**绥宁县农产品产地仓储保鲜冷链设施建设项目**

**验收方案**

2022年度农产品产地仓储保鲜冷链设施建设项目于2022年8 月开始实施，计划2022年 12月建设完成37个农产品仓储保鲜冷链设施建设实施主体，为确保农产品仓储保鲜冷链设施建设工作顺利进行验收，特制定如下验收方案：

1. **验收依据**

按照《湖南省农业农村厅、财政厅关于做好2022年农产品产地冷藏保鲜设施建设工作的通知》(湘农联〔2022〕50号)和《湖南省2022年农产品产地冷藏保鲜设施建设实施方案》及《绥宁县2022年农产品产地仓储保鲜设施建设实施方案》绥农水〔2022〕88号。

**二、验收基本原则**

验收原则秉着公开、公平、公正的原则，坚持实事求是、实用实效，重点查验农产品仓储保鲜设施运行是否正常、安全是否达标兼顾查验设施环境配套等，由绥宁县农业农村水利局聘请湖南省冷链物流专家和该项目建设领导小组进行现场验收。实行从主体申请验收、现场验收、政府网站公示到补助发放的全过程痕迹管理。

1. **验收范围和方法**
2. 验收人员组成：县级农业农村部门会同财政部门，及聘请湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设专家委员会专家组成，共同对设施建设的规范性、申报内容的一致性、技术方案的符合性等开展核验。为确保实施项目验收顺利进行，要求各乡镇农业综合服务中心积极协调、配合验收组人员验收本辖区内的设施项目建设主体。

2．验收对象：验收对象为2022年按照规定已经在“农业农村部重点农产品市场信息平台农产品仓储保鲜冷链物流信息管理系统APP”申报，通过县级储备、市级审核、省级审定，并且在规定时间内完成项目建设内容的实施主体。

3．验收内容：主要是项目实施主体建设的冷链设施净库容积达标情况、压缩(风)机质量达标情况、保温材料符合标准情况、建筑物牢固安全情况以及相关配套设施使用情况等。

4．验收时间：2022年12月10日前．

**四、项目验收程序**

(一)主体申请。实施主体按照申请设施类别和建设要求完成设施建设后，由建设主体通过农业农村部重点农产品市场信息平台APP自主提出验收申请，县农业农村水利局视情况确定具体验收时间。

(二)组织验收。实施主体完成产地冷藏保鲜设施建设后，提出验收申请，县农业农村水利局应会同相关部门，聘请湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设专家委员会专家共同对设施建设的规范性、申报内容的一致性、技术方案的符合性等开展核验，验收小组依据项目类别和技术参数要求，组织现场实地验收并填写《湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设工程验收表》（见附件2），现场实施主体需出示并提供《验收主要技术参数及注意事项》（见附件3）中所需的证明材料，材料内容必须与实物相符。库容量的计算方式为测量库内净空。验收组成员及专家须在《湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设工程验收表》上签字，一式四份（一份交省农业农村厅备案，县农业农村水利局保留一份，一份用于报账，一份实施主体保留），并将《湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设工程验收表》扫描上传至“农业农村部重点农产品市场信息平台APP”，确保100%完成验收。验收合格后在人民政府网站向社会公示七天无异议后，向实施主体兑付补助资金。省厅和市局负责组织抽查，随机抽查比例不低于30%。

(三)资金兑付。实施主体申请建设的农产品仓储保鲜冷链有关设施验收完成后，按要求公开公示，公示期满无异议后对验收合格的主体划拨项目建设补助资金。对验收不合格的项目实施主体，按照项目建设要求在规定的时间内整改到位，并提交相应佐证材料后方可兑付项目建设补助资金。对纳入支持范围但未启动建设的实施主体，不得发放补贴，实行总造价和单个主体“双限”比例，不超过建设设施总造价的 40%进行补贴，且单个主体补贴规模不高于 100 万元。(具体补贴标准见附件1)．

**五、验收有关要求**

(一)成立验收工作小组。根据2021年农产品产地仓储保鲜冷链设施建设项目要求，成立农产品产地仓储保鲜冷链设施建设验收工作小组，县农业农村水利局主要负责人担任组长，分管领导为副组长，县财政局农财股、农水局计财股、质监股、检测中心、政工股、办公室及湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设专家委员会专家1名为成员，领导小组办公室设在农产品质量安全监管及市场信息股，负责指导实施主体验收工作，协调解决验收过程中遇到的困难和问题。

(二)严把验收尺度。参考《湖南省农产品产地仓储保鲜冷链设施建设参考技术方案》以及《湖南省农业农村厅、财政厅关于做好2022年农产品产地冷藏保鲜设施建设工作的通知》(湘农联〔2022〕50号)制定的设施建设技术参数组织开展验收。组织验收人员要严格对照要求，统一验收标准，公平公正、严禁徇私舞弊、弄虚作假，确保补助资金真正用在项目建设上，最大限度发挥惠民效益。

　　(三)注重设施安全。验收过程中，要将设施安全作为验收的重要内容，对设施用地环境安全、防火安全、使用安全等防范不到位的，要坚决拒绝验收并责令整改，整改到位后方可组织验收。要重点关注电器设备安装工程、应急内开门锁装置、屋顶防水工程等，确保建设的冷链设施发挥实际效益。

附件： 1.湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设补助标准参照表

2.湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设工程验收表

3.验收主要技术参数及注意事项

附件1

湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设补助标准参照表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 设施类别 | 指导价格  (元/立方米) |
|  | 组装式通风库 | ≤210 |
| 2 | 土建式通风库 | ≤192 |
| 3 | 预冷库 | ≤1600 |
| 4 | 高温库 | ≤700 |
| 5 | 低温库 | ≤1100 |
| 6 | 气调库 | ≤1300 |

说明:

(一)计算方式

1.《湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设补助标准参照表》中为指导参照价格表。 计算方式: 补助金额=净库容×指导价格×30%(脱贫地区放宽至40%);

2."库中库"形式,需按照大库减去小库容积计算,即同一容积内只计算一种补贴,

如: 在通风库中建设了高温库,高温库容积按照实际容积计算,通风库容积按照通风库总容积减去高温库容积。

(二)设施设备要求

1.预冷库、高温库及气调库冷库门厚度须达到100mm,低温库冷库门厚度须达到150mm；

2.预冷库、高温库、低温库及气调库保温材料(聚氨酯保温板)厚度须达到150mm;

3.防火等级为B1级阻燃; 4.所有冷库建设中压缩机、冷风机、风幕机需购买国内外正规合格品牌。

5.根据农业农村部的要求,可配备必要的称量、清洗、分级、检测等设备以及新建贮藏设施专用的供配电设备,以上设施设备已经包含在指导价格内,不再另计补贴。

附件2

湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设工程验收表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 法人姓名 |  | | | | 身份证号码 | | |  | | | 实施主体 名称 | | | |  | | | |
| 开户行单位 名称 |  | | | | 开户行名称 | | |  | | | 开户账号 | | | |  | | | |
| 建设类型 |  | | | | 主体等级 | | |  | | 联系方式 |  | | | | | | | |
| 建设地址 |  | | | | | | | | | 净库容 | 长 : 宽 : 高 : | | | | | | (m) | |
| 施工单位 |  | | | | | 法人姓名 | |  | | 净容积: | | | | | (m³) | | |
| 施工单位技术负责人 | | | | | |  | | 施工单位技术负责人身份证号 | | |  | | | | | | | |
| 施工单位技术负责人职称 | | | | | |  | | 施工单位技术负责人证件号 | | |  | | | | | | | |
| 施工单位现场负责人 | | | | | |  | | 施工单位现场负责人身份证号 | | |  | | | | | | | |
| 施工单位现场负责人职称 | | | | | |  | | 施工单位现场负责人证件号 | | |  | | | | | | | |
| 产品类型 |  | | | | | 新建或改 《扩》建 | |  | | 投资总金额 (万元) |  | | 申请补贴金额  (万元) | | | |  | |
| 技术参数 | 防火等级 | | |  | | 冷库门厚度  (mm) | |  | | 保温板厚度  (mm) |  | | 是否符合建设技 术规范 | | | |  | |
| 主要设施设备品牌是否符合要求 | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 压缩机型号 | | | | | |  | | | 压缩机功率 | |  | | | | |  | |
| 压缩机数量 | | | | | |  | | | 压缩机品牌 | |  | | | | |  | |
| 冷风机型号 | | | | | |  | | | 冷风机冷量 | |  | | | | |  | |
| 冷风机数量 | | | | | |  | | | 冷风机品牌 | |  | | | | |  | |
|  | | 通风库 | 通风风量(200T库风机风量≥3000m?H,500T库风机风量≥75000m'/H,1000T库风 机风量≥150000m?H,200T库风机风量≥30000m³/H) | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 实施主体确认签字: | | | | | | | | | 实施主体联系方式; | | | | | | | | | | |
| 验收结论 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | 日期: | | | | | | | | | | | | 年 月 日 | | | | | |
| 验收组成员及专家签字: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

备注: 实施主体每个冷间都需填写一张表格。验收可采取两种形式: 1、聘请具有专 业背景、评估审查验收资质的第三方进行验收;2、县级农业农村部门、财政部门会 同相关部门及聘请农产品冷藏保鲜设施建设方面的专家组成联合验收组进行验收。

附件3

湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设工程项目验收

资料清单

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 验收资料名称 |
| 1 | 《湖南省农产品产地冷藏保鲜设施建设工程验收表》 |
| 2 | 验收资料真实性承诺函 |
| 3 | 法人身份证复印件,实施主体营业执照,实施主体开户行、银行账 户、税号,建设主体等级证明文件 |
| 4 | 设施农用地备案证明资料 |
| 5 | 冷链设施设计资料,建设施工合同,承建商资质复印件,施工人员 资质证明及施工人员在场施工照片,,竣工验收报告 |
| 6 | 项目实施前、中、后照片各一张 |
| 7 | 压缩机组、冷风机、冷库门品牌合格证、生产许可证、产品批次号 复印件,库体保温材料合格证、生产许可证、产品批次号复印件 |