

**上海汇通能源股份有限公司**  
**关于持股 5%以上股东权益变动触及 5%刻度的**  
**提示性公告**

投资者上海洪赢投资管理有限公司(代表“洪赢价值成长二号私募证券投资基金”)保证向本公司提供的信息真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

本公司董事会及全体董事保证公告内容与信息披露义务人提供的信息一致。

**重要内容提示:**

权益变动方向	比例增加 <input type="checkbox"/> 比例减少 <input checked="" type="checkbox"/>
权益变动前合计比例	5.28%
权益变动后合计比例	5.00%
本次变动是否违反已作出的承诺、意向、计划	是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>
是否触发强制要约收购义务	是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>

**一、信息披露义务人及其一致行动人的基本信息**

**(一) 身份类别**

投资者及其一致行动人的身份	<input type="checkbox"/> 控股股东/实际控制人及其一致行动人 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 5%以上大股东及其一致行动人 <input type="checkbox"/> 合并口径第一大股东及其一致行动人 <input type="checkbox"/> 其他
---------------	---

**(二) 信息披露义务人信息**

信息披露义务人名称	投资者身份	统一社会信用代码
上海洪赢投资管理有限公司—洪赢价值成长二号私募证券投资基金	<input type="checkbox"/> 控股股东/实控人 <input type="checkbox"/> 控股股东/实控人的一致行动人 <input checked="" type="checkbox"/> 其他直接持股股东	<input checked="" type="checkbox"/> 91310113MA1GK81M0N <input type="checkbox"/> 不适用

**(三) 一致行动人信息**

上述减持主体无一致行动人。

## 二、权益变动触及 1%刻度的基本情况

近日，上海汇通能源股份有限公司（以下简称“公司”）收到公司持股 5%以上股东上海洪赢投资管理有限公司—洪赢价值成长二号私募证券投资基金（以下简称“上海洪赢”）《简式权益变动报告书》。上海洪赢于 2026 年 1 月 6 日至 2026 年 1 月 7 日期间通过集中竞价方式累计减持公司股份 585,900 股，占公司股份总数的 0.28%。

本次权益变动后，上海洪赢持有公司股份比例由 5.28%变动为 5.00%，触及 5%刻度。具体情况如下：

发生直接持股变动的主体：						
投资者名称	变动前股数 (股)	变动前 比例 (%)	变动后股数 (股)	变动后 比例 (%)	权益变动方式	权益变动的 时间区间
上海洪赢投资管理有限公司—洪赢价值成长二号私募证券投资基金	10,900,000	5.28	10,314,100	5.00	集中竞价 <input checked="" type="checkbox"/> 大宗交易 <input type="checkbox"/> 其他：_____	2026/01/06- 2026/01/07
合计	10,900,000	5.28	10,314,100	5.00	—	—

注：本公告中所涉数据的尾数差异或不符系四舍五入所致。

## 三、其他说明

（一）本次权益变动为上海洪赢履行此前披露的减持计划，不触及要约收购，本次减持事项与上海洪赢已披露的减持计划一致。截至本公告披露之日，本次减持计划尚未执行完毕。

（二）本次权益变动不会导致公司控股股东及实际控制人发生变化，不会对公司治理结构及持续经营产生重大影响，也不存在损害公司及其股东利益的情形。

（三）本次权益变动不存在违反《中华人民共和国证券法》《上海证券交易所股票上市规则》《上市公司股东减持股份管理暂行办法》《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 15 号——股东及董事、高级管理人员减持股份》等相关法律法规和规范性文件规定的情形。

(四) 本次权益变动涉及信息披露义务人披露简式权益变动报告书，具体内容详见公司同日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《简式权益变动报告书》。

(五) 公司将持续督促上海洪贏遵守相关减持规定，并及时向投资者披露相关信息，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

上海汇通能源股份有限公司董事会

2026年1月8日