

# 马钢股份公司特钢公司大方坯项目及配套改造工程

## 竣工后验收前信息公开

根据《企业事业单位环境信息公开办法》及《关于开展建设项目环境保护事中事后监管工作专项检查的通知》要求，现将特钢公司大方坯项目及配套改造工程相关环境信息公开，公开日期 2020 年 4 月 24 日至 4 月 30 日。

### 一、项目基本信息

项目名称：马钢股份公司特钢公司新建大方坯连铸机及配套改造工程；

建设单位：马鞍山钢铁股份有限公司特钢公司；

项目性质：重点工程，新建；

投资总额：58831.35 万元；

建设地点：马钢特钢公司厂内

主要建设内容包括：新建一台大方坯连铸机，配套改造电炉冶炼系统设施，包括废钢跨吊车磁盘改型、电炉新增炉门氧枪、LF 精炼工位增加悬臂吊等、VD 真空精炼炉系统改造、RH 炉顶枪改造等，新增中间包电磁感应加热系统及配套设计以及轧钢步进梁加热炉改造和行车系统改造，公辅配套设施改造等。

### 二、试生产信息

项目于 2019 年 5 月 20 日开工建设，2019 年 12 月 31 日主体工程建成，2020 年 1 月 5 日单体设备调试，拟于 2020 年 5 月初开展系统联调联试。计划调试时间 3 个月，如有特殊情况调试需延期 6 个月。生产期间实行四班三运转工作制，每班工作时间为 8 小时，年工作日为 365 天。

### 三、防治污染设施的建设情况

#### 1、废气

生产线产生粉尘的火切加装了除尘收集系统，接入现有 2#布袋除尘器处理达标排放。

## 2、废水

净环水经冷却塔冷却后全部循环使用不外排，浊环水经沉淀处理后，全部循环使用不外排。本工程所需的生活、消防给水、生产给水，均接自厂区现有管网；雨水排水就近排入厂区外部排水管网。

## 3、噪声

项目主要噪声为生产设备、环保设备运行产生的噪声。类比同类型设备噪声的声源强，项目噪声级为 85-105dB(A)。设计选用低噪声、性能好的工艺设备，采用消声、隔声、减振等降噪措施。

## 4、固废

本项目固体废弃物为氧化铁皮、切头尾、不合格钢坯、废耐火材料、废油等。氧化铁皮、切头尾、不合格钢坯、废耐火材料全部综合利用，生产废油委托有资质单位安全处理处置。

## 四、“三同时”手续落实情况

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》等文件有关规定，马钢股份公司于 2018 年 8 月 18 日委托安徽禹水华阳环境工程技术有限公司开展该项目的环评，2019 年 5 月 8 日马鞍山市生态局马雨环审(表)(2019)17 号予以批复。

## 五、企业承诺

- 1、我公司对所有公开信息的真实性、准确性负责。
- 2、对市民的咨询、质询和投诉及时受理和解决。
- 3、服从政府相关部门管理，依照国家法律、法规、政策要求严格管理。

## 六、投诉和反馈

1、市环保局信访科，电话：8357071；

2、企业联系人：朱先兵，电话：18755572975

马鞍山钢铁股份有限公司特钢公司

2020.4.23

