

证券代码:605028

证券简称:世茂能源

公告编号:临 2023-016

## 宁波世茂能源股份有限公司 关于 2022 年度业绩说明会召开情况的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、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责任。

宁波世茂能源股份有限公司（以下简称“公司”）于 2023 年 4 月 18 日下午 13:00—14:00 在上海证券交易所上证路演中心（<http://roadshow.sseinfo.com/>）通过网络文字互动方式召开 2022 年度业绩说明会，现将有关事项公告如下：

### 一、业绩说明会召开情况

2023 年 4 月 11 日，公司于上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn)）及指定信息披露媒体披露了《宁波世茂能源股份有限公司关于召开 2022 年度业绩说明会的公告》（公告编号：临 2023-013）。

2023 年 4 月 18 日下午 13:00—14:00，公司董事长兼总经理李立峰先生、董事兼财务总监胡爱华女士、独立董事郝玉贵先生、董事会秘书吴建刚先生出席了本次业绩说明会。与投资者进行互动交流和沟通，就投资者关注的问题进行了回复。

### 二、投资者提出的主要问题及公司回复情况

本次业绩说明会中投资者提出的主要问题及回复整理如下：

问题 1：贵公司 2022 年财报亮眼，公司资产优良，但自上市以来股价涨幅不高，股性较不活跃，属于低估值的快速成长型企业。请问董事长公司在做好业绩的同时，有什么措施提振股价或者利润分红，来回馈投资者？

**回复：**2022 年公司实现营业总收入 442,362,623.25 元，同比增长 12.07%，归属母公司净利润 206,093,694.39 元，同比增幅 17.48%；年末总资产规模 132,956.00 万元，归属于母公司的净资产 1,159,382,680.01 元、分别同比增长 15.38%、12.20%；基本每股收益 1.29 元，同比增长 0.78%。

公司在经营业绩稳定增长的同时，为积极回报投资者，于 2023 年 3 月 21 日、2023 年 4 月 10 日分别召开了第二届董事会第八次会议及公司 2022 年年度股东大会，审议通过了《关于公司 2022 年度利润分配方案的议案》，向全体股东每 10 股派发现金红利 3.00 元（含税），共分配利润 48,000,000.00 元（含税），该次分配方案正在推进实施中，加上 2022 年半年度每 10 股派发现金红利 2.00 元（含税），2022 年共派发现金红利占公司 2022 年归属母公司净利润的 38.82%。公司自 2021 年 7 月 12 日上市以来，已分红四次，合计每 10 股派发现金 13 元（含税）。未来公司将根据中国证监会《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》（证监发〔2012〕37 号）以及上海证券交易所《上海证券交易所上市公司现金分红指引》上证公字〔2013〕1 号的要求，认真执行《公司章程》，高度重视现金分红，建立了对投资者持续、稳定、科学的分红回报机制，公司利润分配政策未进行调整，在综合考虑公司发展阶段、盈利水平和资本需求等因素，同时兼顾包括中小股东在内的股东整体利益以及公司的可持续发展，实现了分红政策的连续性和稳定性，以优异经营成果回馈投资者。

股票走势与二级市场的整体情况密不可分。公司将持续坚持稳健发展的经营理念，持续做好生产经营及管理各项工作，不断提升公司的核心竞争力，以进一步提升公司的投资价值，为股东争取更好的回报。

**问题 2：**目前公司超临界发电技术是一个什么样的水平，能否为

### 公司贡献业绩逆转可能性？

回复：公司是以生活垃圾和燃煤为主要原材料的热电联产企业，电是供热过程中的联产品。截至目前公司运行的有 3 台 500t/d（垃圾处理量、吨/天）次高温次高压（5.3MPa，485℃）机械炉排式垃圾焚烧炉，2 台 75t/h（蒸发量、吨/时）次高温次高压（5.3MPa，485℃）循环流化床燃煤锅炉，1 台 12 兆瓦背压式汽轮发电机组、1 台 6 兆瓦背压式汽轮发电机组及 1 台 12 兆瓦抽凝式发电机组。

公司锅炉产生的蒸汽输送至汽轮发电机，通过推动汽轮机运转进行发电。汽轮机排出蒸汽（额定状态 300 度、0.98 兆帕）用于对外供热，能够满足一般客户的用热需求。

### 问题 3：公司核心竞争力有哪些？

回复：公司的核心竞争力有以下几个：1、区位优势，公司位于余姚市滨海新城，作为区域性热电联产企业向中意宁波生态园，及周边电镀、食品园区提供集中供热。公司作为该区域唯一的热源点，随着园区规模的不断扩大，园区内企业的不断增多，公司集中供热未来发展潜力较大。2、先发优势，一般情况下，一旦在一个县市区已经建立了垃圾焚烧项目，后续其他企业将难以进入该地区。因此，公司在余姚地区具备固废处理的先发优势，也为公司发展成为余姚地区的静脉产业园创造了优良条件。3、管理优势，公司主要管理人员和技术人员长期服务于公司，在十余年的经营过程中，积累了丰富的垃圾焚烧、燃煤热电联产行业管理经验，建立了一套科学的系统化技术标准和运营模式。目前，公司已上线管控一体化信息系统，初步实现了生产经营的全程数字化管理。4、技术优势，公司坚持以技术研发和自主创新为主导，建立了成熟的技术研发体系，并培养了行业内经验丰富的技术团队。此外，公司积极与同行业公司开展技术交流，不断提高本公司的生产技术水平，保持在行业内的技术领先优势。

关于公司 2022 年度业绩说明会的详细情况请浏览上海证券交易所上证路演中心 (<http://roadshow.sseinfo.com/>)。公司在此对长期以来关注和支持公司发展并积极提出建议的投资者表示衷心感谢！特此公告。

宁波世茂能源股份有限公司

董事会

2023 年 4 月 19 日