

其他需要说明的事项

1.环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简介

项目设计阶段提出的废水、废气、噪声、固体废物各项污染物的环保设施的初步设计，并在《福建宏威生物科技有限公司厂区一期（东山县宏祥饲料有限公司迁建转型升级项目）竣工环境保护验收监测报告表》中提出各项环境保护设施的建设实施情况。

1.2 施工简介

项目于2022年6月24日取得东山县发展和改革局备案（闽发改备[2020]E060008号），于2022年9月委托湖北江品鑫环保技术有限公司编制环境影响报告表，并于2022年9月26日获得漳州市生态环境局关于福建宏威生物科技有限公司厂区一期（东山县宏祥饲料有限公司迁建转型升级项目）环境影响报告表的函（漳东环评审〔2022〕表17号），项目于2022年09月开工建设，于2022年12月竣工，于2022年12月调试，直至2022年12月工程运行较为稳定。

1.3 验收过程简介

根据《建设项目环境保护管理条例》（国务院第682号令）和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4号）的有关规定，建设单位于2022年12月进行验收自查，根据自查结果，项目不存在重大变动，环境影响报告表及其批复的环保措施基本得到落实。

同时，按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收不合格情形对项目逐一对照核查，该项目的环保设施不存在《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（2017年）第八条所规定的九种不符合竣工验收情形之一的情况。

企业已经按照《固定污染源排污许可分类管理名录（2019年版）》要求，于2022年12月1日取得排污登记回执（登记编号：91350626MA33EKUA9K001W）。

因此，项目于2025年3月委托漳州海岩环境工程有限公司对福建宏威生物科技有限公司厂区一期（东山县宏祥饲料有限公司迁建转型升级项目）进行验收监测，漳州海岩环境工程有限公司经过现场勘查后，编制《福建宏威生物科技有

限公司厂区一期（东山县宏祥饲料有限公司迁建转型升级项目）竣工环境保护验收监测方案》，于 2025 年 05 月 06 日~2025 年 05 月 07 日、2025 年 07 月 07 日~2025 年 07 月 08 日对项目进行采样检测。

通过对工程现场踏勘和资料收集，结合监测结果，于 2025 年 9 月编制完成《福建宏威生物科技有限公司厂区一期（东山县宏祥饲料有限公司迁建转型升级项目）竣工环境保护验收监测报告表》，以对福建宏威生物科技有限公司厂区一期（东山县宏祥饲料有限公司迁建转型升级项目）进行验收，作为项目竣工环境保护验收的依据。

2.其他环境保护措施的落实情况

我司重视档案管理工作，管理规范，环保档案采用专盒专柜管理。项目立项、环评、环保管理等环保资料齐全。废水处理、固体废物等环保设施均建立了环保设施运行台帐。公司制定了管理制度，并根据制度建立了环保组织机构。公司环境保护管理机构，由公司领导和管理部组成，共同督导公司各部门严格按照环保要求做好环境保护工作。把环境保护工作作为生产管理的一个重要组成部分，纳入到日常生产中去，实行生产环保一起抓；并主要负责各环保设施建设及运行管理、危险废物管理、排污申报及日常环境监测等工作。

3.整改工作情况

3.1 项目建设过程、竣工整改情况

项目建设及竣工过程无整改情况，不做描述。

3.2 竣工验收环保会议

2025 年 09 月 13 日，福建宏威生物科技有限公司根据《福建宏威生物科技有限公司厂区一期（东山县宏祥饲料有限公司迁建转型升级项目）竣工环境保护验收监测报告表》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响评价报告表及其审批部门审批决定等要求对福建宏威生物科技有限公司厂区一期（东山县宏祥饲料有限公司迁建转型升级项目）进行验收。形成验收意见，并提出后续要求：

（1）公司应继续加强设备维护保证各项环保设施的正常运转，进一步完善废水和废气的规范化管理。

(2) 加强污染源的日常监测工作，确保废水、废气达标排放。加强废气处理设施管理，发现问题及时整改。

(3) 继续完善各项管理规章制度，提高环境管理水平，完善环保职能，落实各项环保措施，保证正常运行。

(4) 严格规范固废管理，进一步完善危废的收集、分类和处置，做好危废的后续管理处置。