

新洋丰农业科技股份有限公司关于前次募集资金使用情况的专项报告

证券代码:000902 证券简称:新洋丰 公告编号:2020-033

本公司及其董事、监事、高级管理人员保证公告内容真实、准确和完整,并对公告中的虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏承担责任。

前次募集资金的募集情况
经中国证券监督管理委员会《关于核准新洋丰农业科技股份有限公司非公开发行股票批复》(证监许可[2015]700号)核准,新洋丰农业科技股份有限公司(以下简称“公司”或“本公司”)采用非公开发行的方式向特定对象发行人民币普通股(A股)148,690,610股,发行价格为每股24.50元。截至2015年5月19日,公司实际已向社会非公开发行股票人民币普通股(A股)148,690,610股,募集资金总额119,291.99万元,扣除承销费、保荐费、审计费、律师费、信息披露费等费用后,实际募集资金净额为人民币117,093.38万元。上述募集资金已于2015年5月4日到位,已经大信会计师事务所(特殊普通合伙)验证,并出具了大信专字[2015]第11-00004号验资报告。

2019年4月10日,第七届董事会第十一次会议、第七届监事会第十次会议审议通过《关于将节余募集资金永久补充流动资金的议案》,议案内容为:鉴于公司2015年非公开发行股票A股股票全部募集资金投资项目已实施完毕,为提高募集资金使用效率,同意将截至2019年4月10日本次募集资金专项账户余额4,301.51万元(其中包括募集资金专户银行累计存款利息收入1,639.62万元,具体金额以资金转出当日银行结息余额为准)永久补充流动资金。

截至2020年3月31日,募集资金专户已销户不再使用,账户余额为0。
二、前次募集资金的实际使用情况
募集资金承诺投资项自分别为江西新丰丰肥业有限公司120万吨/年新型复合肥项目(一期80万吨/年)、荆门新洋丰中磷肥业有限公司60万吨/年磷酸复合肥项目,承诺投资总额分别为54,001.38万元、63,092.00万元,项目达到预定可使用状态日期分别为2016年1月、2016年9月,承诺投资总额项目可行性均未发生重大变化,承诺投资项目均未达到预计效益。

截至2020年3月31日累计投入募集资金114,627.85万元,2015年度募集资金项目投入金额合计47,709.21万元,均系直接投入承诺投资项目;2016年度募集资金项目投入金额35,374.39万元,其中:直接投入承诺投资项目25,374.39万元,用于江西新丰丰肥业有限公司铺底资金10,000.00万元;2017年度募集资金项目投入金额28,238.42万元,其中:直接投入承诺投资项目15,638.42万元,用于荆门新洋丰中磷肥业有限公司铺底资金12,600.00万元;2018年度募集资金项目投入金额3,033.54万元;2019年度募集资金项目投入金额272.29万元。

四、募集资金投资项目先期投入及置换情况
为满足公司发展需要,保障募集资金投资项目的顺利进行,在募集资金到位前,公司以自筹资金已预先对募投项目进行了投入。截至2015年10月15日,公司以自筹资金投入募集资金投资项目的实际投资金额为人民币10,725.06万元,其中,江西新丰丰肥120万吨/年新型复合肥项目(一期80万吨/年)以自筹资金投入2,572.21万元,新洋丰中磷60万吨/年磷酸复合肥项目以自筹资金投入8,152.85万元。

公司于2015年10月26日召开第六届董事会第十次会议,审议通过了《关于使用募集资金置换预先投入募投项目自筹资金的议案》,同意公司使用募集资金10,725.06万元置换预先投入募投项目的自筹资金。公司独立董事、监事会、监事会对上述发表了明确的同意意见,保荐机构东北证券股份有限公司出具了同意的核查意见。上述资金置换情况由大信会计师事务所(特殊普通合伙)进行审计并出具了大信专字[2015]第11-00255号审核报告。

本次置换金额与发行申请文件的相关内容描述一致,不存在变相改变募集资金用途的情形,不影响募集资金投资计划的正常进行,置换时间距募集资金到账时间不超过6个月。

五、闲置募集资金的使用
(一)使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金
2015年5月27日,公司召开第六届董事会第四次审议通过《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》,同意公司以总额30,000.00万元闲置募集资金暂时补充流动资金,使用期限不超过6个月,具体期限自2015年5月27日至2015年11月26日。公司已于2015年11月24日将用于暂时补充流动资金的30,000.00万元归还至募集资金专户。

(二)使用部分闲置募集资金进行现金管理
2015年5月27日,公司召开第六届董事会第四次审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》,同意公司以总额不超过30,000.00万元的闲置募集资金进行现金管理,用于购买6个月内低风险保本型现金管理产品,资金可在上述额度内滚动使用,使用期限为董事会批准该议案之日起不超过6个月,具体期间为2015年5月27日至2015年11月26日。公司第六届董事会第四次审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》,公司独立董事关于第六届董事会第四次审议通过的《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》发表了同意意见;保荐机构东北证券股份有限公司同意公司使用部分闲置募集资金进行现金管理。

2015年12月11日,公司召开的第六届董事会第十一次会议审议通过了《关于子公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》,同意公司下属子公司新洋丰中磷在确保不影响募投项目建设进度的前提下,使用不超过30,000.00万元的闲置募集资金进行现金管理,用于购买6个月以内低风险保本型现金管理产品,资金可在上述额度内进行滚动使用。公司第六届监事会第十次会议审议通过了《关于子公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》;公司独立董事关于第六届董事会第十一次会议审议通过的《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》发表了同意意见;保荐机构东北证券股份有限公司对本次使用部分闲置募集资金进行现金管理无异议。

2016年4月13日,公司召开第六届董事会第十二次会议审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》,同意公司及下属子公司在确保不影响募投项目建设进度的前提下,使用不超过30,000.00万元的闲置募集资金进行现金管理,用于购买6个月以内低风险保本型现金管理产品,资金可在上述额度内滚动使用,有效期限为自董事会审议通过之日起不超过12个月。公司第六届监事会第十二次会议审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》;公司独立董事关于第六届董事会第十二次会议审议通过的《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》发表了同意意见;保荐机构东北证券股份有限公司对本次使用部分闲置募集资金进行现金管理无异议。

4.2017年8月,公司召开第六届董事会第二十七次会议审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》,有效期为自董事会审议通过之日起不超过12个月;公司第六届监事会第二十二次会议审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》;公司独立董事关于第六届董事会第二十二次会议审议通过的《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》发表了同意意见;保荐机构东北证券股份有限公司对本次使用部分闲置募集资金进行现金管理无异议。

(上接C80版)
注2:基本每股收益P=(S0+S1+S2+Si×Mi-M0-Sj×Mj-M0-Sk)÷E,其中,P为归属于公司普通股股东的净利润或扣除非经常性损益后归属于普通股股东的净利润;S为发行在外的普通股加权平均数;S0为报告期期初总股本;S1为报告期因公积金转增股本或股票股利分配等增加股本数;S2为报告期发行新股或债转股等增加股本数;Sj为报告期因回购等减少股本数;Sk为报告期缩股数;M0报告期期初至报告期期末的累计月数。

注3:稀释每股收益P=(P0+已确认费用的稀释性潜在普通股一项转换费用×(1+所得税税率))/((S0+S1+S2+Si×Mi-M0-Sj×Mj-M0-Sk)÷E,其中,P0为归属于公司普通股股东的净利润或扣除非经常性损益后归属于普通股股东的净利润;P为归属于公司普通股股东的净利润或扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润,公司在计算稀释每股收益时,已考虑所有稀释性潜在普通股的影响,直至稀释每股收益达到最小。

(一)资产构成情况分析
报告期各期末,公司资产构成情况如下:
单位:万元

Table with 5 columns: 项目, 2020.3.31 (金额, 比例), 2019.12.31 (金额, 比例), 2018.12.31 (金额, 比例), 2017.12.31 (金额, 比例). Rows include 货币资金, 流动资产, 非流动资产, etc.

2017年末、2018年末、2019年末及2020年3月末,公司资产总额分别为894,526.46万元、899,884.93万元、971,808.13万元及1,000,325.13万元,报告期各期末,随着公司业务规模的扩大,公司资产呈整体增长态势。报告期内,2017年末、2018年末、2019年末及2020年3月末流动资产占总资产的比例分别为59.61%、58.34%、58.98%及59.56%,其中货币资金及存货占比较大,符合公司业务特点。

(二)负债构成情况分析
报告期各期末,公司负债构成情况如下:
单位:万元

Table with 5 columns: 项目, 2020.3.31 (金额, 比例), 2019.12.31 (金额, 比例), 2018.12.31 (金额, 比例), 2017.12.31 (金额, 比例). Rows include 流动负债, 非流动负债, 资产负债合计, etc.

2017年末、2018年末、2019年末及2020年3月末,公司负债总额分别为290,872.35万元、262,313.74万元、302,295.08万元及312,932.10万元,其中流动负债占比较高,分别为279,132.41万元、251,144.23万元、248,223.38万元及258,832.09万元,占总负债的比例分别为95.96%、95.74%、82.11%及81.16%。非流动负债分别为11,739.94万元、11,169.51万元、54,071.70万元、54,121.02万元,占总负债的比例分别为4.04%、4.26%、17.89%及17.29%。报告期各期末,应付账款、预收款项及其他应付款占比较高。综上,报告期内,公司负债总额有所变动,但负债结构整体未发生重大变化。

(三)偿债能力分析
1.偿债能力指标如下:
单位:元

Table with 5 columns: 项目, 2020.3.31, 2019.12.31, 2018.12.31, 2017.12.31. Rows include 流动比率(倍), 速动比率(倍), 资产负债率(合并, %), etc.

(1)流动比率和速动比率
2017年末、2018年末、2019年末及2020年3月末,公司流动比率分别为1.87、2.09、2.31和2.30,速动比率分别为1.13、1.01、1.33和1.75,整体呈现上升趋势,且报告期各期末公司利息费用均保持较低水平。因此,报告期各期末,公司流动比率和速动比率水平较低不会对公司短期偿债能力造成不利影响。

(2)资产负债率
2017年末、2018年末、2019年末及2020年3月末,公司资产负债率(合并报表)分别为33.26%、29.15%、31.11%和31.29%。整体来看,公司资产负债率相对较低,偿债能力较强。

(3)利息保障倍数
2017年度、2018年度、2019年度、2020年1-3月,公司利息保障倍数分别为2.835、11.1575、28.240、19.950,11,波动幅度较大,主要系报告期内公司利息费用波动较大所致。

总体来看,报告期内公司利息保障倍数处于较高水平,公司的经营利润能够保障利息的支出,公司具备较强的偿债能力。

4.营运能力分析
报告期内,公司营运能力指标如下:
单位:元

Table with 5 columns: 项目, 2020年1-3月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Rows include 项目, 2020年1-3月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Rows include 应收账款周转率, 存货周转率, etc.

(1)应收账款周转率
2017年度、2018年度、2019年度及2020年1-3月,公司应收账款周转率分别为119.00次、69.26次、46.41次和26.74次,整体呈现下降趋势,主要由于应收账款周转率高于营业收入增长率所致。

(2)存货周转率
2017年度、2018年度、2019年度及2020年1-3月,公司存货周转率分别为3.82次、2.63次、2.24次和1.95次,整体呈现下降趋势,主要由于存货周转率高于营业收入增长率所致。

(3)应付账款周转率
2017年度、2018年度、2019年度及2020年1-3月,公司应付账款周转率分别为1.87次、1.87次、1.87次和1.87次,整体呈现下降趋势,主要由于应付账款周转率高于营业收入增长率所致。

(4)总资产周转率
2017年度、2018年度、2019年度及2020年1-3月,公司总资产周转率分别为0.38次、0.38次、0.38次和0.38次,整体呈现下降趋势,主要由于总资产周转率高于营业收入增长率所致。

(5)净资产周转率
2017年度、2018年度、2019年度及2020年1-3月,公司净资产周转率分别为0.48次、0.48次、0.48次和0.48次,整体呈现下降趋势,主要由于净资产周转率高于营业收入增长率所致。

(6)经营活动现金流量净额
2017年度、2018年度、2019年度及2020年1-3月,公司经营活动现金流量净额分别为1.87亿元、1.87亿元、1.87亿元和1.87亿元,整体呈现下降趋势,主要由于经营活动现金流量净额高于营业收入增长率所致。

(7)投资活动现金流量净额
2017年度、2018年度、2019年度及2020年1-3月,公司投资活动现金流量净额分别为-1.87亿元、-1.87亿元、-1.87亿元和-1.87亿元,整体呈现下降趋势,主要由于投资活动现金流量净额高于营业收入增长率所致。

(8)筹资活动现金流量净额
2017年度、2018年度、2019年度及2020年1-3月,公司筹资活动现金流量净额分别为1.87亿元、1.87亿元、1.87亿元和1.87亿元,整体呈现下降趋势,主要由于筹资活动现金流量净额高于营业收入增长率所致。

(2)存货周转率
2017年度、2018年度、2019年度及2020年1-3月,公司存货周转率分别为3.82次、3.39次、2.94次和1.21次,整体呈大幅度下降趋势,主要是由于公司2018年存货增加较多及2019年营业收入同比下降所致。

5.盈利能力分析
报告期内,公司营业收入及利润情况如下:
单位:万元

Table with 5 columns: 项目, 2020年1-3月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Rows include 营业收入, 营业成本, 营业利润, 利润总额, 净利润, etc.

2017年度、2018年度、2019年度及2020年1-3月,公司分别实现营业收入903,240.19万元、1,003,062.17万元、932,749.84万元及281,068.40万元,其中2018年较上年营业收入增长11.05%,2019年较上年营业收入下降7.01%,2017年度、2018年度、2019年度、2020年1-3月,公司分别实现净利润69,175.24万元、82,867.70万元、66,055.78万元及19,273.23万元,其中2018年较上年净利润增长19.79%,2019年较上年净利润下降20.52%。

2019年度,受行业整体调整、宏观经济环境不稳定及部分原材料价格波动等多重因素影响,公司净利润较2018年有所下降。公司大力开展研发,推广新型肥料,积极应对“磷三磷”整治工作,加强磷石膏综合利用,助力消化磷石膏,缓解磷石膏综合利用等磷三磷的产能,2019年下半年部分磷复肥原材料受到国际环保政策影响,造成公司的短链经营和盈利的波动。

四、本次募集资金用途
(一)本次募集资金概况
本次公开发行可转换公司债券募集资金总额不超过100,000.00万元(含本数),扣除发行费用后,募集资金净额投入以下项目:

Table with 5 columns: 序号, 项目名称, 项目预算总额, 募集资金拟投入金额, 备案号, 环评批复. Rows include 年产30万吨磷酸复合肥技改项目, etc.

若本次扣除发行费用后的实际募集资金少于上述项目募集资金投入金额,募集资金不足部分由公司自筹解决。在本次公开发行可转换公司债券发行资金到位之前,公司将根据募集资金投资项目进度的实际情况以自筹资金先行投入,并在募集资金到位之后予以置换。

(二)本次募集资金投资的具体情况
1.项目基本情况
本项目由公司自筹实施,项目总投资150,000.00万元,拟使用募集资金100,000.00万元。其中,设备购置费61,454.95万元,安装工程费36,149.82万元,建筑工程费26,890.52万元,其他费用25,504.71万元。项目计划建设期限为24个月,主要建设内容包括气态化装置、空分装置、合成氨装置、硫回收装置以及与之相配套的三废治理设施等公用工程和辅助设施。本项目建成后可降低企业成本,提升盈利能力,强化产业链一体化布局,增强公司抵御风险的能力与磷复肥主业核心竞争力。

(三)项目建设的必要性
1.推动行业转型升级,推动工艺革新,促进生产更节能、环保、安全、高效。经过近40年的发展,公司已形成产业链一体化格局,在湖北荆门、宜昌、钟祥、四回黄陂、山东菏泽、河北徐水、广西贵县、江西九江、吉林扶余、新疆昌吉以上十地建有大型生产基地。公司产品覆盖磷复肥(主要为磷酸一铵)、常规复合肥、新型复合肥三大块多个系列,产品系列在行业内最为完善全面,能够充分满足不同区域、不同作物在不同时期的生长需要。

目前,公司具有年产各类高浓度磷复肥200万吨的生产能力和320万吨低品位磷石膏产能,生产过磷酸钙产能15万吨/年,合成氨15万吨/年,硫酸钾15万吨/年,磷酸15万吨/年。上述硫酸、合成氨、硫酸钾与硝酸钙自用,为公司生产复合肥或化肥的原材料。然而,随着公司各类高浓度磷复肥产能不断扩张,公司配套的年产15万吨合成氨工程还停留在2005年水平,产能落后,未能为公司下游产品生产提供成本优势。为顺应国家淘汰落后产能要求,强化行业龙头地位,公司拟通过实施本次募投项目,淘汰合成氨落后产能,引进水煤浆合成氨等先进工艺,提升合成氨产能。这不仅可有效满足公司复合肥生产所需合成氨原料的自给自足,还可以促进公司生产更节能、环保、安全、高效,推动公司战略发展更经济、稳健、可持续。

(四)降低生产运营成本,提升盈利能力与长期经营效益
公司产业链一体化发展目标正在逐步实现,而本项目建设是公司长期经营发展之利器。项目自始至终系公司产销持续增长,同时,布局上游原材料成本控制领域,已构成成本领先的核心竞争力。纵观公司发展历程,公司不断探索高效降本策略,构建各项生产、工艺、运输、存储等环节,顺应公司发展阶段生产需求,改善生产工艺,删减冗余工序,降低运输及仓储费用等,切实达到降低生产成本的目的。

目前,公司原材料供应环节,现有年产15万吨合成氨生产线生产设备陈旧,生产工序落后,生产过磷酸钙消耗高,耗损量大,影响合成氨产能,进而影响复合肥生产环节。为弥补生产环节中所需合成氨原料,公司拟通过本次募投项目,实现产能升级,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(五)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(六)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(七)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(八)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(九)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(十)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(十一)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(十二)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(十三)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(十四)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(十五)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(十六)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(十七)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(十八)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(十九)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(二十)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(二十一)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(二十二)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(二十三)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(二十四)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(二十五)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(二十六)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(二十七)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(二十八)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(二十九)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(三十)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(三十一)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(三十二)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨高浓度磷复肥和磷石膏的产能,企业规模优势明显,国内磷复肥企业前10名中,公司位居前列。本次通过实施本次募投项目,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势,提升合成氨产能,降低生产成本,增加综合竞争力,提升盈利能力,为公司下游产品提供成本优势。

(三十三)提升产业链一体化布局,增强抵御风险能力及主业核心竞争力
公司主营业务为复合肥及磷复肥研发、生产、销售,属于化肥行业。作为生产型企业,构建以主要基础原材料到终端产品的完整产业链是发展必然之路。公司产业链一体化战略布局,经过多年发展,已形成一体化生产经营模式,且达成年产800万吨