

通扬线高邮段航道整治工程

竣工环保验收调查其他需要说明的事项

一、环保设施设计、施工和验收过程简况

建设单位委托华设设计集团股份有限公司对通扬线高邮段航道整治工程（以下简称本项目）的环保设施进行了专项设计，由宜兴市交通建设集团有限公司、中铁十局集团有限公司、江苏华泰路桥建设集团有限公司、江苏瑞沃建设集团有限公司等负责施工。2025年8月4日，由扬州市通扬线高邮段航道整治工程项目管理办公室（建设单位）、扬州市港航事业发展中心高邮分中心、通扬线高邮段航道整治工程建设服务指挥部、华设设计集团股份有限公司（设计单位）、江苏科兴项目管理有限公司（监理单位）、江苏泰康工程咨询监理有限公司（监理单位）、扬州华建交通工程咨询监理有限公司（监理单位）、宜兴市交通建设集团有限公司（施工单位）、中铁十局集团有限公司（施工单位）、江苏华泰路桥建设集团有限公司（施工单位）、江苏瑞沃建设集团有限公司（施工单位）、苏交科集团股份有限公司（环保验收调查单位）等单位的代表及3名特邀专家组成的验收工作组，采取资料查阅、召开验收会的方式，对本项目进行了竣工环保验收，验收总体结论：通扬线高邮段航道整治工程手续齐全、资料完整，工程建设落实了环评报告及批复提出的各项环境保护措施，对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，不存在该办法第八条中的九种不得通过验收的情形，符合建设项目竣工环境保护验收条件，验收组同意本项目通过竣工环境保护验收。

二、其他环境保护对策措施的实施情况

1.环境风险

本项目施工期开展了环境监理工作，严格执行环评报告及批复要求落实各项环保措施。运营管理单位扬州市港航事业发展中心高邮分中心编制发布了《扬州市港航事业发展中心高邮分中心内河航道突发事件综合应急预案（2024年版）》，衔接《高邮市北澄子河突发水污染事件应急响应方案（一河一策一图）》、《高邮市突发环境事件应急预案（2023年版）》相关内容，配合处置突发环境事故。

2.环境监测

本次验收调查提出了环境监测计划，开展运营期环境监测。监测结果有超标

等异常情况，立即查明原因，及时增补措施。

三、整改工作情况

无。

扬州市通扬线高邮段航道整治工程项目管理办公室

2025年8月7日