

# 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 设计简况

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《福建中财管道有限公司中财新型建材智能智造产业园年产 10 万吨新型材料建设项目（一期）环境影响评价报告表》中提出各项环境保护设施的建设实施情况。

### 1.2 施工简况

福建中财管道有限公司成立于 2023 年 8 月，中财新型建材智能智造产业园年产 10 万吨新型材料建设项目（一期）位于福建省漳州市漳浦县万安工业园启动区 C-35-1 地块，项目总投资 20000 万元，总用地面积 81464.39m<sup>2</sup>，总建筑面积 73202.14m<sup>2</sup>，中财新型建材智能智造产业园项目规划总产能为年产 10 万吨新型材料，本次一期项目产能为 5 万吨，PVC 管材 36000 吨、PE 管材 10000 吨、PPR 管材 2000 吨、塑料管件 2000 吨。

项目于 2023 年 12 月 20 日通过漳浦县发展和改革局的审批，备案编号为闽发改外备[2023]E040005 号，项目代码为 2308-350623-04-01-262364。福建中财管道有限公司于 2023 年 11 月 11 日委托漳州博鸿环保科技有限公司编制项目环境影响评价报告表，并于 2024 年 1 月 11 日获得漳州市漳浦生态环境局关于《福建中财管道有限公司中财新型建材智能智造产业园年产 10 万吨新型材料建设项目（一期）环境影响评价报告表》批复（漳浦环审〔2024〕表 1 号）；根据《固定污染源排污许可分类管理名录》（2019 年），项目纳入排污简化管理，项目于 2024 年 8 月 12 日首次取得排污许可证，并于 2025 年 4 月 11 日重新申请排污许可证，排污证编号为(91350623MACTR2A792001U)。项目于 2024 年 1 月开工建设，并于 2025 年 1 月竣工并投入试运行。

### 1.3 验收过程简况

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 2025 年 8 月进行验收自查，根据自查结果，项目不存在重大变动，环境影响报告书及其批复

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。

我司于2025年10月委托漳州海岩环境工程有限公司进行验收监测，漳州海岩环境工程有限公司经过现场勘查后，并于2025年11月10日~11日、2025年11月13日~14日、2025年11月17日~18日、2025年11月27日~28日进行采样监测。

通过对工程现场踏勘和资料收集，结合监测结果，我司于2025年12月编制完成《福建中财管道有限公司中财新型建材智能制造产业园年产10万吨新型材料建设项目（一期）竣工环境保护验收监测表》，以对项目年产5万吨新型材料（PVC管材36000吨、PE管材10000吨、PPR管材2000吨、塑料管件2000吨）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12月27日，福建中财管道有限公司主持召开了“中财新型建材智能制造产业园年产10万吨新型材料建设项目（一期）”竣工环境保护验收自主验收会，参加会议的有漳州海岩环境工程有限公司（监测单位）及应邀的2名专家。会议期间，与

会代表和专家听取了建设单位关于建设项目概况、环保设施建设、运行、管理情况和竣工环境保护验收监测报告表主要内容的介绍，审阅有关验收申报材料，现场检查生产及环保设施的运行情况。根据《福建中财管道有限公司中财新型建材智能制造产业园年产 10 万吨新型材料建设项目（一期）竣工环境保护验收监测报告》，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》和项目环评批复等要求对本项目进行验收。经过认真讨论和评议，项目环境影响报告表及其批复的环保措施得到落实，符合建设项目竣工环境保护验收条件，同意通过该项目竣工环境保护验收并按验收管理程序予以公示。并提出验收报告建议和要求：

- 1、核实项目实际生产线，补充生产线与环评变动情况；
- 2、补充原辅材料一览表天然气的消耗量，充实新增一条克拉管未增加天然气用量和增加废气排放量的说明；
- 3、细化排气筒变动情况。

### 3.3 验收报告修改意见

项目于 2026 年 1 月 4 日完善资料并修改完成形成最终报告，具体修改情况详见下表。

**表 3-1 企业整改及修改意见一览表**

序号	修改建议和要求	修改情况
<b>文本需修改意见</b>		
1	核实项目实际生产线，补充生产线与环评变动情况	已补充，详见报告 P9 、P13-15
2	补充原辅材料一览表天然气的消耗量，充实新增一条克拉管未增加天然气用量和增加废气排放量的说明	已补充，详见报告 P13、P22
3	细化排气筒变动情况	已补充，详见报告 P22-23

福建中财管道有限公司

2026 年 1 月