

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项 目 名 称 九江港城西港区城西砂石集散中心码头一期
工程

项 目 编 号 九发改交通字〔2015〕350号

建 设 地 点 九江港城西港区赤湖作业区内,长江中游九江
河段右岸

验 收 单 位 九江市赣鄱砂石有限公司



2022年11月21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	九江港城西港区城西砂石集散中心码头一期工程	行业类别	其他类型项目
主管部门 (或主要投资人)	九江市赣鄱砂石有限公司	项目性质	新建
水土保持方案审批部门、文号及时间	九江市水利局 九水水保字〔2018〕57号，2018年11月		
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	2019年12月开工，2022年6月完工		
水土保持方案编制单位	江西省水利科学院（原江西省水土保持科学研究院）		
水土保持初步设计单位	/		
水土保持施工单位	中交第二航务工程局有限公司		
水土保持监理单位	中联路海集团有限公司		
水土保持设施验收技术服务单位	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）、水利部办公厅关于印发《生产建设项目水土保持设施自主验收规程（试行）的通知》（办水保〔2018〕133号）和《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》（水保〔2019〕160号）等有关规定的要求，九江港城西港区城西砂石集散中心码头一期工程于2022年11月21日在九江市主持召开九江港城西港区城西砂石集散中心码头一期工程水土保持设施验收会。参加会议的有设计单位长江勘测规划设计研究有限公司，水土保持施工单位中交第二航务工程局有限公司，水土保持监理单位中联路海集团有限公司、水土保持方案编制单位江西省水利科学院等单位的代表，会议成立了验收组。

验收组及与会代表察看了工程现场，查阅了各参建单位提供的有关技术资料，听取了设计、施工、监理、水土保持方案编制及水土保持设施实施情况说明编制单位的汇报，经质询、讨论，形成了九江港城西港区城西砂石集散中心码头一期工程水土保持设施验收意见。

（一）项目概况

九江港城西港区城西砂石集散中心码头一期工程位于九江港城西港区赤湖作业区内，长江中游九江河段右岸，长江下游航道里程约为813km处，下距九江长江二桥约12km、鄱阳湖口约44km。

项目征占地总面积 2.88 公顷(其中堤脚 50 米外征地面积 1.76 公顷,利用堤脚 50 米范围内占地面积 1.12 公顷),主要建设内容由码头工程区、散货堆场区、道路工程区和辅助设施区等设施组成。工程于 2019 年 12 月开工,2022 年 6 月完工;工程实际产生挖方 1.65 万立方米(含表土 0.21 万立方米),填方 1.62 万立方米(含表土 0.21 万立方米),借方 1.56 万立方米,综合利用方 1.59 万立方米。项目总投资 1.81 亿元,其中土建投资 1.2 亿元。

水土保持总投资 131.22 万元,实施的水土保持措施主要包括:

1、码头工程防治区临时措施:沉淀池 2 座;

2、散货堆场防治区工程措施:排水沟 424 米,表土回填 0.08 万立方米;植物措施:园林绿化 0.14 公顷;临时措施表土剥离 0.08 万立方米;

3、道路工程防治区工程措施:场地平整 0.1 公顷,表土回填 0.1 公顷,雨水管 532 米,雨水口 55 套,雨水井 21 座;植物措施:园林绿化 0.38 公顷;临时措施:临时排水沟 288 米,临时沉沙池 1 座,表土剥离 0.1 万立方米,洗车槽 1 座;

4、辅助设施防治区工程措施:场地平整 0.06 公顷,表土回填 0.03 万立方米;植物措施:园林绿化 0.06 公顷;临时措施:临时排水沟 786 米,临时沉沙池 2 座,表土剥离 0.03 万立方米,苫布覆盖 6324 平方米。水土保持设施与主体工程同步实施。

(二)水土保持方案批复情况

2018 年 8 月,建设单位委托江西省水利科学院编制了《九江

港城西港区城西砂石集散中心码头一期工程水土保持方案报告书》；九江市水利局于 2018 年 11 月 20 日下发了《关于〈九江港城西港区城西砂石集散中心码头一期工程水土保持方案报告书〉的批复》（九水水保字〔2018〕57 号）。

（三）验收报告表编制情况和主要结论

2022 年 11 月，受建设单位委托九江绿野环境工程咨询有限公司开展了本项目水土保持设施验收相关资料的收集、整理工作，提交了《九江港城西港区城西砂石集散中心码头一期工程水土保持设施实施情况说明》。主要结论为：建设单位编报了水土保持方案报告书，开展了水土保持监理工作，缴纳了水土保持补偿费，水土保持法定程序完整；备查资料数据可信；水土保持设施后续管理维护责任落实；项目水土保持设施达到验收合格标准。

（四）验收结论

综上所述，验收组认为：该项目实施过程中落实了水土保持方案报告书及批复文件的要求，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，符合水土保持设施验收的条件，同意该项目水土保持设施通过验收。

（五）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。

九江港城西港区城西砂石集散中心码头一期工程

水土保持设施验收组成员签字表

分 工	姓 名	单 位	职务/职称	签 字	备 注
组 长	万心国	九江市赣鄱砂石有限公司	负责人		建设单位
	李绍程	中交第二航务工程局有限公司	负责人		施工单位
	孙英皓	长江勘测规划设计研究有限公司	设 代		设计单位
	张克令	中联路海集团有限公司	总 监		监理单位
	周 森	江西省水利科学院	工程师		水土保持方案报告表编制单位
	高少平	特邀专家	高工		验收专家(省级专家库专家)