农业、生态农业、效益农业发展和农民持续增收的新亮点,打造具有全省标杆和引领作用的综合性特色现代农业园区。实现仓山镇农业“由小到大,由大到强,由强到精”的转变,促进中江县农业产业升级,发展循环经济。

中江县仓山镇骑龙店村农业合作社,农业产业园建设将围绕发展“高产、优

质、高效、生态、安全”农业的总体要求,立足当地农业资源优势与特色,以市场为导向,打造一个高科技、高效益、高品质的现代农业产业园区,建立一套完整且辐射推广能力显著的园区建设运营机制,构建集农业生产、科研、展示、示范、教学、科普于一体的现代农业产业园区;通过集聚中江县以及国内外农业科技、人才、资金等资源,将园区建设成中江县现代农业发展成果的展示窗口,树立西南地区现代农业产业园区发展的新标杆。

## 第二节 园区规划理念

十九大报告提出了乡村振兴战略计划和2018年中央一号文件全面谋划乡村振兴相关内容,要求加快推进新农村农业农村现代化,培育新农村新型农业经营主体,促进新农村农村一二三产业融合发展。园区建设将本着以“高产、优质、高效、生态、安全”为指导,遵循“种植、生产、加工”同步发展,利用高新技术,按照高标准要求,促进现代农业产业优质高效发展。农业产业园围绕现代化农业建设、农民就业增收、社会主义新农村建设及农村和谐社会发展,以科学规划为统领,以科技创新为支撑,切实调整产业结构,转变经济增长方式,因地制宜、突出特色、合理布局。依托区域主导和优势农产品,重点发展矿泉水、酒业、粮食、粽子、瓜果、莲藕生产加工,激活仓山现代特色农业经济。突出特色,打造精品。抓住开发战略的历史机遇,以“加速发展、加快转型、推动跨越”为主基调,着力培育特色优势产业,积极构建具有区域特色和比较优势的产业体系,依据资源确立发展定位,培植特色产业和特色商品,增强市场竞争力,树起一面现代农业产业园区的大旗,增加农民收益,提高农产品附加值,逐步实现由数量增长向质量和效益提高转变,促进现代农业的持续、稳定、健康发展。

## 第三节 园区规划总体思路

农业产业园建设,以建设生态村为目标,着眼循环发展、绿色发展、低碳发展,加快形成节约资源和保护生态环境的产业结构,全面提升生态文明建设水平,努力建成蓝天碧野、青山绿水、林果飘香、生态优美、宜居宜游的骑龙店村。

根据XX县“现代农业产业园区”承载功能,统筹建设的发展思路来开展,通过完善农业产业发展的基础设施,进一步优化产业发展环境,转变经济发展方式,提高产业发展的科技含量和持续发展能力,拓展产业价值空间,提升产业发展的整体水平和核心竞争力,实现区域社会经济又好又快发展。围绕“量子酒、矿泉水、苏打水、香米、瓜果、粽子、莲藕”七大主导产业,以拓展市场为导向,以科技创新为动力,以农民增收为目标,以提高市场竞争力为核心,突出特色建园区,引导特色产业增效益,标准化生产创品牌,产业化经营求突破,社会化服务做保障,企业化运作活机制,全面提升现代化特色农业水平。高起点、高标准、高水平地规划建设起点高、功能全、规模大、效益好、带动力强的现代农业产业园区,加快推进现代高效农业发展。

## 第四章 园区规划目标

### 一、总体目标

农业产业园建设,适应并服务于仓山镇现代农业的开发建设,以建设省级现代

农业示范园区为总体目标,在打造完整的“量子酒、矿泉水、苏打水、香米、瓜果、粽子、莲藕”七大主导产业的基础上,利用物联网信息化手段进行农业经济运行监测,建立合理、高效、稳定的农业生态环境管理,改善农业生产过程管理,提升生产系统工作效率和农业生产竞争力,实行农产品安全全程监控管理,从而向消费者提供安全、可靠、高质量的农产品;选择高效益产业,创新发展模式,拓展农业功能,高标准建设基础,高层次配套设施,促进中江农业由传统农业向现代农业转变,实现园区产业结构优化、空间布局合理、生产技术先进、生态环境优美,将农业建设成为高智慧的现代产业,将农民打造成为幸福的新型农民,实现“农村美、产业兴、百姓富、生态优”的综合效益。

## 二、阶段目标

### 1、近期:2018年-2019年

完成XXX村农业合作社现代农业产业园的总体规划;组建“中XXX农业合作社现代农业产业园”管理委员会;完成土地留转和部分基本设施建设;工程占地XXX亩,投资额XXX万元,初步建成“香米、瓜果、矿泉水、粽子、莲藕”五大主导产业加工区;实现XXX亩园区“三通一平”,土地整理,达到“田成方林成行、路相通、渠相连”的目标。到2019年5月,产业结构调整取得明显成效,综合经济实力大幅提升,农业现代化水平明显提高;在建设生态农业的基础上,将特色产业、休闲观光旅游产业相结合,以农促游以游兴农,开辟一条高效的生态农业发展途径。

### 2、中期:2019年2020年

在完善“香米、瓜果、矿泉水、粽子、莲藕”五大主导产业加工产业链的基础上,扩展建设规模,工程占地XXX亩,投资额XXX万元,建设实施园区灌溉系统,提升园区形象及功能,引进高新技术,选择高效益产业,创新发展模式,拓展农业功能,高标准建设基础,高层次配套设施;继续完善基础设施和生态环境建设,促进产业集聚,提升园区科技含量和辐射带动能力,完善园区管理、产品加工、市场销售等配套服务体系,建立形成运转顺畅、功能配套的服务体系。到2020年底,适应经济社会发展的农业现代产业体系基本形成,经济发展质量和效益明显提高,综合竞争力显著增强,环境质量良好。形形成以农业产业化生产、农业科技创新研发为核心,利用农业产业化优美的生态环境、设置配套的农业休闲观光项目,推动中江县农业产业经济结构优化和升级,提升中江县农业产业经济竞争实力,推进农业产业经济跨越发展。

### 3、后期2020年以后

2020年以后,投资额XXX万元,打造5000亩产业园,将“骑龙村农业合作社现代农业产业园”建设成为中国知名的优质农副产品生产加工基地、西南地区现代农业技术研发集成示范基地;形成完善的现代农业产业体系,工业和农业联动发展,农业产业得到优化,企业和农户共同致富,农副产品种植、加工及成为为富民强镇的支柱产业;引领现代农业产业成为中江县品种、技术、标准、加工流通、产业化发展的龙头和样板。

## 第五章建设现代农业产业园区的基本要求

建设现代农业产业园区是有效集聚土地、资金、科技和人才等要素，加快发展现代高效农业的重要载体。推进现代农业又好又快发展，必须打造一批现代农业发展高地，用工业的理念发展农业。积极拓展农业功能，使传统农业由单一的生产功能向集生产、生态、生活等综合功能于一体的现代产业发展，构建生态和谐新农村，辐射带动农民增收。

创新农业发展思路，助推农村经济增长，在强力推进环境立镇、产业富镇、文化强镇、和谐兴镇“四镇”发展战略上，深化理想目标，建设生态农业大镇、历史文化重镇、乡村旅游名镇。在农业发展的思路，敢于创新，调整产业结构，走农业产业化道路，实现农村经济又好又快发展。思路清晰，措施有力。园区建设农业发展靠科技，科技发展靠人才。农业园区建设发展思路清晰，以“公司+农户+户”的经营模式为依托，以“政府引导、企业自主、整合资金、集中投入”的有力措施为保障，多层面、多角度辐射各种链接产业，优化农产品结构，力促农民增收。因地制宜，奋力发展。根据我镇地理、交通、水源、土质等情况，因地制宜，现代高效农业示范园区采取政府引导、企业自主经营、部门扶持的运作模式，着力打造成为现代农业生产与新型农业产业培育的样板区、农业科技成果和现代农业装备应用的展示区、农业功能拓展的先行区和农民接受新知识、新技术的培训基地。

坚持以人为本。科学转化生态及资源优势，统筹空间布局，将全面提高全村农民生活水平、改善生产生活条件作为根本出发点，制定完善的生态建设和保护措施，确保让广大群众喝上干净水，呼吸上新鲜空气，吃上放心食品，在优美宜居宜游宜业的环境中生产生活，共享生态文明建设成果

### 篇3：农业项目申请报告书

尊敬的市农业产业化办领导：

我公司于2009年在XX县工商局注册成立，注册资金XXXX万元，是以XX种植、加工、销售、XX嫁接为主业；以XX种植，农庄养殖为辅业的综合性公司。同年十一月被获准为“XX市农业产业化市级龙头企业”。目前在XX县XX镇和XX县建立了XX丰产林基地及XX低改林基地，并与当地村民签订土地流转XX开发合同用地XX万余亩，已经开垦XXX亩，并完成“双高”示范XX种植林XXX亩，已清理好山、修好路和防火带。继续以XX县为中心向周边县市区拓展筹建XX丰产林基地，目前日产XX吨精炼油加工厂正在XX县XX工业园筹建中。

今年市委、市政府文件中，XX被列为全市三大农业主导产业之一。为了真正实现我市XX的产业化，提升我市XX产品的品质，提高经济效益和市场竞争力，有效地促进农村经济的快速发展。我公司率先建立“双高”XX种植示范基地，实行公司化运作，以企业的发展促进基地的更大发展。为了将龙头做大做强，建设卓越趋优的品牌力量，我司加快产业发展速度、加大园区项目建设。随着基地增长、项目资金投入增多，让农业产业发展整体上还处于资本的原始积累阶段的我们存在一定的困难。厂房建设、设备采购及流动资金出现缺口，成为制约企业发展的“瓶颈”。我们迫切地希望得到有关部门的扶持，破解资金投入带来的瓶颈，获得政策性支持资金的扶持，能让我司的各项建设工作进程得以飞速的发展。

特此向XX市农业产业化办公室申报项目引导资金，恳请批准为感！

XXXXXXXXX有限责任公司

XX年X月XX日