

辽宁省粮食行业协会文件

辽粮协发〔2021〕74号

签发：魏剑英

关于“拉闸限电”对食品工业经济运行影响 情况调查结果的报告

中国粮食行业协会：

我会于2021年10月13日收到中粮协《关于转发（关于请梳理摸排“拉闸限电”对食品工业经济运行影响情况的通知）的函》，我会立刻将此函转至各地区粮食行业协会和各会员单位。

各会员单位都对国家“拉闸限电”这项决策表示理解、支持并积极配合，但由于粮食行业的特殊性，特别是东北地区目前正处在秋粮收购季节，由于今年秋季雨水较大，严重影响秋粮收割进度且粮食自然水分较高，极易产生霉变。“拉闸限电”将影响粮食质量安全，影响国家粮食安全，影响农民收入，影响粮食储存安全。鉴于此，我省将会员企业提出的问题梳理如下：

一、 “拉闸限电”严重威胁粮食安全

“国以民为本，民以粮为安”，粮食在十四亿多人口的中国来说是国家安全的基石。如今，电力资源在粮食秋季收购、烘干，四季储存、发运各环节上都是不可或缺的动力来源，起着至关重要的作用；且近年来粮食收储机械化作业水平较高，因此对电力的依赖程度极高。目前正是辽宁地区秋粮收购季节，如果“拉闸限电”将无法进行烘干生产，势必造成农民卖粮难；而且现在外温较高农民粮食保管条件差，新收获的粮食不能及时烘干将会造成大面积生霉变质或坏掉。所以，一旦“拉闸限电”，势必严重影响粮食收购、烘干、保管和粮食流通，将会对农民、粮食收储企业乃至国家带来不可估量的损失。

二、 严重影响粮食储存安全

目前东北地区正处在秋、冬季节转换期间，昼夜温差变化较大，储粮极易结露，极易造成坏粮，如果限电，仓储检温、通风等保粮设备设施，将无法正常运行，影响仓储智能化设施及管理流程运行，将不能实现时时监控和科学管理，进而威胁储粮安全。“拉闸限电”将对储粮企业的粮食轮入轮出、生产安全产生巨大影响。

三、 严重影响市场供给

有的粮食企业承担全国六省一市（海南省、新疆维吾尔自治区、河南省、安徽省、辽宁省、浙江省、北京市 400 个军供

站，以及海南三沙群岛、东海舰队、南海舰队、新疆边陲）专项成品粮（军粮）供应工作，全年供应量3万吨以上，每天均有发货，拉闸限电耽误生产，导致专项成品粮（军粮）断供。

“拉闸限电”将会打乱生产计划，临时拉闸限电影响生产的计划性、连续性、时效性，易导致订单合同无法按时完成造成违约。有的粮食企业承担全省监狱26个单位的囚粮供给，此工作不同于正常市场供给，具有高度政治性必须按期供给。

四、带来极大安全隐患

“拉闸限电”会带来安全问题，不提前通知断电，让生产设备突然停止运转，容易影响设备损坏，并极易造成火灾粉尘爆炸等事故，将造成极大的损失，人员安全也会受到影响。

鉴于这些问题，我会提出如下建议：

一、企业自身节能严控浪费电力资源，用能大户采用功率补偿、变频装置降低无功损耗。采用错峰用电生产调解供电需求。淘汰落后产能，采用节能电机、太阳能或LED照明等设备设施进一步降低电能，把有限的电力资源投入到生产一线。

二、建议政府减少亮化工程的电力供给，除必要的交通、安全等管理保障设施供电，尽量减少不必要的其它电力供应。

三、加强能源管理控制，实行能耗指标考核，降低单位

电耗。

四、由于东北地区粮食工作的特殊性，建议从现在到2022年3月31日前不要对粮食企业“拉闸限电”。

附件：我省相关企业（集团）对“拉闸限电”政策提出的建议和意见



抄报：辽宁省粮食和物资储备局、辽宁省社会组织管理局

辽宁省粮食行业协会秘书处

2021年10月14日

关于“拉闸限电”的建议

辽宁省粮食行业协会：

我司是国有粮食仓储企业属驻辽央企分支，承载着国家和地方在储存和通流领域的粮食安全。现将“拉闸限电”对粮食企业的生产经营造成的影响和建议反馈如下：

一、“拉闸限电”严重威胁粮食安全

“国以民为本，民以粮为安”，粮食在十四亿多人口的中国来说是国家安全的基石。如今，电力资源在粮食秋季收购、烘干，四季储存、发运各环节上都是不可或缺的动力来源，起着至关重要的作用；且近年来粮食收储机械化作业水平较高，因此对电力的依赖程度极高。目前正是辽宁地区秋粮收购季节，如果“拉闸限电”将无法进行烘干生产，势必造成农民卖粮难；而且现在外温较高农民粮食保管条件差，新收获的粮食不能及时烘干将会造成大面积生霉变质或坏掉。所以，一旦“拉闸限电”，势必严重影响粮食收购、烘干、保管和粮食流通，将会对农民、粮食收储企业乃至国家带来不可估量的损失。

二、请协会向工信部提出如下建议：

1、实行区别限电政策，粮食企业特别是国有大型粮食

企业，做为保障单位关系着国计民生，不宜限电。

2、如果必须“拉闸限电”，电力企业一定要做到提前沟通，与粮食企业协商做好有序限电计划，确保安全生产。

中粮贸易辽宁有限公司

2021 年 10 月 13 日

关于“拉闸限电”对中央储备粮 昌图直属库有限公司的影响

中国粮食行业协会：

目前，2021年秋粮已经上市，我公司将进入粮食的收储轮换的关键时期，“拉闸限电”对我公司轮换出入库、日常保管、存在的安全隐患影响如下：

1、新粮收购期间的影响

在新粮收购期间，因“拉闸限电”会造成检斤衡器、“一卡通”出入库系统、检验仪器设备、粮食输送及烘干设备等无法使用，不能及时的检测粮食质量、食品安全指标，收购入库粮食不能及时烘干入仓，会导致粮食发热、霉变等情况的发生，输送设备无法使用，不能及时收购农民手中的粮食，从而导致农民排长队“卖粮难”问题的发生。

2、日常保管期间的影响

目前正属于季节交替期，仓内外温差较大，容易导致仓内粮食发热、结露，受“拉闸限电”影响，不能及时通风降温蓄冷，给日常保管带来较大困难，同时检温系统的不能使用，不能时时监测粮食的温度。

3、粮食销售出库的影响

因“拉闸限电”，输送设备，检斤衡器、“一卡通”出入库系统无法正常使用，影响到出库进度，导致不能在合同期

内完成出库任务，企业的经营受损。

4、生产作业安全隐患情况

“拉闸限电”不做到提前通知，会导致人员对设备运行状态误解，导致人员安全事故发生。

5、建议

1、建议在粮食收购、销售、季节交替期间实行区别用电政策，保证粮食能正常入出库及安全保粮。

2、为确保日常生产作业安全，建立沟通协调机制，实行“拉闸限电”提前通知，及时启动应急预案。

中央储备粮昌图直属库有限公司

2021年10月13日



关于拉闸限电对企业的影响

致中国粮食行业协会：

拉闸限电对企业的生产经营和基层农民造成一定影响，主要有如下个方面。

一是安全问题：不提前通知拉闸断电，在生产作业过程中，设备容易损坏，人员安全得不到保障。

二是容易造成农民卖粮难和坏粮问题出现：生产供需具有连续性，拉闸断电，烘干设备不能正常运行，企业烘干能力受限，导致收购主体减少收购能力不足，容易引起农民卖粮难和坏粮问题的出现。

三是打乱生产计划：临时限电耽误生产，将严重影响烘干作业和购销业务开展。

建议如下：

- (1) 实行区别用电政策。
- (2) 拉闸限电提前通知限电计划。



中央储备粮铁岭直属库有限公司

2021年10月14日

关于“拉闸限电”对中央储备粮盘锦直属库有限公司企业运行影响

致中国粮食行业协会：

我公司作为中国储备粮管理集团有限公司直属企业，在维护国家粮食安全、服务国家宏观调控、保障盘锦地区种粮农民利益方面发挥着主力军作用。拉闸限电对企业的生产经营造成了一定影响，主要有如下几方面：

1、目前，正值秋粮收购时期，拉闸限电造成粮食收购入库工作不能正常进行，严重影响粮食轮换工作，农民卖粮难问题得不到有效解决，无法保障当地农民利益。

2、潮粮收购烘干，拉闸限电造成烘干塔不能工作，相关设备无法启动，收购的潮粮不能及时烘干，造成储粮风险，同时影响收购农民潮粮。

3、为保证中央储备粮储存安全，当前正进行粮堆机械通风降温作业，拉闸限电造成通风作业不能正常进行，严重影响中央储备粮储存安全。

建议如下： 1、实行区别用电政策；

注：我公司已将用电情况以联系函形式反馈给盘山县人民政府。

中央储备粮盘锦直属库有限公司

2021年10月13日

关于“拉闸限电”对沈阳粮油集团下属子公司 生产经营活动造成影响的情况说明

辽宁省粮食行业协会：

沈阳粮油集团下属子公司沈阳第一粮食收储有限公司和沈阳南方谷物有限公司近期收到电业部门限电通知，给企业的正常生产经营活动造成影响如下：

1. 上述两家企业承担着市级应急储备成品大米加工轮换任务，应急储备成品大米是市政府根据沈阳市常住人口数量制定的储备任务，如果限电，一旦发生突发事件，难以保障储备成品大米按质按量应急投放市场。
2. 军供大米供应工作，是年初通过全国招投标中标的军粮任务，不定期下达生产加工计划，限电将会影响军供大米的交付时间。
3. 粮油集团下属承储企业分别承担着省、市级储备工作任务。目前正处于轮换和秋粮收购关键时期，今年因气候原因粮食的水分高于往年，轮入的粮食必需经烘干整理，若限电烘干塔不能正常开车，入库的高水分粮不及时烘干易产生发霉变质，若企业不收粮，难以完成轮换工作任务，同时也影响了农民的卖粮积极性。
4. 企业的正常生产经营，与客户签订了供货合同，限电将会影响市场需求和百姓的口粮供应。

建议应对措施：

1. 企业自身节能降耗，严格控制浪费电力资源，把有限的电力资

源投入到生产一线。

2. 供电部门拉闸限电应提前通知，做到计划限电，区别对待。



关于拉闸限电对企业的影响

致中国粮食行业协会：

根据沈阳市万谷园米业有限公司的具体情况，如果采取拉闸限电措施对我公司影响主要有：

1、沈阳市万谷园米业有限公司承担全国六省一市（海南省、新疆省、河南省、安徽省、辽宁省、浙江省、北京市400个军供站，以及海南三沙群岛、东海舰队、南海舰队、新疆边陲）专项成品粮（军粮）供应工作，全年供应量3万吨以上，每天均有发货，拉闸限电耽误生产，导致专项成品粮（军粮）断供。

2、我公司是国家级粮食应急保障企业，如果限电将严重影响应急保障能力，无法保持粮食应急状态。

3、目前是秋粮收购季节，如果限电将无法满足农民卖粮需求。特别是今年雨水大，收购百姓的水稻水份高，如果不能及时烘干，大水份粮会产生霉变。

4、有很大一部分市场订单无法供货，影响老百姓正常用粮需求。

5、安全问题，不提前通知拉电，对人员设备操作，容易影响设备损坏，人员安全会受到影响。

建议如下：

1、重点保障民生工程。

2、减少大能耗低价值企业电力使用及亮化工程等的电力投入。

沈阳市万谷园米业有限公司

2021年10月13日



沈阳信昌粮食贸易有限公司 关于拉闸限电对企业的影响

沈阳信昌粮食贸易有限公司为十月稻田集团下属生产型子公司，成立于 2005 年，系沈阳市龙头企业。公司注册资本 3000 万，经营场所：新民市兴隆堡镇大荒地村 680 号和新民市金五台子乡皂角树村，2021 年主要以兴隆堡镇大荒地村 680 号为主要生产场所。是集粮食收购、加工销售、杂粮筛选包装、农业种植销售为一体的农产品初加工企业，产品在国内销售，2021 年生产量 35 万吨，销售额 25 亿元。

本企业生产用电形式为兴隆堡新兴变专线，总装机容量 12800 千瓦，一期车间总装机容量 8000 千瓦，预留二期电量，现在车间正常生产投入使用总功率 7000 千瓦左右。自 9 月下旬开始按照要求限电为总用电量 15%，即 1200 千瓦，厂区照明和消防设施总功率在 1000 千瓦，目前只能保证基本生活用电，企业无法正常生产，处于停产状态，限电对企业的影响如下：

- 1、无法履行销售订单合同，将面临违约罚款，被渠道下架、客户流失、影响未来上市等严峻问题。
- 2、正值水稻收购之际，由于新粮水分大，需要烘干，如果限电不能烘干就无法收购水稻，影响周边种植农户的水稻收割，造成极大的损失。
- 3、不提前通知停电，对正在使用中的设备会造成损坏，对人身安全造成影响。

因有序用影响到企业正常生产，希望有关部门按行业区别限电，对粮食加工企业等保民生的行业给予支持，现向政府相关部门申请，给予沈阳信昌粮食贸易有限公司十月稻田产业园正常用电，满足企业生产生活需求。

特此申请！

沈阳信昌粮食贸易有限公司

2021年10月13日

关于“拉闸限电”对食品工业 经济运行影响的报告

辽宁省粮食行业协会：

近日，沈阳香雪面粉股份有限公司（以下简称沈阳香雪）接到沈阳市工业和信息化局通知，称自9月10日起，对沈阳香雪实施限电90%的能耗控制政策。

沈阳香雪是中粮集团在辽宁省的重要战略布局，承载着沈阳市级储备粮7000吨，军粮供应500吨/月等任务。疫情期间，沈阳香雪配合地方政府出色完成了疫情保供工作，并被列入国家应急保障供应点。若采取限电生产供应方案，将对沈阳香雪造成如下影响：

一、经济运行影响

1、生产线不能持续生产，出现较大供应缺口，无法较好地满足基础民生需求；

2、沈阳香雪产品主要销往辽沈、黑吉地区，若“拉闸限电”将导致此地区基础民生供应物资短缺，造成老百姓恐慌心理，不利于维护粮食物价稳定；

3、目前室内外温差较大，正值粮食易结露时期，若“拉闸限电”对粮食质量安全将造成不利影响，无法满足国家粮食安全战略，履行央企职责；

4、突发性的“拉闸限电”对正在高速运转的生产线设备易

造成损坏，存在潜在的设备安全及人身安全风险。

二、建议应对措施

1、自身节能，严控浪费电力资源。把有限的电力资源投入到生产一线；

2、统筹规划用电企业及企业性质，区分用电高峰时段，分时段限电。

鉴此，恳请辽宁省粮食行业协会商讨市政府充分考虑央企保供应、稳物价、保民生的社会责任，免除对沈阳香雪的有序限电要求。沈阳香雪将不断提升生产技术水平，加大节能减排工作力度，积极配合地方政府节能环保工作安排，共同推进生产活动向绿色低碳转型。



关于“拉闸限电”对食品工业 经济运行影响的报告

辽宁省粮食行业协会：

根据鞍山银珠米业有限公司的具体情况，如果根据能源供需形势采取拉闸限电措施对我公司的影响主要有：

1、有很大一部分市场订单无法供货，影响老百姓正常用粮需求。

2、目前正是秋粮收购季节，如果限电将无法满足农民卖粮需求。

3、目前气候正是内外温差大，容易结露时期，如果限电很难保证储备粮的存储安全。

4、如果限电，新收购的水稻不能及时烘干，大水份粮会产生霉变。

所以，如果限电对我公司的生产和安全储粮影响是巨大的。

建议应对措施：

1、自身节能，严控浪费电力资源。把有限的电力资源投入到生产一线。

2、建议政府减少亮化工程的电力投入。

鞍山银珠米业有限公司

2021年10月13日

关于“拉闸限电”对食品生产企业影响的情况说明

辽宁省粮食行业协会：

因从9月下旬开始，东三省在用电高峰时段对工业用电、居民用电实施“拉闸限电”，根据东港市五四农场米业有限公司的实际情况，对“拉闸限电”措施可能对我公司造成的影响整理如下：

一、目前已到2021年秋季收粮季节，若限电会影响我公司越光水稻订单种植户卖粮需求。

二、在秋季收粮季节，会有大批量的新水稻进入我公司，若限电会对稻谷清理及烘干产生影响，如无法及时烘干，水分大的稻谷会发生霉变，因我公司是国企，则会造成国有资产流失。

三、现室外气温逐渐变冷，原粮储藏仓内外温差较大，若限电则无法保证储藏仓内原粮的存储安全。

四、目前已到大米销售旺季，若限电，会对我公司大批量订单生产造成影响，从而无法满足市场需求及居民用米需求。

五、因在生产时，加工设备在正常运转，若“拉闸限电”，会对我公司的加工设备造成损坏及人员安全也会受到影响。

所以“拉闸限电”会对我公司造成很大影响，故我公司建议：

- 1、若实施“拉闸限电”请提前通知限电计划；
- 2、把有限的电力资源对食品生产企业或涉及生产民生保障物资的企业进行倾斜。

东港市五四农场米业有限公司

2021年10月13日

关于拉闸限电对企业的影响

致中国粮食行业协会：

对企业的生产经营造成了一定影响，主要有如下几方面：

1、安全问题，不提前通知拉电，对人员设备操作，容易影响设备损坏，人员安全会受到影响；

2、生产成本增加，生产供需具有连续性，生产不稳，定会损坏设备，影响产品质量，增加额外生产成本；

3、打乱生产计划，临时限电耽误生产，企业订单具有时效性，无法完成订单，致使大批生产订单计划混乱，无法按时完成，影响发货时效、人员安排调配，影响销售；

建议如下：

1、实行区别用电政策；

2、拉闸限电提前通知限电计划；

辽宁鸭绿江米业（集团）有限公司

2021年10月13日

关于“拉闸限电”对营口禾丰源米业有限公司经济运行影响的报告

辽宁省粮食行业协会：

根据工业和信息化部司局简函《关于请梳理摸排“拉闸限电”对食品工业经济运行影响情况的通知》(工消函【2021】692号)和辽宁省粮食行业协会要求精神，营口市禾丰源米业有限公司对本企业的影响进行梳理摸排。具体情况报告如下：

一、影响

(一) 影响我企业大米加工的正常生产。将导致以下严重后果：

如“拉闸限电”将使企业无法生产。大米的军需民用无法保障，是必造成：

1、影响军供大米的供应。一旦断供，不仅仅是经济问题，而且是一个政治问题。企业担当不起的。

2、影响人们大米的供应，由于前期气温较高，大米储存偏少，如大米数量得不到及时补充，可能造成市场断供，易引起人们对粮食市场供应的恐慌，造成社会不安定因素。

(二) 影响秋粮收购进度，易造成粮食损失，影响农民经济收入，为粮食安全造成隐患。

目前正值秋粮收购时节，我企业每天收购大量农民水稻，如果停电，各种机械设备不能运转，迟缓秋粮收购速度。另外气候正是内外温差大，容易结露时期，如果限电很难保证储备粮的存储安全。如果限电，新收购的水稻不能及时烘干，大水份粮会产生霉

变。

二建议应对措施:

(一) 建议

实行区别用电政策；对我企业做到用电必保。

(二) 建议

1 政府减少城市亮化工程的电力投入。

2、加大节电宣传力度。

营口市禾丰源有限公司

2021 年 10 月 14 日

关于“拉闸限电”对食品工业 经济运行影响情况的报告

辽宁省粮食行业协会：

根据辽阳市宏伟粮库有限责任公司的实际，如果按照全国能源供需形势偏紧，一律采取“拉闸限电”措施，将对我公司产生的主要影响有：

1、当前正是秋粮收购轮储入仓关键节点，今秋雨水大，秋粮水分偏高，新粮入仓必须通过烘干降至安全水分，如果“拉闸限电”将无法保证新食轮入计划的顺利完成，严重影响秋粮收购进度和农民新粮储粮安全。

2、现阶段正是公司米、面生产经营旺季，市场需求量加大、需用品类繁多，供应紧张，如果限电将无法满足成品粮市场的及时供应，同时将造成企业生产不连续、成本上升、经济效益下降。

3、如果限电，仓储检温、通风等保粮设备，仓储智能化设施及管理流程运行，将不能实现时时监控和科学管理，进而威胁储粮安全。

因此，如果“拉闸限电”将对我公司的粮食轮入轮出、生产经营和储粮安全等影响是巨大的。

建议应对措施：

1、企业练内功节能，用能大户采用功率补偿、变频装置降低无功损耗。采用用电错峰生产调解供电需求。淘汰落后

产能，采用节能电机、太阳能或 LED 照明等设备设施进一步降低电能。

2、加强能源管理控制，实行能耗指标考核，降低单位电耗。

3、建议政府除必要的交通、安全等管理保障设施供电，尽量减少不必要的其它电力供应。

辽阳市宏伟粮库有限责任公司

2021 年 10 月 13 日

关于拉闸限电对企业的影响

辽宁省粮食行业协会：

一、如果拉闸限电会对企业的生产经营造成非常大的影响，主要有以下几方面：

1、安全问题，不提前通知拉电，容易造成设备损坏，人员安全会受到影响；特别是粮食烘干时极易引起火灾和坏粮事故；

2、生产成本增加，生产具有连续性，生产不稳定会损坏设备，影响产品质量，增加额外生产成本；

3、打乱生产计划，临时限电耽误生产，企业订单具有时效性，无法完成订单，影响老百姓用粮需求；

4、今年本地区粮食水份偏高，不及时烘干会造成转入粮食品质下降或坏粮风险；

5、这个季节气候变化大、湿度大，如限电很难保证储备粮的储存安全。

二、建议如下：

1、在今年年底前对储备粮库不予限电；

2、紧急限电提前通知企业；

辽宁辽阳铁西国家粮食储备库有限公司

2021年10月13日

关于“拉闸限电”对食品工业 经济运行影响的报告

辽宁省粮食行业协会：

现就盘锦柏氏米业有限公司的具体情况，如果根据能源供需形势采取拉闸限电措施对我公司生产经营造成的影响主要有：

- 1、生产计划被打乱，忽然的长时间断电，使得生产不能继续，订单未能及时完成，有很大一部分市场订单无法供货，影响老百姓正常用粮需求。
- 2、安全问题，不提前通知，忽然拉闸断电，对正在高速运转的生产流水线造成设备损坏，无准备的生产操作人员也有危险。
- 3、如果限电，新收购的水稻不能及时烘干，大水份粮会产生霉变，很难保证储备粮的存储安全。

综上所述，如果限电对我公司的生产和安全储粮是存在一定影响的。

建议应对措施：

- 1、统筹规划用的企业，区分企业用电高峰时间段，分段限电。
- 2、限电前下发通知，停电时间不易过长。



关于“拉闸限电”对食品工业 经济运行影响的报告

辽宁省粮食行业协会：

现就盘锦柏氏米业有限公司的具体情况，如果根据能源供需形势采取拉闸限电措施对我公司生产经营造成的影响主要有：

1、生产计划被打乱，忽然的长时间断电，使得生产不能继续，订单未能及时完成，有很大一部分市场订单无法供货，影响老百姓正常用粮需求。

2、安全问题，不提前通知，忽然拉闸断电，对正在高速运转的生产流水线造成设备损坏，无准备的生产操作人员也有危险。

3、如果限电，新收购的水稻不能及时烘干，大水份粮会产生霉变，很难保证储备粮的存储安全。

综上所述，如果限电对我公司的生产和安全储粮是存在一定影响的。

建议应对措施：

1、统筹规划用电企业，区分企业用电高峰时间段，分段限电。

2、限电前下发通知，停电时间不易过长。



关于拉闸限电对企业的影响

致中国粮食行业协会：

拉闸限电对企业的生产经营造成了一定影响，主要有如下方面：

1. 安全生产问题，不提前通知停电，易造成设备损坏，生产线物料堵塞，增加非必要的清理时间，导致电能浪费，对正在作业人员具有不可预知的安全隐患。
2. 打乱生产计划，临时拉闸限电影响生产的计划性、连续性、时效性，易导致订单合同无法按时完成造成违约。我公司承担全省监狱 26 个单位的囚粮供给和辽宁、河北两省军粮供给工作，此工作不同于正常市场供给，具有高度政治性必须按期供给。
3. 目前正值秋粮收购季节，加之今年秋季雨水较多，原粮水分相对较高，收储入库均需通风或烘干处理。此期间拉闸限电易导致原粮结露、霉变。我公司承担省级储备粮 5 万吨，对粮食安全造成极大威胁。

建议应对措施：

1. 根据各企业实际情况，实行区别限电，严禁一刀切。
2. 减少政府亮化工程电力投入，把有限的电力资源投入到保政治性、民生性企业生产用水上。
3. 限电时间提前一周公示，减少限电造成的非必要损失。

盘锦鼎翔米业有限公司

2021 年 10 月 13 日

关于“拉闸限电”对企业的影晌

辽宁省粮食行业协会：

根据盘锦金大地米业有限公司的具体情况，就采取拉闸限电措施对我公司影响主要有：

- 1、生产成本增加：为了节约成本，我单位用电根据峰谷平生产，拉闸限电后，只要有电就生产，所以用电成本增加。
- 2、订单时效性不能保证：部分合同订单不能及时供货，影响企业信誉。
- 3、生产安全隐患：生产中临时停电，容易造成机器设备损坏，人员安全受到影响。
- 4、原粮储存量和成本增加：秋粮收购屯粮的季节，不能连续供电，烘干设备不能启用，原粮储存量大大下降，不能掌握抢购时机，屯粮成本会逐渐增加。
- 5、粮食质量安全隐患：原粮收购不能烘干，水分控制不好，容易发生霉变。
- 6、订单收购产量减少：要保证原粮水份，只能采取晚收，稻谷秸秆容易倒伏，容易掉粒，产量减少，收入减少。

建议应对措施：

- 1、自身节能，严控浪费电力资源。把有限的电力资源投入到生产一线。
- 2、实行区别用电，提前通知企业

盘锦金大地米业有限公司

2021年10月14日

