## 附件

# 省级区域农事服务中心建设参考

（投资1600万元及以上）

## 一、集中育秧育苗区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **主要设施设备** | **数量/面积** | **单位** | **参考单价****（元）** | **预算****（万元）** | **备注** |
| 标准化钢架大棚 | 20000 | 平方米 | 180 | 360 | 含喷淋系统、水肥一体化、物联网等。 |
| 育秧厂房 | 500 | 平方米 | 1000 | 50 | 工字钢结构；含基础及地面。 |
| 高速育秧播种流水线 | 1 | 条 | 480000 | 48 |  |
| 暗化催芽室 | 200 | 平方米 | 1000 | 20 | 顶高≥3.5米；湿温度可控。 |
| 浸种催芽一体机 | 2 | 台 | 30000 | 6 |  |
| 甩干机 | 1 | 台 | 20000 | 2 |  |
| 叉车 | 1 | 辆 | 50000 | 5 |  |
| 铲车 | 1 | 辆 | 50000 | 5 |  |
| 多功能运输线 | 20 | 条 | 4000 | 8 |  |
| 摆盘机 | 1 | 台 | 40000 | 4 |  |
| 秧盘 | 120000 | 个 | 5 | 60 | 需同时配备硬盘与软盘。 |
| 叉车托盘 | 200 | 个 | 300 | 6 |  |
| 小计 |  |  |  | 574 |  |

## 二、粮油烘干区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **主要设施设备** | **数量/面积** | **单位** | **参考单价****（元）** | **预算****（万元）** | **备注** |
| 烘干房 | 600 | 平方米 | 1200 | 72 | 立柱工字钢结构：层高≥13米，层高与烘干设备高度差≥1.5米，进出口高度及宽度≥4.0米。 |
| 除尘房 | 300 | 平方米 | 500 | 15 | 粉尘浓度室内应≤1Omg/m，室外工作环境应≤15mg/m。 |
| 烘干机 | 8 | 台 | 140000 | 112 | 批次烘干能力20吨 |
| 生物质颗粒炉 | 4 | 台 | 90000 | 36 | 热功率≥60万大卡 |
| 自动进出粮辅助设备 | 2 | 套 | 500000 | 100 | 含仓储 |
| 地磅 | 1 | 个 | 90000 | 9 | GB/T 7723 固定式电子衡器，≥100T |
| 除尘系统 | 2 | 套 | 250000 | 50 | 稻谷/烟气 |
| 小计 |  |  |  | 394 |  |

## 三、秸秆综合利用区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **主要设施设备** | **数量/面积** | **单位** | **参考单价****（元）** | **预算****（万元）** | **备注** |
| 厂房 | 2000 | 平方米 | 1000 | 200 | 工字钢结构；设置称重检测区、原料存储区、秸秆初加工区、成品库等。各分区相对独立，具备防雨防潮防火、通风散热功能。厂房层高不低于6.5米，配备消防设施设备。 |
| 离田还田设备 | 3 | 台 | 120000 | 36 | 平湖区建议购置大型圆捆捡拾打包机、搂草机（动力耙），丘陵山区建议购置牵引式或者自走式捡拾打捆机。 |
| 成套加工设备 | 1 | 套 | 1000000 | 100 | 配置拆包机、粉碎机（撕碎机）、上料机、风选机、液压打包机（青贮裹膜机）、除尘设备、制肥机、制粒机等肥料、饲料、生物质颗粒相关秸秆加工设备。 |
| 辅助设备 | 1 | 套 | 500000 | 50 | 配置夹包机、抓草机、叉车、运输车辆等辅助作业设备。 |
| 小计 |  |  |  | 386 |  |

## 四、机具存放及维修保养区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **主要设施设备** | **数量/面积** | **单位** | **参考单价****（元）** | **预算****（万元）** | **备注** |
| 机库棚 | 1200 | 平方米 | 200 | 24 | 含维修保养作业区域，适宜大中型机具停放和进出。配置农机具清洗场地及工具。 |
| 维修设备 | 1 | 套 | 150000 | 15 |  |
| 拖拉机 | 8 | 台 |  | 120 | 履带拖拉机、履带旋耕机、轮式拖拉机 |
| 水稻移栽机具 | 20 | 台 | 100000 | 200 | 高速插秧机、有序抛秧机 |
| 植保无人机 | 5 | 台 | 50000 | 25 |  |
| 全喂入收割机 | 4 | 台 | 160000 | 64 |  |
| 半喂入收割机 | 1 | 台 | 400000 | 40 | 必配 |
| 油菜移栽机 | 1 | 台 | 60000 | 6 |  |
| 其他机具 |  |  |  | 18 | 水泵、移动式烘干机等救灾机械和农具。 |
| 小计 |  |  |  | 512 |  |

## 五、技术培训区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **主要设施设备** | **数量/面积** | **单位** | **参考单价****（元）** | **预算****（万元）** | **备注** |
| 办公室及培训室 | 200 | 平方米 | 1000 | 20 | 配置2间以上办公室，培训教室≥100平方米。 |
| 培训器材 | 1 | 套 | 200000 | 20 | 教学器具、电脑、投影仪、课桌、座椅等。 |
| 小计 |  |  |  | 40 |  |