岳港环批〔2021〕16号

**关于打印机及耗材加工生产项目**

**环境影响报告表的批复**

岳阳汉图科技有限公司：

你公司《关于申请〈打印机及耗材加工生产项目环境影响报告表〉环评批复的报告》及有关附件收悉。经研究，批复如下：

一、岳阳汉图科技有限公司拟投资50000万元（环保投资8.5万元），租赁岳阳市城陵矶新港区综合保税区二期标准化厂房2号栋1楼南侧和2楼南侧，建设打印机及耗材加工生产项目。项目主要建设内容包括：年产教育类智能硬件产品160万台（其中热敏打印机100万台、3D打印笔60万台），年产打印耗材产品240万只。公用工程依托标准化厂房所有。根据湖南博咨环境技术咨询服务有限公司编制的《打印机及耗材加工生产项目环境影响报告表（报批稿）》基本内容、结论、及专家评审意见，从环境保护角度考虑，同意项目建设。

二、项目在建设及营运过程中，须全面落实环境影响报告表提出的各项污染防治措施，并着重做好以下工作：

1、大气污染防治工作。严格落实报告表提出的废气防治措施。焊接烟尘分别收集处理，锡及其化合物达到《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2二级标准要求后通过30m高排气筒（DA001）外排；注墨废气和打印全检废气车间无组织排放，厂区内无组织 VOCs 达到《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019），厂界 VOCs 达到《印刷业挥发性有机物排放标准》（DB43/1357-2017）。

2、废水污染防治工作。生活污水经化粪池处理，达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准及城陵矶临港产业新区污水处理厂进水水质要求后排入市政管网，经污水处理厂处理达标后外排。

3、合理布局，对产生高噪声的设备必须采取隔声、减振、消音等措施，确保厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类标准。

4、固体废物防治工作。按“无害化、减量化、资源化”原则，做好固体废物的分类收集和综合利用，并建立固体废物产生、储存、处置管理台账。按照《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》（GB18599-2020）要求，规范设置一般工业固体废物临时贮存场所，焊渣、废包装材料、废弃的吸附棉、废碳带、废水性墨桶收集后妥善处置。生活垃圾交由环卫部门统一收集处理。

5、加强运营期风险防范。落实各项风险防范措施，防止风险事故的发生，加强生产系统和环保设备维护和管理，杜绝环境风险事故发生。

6、本项目核定的总量指标为：COD≤0.18t/a，NH3-N≤0.018t/a， VOCs≤0.0596t/a。

三、你公司应在收到本批复后15个工作日内，将批复及批准的环评报告文件送至湖南博咨环境技术咨询服务有限公司。

四、你公司在项目竣工后，须根据环境保护相关法律法规开展自主验收，合格后方可投入正式营运。岳阳市生态环境局城陵矶新港区分局负责该项目建设和营运期的日常环境监管。

岳阳市生态环境局

|  |
| --- |
| 抄送：湖南博咨环境技术咨询服务有限公司 |

2021年8月20日