

上海金力泰化工股份有限公司

关于与某头部新能源电池企业签署《补充协议》的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

重要内容提示：

1、上海金力泰化工股份有限公司（以下简称“公司”）近日与某头部新能源电池企业的全资子公司（以下简称“该客户”）签订了《补充协议》，由于该客户对电芯绝缘涂层技术工艺进行调整，现将原《采购订单》中其拟向公司采购的 UV 喷涂线（设备）变更为 UV 喷墨打印线（设备），合同金额保持不变。公司与该客户不存在关联关系，《补充协议》的签订无需提交公司董事会、股东大会审议。

2、公司拟向该客户提供的 UV 喷墨打印线系该客户首条自动化方形铝壳电芯 UV 喷墨打印量产线。若上述打印线得到该客户验收认可，公司计划未来向该客户提供 UV 喷墨打印一体化解决方案，以更好地满足该客户对涂装质量与喷涂效率以及成本控制提出的更高要求，增强客户粘性，并据此在新能源锂电行业开拓更多业务机会。

3、请广大投资者注意投资风险如下：

（1）截至本公告披露日，本订单采购的 UV 喷墨打印设备尚未交付，该设备能否通过该客户验收存在不确定性，公司能否向该客户批量供应电芯绝缘涂层材料产品存在不确定性，本订单对公司本年度的经营业绩预计不构成重大影响，对公司以后年度经营业绩是否构成重大影响尚存在不确定性；

（2）公司上述 UV 喷墨打印一体化解决方案业务目前尚未开展，该一体化解决方案业务在后续开展过程中可能受到外部宏观环境重大变化、市场竞争加剧、市场开拓、后续产品迭代与验证不及预期等因素影响导致业务进展不及预期，上述业务对公司本年度及以后年度经营业绩是否构成重大影响尚存在不确定性。

一、前次签订《框架采购合同》《采购订单》情况

2023年12月，公司中标某头部新能源电池企业UV喷漆线项目UV喷涂机标段，公司拟为其UV喷涂线项目提供相关UV喷涂设备；2024年2月，公司与该客户签订了《框架采购合同》，并与其全资子公司签订了《采购订单》，该订单系上述全资子公司将向公司采购上述UV喷涂设备。《框架采购合同》为双方长期采购供应的框架基础合同，具体每次采购内容以《采购订单》为准。具体内容详见公司分别于2023年12月22日、2024年2月2日在巨潮资讯网披露的《关于收到某头部新能源电池企业中标通知的自愿性披露公告》（公告编号：2023-073）、《关于某头部新能源电池企业项目中标的进展公告》（公告编号：2024-006）。

二、《补充协议》主要内容

公司近日与某头部新能源电池企业的全资子公司签订了《补充协议》，由于该客户对电芯绝缘涂层技术工艺进行调整，现将原《采购订单》中其拟向公司采购的UV喷涂线（设备）变更为UV喷墨打印线（设备），合同金额保持不变。公司与该客户及其全资子公司不存在关联关系。根据公司与该客户签署的《保密协议》，《补充协议》中涉及的客户名称、需求情况等具体内容涉及商业机密，公司豁免披露相关信息。

三、对公司的影响

随着新能源汽车市场及动力电池快充技术的快速发展，新能源汽车核心部件——动力电池的“绝缘、隔热、阻燃、防火”是新能源汽车安全的重要环节之一，电池电芯的绝缘与耐压、电芯壳体绝缘层的附着力、耐高温、耐老化、耐腐蚀面临着更高要求，也对电芯绝缘涂装工艺与环保性提出更高要求。目前，电芯绝缘技术主要包括PET蓝膜、粉末涂装、UV涂装（UV喷涂、UV喷墨打印）。UV涂装具有“与电池生产无缝衔接”、电芯壳体喷涂效率更高、涂装过程更加智能化、自动化的特点，兼具高性能、低成本、环保与安全性；其中，UV喷墨打印技术是一种通过喷墨打印设备将UV油墨精确地喷射到电芯表面，再利用紫外线照射使油墨瞬间固化，形成高质量的绝缘涂层的工艺。该技术具有上述UV涂装特性的同时，兼具优异的绝缘、耐候性能，高良率与材料利用率，柔性化生产等

特点。高工产业研究院文章指出，新能源车的 800V 高压快充架构下，“在电池绝缘方面，UV 涂装工艺有望替代 PET 蓝膜和粉末涂装，并在未来呈现较大的市场空间。”

根据中国汽车工业协会《2024 年汽车工业产销情况》，“我国新能源汽车连续 10 年位居全球第一。2024 年，新能源汽车产销分别完成 1,288.8 万辆和 1,286.6 万辆，同比分别增长 34.4%和 35.5%，新能源汽车新车销量达到汽车新车总销量的 40.9%，较 2023 年提高 9.3 个百分点。”动力电池终端市场未来需求强劲，由此将释放出强劲的电芯绝缘涂层材料需求。

公司拟向该客户提供的 UV 喷墨打印线系该客户首条自动化方形铝壳电芯 UV 喷墨打印量产线。若上述打印线得到该客户验收认可，公司计划未来向该客户提供 UV 喷墨打印一体化解决方案，以更好地满足该客户对涂装质量与喷涂效率以及成本控制提出的更高要求，增强客户粘性，并据此在新能源锂电行业开拓更多业务机会。

本订单如能顺利履行，预计对公司业务独立性不构成影响，公司主营业务不会因订单的执行而对该客户形成依赖；预计对公司本年度经营业绩不构成重大影响，对公司长远发展将产生积极影响，符合公司战略发展规划及全体股东的利益。

四、风险提示

公司提请广大投资者注意投资风险如下：

（1）截至本公告披露日，本订单采购的 UV 喷墨打印设备尚未交付，该设备能否通过该客户验收存在不确定性，公司能否向该客户批量供应电芯绝缘涂层材料产品存在不确定性，本订单对公司本年度的经营业绩预计不构成重大影响，对公司以后年度经营业绩是否构成重大影响尚存在不确定性；

（2）公司上述 UV 喷墨打印一体化解决方案业务目前尚未开展，该一体化解决方案业务在后续开展过程中可能受到外部宏观环境重大变化、市场竞争加剧、市场开拓、后续产品迭代与验证不及预期等因素影响导致业务进展不及预期，上述业务对公司本年度及以后年度经营业绩是否构成重大影响尚存在不确定性。

公司后续将视具体合作进程，按照相关监管规则及公司管理制度的要求，依

法依规履行信息披露义务。敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

五、备查文件

1、《补充协议》。

特此公告。

上海金力泰化工股份有限公司董事会

2025年4月10日