

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	梅州市梅盛伟业水泥有限公司 1×5000t/d 新型干法熟料水泥生产线项目	行业类别	非金属加工
主管部门 (或主要投资方)	梅州皇马水泥有限公司	项目性质	改建
水土保持方案批复机关、文号及时间	梅州市水务局， 梅市水保〔2020〕24号，2020年9月10日		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	/		
水土保持初步设计批复机关、文号及时间	/		
项目建设起止时间	2017年9月~2019年4月		
水土保持方案编制单位	广东新金穗环保有限公司		
水土保持初步设计单位	中国中材国际工程股份有限公司		
水土保持监测单位	梅州皇马水泥有限公司		
水土保持施工单位	汕头市达濠建筑总公司		
水土保持监理单位	东莞市建设监理有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	广东嘉道科技有限公司		

二、验收意见

根据《水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》(水保〔2017〕365号)要求,梅州皇马水泥有限公司于2020年12月21日在梅州市蕉岭主持召开了梅州市梅盛伟业水泥有限公司1×5000t/d新型干法熟料水泥生产线项目水土保持设施验收会议。参加会议的有:梅州皇马水泥有限公司以及水土保持设施验收报告编制、水土保持方案编制、主体设计、工程监理、监测和施工单位的代表共7人,会议成立了验收组(名单附后)。

验收组及与会代表查看了工程现场,查阅了技术资料,听取了建设单位关于水土保持工作情况和验收报告编制单位关于水土保持设施验收情况的汇报,以及方案编制和主体设计、工程监理、监测、施工单位的补充说明,形成验收意见如下:

(一) 项目概况

项目用地面积32500m²,土地利用类型为工业用地。

项目建设内容主要由原料粉磨、生料均化库、烧成窑尾、烧成窑中、烧成窑头、煤粉制备等组成,用地红线面积约32500m²,建筑物占地面积1.14hm²,建筑系数35.1%,可绿化面积0.37hm²,绿地率11.38%。项目总挖方7万m³,总填方2.11万m³,余方4.89万m³厂区生产消耗。工程于2017年9月开工,2019年4月完工,工程总投资45000万元,其中土建投资10000万元

(二) 水土保持方案批复情况(含变更)

2020年9月10日梅州市水务局以《关于梅州市梅盛伟业水泥

有限公司 1×5000 新型干法熟料水泥生产线项目水土保持方案审批准予行政许可决定书》(梅市水保〔2020〕24 号) 批复了该水土保持方案, 批复的水土流失防治责任范围为 3.25 公顷。经核定, 本期工程运行期水土流失防治责任范围为 3.25 公顷。水土保持方案无重大变更情况。

(三) 水土保持初步设计或施工图设计情况

水土保持后续的设计由主体设计单位完成。

(四) 水土保持监测情况

2019 年 4 月, 建设单位自行对本工程进行了水土保持监测, 施工期建设单位未进行水土保持监测, 经监测人员现场踏勘调查, 结合施工和监理单位资料, 2020 年 11 月编写了《监测总结报告》。本工程建设过程中实施的水土保持措施包括: 工程措施: 排水管网 888m, 挡土墙 114m, 土地整治 3700m²; 植物措施: 场地绿化 3700m²; 临时措施: 场地排水沟 686m, 洗车槽 1 座, 沉沙池 4 座, 多级沉砂池 3 座。基本落实了水土保持方案确定的防治措施。各项水土保持措施发挥综合效益后, 扰动土地整治率达到 100%、水土流失总治理度达到 100%、土壤流失控制比达到 1.0、拦渣率达到 100%, 林草植被恢复率 100%, 林草覆盖率 11.38%。各项水土保持设施运行正常, 发挥了较好的水土保持功能, 水土流失防治标准达到批复方案执行南方红壤区建设类项目二级标准, 各项指标均达到批复方案确定的目标值。监测结果表明该工程已达到水土保持验收标准。

(五) 验收报告编制情况和主要结论

2020 年 12 月, 建设单位委托广东嘉道科技有限公司对本期工

程水土保持设施进行了验收，并编制完成了《梅州市梅盛伟业水泥有限公司 1×5000t/d 新型干法熟料水泥生产线项目水土保持设施验收报告》。经验收，工程基本完成了水土保持方案报告书设计和确定的水土保持措施，投资控制及使用合理，完成的水土保持设施质量总体合格，达到国家水土保持法律法规及技术标准规定的验收条件。

（六）验收结论

验收组认为：建设单位依法编报了水土保持方案，实施了水土保持方案确定的防治措施，基本完成了批复的防治任务；建成的水土保持设施质量总体合格，各项水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值，较好地控制和减少了工程建设中的水土流失；建设期间开展了水土保持监理、监测工作；运行期间的管理维护责任落实，符合水土保持设施验收的条件，同意梅州市梅盛伟业水泥有限公司 1×5000t/d 新型干法熟料水泥生产线项目水土保持设施通过验收。

（七）后续管护要求

建设及运行管理单位应继续做好水土保持设施的后续管护，对水土保持工程措施出现的局部损坏进行修复、加固，对植物措施及时进行抚育、补植、更新，确保其正常运行和发挥效益，并按水保方案及其批文落实后期工程的水土保持措施，防止水土流失。

三、验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长	涂远金	梅州皇马水泥有限公司	项目经理		建设单位
组 员	房佳堰	广东嘉道科技有限公司	单位代表		验收报告 编制单位
	陈铎	梅州皇马水泥有限公司	单位代表		监测单位
	杨整修	东莞市建设监理有限公司	总监代表		监理单位
	梁爱琼	广东新金穗环保有限公司	单位代表		水土保持 方案编制 单位
	林灿然	汕头市达濠建筑总公司	技术负责人		施工单位
	赵中泉	中国中材国际工程股份有限公司	项目负责人		主体设计 单位