2025年滑县蔬菜绿色高产高效行动项目

设施蔬菜连作障碍综合治理试点

所需实验材料报价单

以下货物报价为 万元。

联系人： 联系电话：

 厂家或者经销商名称（盖章）

 年 月 日

一、土壤调理与消毒类

1、土壤消 毒剂（降低病原菌基数）

| **货物名称** | **规格****（主要配置及技术参数）** | **剂型/状态** | **计量单位** | **亩用量** | **数量** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 土壤消毒剂（降低病原菌基数） | 42%威百亩（甲基二硫代氨基甲酸钠） | 水剂 | 千克 | 49 | 1960 | 需提供生产企业产品合格证或2025年度第三方检测报告 |

2、有机物料（提升有机质，促进土壤健康）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **货物名称** | **规格（主要配置及技术参数）** | **剂型/状态** | **计量单位** | **亩用量** | **数量** | **备注** |
| 有机物料腐熟农家肥 | 有效菌名称：枯草芽孢杆菌≥1.0 亿/g；有机质≥40.0%；颗粒：3-5mm | 颗粒 | 吨 | 1 | 40 | 需提供生产企业产品合格证或2025年度第三方检测报告 |

二、生物防治与微生物修复

复合微生物菌剂（重建土壤微生态、抑制土传病原菌）

| **货物名称** | **规格（主要配置及技术参数）** | **剂型/状态** | **计量单位** | **亩用量** | **数量** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 复合微生物菌剂 | 枯草芽孢杆菌、解淀粉芽孢杆菌、贝莱斯芽孢杆菌；有效活菌数≥2.0 亿/g | 粉剂/颗粒 | 千克 | 3 | 120 | 需提供生产企业产品合格证或2025年度第三方检测报告 |

三、营养调控与平衡施肥

氨基酸水溶肥（快速补充有机营养）：

| **货物名称** | **规格（主要配置及技术参数）** | **剂型/状态** | **计量单位** | **亩用量** | **数量** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 氨基酸水溶肥 | 游离氨基酸含量：≥130g/L；总氮含量：≥120g/L；有机质：≥130g/L | 水剂 | 千克 | 15 | 600 | 需提供生产企业产品合格证或2025年度第三方检测报告 |

四、物理防治与土壤处理

1、覆盖材料

| **序号** | **货物名称** | **规格（主要配置及技术参数）** | **剂型/状态** | **计量单位** | **亩用量** | **数量** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 棚膜 | ‌幅宽‌：2-14米，‌长度‌：6000毫米厚度：12-15丝（0.12-0.15mm）或更厚‌透光率‌：透光率超过92%，‌紫外线阻隔‌：可选择性阻隔紫外线。 | 薄膜 | 平方 | 667 | 26680 | 需提供生产企业产品合格证或2025年度第三方检测报告 |
| 2 | 无纺布 | 厚度‌：20-30克/平方米，既能有效拦截病菌，又不会影响透水透气性。 ‌‌透水性‌：需快速排水，避免积水导致病菌滋生。 ‌采用环氧乙烷灭菌，无菌有效期可达2年。 | 布 | 平方 | 20.01 | 800.4 | 需提供生产企业产品合格证或2025年度第三方检测报告 |

1. 防虫网（预防昆虫进入棚室、预防病毒病）：

| **货物名称** | **规格（主要配置及技术参数）** | **剂型/状态** | **计量单位** | **亩用量** | **数量** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 防虫网 | 网眼大小60 目，抗老化，宽幅4米。 | 网 | 平方 | 66.7 | 2668 | 需提供生产企业产品合格证或2025年度第三方检测报告 |

3、精量电动弥粉机

| **货物名称** | **规格（主要配置及技术参数）** | **剂型/状态** | **计量单位** | **亩用量** | **数量** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 精量电动弥粉机 | 电机功率：300W；标定转速：17000rpm（12V 版）；药箱容积：1.41L | 机械 | 台 | 0.125 | 4 | 需提供生产企业产品合格证或2025年度第三方检测报告 |

五、化学药剂

| **序号** | **货物名称** | **规格****（主要配置及技术参数）** | **剂型/状态** | **计量单位** | **亩用量** | **数量** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 杀菌剂 | 15%腐霉·百菌清 | 烟剂‌ | 千克 | 0.3 | 12 | 需提供生产企业产品合格证或2025年度第三方检测报告 |
| 2 | 杀虫剂 | 20%多杀·甲维盐 | 液体 | 千克 | 0.5 | 20 | 需提供生产企业产品合格证或2025年度第三方检测报告 |
| 3 | 棚外除草剂 | 33%草甘膦铵盐 | 液体 | 千克 | 0.5 | 20 | 需提供生产企业产品合格证或2025年度第三方检测报告 |
| 4 | 植物免疫诱抗剂 | 氨基寡糖素5% | 液体 |  | 0.5 | 20 | 需提供生产企业产品合格证或2025年度第三方检测报告 |