溧水区2026年市级现代蔬菜园艺

高质量发展项目入库指南

各镇（街）农服中心及相关单位：

根据南京市农业农村局《关于进一步加强南京市农业农村项目及财政涉农资金管理工作的通知》(宁农计〔2023〕24号)、《关于进一步提高市级农业专项资金储备项目质量的通知》(宁农计〔2024〕26号)、《关于进一步推进南京市现代蔬菜园艺高质量发展专项建设工作的通知》(宁农园〔2025〕1号)等文件，特制定本入库指南。请各镇（街）按相关要求做好项目的入库工作，有关事项通知如下：

一、支持政策

（一）支持对象

本区镇政府、街道办事处、社区（村委会）、国营林场、国营茶场、农业专业合作社、家庭农场、大户、园区平台公司、从事农业生产的企业等蔬菜园艺生产经营主体，其中标准化菜地项目支持主体为镇政府、街道办事处。

（二）支持方向

**1. 提高蔬菜生产供应能力。**支持新建菜地和改造老旧菜地，建设和改善“道路、沟渠、桥涵闸、泵站”等基础设施，完善蔬菜生产基础条件，提高自然灾害防范能力。

**2.推动蔬菜园艺产业提质增效。**支持新建标准化设施和改造提升老旧低效设施，推广新型温室棚型结构，支持发展8米及8米以上宽度的标准单体钢架大棚和连栋塑料薄膜温室，适度发展智能化玻璃温室，推广普及防鸟（虫）网、遮阳网、喷滴灌“两网一灌”等设施，推进生产管理轻简化、自动化升级。

**3.推进蔬菜园艺绿色发展。**支持配置农业、物理、生物、化学防治等绿色防控综合措施的物资和设备，支持科技含量高、防控效果好的新型绿色防控技术模式，推进技术模式集成应用。

**4.推进园艺产业特色发展。**重点扶持规模特色茶园和果园，适当兼顾其他特色园艺，支持购置优质种苗、开展优新种苗繁育、试验和推广“三新”（新品种、新技术、新模式）、完善部分基础设施建设，改善园艺基地生产条件。

（三）支持内容

**1.标准化菜地项目：**财政资金主要用于项目区基础设施建设，主要包括：道路、沟渠、桥涵闸、泵站建设，以及对工程建设其他费用（规划设计、招标、监理、审计等）和提升基地公共服务能力的配套设施如冷藏保鲜库可给予一定补助。

**2.设施蔬菜园艺项目：**支持新建标准设施蔬菜园艺，主要支持“8332”单体大棚、宽体大棚、连栋塑料薄膜温室、玻璃温室、钢架避雨大棚、“两网一灌”等类型，支持建设水肥一体化、环境调控、育苗生产环节智能控制等设施装备，其中蔬菜类设施建设需配套棚内喷滴灌或水肥一体化设施。支持对超过设计使用年限、存在安全隐患、不能满足正常生产需求、不能满足宜机化作业等要求的老旧设施棚室进行主体结构改造提升以及水肥一体化、环境调控和育苗等设施装备的智能化改造提升。

**3.蔬菜园艺病虫绿色防控项目：**支持项目区合理配置和使用绿色防控物资和设备，合理施用生物菌肥等能够改良土壤、提高作物抗性的肥料。支持项目区与科研、推广单位等合作开展新型绿色防控技术模式的研究和推广。

**4.高效特色园艺基地项目：**主要用于支持多年生园艺种苗补助、优新种苗繁育、“三新”（新品种、新技术、新模式）试验与推广应用和基础设施建设，其中基础设施建设包含用于基地生产道路、灌排渠道、小型生产桥、涵、闸、小型机电排灌站及相关配套设施建设等内容。不包含土方工程、土壤改良、设施建设、施工机械、办公用房建设及人员工资等费用。

（四）补助标准

**1.标准化菜地项目：**对经核定的“道路、沟渠、桥涵闸、泵站”等基础设施予以补助，原则上，每亩补助不超过8000元。对工程建设其它费用（规划设计、招标、监理、审计等）财政定补不超过10万元，对100m3以上的冷库建设定补10万元。

**2.设施蔬菜园艺项目：**原则上，单个项目市级补助金额不超过总投资的50%，单个项目市级补助资金不超过200万元，单个项目总投资不得低于20万元。

**3.蔬菜园艺病虫绿色防控项目：**按照核定后实施方案，对项目予以物化补贴。蔬菜基地按照1500元/亩，果品、茶叶基地按照1000元/亩的标准进行补助，原则上单个项目补助资金不超过30万元。

**4.高效特色园艺基地项目：**原则上**，**单个项目市级补助金额不超过总投资的50%。原则上基础设施占总投资的50%，种苗占总投资的50%。

（五）申报条件

**1.标准化菜地项目：**项目区现状为蔬菜种植基地，项目区连片面积不少于100亩，具有建成永久性蔬菜基地条件，项目建成后种植蔬菜面积达90%以上，严禁改变用途。项目区须由一个或多个农民合作经济组织（或企业）牵头组织生产。凡统筹协调和整合落实农田水利、土地综合整治、设施农业、农田建设等项目资金的优先立项，2013年以来实施标准化菜地项目较好的实施主体再次申报的可优先立项。

**2.设施蔬菜园艺项目：**符合我区优势产业发展规划要求，规模集中连片，扶持目录及具体面积要求见（见附件1、2）。

**3.蔬菜园艺病虫绿色防控项目：**项目区生产基础较好，相对集中连片，**并且已经进入收获期**，原则上核心面积不得少于100亩（蔬菜基地面积不少于50亩）。取得绿色食品或有机产品认证等相关认证的单位优先考虑。2023年以前（含2023年）实施绿色防控项目成效较好的单位可视情况再次申报。

**4.高效特色园艺基地项目：**项目须为新建或改扩建具有一定规模的高效特色园艺基地，须符合产地环境、产业特色、功能布局等基本要求。建设面积原则上不少于50亩，从事种苗繁育、“三新”引进试验和设施基地的面积可适当放宽。

（六）建设标准

新建单体钢架大棚标准可参考《适合机械化作业的单体钢架塑料大棚技术规范》（DB32/T 3129-2016）、《钢管塑料大棚（单体）通用技术要求》（DB32/T 1590-2010）等相关规范文件中的主要标准要求；日光温室、连栋温室等可参照《日光温室设计规范》（NYT 3223-2018）、《日光温室建设标准》（NY-T 3024-2016）、苏式日光温室（钢骨架）通用技术要求（DB32/T 1589-2013）、《连栋温室建设标准》（NY/T 2970-2016）、《连栋塑料薄膜温室建造技术规范》（DB32/T 4757-2024）等相关规范文件中的主要标准要求。老旧低效设施改造提升可参考《老旧低效设施蔬菜基地改造提升技术指导意见（试行）》（农技栽培〔2025〕6号）。

二、入库资格审查

各镇街要对项目单位用地、信用和安全等资质进行审核，实地核实审查，进行项目筛选，对项目的真实性、可行性把关。按照前期工作成熟度、必要性以及财力可保障情况分为ABC三级（具体分类要求参照宁农计〔2024〕26号）。

（一）项目实施地点应符合土地利用总体规划及相关要求，标准化菜地项目、棚室类项目、高效特色园艺基地项目，项目区地类性质应符合农业和规资相关规定。项目区地类性质原则上为非基本农田、非湿地及非生态红线范围；林地（**含规资和林保林地**）只可申报防鸟网、喷滴灌，且不可有硬质化设施；若地类性质为耕地，现状原则上为蔬菜生产种植基地，如果不是蔬菜生产种植基地，每年至少有一季种植粮食作物；项目建设若为砖混结构、玻璃温室的须办理设施农用地备案手续。沟渠路等地面构筑设施不占用基本农田、耕地及林地。占用基本农田的要根据规资部门要求办理相关手续。

（二）项目须为当年新建项目（开工时间为上年同类型项目申报结束后的项目视为当年新建）。

（三）凡近三年内有未通过验收、项目审计及绩效评价较差的、有举报且已经查实存在重大问题的项目单位不得申报。

（四）享受过财政农业资金扶持的同一类项目，申报地块和建设内容不得与中央、省、市其他项目建设内容重复。同一申报主体当年度不得同时申报多个同类项目。

（五）各镇街入库数量要求：标准化菜地项目不超过1个、设施蔬菜园艺项目不超过5个、绿色防控项目不超过3个、高效特色园艺基地项目不超过2个，排序后汇总上报。

三、申报材料和时间

2025年7月31日前提交储备项目情况表excel版，8月10日前提交签字盖章版纸质稿。

区农业农村局联系人：

种植业管理科 程雅梅 57225476

附件：1.设施蔬菜园艺项目扶持目录

2.设施蔬菜园艺项目规模要求

3. 2026年市级农业专项资金储备项目情况表

南京市溧水区农业农村局

2025年7月22日

附件1

设施蔬菜园艺项目扶持目录

|  |  |
| --- | --- |
| 类别 | 参考技术标准和要求 |
| 注：仅供参考，有国标或省标的设施类型以国标或省标为准。 |
| 8332钢架大棚 | 建设钢架大棚，棚体8米宽、棚高3.2米以上、肩高1.8米以上，热镀锌钢管、管径32mm以上，拱管间距80cm，棚间距不小于1.5m。 |
| 钢架避雨  设施 | 以壁厚2mm，管径25mm钢管为支柱（或100 mm \*100 mm水泥柱），高2.1m，埋深60-100cm，管径25mm热镀锌钢管为主拱，拱管间距80cm，6米开间的钢架避雨设施。 |
| 连幢塑料  温室 | 圆拱型、热镀锌低碳钢材骨架， 跨度6-8m，开间4m，肩高（天沟高度）3m，顶高约4.8m，外遮阳高度约5.5m；要求有主拱和副拱管，主拱管间距4m，采用不小于Ф60×3mm热镀锌圆管或40×60mm矩形管，副拱杆间距1m，采用不小于Ф32×2mm热镀锌圆管，天沟厚度不低于2.5mm。建议单栋连栋温室面积不超过5000平米。配套外遮阳系统、风扇-湿帘降温系统和辅助加温系统（每1000m2配置不小于10万大卡的加温设备）。为了应对大雪，建议开间方向相邻立柱间可增加副立柱或者沿天沟方向在天沟下部增加一矩形管作为加固。 |
| 玻璃温室 | 建设标准为钢结构，肩高4米以上，8米开间，立柱120×80×4㎜热镀锌方管，配套内外遮阳、升（降）温通风系统。 |
| 茶园防霜  设施 | 水泥或热镀锌钢架柱高2米，株距4米，行距6米，立柱间以钢丝绳相连，上面覆盖75号黑色遮阳网，并配备电动外遮阳系统（电动收放机、配电系统、基础设施）；或配备防霜扇设施，须按国际标准建设。 |
| 防鸟网 | 采用钢管或水泥柱作支撑架，地上高3-4m，地下埋深60-100cm，间隔5m左右。四角的钢管直径75mm以上，壁厚3.2mm以上，借助水泥墩生根，并用钢索斜拉固定。四边的钢管直径50mm以上，壁厚3mm以上，用钢索斜拉固定。中间支撑钢管直径40mm以上，壁厚2.5mm以上。水泥立柱（100 mm \*100 mm）内置4根直径6 mm钢筋，4道钢筋扎箍，四角水泥柱借助水泥墩生根，四边水泥柱用钢索斜拉固定。顶端用直径8-10mm的多股钢索拉紧形成整体框架。根据生产实际需要上覆尼龙浸塑或聚乙烯单丝防鸟网，网眼4\*4cm以内。单个田块面积20亩左右为宜。 |
| 高架式水平防虫网 | 采用60 mm \*60 mm方钢管或100 mm \*100 mm水泥柱作支撑架。立柱高2.6-3米，埋深60-80厘米，间距8米，四周立柱用钢索斜拉固定；顶部用钢索或衍架连接并固定。顶部和四周分别根据生产实际需要覆盖防虫网，成棚面积以3亩左右为宜。防虫网目数范围在18—22目之间。水泥柱内置4根直径5.5 mm钢筋，4道钢筋扎箍，上端用橡胶皮包扎。 |
| 智能工厂化菇房 | 菇房建筑面积4000平方米以上，墙体、地面应用保温材料建设，配备自动控温、通风、照明等系统，配备生产床架，配套建设生产管理用房及其它必备的生产附属设施。 |
| 喷滴灌系统 | 每亩配置各类滴灌带200米以上，或各类管上滴头50个以上，或各类微喷头20个以上，或各类大田喷头8个以上；田间地埋PVC主管20米以上；配置首部系统（包括5kw以上水泵1台、控制柜、过滤器等）。根据需要配套泵站、蓄水池、主灌溉渠道等附属设施。 |
| 10-20米宽体钢架大棚 | 外棚跨度10-20米，顶高3.7-5.5米，肩高2-2.8米，拱管间距1.1米；内棚跨度9-19米，顶高2.7-4.5米，肩高1.7-2.5米，拱管间距1-1.5米；棚体纵向呈南北走向；中央立柱高3.7-5.5米，间距3.3-4米；热镀锌钢管、管径32mm-70mm，棚间距1.5m-3m。 |

附件2

设施蔬菜园艺项目规模要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 设施类型 | 新增连片设施净面积 |
| 1 | 8332钢架大棚、钢架避雨设施、防鸟网、茶园防霜设施 | ≥50亩 |
| 2 | 连幢塑料温室 | ≥5000平方米 |
| 3 | 玻璃温室 | ≥3000平方米 |
| 4 | 智能工厂化菇房 | ≥4000平方米 |
| 5 | 高架式水平防虫网 | ≥30亩 |
| 6 | 喷滴灌 | ≥100亩 |
| 7 | 10-20米宽体钢架大棚 | ≥5亩 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2026年市级农业专项资金储备项目情况表 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 农服中心负责人签字： 镇街领导签字： 镇街（盖章）： 日期： | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 序号 | 储备类别 | 专项资金名称 | 专项资金支持方向 | 区属 | 街镇 | 项目名称 | 项目类型 | 经度一 | 纬度一 | 经度二 | 纬度二 | 经度三 | 纬度三 | 经度四 | 纬度四 | 项目总投资额(万元) | 市级资金补助(万元) | 项目实施单位 | 项目实施内容 | 是否已开工 | 项目前期是否完备（用地、规划、自筹资金等） | 项目单位联系人 | 联系方式 | 农业农村主导产业链 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 注意事项： | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.经纬度四会围成一个封闭的图形面积，所以经纬度之间的顺序不能存在错乱，否则围成的面积就会与实际情况不符，顺序是从左下到左上在到右上再到右下所围成的范围面积。 2.储备类别、专项资金名称、专项资金支持方向、区属、项目类型，是否已开工，项目前期是否完备（用地、规划、自筹资金等）、农业农村主导产业链为下拉菜单可选择。 3.经纬度请填写小数点格式，不要采用度分格式。如：填写119.006，勿填119°0'20"。 4.备注栏注明项目区地类性质。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |