

# 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《漳州苏宜科技有限公司苏宜环保型水性粘合剂生产项目环境影响评价报告书》中提出各项环境保护设施的建设实施情况。

### 1.2 施工简况

漳州苏宜科技有限公司苏宜环保型水性粘合剂生产项目于2019年10月11日取得长泰县发展和改革局的备案（闽发改备〔2019〕E070010号）。漳州苏宜科技有限公司于2019年02月委托江苏新清源环保有限公司承担本项目的环评工作，于2019年09月完成《苏宜环保型水性粘合剂生产项目环境影响报告书》（报批本），并于2019年10月17日获得漳州市长泰生态环境局关于《漳州苏宜科技有限公司苏宜环保型水性粘合剂生产项目环境影响报告书》的批复（泰环审〔2019〕54号）。

项目于2021年12月30日获得主体工程建筑工程施工许可证，于2023年8月18日获得苏宜环保型水性粘合剂生产项目罐区建筑工程施工许可证。项目主体工程于2021年12月开工建设，于2023年11月主体工程（1#车间、1#仓库、2#车间、2#仓库、生产辅助用房、综合楼）竣工，2024年2月配套的设备及其环保设施建设完成，并于2024年03月06日申请获得排污许可（证书编号：91350625MA32ENFX9P001Q）；苏宜环保型水性粘合剂生产项目甲类车间、甲类仓库、丙类车间、丙类仓库（1#车间、1#仓库、2#车间、2#仓库）、生产辅助用房、综合楼主体工程于2024年07月09日获得漳州市长泰区住房和城乡建设局工程联合竣工验收。

### 1.3 验收过程简况

漳州苏宜科技有限公司于2024年08月开始进入调试阶段，于2024年09月进行验收自查，根据自查结果，项目不存在重大的环境影响问题，环境影响报告书及其批复的环保措施基本得到落实，具备工程竣工环境保护验收条件。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。

漳州苏宜科技有限公司苏宜环保型水性粘合剂生产项目行业类别为C2669其他专用化学产品制造，根据《固定污染源排污许可分类管理名录》（2019年），C2669其他专用化学产品制造纳入排污许可简化管理，为此，漳州苏宜科技有限公司已于2024年03月06日获得排污许可（证书编号：91350625MA32ENFX9P001Q）。

因此，项目于2024年09月着手验收事宜，验收范围主要为年产固浆粘合剂500t/a、水性增稠粘合剂500t/a、水性涂层胶（A型）1200t/a、水性涂层胶（B型）800t/a主体工程及其配套环保设施，于2024年09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，编制《漳州苏宜科技有限公司苏宜环保型水性粘合剂生产项目竣工环境保护阶段性验收监测方案》，并于2024年10月23日~2024年10月24日进行采样监测。

通过对工程现场踏勘和资料收集，调查收集了大量的工程施工、环境监测、环境保护措施实施情况等资料，于2024年11月编制完成《漳州苏宜科技有限公司苏宜环保型水性粘合剂生产项目竣工环境保护（阶段性）验收监测报告》，以作为漳州苏宜科技有限公司苏宜环保型水性粘合剂生产项目现阶段“年产固浆粘合剂500t/a、水性增稠粘合剂500t/a、水性涂层胶（A型）1200t/a、水性涂层胶（B型）800t/a”对应主体工程及其配套环保设施竣工环境保护阶段性验收的依据。

2024年12月14日，漳州苏宜科技有限公司根据《漳州苏宜科技有限公司苏宜环保型水性粘合剂生产项目竣工环境保护（阶段性）验收监测报告》，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及审批部门审批决定等要求对漳州苏宜科技有限公司苏宜环保型水性粘合剂生产项目进行阶段性验收。

## 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

2024年12月14日，漳州苏宜科技有限公司根据《漳州苏宜科技有限公司苏宜环保型水性粘合剂生产项目竣工环境保护（阶段性）验收监测报告》，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及审批部门审批决定等要求对漳州苏宜科技有限公司苏宜环保型水性粘合剂生产项目进行阶段性验收，形成验收意见，并提出企业现场整改及文本修改的建议及后续要求：

##### 一、企业现场整改及文本修改的建议

1. 完善应急池、废气排放口等标识牌；仓库、车间、储罐区等应急处置卡上墙；完善应急物资储备情况并进行就近存放，应急阀门掀阀门井盖工具进行就近存放；
2. 完善验收依据编制依据；完善应急物资表，补充应急泵、柴油发电机等应急物资；
3. 完善项目变动情况；完善废水排放情况表述，补充对应生产废水产生台账；补充突发环境事件应急预案备案表作为文本附件。

##### 二、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，发现问题及时采取措施，并按程序上报环保行政主管部门。
- （3）严格规范固废管理，进一步完善固废的收集、分类和处置，做好固废的后续管理处置。

#### 3.3 企业现场整改及验收报告修改意见

项目于2025年1月10日完成现场整改（现场整改报告详见附件 现场整改报告），

并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 企业文本修改意见一览表**

序号	修改建议和要求	修改情况
1.	完善验收依据编制依据；完善应急物资表，补充应急泵、柴油发电机等应急物资	① 已完善验收依据编制依据，详见验收监测报告 2.验收依据； ② 已完善应急物资表，详见验收监测报告 表 4-7 公司现有应急物资情况一览表。
2.	完善项目变动情况；完善废水排放情况表述，补充对应生产废水产生台账；补充突发环境事件应急预案备案表作为文本附件	① 已完善项目变动情况，详见验收监测报告 3.6.1 项目环评及批复要求落实情况； ② 已完善废水排放情况表述，补充对应生产废水产生台账，详见验收监测报告 4.1.1 废水“项目循环冷却水循环使用不外排；实验室用水、反应釜及过滤器清洗废水利用专用桶收集，定期回用到固浆粘合剂及水性涂层胶的生产用水，不排放。由于近期目前项目所在区域市政管道尚未建设完成，项目车间地面清洗废水、锅炉排污水经收集后排入厂区污水处理站处理达标后暂存于生产废水处理设施清水池中（清水池容积为 50m <sup>3</sup> ），储存到一定量后采用槽罐车运输到长泰县银塘污水处理厂进行处理；生活污水经三级化粪池处理后作为项目厂区绿化浇灌；去离子制备废水全部用于厂区绿化。”；污水处理站台账详见附件 10 污水处理站台账； ③ 已补充突发环境事件应急预案备案表作为文本附件，详见验收监测报告 附件 12 应急预案备案表。

### 漳州苏宜科技有限公司现场整改报告

本公司已根据验收组提出的现场整改意见进行整改，相应整改如下：

**1.验收组意见：**完善应急池、废气排放口等标识牌；仓库、车间、储罐区等应急处置卡上墙  
**整改情况：**污水处理工艺流程图、应急处置卡已上墙；规范张贴危废间标识、应急池标识，废气排放口标识，详见以下照片：





2.验收组意见：完善应急物资储备情况并进行就近存放，应急阀门掀阀门井盖工具进行就近存放

整改情况：已补充应急物资储备量并就近存放



