

国家东中西区域合作示范区(连云港徐圩新区)环境保护局

示范区环审〔2024〕38号

关于连云港港徐圩港区二港池多用途泊位 一期工程129#泊位新增货种技改项目 环境影响报告书的批复

江苏方洋集团有限公司：

你公司报送的《连云港港徐圩港区二港池多用途泊位一期工程129#泊位新增货种技改项目环境影响报告书》(以下简称“报告书”)及评估意见收悉。经研究，批复如下：

一、项目将徐圩港区二港池129#泊位设计通过能力由164.10万吨/年提升至240万吨/年、设计吞吐量由162万吨/年增加至227万吨/年，新增总运量为65万吨/年的氢氧化钠、硫酸镍、氢氧化镍钴、硼酸、氢氧化镍、氢氧化锂、氢氧化钴危险货物，装卸工艺为包装件直装直取，码头性质、泊位等级保

持不变。项目总投资 19.266 万元，均为环保投资。

项目符合国家、省产业政策和《连云港市国土空间总体规划（2021-2035 年）》相关要求。项目实施将对周边环境产生一定不利影响，在全面落实“报告书”和本批复提出的各项生态环境保护措施后，不利生态环境影响能够得到减缓和控制。根据“报告书”评价结论及评估意见，我局原则同意“报告书”的环境影响评价总体结论和拟采取的生态环境保护措施。

二、在项目工程设计、建设及运营过程中，你公司必须严格落实“报告书”中提出的各项环保要求，确保各类污染物稳定达标排放的前提下，须着重做好以下工作：

（一）项目应全过程贯彻清洁生产原则和循环经济理念，加强生产和环境管理，减少污染物产生量和排放量。项目污染控制应符合《连云港港徐圩港区总体规划（修订）环境影响报告书》及审查意见相关要求。

项目“三废”治理设施须由有资质单位设计、施工，方案应通过专家论证及安全预评价并在建设中严格落实。

（二）严格落实“报告书”提出的各项水污染防治措施。按“雨污分流、清污分流、一水多用、分质处理”原则规划、建设给排水管网。项目陆域设 2 个雨水排放口，码头前沿和引桥陆域处的雨水明沟设阻水闸门，不设废水排放口。

码头生活污水收集后经“一体化 MBR 生活污水处理站”处理后回用于洒水抑尘、清扫等，回用水水质执行《城市污水再

生利用《城市杂用水水质》(GB/T 18920-2020)中“城市绿化、道路清扫、消防、建筑施工”限值；船舶污水由有资质单位接收处理；船舶压载水应当采用压载水处理装置或者其他等效措施进行灭活等处理后在规定的海域排放，禁止排放不符合规定的船舶压载水。

(三)严格落实“报告书”提出的各项大气污染防治措施，确保各类废气达标排放。

提高船靠港岸电使用率，减少船舶污染物排放；合理安排进出港车辆、减少怠速行驶尾气排放，加强机械、车辆维修保养，减少尾气污染物排放。厂界二氧化硫、氮氧化物、颗粒物执行《大气污染物综合排放标准》(DB 32/4041-2021)表3限值。

(四)加强噪声管理工作。优先选用低噪声设备，高噪声设备须合理布局并采取有效的减振、隔声、消声措施。厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准。

(五)按“减量化、资源化、无害化”原则降低固体废物产生量，固体废物全部综合利用或安全处置，做好危险废物全过程管理。项目运营期产生的废机油、废油桶、含油劳保用品及含油抹布，须委托有资质单位处置，在项目投运前落实所有危险废物处置去向；船舶垃圾须委托经海事部门批准的有资质单位处置；生活垃圾由环卫部门统一清运处置。

危险废物暂存和管理应满足《危险废物贮存污染控制标准》

(GB18597-2023)、《江苏省固体废物全过程监管工作意见》(苏环办〔2024〕16号)等要求。

(六)严格落实“报告书”提出的各项环境风险防范措施。在项目投入生产前,根据《突发环境事件应急管理办法》、《企事业单位和工业园区突发环境事件应急预案编制导则》(DB32/T3795-2020)等文件要求编制突发环境事件应急预案并备案,建立突发环境事件隐患排查制度并形成台账,建设完善应急队伍,配备环境应急设备和物资,并按要求开展环境应急演练和培训;做好与连云港港徐圩港区突发环境事件应急预案的联动。严格执行下雨天不进行危险货物装卸作业,落实船舶溢油、危险货物泄漏等环境风险防范措施,合理调度船舶行驶、停靠和离港等作业,避免发生船舶碰撞事故。

三、严格落实生态环境保护主体责任,你公司应对“报告书”的内容和结论负责。

四、依托工程、环保设施的投运是项目投运的前置条件。法律法规政策有其他许可要求的事项,项目须取得相关部门的许可后方可建设与投产。

五、项目在运营期,应建立健全环境管理制度,加强环境管理,按照《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》及其他相关要求做好建设项目信息公开工作,自觉接受社会监督。

六、项目建设应严格执行环境保护“三同时”制度,认真落实各项环境保护工作及排污许可证制度要求;建成后须按规定程序通过竣工环境保护验收,方可正式投入运营。

七、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，环评文件须报我局重新审批。原则上项目自批准之日起超过二年方开工建设的，环评文件须报我局重新审核。

国家东中西区域合作示范区（连云港徐圩新区）环境保护局

2024年9月27日

（本文件公开发布）

（项目代码：2401-320720-04-02-931897）



抄送：连云港市生态环境局徐圩新区分局，国家东中西区域合作示范区（连云港徐圩新区）应急管理局，交通运输部水运科学研究所。

国家东中西区域合作示范区（连云港徐圩新区）环境保护局

2024年9月27日印发

（共印5份）