

证券代码：838146

证券简称：福百盛

主办券商：开源证券

广东福百盛股份有限公司

关于公司为全资子公司申请银行借款提供反担保的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、担保情况概述

（一）担保基本情况

公司全资子公司广东大家食品有限公司、怀集大家食品有限公司及连州大家食品有限公司（以下分别简称为“广东大家”、“怀集大家”、“连州大家”）因经营需要，与通威农业融资担保有限公司（以下简称“担保公司”）、中国农业银行股份有限公司成都总府支行（以下简称“贷款银行”）共同开展饲料采购订单融资业务。广东大家原与通威股份有限公司、中国建设银行股份有限公司四川省分行共同开展的饲料采购订单融资业务合作已结束，广东大家已在授信期内结清借款 4900 万元。

广东大家向贷款银行申请贷款，担保公司愿意为广东大家向贷款银行提供不高于人民币 1000 万元的贷款担保。因此公司拟为担保公司该项担保提供连带责任保证反担保，反担保金额不高于人民币 1000 万元。

怀集大家向贷款银行申请贷款，担保公司愿意为怀集大家向贷款银行提供不高于人民币 2000 万元的贷款担保。因此公司拟为担保公司该项担保提供连带责任保证反担保，反担保金额不高于人民币 2000 万元。

连州大家向贷款银行申请贷款，担保公司愿意为连州大家向贷款银行提供不高于人民币 2000 万元的贷款担保。因此公司拟为担保公司该项担保提供连带责任保证反担保，反担保金额不高于人民币 2000 万元。

上述三项担保的具体内容及期限以各方正式签署的生效法律文件为准。

（二）审议和表决情况

公司于 2024 年 7 月 25 日召开了第三届董事会第十八次会议，审议通过了《关于公司为全资子公司提供反担保的议案》，同意 6 票，反对 0 票，弃权 0 票。

本议案无需提交股东大会审议。

二、被担保人基本情况

（一）法人及其他经济组织

1、被担保人基本情况

名称：通威农业融资担保有限公司

成立日期：2008 年 6 月 5 日

住所：成都市高新区天府大道中段 588 号 1 栋 33 楼 3301 号

注册地址：成都市高新区天府大道中段 588 号 1 栋 33 楼 3301 号

注册资本：100,000,000 元

主营业务：融资性担保业务

法定代表人：雷交文

控股股东：通威农业发展有限公司

实际控制人：刘汉元

是否为控股股东、实际控制人及其关联方：否

是否提供反担保：否

关联关系：无

2、被担保人资信状况

信用情况：不是失信被执行人

2023 年 12 月 31 日资产总额：135,070,968.8 元

2023 年 12 月 31 日流动负债总额：26,164,573.19 元

2023 年 12 月 31 日净资产：104,491,712.78 元元

2023 年 12 月 31 日资产负债率：22.64%

2023 年 12 月 31 日资产负债率：22.64%

2023 年营业收入：17,733,299.94 元

2023 年利润总额：3,465,040.19 元

2023 年净利润：3,467,302.08 元

审计情况：已审计

三、董事会意见

（一）担保原因

本次公司为担保公司该项担保提供反担保是为了满足广东大家、怀集大家、连州大家日常生产经营的需要，符合公司未来发展计划，有利于缓解子公司的资金需求，确保生产经营工作持续稳健开展。

（二）担保事项的利益与风险

本次公司提供反担保有利于子公司经营业务的开展，缓解子公司的资金需求，且广东大家、怀集大家、连州大家为公司的全资子公司，故风险可控。

本次反担保不会对公司的主营业务、财务状况、经营成果、持续经营能力和损益状况构成重大不利影响，不存在损害公司和其他股东的利益。

（三）对公司的影响

本次反担保不会对公司的主营业务、财务状况、经营成果、业务完整性和独立性构成重大不利影响，不存在损害公司和其他股东利益。

四、累计提供担保的情况（含本次提供担保金额）

项目	金额/万元	占公司最近一期经审计净资产的比例
挂牌公司及其控股子公司对挂牌公司合并报表外主体的担保余额	5,590	14.95%
挂牌公司对控股子公司的担保余额	11,696.5	31.28%
超过本身最近一期经审计净资产 50%的担保余额	0	0%

为资产负债率超过 70%担保对象提供的担保余额	0	0%
逾期债务对应的担保余额	0	0%
涉及诉讼的担保金额	0	0%
因担保被判决败诉而应承担的担保金额	0	0%

五、备查文件目录

《广东福百盛股份有限公司第三届董事会第十八次会议决议》

广东福百盛股份有限公司

董事会

2024 年 7 月 26 日