

乌海市生态环境局

乌环审〔2023〕27号

乌海市生态环境局 关于乌海时联环保科技有限责任公司 6000 吨/年高端轮胎专用树脂项目环境影响报告 书的批复

乌海时联环保科技有限责任公司：

你公司报送的《乌海时联环保科技有限责任公司关于6000吨/年高端轮胎专用树脂项目环境影响报告书》（以下简称《报告书》）收悉。经研究，批复如下：

该项目位于内蒙古乌海高新技术产业开发区海南产业园。建设内容及规模：年产3000吨多元混合酚甲醛树脂、1500吨辛基酚硫化树脂、1500吨溴化辛基酚硫化树脂，新建一级水喷淋+一级碱喷淋+二级树脂吸附以及布袋除尘器等环保设施。环保工程为废气治理、废水治理、固废治理、噪声治理、防渗工程等。

《报告书》认为，在全面落实各项生态保护和污染防治措施的前提下，项目建设对环境的不利影响能够得到一定的缓解和控制。因此，我局原则同意本项目按照《报告书》中

所列的性质、规模、地点、生产工艺和拟采取的环保措施进行建设。

二、项目在建设和运营期间应做好以下工作

(一) 施工期环境管理。施工期间通过施工现场设置围栏、土方表面压实及定期喷水、道路硬化、限制车速等方式控制扬尘；施工期产生的生产废水未经处理不得随意排放，生活污水依托厂区现有污水处理设施处理；合理安排施工时间，避免在同一施工地点同时安排大量动力机械设备，尽可能选用低噪声的施工机械；施工场地产生的建筑垃圾、生活垃圾等及时清运。

(二) 项目运营期环境管理

1. 严格落实《报告书》中提出的各项大气污染防治措施。本项目产生的废气中酚类、甲醛、甲苯、非甲烷总烃、颗粒物排放需满足《合成树脂工业污染物排放标准》(GB 31572-2015)表5大气污染物特别排放限值；溴化氢排放需满足《石油化学工业污染物排放标准》(GB 31571—2015)中表5大气污染物特别排放限值；污水处理站H₂S、NH₃、臭气浓度需满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)；废气焚烧设施尾气需满足《合成树脂工业污染物排放标准》(GB 31572-2015)；无组织废气需满足《合成树脂工业污染物排放标准》(GB 31572-2015)及《挥发性有机物无组织排放标准》(GB37822-2019)。

2. 严格落实《报告书》中提出的各项水污染防治措施。污水处理站出水需满足《城市污水再生利用工业用水水质》

(GB/T19923-2005)中工艺与生产用水水质标准,生活污水排放需满足《污水综合排放标准》(GB8798-1996)表4中三级标准。本项目产生的生产废水经厂区污水处理站处理后暂存于回用水池,回用于生产系统,不外排;生活污水经化粪池处理后排入园区管网。

3. 严格落实《报告书》中提出的各项固体废物污染防治措施。该项目产生的固体废物分类以及危险废物辨识需执行《国家危险废物名录》(2021年)、《危险废物鉴别标准通则》、《危险废物鉴别技术规范》的有关规定。一般固体废物需满足《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》、项目产生的危险废物分类分区暂存于满足《危险废物贮存污染控制标准》及其修改清单中的相关规定的危废临时贮存库,委托有资质单位处理,危险废物转移参照《危险废物转移联单管理办法》。

4. 严格落实《报告书》中提出的各项土壤和地下水污染防治措施。对重点防渗区、一般防渗区等采取分区防渗措施。加强防渗设施的日常维护,对出现损害的防渗设施及时修复和加固,确保防渗设施牢固安全,建立完善的土壤和地下水监测制度,合理布设监测点。

5. 严格落实《报告书》中提出的各项声环境保护措施。运营期厂界噪声排放需满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准。

6. 严格落实《报告书》中提出的各项风险防范措施。应制定突发环境事件应急预案并定期开展应急演练,配备足够

的应急队伍、设备和物资。按照分类管理、分级响应、区域联动的原则，做好项目与园区、当地政府的突发环境事件联防联控工作，不断提升区域环境风险防范能力，有效防控区域环境风险。

7. 严格落实运营期污染源监测计划。按照相关标准、规定要求，完善环境监测计划。建立污染源台账制度，开展长期监测，保存原始监测记录。按要求设置污染物排放在线连续监测系统，并与生态环境部门联网。

三、严格落实《报告书》中各项要求。同时，项目建设必须严格执行配套的环境保护“三同时”制度。按规定程序开展竣工环境保护验收。

四、项目环境影响报告书批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批建设项目环境影响报告书。建设项目环境影响报告书自批准之日起满5年，建设项目方开工建设的，其环境影响报告书应当重新审核。

五、你公司应在收到本批复后5个工作日内，将批准后的《报告书》及批复文件送市生态环境综合行政执法支队和市生态环境局海南区分局，并按规定接受各级生态环境部门的监督检查。



乌海市生态环境局办公室

2023年9月7日印发