



新建铁路赣州至深圳客运专线（和平县段）GSSG-3 标临时用地 （老石寨隧道进口弃土场及便道）土地复垦项目初步验收意见

1	临时用地使用单位	中铁六局集团有限公司赣深客专（GSSG-3 标）工程指挥部三分部
2	临时用地复垦地块名称	老石寨隧道进口弃土场及便道（地块 78、79）
3	工程概况	《新建铁路赣州至深圳客运专线（和平县段）GSSG-3 标临时用地土地复垦方案》由广东空间规划设计有限公司编制。本次申请验收的临时用地老石寨隧道进口弃土场及便道（地块 78、79）包含 2 个地块，位于东水镇显塘村、董源村、软坑村，申请总面积 21.5699hm ² ，实际损毁面积 20.8588hm ² ，建设用地（基站）占用面积 0.0512hm ² ，即实际复垦面积 20.8076hm ² ，复垦目标地类为水田、旱地、园地、有林地。
4	施工过程	复垦工程从 2022 年 9 月 1 日开工至 2023 年 7 月 30 日已完成复垦各项工作，通过土地平整工程（拆除硬底化、清理石渣、犁底层构筑、客土回填）、土壤改良工程（施有机肥、施土壤酸性调理剂、土地翻耕）、灌溉与排水工程、植被重构工程等措施，恢复了临时用地原有生产条件。
5	复垦任务完成情况	老石寨隧道进口弃土场及便道：实际复垦工程量（拆除硬底化 9925m ³ ，清理石渣 21974.6m ³ ，犁底层构筑 10007.16m ³ ，客土回覆 10007.16m ³ ，土地翻耕 124.85hm ² ，施有机肥 624.23t，施土壤酸性调理剂 46.82t，灌溉与排水工程 2684.96m，蓄水池 1 座，泵站 1 座，种植果树 2.9235hm ² ，种植乔木 12.8805hm ² ）。 已按要求完成复垦工程量，土壤检测结果符合相关标准。
6	工程质量认定	土地复垦工作已按照方案进行复垦，达到验收条件。
7	初步验收意见	县自然资源局会同县农业农村局、县林业局、市生态环境局和平分局等有关部门，组织邀请有关专家和农村集体经济组织代表，依据土地复垦方案、阶段土地复垦计划，对老石寨隧道进口弃土场及便道（地块 78、79）复垦工作进行验收。经现场检查和查看相关资料，老石寨隧道进口弃土场及便道（地块 78、79）按复垦方案要求完成土地平整工程（拆除硬底化、清理石渣、犁底层构筑、客土回填）、土壤改良工程（施有机肥、施土壤酸性调理剂、土地翻耕）、灌溉与排水工程、植被重构工程等工作，基本达到复垦目标要求，后期需持续做好管护工作，定期对地块作物生长情况进行监测及补种，到管护期结束时达到周边同等地类的生产力要求。
8	附件	老石寨隧道进口弃土场及便道（地块 78、79）航拍图、现场照片

新建铁路赣州至深圳客运专线（和平县段）项目临时用地（老石寨隧道进口弃土场及便道）土地复垦（中国中铁六局集团GSSG-3标）航拍图



图例

	临时用地报批红线 (215698.52平方米)
	实际损毁范围 (208588平方米)

坐标系	2000国家大地坐标系
测绘公司	广东纬地勘测科技有限公司
摄影日期	2023年02月18日

二、现场照片

