

“其他需要说明的事项”相关说明

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

东营市河口区仙河镇人民政府仙河镇同济河改造提升项目（以下简称本项目）本项目建设内容：1、清淤工程：对同济河全河段进行清淤，总长 2.6km，总清淤面积 0.0212km²；2、驳岸工程：对同济河进行驳岸处理；3、问源湿地工程：在珠江路南侧建设人工湿地，占地面积约 26000m²，主要包括沉淀池、潜流湿地、表面流湿地、沉淀展示塘等；4、桥梁工程：在同济河建设跨河桥梁 2 座；并在同济河两岸配套建设漫步绿道、休闲驿站、城市小品等。

仙河镇人民政府于 2024 年 6 月委托东营中欣环保科技有限公司编制《仙河镇同济河改造提升项目》，于 2024 年 9 月 12 日取得东营市生态环境局东营港经济开发区分局东环港分建审[2024]7015 号文对该环境影响报告表予以批复。

该项目建设过程中严格执行了国家有关环保法律法规的要求，按照环评批复要求进行设计、施工和试生产，满足环保设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的“三同时”要求。

本项目环评中拟投资 7500 万元，环保投资 500 万元，占总投资额的 6.67%。结合实际建设情况，项目实际建设中项目总投资 7500 万元，环保投资 500 万元，占总投资额的 6.67%，落实了环境保护设施投资概算。

本项目各项环保投资情况见下表。

表 1-1 项目环保投资情况表

序号	项目	投资（万元）
1	环境空气质量保护措施	200
2	污水处理设施	50
3	噪声防治：采用低噪设备、合理布局、减振、合理安排施工时间	100
4	固废处置：施工垃圾清运、生活垃圾清运等	30
5	绿化恢复	100
6	管理：环境监测、竣工环保验收等	20
7	合计	500

1.2 施工简况

本项目建设内容均纳入施工合同，环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用。本项目在建设过程中组织实施了环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

1.3 验收过程简况

“仙河镇同济河改造提升项目”于2024年9月13日开工建设，2025年10月15日建成竣工，在东营环境信息公开网进行竣工公示（http://www.dongyinghuanjing.com/doc_30681378.html）；于2025年10月16日至2026年1月15日进行生产及环保设施调试，并在东营环境信息公开网进行公示（http://www.dongyinghuanjing.com/doc_30681381.html）。

东营中欣环保科技有限公司于2025年10月进行资料核查与现场检查，查看污染物治理及排放、环保措施的落实情况，编制了验收方案。东营中欣环保科技有限公司委托中博华创（东营）环境检测有限公司于2025年12月28日至31日进行了现场验收检测。

东营中欣环保科技有限公司按照验收方案确定的内容进行现场检查，根据现场检查情况和验收监测结果于2026年1月编制完成《东营市河口区仙河镇人民政府仙河镇同济河改造提升项目竣工环境保护验收调查表》。

2026年1月15日，东营市河口区仙河镇人民政府组织相关人员成立验收小组，对东营市河口区仙河镇人民政府仙河镇同济河改造提升项目进行竣工环境保护验收。验收小组在现场踏勘基础上，根据《东营市河口区仙河镇人民政府仙河镇同济河改造提升项目竣工环境保护验收调查表》，并一一对照《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》、环境影响评价报告和审批部门环评审批意见中的相关要求对本项目进行验收，形成以下验收意见：根据该项目竣工环境保护验收监测报告和现场检查情况，东营市河口区仙河镇人民政府遵守相关环境管理规定，该项目环境影响评价文件及批复等资料齐全，项目实际建设过程中不存在重大变动，项目落实了环评批复中的各项环保要求，各项污染物能够达标排放，固体废物处置合理，各项均符合竣工环境保护验收条件，验收小组一致认为东营市河口区仙河镇人民政府仙河镇同济河改造提升项目竣工环境保护验收合格。

1.4 公众反馈意见及处理情况

本项目在设计、施工和验收期间均未收到公众反馈意见或投诉。

2 其他环境保护措施的落实情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

东营市河口区仙河镇人民政府设有专门的环保部门，设专职环保人员，负责镇的日常环境保护管理工作。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域内削减污染物总量措施和淘汰落后产能的措施。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目不涉及防护距离控制及居民搬迁。

2.3 其他措施落实情况

本项目允许范围内不涉及林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治等。

3 整改工作情况

东营中欣环保科技有限公司根据验收小组专家提出的 2 条意见完成了整改：

- 1、规范全文文本；
- 2、补充了项目实际建设与环评批复对比情况（详见表 5）。