

江门市生态环境局文件

江开环审〔2024〕87 号

关于开平市尚昌环保科技有限公司年筛洗炉渣 5000 吨建设项目环境影响报告表的批复

开平市尚昌环保科技有限公司：

报来《开平市尚昌环保科技有限公司年筛洗炉渣 5000 吨建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）已收悉，经研究，批复如下：

一、开平市尚昌环保科技有限公司年筛洗炉渣 5000 吨建设项目位于开平市月山镇金居村民委员会长山咀 4 号，占地面积 1260 平方米，建筑面积 1260 平方米，总投资 500 万元，项目代码为 2406-440783-04-01-383780。项目年筛选炉渣 5000 吨，接收

的炉渣来源于江门市内生产项目，其炉渣限定为铜铸造工序产生的一般工业固体废物，禁止接收列入最新《国家危险废物名录》文件规定的危险废物，不能涉及危险废物或沾有有毒有害物质的工业垃圾，且不允许夹带危险废物。项目主要生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	数量（单位）
1	石磨机	功率：11KW	2 台
2	球磨机	功率：12.2KW	2 台
3	摇床	功率：4KW	4 台
4	废水处理系统	1 个格栅过滤池、3 个沉淀池、1 个清水池 (10m×6m×1.5m)	1 套
5	压滤机	功率：15KW	1 台

二、根据报告表的评价结论，在项目按照报告表中所列的性质、规模、地点进行建设，全面落实报告表提出的各项污染防治措施，并确保污染物排放稳定达标和符合总量控制要求的前提下，其建设从环境保护角度可行。项目建设和运营中还应重点做好以下工作：

（一）项目产生的颗粒物排放执行广东省《大气污染物排放限值（DB44/27-2001）》第二时段无组织排放监控浓度限值，臭气

限值（DB44/27-2001）第二时段无组织排放监控浓度限值，臭气浓度排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）中表1二级新扩改建标准。

（二）按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。项目炉渣筛洗工艺废水经格栅过滤-三级沉淀池处理后上清液循环回用，不能排入外环境。生活污水经预处理后达到广东省地方标准《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准和月山镇生活污水处理厂进水水质标准中的较严者后，排入月山镇生活污水处理厂进一步处理。

（三）用低噪设备和采取有效的减振、隔声、消音措施，合理安排工作时间，项目厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）的3类标准。

（四）项目沉渣的污泥须委托有处置资质的公司处理；产生的危险废物须严格执行危险废物转移联单制度，委托有资质的单位处理处置，在厂内暂存应符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）；一般工业固废在厂内暂存应符合《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）的要求。

三、项目建设应严格执行配套建设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。项目建成后应按规定进行项目竣工环境保护验收，项目须经验收合格后，主体工程才能投入正式生产或使用。



公开方式：主动公开

抄送：月山镇人民政府，江门市蓝盾环保科技有限公司。
