附件1：

**2023年上海市设施蔬菜土壤保育产品及水溶肥料供货企业信息表**

|  |
| --- |
| 供货企业基本信息 |
| 企 业 名 称 | （盖章） |
| 通 讯 地 址 |  | 邮政编码 |  |
| 法定代表人 |  | 经 办 人 |  | 电话传真 |  |
| 技术负责人 |  | 学历职称 |  | 联系电话 |  |
| 企 业 性 质 |  | 企业规模 |  | 企业隶属 |  |
| 营业执照号 |  | 有 效 期 |  | 发照机关 |  |
| 注 册 商 标 |  | 有 效 期 |  | 适用肥料否 |  |
| 投产日期 |  | 生产规模 |  | 年销售量 |  |
| 注册资金 |  | 固定资产 |  | 流动资金 |  |
| 职工总人数： 其中高级： 中级： 初级： 工人： |

附件2：

**2023年上海市设施蔬菜土壤保育产品及水溶肥料供货企业产品信息表**

|  |
| --- |
| **产品及技术指标信息表** |
| 通用名称 |  | 配方 |  |
| 商品名称 |  |
| 执行标准 |  执行强制性标准号：  执行企业标准号： |
| 产品形态 | 水剂粉剂颗粒其他 | 产品外观 |  |
| 产品包装规格及上海地区供货价格： |
| 技术指标  |
| 大量元素 | 总量  | 总氮N | 铵态氮N | 硝态氮N | 酰胺态氮N | P2O5 | K2O |
| ≥ | ≥ | ≥ | ≥ | ≥ | ≥ | ≥ |
| 中微量元素 | 总量 | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. |
| ≥ | ≥ | ≥ | ≥ | ≥ | ≥ | ≥ |
| 微生物成分 | 总量 | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. |
| ≥ | ≥ | ≥ | ≥ | ≥ | ≥ | ≥ |
| 有机营养成分 | 有机质 | 氨基酸 | 腐植酸 | 海藻酸 |  |  |  |
| ≥ | ≥ | ≥ | ≥ |  |  |  |
| 其它成分 | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. |  |
| ≥ | ≥ | ≥ | ≥ | ≥ | ≥ |  |
| **试验示范** |
| 应用作物 | 应用地区 | 增产效果% | 试验单位名称 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：**一个产品一张表格**，本表可复制。

附件3：

**产品使用技术**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 蔬菜种类 | 总用量（kg/亩） | 基肥（kg/亩） | 追肥（时期+kg/亩.次） | 使用方法（基肥/拌种/喷施/追肥/其他） |
| 绿叶蔬菜 |  |  |  |  |
| 果菜类 |  |  |  |  |
| 其他种类（作物名称） |  |  |  |  |
| 特别说明 |  |  |  |  |

注：**一个产品一张表格**，本表可复制。

附件4：

**2023年上海市设施蔬菜土壤保育产品及水溶肥料供货企业产品信息汇总表**

**供货企业：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 产品类型 | 商品名 | 通用名（登记名称） | 登记证号 | 主要技术指标 | 登记作物 | 供货企业 | 生产企业 | 包装规格 | 企业报价（元/吨或千升） | 年销量（吨） | 联系人 | 联系方式 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

填写要求：产品类型按照**微生物菌剂、微生物肥料、复合微生物肥料、土壤调理剂、土壤消毒剂、大量元素水溶肥料（高氮（N）型、高钾（K2O））中量元素水溶肥料、微量元素水溶肥料、含氨基酸水溶肥料、含腐植酸水溶肥料、有机水溶肥料**等几类填写；商品名须填写流通上市的**商品名称**（如喷得福、迪尔乐、坤之缘等）；通用名应填写**产品登记证书名称**，如大量元素水溶肥料、含氨基酸水溶肥料等；**主要技术指标和登记作物按登记证如实填写**；供货企业填写提供产品的企业名称，生产企业为产品生产单位；包装规格和价格按照供货产品情况填写；年销量为该供货产品全国年销量，**请如实提供并精确到个位数**；联系人和联系方式请提供专项实施中采购及售后服务联系人的具体信息。

附件5

**企业承诺书**

根据上海市设施菜田土壤保育及水肥一体化技术要求，我公司积极申请2023年上海市设施蔬菜土壤保育肥料及水溶肥料产品供货企业。为保障专项工作顺利实施，本公司郑重承诺，提供的所有材料真实有效，从事经营活动严格遵守国家及上海相关法律法规，所有供货产品完全符合国家标准，并提供完善的售后服务。

 单位（盖章）：

 法人（签章）：

 日期：

附件6

**近两年入围产品装订目录**

1. 生产及供货企业的工商注册证明文件复印件⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅1

2. 生产企业的商标注册证明文件复印件⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

3. 产品登记证书⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

4. 产品使用技术说明（附件3）⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

5. 产品信息汇总表（附件4）⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

6. 企业承诺书（附件5）⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

**新申报产品装订目录**

1. 企业信息表（附件1）⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅1

2. 生产及供货企业的工商注册证明文件复印件⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

3. 生产企业的产品商标注册文件复印件⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

4. 产品登记证书⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

5. 产品1信息（附件2）⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

6. 产品1使用技术（附件3）⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

7. 产品2信息（附件2）⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

8. 产品2使用技术（附件3）⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

..............

9. 产品外包装图片⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

10. 产品信息汇总表（附件4）⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

11. 企业承诺书（附件5）⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

12. 近年来在本市开展的多点多作物试验示范总结报告⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅

13. 相关荣誉和科研成果⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅⋅