

## 年产 15 万平米发光装饰材料建设项目环境影响报告表函审意见

1、“三线一单”分析删除“环境准入负面清单”分析，现为“生态环境准入清单”。

2、核实 UV 打印墨水等原辅材料使用量，补充最大储存量、储存方式、位置，补充活性炭使用量。

3、结合生产时间，分析说明主要生产设备与项目生产规模的匹配性（不能批小建大或批大建小）。

4、核实声环境保护目标与大气环境保护目标居民户数人数及距离范围的差异性。

5、更新一般固废执行标准。

6、对项目产生的各类有机废气所给出源强数据，应提出切实可靠的依据，类比应有类比资料说明，查阅资料应有相关参数说明（是否相似或相近）。

7、环保措施可行性论证：①细化激光切割、蚀刻废气、UV 打印废气以及贴合废气的收集措施（收集点位数、集气罩大小或面积、管道直径、长度、抽风量等），并依据 VOC 有关污染防治相关技术政策分析本项目采用一级活性炭吸附的可行性，补充说明排气筒高度设置的合理性，明确排气风量、排气筒内径等参数；②对项目废水明确标准化粪池个数、排污管道设计参数，在调查罗家坡污水处理厂处理现状（已接受污水量）的基础上进一步分析进入罗家坡污水处理厂的可行性。

8、在分析论证项目废气、废水收集处理措施的基础上，核实环保投资（文本提出的环保投资太低，不可行）。

审查专家：陈度怀

2021 年 5 月 28 日