史丹利农业集团股份有限公司 关于全资子公司史丹利农业广西有限公司 建设年产 100 万吨新型绿色肥料项目的公告

本公司及董事会全体成员保证公告的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导 性陈述或重大遗漏。

一、项目建设概述

史丹利农业集团股份有限公司(以下简称"公司")根据国家"碳达峰、碳中 和"政策和公司经营发展需要,公司已于 2023 年 9 月 28 日出资设立了全资子公 司史丹利农业广西有限公司(以下简称"广西公司")。现公司决定以广西公司为 项目实施主体,投资 53,377.16 万元建设年产 100 万吨新型绿色肥料项目(以下 简称"项目"或"本项目")。

根据《公司章程》、《董事会议事规则》的相关规定,本次对外投资额度在总 经理办公会审批权限内, 无需董事会、股东会审议批准。

本次对外投资不构成关联交易,亦不构成重大资产重组。

二、项目建设基本情况

1、项目实施主体

名 称: 史丹利农业广西有限公司

统一社会信用代码: 91450800MAD038EU3M

住 所: 广西壮族自治区贵港市覃塘区三里镇新材料科技园新园路与创业大 道交汇处西北角

法定代表人: 张立志

注册资本: 壹亿圆整

成立日期: 2023年9月28日

经营范围:一般项目:农业专业及辅助性活动:化肥销售:土壤与肥料的复 混加工; 化工产品生产(不含许可类化工产品); 普通货物仓储服务(不含危险 化学品等需许可审批的项目)。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自 主开展经营活动)许可项目:肥料生产;农药生产;农药零售;农药登记试验。

(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

2、项目建设情况

主要工艺装置包括: 2×20 万吨/年新型缓控释作物专用肥生产线、1×15 万吨/年新型绿色作物专用肥生产线、1×15 万吨/年新型药肥专用生产线、6×1 万吨/年优质钾肥生产线、1×10 万吨/年大量元素水溶肥生产线、1×10 万吨/年功能性液体水溶肥生产线、1×4 万吨/年绿色生态专用肥生产线。

配套公用工程及辅助工程装置主要包括: 氨站(2 个 100m³)、罐区(4 个硫酸罐和 8 个盐酸罐)、污水处理站、消防水站、循环水站、锅炉房(36 吨燃煤锅炉)、变电所、综合办公楼(含中央控制室、研发等)、分析化验楼、备品备件库、各类原料库、成品库等。

本项目用地总面积约283亩。

3、项目投资情况

本项目建设投资 53,377.16 万元,投资资金全部来源于自有资金或银行融资,项目建设周期为 24 个月,具体投资额如下:

序号项目名称投资额1建设投资46,885.902建设期贷款利息491.583流动资金5,999.68合计53,377.16

单位: 万元

三、项目建设的目的和对公司的影响

广西公司项目符合国家政策,符合磷复肥行业"十四五"总体发展思路与目标,适应生态环境可持续需求,满足现代人民对农产品安全和品质提升需求,具有广阔的市场前景。同时同一区域内的史丹利化肥贵港有限公司(以下简称"贵港公司")现有产能规模不足,生产线产品品类不能满足周边市场对新型绿色肥料的需求,因此该项目的建设既可以响应国家"碳达峰、碳中和"政策又能弥补贵港公司产能和产品品类不足的短板。

广西公司位于广西壮族自治区贵港市覃塘产业园区新材料科技园内, 贵港

覃塘产业园区新材料科技园位于珠三角与北部湾经济区与西部联系通道上重要节点的贵港市,西江黄金水道和南广高铁把中西部地区与沿海发达地区紧紧地联系在一起,贵港既是中西部扩大开放、进入国际市场的重要通道,也是发达沿海地区企业进入中西部地区的重要切入点,紧紧抓住"一带一路"建设的机遇,在自治区实施南向通道建设上主动作为,充分发挥连接华南、西南、东南亚市场的区位优势。该项目的建成投产,可以有效降低公司生产成本、完善公司产品结构、进一步提高公司产品在华南、西南、东南亚市场的竞争优势、提高上述地区的供货反应速度,以达到提升公司竞争力,提高公司盈利能力的目的,具有较好的经济效益、社会效益和环境效益。

四、项目建设可能存在的风险

- 1、该项目目前处于筹建阶段,在项目的建设周期、建设进程、项目涉及的 土地、环评审批等方面存在一定的不确定性,可能存在项目建设进度不达预期的 风险。
- 2、随着环保政策的不断深入,企业投入的环保成本将会不断增加,从而提 高企业运营成本,可能会对项目的效益水平产生一定的影响。
- 3、在未来不确定性因素的影响下,该项目能否实现预期效益存在一定的不确定性,可能存在项目效益不达预期的风险。
- 4、项目存在受宏观经济、市场环境、行业政策、当地产业政策等因素影响的风险。

特此公告。

史丹利农业集团股份有限公司董事会 二〇二四年八月十九日