

湖南华菱钢铁股份有限公司

关于子公司华菱湘钢特厚板坯连铸机项目的投资公告

本公司及董事会全体成员保证公告真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、投资概述

1、投资项目的的基本情况

为进一步确立湖南华菱湘潭钢铁有限公司（以下简称“华菱湘钢”）在中厚板市场的优势地位，有效应对高端中厚板材市场变化，提升特厚板材产品质量保障能力，提高特厚板材产量，华菱湘钢拟新建特厚板坯连铸机项目（以下简称“项目”）。项目投资总额 4 亿元，板坯生产规模 120 万吨/年，计划 2020 年 11 月施工，预计 2021 年 9 月投产。

2、投资项目的审议程序

该议案已经公司第七届董事会第十三次会议审议通过，无须提交股东大会审议批准。

3、该议案不涉及关联交易，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。

二、投资项目的具体内容

1、项目名称：华菱湘钢特厚板坯连铸机项目

2、项目建设内容：新建一台 R12m 半径特厚板坯连铸机，生产规模 120 万吨/年。铸坯厚度 350mm、400mm、450mm；宽度 1600-2600mm；定尺长度：2200-4800mm。新建及改建配套的公辅设施：含水系统、供配电系统、自动化控制系统、结晶器排烟等辅助系统、各种气体介质供应系统等。

3、项目建设地点：华菱湘钢宽厚板厂连铸车间内

4、项目投资规模：项目投资 40,000 万元，其中建安工程费用 10,300 万元、设备购置费用 28,600 万元、工程建设其他费用 1,100 万元。

5、项目建设期：计划 2020 年 11 月施工，预计 2021 年 9 月投产。

6、项目资金来源：自有资金。

三、投资的目的和对公司的影响

1、投资的目的和必要性分析

在国家高质量发展战略引领下，高端钢铁材料向高韧性、高抗层状撕裂、高均匀性等方向发展。同时，随着装备制造的发展，船舶、海工、风电、煤化工、能源运输等领域装备制造向大型化方向发展趋势明显，带动中厚板产品向大厚度、大单重方向发展。华菱湘钢受限于板坯的厚度和现有锭轧材工艺，导致高端板材产品开发受制约、生产大单重产品的能力不足。

本次拟新建的特厚板坯连铸机是中厚板的前端板坯生产装备，可以采用更先进的连铸工艺替代现有的锭轧材工艺，有利于华菱湘钢提升中厚板产品整体质量档次，增加产品附加值，丰富产品品种；有利于华菱湘钢提高中厚板产量及成材率，降低生产成本，满足市场对特宽、特厚、特殊性能等高端中厚板的需求，从而有利于华菱湘钢进一步巩固在板材领域的领先水平，提升竞争力。

2、投资项目对公司的影响

新建特厚板坯连铸机项目，符合公司对钢铁主业高质量转型发展的战略目标和华菱湘钢打造国际一流水平“宽厚板材生产基地”战略定位。项目建成后，华菱湘钢可稳定厚板生产质量，提升厚板产量及成材率，满足国内外市场对特宽、特厚、特殊性能等高端厚板材产品要求，有利于华菱湘钢进一步确立在国际和国内中厚板市场的领先地位，降低生产成本，提高盈利能力，提升市场竞争力。参照板坯现行市场价格计算，预计项目投资财务内部收益率（税后）为 13.2%，投资回收期为 7.9 年（含建设期），具有良好的经济效益。

本次投资不影响公司正常的生产经营活动，不会对公司财务及经营状况产生重大不利影响，不存在损害公司及全体股东利益的情形。

四、备查文件

第七届董事会第十三次会议决议。

湖南华菱钢铁股份有限公司董事会

2020 年 10 月 30 日