

省水利厅关于习水县民化镇永利煤矿 (兼并重组)水土保持方案的批复

贵州绿洲绿城能源投资有限公司:

你公司《关于审批〈贵州绿洲绿城能源投资有限公司习水县民化镇永利煤矿(兼并重组)水土保持方案报告书〉的申请》收悉。中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司对该项目水土保持方案报告书进行了技术评审,基本同意技术评审意见,现批复如下:

一、项目基本情况

习水县民化镇永利煤矿(兼并重组)位于遵义市习水县民化镇境内。省能源局以“黔能源审〔2022〕148号”对贵州绿洲绿城能源投资有限公司习水县民化镇永利煤矿(兼并重组)初步设计予以批复。兼并重组方案:保留习水县民化乡永利煤矿,关闭遵义县银岭煤矿。兼并重组前:省水利厅以“黔水保〔2009〕138号”、“黔水保函〔2009〕154号”对永利煤矿(整合)和银岭煤矿的水土保持方案予以批复;两个煤矿均已缴纳水土保持补偿费,均未开展水土保持设施验收。原永利煤矿征占地面积全部纳入本次兼并重组防治责任范围。兼并重组后:

习水县民化镇永利煤矿（兼并重组）设计生产规模为 30 万吨/年，主要由主井工业场地区、风井场地区、交通道路区、附属系统区和废弃物地区组成，总占地面积 10.84 公顷（新增占地 4.13 公顷），其中永久占地 5.23 公顷、临时占地 5.61 公顷。工程建设开挖土石方 11.89 万立方米（含表土 0.88 万立方米），回填土石方 11.89 万立方米（含表土 0.88 万立方米）；生产运行期产生的矸石综合利用。项目建设总投资 22572.20 万元，其中土建投资 4968.72 万元，总工期 15 个月，预计 2024 年 4 月完工。

二、水土保持方案总体意见

（一）基本同意主体工程水土保持评价结论。

（二）基本同意建设期水土流失防治责任范围面积为 10.84 公顷。

（三）同意水土流失防治执行西南岩溶区二级标准。

（四）基本同意水土流失防治目标为：水土流失治理度 94%，土壤流失控制比 1.0，渣土防护率 88%，表土保护率 90%，林草植被恢复率 94%，林草覆盖率 19%。

（五）基本同意水土流失防治分区及分区防治措施安排。

（六）基本同意建设期水土保持总投资为 324.37 万元（主体已列 136.91 万元、方案新增 187.46 万元）。其中：工程措施 162.30 万元，植物措施 34.33 万元，监测措施 16.36 万元，临时措施 46.28 万元，独立费用 51.45 万元，基本预备费 8.69 万元，水土保持补偿费 4.96 万元。

三、生产建设单位在项目生产建设中应全面落实《中华人民共和国水土保持法》的相关要求，重点做好以下工作

（一）按照批复的水土保持方案，做好水土保持后续设计，

加强施工组织管理，落实各项水土保持措施。

(二) 各类施工活动要严格限定在用地范围内，做好表土剥离和保护利用。合理安排施工时序和水土保持措施实施进度，严格控制施工期间可能造成水土流失。

(三) 按承诺做好遵义县银岭煤矿水土保持设施验收报备工作。

(四) 产生的煤矸石运至方案确定的矸石周转场堆放，并及时做好综合利用。

(五) 向省、市、县水行政主管部门报告水土保持方案的实施情况，接受水行政主管部门的监督检查。

(六) 切实做好水土保持监测工作，加强水土流失动态监控，推进监测发现问题及时整改。通过贵州水土保持大数据平台 (<http://stbc.mwr.guizhou.gov.cn:8081/>) 提交监测实施方案、季度报告和总结报告等资料。

(七) 落实并做好水土保持工程监理，确保水土保持工程建设质量和进度。

四、依法依规缴纳水土保持补偿费

根据《贵州省水土保持补偿费征收管理办法》规定，你公司应依法申报缴纳水土保持补偿费，征收单位为项目所在县（市、区）税务部门，缴纳方式为自行前往项目所在县（市、区）税务部门窗口申报缴纳。本项目建设期水土保持补偿费 4.96 万元，应于批复送达后 15 日内一次性缴纳；开采期水土保持补偿费按开采量计征，应于每季度终了的次月 15 日内据量申报缴纳。对逾期或不按规定缴纳的，将按照《中华人民共和国水土保持法》第五十七条规定按日加收万分之五的滞纳金，处以应缴水土保持

补偿费三倍以下的罚款。

五、本项目在投产使用前应通过水土保持设施自主验收；生产建设单位应当在水土保持设施自主验收通过后3个月内，向我厅报备水土保持设施验收材料。水土保持设施未经验收或者验收不合格的，生产建设项目不得投产使用。

本批复仅用于项目水土流失预防和治理，项目建设涉及应由安全、林业、生态环境、自然资源等部门审批或核准的内容，生产建设单位须按照上述部门的工作要求分别完善相关手续。

附件：关于报送《贵州绿洲红城能源投资有限公司习水县民化镇永利煤矿（兼并重组）水土保持方案报告书技术评审意见》的函

贵州省水利厅

2023年3月6日

（此件公开发布）

抄送：省能源局、省生态环境厅、省税务局，遵义市水务局，习水县水务局、播州区水务局。

中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司。

河南省豫北水利勘测设计院有限公司。