

江门市生态环境局文件

江开环审〔2023〕82号

关于开平市邦盛建筑材料厂年产建筑用砂2万吨 建设项目环境影响报告表的批复

开平市邦盛建筑材料厂：

报来《开平市邦盛建筑材料厂年产建筑用砂2万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、开平市邦盛建筑材料厂年产建筑用砂2万吨建设项目位于开平市赤水镇瓦片坑村民委员会龙昌村白毛1号，总投资1000万元，项目代码为2205-440783-04-01-909662，占地面积3196.8平方米，建筑面积2600平方米，主要生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	数量（单位）
1	喂料机	5t/h	1 台
2	皮带输送机	1t/h	5 台
3	振动筛	5t/h	1 台
4	球磨机	5t/h	1 台
5	搅拌机	0.5t/h	10 台
6	螺旋洗砂机	2t/h	3 台
7	细砂回收机	5t/h	1 台
8	压滤机	过滤压力 20MPA	26 台
9	浆罐	230 立方米	4 个
		120 立方米	4 个
		20 立方米	2 个
		80 立方米	2 个

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）项目产生的粉尘（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。

(二)按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。项目生活污水经化粪池+一体化污水处理措施处理，清洗废水和初期雨水收集后经三级沉淀处理，处理达到广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准及《城市污水再生利用 工业用水水质》(GB/T 19923-2005)表1洗涤用水的较严者后回用于生产用水，不能外排。

(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)中的2类标准。

(四)项目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、项目建设应当符合《开平市陆地洗砂场规划》(正在上报相关部门审批)的要求，报告表经批准后，建设项目的性质、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发生重大变动的，建设单位应当重新报批环境影响评价文件。

四、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：赤水镇人民政府，广州粤展技术咨询有限公司。
