附件1

省级储备粮代储资格认定承诺制许可告知书

一、适用范围

（一）新申请省级储备粮代储资格许可；

（二）申请变更省级储备粮代储资格许可；

（三）申请延续省级储备粮代储资格许可。

二、申请企业资质

（一）具有独立法人资格，经所在地粮食和物资储备行政管理部门备案，仓房（油罐）设施产权自有，履行仓储物流设施保护义务；在承担政策性粮食业务的金融机构设立基本账户或一般结算账户。（申请企业必须在申请时符合该资质，若不满足该条件，则不授予省级储备粮代储资格）

（二）仓房（油罐）设施、库区地理位置及环境条件等应当符合《粮油仓储管理办法》《粮油储藏技术规范》《粮食仓库建设标准》和《植物油库建设标准》的要求，库区与居民区有效隔离，周边无污染源、危险源，粮油进出交通便利。库区内分区合理，环境整洁，防火、防洪、防盗、防雷等安全生产设施齐全。成品粮仓房必须干净整洁，满足防潮、防水、气密、隔热、通风、防止储粮生物危害等要求。（申请企业必须在申请时符合该资质，若不满足该条件，则不授予省级储备粮代储资格）

申请储存省级储备粮的仓房墙体结构必须采用砖砌体或者混凝土，立筒仓等筒式仓的仓壁采用混凝土，其他仓型结构材料宜采用混凝土。

（三）符合仓库容量的要求。（申请企业必须在申请时符合该资质，若不满足该条件，则不授予省级储备粮代储资格）：

原粮类：同一库区提出申请的仓容在2.5万吨（含2.5万吨）以上。

食用油类（散油）：同一库区提出申请的油罐，单罐的容量不宜小于0.3万吨。

成品粮（含包装食用植物油）：同一库区提出申请的仓容在0.1万吨（含0.1万吨）以上。

（四）具有与粮油储存功能、仓（罐）型、进出方式、粮油品种、储存周期等相适应的仓储设备条件。基本设备应当符合《粮油储藏技术规范》要求，具有粮食装卸、输送、清理、计量、防治、通风等设备；具有植物油接发、计量、污水处理、管道清扫、保温、加热等装置。（申请企业必须在申请时符合该资质，若不满足该条件，则不授予省级储备粮代储资格）

（五）具备储粮技术的条件：（申请企业可在一定期限内承诺满足该资质）

原粮类：仓房必须安装粮情测控系统、机械通风系统、低温内环流系统，并符合相关规程。具备粮油储存期间粮食的温度、水分、害虫密度等检验监测能力。

食用油类：油罐必须有自动液位系统、自动油温检测系统。

成品粮：仓房应安装机械通风系统和视频监控设备，具备测温、测湿条件。同时配备必要的安全防护设施。

（六）具备粮油质量检测的条件：（申请企业可在一定期限内承诺满足该资质）

原粮类：具备粮食常规质量、储存品质检验能力及主要食品安全指标快速检验能力。有满足相应检验项目需求的检验仪器设备和满足检验工作需要的独立检验场所。

食用油、成品粮类：具备油脂和成品粮油常规质量、储存品质、食品安全指标快速检验能力，有满足相应检验项目的检验仪器设备和满足检验工作需要的独立检验场所；或与有资质的第三方检测机构签订1年以上的产品质量检测委托协议。

（七）具有一定数量经过专业培训的专职农产品食品检验员（粮油质量检验员）和仓储管理技术人员，且为申请企业在职职工。其数量应达到以下规定：（申请企业可在一定期限内承诺满足该资质）

粮食类：2.5万吨至5万吨（含2.5万吨，不含5万吨）仓容，农产品食品检验员（粮油质量检验员）不少于2人，仓储管理员不少于4人；5万以上仓容，农产品食品检验员（粮油质量检验员）不少于3人，仓储管理员不少于7人。

食用油类：0.3万吨至3万吨（含0.3万吨，不含3万吨）罐容，农产品食品检验员（粮油质量检验员）、仓储管理员分别不少于2人；3万吨以上罐容，农产品食品检验员（粮油质量检验员）、仓储管理员分别不少于3人。

成品粮：参照食用油类规定。

（八）有铁路专用线或临近公路，交通便利。

（九）企业规章制度健全并严格规范执行。建立并落实安全风险分级管控和隐患排查治理工作机制。代储原粮类企业应持续推进安全生产标准化工作。（申请企业可在一定期限内承诺满足该资质）

（十）近2年没有违反国家法律法规、违反国家粮食政策法规的行为。没有发生粮油储存和安全生产责任事故。成品粮油类经营产品2年内未在县级以上部门抽检中出现不合格问题。（申请企业必须在申请时符合该资质，若不满足该条件，则不授予省级储备粮代储资格）

（十一）财务状况良好，申请前两个年度内没有连续发生亏损，且不存在违反财经法规的情况，不存在重大偿债风险和影响持续经营的担保、诉讼及仲裁等。（申请企业必须在申请时符合该要求，若不满足该条件，则不授予省级储备粮代储资格）

（十二）具备仓储管理信息化基本条件，应用符合相关标准和规范的业务管理信息系统，且系统运行良好。具备能够实现与省级粮食管理平台互联互通、储备动态远程监管、粮情在线监控的能力。（申请企业必须在申请时符合该要求，若不满足该条件，则不授予省级储备粮代储资格）

（十三）严格执行国家、省有关粮食流通统计制度。被取消省级储备粮代储资格不满3年的企业，不得再次申请省级储备粮代储资格。（申请企业必须在申请时符合该资质，若不满足该条件，则不授予省级储备粮代储资格）

三、提交材料

（一）新申请省级储备粮代储资格：

1.申请企业承诺书（承诺具备条件）/申请企业承诺书（承诺一定期限内具备条件）；

2.吉林省省级储备粮代储资格申请表，包括基本情况表、库区基本情况表、仓房（油罐）基本情况表、仓房（油罐）改造说明、主要储粮技术应用说明、企业检化验条件表、主要专业人员表、主要仓储设备表、安全仓储管理情况表、财务状况表等；

3.营业执照（副本）扫描件；企业法定代表人身份证扫描件，国有控股或国有参股企业需提交国有资本控股或参股的证明；

4.土地证、仓储备案证明、银行开户证明、企业资信等级，近2年未出现不良记录证明；

5.农产品食品检验员（粮油质量检验员）、粮油仓储管理员及特种作业等技术人员基本情况和职业资格（水平）证书扫描件；

6.能反映仓房与库区主要建、构筑物的位置关系的库区平面示意图；

7.含编号的仓房（油罐）等设施设备照片，照片中仓房（油罐）编号要与申报表中的编号一致；

8.企业资产负债表和损益表（近2年）扫描件；

9.近2年没有违反国家法律法规、违反国家粮食政策法规的行为证明。

（二）申请延续省级储备粮代储资格：

1. 申请企业承诺书；

2. 吉林省省级储备粮（油）代储资格延续申请表。

（三）申请变更省级储备粮代储资格：

1.申请企业承诺书；

2.吉林省省级储备粮（油）代储资格变更申请表

涉及企业名称、法定代表人、所有制性质、财务和经营状况变化的，须提供：

3.营业执照扫描件；

4.股权构成材料；

5.上一年度决算财务报表。

6.涉及仓（罐）号变化须提供：上报变更前后的平面示意图及仓房（油罐）对照表。

四、已经提交和需要补充提交的材料（工作人员填写）

1.下列材料，申请人已经提交：

第　项、第　项、第　项、第　项、第　项、第　项、第　项。

2.下列材料，申请人应当

□在　年　月　日前提交

□在行政许可机关对承诺内容是否属实进行检查时提交：

第 项、第 项、第 项、第 项。

五、承诺的期限和效力

申请人愿意做出承诺的，在收到本告知书之日起7个工作日内作出承诺。

申请人作出符合上述申请条件的承诺，并提交签章的告知承诺书后，行政审批机关将当场作出行政审批决定。

申请人逾期不作出承诺的，行政审批机关将按照法律、法规和规章的有关规定实施行政审批。申请人作出不实承诺的，行政审批机关将依法作出处理，并由申请人依法承担相应的法律责任。

六、监督和法律责任

申请人应当在本告知书约定的期限内提交应补充的材料。未提交材料或者提交的材料不符合要求且无法补正的，将依法撤销行政审批决定。

检查发现申请人实际情况与承诺内容不符的，行政审批机关将要求其限期整改；整改后仍不符合条件的，依法撤销行政审批决定，被撤销许可企业三年内不得再次申请省级储备粮代储资格，并对该申请人不再适用告知承诺的审批方式。

七、诚信管理

对申请人在规定期限内未提交材料，或者提交的材料不符合要求的，行政审批机关在审查、后续监管中发现申请人作出不实承诺的，记入申请人诚信档案，并通过企业信用公示系统向社会公示。涉及其他违法行为的，移交相关部门依法处理。

已认真阅读并知悉以上内容。

企业名称（盖章）：

法人代表（签字）：

 年 月 日

（一式两份）

附件2

省级储备粮代储资格认定承诺书

（承诺具备条件）

吉林省粮食和物资储备局：

 郑重承诺：

1.本企业所填写的基本信息真实、准确，所提供的申请材料内容真实、合法、有效；

2.已经知晓行政审批机关告知书的全部内容；

3.本企业适用于吉林省省级储备粮代储资格“告知承诺制”的实施范围：

□ 新申省级储备粮代储资格许可

□ 变更省级储备粮代储资格许可

□ 延续省级储备粮代储资格许可

4.本企业已了解省级储备粮代储资格许可事项的要求，并根据《承诺制许可告知书》进行自我评估，符合“申请企业资质”要求；

5.所作承诺是本企业真实意思的表示；

6.若违反承诺或者作出不实承诺的，愿意承担相应的法律责任。

企业名称（盖章）： 法人代表（签字）：

 年 月 日

（一式两份）附件3

省级储备粮代储资格认定承诺书

（承诺一定期限内具备条件）

吉林省粮食和物资储备局：

 郑重承诺：

1.本企业所填写的基本信息真实、准确，所提供的申请材料内容真实、合法、有效；

2.已经知晓行政审批机关告知书的全部内容；

3.本企业适用于吉林省省级储备粮代储资格“告知承诺制”的实施范围：

□ 新申省级储备粮代储资格许可

□ 变更省级储备粮代储资许可

□ 延续省级储备粮代储资许可

4.本企业已了解省级储备粮代储资格许可事项的要求，并根据《承诺制许可告知书》进行自我评估，认为自身 工作日内能满足行政审批机关告知的条件、标准和要求，并于 工作日内提交所需材料；

5.所作承诺是本企业真实意思的表示；

6.若违反承诺或作出不实承诺的，愿意承担相应的法律责任。

企业名称（盖章）： 法人代表（签字）：

 年 月 日

（一式两份）附件4

吉林省省级储备粮代储资格认定审核标准

（粮食类）

| 序号 | 分项目 | 粮食类审核标准 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 法人资格 | 申请企业具有独立法人资格。申请企业填报的企业名称、所有制性质应与营业执照完全一致。 |  |
| 2 | 资料完整性 | 申请企业填报材料规范、附件齐全，内容、格式符合要求，文字描述与附件内容一致，所列设备型号、技术参数与实物相符。所有以电子文件形式提交的示意图、证明材料等应为加盖企业公章或有关单位公章的原件扫描件。图片、照片格式应为实景拍摄的原图，不得修图。 |  |
| 3 | 企业管理 | 企业制度健全，管理规范（应简要描述企业组织机构、管理制度、获得荣誉等情况）。已纳入“国家粮油统计系统”名录库且按要求报送统计报表。建立并落实安全风险分级管控和隐患排查治理工作机制。持续推进安全生产标准化工作。 |  |
| 4 | 基础条件 | 同一库区经审核符合代储资格条件仓房的仓容：原粮（动态储备）：同一库区提出申请的仓容在2.5万吨（含2.5万吨）以上。成品粮（含包装食用油）：同一库区提出申请仓容在0.1万吨（含0.1万吨）以上。仓房必须保持完好，干净整洁，满足成品粮防潮、防水、气密、隔热、通风、防止储粮生物危害等要求。具备可靠的消防水源、消防设施或设备，排水设施完善。库区周边规定范围内没有威胁库存粮食安全的污染源、危险源。具备铁路专用线或三级及以上公路的交通条件中任何一种。其中，铁路专用线与库区距离不超过0.5公里，公路与库区距离不超过1公里（洞库除外）。 |  |
| 5 | 平面示意图 | 每个库区提供一张平面示意图，图中图例标识清晰、比例恰当（提交电子版示意图或扫描件）。图中必须标识仓房、化验室、汽车衡、药品库、消防水池、大门、铁路专用线以及其他主要设施的平面位置（提供主要设施照片）。平面图应标注仓房编号，与填报的申报仓房编号完全一致（包括书写方式）。 |  |
| 6 | 人员 | 粮食类：2.5万吨至5万吨（含2.5万吨，不含5万吨）仓容，农产品食品检验员（粮油质量检验员）不少于2人，仓储管理员不少于4人；5万吨以上仓容，农产品食品检验员（粮油质量检验员）不少于3人，仓储管理员不少于7人。成品粮：农产品食品检验员（粮油质量检验员）和仓储管理员分别不少于2人。仓储管理员和农产品食品检验员（粮油质量检验员）应为申请企业经专业培训的在职职工（需提交农产品食品检验员或粮油质量检验员、仓储管理员经专业培训的相关证明，应为加盖企业公章的扫描件）。专业人员数量应按不同库区分别核定。同一库区已取得代储资格，新增仓房申请资格的，按已取得资格仓容与新增申请仓容合计数核定专业人员数量。 |  |
| 7 | 仓型 | 申请企业应准确填写申报仓房的仓型、仓号。需提交不同仓型、不同年份竣工的仓房照片各1张，仓房照片应清晰展示仓房概貌及仓号，照片中仓号应与申请仓房仓号、平面示意图标注仓号等完全一致。简易仓囤（含钢罩棚、钢筋囤、千吨囤等）、木板墙体仓房、砖瓦屋面仓房、钢结构散装房式简易仓、钢板筒仓和其他未正式竣工验收的标准仓房，不得申请代储资格（需提交合规、合法的正式仓房竣工验收报告扫描件）。 |  |
| 8 | 仓房性能 | 仓房应具备密闭隔热性能。平房仓应装备密闭隔热门窗、挡粮门（板）、防雀网、挡鼠板。其中，密闭隔热门窗指门窗本身带有密闭隔热措施，且性能良好。仓房屋面防水完整有效，墙体、地面防潮措施有效，防水、防潮性能良好。申请企业需填报说明仓房建设时间、密闭隔热门窗的保温材料和厚度。说明仓房墙体材料和厚度、屋顶保温材料和厚度。说明仓房屋面防水材料、墙体和地面防潮层材料。经过维修的，应详细说明维修改造工艺、材料等相关情况。 |  |
| 9 | 储粮工艺及技术 | 应配备储粮机械通风系统。平房仓通风系统风机和风道满足储粮通风技术要求，采用移动式风机方式的，2.5万吨至5万吨（含2.5万吨，不含5万吨）仓容配备风机数量不少于8台；5万吨至10万吨仓容配备风机数量不小于16台；10万吨至20万吨仓容配备风机数量不少于24台，20万吨及以上仓容配备风机数量不少于32台。其他仓型风机和风道数量配置应满足规范要求。申请企业应填写风机数量、型号、主要参数。仓房应能够进行密闭熏蒸作业，申请企业应填写熏蒸作业工作流程、原理，设备型号、数量等情况。应配备符合国家标准要求的计算机粮情测控系统。申请企业应填写粮情测控系统供货商、设备型号、组成、性能和测温点设置情况。 |  |
| 10 | 进出仓工艺设备 | 计量设备：每个库区至少配备1台50吨以上的汽车衡或配备符合要求的散粮秤。输送设备：平房仓每2.5万吨（不足2.5万吨的按2.5万吨计）仓容需配备6台输送机，设备输送能力不小于50吨/小时；10万吨以上仓容应配备不少于20台符合使用功能和输送能力要求的输送机。立筒仓、浅圆仓，一般配备固定式进出仓输送线，输送线生产能力不小于100吨/小时，也可按平房仓标准配备移动式输送机。清理设备：每个库区应配备不少于2台清理筛，每台清理能力不小于50吨/小时。申请企业应填写相关设备数量、生产能力等信息。 |  |
| 11 | 检化验设施设备 | 每个库区有独立检化验室，面积不小于50平方米。仓房、油罐在同一库区的可共用化验室。粮食质量检测仪器：具备分样器、扦样器、谷物选筛、电热烘箱、电动粉碎机、天平（感量0.0001克）等设备和仪器。粮食品质分析仪器（按照承储粮食品种配备）：小麦—容重器、小麦硬度仪、面筋测定仪；玉米—容重器、振荡器、分析天平（感量0.0001克）、锤式旋风磨、电动粉筛（按GB/T5507要求）；稻谷—砻谷机、碾米机、振荡器、分析天平（感量0.0001克）、锤式旋风磨、电动粉筛（按GB/T5507要求）；大豆—分析天平（感量0.0001克）、锤式旋风磨、电动粉筛、振荡器、凯氏定氮仪、索式抽提器、恒温水浴振荡器。 |  |
| 12 | 安全设施设备 | 每个库区应至少配备2台气体检测仪、2台气体报警仪（应能检测氧气、磷化氢浓度，检测和报警功能一体的仪器具备2台即可）、3套空气呼吸器（应填报设备型号、主要技术参数并提供照片）。 |  |
| 13 | 财务及经营情况 | 资产负债率小于70%（剔除政策性粮食贷款和相应粮食资产）且流动比率大于等于1（应准确填写有关财务数据并提供企业财务报表扫描件）。上两个年度不得亏损（剔除政策性亏损、挂账）。申请企业有政策性挂账的，需提交清理挂账年份财政、国资、审计和企业主管部门等相关文件扫描件。 |  |
| 备注：按照省级储备粮布局要求确需定点的地方，以及边防等特殊地区代储企业的资格条件，由省粮食和物资储备局确定。 |

附件5

吉林省省级储备粮代储资格认定审核标准

（食用油类）

| 序号 | 分项目 | 食用油类审核标准 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 法人资格 | 申请企业具有独立法人资格。申请企业填报的企业名称、所有制性质应与营业执照完全一致。 |  |
| 2 | 资料完整性 | 申请企业填报材料规范、附件齐全，内容、格式符合要求，文字描述与附件内容一致，所列设备型号、技术参数与实物相符。所有以电子文件形式提交的示意图、证明材料等应为加盖企业公章或有关单位公章的原件扫描件。图片、照片格式应为实景拍摄的原图，不得修图。 |  |
| 3 | 企业管理 | 企业制度健全，管理规范（应简要描述企业组织机构、管理制度、获得荣誉等情况）。已纳入“国家粮油统计系统”名录库且按要求报送统计报表。建立并落实安全风险分级管控和隐患排查治理工作机制。 |  |
| 4 | 基础条件 | 同一库区提出申请的油罐，单罐的容量不宜小于0.3万吨。具备可靠的消防水源、消防设施或设备，排水设施完善。库区周边规定范围内没有威胁库存油脂安全的污染源、危险源。具备铁路专用线或三级及以上公路的交通条件中任何一种。其中，铁路专用线与库区距离不超过0.5公里，公路与库区距离不超过1公里。 |  |
| 5 | 平面示意图 | 每个库区一张平面示意图，图中图例标识清晰、比例恰当。图中必须标识油罐、化验室、泵房、汽车衡、大门以及其他主要设施的平面位置。平面图应标注油罐编号，与填报的申报油罐编号完全一致。 |  |
| 6 | 人员 | 企业申请罐容0.3万吨至3万吨（含0.3万吨，不含3万吨）的，农产品食品检验员（粮油质量检验员）和仓储管理员分别不少于2人；3万吨及以上的，农产品食品检验员（粮油质量检验员）和仓储管理员分别不少于3人。农产品食品检验员（粮油质量检验员）、仓储管理员应为申请企业在职职工并经专业培训（需提交农产品食品检验员或粮油质量检验员、仓储管理员经专业培训的相关证明，加盖企业公章的扫描件）。专业人员数量应按不同库区分别核定。同一库区已取得代储资格，新增油罐申请资格的，按已取得资格罐容与新增罐容总量核定专业人员数量。 |  |
| 7 | 罐体 | 油罐罐体应定期做防腐维护。申请企业应简述罐体维护情况（应提交不同罐容、不同罐型油罐照片各1张，照片含罐号）。无竣工验收资料的油罐，不得申请代储资格（需提交正式油罐竣工验收报告扫描件）。非钢结构油罐不得申请代储资格。 |  |
| 8 | 阀门管道 | 阀门、管道应定期做防腐处理，无严重锈蚀现象，无渗漏（需提交照片并说明位置、定期防腐处理情况等信息）。应配备空压机或管道清扫设备（应说明空压机或管道清扫设备的型号、清扫工艺等）。 |  |
| 9 | 护油堤 | 有完整有效的护油堤，护油堤内部容量不小于罐区最大油罐的单罐容量（应提交护油堤照片）。油罐罐区地面硬化，无杂草、杂物。 |  |
| 10 | 加热及测温装置 | 应配备计算机测温系统。油罐应配备加热装置。 |  |
| 11 | 接发装置 | 进出油的油泵流量不低于60吨/小时，油泵无渗漏（应简述进出油工艺及能力）。 |  |
| 12 | 液位装置 | 配备即时显示油罐内油脂液位高度的装置（应简述液位设备工作原理、设备型号等）。 |  |
| 13 | 称重设备 | 每个库区至少配备1台50吨以上的汽车衡或配备符合工艺要求的其他计量装置（应说明称重设备能力、型号）。仓房、油罐在同一库区的可以共用汽车衡。 |  |
| 14 | 检化验设施设备 | 每个库区有独立化验室，面积不小于50平方米。仓房、油罐在同一库区的可共用化验室。油脂取样器、测深量油尺（或油深测定仪）、密度计、冰箱、分析天平（感量0.0001克）、调温电炉、电热烘箱、罗维朋比色计、真空泵。 |  |
| 15 | 财务及经营情况 | 资产负债率小于70%（剔除政策性粮食贷款和相应粮食资产）且流动比率大于等于1（应准确填写有关财务数据并提供企业财务报表扫描件）。上两个年度不得亏损（剔除政策性亏损、挂账）。申请企业有政策性挂账的，需提交清理挂账年份财政、国资、审计和企业主管部门等相关文件扫描件。 |  |
| 备注：按照省级储备粮布局要求确需定点的地方，以及边防等特殊地区代储企业的资格条件，由省粮食和物资储备局确定。 |

附件6

所属地区（单位）:

吉林省省级储备粮代储资格申请表

（粮食类）

**申请企业：**

**填报日期：**

吉林省粮食和物资储备局 制

申请资料目录

(粮食类)

* 1. 法人代表承诺书
	2. 基本情况表
	3. 库区基本情况表
	4. 仓房基本情况表
	5. 仓房改造说明
	6. 主要储粮技术应用说明
	7. 检化验条件表
	8. 主要专业人员表
	9. 主要仓储设备表
	10. 安全仓储管理情况表
	11. 财务状况表
	12. 代储资格企业补充申请部分仓房资格附加表
	13. 附件：企业基本情况、库区总平面示意图、企业营业执照复印件、近2年未出现不良记录证明、承担政策性粮食业务银行开户证明、仓房设施产权自有证明、相关仓储设施设备照片、从业人员职业资格证书复印件（农产品食品检验员或粮油质量检验员、粮油仓储管理员及特种作业等技术人员）、资产负债表和损益表复印件，近2年没有违反国家法律法规、违反国家粮食政策法规的行为证明。

一、法人代表承诺书

本人 ，系 法人代表，现任 （职务），我承诺本单位所报资料内容属实。

法人代表签字：

 年 月 日

二、基本情况表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 法人代表 |  | 联系电话 |  | 手机号码 |  |
| 电子信箱 |  | 传真号码 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 企业性质 | 国有□ 外资□ 其他□  | 隶属关系 |  |
| 经营范围 | 仓储□ 购销□ 加工□ 其他□ | 主营业务 |  |
| 注册时间 |  | 注册资本（万元） |  |
| 企业总人数 |  | 中级以上职称 |  | 中专学历以上人员 |  |
| 专职保管员 |  | 专职检化验员 |  | 有职业资格证书人员 |  |
| 企业收储粮食主要品种 |  |
| 当前储粮品种 | 储粮总量（万吨） | 省级储备粮（万吨） | 自有贸易粮（万吨） | 其他粮食（万吨） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章）  年 月 日 |

注：“企业性质”一栏，所有制为国有独资、国有控股、国有参股等类别的企业填写

“国有”；中外合资、中外合作等类别的企业填写“外资”。

三、库区基本情况表

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 内 容 | 主 库 区 | 1 分 库 | 2 分 库 | 3 分 库 |
| 库区名称 |  |  |  |  |
| 总仓容（万吨） |  |  |  |  |
| 申请仓容（万吨） |  |  |  |  |
| 面积（平方米） |  |  |  |  |
| 有无铁路专用线 |  |  |  |  |
| 有无水运码头 |  |  |  |  |
| 紧邻公路类别 |  |  |  |  |
| 与紧邻公路距离（公里） |  |  |  |  |
| 分库与主库距离（公里） |  |  |  |  |
| 防洪标准是否不低于50年一遇 |  |  |  |  |
| 周围是否无污染源及易燃易爆场所 |  |  |  |  |
| 有无消防水源 |  |  |  |  |
| 有无消防设施 |  |  |  |  |
| 有无汽车衡 |  |  |  |  |
| 有无化验室 |  |  |  |  |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章）  年 月 日 |

注：1.表中“有”、“是”填“√”，表中“否”、“无”填“×”；

2.距主库区3公里以内的分库区应单独填报，并在“分库区与主库区”栏内填写与主库区距离；

3.“面积”系指该库区占地面积；

4.“紧邻公路类别”系指国道、省道、县道、城市道路、高速公路。不含乡镇道路；

5．“与紧邻公路距离”填写距国道、省道、县道、城市道路、高速公路等道路的最小自然距离。

四、仓房基本情况表（1）

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 仓 号 | 仓 型 | 仓顶能否防漏 | 仓墙能否防湿 | 仓底能否防潮 | 门窗是否严密 | 仓房能否隔热保冷 | 仓房能否散装储存 | 有无防鼠防雀装置 | 有无防火防盗措施 | 有无机械通风设施 | 能否密闭熏蒸杀虫 | 有无粮情检测设备 | 仓房主要建筑结构 |
| 仓顶 | 仓墙 | 仓底 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

四、仓房基本情况表（2）

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 仓 号 | 仓数 | 单仓装粮容积 | 单仓容（万吨） | 总仓容（万吨） | 现存省级储备粮（万吨） | 建设时间 | 是否改造 | 改造时间 | 是否政府性投资 | 所属库区 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 填表人签字： 企业负责人签字： 企业（盖章） 年 月 日 |

注：1.同仓型、同规格、同年代、同结构、同条件的仓房应填在同一行内，连续的仓房号可以简写为“×-×”，不连续的仓房号可用“、”隔开；

2.表中“能”、“有”、“是”填“√”，表中“不能”、“否”、“无”填“×”；

3.“建设时间”系指仓房建设竣工时间；

4.“改造时间”系指最近一次对仓房主要设施进行维修改造的时间。

五、仓房改造说明

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |
| --- |
| 仓房改造内容说明： |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章） 年 月 日 |

六、主要储粮技术应用说明

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |
| --- |
| 通风降温技术应用简要说明 |
|  |
| 熏蒸杀虫技术应用简要说明 |
|  |
| 粮情检测技术应用简要说明 |
|  |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章） 年 月 日 |

七、检化验条件表

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 有无专用检化验室 |  | 能否检测粮食质量等级 |  |
| 检化验室建筑面积 | 平方米 | 能否检测粮食储存品质 |  |
| 拥有粮食检化验仪器情况 |
| 序号 | 仪器名称 | 型号规格 | 数量 | 序号 | 仪器名称 | 型号规格 | 数量 |
| 1 | 分样器 |  |  | 14 | 面筋测定仪 |  |  |
| 2 | 深层扦样器 |  |  | 15 | 调温电炉 |  |  |
| 3 | 谷物选筛 |  |  | 16 | 单层蒸锅 |  |  |
| 4 | 电热烘箱 |  |  | 17 | 蒸馏水器 |  |  |
| 5 | 电动粉碎机 |  |  | 18 | 水分快速测定仪 |  |  |
| 6 | 分析天平（感量100mg） |  |  | 19 | 锤式旋风磨 |  |  |
| 7 | 分析天平（感量0.1mg） |  |  | 20 | 培养箱 |  |  |
| 8 | 玻璃仪器 |  |  | 21 | 其他检化验仪器 |  |  |
| 9 | 容重器 |  |  | 22 |  |  |  |
| 10 | 粮食粘度测定仪 |  |  | 23 |  |  |  |
| 11 | 振荡器 |  |  | 24 |  |  |  |
| 12 | 实验砻谷机 |  |  | 25 |  |  |  |
| 13 | 实验碾米机 |  |  | 26 |  |  |  |
| 填表人签字：企业负责人签字：  企业（盖章） 年 月 日 |

注：表中“能”、“有”、填“√”，表中“不能”、“否”、“无”填“×”。

八、主要专业人员表

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |
| --- |
| 主要专职粮油仓储管理人员 |
| 序号 | 姓名 | 学历 | 专 业 | 技术职称 | 资格证书名称 | 发证单位 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 主要专职农产品食品检验员（粮油质量检验员） |
| 序号 | 姓 名 | 学历 | 专 业 | 技术职称 | 资格证书名称 | 发证单位 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章） 年 月 日 |

九、主要仓储设备表

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 设备名称 | 型号规格 | 数量 | 备注 |
| 粮情测控系统 |  |  |  |
| 汽车衡 |  |  |  |
| 清理筛 |  |  |  |
| 输送机 |  |  |  |
| 通风机 |  |  |  |
| 吸粮机 |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章） 年 月 日 |

十、安全仓储管理情况表

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |  |
| --- | --- |
| “一符四无”粮仓比例是否达到100% |  |
| 是否建立并落实安全风险分级管控和隐患排查治理工作机制 |  |
| 是否推进安全生产标准化建设 |  |
| 两年内是否发生储粮安全事故 |  |
| 事故情况 |  |
| 处理决定 |  |
| 两年内是否发生安全生产事故 |  |
| 事故情况 |  |
| 处理决定 |  |
| 两年内是否发生违反国家政策法规记录 |  |
| 违反政策法规情况 |  |
| 处理决定 |  |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章）  年 月 日 |

注：表中“有”、“是”填“√”，表中“否”、“无”填“×”。

十一、财务状况表

企业名称： 单位：万元 统一社会信用代码：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 |  年12月31日 |  年12月31日 |
| 一、资产总额 |  |  |
| 其中 | 流动资产 |  |  |
| 固定资产 |  |  |
| 二、负债总额 |  |  |
| 其中 | 流动负债 |  |  |
| 长期负债 |  |  |
| 三、所有者权益 |  |  |
| 其中 | 实收资本 |  |  |
| 资本公积 |  |  |
| 盈余公积 |  |  |
| 未分配利润 |  |  |
| 四、资信状况 |  |  |
| 近两年是否有重大经营性亏损及其说明： |
| 填表人签字：财务负责人签字：企业负责人签字： 企业（盖章） 年 月 日 |

十二、代储资格企业补充申请部分仓房

资格附加表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 单位：万吨 |
| 企业名称 |  |
| 证书编号 |  | 企业代码 |  |
| 企业总仓容 |  | 取得资格仓容 |  |
| 取得资格仓号 |  |
| 本次拟申请资格仓容 |  |
| 本次拟申请资格仓号 |  |

注：本表仅供部分仓房已经取得代储资格的企业补充申请时使用，尚未取得省级储备粮代储资格的企业无需填报此表。

附件7

所属地区（单位）：

吉林省省级储备粮代储资格申请表

（食用油类）

**申请企业：**

**填报日期：**

吉林省粮食和物资储备局 制

申请资料目录

（食用油类）

* 1. 法人代表承诺书
	2. 基本情况表
	3. 库区基本情况表
	4. 油罐基本情况表
	5. 油罐改造说明
	6. 检化验条件表
	7. 主要专业人员表
	8. 安全仓储管理情况表
	9. 财务状况表

10.代储资格企业补充申请部分油罐资格附加表

11.附件：企业基本情况、库区总平面示意图、企业营业执照复印件、近2年未出现不良记录证明、承担政策性粮食业务的银行开户证明、油罐设施产权自有证明、相关仓储设施设备照片、产负债表和损益表复印件、从业人员职业资格证书复印件（农产品食品检验员或粮油质量检验员、粮油仓储管理员及特种作业等技术人员）近2年没有违反国家法律法规、违反国家粮食政策法规的行为证明。

一、法人代表承诺书

本人 ，系 法人代表，现任 （职务），我承诺本单位所报资料内容属实。

法人代表签字：

 年 月 日

二、基本情况表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 法人代表 |  | 联系电话 |  | 手机号码 |  |
| 电子信箱 |  | 传真号码 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 企业性质 | 国有□ 外资□ 其他□  | 隶属关系 |  |
| 经营范围 | 仓储□ 购销□ 加工□ 其他□ | 主营业务 |  |
| 注册时间 |  | 注册资本（万元） |  |
| 企业总人数 |  | 中级以上职称 |  | 中专学历以上人员 |  |
| 专职保管员 |  | 专职检化验员 |  | 有职业资格证书人员 |  |
| 企业收储油脂主要品种 |  |
| 当前储油品种 | 储油总量（万吨） | 省级储备油（万吨） | 自有贸易油（万吨） | 其他油脂（万吨） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章）  年 月 日 |

注：“企业性质”一栏，所有制为国有独资、国有控股、国有参股等类别的企业填写

“国有”；中外合资、中外合作等类别的企业填写“外资”。

三、库区基本情况表

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 内 容 | 主库区 | 1分库  | 2分库 | 3分库 |
| 库区名称 |  |  |  |  |
| 总罐容（万吨） |  |  |  |  |
| 申请罐容（万吨） |  |  |  |  |
| 面积（平方米） |  |  |  |  |
| 有无铁路专用线 |  |  |  |  |
| 有无水运码头 |  |  |  |  |
| 紧邻公路类别 |  |  |  |  |
| 与紧邻公路距离（公里） |  |  |  |  |
| 分库与主库距离（公里） |  |  |  |  |
| 防洪标准是否不低于50年一遇 |  |  |  |  |
| 周围有无污染源及易燃易爆场所 |  |  |  |  |
| 有无汽车衡 |  |  |  |  |
| 有无油泵房 |  |  |  |  |
| 有无护油堤 |  |  |  |  |
| 有无鹤管 |  |  |  |  |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章）  年 月 日 |

注：1.表中“有”、“是”填“√”，表中“否”、“无”填“×”；

 2.距主库区3公里以内的分库区应单独填报，并在“分库区与主库区”栏内填写与主库区
 距离；

 3.“面积”系指该库区占地面积；

 4.“紧邻公路类别”系指国道、省道、城市道路、高速公路、县道。不含乡镇道路；

 5．“与紧邻公路距离”填写距国道、省道、城市道路、高速公路、县道等道路的最小自然距离。

四、油罐基本情况表

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 罐 号 | 油罐结构 | 罐数 | 单罐装油容积 | 单罐容（万吨） | 总罐容（万吨） | 建设时间 | 是否改造 | 改造时间 | 油罐有无渗漏 | 管道有无渗漏 | 阀门有无渗漏 | 有无加热装置 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章）  年 月 日  |

注：1.同结构、同容量、同年代、同条件的油罐应填在同一行内，连续的罐号可以简写为“×-×”，不连续的罐号可用“、”隔开；

 2.表中“有”、“是”填“√”，表中“否”、“无”填“×”。

五、油罐改造说明

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |
| --- |
| 油罐改造内容说明： |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章） 年 月 日 |

六、检化验条件表

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 有无专用检化验室 |  | 能否检测油脂质量等级 |  |
| 检化验室建筑面积 | 平方米 | 能否检测油脂储存品质 |  |
| 拥有油脂检化验仪器情况 |
| 序号 | 仪器名称 | 型号规格 | 数量 | 序号 | 仪器名称 | 型号规格 | 数量 |
| 1 | 油脂扦样器 |  |  | 14 | 玻璃仪器 |  |  |
| 2 | 真空泵 |  |  | 15 | 其它检化验仪器 |  |  |
| 3 | 分析天平（感量0.1mg） |  |  | 16 |  |  |  |
| 4 | 蒸馏水器 |  |  | 17 |  |  |  |
| 5 | 电冰箱 |  |  | 18 |  |  |  |
| 6 | 调温电炉 |  |  | 19 |  |  |  |
| 7 | 恒温水浴锅 |  |  | 20 |  |  |  |
| 8 | 电热烘箱 |  |  | 21 |  |  |  |
| 9 | 阿贝折射计 |  |  | 22 |  |  |  |
| 10 | 罗维朋比色计 |  |  | 23 |  |  |  |
| 11 | 油脂烟点测定仪 |  |  | 24 |  |  |  |
| 12 | 液体比重天平 |  |  | 25 |  |  |  |
| 13 | 气相色谱仪 |  |  | 26 |  |  |  |
| 填表人签字：企业负责人签字：  企业（盖章） 年 月 日 |

注：表中“能”、“有”、填“√”，表中“不能”、“否”、“无” 填“×”。

七、主要专业人员表

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |
| --- |
| 主要专职粮油仓储管理人员 |
| 序号 | 姓名 | 学历 | 专 业 | 技术职称 | 资格证书名称 | 发证单位 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| 主要专职农产品食品检验员（粮油质量检验员） |
| 序号 | 姓 名 | 学历 | 专 业 | 技术职称 | 资格证书名称 | 发证单位 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章） 年 月 日 |

八、安全仓储管理情况表

企业名称： 统一社会信用代码：

|  |  |
| --- | --- |
| “一符四无”油罐比例是否达到100% |  |
| 是否建立并落实安全风险分级管控和隐患排查治理工作机制 |  |
| 是否推进安全生产标准化建设 |  |
| 两年内是否发生储油安全事故 |  |
| 事故情况 |  |
| 处理决定 |  |
| 两年内是否发生安全生产事故 |  |
| 事故情况 |  |
| 处理决定 |  |
| 两年内是否发生违反国家政策法规记录 |  |
| 违反政策法规简述 |  |
| 处理决定 |  |
| 填表人签字：企业负责人签字： 企业（盖章） 年 月 日 |

注：表中“有”、“是”填“√”，表中“否”、“无”填“×”。

九、财务状况表

企业名称： 单位：万元 统一社会信用代码：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 |  年12月31日 |  年12月31日 |
| 一、资产总额 |  |  |
| 其中 | 流动资产 |  |  |
| 固定资产 |  |  |
| 二、负债总额 |  |  |
| 其中 | 流动负债 |  |  |
| 长期负债 |  |  |
| 三、所有者权益 |  |  |
| 其中 | 实收资本 |  |  |
| 资本公积 |  |  |
| 盈余公积 |  |  |
| 未分配利润 |  |  |
| 四、资信状况 |  |  |
| 近两年是否有重大经营性亏损及其说明： |
| 填表人签字：财务负责人签字：企业负责人签字： 企业（盖章） 年 月 日 |
| 十、代储资格企业补充申请部分油罐资格附加表 |
|  |  |  | 单位：万吨 |
| 企业名称 |  |
| 证书编号 |  | 企业代码 |  |
| 企业总罐容 |  | 取得资格罐容 |  |
| 取得资格罐号 |  |
| 本次拟申请资格罐容 |  |
| 本次拟申请资格罐号 |  |

注：本表仅供部分油罐已经取得代储资格的企业补充申请时使用，尚未取得省级储备粮代储资格的企业无需填报此表。

附件8

吉林省省级储备粮代储资格延续申请表

|  |  |
| --- | --- |
| 填表单位：（盖章）  |  单位：吨 |
| 企业名称 | 　 | 企业性质 | 　 |
| 资格证书编号 及有效期（粮） | 　 | 资格证书编号及有效期（油） | 　 | 资格证书编号及有效期（成品粮） | 　 |
| 原取得资格仓号 | 　 | 原取得资格仓容 | 　 |
| 原取得资格罐号 | 　 | 原取得资格罐容 | 　 |
| 延续申请仓号 | 　 | 延续申请仓容 | 　 |
| 延续申请罐号 | 　 | 延续申请罐容 | 　 |
| 通信地址 | 　 | 邮编 |  | 传真 | 　 |
| 单位名称（农发行开户） |  | 账号 | 　 |
| 单位负责人 | 职务 | 电话 | 手机 | 业务科负责人 | 职务 | 电话 | 手机 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 仓房（油罐）情况说明: |
|
|
| 机械通风、环流熏蒸、计算机测温设备配备和使用情况: |
|
|
|
| 保管员、检验员取得国家粮食局颁发的资格证书人员情况: |
|
|
| 省粮食和物资储备局审核意见 |  |
|
|
| 填报人 企业负责人签字： 填报日期： |

附件9

吉林省省级储备粮代储资格企业变更报告表

企业原名称： 证书编号： 资格类别：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 变更项目 | 原信息 | 变更后信息 | 信息变化后是否符合代储资格条件 | 证明文件 |
| 企业名称 | 　 | 　 | 　 | 营业执照 |
| 企业代码 | 　 | 　 | 　 | 营业执照等 |
| 企业所有制性质 | 　 | 　 | 　 | 营业执照 |
| 法定代表人 | 　 | 　 | 　 | 营业执照 |
| 联系电话 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 仓（罐）号 | 　 | 　 | 　 | 变更前后库区平面图、仓房对照表 |
| 仓（罐）容 | 　 | 　 | 　 | 仓房基本情况表 |
| 粮油保管员 | 　 | 　 | 　 | 人员证书 |
| 粮油检验员 | 　 | 　 | 　 | 人员证书 |
| 设施设备仪器 | 　 | 　 | 　 | 照片 |
| 环境和交通 | 　 | 　 | 　 | 照片 |
| 违规和事故 | 　 | 　 | 　 | 处理文件 |
|  | 填报人： |  | 填报日期： |  |

注：1.“证书编号”填写省级储备粮代储资格证书上的编号；“资格类别”填写粮食类、油脂类；

 2.“企业名称”、“仓（罐）号”、“仓（罐）容”任何一项发生变更的，均需要详细完整填写“原信息”和“变更后信息”中的“企业名称”、 “仓（罐）号”、“仓（罐）容”三项；

 3.仓房基本情况表为“吉林省省级储备粮代储资格企业申请表”制作的企业申请材料中的表4。