

# 镇江新区行政审批局文件

镇新审批环审〔2023〕8号

---

## 关于对《江苏索普新材料科技有限公司有机废水处理装置提升改造项目环境影响报告表》的批复

江苏索普新材料科技有限公司：

你公司委托镇江环科工程咨询有限公司编制的《江苏索普新材料科技有限公司有机废水处理装置提升改造项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）已收悉，经研究，我局批复如下：

一、你公司拟投资 536 万元对废水处理装置进行技术改造，并新增设一个排口单独用于硫酸生产装置废水的排放。

根据《报告表》评价结论，在认真落实《报告表》提出的各项污染防治措施和事故风险防范措施，确保各项污染物稳定达标并全面落实环保整治承诺的前提下，从环境保护角度考虑，我局同意你公司按《报告表》所列内容和拟定方案

建设。

二、在项目建设和环境管理过程中，你公司应严格按照《建设项目环境保护管理条例》等法律法规的规定，认真落实报告表提出的各项环保要求，进一步完善废水、废气、噪声和固废等污染防治措施并应着重做好如下工作：

（一）贯彻清洁生产、循环经济理念，加强对生产全过程的管理，从源头削减污染物的产生量和排放量。

（二）本项目无新增废水排放。技改后有机废水处理排口执行《烧碱、聚氯乙烯工业污染物排放标准》（GB 15581-2016）表 1 间接排放标准；硫酸装置废水排口执行《硫酸工业污染物排放标准》（GB 26132-2010）表 3 规定的污水特别排放限值；项目废水接管至海润污水处理有限公司，尾水排放执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB 18918-2002）一级 A 标准要求。

（三）本项目主要大气污染物为恶臭气体，无组织排放。排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）相关标准。

（四）本项目运行期间的噪声主要来自于水泵、压滤机等设备，应通过选择低噪声设备、合理布局设备位置、安装减振垫等措施对噪声源进行隔声、降噪处理。

（五）本项目产生的污水处理污泥属于危险废物，委托有资质单位处置。

### 三、本项目污染物排放量

废气无组织排放量：氨 $\leq 0.016\text{t/a}$ 、硫化氢 $\leq 0.00022\text{t/a}$ 。

固体废物零排放。

四、你公司应加强安装工程施工期环境保护，认真落实施工噪声、施工扬尘、废水等各项污染防治措施，减少工程施工对周围环境影响；建立企业监测制度，制定监测方案，开展自行监测并保存原始监测记录，定期公布监测结果；根据《江苏省排污口设置及规范化整治管理办法》第十二条之规定设置排污口，排污口须符合“一明显、二合理、三便于”的要求。

五、你公司应当在项目启动生产设施或者在实际排放污染物之前申领排污许可证，未取得排污许可证的，不得排放污染物；项目建设必须严格执行配套的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；你公司应当按规定程序实施竣工环境保护验收，并将自主验收情况在全国建设项目竣工环境保护验收信息平台中填报公示。

六、本批复自下达之日起5年内有效。项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染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。



(本页无正文)

镇江新区行政审批局

2023年1月18日



---

抄送：镇江新区生态环境和应急管理局、镇江市新区生态环境  
综合行政执法局

---

镇江新区行政审批局

---

2023年1月18日印发

---