

证券代码：300779

证券简称：惠城环保

公告编号：2024-012

债券代码：123118

债券简称：惠城转债

青岛惠城环保科技集团股份有限公司

关于控股子公司投资建设 1 万吨绿电储能新材料项目的补充公告

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。

青岛惠城环保科技集团股份有限公司（以下简称“公司”）于 2024 年 2 月 7 日披露了《关于控股子公司投资建设 1 万吨绿电储能新材料项目的公告》（公告编号 2024-007），为使投资者更好地全面了解该项目的相关情况，现做补充情况如下：

一、投资项目基本情况

1、项目名称：九江惠城新材料有限公司 1 万吨绿电储能新材料项目（以下简称“储能项目”）

2、项目实施主体：九江惠城新材料有限公司

3、项目拟建地址：江西省九江市瑞昌市码头工业园区吴湾路

4、项目建设内容及规模：项目占地约 165 亩，将新建厂房、办公楼及其他辅助生产设施等。本项目分两期建设，共建设 3 套生产装置，一期建设 1 套规模为 1,000 吨/年的生产装置，二期建设 2 套规模均为 4,500 吨/年的生产装置。项目建成后主要产品为五氧化二钒、三氯化铁等产品。

5、项目建设的工期及投资总额：项目预计建设工期为 22 个月，预计投资总额为人民币 3.94 亿元（项目建设的工期及投资总额以实际投资建设情况为准）。

6、项目资金来源：公司自有或自筹资金。

二、项目主要产品、用途及协同效应

1、储能项目投产后的主要产品为五氧化二钒、三氯化铁等。钒被广泛应用于钢铁、有色、化工、能源、电子、环保、医药、原子能、光学等国民经济的诸多重要领域。同时钒是最具绿色功能的金属元素，在冶金、化学、航空航天、清

洁能源中的应用具有极为显著的制造“绿色”效应。高纯五氧化二钒可制备出杂质含量低、产品稳定性高、生产成本低的超纯净、高性能钒电池电解液。工业氯化铁是一种用途十分广泛的化工产品。该产品应用于印刷制版和电镀的蚀刻剂、染料工业的氧化剂和媒染剂、冶金工业的提取剂、有机合成工业的催化剂、混凝土防水及抗腐蚀剂以及制取其他铁盐和颜料等。

本项目建设符合《关于加快推动新型储能发展的指导意见》的方​​针要求，推广清洁生产，提高产品质量，实现节能降耗。该项目的实施可以促进高端制造领域的发展，提高当地的经济效益和社会效益。

2、公司控股子公司广东东粤环保科技有限公司受广东石化委托处理处置其2000万吨/年重油加工工程产生的石油焦制氢灰渣。其中处置后副产品有钒铁渣，储能项目的建设有利于公司对该类粗钒混合物产品的技术研发和生产，有利于公司提升现有产品的附加值。

特此公告。

青岛惠城环保科技集团股份有限公司

董事会

2024年2月23日