

江门市生态环境局文件

江开环审〔2023〕70号

关于开平市宝良生物科技有限公司建设项目环境影响报告表的批复

开平市宝良生物科技有限公司：

报来《开平市宝良生物科技有限公司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、开平市宝良生物科技有限公司建设项目位于开平市马冈镇荣塘村委会荣塘小学旧址2号，总投资100万元，项目代码为2211-440783-04-01-445164，占地面积3000平方米，建筑面积3000平方米，年产生物质颗粒1.6万吨。项目不得外购沾染油漆、胶粘剂等成份的木材边角料作为原辅材料，主要生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	数量(单位)
1	250-1600 型粉碎机	电机功率：250kW，粉碎能力 2.5~3.5t/h	3 台
2	输送带	输送能力 10~15t/h，电机功率：4kW，输送长度：13 米，皮带宽度：600mm	4 条
3	450 型制粒机	主机功率：200kW，制粒产量：0.3~0.5t/h	20 台
4	蛟龙输送机	输送能力 10~15t/h，配套动力 11+11kW，输送长度：8 米，钢板厚度：5mm/A	4 台
5	永磁吸铁器	2 万高磁，风机功率：15kW	1 台
6	吸料风机	37kW	1 台
7	料仓	6m×12m×4m	1 台
8	夹材机	/	1 台
9	封装打包机	/	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）项目堆场、卸料、运输、粉碎、制粒的过程中产生的

颗粒物排放执行广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）中第二时段二级标准及无组织排放限值要求。

（二）按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。项目生活污水经三级化粪池+一体化生活污水设施处理达到广东省地方标准《水污染物排放限值》（DB 44/26-2001）第二时段一级标准和《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB 18918-2002）一级标准A标准中较严者后，回用于周边绿化灌溉。

（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

2023年9月19日



公开方式：主动公开

抄送：马冈镇人民政府，广州汇成环保科技有限公司。
