

证券代码: 603689

证券简称: 皖天然气

编号: 2020-007

安徽省天然气开发股份有限公司

关于控股股东一致行动人增持公司股份的 进展公告

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个别及连带责任。

重要内容提示:

● 增持计划的基本情况: 安徽省天然气开发股份有限公司(以下简称“公司”或“皖天然气”)控股股东安徽省能源集团有限公司(以下简称“皖能集团”)下属全资子公司安徽省皖能能源物资有限公司(以下简称“皖能物资公司”)通过“申万菱信-皖能物资大股东增持单一资产管理计划”,于2020年3月2日在上海证券交易所系统增持了公司股份,并计划自首次增持之日起6个月内,择机累计增持股份数量不低于300万股(含首次已增持股份),不超过公司总股本的2%(含首次已增持股份)。

● 增持计划的实施情况: 截止2020年3月4日,皖能物资公司通过“申万菱信-皖能物资大股东增持单一资产管理计划”在上海证券交易所交易系统集中竞价交易等方式累计增持公司A股股份1,757,000股,占公司总股本的0.52%,累计增持股份数量已超过计划增持数量区间下限的50%,本次增持计划尚未实施完毕。

● 相关风险提示: 本次增持计划的实施可能存在资本市场情况发生变化等因素,导致增持计划无法达到预期的风险。如出现上述风险情形,公司将及时披露。

2020年3月4日,公司收到《安徽省能源集团有限公司关于增持安徽省天然气开发股份有限公司的进展通知》,现将相关情况公告如下:

一、增持主体的基本情况

1. 增持主体

申万菱信基金管理有限公司“申万菱信-皖能物资大股东增持单一资产管理计划”（出资人为皖能物资公司）。

2. 增持主体持有公司股份数量

截止3月4日下午收盘，皖能物资公司通过“申万菱信-皖能物资大股东增持单一资产管理计划”累计增持公司A股股份1,757,000股，占公司总股本的0.52%，累计增持股份数量已超过计划增持数量区间下限的50%。

截止3月4日下午收盘，皖能集团直接持有公司股份145,524,434股，占公司总股本的43.31%，为本公司控股股东，皖能集团通过其全资子公司皖能物资公司持有的“申万菱信-皖能物资大股东增持单一资产管理计划”、控股子公司安徽省皖能股份有限公司合计持有公司162,703,834股A股股份，占公司总股本的48.42%，占公司拥有表决权股份的48.42%。

二、增持计划的主要内容

1. 增持股份的目的：基于对公司未来持续稳定发展和长期投资价值的信心。

2. 增持股份的种类：皖天然气无限售流通A股。

3. 增持股份的数量：累计增持股份数量不低于300万股（含本次已增持股份），不超过公司总股本的2%（含本次已增持股份）。

4. 增持股份的价格：本次增持计划未设定价格区间，将根据其对公司股票价格的合理判断，并结合二级市场波动情况，实施增持计划。

5. 增持股份计划的实施期限：自首次增持之日起6个月内。

6. 增持股份的资金安排：皖能物资公司自有资金。本次增持为皖能物资公司通过“申万菱信-皖能物资大股东增持单一资产管理计划”进行实施，该资产管

理计划的类型为权益类单一资产管理计划，存续期限为 2020 年 1 月 9 日-2023 年 1 月 9 日。

三、增持计划的实施进展

截止 2020 年 3 月 4 日，皖能物资公司通过“申万菱信-皖能物资大股东增持单一资产管理计划”账户在上海证券交易所交易系统集中竞价交易等方式累计增持公司 A 股股份 1,757,000 股，占公司总股本的 0.52%，累计增持股份数量已超过计划增持数量区间下限的 50%。

本阶段增持后，皖能集团通过其全资子公司皖能物资公司持有的“申万菱信-皖能物资大股东增持单一资产管理计划”、控股子公司安徽省皖能股份有限公司合计持有公司 162,703,834 股 A 股股份，占公司总股本的 48.42%，占公司拥有表决权股份的 48.42%。

皖能物资公司将按计划继续增持公司股份。

四、增持计划实施的不确定性风险

本次增持计划实施可能存在因资本市场情况发生变化等因素，导致增持计划无法达到预期的风险。如出现上述风险情形，公司将及时履行信息披露义务。

五、其他相关事项说明

1. 本次增持符合《公司法》、《证券法》、《上市公司收购管理办法》等有关法律、法规及相关制度的规定。

2. 本次增持行为不会导致公司控股股东及实际控制人发生变化。

3. 皖能集团及其一致行动人承诺，增持公司股份将严格遵守有关规定，在股份增持实施期间以及法定期限内不减持所持有的公司股份。

4. 公司将继续关注本次增持计划的进展情况，并依据相关规定及时履行信息披露义务。

特此公告。

安徽省天然气开发股份有限公司董事会

2020年3月5日