

## 大连热电股份有限公司 关于关停东海热电厂燃煤机组的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整，并对公告中的虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏承担责任。

重要内容提示：

- 东海热电厂关停对公司供热业务不构成重大不利影响。
- 本次关停事项已经公司第十届董事会第四次会议审议通过，并将提交公司 2021 年年度股东大会审议。

### 一、关停东海热电厂燃煤机组事项概述

2014 年，根据大连市供热规划及市政基础设施建设规划，公司正式启动北海热电厂改扩建项目，新建热源替代东海热电厂。随着东海区域热网改造推进，既有供热市场、用户分批并入公司旗下北海热电厂高温水管网，自 2020 年 10 月起，东海热电厂运行定位调整为供暖季（每年 11 月至次年 4 月）调峰生产，有关产品产量逐步减少。公司东海热电厂燃煤机组拟于 2022 年关停。

本事项于 2022 年 4 月 27 日经公司第十届董事会第四次会议审议通过并将提交公司 2021 年年度股东大会审议。

### 二、关停东海热电厂燃煤机组基本情况

公司所属东海热电厂坐落于大连市中山区长江东路 6 号，占地面积 9.6 万 m<sup>2</sup>，1995 年投产，主要承接大连市主城区东部供热负荷。截至 2021 年末，东海热电厂共有循环流化床燃煤锅炉 6 台，天然气调峰锅炉 4 台，锅炉总容量 655t/h；发电机组 3 台，总容量 49MW。

### 三、东海热电厂燃煤机组关停原因与背景

2014 年初，大连市政府召开“关于市内五区供热提质升级改造

和天然气引进工作会议”，对市内五区热源提质升级提出了指导意见。鉴于东海热电厂现有机组建成年限已达 27 年，设备老化、运行经济性较差，运维成本较高，不适应以供暖负荷为主的季节性供热业务模式。根据大连市供热规划及市政基础设施建设规划，公司启动北海热电厂改扩建项目，新建热源替代东海热电厂。北海热电厂热水锅炉一期将于 2022 年 11 月投产，可满足原东海热电厂区域供热负荷需求。

鉴于上述原因，公司决定 2022 年不再启用东海热电厂，于近期关停东海热电厂。

#### **四、东海热电厂燃煤机组关停对公司的影响**

自 2015 年起，公司已逐步完成东海热电厂区域热网改造工作，原东海热电厂供热区域内现有和公司新发展热负荷将完全由北海热电厂新建热水锅炉承接，东海热电厂关停对公司供热业务不构成重大不利影响。

#### **五、东海热电厂燃煤机组关停后续事项及风险提示**

公司将尽快研究制定关停东海热电厂燃煤机组的具体方案，根据有关法律法规，做好资产处置，积极与政府等相关部门沟通，争取合法补偿。公司将依法履行相关决策审批程序，及时披露关停事项进展，敬请投资者关注。

#### **六、备查文件**

- 1、公司第十届董事会第四次会议决议
- 2、关于市内五区供热提质升级改造和天然气引进工作会议的纪要（大连市人民政府办公厅 2014 年第 24）

特此公告。

大连热电股份有限公司

2022 年 4 月 28 日