

中海油重庆能源有限公司沙坪坝文旅城
加油站

水土保持方案报告表

建设单位：中海油重庆能源有限公司

编制单位：重庆泽润水利工程咨询有限公司

2022年6月



中海油重庆能源有限公司沙坪坝文
旅城加油站

水土保持方案报告表

建设单位：中海油重庆能源有限公司

编制单位：重庆泽润水利工程咨询有限公司

2022年6月



中海油重庆能源有限公司沙坪坝文旅城加油站

编审人员名单

批 准：张国佐（总经理） 签字：张国佐

核 定：吴德涛（工程师） 签字：吴德涛

审 查：魏继兵（技术主管） 签字：魏继兵

校 核：李 聪（技术员） 签字：李聪

项目负责人：秦 勇（副总经理） 签字：秦勇

编 写：何 丽（技术员） 签字：何丽



类别:

编号:

中海油重庆能源有限公司沙坪坝文旅城加油站

水土保持方案报告表

建设单位: 中海油重庆能源有限公司

法定代表人: 汪嘉

通讯地址: 重庆市沙坪坝区土主镇月台路
16号 2-2-08室

联系人: 罗斌

电话: 18383011166

报送时间: 二〇二二年六月

重庆市水利局制



扫描全能王 创建

告知事项

序号	告知内容
1	根据批复的水土保持方案，组织开展水土保持设计，并作为主体工程设计的组成部分；严格落实水土保持三同时制度。
2	若项目建设地点、规模发生重大变化，或水土保持措施需要做出重大变更的，以及新设取、弃土场的应补充或修改水土保持方案并报原审批机关批准。
3	严格控制水土流失防治责任范围；严格落实方案确定的各项水土保持措施，确保水土保持设施建设质量和进度。
4	项目开工前，应及时缴纳水土保持补偿费。
5	接受水土保持方案审批机关的跟踪检查。
6	水土保持措施完工后、项目投入使用前，应依法开展水土保持自主验收并向水土保持方案审批机关报备验收资料。
7	本行政许可决定有效期为三年，自签发之日起计算。期满后，若该工程未开工建设，本许可决定自行失效。

注：对告知内容若无异议，在以下“对告知事项的承诺意见”一栏手写“按上述要求执行”并签章。

按上述要求执行

对告知事项的承诺意见：



日期：2020年6月6日



目录

附表:

中海油重庆能源有限公司沙坪坝文旅城加油站水土保持方案报告表
设计说明书

附件:

附件 1 水土保持方案编制委托书

附件 2 重庆市企业投资项目备案证 (投资项目统一代码
2104-500106-04-01-459719)

附件 3 建设用地规划许可证附件

附图:

附图 1 项目地理位置图

附图 2 项目区水系图

附图 3 项目总平面图

附图 4 土地利用现状图

附图 5 土壤侵蚀分布图

附图 6 防治责任范围及分区图

附图 7 水土保持措施总体布局图

附图 8 水土保持措施典型设计图



中海油重庆能源有限公司沙坪坝文旅城加油站水土保持方案报 告表

项目概况	项目名称	中海油重庆能源有限公司沙坪坝文旅城加油站			
	建设地点	重庆市沙坪坝区西永组团 L 标准分区 L76-6/02 地块			
	立项部门	重庆市沙坪坝区发展和改革委员会	立项文号	2104-500106-04-01-4597 19	
	建设内容	建设油罐总容积不大于 150 立方米的二级加油站一座；项目建设用地面积约 3020m ² ，建筑物包括站房、加油棚、化粪池等。			
	建设性质	新建	总投资 (万元)	3500	
	土建投资(万元)	3000		占地面积	永久占地: 0.30hm ²
					临时占地: 0hm ²
	动工时间	2022 年 3 月		完工时间	2022 年 8 月
	土石方(万 m ³)	挖方	填方	借方	余(弃)方
		1.56	0.02	0	1.54
取土(石、沙)场	本项目无借方，项目不设置单独的取土场				
弃土(石、沙)场	本项弃方 1.54 万 m ³ ，均由施工单位运输至重庆首创西永物流园指定区域。				
项目区概况	涉及重点防治区情况	重庆市水土流失重点 预防区	地貌类型	构造剥蚀浅丘地貌	
	原地貌土壤侵蚀模数 [t/(km ² ·a)]	1600	容许流土壤失量 [t/(km ² ·a)]	500	
项目选线水土保持分析评价		通过与《水土保持法》、《重庆市实施<中华人民共和国水土保持法>办法》、《生产建设项目水土保持技术标准》(GB50433-2018)相关规定相符性分析，本项目属于国家级水土流失重点治理区及重庆市水土流失重点预防区，同时本方案将提出施工工艺优化要求，减少因项目建设对周边生态环境造成的影响；项目选址不涉及河流两岸、湖泊和水库周边的植物保护带，不涉及全国水土保持监测网络中的水土保持监测站点、重点试验区及国家确定的水土保持长期定位观测站。因此本项目选址不存在水土保持制约因素。			
预测水土流失总量		10.20t			
防治责任范围(hm ²)		0.30			
防治标准等级及目标	防治标准等级	西南紫色土区一级标准			
	水土流失治理度(%)	97	土壤流失控制比	1	
	渣土防护率(%)	94	表土保护率(%)	/	
	林草植被恢复	97	林草覆盖率(%)	20	



率 (%)						
措施类型	措施名称	布设位置	断面形式/配置形式	工程量	备注	
水土保持措施	排水沟	项目区混凝土边坡坡脚处及加油区四周	300×深 500mm 浆砌排水沟	251m	主体设计	
	土地整治	绿化区域	绿化施工前对绿化区域进行土地整治、场地清理, 为后续绿化做准备	0.06hm ²	主体设计	
	植物措施	景观绿化	绿化区域	乔灌木综合绿化	0.06hm ²	主体设计
	临时措施	临时排水沟	在项目区北侧、西侧、南侧挖方边坡	0.30m (底宽) × 0.30m (深) × 0.90m (顶宽) 的梯形土质排水沟, 沟内铺设无纺土工布	160m	方案新增
		临时沉沙池	临时排水沟末端	土质沉沙池, 池底长 2.0m, 宽 1.0m, 深 1.0m. 坡比为 1:1, 池内铺设无纺土工布	1 座	方案新增
		临时拦挡	各段边坡坡脚处	顶宽 0.5m, 底宽 1.0m, 高 0.8m, 土源为管沟开挖土方	70m	方案新增
		防雨布遮盖	各裸露区域及绿化区域	遮盖、表面石块压实	500m ²	方案新增
	水土保持投资估算 (万元)	工程措施	13.93 万元 (主体设计)		植物措施	15.30 万元 (主体设计)
		临时措施	0.94 万元 (方案新增)		水土保持补偿费	0.4228 万元
		独立费用	建设管理费		0.60 万元	
水土保持监理费			不计列			
设计费			4.00 万元			
水土保持设施验收费			2.50 万元			
方案总投资	37.69 万元 (主体设计 29.23 万元, 方案新增 8.46 万元)					
方案编制单位	重庆泽润水利工程咨询有限公司		建设单位	中海油重庆能源有限公司		
法定代表人及电话	张国佐		法定代表人及电话	汪嘉		
地址	重庆市沙坪坝区大学城西路		地址	重庆市沙坪坝区土主镇月台路 16 号 2-2-08 室		
邮政编码	401331		邮政编码	/		
联系人及电话	邓宇/13983715738		联系人及电话	罗斌/18383011166		
单位统一社会信用代码	91500106681487968Q		单位统一社会信用代码	91500106MA613QX495		
电子信箱	/		电子信箱	/		



专家审核意见：

经核，《中海油重庆能源有限公司沙坪坝文旅城加油站水土保持方案报告表》符合相关标准规定和管理要求，同意通过技术审核。

专家签字：刘德建

2022年5月31日

水行政主管部门行政许可决定：

同意

经办人：高斌



注：

- 1.封面后应附责任页。
- 2.报告表应附项目支持性文件；应附项目地理位置图、项目总平面布置图、水土流失防治责任范围及水土保持措施总体布局图等，防治责任范围要落实项目建设区用地红线边界，并提供矢量图（电子文件）。
- 3.涉及取土（石、砂）场、弃土（石、渣）场的应附水土保持措施设计说明及设计图纸。
- 4.用此表表达不清的事项，可用附件表述。
- 5.本表一式四份，经水行政主管部门审查批准后，报送二份至水行政主管部门作为监督检查依据。

