

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 设计简况

建设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和环境保护设施投资概算。

1.2 施工简况

建设项目已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均得到了保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告书及审批部门审批决定中提出的环境保护对策。

1.3 验收过程简况

湖北京兰水泥集团有限公司产能置换水泥熟料生产线项目于2018年06月开工，2019年2月底4000t/d熟料生产线建成后进入调试运行阶段。经调试后，各类环保设施运行正常，具备竣工验收监测条件。

根据国家环境保护部令公布的《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号），我公司于2019年3月委托中南安全环境技术研究院股份有限公司编制《湖北京兰水泥集团有限公司产能置换水泥熟料生产线项目4000t/d熟料生产线竣工环境保护验收报告》。主要工作内容包括：考查“三同时”制度的执行情况；检查环评建议及环评批复要求的落实情况；监测环境保护设施处理效果是否达到预期的设计指标，主要污染物的排放是否符合国家允许的标准限值；检查环境管理情况（包括环保机构设置以及各项规章制度的落实）是否符合要求等。中南安全环境技术研究院股份有限公司组织专业技术人员对项目进行了实地踏勘和相关资料的收集工作，初步检查了环保设施的配置及运行情况。在

此基础上，结合国家有关建设项目竣工验收监测工作的技术要求，编制完成《湖北京兰水泥集团有限公司产能置换水泥熟料生产线项目 4000t/d 熟料生产线竣工环境保护验收监测方案》。根据此方案，委托湖北跃华检测有限公司于 2019 年 9 月 18 日-22 日及 2019 年 10 月 28 日-29 日对该项目产生的废气、废水、噪声等污染物排放现状，以及污染防治设施处理能力和效果、环境管理情况进行了全面的监测和调查，在对大量调查资料和监测数据分析的基础上，编制完成了《湖北京兰水泥集团有限公司产能置换水泥熟料生产线项目 4000t/d 熟料生产线竣工环境保护验收监测报告》，并于 2019 年 11 月 14 日将报告递交至我公司。

2019 年 11 月 15 日，我公司组织成立竣工环境保护验收工作组，召开湖北京兰水泥集团有限公司产能置换水泥熟料生产线项目 4000t/d 熟料生产线竣工环境保护验收现场检查会。经认真讨论和评议，专家组认为，项目现场检查存在的环保问题及整改要求如下：

（一）项目存在的问题

（1）同意验收报告验收建议中提出的各项后续环境管理要求，建设单位应对照所提建议，在后续运营加强废气、废水、噪声等各项污染防治措施的运行维护，确保达标排放。

（2）完善环保设施标识标牌的建设。

（3）强化环境风险管控措施，完善事故应急池及其收集系统的建设。

（二）《验收监测报告》修改、完善意见

（1）核实厂界噪声监测数据。结合南侧道路交通量，完善噪声超标原因分析。建设单位在后续运营中应加强噪声污染防治措施的建设，确保项目周围环境敏感目标满足声环境相应功能区划。

（2）完善厂界无组织排放评价标准，核实生产废水回用执行标准。

（3）完善项目变更情况对比分析。

（4）完善附图附件。

最终形成了如下验收意见：

项目工程在实施过程中，按照国家建设项目环境保护“三同时”制度要求，

基本落实了环评报告书及其审批文件中提出的污染防治措施，主要污染物排放情况满足环评报告书及排污许可控制要求，符合验收条件，建议通过本次竣工环境保护验收。

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

我公司作为湖北京兰水泥集团有限公司产能置换水泥熟料生产线项目的建设单位，负责本项目的环境保护管理规章制度并监督执行；领导和组织本项目的环境监测，对于监测数据资料要收集、保管、存档，作为环境管理依据；检查本厂环境保护设施的运行情况。此外，公司还委托有资质的第三方检测公司，负责本公司的环境监测工作。

(2) 环境风险防范措施

项目制定了突发环境事件应急预案，并已通过专家评审，目前在荆门市生态环境局备案。预案中明确了区域应急联动方和应急演练要求。

(3) 环境监测计划

我公司已按照环境影响报告书及其审批部门审批决定要求制定了环境监测计划，有按计划进行过监测，监测结果达标排放。在项目窑头和窑尾均安装有在线监测装置；在今后的工作中必定加强管理，按环境监测计划定期监测。

2.2 配套措施落实情况

(1) 总量落实情况

项目验收期间大气污染物颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、氟化物、氨、汞及其化合物的排放总量均小于环评建议总量，并在荆门市生态环境局向建设单位核发的排污许可证中对主要污染物的控制范围内。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

项目未设置大气环境保护距离及卫生防护距离，无需落实。

2.3 其他措施落实情况

项目不涉及林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设，无需落实。

3 整改工作情况

根据《湖北京兰水泥集团有限公司产能置换水泥熟料生产线项目 4000t/d 熟料生产线竣工环境保护验收监测报告》及验收组现场检查意见，我公司做出的整改如下：

- (1) 补充了污水处理站等环保设施相应标识标牌（见附图 1）；
- (2) 完善了事故应急池和配套的事故收集系统的建设，对存在问题的管道进行了连接和封闭（见附图 2）；
- (3) 针对验收报告存在的问题进行了修改完善，修改情况具体见专家意见修改清单。

湖北京兰水泥集团有限公司

2019 年 12 月 12 日

附图 1



安装水污染治理设施标志牌

附图 2



连通事故排水系统管道，并对管道所在地面实施硬化

