

青岛润亿清洁能源有限公司
续建煤气综合利用热电建设项目
竣工环境保护验收其它需要说明的事项

根据《建设项目环境保护管理条例》和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》要求，现将该工程环境保护设施设计、施工和验收过程简况、环境影响报告书及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护对策措施的实施情况等其它需要说明事项说明如下：

一、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1、设计简况

青岛润亿清洁能源有限公司续建煤气综合利用热电建设项目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要求，编制了环境保护篇章，落实了防止污染和生态破坏措施及环境保护设施投资概算。

2、施工简况

青岛润亿清洁能源有限公司续建煤气综合利用热电建设项目将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得到了保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告书及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

3、验收过程简况

2019年11月，青岛润亿清洁能源有限公司委托青岛华益环保科技有限公司编制完成了《青岛润亿清洁能源有限公司续建煤气综合利用热电建设项目环境影响报告表》，项目于2020年5月7日通过青岛市生态环境局西海岸新区分局审批（青环西新审

[2020]172号)。项目自2021年11月开工建设,2022年3月建设完成。

2022年4月,青岛润亿清洁能源有限公司进行环境保护设施竣工验收监测工作并委托中国国检测试控股集团青岛京诚有限公司承担该项目工艺废气、无组织废气、厂界噪声等的验收监测工作,中国国检测试控股集团青岛京诚有限公司于2022年4月11日~14日对该项目进行了现场监测,青岛润亿清洁能源有限公司根据项目验收监测结果和现场检查情况进行整理和总结,编制完成了《青岛润亿清洁能源有限公司续建煤气综合利用热电建设项目竣工环境保护验收监测报告》。

2022年6月7日,青岛润亿清洁能源有限公司组织了“续建煤气综合利用热电建设项目”竣工环境保护验收会议。参加验收会议的有验收报告编制单位-青岛润亿清洁能源有限公司、验收监测单位-中国国检测试控股集团青岛京诚有限公司和特邀的3名专家。验收会成立了项目竣工环境保护验收工作组,听取了建设单位关于项目环保执行情况的介绍、青岛润亿清洁能源有限公司关于项目竣工环境保护验收监测等情况的汇报,现场检查了项目及环保设施的建设、运行情况,审阅并核实了有关资料。经认真讨论,形成验收意见如下:

依据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的相关规定,该项目基本具备了建设项目竣工环境保护验收的条件,验收结论为合格。

二、其他环境保护措施的落实情况

1、环保组织机构及规章制度

青岛润亿清洁能源有限公司由专人负责环境保护管理工作，将环境管理和生产管理结合起来。企业已制定较切合实际的环境管理制度，执行严格操作规程，员工责任分工明确，确保安全生产。

2、环境风险防范措施

项目无重大风险源，企业配备了相应的风险防范设施。

3、环境监测计划

鉴于企业自身无监测能力，委托有相应监测能力的单位对外排污染源进行定期监测。

三、整改工作情况

根据验收工作组提出的整改要求及建议，青岛润亿清洁能源有限公司已落实完成各项整改工作。