青岛东软载波科技股份有限公司

关于投资建设大湾区智能电力装备创新谷项目的公告

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

青岛东软载波科技股份有限公司(以下简称"公司")于 2025年 10月 23 日召开第六届董事会第十五次会议、第六届监事会第十次会议,审议通过《关于 二级全资子公司投资建设大湾区智能电力装备创新谷项目的议案》,拟在自有土 地建设大湾区智能电力装备创新谷项目(以下简称"项目"或"创新谷")。现将 项目具体情况公告如下:

一、对外投资概述

公司二级全资子公司广东东软载波电力科技有限公司(以下简称"电力科技") 2025 年购置了位于佛山市南海区九江镇中兴新城中兴路南侧 A 地块的一宗面积 为 173,386.85 平方米的工业用地兼容仓储用地, 具体内容详见公司于巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)披露的《关于对外投资设立二级全资子公司暨二级全资子 公司拟参与竞买土地使用权的公告》(公告编号: 2025-032) 与《关于二级全资 子公司取得土地证的公告》(2025-055)。

目前, 电力科技拟在该宗土地上新建大湾区智能电力装备创新谷项目。主要 建设产业用房、配套用房、设施用房以及基础设施建设,规划建设总建筑面积 261,620 平方米, 计容总建筑面积 334,300 平方米。

本次投资事项不构成《上市公司重大资产重组管理办法》中规定的重大资产 重组,亦不构成关联交易。根据公司《重大经营及投资决策制度》的规定,本次 投资事项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:大湾区智能电力装备创新谷;
- (二)建设主体:广东东软载波电力科技有限公司;

- (三)建设地点:佛山市南海区九江镇中兴新城中兴路南侧 A 地块:
- (四)建设规模:项目规划用地面积 173,386.85 平方米,折合约 260.0803 亩,主要建设产业用房、配套用房、设施用房以及基础设施建设,规划建设总建筑面积 261,620 平方米, 计容总建筑面积 334,300 平方米;
 - (五) 工期计划: 项目计划工期为五年(最终以实际建设情况为准);
 - (六)投资规模:项目总投资约为88.765.94万元;
 - (七)资金来源:自有资金及贷款融资;
- (八)需要履行的审批手续:目前尚需依法办理建设工程规划许可、建设工程施工许可等手续。以上内容若涉及审批以最终相关主管机关的批准文件为准。

三、投资的目的、存在的风险以及对公司的影响

(一) 投资目的

近年来,国家陆续印发《新型电力系统发展蓝皮书》、《加快电力装备绿色低碳创新发展行动计划》、《电力安全生产"十四五"行动计划》等多项政策,新型电力系统装备行业迎来广阔的发展前景。《广东省培育新能源战略性新兴产业集群行动计划(2023-2025年)》提出要大力发展海上风电、太阳能、先进核能等优势产业,加快培育新型储能、氢能、智能电网等新兴产业,广东省将依托珠三角先进制造业基础,重点布局新型电力系统装备全产业链,打造"智能电网+新能源"融合示范区,推动电力装备向绿色低碳、数字化方向转型,形成超千亿级产业集群。佛山将新型电力系统装备列为十大战略性新兴产业之首,制订推进新型电力系统装备产业集群建设行动方案,力争用3年时间建成千亿产业集群,打造电力引领产业升级"佛山模式",加速构建涵盖研发、制造、服务的智能电力装备全产业链体系。

为提升公司在华南地区的新质生产力与综合竞争力,进一步巩固与拓展公司 能源互联网与智能化业务,同时契合佛山市南海区建设电力设备智造千亿产业集 群的政策,广东东软载波电力科技有限公司成功竞得本项目用地,规划建设产业 用房及配套设施用房,打造智能电力设备产业园,形成电力设备制造产业基地和 技术研发中心, 助力环两江先行区构建新型电力系统装备产业带。

(二) 风险因素

本项目计划总投资约 88,765.94 万元,资金来源为企业自有资金及贷款融资,建设过程中存在因现金流问题而影响项目正常推进的风险;本项目属于基建工程,在建设过程中存在受到自然灾害等不可抗力影响的风险;项目实施过程中,如遇政策法规、宏观经济的调整,存在一定的投资风险。

敬请广大投资者理性谨慎投资,注意投资风险。

(三) 对公司的影响

- 1、深化华南市场布局:佛山是大湾区制造业重点城市,公司在此建设产业园,可借助当地优势深入华南市场。项目建成后,能更贴近华南地区客户,快速响应市场需求,提高市场占有率,是深化华南市场布局的关键举措。
- 2、推进双总部战略实施:项目采用"青岛研发+南海智造"双总部协同模式,是公司双总部战略的重要落地。通过该模式,可将青岛的研发优势与佛山制造及市场优势相结合,优化资源配置,提升公司在电力智能化领域的市场渗透力。该项目将充分发挥公司的核心技术优势,深度聚焦新能源、储能技术及智能电网三大战略赛道。项目规划建设集研发、制造、智慧能源管理于一体的综合性产业基地,并以屋顶光伏、储能设备为依托,打造"零碳园区"示范样板,为绿色能源转型提供实践范本。本项目建设不仅展示了公司在华南地区产业版图的战略布局,也标志着公司在区域发展上迈出重要一步,为公司在华南地区未来的发展打下了坚实基础,将推动核心技术的产业化进程。
- 3、促进产业协同发展:项目将吸引更多新能源、储能、智能电网等领域的 优质企业集聚,有利于形成产业协同效应,共同打造智能电力设备与储能产业园 区,有利于完善产业链,实现产业协同发展,为公司创造良好的产业生态环境。

四、履行的审议程序

公司于 2025 年 10 月 23 日召开第六届董事会第十五次会议、第六届监事会第十次会议,审议通过了《关于二级全资子公司投资建设大湾区智能电力装备创

新谷项目的议案》。

五、备查文件

- 1、第六届董事会第十五次会议决议;
- 2、第六届监事会第十次会议决议。

特此公告。

青岛东软载波科技股份有限公司 董事会 2025年10月25日