

生产建设项目水土保持设施

验收鉴定书

项目名称 九江心连心化肥有限公司年产 60 万吨合成氨、52
万吨尿素、40 万吨二甲醚工程建设项目

项目编号 彭发改字【2016】175 号

建设地点 九江市彭泽县矾山工业园区内

验收单位 江西心连心化学工业有限公司

2023 年 10 月 12 日

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	九江心连心化肥有限公司年产 60 万吨合成氨、52 万吨尿素、40 万吨二甲醚工程建设项目	行业类别	加工制造类项目
主管部门 (或主要投资人)	江西心连心化学工业有限公司	项目性质	新建
水土保持方案审批部门、 文号及时间	江西省彭泽县水利局 彭水字【2019】62 号，2019 年 6 月 25 日		
水土保持方案变更审批部 门、文号及时间	/		
水土保持初步设计审批部 门、文号及时间	/		
项目建设起止时间	2018 年 1 月至 2021 年 12 月		
水土保持方案编制单位	九江绿野环境工程咨询有限公司		
主体工程初步设计单位	华陆工程科技有限责任公司		
水土保持监测单位	九江绿野环境工程咨询有限公司		
水土保持施工单位	河南省安装集团有限责任公司		
水土保持监理单位	河南省中大工程监理有限公司		
水土保持设施验收 报告编制单位	九江绿野环境工程咨询有限公司		

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）、《水利部关于进一步深化“放管服”改革全面加强水土保持监管的意见》〔2019〕（160号）和《生产建设项目水土保持方案管理办法》（水利部令第53号）文的要求，江西心连心化学工业有限公司于2023年10月12日在九江市彭泽县主持召开了九江心连心化肥有限公司年产60万吨合成氨、52万吨尿素、40万吨二甲醚工程建设项目水土保持设施验收会。参加会议的有主体工程设计单位华陆工程科技有限责任公司、施工单位河南省安装集团有限责任公司、水土保持监理单位河南省中大工程监理有限公司、水土保持方案编制、监测及验收报告编制九江绿野环境工程咨询有限公司等单位代表及特邀专家，会议成立了验收组（名单附后）。

验收组察看了工程现场，查阅了各参建单位提供的有关技术资料，听取了工程施工、设计、方案编制、监测、监理和水水土保持设施验收报告编制等单位的汇报，经质询、讨论，形成了九江心连心化肥有限公司年产60万吨合成氨、52万吨尿素、40万吨二甲醚工程建设项目水土保持设施验收意见。

（一）项目概况

九江心连心化肥有限公司年产60万吨合成氨、52万吨尿素、40万吨二甲醚工程建设项目位于九江市彭泽县矾山工业园区内。中心地理坐标为东经116°34'56.71"，北纬29°55'56.94"。项目征占地总面积40.07hm²，全部为永久占地。建筑密度51%，容积率0.71，绿地率18.39%。项目

主要建设 60 万吨合成氨、52 万吨尿素、40 万吨二甲醚生产线及道路、绿化等配套设施。项目由江西心连心化学工业有限公司投资建设，工程总投资 484895 万元，其中土建投资 162005 万元，资金来源于建设单位自筹。项目于 2018 年 1 月开工，2021 年 12 月完工，总工期 48 个月。

（二）水土保持方案批复情况

2019 年 6 月 25 日，江西省彭泽县水利局下发了关于《九江心连心化肥有限公司年产 60 万吨合成氨、52 万吨尿素、40 万吨二甲醚工程建设项目水土保持方案报告书》的批复（彭水字【2019】62 号）批复了本项目水土保持方案。

（三）水土保持初步设计情况

主体设计单位完成了水土保持施工图设计，设计方案中包含排水及绿化等水土保持设施。

（四）水土保持监测情况

2020 年 7 月，江西心连心化学工业有限公司委托九江绿野环境工程咨询有限公司对九江心连心化肥有限公司年产 60 万吨合成氨、52 万吨尿素、40 万吨二甲醚工程建设项目开展水土保持监测工作；监测单位按照水土保持监测相关要求开展了本项目水土保持监测工作，共提交水土保持监测实施方案 1 份、水土保持监测季度报表 12 份；2023 年 10 月编制完成了《九江心连心化肥有限公司年产 60 万吨合成氨、52 万吨尿素、40 万吨二甲醚工程建设项目水土保持监测总结报告》。监测报告结论为：本工程水土流失防治指标达到了方案批复的防治目标值，未发生明显水土流失危害。

（五）验收报告编制情况和主要结论

2023年10月，九江绿野环境工程咨询有限公司编制完成了《九江心连心化肥有限公司年产60万吨合成氨、52万吨尿素、40万吨二甲醚工程建设项目水土保持设施验收报告》。主要结论为：建设单位编报了水土保持方案，开展了水土保持监理、水土保持监测工作，交纳了水土保持补偿费，水土保持法定程序完整；水土流失防治任务完成；水土流失防治目标达到方案批复目标值。2020年7月，江西心连心化学工业有限公司委托九江绿野环境工程咨询有限公司对九江心连心化肥有限公司年产60万吨合成氨、52万吨尿素、40万吨二甲醚工程建设项目进行水土保持监测、验收的专项技术服务。

（六）验收结论

该项目实施过程中落实了水土保持方案及批复文件的要求，落实了水土流失防治措施，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到方案批复的目标值，符合水土保持设施竣工验收的条件，同意该项目水土保持设施通过验收。

（七）后续管护要求

加强水土保持设施管护，确保其正常运行和发挥效益。