

鞍山市生态环境局海城分局文件

海环审字〔2023〕8号

关于鞍山威钢连铸设备有限公司建设年产 150 台板坯连铸扇形段装备制造项目环境影响报告表的批复

鞍山威钢连铸设备有限公司：

经技术评估和审查，现就《鞍山威钢连铸设备有限公司建设年产 150 台板坯连铸扇形段装备制造项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）批复如下：

一、项目位于海城市腾鳌开发区，占地面积 12519m²，建设 2 座厂房、1 间门卫及 1 座消防泵房等建筑，设置喷漆间 1 座，年加工 150 台板坯连铸扇形段。总投资 3000 万元，其中环保投资 22.5 万元。

二、修改完善后的报告表（报批稿）可以作为本项目的审批依据。我局原则同意报告表提出的评价结论和各项环境保护措施。

三、你单位在项目设计、建设和运营管理中，应严格落实报告表提出的防治环境污染和影响的各项生态环境保护措施，同时，重点做好以下工作：

(一) 全面落实大气污染防治措施。所有生产工序均应设置于封闭车间内，物料放置于封闭库房内。打磨、涂覆及固化在喷漆间内进行，废气收集后经化学纤维过滤+光氧催化+活性炭吸附装置处理，满足《工业涂装工序挥发性有机物排放标准》(DB21/3160-2019)和《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)标准要求后经高度符合要求的排气筒排放，厂界无组织颗粒物和甲烷总烃分别达到《工业涂装工序挥发性有机物排放标准》(DB21/3160-2019)和《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)无组织排放标准限值要求。

(二) 加强水环境保护。本项目生活污水经化粪池满足《辽宁省污水综合排放标准》(DB21/1627-2008)表2要求后，排入海城市绿源净水有限公司腾鳌污水处理厂集中处理。严格落实《报告表》提出的分区防渗措施，保护地下水。

(三) 优选低噪声设备，对产噪设备采取有效的减振、消声、隔声措施，确保厂界噪声分别达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准要求。

(四) 做好固体废物处理处置，确保项目产生的固体废物收集及处理分别满足《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》(GB18599-2020)和《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)及修改单的相关要求。

(五) 项目喷漆间设置100米卫生防护距离，建设单位应配合政府做好规划控制工作，该距离内不得规划建设居民点、学校、医院等

环境敏感目标。

(六) 强化环境风险防范工作，确保环境安全。

四、你单位应落实环境保护主体责任，建立企业内部环境管理机构 and 体系，明确人员、职责和制度，做好环境管理工作。项目建设应严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时使用的环保“三同时”制度。项目竣工后，建设单位须按国家相关规定申领排污许可证，并按规定程序实施环保设施竣工验收，验收合格后，项目方可正式投入运行。

五、环境影响报告表自批准之日起超过五年，方决定该项目开工建设的，应当重新报送审核。

六、海城市生态环境保护综合行政执法大队负责该项目的环境监察工作。你单位应当在收到本批复后 20 个工作日内，将批准后的环境影响报告表转送上述单位，按规定接受生态环境主管部门的日常监督检查。

鞍山市生态环境局海城分局

二〇二三年五月九日



抄送：辽宁大奥环评有限公司