

陕西省西咸新区沣西新城管理委员会文件

西咸沣西审准〔2024〕45号

关于先进钛合金材料产业园（一期）项目 环境影响报告表的批复

陕西星汉北辰新材料科技有限责任公司：

你单位报来的《先进钛合金材料产业园（一期）项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）已收悉。经研究，现批复如下：

一、项目基本情况

该项目位于西咸新区沣西新城创新港G板块，建设生产厂房用于海绵钛熔化制造纯钛锭，配备真空自耗电弧炉、真空等离子弧焊机、海绵钛液压机等设备，主要工艺为钛锭熔化、扒皮、平头等工序，建成后年产5000吨纯钛锭。项目总投资12000万元，其中环保投资118万元，环保投资占总投资比例的0.98%。

依据专家组意见，该项目在采取和落实工程设计和环评提出的污染防治措施后，主要污染物可达标排放。因此，从生态环境保护角度，原则同意按照《报告表》中所列建设项目的地点、性质、规模、工艺及环境保护措施进行项目建设。

二、审批意见

在项目设计、建设过程和投入运行后，应重点做好以下工作：

（一）加强施工期环境管理。全面落实建筑施工防尘措施，对施工现场及堆料采取围挡、覆盖、喷雾等降尘措施，有效控制施工期扬尘污染，确保施工期扬尘排放达到《施工场界扬尘排放限值》（DB61/1078-2017）要求。合理安排施工时间，优化施工场地布局，避免大量高噪声设备同时施工，确保施工噪声达到《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）要求。建筑垃圾外运至建筑垃圾填埋场处置，表层土应妥善堆放用于绿化，生活垃圾分类收集交环卫部门处理，车辆和施工设备冲洗废水沉淀处理后循环利用，生活污水排入施工场地设置的临时旱厕定期清掏处理。

（二）严格落实运营期废气污染防治措施。项目焊接工艺产生的颗粒物由真空等离子弧焊机自带烟尘净化器处理后，颗粒物排放应满足《大气污染物综合排放标准》（16297-1996）相关限值要求。

（三）认真落实水环境保护措施。项目生活污水经化粪池处理后，与生产设备冷却废水一同排入厂区污水收集池，定期拉运

至污水处理厂处理。待厂区周边市政污水管网建成后，由市政污水管网排入污水处理厂进一步处理。

（四）做好噪声污染防治工作。采用低噪声设备，采取基础减振、隔声等措施，确保项目运营期厂界环境噪声排放达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的3类标准限值要求。

（五）做好固体废弃物处置工作。生活垃圾分类收集由环卫部门统一清运，项目产生的废包装桶、边角料、废钛屑等一般固废按管理要求放置在一般固体废物暂存区，定期外售物资回收公司综合利用。废液压油、废真空泵油、废润滑油、空油桶、废切削液、含油废抹布手套等属于危险废物，应规范暂存并委托有资质的单位进行处置。

（六）加强运营期环境管理。建立健全各项环保制度，设专人负责环保工作，认真落实报告表提出的各项要求及措施，定期对废水、废气、噪声进行监测，确保污染防治设施正常运行。

三、几点要求

（一）本项目应按照环保相关法律法规要求严格执行环境保护“三同时”制度，实施竣工环境保护验收，验收合格并办理排污许可手续后方可正式投入运行。违反本批复要求的，要承担相应法律责任。

（二）本批复自下达之日起，项目的性质、规模、工艺、地点、采用的污染防治措施发生重大变动的，须重新报批项目的环

境影响评价文件。

(三) 按照《建设项目环境保护事中事后监督管理办法(试行)》要求,陕西省西咸新区沣西新城生态环境保护综合执法大队负责该项目的事中事后监督执法。

陕西省西咸新区沣西新城管理委员会

2024年3月26日



抄送: 陕西省西咸新区生态环境局(沣西)工作部。

陕西省西咸新区沣西新城管理委员会

2024年3月26日印发
