附件1

农产品田头仓储保鲜冷链设施建设项目申报表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **建设单位** | （盖章） | | | | | 新建（ ）改建（ ） | |
| **单位地址** |  | | | **统一社会信用代码** | |  | |
| **主体类型** |  | | | **主体等级** | |  | |
| **项目负责人** |  | | | **联系方式** | |  | |
| **设施类型** |  | | | **主要产品** | |  | |
| **建设期限** | 自 年 月 日至 年 月 日（不超过1年） | | | | | | |
| **总投资** | 万元 | 申请补助 | 万元 | | 自筹资金 | | 万元 |
| **建设内容及投资构成** | （建设面积、库容规模、主要产品、年储藏量等） | | | | | | |
| **法人承诺** | 本单位承诺所提供的资料真实可信，确保建设质量和使用安全，并按时完成建设任务。  签名： | | | | | | |
| **镇（街道）**  **初审意见** | （盖章）  年 月 日 | | | | | | |
| **区农业农村局意见** | （盖章）  年 月 日 | | | | | | |

**\*填写说明：1、主体类型为**农民专业合作社、家庭农场或农村集体经济组织；**2、主体等级**为国家级、省级、市级、区级；**3、设施类型为**预冷库、高温库、低温库、气调库等。

附件2

农产品仓储保鲜冷链设施建设项目验收表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建设单位 |  | | | 新建（ ）改建（ ） | |
| 建设地点 |  | 建成时间 | | 年 月 日 | |
| 冷库类型 | 🞎通风库 🞎高温库 🞎预冷库 🞎气调库  🞎冷藏库 🞎低温库 🞎其他 | | | | |
| 冷库规格 | 长( )米x宽( )米x高( )米 | | 单库容：( ）m³ | | |
| 长( )米x宽( )米x高( )米 | | 单库容：( ）m³ | | |
| 库体结构 | 砖混( ) 组合式( ) | | 建设总库容：( ）m³ | | |
| 保温类型 | 聚氨酯喷涂( ) 彩钢保温板( ) | | | 厚度：( ）cm | |
| 制冷设备 | 压缩机( )台，冷风机( )台 | | | | |
| 序号 | 验收项目 | | | | 验收情况 |
| 1 | 合同、付款凭证、照片（视频）等相关资料是否齐全。 | | | |  |
| 2 | 施工前中后照片（视频）资料是否与现场相一致。 | | | |  |
| 3 | 制冷设备的数量、参数、型号是否与资料一致 | | | |  |
| 4 | 冷库门、保温材料厚度，防火等级是否符合要求 | | | |  |
| 5 | 冷库库内温度是否能满足设计要求(高温库、预冷库0℃、低温库-15℃)。 | | | |  |
| 6 | 气调库是否配置制氮机、二氧化碳脱除机等气调设备;是否配备安全阀等泄压装置;制氮机的富氧排出管是否引出至室外安全地带;气密门是否留有检修口。 | | | |  |
| 7 | 预冷库，当环境温度不超过35℃，空库温度从室温降到0℃时间是否满足低于30分钟的要求。 | | | |  |
| 8 | 需提供工程质量承诺书。 | | | |  |
| 验收意见 | 验收组成员签字：  验收时间： 年 月 日 | | | | |

附件3

**宁波市农产品仓储保鲜冷链设施建设补助标准（新建项目）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设施类别 | 容量及规模 | 长宽高（仅供建设参考） | 库容（m³） | 核算单价（元/立方米） | 配套设施奖补标准 |
| 1 | 预冷库 | 5T及以下 | 5\*4\*3（5T) | 59及以下 | 1800 | 0 |
| 2 | 预冷库 | 5T-10T | 5\*4\*3（5T) | 60-125 | 1750 | 0 |
| 3 | 预冷库 | 10T-20T | 5\*8\*3.1（10T) | 126-250 | 1650 | 1 |
| 4 | 预冷库 | 20T-50T | 8\*10\*3.1（20T) | 251-500 | 1600 | 2 |
| 5 | 预冷库 | 50T以上 |  | 501以上 | 1500 | 2 |
| 6 | 高温库 |  |  | 199以下 | 800 | 0 |
| 7 | 高温库 |  |  | 200-400 | 850 | 1 |
| 8 | 高温库 |  |  | 401-710 | 800 | 2 |
| 9 | 高温库 | 100T | 15\*10\*4.7 | 711-1140 | 670 | 2 |
| 10 | 高温库 | 200T | 22.8\*10\*5 | 1141-1800 | 650 | 3 |
| 11 | 高温库 | 300T | 22.8\*10\*5 | 1801-2595 | 620 | 4 |
| 12 | 高温库 | 500T | 51.9\*10\*5,分三间 | 2596-5190 | 600 | 5 |
| 13 | 高温库 | 1000T | 51.9\*20\*5,分三间 | 5190以上 | 550 | 6 |
| 14 | 低温库 | 100T以下 | 16\*10\*4 | 624以下 | 880 | 1 |
| 15 | 低温库 | 100T | 16\*10\*4 | 625-1000 | 800 | 2 |
| 16 | 低温库 | 200T | 20\*10\*5 | 1001-2270 | 670 | 4 |
| 17 | 低温库 | 500T | 30\*15\*5,分二间 | 2271-4545 | 620 | 6 |
| 18 | 低温库 | 1000T | 46\*20\*5,分二间 | 4545以上 | 590 | 7 |
| 19 | 气调库 | 100T以下 |  | 709以下 | 1300 | 1 |
| 20 | 气调库 | 100T | 15\*10\*4.7 | 710-1140 | 1200 | 3 |
| 21 | 气调库 | 200T | 22.8\*10\*5 | 1141-2595 | 1100 | 5 |
| 22 | 气调库 | 500T | 51.9\*10\*5,分三间 | 2596-5190 | 950 | 7 |
| 23 | 气调库 | 1000T | 51.9\*20\*5,分三间 | 5190 | 900 | 9 |
| 24 | 贮藏窖 |  |  | 400以下 | 600 |  |
| 25 | 贮藏窖 |  |  | 401-700 | 550 |  |
| 26 | 贮藏窖 |  |  | 701-1500 | 500 |  |
| 27 | 贮藏窖 |  |  | 1501-2500 | 430 |  |
| 28 | 贮藏窖 |  |  | 2500以上 | 400 |  |
| 29 | 通风库 |  |  | 600以下 | 750 |  |
| 30 | 通风库 |  |  | 601-900 | 620 |  |
| 31 | 通风库 |  |  | 901-2000 | 550 |  |
| 32 | 通风库 |  |  | 2000以上 | 500 |  |

附件4

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **宁波市农产品仓储保鲜冷链设施建设补助标准（改扩建项目）** | | | | | |
| 设施类别 | 奖补 档次 | 库容（m³) | 制冷机组更新奖补标准 | 保温层更换奖补标准 | 保温层和制冷机组同时更新奖补标准 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 1 | 180～360（不含） | 2 | 1 | 3 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 2 | 360～640（不含） | 3 | 2 | 5 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 3 | 640～860（不含） | 5 | 3 | 8 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 4 | 860～1140（不含） | 5 | 4 | 8 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 5 | 1140～1860（不含） | 7 | 5 | 13 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 6 | 1860～2140（不含） | 10 | 7 | 17 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 7 | 2140～2860（不含） | 12 | 9 | 21 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 8 | 2860～4060（不含） | 17 | 12 | 29 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 9 | 4060～5260（不含） | 22 | 17 | 39 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 10 | 5260～6460（不含） | 28 | 21 | 49 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 11 | 6460～7660（不含） | 34 | 25 | 59 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 12 | 7660～8860（不含） | 40 | 30 | 69 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 13 | 8860～10060（不含） | 45 | 34 | 79 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 14 | 10060～11260（不含） | 51 | 38 | 90 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 15 | 11260～12460（不含） | 57 | 43 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 16 | 12460～13660（不含） | 63 | 47 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 17 | 13660～14860（不含） | 68 | 51 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 18 | 14860～16060（不含） | 74 | 56 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 19 | 16060～17260（不含） | 80 | 60 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 20 | 17260～18460（不含） | 86 | 64 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 21 | 18460～19660（不含） | 91 | 69 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 22 | 19660～20860（不含） | 97 | 73 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 23 | 20860～22060（不含） | 100 | 77 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 24 | 22060～23260（不含） | 100 | 82 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 25 | 23260～24460（不含） | 100 | 86 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 26 | 24460～25660（不含） | 100 | 90 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 27 | 25660～26860（不含） | 100 | 95 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 28 | 26860～28060（不含） | 100 | 99 | 100 |
| 机械预冷库（冷冻库） | 29 | 28060及以上 | 100 | 100 | 100 |
| 机械冷藏库（高温库） | 1 | 180～360（不含） | 1 | 1 | 2 |
| 机械冷藏库（高温库） | 2 | 360～640（不含） | 2 | 2 | 3 |
| 机械冷藏库（高温库） | 3 | 640～860（不含） | 2 | 2 | 5 |
| 机械冷藏库（高温库） | 4 | 860～1140（不含） | 2 | 2 | 5 |
| 机械冷藏库（高温库） | 5 | 1140～1860（不含） | 4 | 4 | 7 |
| 机械冷藏库（高温库） | 6 | 1860～2140（不含） | 5 | 5 | 10 |
| 机械冷藏库（高温库） | 7 | 2140～2860（不含） | 6 | 6 | 12 |
| 机械冷藏库（高温库） | 8 | 2860～4660（不含） | 9 | 9 | 18 |
| 机械冷藏库（高温库） | 9 | 4660～6460（不含） | 13 | 13 | 27 |
| 机械冷藏库（高温库） | 10 | 6460～8260（不含） | 18 | 18 | 35 |
| 机械冷藏库（高温库） | 11 | 8260～10060（不含） | 22 | 22 | 44 |
| 机械冷藏库（高温库） | 12 | 10060～11860（不含） | 26 | 26 | 53 |
| 机械冷藏库（高温库） | 13 | 11860～13660（不含） | 31 | 31 | 61 |
| 机械冷藏库（高温库） | 14 | 13660～15460（不含） | 35 | 35 | 70 |
| 机械冷藏库（高温库） | 15 | 15460～17260（不含） | 39 | 39 | 79 |
| 机械冷藏库（高温库） | 16 | 17260～19060（不含） | 44 | 44 | 87 |
| 机械冷藏库（高温库） | 17 | 19060～20860（不含） | 48 | 48 | 96 |
| 机械冷藏库（高温库） | 18 | 20860～22660（不含） | 52 | 52 | 100 |
| 机械冷藏库（高温库） | 19 | 22660～24460（不含） | 57 | 57 | 100 |
| 机械冷藏库（高温库） | 20 | 24460～26260（不含） | 61 | 61 | 100 |
| 机械冷藏库（高温库） | 21 | 26260～28060（不含） | 65 | 65 | 100 |
| 机械冷藏库（高温库） | 22 | 28060～29860（不含） | 70 | 70 | 100 |
| 机械冷藏库（高温库） | 23 | 29860～31660（不含） | 74 | 74 | 100 |
| 机械冷藏库（高温库） | 24 | 31660～33460（不含） | 78 | 78 | 100 |
| 机械冷藏库（高温库） | 25 | 33460～35260（不含） | 82 | 82 | 100 |
| 机械冷藏库（高温库） | 26 | 35260～37060（不含） | 87 | 87 | 100 |
| 机械冷藏库（高温库） | 27 | 37060～38860（不含） | 91 | 91 | 100 |
| 机械冷藏库（高温库） | 28 | 38860～40660（不含） | 95 | 95 | 100 |
| 机械冷藏库（高温库） | 29 | 40660及以上 | 100 | 100 | 100 |