# 浙江珠城科技股份有限公司 关于投资建设新能源连接器生产基地的公告

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。

浙江珠城科技股份有限公司(以下简称"公司")于2024年1月16日召开 第三届董事会第十七次会议和第三届监事会第十次会议, 审议通过了《关于投资 建设新能源连接器生产基地的议案》,现将有关事项公告如下:

# 一、投资项目概况

公司于近期通过公开竞拍取得位于乐清经济开发区的土地使用权约 106 亩, 公司拟使用不超过8.5亿元人民币的自筹资金及自有资金,用于投资建设新能源 连接器生产基地,建设周期为2年,具体项目投资总金额以正式项目投资方案为 准。具体内容详见公司 2023 年 12 月 29 日于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn) 上披露的《关于公司拟购买土地使用权的进展公告》(公告编号: 2023-060)。

根据相关规定,本事项不属于关联交易,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。本事项尚需提交公司股东大会审议。

# 二、投资项目的基本情况

- (一)项目名称:新能源连接器生产基地
- (二)实施主体:浙江珠城科技股份有限公司
- (三)项目选址: 乐清经济开发区
- (四)项目用地规模: 宗地面积 70,632 平方米(约 106 亩),项目建设用 地以实际投资建设情况为准
- (五)项目投资预算: 总投资额不超过 8.5亿元,项目总投资额以实际投资 建设情况为准
  - (六)建设周期:建设周期2年,项目建设周期以实际投资建设情况为准
  - (七)项目建设内容:购置土地:建设、装修生产用各工序车间厂房:购置

生产所需设备和设备安装等

(八)资金来源: 自有资金及自筹资金

# 三、项目建设的必要性和可行性

# (一) 必要性

2019年10月,工信部、国家发改委等13部门联合发布《制造业设计能力提升专项行动计划(2019-2022年)》,明确提出运用新材料、新技术、新工艺,在汽车、电力装备等具有一定比较优势的产业,实现设计优化和提升,推动传统产业转型升级。公司智能制造水平的提高,有利于进一步提高产品质量、降低生产成本,完成资源的集约化利用和最优化配置,实现综合竞争力的显著提升。

在汽车连接器领域,《新能源汽车产业发展规划(2021—2035年)》提出:到 2025年,我国新能源汽车新车销售量将达到汽车新车销售总量的 20%左右。在国家大力发展新能源汽车的背景下,各大汽车厂商持续加大新能源汽车的投入力度,我国新能源汽车销量将快速增加。新能源汽车的发展将扩大汽车连接器行业的市场规模。

本项目的建设,正是顺应国家发展新能源汽车战略发展趋势的需要。下游行业旺盛的需求也为本项目的建设提供了重要的市场需求基础。本项目实施后,公司将在原生产规模的基础上扩大生产产能,实现规模化效应,进一步提高市场占有率,本项目的建设正是公司长期战略规划的需要。

# (二) 可行性

长期以来,国内电子连接器厂商的产品原创设计能力不足。公司是国内少数 拥有自主原创产品设计能力的公司,核心竞争优势明显。

公司所属的连接器行业,产品制造的核心竞争力在于生产工艺的完善,即提升生产的稳定性、良品率和流畅性。公司主要通过精密制造以及智能制造两个方面提升产品制造优势。

公司目前主营业务经营情况良好,把握投资节奏,整体规划分步实施,能够有效保障项目的顺利实施。

#### 四、对外投资的目的、存在的风险和对公司的影响

#### (一) 对外投资的目的及对公司的影响

本项目符合公司长期发展战略需要,项目实施完成并正式投产后,公司产能

将得到进一步扩充,为公司产品的产能储备和稳定供应提供了保障,将有利于公司综合竞争力的提升。公司将按照项目规划逐步投入资金,短期内项目建设将增加公司资本开支和现金支出,从长远来看如果项目能够顺利实施并投产,对公司业务布局和经营业绩将具有积极影响。

# (二) 存在的风险

# 1、管理经营的风险

投资项目实施后,公司规模将进一步扩大,公司规模的扩大将对公司管理在制度建设、资源整合、研发管理、市场开拓等多方面提出更高要求。如果公司管理层的业务素质和管理水平不能适应公司的扩张速度,会影响到公司战略计划的顺利实施。

公司将根据业务需要持续完善内部组织结构,从管理、研发、生产、市场等方面整体提升公司团队素养和能力,确保项目能够顺利运行。

# 2、原材料价格波动的风险

公司原材料主要为铜材、塑料等大宗商品,原材料价格波动对公司营业成本 具有一定影响。如若塑料等原材料价格迅速变化,且公司未能及时将材料变化压 力传导至下游,则可能会对公司的成本控制带来一定压力,从而影响公司业绩。

公司通过稳定采购价格、提高原材料利用率、跟客户签订与铜价进行联动的产品销售定价协议等措施,在一定程度上减少了原材料价格波动对公司盈利能力的影响。

# 3、项目审批不确定风险

项目投建涉及到环评、能评、安评、建设施工许可等多项合规性审批程序,项目能否实施、实施进度存在一定的不确定性。

公司将积极争取主管部门支持,加快落实项目所需各类行政许可,保障项目的顺利实施。

### 五、备查文件

- 1、浙江珠城科技股份有限公司第三届董事会第十七次会议决议:
- 2、浙江珠城科技股份有限公司第三届监事会第十次会议决议;
- 3、可行性研究报告。

特此公告。

浙江珠城科技股份有限公司 董事会 2024年1月17日