

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称：长庆油田分公司第三采油厂 2022 年宁夏盐池区域产能建设
项目

项目编号：盐审服管发[2022]470 号

建设地点：宁夏吴忠市盐池县

验收单位：中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司第三采油厂

验收时间：2024 年 5 月 25 日

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称：长庆油田分公司第三采油厂 2022 年宁夏盐池区域产能建设
项目

项目编号：盐审服管发[2022]470 号

建设地点：宁夏吴忠市盐池县

验收单位：中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司第三采油厂

验收时间：2024 年 5 月 25 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	长庆油田分公司第三采油厂 2022 年宁夏盐池区域产能建设项目	行业类别	油气开采
主管部门 (或主要投资方)	中国石油天然气股份有限公司 长庆油田分公司第三采油厂	项目性质	新建、扩建
水土保持方案批准机关、文号及时间	盐池县审批服务管理局 盐审管发[2022]470 号 2022 年 12 月 12 日		
水土保持方案变更批准机关、文号及时间	/		
水土保持初步设计批准机关、文号及时间	/		
项目建设起止时间	建设工期为 16 个月（2022 年 8 月～2023 年 11 月）		
水土保持方案编制单位	吴起奕江水利技术服务有限公司		
水土保持初步设计单位	/		
水土保持监测单位	吴起奕江水利技术服务有限公司		
水土保持施工单位	陕西德艺人文建设有限公司、		
水土保持监理单位	吴起奕江水利技术服务有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	陕西华大土地开发工程有限公司		

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)的规定,中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司第三采油厂于 2024 年 5 月 25 日在宁夏回族自治区盐池县主持召开了长庆油田分公司第三采油厂 2022 年宁夏盐池区域产能建设项目水土保持设施验收会议。参加会议的有建设单位、特邀专家、水保设施验收报告编制单位、水保方案编制、水保监理、监测、施工等单位代表共 11 人,会议成立了验收组(名单附后)。

会议前,中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司第三采油厂组织参建单位对长庆油田分公司第三采油厂 2022 年宁夏盐池区域产能建设项目水土保持设施进行了现场勘查。会议通过查阅技术资料,听取水土保持设施验收报告编制单位的汇报,水土保持监理、监测单位对有关情况进行补充说明,经讨论和认真研究,形成验收意见如下:

(一) 项目概况

长庆油田分公司第三采油厂 2022 年宁夏盐池区域产能建设项目位于宁夏盐池县大水坑镇的大水坑村、宋堡子村、马坊村、新建村、二道沟村、李伏渠村;青山乡的月儿泉村、方山村、旺四滩村、青山村;冯记沟乡的丁记掌村等 3 个乡镇 11 个行政村。

本项目属于新建、扩建建设类项目,项目建设场站 12 处(扩建站点 2 处、扩建场站 5 处、新建场站 5 处)、道路 5 条长 3.11km、

管线 98.26km、输电线路长 2.50km。

项目总占地面积 48.71hm²，其中永久占地 7.15hm²，临时占地 41.56hm²。本项目总投资 4885 万元，其中土建投资为 245 万元，资金来源全部由中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司第三采油厂投资；本工程不涉及拆迁与移民安置问题；建设工期为 16 个月（2022 年 8 月～2023 年 11 月）。

（二）水土保持方案批复情况

2022 年 12 月 12 日，盐池县审批服务管理局以盐审服管发〔2022〕470 号文对本项目水土保持方案报告书予以批复。批复水土保持方案计划建设场站 14 处（扩建场站 3 处、扩建井场 5 处、新建井场 6 处）、道路 6 条长 3.54km、集输管线 17 条长 98.26km、输电线路 6 条长 3.65km。水土流失防治责任范围为 49.86hm²，其中永久性占地 7.99hm²，临时性占地 41.87hm²。工程建设共开挖土方 16.77 万 m³，回填土方 16.77 万 m³，项目建设无外借方，无弃方。批复的水土保持总投资 313.33 万元，水土保持补偿费 49.86 万元。

（三）水土保持初步设计情况

因地方水务局不做要求，故未开展。

（四）水土保持监测情况

2022 年 8 月至 2023 年 11 月，吴起奕江水利技术服务有限公司开展了本项目水土保持监测工作，并与 2023 年 12 月编制完成了《长庆油田分公司第三采油厂 2022 年宁夏盐池区域产能建设项目水土保持监测总结报告》。经监测，项目施工期水土流失防治责任范围

面积为 48.71hm²，项目建设未设取土场。

监测报告主要结论为：项目建设过程中建设单位和施工单位较好的落实了各项水土保持防治措施，有效地控制和减少了施工过程中的水土流失。本项目建设区在试运营期各项水土流失防治指标分别为：①水土流失治理度 87.35%；②土壤流失控制比 0.86；③渣土防护率为 94.19%；④表土保护率 91.37%；⑤林草植被恢复率 93.04%；⑥林草覆盖率 30.53%，达到水土保持方案设计的目标值。

（五）验收报告编制情况和主要结论

1、验收报告编制情况：

2023 年 6 月，受建设单位委托，陕西华大土地开发工程有限公司承担本项目的水土保持设施验收报告编制工作，于 2024 年 5 月完成《长庆油田分公司第三采油厂 2022 年宁夏盐池区域产能建设项目水土保持设施验收报告》。

2、验收报告主要结论

建设单位依法编报了水土保持方案，依法缴纳了水土保持补偿费，委托开展了水土保持监理、监测工作；水土保持工程质量总体合格，水土保持设施运行正常，达到了水土保持方案及批复的要求；水土保持后续管理维护责任已落实，本工程水土保持具备验收条件。

（六）验收结论

验收组认为：本项目水土保持工程建设符合国家法律法规及技术规范的有关规定和要求，水土保持工程总体质量合格，达到了水

水土保持方案及其批复的要求，同意该工程水土保持设施通过验收。

（七）后续管护要求

针对水土保持设施的后续管护工作，验收组要求：

（1）持续加强项目区水土保持措施的落实完善，尤其是加强植物措施的落实。

（2）加强后续的管理管护工作，定期对各项水土保持措施进行排查，确保其能够正常发挥水土保持效益。

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	冯国玺	中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司第三采油厂	安全环保主任	冯国玺	建设单位
	王艳云	中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司第三采油厂	安全环保组员	王艳云	
成员	徐斌	特邀专家	正高级工程师	徐斌	特邀专家
	卜崇德	特邀专家	正高	卜崇德	
	王会明	特邀专家	高工	王会明	
	赵 耀	陕西华大土地开发工程有限公司	高级工程师	赵耀	验收报告编制单位
	白厚院	陕西华大土地开发工程有限公司	工程师	白厚院	
	许晓宇	吴起奕江水利技术服务有限公司	工程师	许晓宇	监测单位
	张 征	吴起奕江水利技术服务有限公司	高级工程师	张征	监理单位
	王社平	吴起奕江水利技术服务有限公司	高级工程师	王社平	方案编制单位
	高 峰	陕西德艺人文建设有限公司	项目负责人	高峰	施工单位