

清高审批环表〔2022〕19号

关于《清远兴业自动化设备有限公司年产1500万套深沟球轴承建设项目环境影响报告表》的批复

清远兴业自动化设备有限公司：

你公司报批的《清远兴业自动化设备有限公司年产1500万套深沟球轴承建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）等材料收悉。经研究，批复如下：

一、项目位于广东省清远市高新技术产业开发区创兴大道18号天安智谷科技产业园厂房L07号楼2层，占地面积约1200.6 m²，建筑面积约1216.42 m²，中心地理坐标：东经113° 02' 12.639"，北纬23° 37' 52.195"。项目主要从事深沟球轴承的生产，年产深沟球轴承1500万套。

二、生态环境部华南环境科学研究所对报告表的技术评估意见认为，报告表编制较规范，内容较全面，环境概况、项目建设内容介绍较清楚，采用的评价技术方法基本符合《建设项目环境影响报告表编制技术指南（污染影响类）（试行）》等有关规范的要求，环保措施基本可行，评价结论总体可信。

三、我局原则同意评估单位对报告表的技术评估意见，在你公司全面落实报告表提出的各项污染防治措施，确保各类污染物稳定达标排放且符合总量控制要求的前提下，项目按照报告表中所列性质、规模、地点、采用的生产工艺和防治污染、防止生态破坏的措施进行建设，从生态环境保护角度可行。项目建设和运营中还应重点做好以下工作：

（一）本项目无废气产生。

（二）严格落实水污染防治措施。本项目无生产废水产生，生活污水经三级化粪池预处理后通过市政管网排入龙塘污水处理厂处理，执行广东省地方标准《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准与龙塘污水处理厂进水水质指标中的较严值。

（三）严格落实噪声污染防治措施。通过墙体隔声和设备减振后，确保项目厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类声环境功能区排放限值要求。

（四）严格落实固体废物分类处置和综合利用措施。项目产生的废包装材料经收集后定期外售给资源回收公司综合利用；废包装桶、铁罐、废机油、废油、废弃无尘布经统一收集后交由有危险废物处理资质的单位处置，并按国家和省有关规定落实工业固体废物申报登记等管理要求；员工生活垃圾经统一收集后交由环卫部门处理。

（五）加强环境风险防范。结合项目环境风险因素，制

定并落实有效的环境风险防范措施和应急预案，建立健全环境事故应急体系。加强污染防治设施的管理和维护，严格控制风险物质的最大暂存量，做好生产区、原料仓、危废暂存间等的防渗防漏措施，有效防范污染事故发生。

（六）本项目不设置总量控制指标。

四、项目环保投资应纳入工程投资概算并予以落实。

五、若项目环境影响评价文件经批准后，项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防范污染的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批环境影响评价文件

六、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、同时投入使用的环境保护“三同时”制度。项目建成后，应按规定完善项目竣工环境保护验收手续，验收合格后方可投入正式运行。

广东清远高新技术产业开发区行政审批局

2022年8月30日

抄送：清远市生态环境局清城分局、广东森信环保科技发展有限公司

广东清远高新技术产业开发区行政审批局 2022年8月30日印发
