

# 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、施工简况

项目设计阶段提出本项目配套建设的废气、废水治理设施，并对设备进行减振、隔声处理。根据调查，建设单位施工过程中严格按照施工程序作业，遵守相关环保规章制度和环评报告表及审批意见中提出的各项环保措施，合理安排施工时间，采用有效的防范措施，施工期间未发生相关环保投诉事件。

### 1.2 验收过程简况

项目于 2024 年 6 月 25 日进行建设项目配套建设的环保设施竣工公示。项目建成后对环保设备进行了调试，调试起止时间为 2024 年 7 月 2 日至 2024 年 7 月 20 日。调试期间委托河北盈通检测技术服务有限公司承担该项目竣环保工验收检测工作，并出具检测报告（盈通（检）HBYT10YS202407）-03。

2024 年 8 月 6 日组织召开验收会，经现场核查，该项目总体落实了环评报告表的要求，经检测污染源均达标排放，具备验收条件，同意该项目通过竣工环境保护验收。

## 2 其他环境保护措施的落实情况

### 2.1 环保制度落实情况

项目厂内建立环保组织机构，由总经理负责全厂环境管理工作，并安排环保专员负责办理相关环保手续、环保设施调试及日常运行维护、运行维护费用保障计划等。

### 2.2 配套措施落实情况

#### 2.2.1 区域削减及淘汰落后产能

该项目未涉及区域削减污染物总量控制措施和淘汰落后产能的措施。

#### 2.2.2 防护距离控制及居民搬迁

项目建设不涉及防护距离要求。

## 3 整改工作情况

验收会提出的整改内容为：进一步规范危废暂存间建设，完善环保标识、标志牌。完善环境管理制度及台账记录，加强环保设施运行维护。

相应整改结果：完善了危废间建设及标识牌，完善环境管理制度及台账记录。