

证券代码：605566

证券简称：福莱蒽特

公告编号：2025-046

杭州福莱蒽特股份有限公司 关于部分募投项目结项并将节余募集资金永久 补充流动资金的补充公告

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。

杭州福莱蒽特股份有限公司（以下简称“公司”或“福莱蒽特”）于2025年6月11日召开第二届董事会第十一次会议和第二届监事会第十次会议，审议通过了《关于部分募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》。鉴于公司2021年首次公开发行股票募投项目（以下简称“募投项目”）“分散染料中间体建设项目”已达到预定可使用状态，公司拟对“分散染料中间体建设项目”进行结项，并将节余募集资金15,442.38万元（含利息和理财收益扣除手续费净额，实际金额以资金转出当日专户余额为准）永久补充流动资金，用于公司日常经营及业务发展。本事项尚需公司2025年第一次临时股东大会审议。具体内容详见公司于2025年6月12日披露的《杭州福莱蒽特股份有限公司关于部分募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的公告》。

现将募投项目“分散染料中间体建设项目”的建设情况进行补充说明，具体内容如下：

一、本次部分募投项目建设情况

1、募投项目产能建设情况

截至 2025 年 5 月 31 日，“分散染料中间体建设项目”募集项目产能建设完成情况如下：

序号	产品名称	设计产能（吨/年）	实际产能（吨/年）	完成情况（%）
1	亚硝酰硫酸	21,000	21,000	100.00
2	间氨基乙酰-N,N-二乙基苯胺	2,700	2,700	100.00
3	双氰乙基苯胺	515	515	100.00
4	N-氰乙基苯胺	1,700	1,700	100.00
5	邻甲氧基间乙酰氨基-N-N-二烯丙基苯胺	3,000	3,000	100.00
6	2,4-二硝基苯胺	3,000	0.00	0.00
7	磺酯	370	370	100.00
8	乙基吡啶酮	288	288	100.00
合计		32,573	29,573	90.79

公司“分散染料中间体建设项目”在项目建设过程中，由于行业环境变化导致 2,4-二硝基苯胺市场价格下跌，公司自产该类中间体的经济效益较差，外购价格预计低于公司生产成本，从经济角度考虑，故决定相关中间体的低效建设不再投入。实际建设完成的产能占到原计划设计产能的 90.79%，已完成本次募投项目的产能设计要求。

2、募投项目设备投入情况

序号	设备名称	设计数量 （台/套）	设计总价 （万元）	实际数量 （台/套）	实际总价 （万元）
1	亚硝酰硫酸生产线	61	1,209.50	20	252.25
2	间氨基乙酰-N,N-二乙基苯胺 生产线	37	1,649.00	34	551.23
3	双氰乙基苯胺生产线	28	1,312.00	16	194.25
4	N-氰乙基苯胺（单氰）生产线	26	932.00	25	203.65

5	邻甲氧基间乙酰氨基-N-N-二烯丙基苯胺生产线	28	1,248.00	25	464.99
6	2,4-二硝基苯胺生产线	53	2,715.00	-	-
7	乙基吡啶酮生产线	11	112.00	13	118.00
8	磺酯生产线	13	116.00	12	36.00
9	罐区设备	46	794.00	38	116.17
10	信息化平台控制室硬件设备	5	403.00	5	274.00
11	其他配套设施	763	5,190.00	1,059	3,610.58
合 计		1,071	15,680.50	1,213	5,821.12

注：上表中数值若出现总数与各分项数值之和尾数不符，均为四舍五入原因所致。

通过工艺流程的集约化有效替代部分冗余设备功能，节约减少购置了部分产线的汽化器、放空回收冷凝器、洗滤机和自控系统。

由于市场环境变化，整体上 2,4-二硝基苯胺市场价格走跌，公司自产该类中间体的经济效益较差，外购价格预计低于公司生产价格，从经济角度考虑，故决定不再对 2,4-二硝基苯胺生产线进行投资建设。

公司“分散染料中间体建设项目”各生产线的设备投入完全，项目已顺利进行试生产状态。

二、募集资金节余情况

1、募投项目部分生产线未建设所致

“分散染料中间体建设项目”在项目建设过程中，项目内“2,4-二硝基苯胺”此条生产线未进行设备投入和建设，故而节余此生产线的资金额为 2,715.00 万元，占到募集资金承诺投资该募投项目的投资总额的 11.92%。

2、募投项目设备国产替代所致

在募投项目规划初期，出于生产工艺和产品质量的考虑，公司在最初的可研报告中对于洗滤机、压滤机等制式设备均按照配置好且价格较高的进口设备金额进行预计。在公司各类车间建设期间，由于行业环境的变化，公司重新组织内外部人员，对各类中间体的工艺设备方案进行了反复的论证，在综合考虑各类供应商品牌、材质、工艺、实用性、性价比等因素后，最终决定以国产设备替代进口设备。

同类国产设备的单价远低于最初规划的设备单价，在确保不影响募投项目建设正常进行和后期产品正常生产的情况下，具有更高的经济效益。

3、募集资金进行理财所致

截至 2025 年 5 月 31 日，“分散染料中间体建设项目”募集资金的利息和理财收益（扣除手续费）净额为 1,964.73 万元，占到募集资金承诺投资该募投项目的投资总额的 8.62%。

综上所述，公司募投项目“分散染料中间体建设项目”已满足预先设计的要求，达到可使用状态，故而对此项目进行结项，并将节余募集资金 15,442.38 万元（含利息和理财收益扣除手续费净额，实际金额以资金转出当日专户余额为准）永久补充流动资金，用于公司日常经营及业务发展。

特此公告。

杭州福莱蒽特股份有限公司董事会

2025 年 6 月 26 日