

阜环阜蒙审〔2025〕7号

关于《辽宁氟托新能源材料有限公司新建原料库房4项目环境影响报告表》的批复

辽宁氟托新能源材料有限公司：

你单位报送的《辽宁氟托新能源材料有限公司新建原料库房4项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及审查申请收悉，经研究，批复如下。

一、项目基本情况

项目位于辽宁省阜新市阜新蒙古族自治县伊吗图镇氟产业开发区，该项目为扩建项目，拟建于辽宁氟托新能源材料有限公司现有东厂区，不新增用地，占地面积180m²，用于储存连二亚硫酸钠、氰化钠、硫代硫酸钠三种原料。总投资50万元，环保投资15万元。

阜新市生态环境保护服务中心以《辽宁氟托新能源材料有限公司新建原料库房4项目环境影响报告表的评估意见》（阜环评估〔2025〕31号）出具项目建设可行意见。该项目符合国家产业政策、行业规范要求，在全面落实《报告表》和本批复提出的各项环境保护措施后，工程建设对生态环境不利影响可以得到缓解和控制。我局原则同意《报告表》所列建设项目的性质、规模、工艺、地点和采取的生态环境保护措施。

二、在项目设计、建设和运营管理中，你公司应严格落实《报告表》提出的各项生态环境保护和污染防治措施。同时，重点做好以下工作：

（一）加强施工期环境管理。合理安排施工时间，优化施工工艺，防止工程施工造成环境污染或生态破坏。

（二）强化大气污染防治措施。本项目无生产废气产生，产生的废气主要为叉车运输时产生的尾气，呈无组织排放。无组织废气氮氧化物、非甲烷总烃执行《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）中表 2 排放限值。

（三）严格落实地下水及土壤污染防治措施，落实分区防渗。库房作为重点防渗区，采取符合要求的防渗措施，并严格落实其他相关要求。

（四）强化噪声污染防治措施。要求建设单位合理布局，选用低噪音设备，采用有效减震、隔声措施，确保厂界噪声均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 3 类标准要求。

（五）强化环境风险防范和环保设施安全生产。严格落实环保设施安全生产工作要求，健全企业内部污染防治设施稳定运行和管理责任制度，委托有相应资质的设计单位对重点环保设施进行设计，并定期做好环保设施安全风险隐患排查。

（六）落实环境监测措施。你单位须按照国家污染源管理相关要求设置排污口及标识，按照《报告表》提出的环境监测计划，委托有资质单位定期进行监测。

三、你公司应落实生态环境保护主体责任，建立内部生态环境管理体系，明确机构、人员、职责和制度，加强生态环境管理，落实各项生态环境保护措施。项目建设应严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度，项目投产前，须按规定程序落实排污许可工作及进行竣工环境保护验收，编制验收报告应向社会公开。

四、环境影响报告经批准后，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等发生重大变动的，你公司应当重新报批环境影响报告。环境影响报告批准之日起超过五年，方决定项目开工建设的，应当报我局重新审核。

五、请阜新蒙古族自治县生态环境保护综合行政执法队负责该项目日常的环境保护监督检查工作。

阜新市生态环境局

2025 年 4 月 29 日