

证券代码:605090 证券简称:九丰能源 公告编号:2026-042

江西九丰能源股份有限公司 关于变更注册资本暨修改《公司章程》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。

江西九丰能源股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月22日召开第三届董事会第二十次会议,审议通过《关于变更注册资本暨修改<公司章程>的议案》,具体内容如下:

一、公司注册资本变更情况 2025年10月1日至2026年3月31日期间,公司可转债累计转股并新增股份26,601,121股;2025年10月24日,公司回购并注销2024年限制性股票与股票期权激励计划相关激励对象已获授但不可解除限售的限制性股票共计35,640股。

截至2026年3月31日,经上述变动后,公司股份总数由678,922,201股增加至705,487,682股,注册资本由678,922,201元增加至705,487,682元。

二、《公司章程》修改情况 受上述可转债转股及限制性股票回购注销影响,公司以《公司章程》相关条款修订如下:

除上述条款修订外,《公司章程》的其他内容不变。本次修订《公司章程》事项尚需提交公司2025年年度股东大会并以特别决议方式进行审议,并请控股股东授权管理层办理上述涉及的工商变更、登记及备案等手续。上述变更最终以市场监督管理部门核准的内容为准。

特此公告。 江西九丰能源股份有限公司董事会 2026年4月24日

证券代码:605090 证券简称:九丰能源 公告编号:2026-047

江西九丰能源股份有限公司 关于拟对外投资建设某类同位素产品项目的公告

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。

一、重要内容提示 1.项目名称:某类同位素产品项目(以下简称“项目”或“本项目”)。

2.投资金额:本项目总投资人民币184,214万元,采取多种方式筹集资金,资金来源于自有或自筹。最终以实际投资额为准。

3.本项目已经第三届董事会第二十次会议审议通过,无需提交股东大会审议。

● 相关风险提示: 1.本项目涉及的用地及节能审查、水土保持、环境影响、取水排水许可、安全生产、应急管理审批手续存在未按时取得的风险,环节较多,存在一定不确定性。

2.本项目涉及技术流程复杂,且需满足医疗与健康、OLED、光纤、半导体等行业的高品质、保障性要求,因此对项目设计及运营均提出较高要求,存在一定操作风险。

3.本项目达产后,预计将对公司经营业绩产生积极影响,但如果市场价格、下游需求等情况发生不利变化,存在项目收益不达预期的风险。

4.公司已根据规定对涉密信息进行处理,不构成投资者决策判断的重大障碍,但仍可能存在影响投资者决策判断的风险,敬请投资者注意并审慎决策。

一、对外投资概述 2026年4月22日,公司召开第三届董事会第二十次会议,审议通过《关于拟对外投资建设某类同位素产品项目的议案》,同意公司控股子公司江西九丰同位素材料有限公司(以下简称“九丰同位素”)对外投资建设某类同位素产品项目。

本项目的投资金额未达到股东大会审议标准,无需提交股东大会审议。本次投资事项不构成关联交易,亦不构成上市公司重大资产重组管理办法规定的重大资产重组。

因上市公司产品名称、建设具体情况等内容涉及商业秘密,根据上市公司信息披露豁免与豁免管理规则》及相关法律法规及公司《信息披露管理制度》相关规定,公司已向证券监督管理机构报送信息披露豁免申请材料,对本项目的涉密信息进行了豁免披露。

二、项目基本情况 1.项目主体概况:九丰同位素,系公司持有51%股权的控股子公司。

2.项目建设内容:某类同位素产品生产相关的工艺装置(供应、分离、纯化等)、公用工程、辅助设施等“性”建设等。

3.项目产品:某类同位素产品。

4.项目预期生产产能:项目规划建设2期,自第3年开始投产,第3年计划生产负荷为80%,第4年计划生产负荷为90%,第5年达产达产。

5.项目投资金额:本项目总投资人民币184,214万元,采取多种方式筹集资金,资金来源于自有或自筹。最终以实际投资额为准。

6.项目融资渠道:采取多种方式筹集资金,资金来源于自有或自筹。九丰同位素以股权投资等方式筹集资金55,264万元(占总投资的30%),其中,九丰同位素自筹资金45,000万元,公司已认缴出资人民币22,950万元,并拟根据项目建设资金需要分期缴缴;公司作为股东持有九丰同位素51%的股权,项目利息资金由九丰同位素以银行债务融资等方式筹集。最终以实际融资额为准。

三、项目主要实施主体及合作情况 (一)项目主要实施主体基本情况

Table with 2 columns: 法人名称, 江西九丰同位素材料有限公司. Includes details on directors, shareholders, and company information.

(二)合作方基本情况 1.单位概况(厦门)科技集团有限公司

Table with 2 columns: 法人名称, 厦门科技集团有限公司. Includes details on directors, shareholders, and company information.

2.瑞昌材料科技有限公司

Table with 2 columns: 法人名称, 瑞昌材料科技有限公司. Includes details on directors, shareholders, and company information.

四、对公司的影响 1.本项目实施后,公司将进一步培育高壁垒的资质型资产,丰富公司特种气体客户所需的产品结构,并与合作具有其他特种气体(产品、氢气、氨气及其他特种气体等)形成互补、高效协同,持续提升公司特种气体业务领域的竞争优势。

2.本项目实施后,公司将通过在指定的特种气体客户领域基础上,进一步服务医疗与健康、OLED、光纤、半导体等产业领域,构建以技术壁垒、专业服务及资质为核心的“高”端终端优势,持续强化在关键市场的客户黏性。

3.本项目实施后,公司将进一步致力于服务国家关键资源安全战略,加速对高壁垒、强需求、高战略的资质型资产的产能释放,紧密对接前中下游国产化需求,夯实供应链自主可控能力,全面提升综合服务保障水平。

4.本项目实施后,在项目达到预定运行状态后,将进一步提升公司经营业绩;本次投资不会形成同业竞争,新增关联交易;本次投资不会形成新的对外担保,非经营性资金占用。

五、风险提示 1.本项目涉及的用地及节能审查、水土保持、环境影响、取水排水许可、安全生产、应急管理审批手续存在未按时取得的风险,环节较多,存在一定不确定性。

2.本项目涉及技术流程复杂,且需满足医疗与健康、OLED、光纤、半导体等行业的高品质、保障性要求,因此对项目设计及运营均提出较高要求,存在一定操作风险。

3.本项目达产后,预计将对公司经营业绩产生积极影响,但如果市场价格、下游需求等情况发生不利变化,存在项目收益不达预期的风险。

4.公司已根据规定对涉密信息进行处理,不构成投资者决策判断的重大障碍,但仍可能存在影响投资者决策判断的风险,敬请投资者注意并审慎决策。

公司密切关注本项目的实施进展情况,并严格按照有关法律、法规及规范性文件的相关规定,履行相应的信息披露义务。敬请广大投资者注意投资风险。

江西九丰能源股份有限公司董事会 2026年4月24日

证券代码:605090 证券简称:九丰能源

江西九丰能源股份有限公司 2026年第一季度报告

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。

一、重要内容提示 公司董事会及董事、高级管理人员保证本报告季度内容的真实、准确、完整,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人、主管会计工作负责人及会计机构负责人(会计主管人员)保证本报告季度中财务信息的真实、准确、完整。

第一季度财务报表是否经审计: 是 否

二、驱动报告期内公司业绩变动的关键因素分析 1.报告期内,国际市场需求增加,行业经营环境复杂多变,公司主动统筹资源配置,优化运营管理,强化盈利能力,尽管部分业务销量承压,核心主业综合毛利仍稳中有升,经营韧性增强。

(1)天然气业务:报告期内,在地缘风险波动的背景下,公司天然气业务仍呈现良好的发展韧性和态势。气价方面,因资源紧张及预期供应计划,报告期内供气量较往年有所减少,但已执行长期协议良好,顺价能力较强;供气方面,国内经济复苏带动需求回暖,叠加地缘风险影响,LNG市场价格显著震荡上行态势,LNG生产与服务产销量及吨毛利均同比增长。

(2)LPG业务:报告期内,公司深度完善LPG双驱动动态运营体系,市场协同效应有效提振。受地缘风险波动影响,LPG市场呈现“供给偏紧、价格快速上行”态势(该趋势将持续)。在此背景下,公司一方面强化资质保障能力,另一方面实施精细化运营与销售策略,持续优化客户结构。报告期内,LPG产销同比有所回落,但单吨毛利及总毛利大幅走强,充分验证了公司LPG业务的全球资源配置能力及顺价能力。

(3)特种气体业务:报告期内,在资源端,公司自有气项目(产能150方/年)运营顺利,在气价价格大幅上涨的背景下,公司充分依托自有资源优势,高气度气气产销量同比增加60%,毛利实现跨越式增长。在场端,公司中标海南商业航天发射2026-2028年度发射任务特种气体采购,并为其提供国产化成功发射的火筒提供特种气体配套支持;同时,公司基于在商业航天特种气体领域积累的服务能力与品牌效应,积极将业务布局延伸至甘肃酒泉卫星发射中心,报告期内于酒泉成立子公司,卡位商业航天又一核心发射阵地,构建多发射场网络化服务的业务格局。

2.报告期内,公司处于战略投资布局的关键阶段,相应费用支出同比增加,同时受地缘风险影响,汇率波动产生汇兑损失,对当期利润形成阶段性影响。

(1)报告期内,基于战略发展需要,公司加强重点项目人员配置和核心人才激励,职工薪酬等管理费用同比增加2,053.84万元,股权激励及员工持股计划的股份支付成本费用同比增加981.35万元。

(2)报告期内,受美元兑人民币汇率单边下行影响,公司以美元计价净敞口产生汇兑损失同比增加1,893.43万元。

特别提示:本报告所涉及的经营展望、盈利预测等前瞻性陈述,不构成公司对投资者的实质性承诺,请投资者注意投资风险。

主要财务数据 (一)主要会计数据和财务指标 单位:元,币种:人民币

Table with 5 columns: 项目, 本报告期, 上年同期, 本报告期比上年同期增减变动幅度(%)

(二)非经常性损益项目和金额 V适用 不适用 单位:元,币种:人民币

Table with 3 columns: 非经常性损益项目, 本期金额, 说明

对公司将公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益未列举的项目认定非经常性损益项目且金额重大的,以及将公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目,应说明原因。

□适用 不适用 (三)主要会计数据和财务指标发生变动的情况、原因 V适用 不适用

Table with 3 columns: 项目名称, 变动比例(%) 主要原因

驱动报告期内公司业绩变动的关键因素分析 1.报告期内,国际市场需求增加,行业经营环境复杂多变,公司主动统筹资源配置,优化运营管理,强化盈利能力,尽管部分业务销量承压,核心主业综合毛利仍稳中有升,经营韧性增强。

(1)天然气业务:报告期内,在地缘风险波动的背景下,公司天然气业务仍呈现良好的发展韧性和态势。气价方面,因资源紧张及预期供应计划,报告期内供气量较往年有所减少,但已执行长期协议良好,顺价能力较强;供气方面,国内经济复苏带动需求回暖,叠加地缘风险影响,LNG市场价格显著震荡上行态势,LNG生产与服务产销量及吨毛利均同比增长。

(2)LPG业务:报告期内,公司深度完善LPG双驱动动态运营体系,市场协同效应有效提振。受地缘风险波动影响,LPG市场呈现“供给偏紧、价格快速上行”态势(该趋势将持续)。在此背景下,公司一方面强化资质保障能力,另一方面实施精细化运营与销售策略,持续优化客户结构。报告期内,LPG产销同比有所回落,但单吨毛利及总毛利大幅走强,充分验证了公司LPG业务的全球资源配置能力及顺价能力。

(3)特种气体业务:报告期内,在资源端,公司自有气项目(产能150方/年)运营顺利,在气价价格大幅上涨的背景下,公司充分依托自有资源优势,高气度气气产销量同比增加60%,毛利实现跨越式增长。在场端,公司中标海南商业航天发射2026-2028年度发射任务特种气体采购,并为其提供国产化成功发射的火筒提供特种气体配套支持;同时,公司基于在商业航天特种气体领域积累的服务能力与品牌效应,积极将业务布局延伸至甘肃酒泉卫星发射中心,报告期内于酒泉成立子公司,卡位商业航天又一核心发射阵地,构建多发射场网络化服务的业务格局。

2.报告期内,公司处于战略投资布局的关键阶段,相应费用支出同比增加,同时受地缘风险影响,汇率波动产生汇兑损失,对当期利润形成阶段性影响。

(1)报告期内,基于战略发展需要,公司加强重点项目人员配置和核心人才激励,职工薪酬等管理费用同比增加2,053.84万元,股权激励及员工持股计划的股份支付成本费用同比增加981.35万元。

(2)报告期内,受美元兑人民币汇率单边下行影响,公司以美元计价净敞口产生汇兑损失同比增加1,893.43万元。

特别提示:本报告所涉及的经营展望、盈利预测等前瞻性陈述,不构成公司对投资者的实质性承诺,请投资者注意投资风险。

其报告期内已成功发射的火筒提供特种气体配套服务;同时,公司基于在商业航天特种气体领域积累的服务能力与品牌效应,积极将业务布局延伸至甘肃酒泉卫星发射中心,报告期内于酒泉成立子公司,卡位商业航天又一核心发射阵地,构建多发射场网络化服务的业务格局。

2.报告期内,公司处于战略投资布局的关键阶段,相应费用支出同比增加,同时受地缘风险影响,汇率波动产生汇兑损失,对当期利润形成阶段性影响。

(1)报告期内,基于战略发展需要,公司加强重点项目人员配置和核心人才激励,职工薪酬等管理费用同比增加2,053.84万元,股权激励及员工持股计划的股份支付成本费用同比增加981.35万元。

(2)报告期内,受美元兑人民币汇率单边下行影响,公司以美元计价净敞口产生汇兑损失同比增加1,893.43万元。

特别提示:本报告所涉及的经营展望、盈利预测等前瞻性陈述,不构成公司对投资者的实质性承诺,请投资者注意投资风险。

主要财务数据 (一)主要会计数据和财务指标 单位:元,币种:人民币

Table with 5 columns: 项目, 本报告期, 上年同期, 本报告期比上年同期增减变动幅度(%)

(二)非经常性损益项目和金额 V适用 不适用 单位:元,币种:人民币

Table with 3 columns: 非经常性损益项目, 本期金额, 说明

对公司将公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益未列举的项目认定非经常性损益项目且金额重大的,以及将公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目,应说明原因。

□适用 不适用 (三)主要会计数据和财务指标发生变动的情况、原因 V适用 不适用

Table with 3 columns: 项目名称, 变动比例(%) 主要原因

驱动报告期内公司业绩变动的关键因素分析 1.报告期内,国际市场需求增加,行业经营环境复杂多变,公司主动统筹资源配置,优化运营管理,强化盈利能力,尽管部分业务销量承压,核心主业综合毛利仍稳中有升,经营韧性增强。

(1)天然气业务:报告期内,在地缘风险波动的背景下,公司天然气业务仍呈现良好的发展韧性和态势。气价方面,因资源紧张及预期供应计划,报告期内供气量较往年有所减少,但已执行长期协议良好,顺价能力较强;供气方面,国内经济复苏带动需求回暖,叠加地缘风险影响,LNG市场价格显著震荡上行态势,LNG生产与服务产销量及吨毛利均同比增长。

(2)LPG业务:报告期内,公司深度完善LPG双驱动动态运营体系,市场协同效应有效提振。受地缘风险波动影响,LPG市场呈现“供给偏紧、价格快速上行”态势(该趋势将持续)。在此背景下,公司一方面强化资质保障能力,另一方面实施精细化运营与销售策略,持续优化客户结构。报告期内,LPG产销同比有所回落,但单吨毛利及总毛利大幅走强,充分验证了公司LPG业务的全球资源配置能力及顺价能力。

(3)特种气体业务:报告期内,在资源端,公司自有气项目(产能150方/年)运营顺利,在气价价格大幅上涨的背景下,公司充分依托自有资源优势,高气度气气产销量同比增加60%,毛利实现跨越式增长。在场端,公司中标海南商业航天发射2026-2028年度发射任务特种气体采购,并为其提供国产化成功发射的火筒提供特种气体配套支持;同时,公司基于在商业航天特种气体领域积累的服务能力与品牌效应,积极将业务布局延伸至甘肃酒泉卫星发射中心,报告期内于酒泉成立子公司,卡位商业航天又一核心发射阵地,构建多发射场网络化服务的业务格局。

2.报告期内,公司处于战略投资布局的关键阶段,相应费用支出同比增加,同时受地缘风险影响,汇率波动产生汇兑损失,对当期利润形成阶段性影响。

(1)报告期内,基于战略发展需要,公司加强重点项目人员配置和核心人才激励,职工薪酬等管理费用同比增加2,053.84万元,股权激励及员工持股计划的股份支付成本费用同比增加981.35万元。

(2)报告期内,受美元兑人民币汇率单边下行影响,公司以美元计价净敞口产生汇兑损失同比增加1,893.43万元。

特别提示:本报告所涉及的经营展望、盈利预测等前瞻性陈述,不构成公司对投资者的实质性承诺,请投资者注意投资风险。

主要财务数据 (一)主要会计数据和财务指标 单位:元,币种:人民币

Table with 5 columns: 项目, 本报告期, 上年同期, 本报告期比上年同期增减变动幅度(%)

(二)非经常性损益项目和金额 V适用 不适用 单位:元,币种:人民币

Table with 3 columns: 非经常性损益项目, 本期金额, 说明

对公司将公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益未列举的项目认定非经常性损益项目且金额重大的,以及将公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目,应说明原因。

□适用 不适用 (三)主要会计数据和财务指标发生变动的情况、原因 V适用 不适用

Table with 3 columns: 项目名称, 变动比例(%) 主要原因

驱动报告期内公司业绩变动的关键因素分析 1.报告期内,国际市场需求增加,行业经营环境复杂多变,公司主动统筹资源配置,优化运营管理,强化盈利能力,尽管部分业务销量承压,核心主业综合毛利仍稳中有升,经营韧性增强。

(1)天然气业务:报告期内,在地缘风险波动的背景下,公司天然气业务仍呈现良好的发展韧性和态势。气价方面,因资源紧张及预期供应计划,报告期内供气量较往年有所减少,但已执行长期协议良好,顺价能力较强;供气方面,国内经济复苏带动需求回暖,叠加地缘风险影响,LNG市场价格显著震荡上行态势,LNG生产与服务产销量及吨毛利均同比增长。

(2)LPG业务:报告期内,公司深度完善LPG双驱动动态运营体系,市场协同效应有效提振。受地缘风险波动影响,LPG市场呈现“供给偏紧、价格快速上行”态势(该趋势将持续)。在此背景下,公司一方面强化资质保障能力,另一方面实施精细化运营与销售策略,持续优化客户结构。报告期内,LPG产销同比有所回落,但单吨毛利及总毛利大幅走强,充分验证了公司LPG业务的全球资源配置能力及顺价能力。

(3)特种气体业务:报告期内,在资源端,公司自有气项目(产能150方/年)运营顺利,在气价价格大幅上涨的背景下,公司充分依托自有资源优势,高气度气气产销量同比增加60%,毛利实现跨越式增长。在场端,公司中标海南商业航天发射2026-2028年度发射任务特种气体采购,并为其提供国产化成功发射的火筒提供特种气体配套支持;同时,公司基于在商业航天特种气体领域积累的服务能力与品牌效应,积极将业务布局延伸至甘肃酒泉卫星发射中心,报告期内于酒泉成立子公司,卡位商业航天又一核心发射阵地,构建多发射场网络化服务的业务格局。

2.报告期内,公司处于战略投资布局的关键阶段,相应费用支出同比增加,同时受地缘风险影响,汇率波动产生汇兑损失,对当期利润形成阶段性影响。

(1)报告期内,基于战略发展需要,公司加强重点项目人员配置和核心人才激励,职工薪酬等管理费用同比增加2,053.84万元,股权激励及员工持股计划的股份支付成本费用同比增加981.35万元。

(2)报告期内,受美元兑人民币汇率单边下行影响,公司以美元计价净敞口产生汇兑损失同比增加1,893.43万元。

特别提示:本报告所涉及的经营展望、盈利预测等前瞻性陈述,不构成公司对投资者的实质性承诺,请投资者注意投资风险。

主要财务数据 (一)主要会计数据和财务指标 单位:元,币种:人民币

Table with 5 columns: 项目, 本报告期, 上年同期, 本报告期比上年同期增减变动幅度(%)

(二)非经常性损益项目和金额 V适用 不适用 单位:元,币种:人民币

Table with 3 columns: 非经常性损益项目, 本期金额, 说明

对公司将公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益未列举的项目认定非经常性损益项目且金额重大的,以及将公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目,应说明原因。

□适用 不适用 (三)主要会计数据和财务指标发生变动的情况、原因 V适用 不适用

Table with 3 columns: 项目名称, 变动比例(%) 主要原因

驱动报告期内公司业绩变动的关键因素分析 1.报告期内,国际市场需求增加,行业经营环境复杂多变,公司主动统筹资源配置,优化运营管理,强化盈利能力,尽管部分业务销量承压,核心主业综合毛利仍稳中有升,经营韧性增强。

(1)天然气业务:报告期内,在地缘风险波动的背景下,公司天然气业务仍呈现良好的发展韧性和态势。气价方面,因资源紧张及预期供应计划,报告期内供气量较往年有所减少,但已执行长期协议良好,顺价能力较强;供气方面,国内经济复苏带动需求回暖,叠加地缘风险影响,LNG市场价格显著震荡上行态势,LNG生产与服务产销量及吨毛利均同比增长。

(2)LPG业务:报告期内,公司深度完善LPG双驱动动态运营体系,市场协同效应有效提振。受地缘风险波动影响,LPG市场呈现“供给偏紧、价格快速上行”态势(该趋势将持续)。在此背景下,公司一方面强化资质保障能力,另一方面实施精细化运营与销售策略,持续优化客户结构。报告期内,LPG产销同比有所回落,但单吨毛利及总毛利大幅走强,充分验证了公司LPG业务的全球资源配置能力及顺价能力。

(3)特种气体业务:报告期内,在资源端,公司自有气项目(产能150方/年)运营顺利,在气价价格大幅上涨的背景下,公司充分依托自有资源优势,高气度气气产销量同比增加60%,毛利实现跨越式增长。在场端,公司中标海南商业航天发射2026-2028年度发射任务特种气体采购,并为其提供国产化成功发射的火筒提供特种气体配套支持;同时,公司基于在商业航天特种气体领域积累的服务能力与品牌效应,积极将业务布局延伸至甘肃酒泉卫星发射中心,报告期内于酒泉成立子公司,卡位商业航天又一核心发射阵地,构建多发射场网络化服务的业务格局。

2.报告期内,公司处于战略投资布局的关键阶段,相应费用支出同比增加,同时受地缘风险影响,汇率波动产生汇兑损失,对当期利润形成阶段性影响。

(1)报告期内,基于战略发展需要,公司加强重点项目人员配置和核心人才激励,职工薪酬等管理费用同比增加2,053.84万元,股权激励及员工持股计划的股份支付成本费用同比增加981.35万元。

(2)报告期内,受美元兑人民币汇率单边下行影响,公司以美元计价净敞口产生汇兑损失同比增加1,893.43万元。

特别提示:本报告所涉及的经营展望、盈利预测等前瞻性陈述,不构成公司对投资者的实质性承诺,请投资者注意投资风险。

主要财务数据 (一)主要会计数据和财务指标 单位:元,币种:人民币

Table with 5 columns: 项目, 本报告期, 上年同期, 本报告期比上年同期增减变动幅度(%)

(二)非经常性损益项目和金额 V适用 不适用 单位:元,币种:人民币

Table with 3 columns: 非经常性损益项目, 本期金额, 说明

对公司将公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益未列举的项目认定非经常性损益项目且金额重大的,以及将公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目,应说明原因。

□适用 不适用 (三)主要会计数据和财务指标发生变动的情况、原因 V适用 不适用

Table with 3 columns: 项目名称, 变动比例(%) 主要原因

驱动报告期内公司业绩变动的关键因素分析 1.报告期内,国际市场需求增加,行业经营环境复杂多变,公司主动统筹资源配置,优化运营管理,强化盈利能力,尽管部分业务销量承压,核心主业综合毛利仍稳中有升,经营韧性增强。

(1)天然气业务:报告期内,在地缘风险波动的背景下,公司天然气业务仍呈现良好的发展韧性和态势。气价方面,因资源紧张及预期供应计划,报告期内供气量较往年有所减少,但已执行长期协议良好,顺价能力较强;供气方面,国内经济复苏带动需求回暖,叠加地缘风险影响,LNG市场价格显著震荡上行态势,LNG生产与服务产销量及吨毛利均同比增长。

(2)LPG业务:报告期内,公司深度完善LPG双驱动动态运营体系,市场协同效应有效提振。受地缘风险波动影响,LPG市场呈现“供给偏紧、价格快速上行”态势(该趋势将持续)。在此背景下,公司一方面强化资质保障能力,另一方面实施精细化运营与销售策略,持续优化客户结构。报告期内,LPG产销同比有所回落,但单吨毛利及总毛利大幅走强,充分验证了公司LPG业务的全球资源配置能力及顺价能力。

(3)特种气体业务:报告期内,在资源端,公司自有气项目(产能150方/年)运营顺利,在气价价格大幅上涨的背景下,公司充分依托自有资源优势,高气度气气产销量同比增加60%,毛利实现跨越式增长。在场端,公司中标海南商业航天发射2026-2028年度发射任务特种气体采购,并为其提供国产化成功发射的火筒提供特种气体配套支持;同时,公司基于在商业航天特种气体领域积累的服务能力与品牌效应,积极将业务布局延伸至甘肃酒泉卫星发射中心,报告期内于酒泉成立子公司,卡位商业航天又一核心发射阵地,构建多发射场网络化服务的业务格局。

2.报告期内,公司处于战略投资布局的关键阶段,相应费用支出同比增加,同时受地缘风险影响,汇率波动产生汇兑损失,对当期利润形成阶段性影响。

(1)报告期内,基于战略发展需要,公司加强重点项目人员配置和核心人才激励,职工薪酬等管理费用同比增加2,053.84万元,股权激励及员工持股计划的股份支付成本费用同比增加981.35万元。

(2)报告期内,受美元兑人民币汇率单边下行影响,公司以美元计价净敞口产生汇兑损失同比增加1,893.43万元。

特别提示:本报告所涉及的经营展望、盈利预测等前瞻性陈述,不构成公司对投资者的实质性承诺,请投资者注意投资风险。

主要财务数据 (一)主要会计数据和财务指标 单位:元,币种:人民币

Table with 5 columns: 项目, 本报告期, 上年同期, 本报告期比上年同期增减变动幅度(%)

(二)非经常性损益项目和金额 V适用 不适用 单位:元,币种:人民币

Table with 3 columns: 非经常性损益项目, 本期金额, 说明

对公司将公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益未列举的项目认定非经常性损益项目且金额重大的,以及将公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目,应说明原因。

□适用 不适用 (三)主要会计数据和财务指标发生变动的情况、原因 V适用 不适用

Table with 3 columns: 项目名称, 变动比例(%) 主要原因

驱动报告期内公司业绩变动的关键因素分析 1.报告期内,国际市场需求增加,行业经营环境复杂多变,公司主动统筹资源配置,优化运营管理,强化盈利能力,尽管部分业务销量承压,核心主业综合毛利仍稳中有升,经营韧性增强。

(1)天然气业务:报告期内,在地缘风险波动的背景下,公司天然气业务仍呈现良好的发展韧性和态势。气价方面,因资源紧张及预期供应计划,报告期内供气量较往年有所减少,但已执行长期协议良好,顺价能力较强;供气方面,国内经济复苏带动需求回暖,叠加地缘风险影响,LNG市场价格显著震荡上行态势,LNG生产与服务产销量及吨毛利均同比增长。

(2)LPG业务:报告期内,公司深度完善LPG双驱动动态运营体系,市场协同效应有效提振。受地缘风险波动影响,LPG市场呈现“供给偏紧、价格快速上行”态势(该趋势将持续)。在此背景下,公司一方面强化资质保障能力,另一方面实施精细化运营与销售策略,持续优化客户结构。报告期内,LPG产销同比有所回落,但单吨毛利及总毛利大幅走强,充分验证了公司LPG业务的全球资源配置能力及顺价能力。

(3)特种气体业务:报告期内,在资源端,公司自有气项目(产能150方/年)运营顺利,在气价价格大幅上涨的背景下,公司充分依托自有资源优势,高气度气气产销量同比增加60%,毛利实现跨越式增长。在场端,公司中标海南商业航天发射2026-2028年度发射任务特种气体采购,并为其提供国产化成功发射的火筒提供特种气体配套支持;同时,公司基于在商业航天特种气体领域积累的服务能力与品牌效应,积极将业务布局延伸至甘肃酒泉卫星发射中心,报告期内于酒泉成立子公司,卡位商业航天又一核心发射阵地,构建多发射场网络化服务的业务格局。

2.报告期内,公司处于战略投资布局的关键阶段,相应费用支出同比增加,同时受地缘风险影响,汇率波动产生汇兑损失,对当期利润形成阶段性影响。

(1)报告期内,基于战略发展需要,公司加强重点项目人员配置和核心人才激励,职工薪酬等管理费用同比增加2,053.84万元,股权激励及员工持股计划的股份支付成本费用同比增加981.35万元。

(2)报告期内,受美元兑人民币汇率单边下行影响,公司以美元计价净敞口产生汇兑损失同比增加1,893.43万元。

特别提示:本报告所涉及的经营展望、盈利预测等前瞻性陈述,不构成公司对投资者的实质性承诺,请投资者注意投资风险。

主要财务数据 (一)主要会计数据和财务指标 单位:元,币种:人民币

Table with 5 columns: 项目, 本报告期, 上年同期, 本报告期比上年同期增减变动幅度(%)

(二)非经常性损益项目和金额 V适用 不适用 单位:元,币种:人民币

Table with 3 columns: 非经常性损益项目,