

# 关于《年产 40000 吨钢管及钢塑复合管项目》做出环境影响评价文件批复决定的公示

根据建设项目环境影响评价审批程序的有关规定，经审议，我局对下列建设项目环境影响报告书作出批复决定。为保证此次审议工作的严肃性和公正性，现将各建设项目环境影响报告书的批复情况予以公示。

文件名称	关于《年产 40000 吨钢管及钢塑复合管项目》做出环境影响评价文件批复决定的公示
文号	师环发〔2024〕9 号
时间	2024 年 4 月 17 日
公众参反馈意见联系方式	联系电话：0903-6561160 传 真：0903-6562046 通讯地址：昆玉市昆玉大道玉枣路 1 号
行政复议与行政诉讼权利告知	依据《行政许可法》，自公示起五日内，申请人、利害关系人可对做出批准建设项目环境影响评价文件的决定要求行政复议。

# 关于年产 40000 吨钢管及钢塑复合管项目环境影响报告表的批复

新疆铭塑管业有限公司：

你单位报送的由委托山东英威瑞环保科技有限公司编制的《年产 40000 吨钢管及钢塑复合管项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及申请材料收悉。经专家审查和研究，现批复如下：

一、该项目位于昆玉经济技术开发区（经度：79 度 20 分 39.030 秒，纬度：37 度 12 分 1.750 秒）。建设内容租用面积为 5760m<sup>2</sup>，新增钢管生产线、钢塑复合管生产线及检测线各 1 套。投产后，

年产 40000 吨钢管及钢塑复合管。

二、该项目属于金属制品业（结构性（金属制品制造）），为新建项目。我局原则同意报告表的结论。项目审批后，你单位须严格按照报告表所列建设项目的性质、规模、地点、环保对策措施及要求实施项目建设。

三、你单位在施工期、运营期中，应严格执行有关环境质量标准，认真、全面落实报告表提出的各项环境保护对策措施要求，确保各环境敏感点满足相应功能要求，加强生态保护工作，重点做好以下工作：

（一）该项目在施工期、运营期中，应重点做好环境保护工作，落实《报告表》中提出的各项污染减缓措施和环境保护措施，防止声环境、大气环境、水环境、土壤环境的影响。

（二）严格落实大气污染防治措施。施工期严格执行“六必须”、“六不准”规定；运营期喷砂工序会产生一定量的粉尘，该部分产生的粉尘经配套除尘器处理后，经 15m 排气筒有组织排放，污染物排放浓度满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 排放浓度限值要求；加热工序废气涉及的排气筒颗粒物、SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub> 排放浓度均满足《工业炉窑大气污染物排放标准》（GB9078-1996）表 2 中排放浓度限值要求；喷淋塑过程中会产生环氧粉末、高密度聚乙烯融化后会产生有机废气及固化工艺中产生有机废气共同使用一套二级活性炭吸附装置处理后由 15m 排气筒排放，各污染物排放浓度均满足《合成树脂工业污染

物排放标准》(GB31752-2015) 表 4 中大气污染物排放限值。

(三) 严格落实水污染防治措施。本项目水压试验用水循环使用, 定期补充, 不外排。本项目废水主要为生活污水, 生活污水先经公司内化粪池暂存后由环卫部门统一清运。

(四) 严格落实固体废物分类处置和分类利用措施。本项目一般固体废物: 下脚料、焊接废料、金属屑、废钢砂及氧化皮、除尘器收集的粉尘等集中收集后存放于厂区设置的 50m<sup>2</sup>固废暂存间后, 定期由废品回收站回收处理; 废包装物、废布袋、废滤芯集中收集后定期外售; 本项目危险废物: 废矿物油桶、含油废抹布、固化工序吸附过程中产生的废活性炭、喷码墨水后产生的废墨水桶属于危险废物, 该部分危废集中收集至厂区设置的危废暂存间指定区域内, 定期交由有资质的单位进行处理。严格落实《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)《危险废物转移管理办法》等相关标准、办法。

(五) 严格落实噪音污染防治措施。科学设计, 合理布局, 选用低噪声设备, 确保施工噪声符合《建筑施工场界环境噪声排放标准》; 运营期间机械设备采取减振措施, 加装减振垫, 定期维护设备, 确保设备运行状态良好。采取以上降噪措施后, 厂界噪声排放满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 中 3 类标准要求。

(六) 环境风险防范措施。定期对废气处理装置进行检修, 发现环保设施运行不正常, 应停止产生相关污染物的工序, 环保

设施运行正常后方可进行生产。严禁烟火，车间内禁止吸烟，加强管理，严格操作规范，制定一系列的防火规章制度；车间应在进口处的明显位置设有醒目的严禁烟火的标志。车间内必须有自然通风设施及强制通风设施，保证车间内空气流通。作业场所所有安全通道、门窗向外开启，通道和出入口保持通畅。

四、你单位要严格执行环保“三同时制度”，建设项目竣工后，对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告，验收报告编制完成后5个工作日内，在相关网站或者其他便于公众知晓的方式进行公示，公示期不得少于20个工作日，并向我局报送相关信息；验收报告公示期满后5个工作日内，建设单位应当登录“全国建设项目竣工环境保护验收信息平台”（网址为：<http://47.94.79.251>），填报建设项目基本信息、环境保护设施验收情况等相关信息。

五、第十四师生态环境保护综合行政执法支队负责组织该项目的环境执法现场监察和日常监督管理。

六、建立健全环境风险防范措施，制订环境应急预案，杜绝突发环境风险等事故发生。

七、你单位须严格按照《排污许可管理暂行规定》有关要求，纳入排污许可管理的单位，应当在启动生产设施或者在实际排污之前申请排污许可证。

八、根据《中华人民共和国环境影响评价法》等相关环保法律法规的规定，若项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或

者防治污染、防治生态破坏的措施发生重大变动的，应当重新报批项目的环境影响评价文件；自批准之日起满 5 年，建设项目方开工建设其环境影响评价文件须依法报我局重新审核。