

## 深圳市科陆电子科技股份有限公司 关于签订储能采购订单的公告

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。

### 一、订单签署概况

深圳市科陆电子科技股份有限公司（以下简称“公司”）全资子公司 CL ENERGY STORAGE, INC.（以下简称“科陆美国公司”）于近日与 STELLA ENERGY SOLUTIONS, LLC（以下简称“该客户”）签订了《Purchase Order - Dan Kearney BESS（电池储能系统采购订单）》，科陆美国公司将向该客户销售约 480MWh 的集装箱式电池储能系统和 200MW 的 PCS Skid（箱式储能中压变流器）。后续双方（含任意一方的关联公司）将根据项目推进情况签署 FULL NOTICE TO PROCEED（正式开工通知）以明确和补充该采购订单的总金额、实际执行数量等履约内容和条款，最终实际执行数量可能存在变化。

本次订单的签订为公司日常经营行为，无需提交公司董事会和股东大会审议。

本次订单的签订不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

### 二、交易对手方介绍

1、基本情况：交易对手方为 STELLA ENERGY SOLUTIONS, LLC（斯特拉能源方案有限责任公司），其注册地址为 DELAWARE, UNITED STATES（美国特拉华州）。目前，该客户已成功开发了超过 2GW/4.4GWh 的清洁能源项目。

公司与该客户不存在关联关系。

2、类似交易情况：最近三年，公司与该客户签署的储能系统供货订单规模合计 3.5MW/15.8MWh。

3、履约能力分析：该客户在过往项目履行过程中信用记录良好，具有较强的履约能力。

### 三、订单的主要内容

1、订单标的：集装箱式电池储能系统和 PCS Skid（箱式储能中压变流器）

2、交付地点和方式：按照订单约定，在签署 FULL NOTICE TO PROCEED（正式开工通知）后，科陆美国公司将以目的地交货（DDP）的方式向该客户指定的位于美国得克萨斯州的项目地点交付约 480MWh 的集装箱式电池储能系统和 200MW 的 PCS Skid（箱式储能中压变流器）。具体交付规模按照 FULL NOTICE TO PROCEED（正式开工通知）约定执行。

3、结算方式：该客户以电汇的方式支付该订单的生效金额至科陆美国公司账户。

4、违约责任：如果该客户在 2024 年 5 月 15 日之前未能按正式开工通知付款，科陆美国公司保留终止采购订单的权利。

5、订单自双方授权代表签订后生效。

### 四、对公司的影响

本次供货将采用公司全新一代储能系统解决方案，性能优异。若本次项目能顺利履行，将强化双方在新能源领域的长期合作伙伴关系，为后续更全面、深入的合作夯实基础。

本订单的履行不会对公司的业务独立性构成不利影响，公司不会因此对该客户形成重大依赖。

### 五、风险提示

本次科陆美国公司与该客户签订的采购订单为项目交付内容的有限约定，后续双方（含任意一方的关联公司）将根据项目推进情况签署 FULL NOTICE TO PROCEED（正式开工通知）以明确和补充该采购订单的总金额、实际执行数量等履约内容和条款，最终实际执行数量可能存在变化。项目能否通过当地监管机构审批，正式开工通知能否签署、签订时间尚存在不确定性。正式开工通知签署后，如

遇到国家政策、外部宏观环境发生重大变化等不可预计的或不可抗力等因素的影响，亦有可能导致订单无法全部履行或终止的风险。公司将根据后续进展情况，及时履行信息披露义务，敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

## 六、备查文件

1、《Purchase Order - Dan Kearney BESS（电池储能系统采购订单）》。

特此公告。

深圳市科陆电子科技股份有限公司

董事会

二〇二四年一月二日