

证券代码：688378

证券简称：奥来德

公告编号：2022-007

吉林奥来德光电材料股份有限公司 全资子公司拟签署日常经营重大合同的公告

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、准确性和完整性依法承担法律责任。

重要内容提示：

合同类型：设备采购合同

合同金额：110,740,000 元（含税）

合同生效条件：经双方盖章及合法授权代表签署之日起生效

合同履行期限：根据合同要求，完成设备交付、搬入和安装调试、检验和测试、质保等

对上市公司当期业绩的影响：本次交易与吉林奥来德光电材料股份有限公司（以下简称“公司”）日常经营活动相关，有利于增加公司的经营业绩，促进公司的发展，提升在蒸发源市场的市场影响力。根据产品交付、验收情况，预计对 2022 或 2023 年度的业绩产生积极影响，但不排除确认收入时间有提前或延后的可能。

一、审议程序情况

公司于 2021 年 12 月 16 日在上海证券交易所网站披露了《关于全资子公司项目中标的公告》。

2022 年 2 月 25 日公司召开了第四届董事会第十一次会议，审议

通过了《关于全资子公司拟签署日常经营重大合同的议案》，已批准本次交易事项。根据《上海证券交易所科创板股票上市规则》及《公司章程》等规定，本次交易无需提交公司股东大会审议及批准。

二、合同标的和对方当事人情况

（一）合同标的情况

公司全资子公司上海升翕光电科技有限公司（以下简称“上海升翕”）向重庆京东方显示技术有限公司提供线蒸发源设备，合同金额为 110,740,000 元（含税）。

（二）合同对方当事人情况

1. 企业名称：重庆京东方显示技术有限公司

企业性质：有限责任公司

法定代表人：刘晓东

注册资本：2,112,472.475 万(元)

成立日期：2017-07-20

注册地址：重庆市北碚区云汉大道 117 号附 123 号

经营范围：半导体显示器件相关产品及其配套产品研发、生产、销售；货物进出口和技术进出口（但国家限定公司经营或禁止进出口的商品和技术除外）；显示器件及组件、其他电子元件、以及与显示器件、电子产品（不含电子出版物）相关领域的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务；企业管理咨询；物业管理（不含一级物业管理）；房屋租赁；机械设备租赁。【依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动】，住房租赁（除依法须经批准的项目外，凭营业

执照依法自主开展经营活动)

主要股东：京东方科技集团股份有限公司

合同对方为京东方科技集团股份有限公司的子公司，基于合同对方的商业信息保密要求，根据上市公司信息披露等相关规定，豁免披露最近一个会计年度的主要财务数据。

2. 合同对方与公司及其控股子公司之间不存在任何关联关系。

3. 合同对方与公司及其控股子公司最近三个会计年度的交易往来情况

2020年，上海升翕中标“京东方重庆第6代 AMOLED（柔性）生产线项目”蒸发源设备，金额为19212.26万元（含税），占2020年蒸发源订单总额的50.55%。

三、合同主要条款

1. 合同双方：

买方：重庆京东方显示技术有限公司

卖方：上海升翕光电科技有限公司

2. 合同金额：110,740,000元（含税）

3. 支付方式及支付进度安排：买方根据合同约定的期限和方式支付相应比例的合同价款

4. 履行地点和方式：卖方将货物发至买方指定的地点

5. 履行期限：根据合同要求，完成设备交付、搬入和安装调试、检验和测试、质保等

6. 合同生效条件和时间：经双方盖章及合法授权代表签署之日起生效

7.合同签署时间和地点：合同将于董事会批准后择机签署，签署地为买方所在地

8. 违约责任：如卖方违反合同中的任何声明及保证或做出任何不实陈述及保证的，卖方应被视为违约且应承担违约责任

9. 争议解决方式：因本合同或本合同相关事项导致的任何争议、争端、索赔应由位于中国北京的中国国际经济贸易仲裁委员会根据该委员会现行有效的规则和程序进行仲裁。仲裁委员会的裁决是终局裁定，对双方具有约束力

四、合同履行对上市公司的影响

本次交易属于公司日常经营活动，有利于增加公司的经营业绩，促进公司的发展，提升在蒸发源市场的市场影响力。根据产品交付、验收情况，预计对 2022 或 2023 年度的业绩产生积极影响，但不排除确认收入时间有提前或延后的可能。

本次交易不会对公司业务的独立性构成影响，不会因履行合同而对上述合同对方形成依赖。

五、合同履行的风险分析

合同双方均具有履约能力，但在合同履行期间，如遇行业政策调整、市场环境变化等不可预测因素或不可抗力影响，可能会导致合同无法如期或全面履行。敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

吉林奥来德光电材料股份有限公司董事会

2022年3月1日