

常熟高新技术产业开发区管理委员会文件

常高管环审〔2024〕44号

关于常熟市启笠纸业有限公司新建纸管制品 生产项目（重新报批）环境影响报告表的 批复

常熟市启笠纸业有限公司：

你公司报送的《常熟市启笠纸业有限公司新建纸管制品生产项目（重新报批）环境影响报告表》，以下简称报告表收悉。经研究，现批复如下：

一、项目基本情况。项目建设地点：常熟市古里镇通新路。建设内容：年产纸管制品 5000 万件。

二、根据你公司委托苏州常卫环保科技有限公司（制主持人：周志国，职业资格证书编号：07353143506310065）编制的《报告表》结论，以及苏州开创环境评估咨询有限公司技术评估意见（苏开创常〔2024〕034号），该项目的实施将对生态环境造成一定影响，在切实落实各项污染防治、环境风险防范措施，确保各类污染物稳定达标排放的前提下，从生态环境

保护角度分析,该项目建设对环境的不利影响可得到缓解和控制。我区原则同意《报告表》的环境影响评价总体结论和拟采取的生态环境保护措施。

三、该项目建设必须严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产的“三同时”制度。在项目工程设计、建设和环境管理中,你公司须落实《报告表》中提出的各项生态环境保护要求,确保各类污染物达标排放,并应着重做好以下工作:

1.按“雨污分流、清污分流”的原则建设厂区排水管网,本项目不得有生产废水排放。本项目浸润水循环回用、不外排;生活污水接入分散式污水处理设施处理,尾水排放执行《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》(DB32/3462-2020)表1二级标准。

2.本项目能源用电,不得设置燃煤炉(窑)。本项目烘干废气、天然气燃烧废气经管道密闭收集+二级活性炭吸附装置处理后通过15米高DA001排气筒排放。本项目非甲烷总烃排放执行《大气污染物综合排放标准》(DB32/4041-2021)表1、表2、表3标准;天然气燃烧废气(SO₂、NO_x、颗粒物)排放执行江苏省《工业炉窑大气污染物排放标准》(DB32/3728-2020)排放标准表1标准。加强生产管理,减少大气污染物无组织排放。

3.合理布局,选用低噪音设备,采取有效消声、隔声、防振措施,确保厂界噪声达《工业企业厂界环境噪声排放标准》

(GB12348-2008) 3 类标准。

4. 严格按照《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023) 要求规范建设危险废物贮存场所，废包装材料、废活性炭、废油等各类危险废物应委托有资质单位处置，并执行危险废物转移审批手续。妥善处置或综合利用其它各类一般工业固体废弃物，固体废弃物零排放。

5. 该项目实施后，建设单位应落实环评文件提出的以生产车间 1 边界为起点设置 100 米卫生防护距离的要求。

6. 严格落实环境风险的防范措施，避免风险事故。建设单位应强化环境风险意识，从技术、工艺、管理等方面加强落实防范措施；认真落实《江苏省突发环境事件应急预案管理办法》(苏环发〔2023〕7 号) 相关要求。

7. 按苏环控〔97〕122 号文要求，规范设置各类排污口和标识。

8. 建设单位应按环评报告所述的企业自行监测要求规范开展自行监测。

四、本项目总量指标按建设项目排放污染物指标申请表核定的总量执行。

五、严格落实生态环境保护主体责任，你公司应当对《报告表》的内容和结论负责。

六、你公司应当依照《排污许可管理条例》规定，及时申请排污许可证；未取得排污许可证的，不得排放污染物。按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》办理环保设施竣工验

收手续。需要配套建设的环境保护设施未建成、未经验收或者经验收不合格，建设项目已投入生产或者使用的，生态环境部门将依法进行查处。

七、建设单位是该建设项目环境信息公开的主体，须自收到我区批复后及时将该项目报告表的最终版本予以公开。同时应按照《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》（环发〔2015〕162号）做好建设项目开工前、施工期和建成后的信息公开工作。

八、如该项目所涉及污染物排放标准发生变化，应执行最新的排放标准。

九、该项目在建设过程中若项目的性质、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、设施发生重大变动的，应当重新报批项目的环境影响评价文件。自批准之日起，如超过5年方决定工程开工建设的，环境影响评价文件须报重新审核。

原苏环建〔2022〕81第0155号作废。

常熟高新技术产业开发区管理委员会

2024年7月24日

（项目代码：2108-320581-89-01-474686）

抄送：

2024年7月24日印发