

# 山东鲁粮食品开发有限公司新建超低氮天然气蒸汽锅炉项目其

## 他需要说明的事项

山东鲁粮食品开发有限公司“新建超低氮天然气蒸汽锅炉项目”为新建项目，位于山东省德州市禹城市德州高新技术产业开发区，公司实际投资 50 万元，环保投资 2 万元，占地面积 138.75 平方米。利用现有生产车间 1 座，购置 6 吨蒸汽锅炉一台，依托现有污水处理站等环保设施。达产后，具备年产 43200 吨水蒸气。

山东鲁粮食品开发有限公司于 2023 年 4 月委托德州天洁环境影响评价有限公司完成环境影响报告表的编制，并于 2023 年 4 月 27 日获得禹城市行政审批服务局《关于山东鲁粮食品开发有限公司新建超低氮天然气蒸汽锅炉项目环境影响报告表的审批意见》（禹审批[2023]49 号）。配套建设的环境保护设施于 2023 年 4 月 30 日竣工，该项目已获得排污许可登记回执，编号：91371482MA3UTXAR2D。环保设施调试起止时间为 2023 年 4 月 30 日~2023 年 5 月 14 日。根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4 号）等有关要求，需对该项目进行环境保护验收监测。

### 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

山东鲁粮食品开发有限公司根据建设项目生产工艺及产污分析，将环境保护设施纳入初步设计，严格按照环评及批复的要求进行施工建设。

#### 1.2 验收过程简况

该项目验收工作于 2023 年 4 月启动。

山东鲁粮食品开发有限公司于 2022 年 4 月对项目区域进行了自检自查，编制了验收监测实施方案，并委托山东融通环保检测技术有限公司进行检测工作，山东融通环保检测技术有限公司于 2023 年 5 月 11 日~2023 年 5 月 12 日进行了现场监测并出具检测报告（编号：SDRTB-2023-393-01）。根据监测和检查的结果编制了本验收监测报告。

山东鲁粮食品开发有限公司于 2023 年 5 月 25 日组织了“新建超低氮天然气蒸汽锅炉项目”竣工环境保护自主验收会。建设单位对项目环保执行情况进行了介绍，现场检查了项目及环保设施的建设、运行情况，审阅了项目竣工环境保护

验收监测报告并核实了有关资料，经认真讨论，形成验收意见；根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收监测报告结果，项目满足环评及批复要求，该项目可以通过竣工环境保护验收。

## **2 其他环境保护措施的实施情况**

### **2.1 制度措施落实情况**

#### 1、环保组织机构及规章制度

山东鲁粮食品开发有限公司设置有专人负责环境保护工作，制定了车间安全生产操作规程。

#### 2、环境风险防范措施

该项目环境风险为一般等级，未制定突发环境事件应急预案。

### **2.2 配套措施落实情况**

1、区域消减及淘汰落后产能：山东鲁粮食品开发有限公司，不涉及区域消减及落后产能淘汰。

2、本项目未设置卫生防护距离，不涉及拆迁问题。

山东鲁粮食品开发有限公司

2023年5月25日