有友食品股份有限公司 关于使用自有资金进行委托理财的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、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法律责任。

重要内容提示:

● 基本情况

投资金额	7,000 万元
投资种类	券商收益凭证
资金来源	自有资金

- 已履行的审议程序: 有友食品股份有限公司(以下简称"公司")于 2025年3月19日召开第四届董事会第十一次会议及第四届监事会第十一次会 议,并于2025年4月9日召开2024年年度股东会,审议通过了《关于使用 部分自有资金进行现金管理的议案》,同意在不影响日常经营资金需求和保障 资金安全的情况下,公司(含子公司)使用总额不超过人民币 120,000 万元 的自有资金进行现金管理,使用期限自 2024 年年度股东会审议通过之日起 12 个月。在上述使用期限及额度范围内,资金可循环滚动使用。股东会授权董 事长行使该项投资决策权并签署相关法律文件,具体由公司财务部负责组织 实施。
- **特别风险提示**:公司本次委托理财产品为有保本约定的浮动收益型理 财产品,但金融市场受宏观经济的影响较大,不排除该项投资受到市场波动、 宏观经济形势及货币政策、财政政策等宏观政策发生变化带来的系统性风险 影响,投资的实际收益不可预期。

一、投资情况概述

(一)投资目的

公司及子公司在保证日常经营资金需求、有效控制投资风险的前提下,通过对自有资金进行适度、适时的委托理财,有利于提高公司资金的使用效率,增加资金收益,为公司及股东获取更多的投资回报。

(二)投资金额

根据公司资金状况,公司(含子公司)将使用总额不超过人民币 120,000 万元的自有资金进行现金管理,使用期限自 2024 年年度股东会审议通过之日起 12 个月。在上述使用期限及额度范围内,资金可循环滚动使用。

公司本次委托理财的金额为 7,000 万元。截至本公告披露日,公司使用自有资金委托理财的余额为 103,000 万元。

(三) 资金来源

本次委托理财的资金来源为公司自有资金。

(四)投资方式

产品名称	受托方名 称	产品类型	产品金额	预计年化收益 率(%)	预计收益金额	产品 期限	收益类型	有无结构 化安排	是否构成 关联交易	资金来源
国元证券元 鼎尊享 212 号浮动收益 凭证	国元证券股份有限公司	券商理财	4000 万元	0. 5%-4. 2%	19. 95-167. 54 万元	364 天	保本浮动收益	无	否	自有资金
"银河金 鼎"收益凭 证 5405 期- 三元自动看 涨赎回(中 证 A500)	中国银河证 券股份有限 公司	券商理财	3000 万元	0. 1%/2. 5%/3. 9%	2. 99-116. 68 万 元	364 天	保本浮动 收益	无	否	自有资金

(五)投资期限

本次购买的理财产品期限均为364天。

(六) 前次委托理财到期赎回情况

公司使用自有资金人民币3,000万元购买了银河证券股份有限公司的理财产品,具体内容详见公司在上海证券交易所网站披露的相关公告。公司已于2025年11月25日赎回本金3,000万元并收到理财收益38.76万元。

二、审议程序

公司于2025年3月19日召开第四届董事会第十一次会议及第四届监事会第十一次会议,并于2025年4月9日召开2024年年度股东会,审议通过了《关于使用部分自有资金进行现金管理的议案》。

三、投资风险分析及风控措施

- 1、公司财务部将及时分析和跟踪理财产品投向,通过建立台账对公司委托 理财情况进行日常管理,建立健全完整的会计账目,做好资金使用的财务核算工 作。如评估发现存在可能影响公司资金安全的风险因素,将及时采取相应的措施, 控制理财风险。
 - 2、公司审计部负责对委托理财资金的使用与保管情况进行审计与监督。
- 3、公司独立董事、审计委员会有权对委托理财情况进行监督与检查,必要时可以聘请专业机构进行审计。一旦发现或判断有不利因素的情况,将及时采取相应的保全措施,控制投资风险。
- 4、公司将根据中国证监会及上海证券交易所的有关规定,及时履行信息披露义务。

四、投资对公司的影响

公司是在确保不影响日常经营资金需求和资金安全的前提下,使用部分自有资金购买流动性好、安全性高、风险较低的理财产品,以期能获得一定的投资收益,提高公司的整体业绩水平,为公司及股东谋求更多的投资收益,对公司未来

主营业务、财务状况、经营成果和现金流量等不会造成重大影响,不存在负有大额负债的同时购买大额理财产品的情形。

根据财政部发布的新金融工具准则等相关规定,公司委托理财产品本金列报 在资产负债表中的"交易性金融资产",同时取得的收益计入利润表中的"投资 收益",具体以年度审计结果为准。

特此公告。

有友食品股份有限公司董事会 2025年11月26日