

# 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盐池县境内 2019 年产能建设项目

项 目 编 号 盐水发〔2019〕187 号

建 设 地 点 宁夏回族自治区吴忠市盐池县

验 收 单 位 长庆油田分公司第三采油厂产能建设项目组

2023 年 3 月 8 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盐池 县境内 2019 年产能建设项目	行业 类别	油气开采 工程
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
水土保持方案批复机 关、文号及时间	盐池县水务局、盐水发〔2019〕187 号、 2019 年 10 月 24 日		
水土保持方案变更批 复机关、文号及时间	\		
水土保持初步设计批 复机关、文号及时间	\		
项目建设起止时间	2018 年 7 月~2019 年 6 月		
水土保持方案编制单位	陕西华大土地开发工程有限公司		
水土保持初步设计单位	\		
水土保持监测单位	陕西华大土地开发工程有限公司		
水土保持施工单位	欣驰建设工程有限公司、大秦建设集团有限公司		
水土保持监理单位	陕西华大土地开发工程有限公司		
水土保持设施验收报 告编制单位	山西大地复垦环保工程设计有限公司		

## 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）的规定，建设单位于2023年3月8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盐池县境内2019年产能建设项目水土保持设施验收会议。参加会议的有水土保持方案编制单位、施工单位、监理单位、监测单位和水水土保持设施验收报告编制单位的代表及特邀专家，会议成立了验收组（名单附后）。

验收组及与会代表查勘了工程现场，查阅了工程资料，听取了水土保持设施验收报告编制单位关于水土保持设施建设情况汇报，以及方案编制、监理、监测、施工等单位的汇报，经质询、讨论，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盐池县境内2019年产能建设项目位于宁夏盐池县大水坑镇的红井子、宋堡子、马坊、新建、莎草湾、柳条井、大水坑，青山乡的方山村、营盘台村等2个乡镇9个行政村。项目建设主要由井场工程、道路工程、管线工程、输电线路工程组成；共建设井场51座，井场道路9.05km，采油管线113.10km，输电线路25km；实际总投资为54600万元，其中，土建投资18200万元，水土保持措施投资648.92万元；实

际挖填方总量为 47.78 万 m<sup>3</sup>，其中挖方 23.89 万 m<sup>3</sup>，填方 23.89 万 m<sup>3</sup>，挖填平衡，无弃方；实际占地面积 83.743hm<sup>2</sup>。主体工程 2018 年 7 月开工，2019 年 6 月完工，水保措施于 2021 年 5 月完工。

## （二）水土保持方案批复情况（含变更）

2019 年 10 月 24 日，盐池县水务局以盐水发〔2019〕187 号文长庆油田分公司第三采油厂盐池县境内 2019 年产能建设项目水土保持方案进行了批复。水土保持方案无变更。

## （三）水土保持监测情况

2019 年 10 月，陕西华大土地开发工程有限公司承担本项目水土保持监测任务，及时成立了工程监测组，开展各项水土保持监测工作。2022 年 12 月，编制完成了《长庆油田分公司第三采油厂盐池县境内 2019 年产能建设项目水土保持监测总结报告》。监测报告的主要结论为工程采取了适宜的水土保持措施，防治效果明显，人为水土流失得到有效控制；水土流失防治指标达到了水土保持方案设计要求，其中水土流失治理度为 95.57%、土壤流失控制比为 0.81、渣土防护率为 96.53%、表土保护率为 93.59%、林草植被恢复率为 95.37%、林草覆盖率为 23.20%。六项指标均达到批复的水土保持方案目标要求，水土保持设施运行正常，较好的发挥了水土保持功能。本项目实行“绿黄红”三色评价，综合结论为“黄”色。

## （四）验收报告编制情况和主要结论

山西大地复垦环保工程设计有限公司承担了本项目水土保持设施验收报告编制工作，经分析评价后，编制完成了《长庆油田分公司第三采油厂盐池县境内 2019 年产能建设项目水土保持设施验收报告》。验收报告主要结论为：建设单位依法编制了水土保持方案，开展了水土保持监理、监测工作，履行了水土保持法定程序；水土流失防治任务基本完成，水土流失防治效果达到了水土保持方案确定的要求；所提供的水土保持档案资料基本完备，数据基本准确可信；水土保持设施管理维护责任落实，水土保持工程运行正常，达到水土保持设施验收合格标准，已具备竣工验收条件。

#### （五）验收结论

综上所述，验收组认为：该项目实施过程中采取了水土流失预防和治理措施，完成的水土保持措施起到了防治水土流失的作用，水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值，依法依规缴纳了水土保持补偿费，后续管护责任明确，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。

#### （六）后续管护要求

排水设施应定期进行杂物清理，加强已建成的水保措施后续管护；加强工程区植物措施的补植补种及抚育管理工作，以保证其最大限度的发挥效益。

### 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	陈 刚	长庆油田分公司 第三采油厂	副部长		建设单位
成 员	蔡建平	长庆油田分公司 第三采油厂	主 任		建设单位
	付晓峰	红井子作业区	书 记		管理单位
	姚 伟	大水坑作业区	副经理		管理单位
	徐志友	省库专家	正高级工程师		专家
	刘 平	省库专家	正高级工程师		专家
	王立明	省库专家	副高级工程师		专家
	胡 涛	山西大地复垦环保 工程设计有限公司	工程师		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		监测单位
	马国旗	陕西华大土地开 发工程有限公司	工程师		监理单位
	陈 磊	陕西华大土地开 发工程有限公司	工程师		水保方案 编制单位
	陈玉珠	欣驰建设工程 有限公司	项目经理		施工单位
	马和平	大秦建设集团 有限公司	项目经理		施工单位