

生产建设项目水土保持设施自主验收表

建设单位：中国石油化工股份有限公司西南油气分公司页岩气项目部

日期：2023年11月15日

项目名称		永川泥浆中转站建设工程		建设地点		重庆市永川区红炉镇会龙桥村花朝门村民小组			
项目审批（核准、备案）机关、文号		西南油气田分公司总经理办公室西南油气[2016]191号		水土保持方案审批(报备)机关、时间		重庆市永川区水利局 2020年4月24日			
项目征占地面积 (hm ²)		0.69		水土流失防治责任范围 (hm ²)		0.69			
项目挖方总量 (万 m ³)	0.20	填方总量 (万 m ³)	0.20	借方总量 (万 m ³)	0	弃方总量 (万 m ³)	0		
表土剥离量		0		表土利用量		0			
项目建设工期		2020年4月-2020年12月		水土保持设施建设工程		2020年4月-2020年12月			
项目规模和主要建设内容		项目占地面积 6880m ² ，均为临时占地；建设永川泥浆中转站一座，站内设置生产区、生产辅助设施、办公区；建设进场道路一条，长 30m，宽 8m。							
主要水土保持设施及工程量		工程措施：排水沟 340m；植物措施：植物绿化 2450 m ² 。							
工程总投资 (万元)	745.31		水土保持设施投资(万元)		15.84	缴纳水土保持补偿费 (万元)	0.96		
水土流失防治目标完成情况	水土流失治理度%	目标值	94	土壤流失控制比	目标值	1.0	渣土防护率%	目标值	88
		完成值	100		完成值	1.0		完成值	99
	表土保护率%	目标值	/	林草植被恢复率%	目标值	95	林草覆盖率%	目标值	21
		完成值	/		完成值	100		完成值	35.51
自主验收情况	(一)项目水土保持设施已按水土保持方案和相关设计文件要求建成，建设资料齐全。						<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	(二)建成的水土保持设施符合相关规范规程要求，能持续、安全、有效运行，符合交付使用要求。						<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	(三)水土保持设施后续管理、维护主体明确。						<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
自主验收结论	自验合格。								
水土保持专家签字	刘德忠		工作单位	重庆市水土保持监测总站		联系电话	13983512326		
水土保持设施设计单位意见： (加盖公章) 项目负责人：胡佐森 日期：2023.11.15			水土保持设施施工单位意见： (加盖公章) 项目负责人：李博 日期：2023.11.15			水土保持设施监理单位意见： (加盖公章) 项目负责人：胡明友 日期：2023.11.15			

建设单位联系人：孙艺栖

127223378

西南油气田分公司页岩气项目部 联系电话(手机)：18483225825

永川泥浆中转站建设工程 水土保持设施自主验收公示

公示方式：网上公示

公示地点：水土保持公示网

公示单位：中国石油化工股份有限公司西南油气分公司页岩气项目部

公示日期：2023年11月15日—2023年12月12日

公示网址：



水土保持公示网 首页 实验室 水土保持招聘 水土保持文库 登录

永川泥浆中转站建设工程

时间：2023-11-15

项目 永川泥浆中转站建设工程

项目类型 其他类-其他

建设单位 中国石油化工股份有限公司西南油气分公司页岩气项目部

编制单位 重庆精创联合环保工程有限公司

监理单位 /

地理位置 重庆市永川区

说明 根据关于转发<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>的通知(渝水[2017]255号)、《水利部关于进一步深化放管服“改革全面加强水土保持监管的意见”(水保[2019]160号)有关要求，中国石油化工股份有限公司西南油气分公司页岩气项目部于2023年11月15日召开了永川泥浆中转站建设工程水土保持设施自主验收会议。经现场勘查和评议，验收组认为：永川泥浆中转站建设工程落实了水土保持方案及批复文件要求，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到水土保持方案确定的目标值，水土保持后续管理、维护责任落实；符合水土保持设施验收的条件，同意该工程水土保持设施通过验收。现将《永川泥浆中转站建设工程水土保持设施自主验收表》予以公示。

公示期限：自公示之日起20个工作日。如对《永川泥浆中转站建设工程水土保持设施自主验收表》有异议，请在公示期内向建设单位、验收调查单位反映。

1. 建设单位联系人及联系电话
孙老师 18483225825

2. 验收调查单位联系人及联系电话
李工 19112584630

附件 附件1: 1.生产建设项目水土保持设施自主验收表.pdf

http://www.yanshou100.com/item_detail.html?id=269432&r=0.482183

6278106424

生产建设项目水土保持方案自主验收报备申请表

项目名称	永川泥浆中转站建设工程
水土保持方案 批复文号	永水利审(2020)31号
申请单位名称	中国石油化工股份有限公司西南油气分公司页岩 气项目部
联系人及电话	孙艺栖/18483225825
自主验收时间	2023年11月15日
自主验收结论	合格
公开方式及时间	 <p>水土保持公示网公示/2023年11月15日 http://www.yanshou100.com/item_detail.html?id=269432&r=0.4821836278106424</p>
报备资料清单	“永川泥浆中转站建设工程”项目水土保持设施 自主验收表
申请单位(签章):	中国石油化工股份有限公司西南油气分公司页岩气 项目部
法定代表人:	刘建
重庆市永川区水利局审核意见:	2023年 12月 14日
	盖章: 年 月 日

渝财00101

非税收入一般缴款书 (收据) 4

(2018) No: 000824556



缴款确认码：
执收单位名称：

票面信息校验码： 327705
执收单位编码： 50011812030000000000
(预算单位编码)



重庆市水土保持生态环境监测总站 渝财05-07

全称	重庆市永川区财政局	收款人	中国石化化工股份有限公司西南销售分公司
账号	3100030009024910768	单位	中国工商银行股份有限公司重庆永川支行
开户银行	中国工商银行	数量	14
项目编码 (预算科目编码)	103044609	收缴标准	6857.142857
项目名称	水土保持补偿费	金额	9,600.00
币种	人民币		
执收单位 (盖章)	重庆市永川分站	备注	(小写) ¥9,600.00



缴款期限： 15天

收款日期：

代收网点编号：