

证券代码：836414

证券简称：欧普泰

公告编号：2024-048

## 上海欧普泰科技创业股份有限公司

### 关于与南德认证检测（中国）有限公司

#### 签署战略合作协议的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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个别及连带法律责任。

#### 一、 合同签署概况

##### （一） 基本情况

近期，上海欧普泰科技创业股份有限公司（以下简称“公司”或“欧普泰”）与南德认证检测(中国)有限公司（以下简称“TÜV 南德”）本着资源共享、优势互补、合作共赢的原则，经双方协商一致，签署了《战略合作协议》。

##### （二） 审批情况

本次协议的签订不构成关联交易，亦不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。根据《北京证券交易所股票上市规则（试行）》《公司章程》等相关规定，上述协议签订事项无需提交公司董事会或股东大会审议批准。

#### 二、 合同对手方情况

- 企业名称：南德认证检测（中国）有限公司
- 统一社会信用代码：9132020560790468XA
- 法定代表人：徐军
- 成立日期：1998年4月23日
- 注册资本：800万美元
- 注册地址：江苏省无锡市锡山经济技术开发区团结中路37号B栋1-4

层

7、经营范围：提供进出口商品检验检测服务；社会委托的商品检验及检测服务；管理体系认证和产品认证服务；贸易信息咨询，企业管理咨询，工业产品生产及检验检测领域的技术咨询服务；二手车鉴定评估服务；培训服务（不含发证，不含国家统一认可的职业资格证书类培训）。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）

### 三、 合同主要内容

#### （一）合作方：

甲方：TÜV 南德是全球领先的测试、检验和认证机构，为各行各业提供质量可靠、安全及可持续发展的解决方案。

乙方：上海欧普泰科技创业股份有限公司（以下简称“公司”）是一家专注于光伏检测设备、AI 视觉缺陷检测系统和技术服务的企业，拥有领先的技术和高效的解决方案。

#### （二）合作目的：

（1）双方一致同意充分发挥各自的战略协同优势，打造多赢且可持续发展的战略合作伙伴关系。通过双方的合作，共同拓展业务领域，提高服务水平和效益。

（2）实现资源共享、优势互补、协同发展。

（3）增强双方的市场竞争力，提高品牌影响力。双方经过友好协商，通过战略合作，共同拓展光伏电站业务市场，提高业务水平和效益；双方合作将有助于实现资源共享、优势互补、协同发展，实现互利共赢。

#### （三）合作原则：

（1）平等原则：双方在自愿、平等的前提下签署本协议，协议内容经过双方充分协商。

（2）长期、稳定合作原则：双方的合作基于双方充分信任，着眼于长期利益，双方致力于长期、稳定的合作。

（3）共同发展原则：本协议旨在利用各自的资源、优势和条件开展合作，互惠互利、共同发展。

(4) 依法合规、诚实守信原则：双方严格遵守国家法律法规和行业监管要求，本着积极务实的态度，结合具体合作项目所在地政策要求，依法、合规、稳步推进合作项目；双方恪守本协议中所作之承诺，确保双方的共同利益，具体合作事项应按市场化方式运作。

(四) 合作范围及内容：

(1) 合作范围：本协议涉及的合作范围包括但不限于光伏检测、运维服务、技术与产品支持。

(2) 合作内容：双方在合作范围内将共同开展市场调研、客户拓展：业务策划、共同研发、项目实施、风险控制、品牌推广、客户服务等相关工作。

(3) 双方必须严格遵守国家的金融法律、法规，本着“依法合规、优势互补、互惠互利、风险共担”的基本原则，开展业务合作。

(4) 双方在开展业务合作过程中，应相互维护对方的形象和信誉，尊重对方的业务制度和业务处理惯例。

#### 四、 合同履行对上市公司的影响

本协议符合公司未来发展战略规划，有利于双方建立战略合作关系。利用甲、乙双方市场、政策、资源、技术、产品等方面优势，推动双方在各自业务领域的互利共赢，有利于加快推进公司光伏电站业务的推广的进程，进一步提升公司的综合实力，对公司未来发展产生积极影响。

本协议的签署不会导致公司主营业务、经营范围发生变化，对公司独立性没有影响，不存在损害公司及股东利益的情形。

#### 五、 风险提示

本协议系甲、乙双方为全面开展相关合作而订立的战略合作协议。具体业务内容以后续签订的具体项目协议为准。具体项目协议的签署时间、合同金额及执行情况等存在一定的不确定性，框架协议所涉内容，不代表公司对未来业绩的预测和承诺。

敬请广大投资者注意投资风险，理性投资！

## 六、 备查文件目录

公司与南德认证检测（中国）有限公司签订的《战略合作协议》

上海欧普泰科技创业股份有限公司

董事会

2024年6月20日