

江恩环审〔2024〕26号

## 关于恩平市新荣腾虾苗场养殖项目 环境影响报告表的批复

恩平市新荣腾虾苗场：

报来《恩平市新荣腾虾苗场养殖项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）收悉。根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十二条第三款，经研究，现批复如下：

### 一、项目概况

恩平市新荣腾虾苗场养殖项目建设于恩平市横陂镇大亨村，本项目租赁恩平市横陂镇大亨村民委员会已建成鱼塘作为养殖区域，配套建设宿舍、尾水处理区域、仓库、办公区域等。本项目主要从事南美白对虾的海水养殖，年产南美白对虾 175 吨。项目主要生产设备有增氧机 200 台、发电机 2 台。

二、根据《报告表》的评价结论，项目采取的污染防治措施基本可行，评价结论基本可信，其建设从环境保护角度可行。项目应落实报告表提出的各项环境保护措施，重点做好以下工作：

（一）按照“雨污分流、清污分流、循环用水”的原则优化设置给排水系统。

项目废水分为生产废水和生活污水，生产废水为养殖废水，经处理回用于养殖用水，不外排；生活污水经处理达标后回用于附近农地农林灌溉。

（二）落实有效的大气污染防治措施，并加强对设施的管理和维护，减少对周围环境的污染影响。

企业边界无组织大气污染物颗粒物、SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub> 排放浓度执行广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）表 2 工艺废气大气污染物排放限值中无组织排放监控浓度限值；臭气浓度执行臭气浓度厂界标准限值执行《恶臭污染物排放标准》（GB 14554-93）表 1 恶臭污染物厂界标准值中二级新改扩建标准。

（三）优化布局，选用低噪声设备，采取有效的消声降噪防治措施。项目厂界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 2 类标准。

（四）加强固体废物管理，产生的固体废物须按照有关管理规定进行处理处置，防止二次污染。其中属于危险废物的必须交由有资质的单位进行处理处置，并严格执行危险废物转移联单制

度。

(五)项目应按国家和省的有关规定规范设置排污口,并定期开展环境监测。

三、你单位应按照相关规定,对配套建设的环境保护治理设施进行验收,编制验收报告。除按照国家规定需要保密的情形外,应当依法向社会公开验收报告。

四、项目的环境保护监督管理工作由江门市生态环境局恩平分局执法部门负责。

五、本项目环境影响评价文件经批准后,若项目的性质、生产工艺、建设规模、地点或者环境保护措施发生重大变动的,须按规定程序向生态环境主管部门重新报批环境影响评价文件。

江门市生态环境局

2024年4月11日