附件1

2025年农产品产地冷藏保鲜设施提升建设

项目验收表

（新建冷库）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 建设单位 |  | | |
| 建设地点 |  | | |
| 冷库净库容 | |  | |
| 建成时间 | |  | |
| 验 收 内 容 | | | 验收结果  （是否合格） |
| 建设主体资质 | 建设主体为阳城县范围内的涉农公司、农民专业合作社、家庭农场、村集体经济组织等 | |  |
| 土地证明材料 | 建设主体用地手续完善，产权明晰 | |  |
| 购销及安装合同 | 保温、制冷设备的合同齐全，与实际建设内容一致；合同金额与财务支出相符。 | |  |
| 库体及冷库  运行状况 | 库体状况良好，制冷机组开机能够正常运行，验收合格；库体状况较差，制冷机组无法正常运行，验收不合格。 | |  |
| 视频影像资料 | 提供的视频影像资料与现场一致，能够清晰完整反应冷库建设前、中、后期的情况。 | |  | |
| 财务 | 所有支出须由建设主体账户支付，须附银行流水 | |  | |
| 验收资料 | 按验收清单整理装订，内容完整齐全，符合要求 | |  | |
| 验收结论 | 验收组成员签字：  年 月 日 | | | |

2025年农产品产地冷藏保鲜设施提升建设

项目验收表

（提升冷库基础建设或购置设施设备）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建设单位 |  | | | | | |
| 建设地点 |  | | | | | |
| 完成时间 |  | | | | | |
| 验收内容 | | | | | | |
| 序号 | 建设基础设施或购置设备名称 | | 数量 | | 单价 | 金额 |
| 1 |  | |  | |  |  |
| 2 |  | |  | |  |  |
| 3 |  | |  | |  |  |
| 4 |  | |  | |  |  |
| 合计金额 | | | |  | | |
| 验收结论 | | 验收组成员签字：  年 月 日 | | | | |
| **备注：**  1.基础设施建设需要提供建设前、中、后相关证明影像资料；更换制冷设施设备的须提供已报废的制冷机组的处置资料；。  2.购置设备均需提供购买手续、支付凭证、设备到货及安装等相关证明影像资料。 | | | | | | |

附件2：

2025年农产品产地冷藏保鲜设施提升建设

项目验收资料清单

一、新建冷藏保鲜设施

1.建设主体资格证明：营业执照；

2.土地性质证明材料；

3.冷藏保鲜设施新建方案；

4.购销及安装合同：建设主体与土建、钢结构公司签订的施工合同；建设主体与制冷设备安装公司签订的施工合同；

5.冷藏保鲜设施建设施工公司的营业执照及相关资质证明：土建、钢结构施工公司营业执照；制冷设备安装公司营业执照及上级有关机构颁发的工程安装资质证书；

6.质量承诺书：土建、钢结构公司提供的工程质量承诺书；保温材料安装公司提供“采用的保温材料阻燃等级为B1级”等内容在内的质量承诺书；制冷设备安装公司提供的工程质量承诺书（机械冷库、气调贮藏库、预冷库）；自动控制、通风设备公司提供的工程质量承诺书（通风贮藏库）；

7.建设主体使用的保温材料的B1阻燃等级证明：上级有关部门资质的检测机构开具的B1级检测报告；

8.新建机械冷库项目提供购买新制冷设备的合法收据（或普通发票、完整建设记录等）、照片、铭牌和合格证等（压缩机、冷风机等新设备的生产日期须为2024年及以后）；新建通风贮藏库项目须提供购买自动控制、通风设备及配套设备的照片、通风设备的铭牌和合格证（自动控制、通风设备等新设备的生产日期须为2024年及以后）；

9.财务支出证明：所有支出须由建设主体账户支付，须附银行流水；

10.冷藏保鲜设施建设前、中、后期的视频影像资料（设施

建设、设备安装购置等关键节点），要求提供全景到近景的影像；

11.建设主体自验报告，要求由建设主体和土建、钢结构、制冷设备施工方等共同完成；

二、现有设施设备升级改造

1.提升基础设施建设提供建设前、中、后影像资料，更换制冷设施设备的须提供已报废的制冷机组的处置资料，资金支付手续、项目发票和记账凭证等；

2.购置设施设备的需要提供购置手续、支付凭证、发票及记账凭证等。