

潍坊伊利乳业有限责任公司潍坊伊利二车间利乐钻改金典技术改造 项目竣工环境保护验收监测报告表其他需要说明的事项

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，2024年7月18日，潍坊伊利乳业有限责任公司组织召开了“潍坊伊利乳业有限责任公司潍坊伊利二车间利乐钻改金典技术改造项目”竣工环境保护验收会议。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：

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

潍坊伊利乳业有限责任公司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。

1.2 施工简况

潍坊伊利乳业有限责任公司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

根据国家有关法律法规的要求，该项目需要开展竣工环境保护验收工作，潍坊伊利乳业有限责任公司委托潍坊优特检测服务有限公司于2024年06月27日至06月28日对潍坊伊利乳业有限责任公司潍坊伊利二车间利乐钻改金典技术改造项目进行了现场检测。

潍坊优特检测服务有限公司根据项目建设实际情况，在综合分析评价监测结果的基础上，参照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》的要求编制了《潍坊伊利乳业有限责任公司潍坊伊利二车间利乐钻改金典技术改造项目竣工环境保护验收监测报告表》。

1.4 公众反馈意见及处理情况

项目设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见、反馈或投诉的内容。

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

潍坊伊利乳业有限责任公司成立了环保领导小组，由总经理任组长，负责企业环境保护和治理工作。

公司制定了环境保护管理制度，对全厂的各项环保工作做出了详细、具体的规定。主要包括大气污染防治管理规定、水污染防治管理规定、危险废物存储处置管理规定等方面的内容。

(2) 环境风险防范措施及设施

针对项目存在的突发环境污染事故，根据环境保护方面的法律、法规，并结合该公司生产实际编制了《突发环境事件应急预案》，规定了突发环境事故的防范重点，事故应急指挥部的组织体系，相关部门的职责，事故响应的报告制度和处置程序。预案中还包括了人员疏散、医疗救护等内容，并定期开展突发事故应急演练工作。已于2024年1月5日在潍坊市生态环境局临朐分局完成备案，备案编号：370724-2024-013-M。

(3) 环境监测计划

企业按照环境影响报告表及其审批部门审批决定要求制定了环境监测计划，按计划进行环境监测，监测结果无异常。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域削减及淘汰落后产能。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目不需要设置环境防护距离。

2.3 其他措施落实情况

无。

3 整改工作情况

按照验收组的要求，主要做了如下修改：

- 1.验收监测报告中完善了原辅料及产品的折算过程；
- 2.验收监测报告中更改了项目变动情况的描述；
- 3.验收监测报告中完善了项目用排水量的分析；
- 4.验收监测报告完善了总量折算过程；
- 5.验收监测报告完善了监测点位合理性分析。

潍坊伊利乳业有限责任公司

2024年7月