

江门市生态环境局文件

江开环审〔2024〕43号

关于广东钱盛新材料有限公司年产玻璃纤维网盖 3000万片扩建项目环境影响报告表的批复

广东钱盛新材料有限公司：

报来《广东钱盛新材料有限公司年产玻璃纤维网盖3000万片扩建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、广东钱盛新材料有限公司位于开平市金鸡镇大同路28号厂房第二卡，现有项目年产网格片1.5亿片于2023年7月取得环评批复《关于广东钱盛新材料有限公司年产网格片1.5亿片建设项目环境影响报告表的批复》（江开环审〔2023〕54号），并于2023年11月完成竣工环境保护自主验收。现投资500万元在原址

进行扩建，项目代码为2401-440783-04-01-295853，扩建后项目占地面积以及建筑面积均不变，仍为占地面积7503m²，建筑面积8838m²，扩建后全厂年产网格片1.5亿片、玻璃纤维网盖3000万片，全厂生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	数量（台）		
			扩建前	扩建后	变化
1	过胶干燥机（用电）	8m*1.76m*0.81m	8	8	0
2	拉涨幅机	20kW	1	1	0
3	搅拌机 （配套搅拌缸 1 个）	3m ³	1	1	0
4	搅拌机 （配套搅拌缸 1 个）	0.2m ³	1	1	0
5	自动切片机	15kW	10	16	+6
6	自动装配机	10kW	0	20	+20
7	自动冲边机	5.5kW	0	20	+20
8	硬化箱	3.7m*2.5m*3.1m	0	6	+6
9	硬化炉	22m*1.7m*2.1m	0	1	+1
10	空压机	15kW	0	3	+3

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）扩建项目硬化工序产生的非甲烷总烃有组织排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表5大气污染物特别排放限值和表9企业边界大气污染物浓度限值，臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表2排放标准值和表1二级新改扩建标准值；厂区内非甲烷总烃无组织排放执行广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367-2022）表3排放限值。其余废气按原环评批复要求执行，如国家标准或地方标准有更新执行最新标准。

（二）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2类标准。

（三）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、根据报告表的核算，全厂项目污染物排放总量指标为：VOCs增加0.341吨/年，为0.668吨/年。

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。

江门市生态环境局

2024年4月19日



公开方式：主动公开

抄送：金鸡镇人民政府，江门市佰博环保有限公司。