

# 南小营污水处理站竣工环境保护验收

## 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 项目环境保护设施设计

为解决南小营村、团瓢庄村农村生活污水问题，改善区域水环境质量，减少对下游水体的污染影响，中通京潞水务有限公司在南小营村建设了南小营污水处理站。本项目设计单位为唐山市规划建筑设计研究院，污水处理工艺为改良 UTC 工艺(即 A<sup>2</sup>O+MBBR+过滤、消毒工艺)。

本项目已将环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合环境保护设计规范的要求，编制了环境保护篇章，落实了防止污染和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算。

#### 1.2 环境保护设施施工

本项目于 2017 年 4 月开工建设，于 2018 年 10 月调试运行，于 2020 年 4 月 15 日取得排污许可证，排污许可证编号 91110112MA019TQT96003U。本项目施工期间已将废水、废气、噪声、固体废物的环境保护设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金均得到了保证。

#### 1.3 验收过程简况

本项目于 2022 年 6 月取得环评批复(经环保审字 2022 (0059) 号); 于 2024 年 1 月进行环保验收监测。

2024 年 2 月 23 日，由建设单位、验收单位和三位专家组成验收组，对本项目进行验收，经认真研究讨论，同意项目通过竣工环境保护验收。

#### 1.4 公众反馈意见及处理情况

验收调查期间，项目施工期和试运营期间均无针对本项目的环保投诉。

### 2.其他环境保护措施的实施情况

无。

### 3.整改工作情况

在验收监测期间，本项目生产设备及配套设施全部正常运转，满足建设项目竣工环境保护验收要求。监测数据表明，本项目废气、废水和噪声达标排放，固体废物得到了妥善处置。本项目在提出验收意见后不存在整改情况。

#### 4.其他后续要求

1、健全环境保护管理制度，加强环境管理，确保各项污染物长期、稳定、达标排放。

2、根据排污许可相关内容，完善环境管理台账等内容。

