顺北油气田环保站建设工程(一期)竣工环境保护验收意见

2021年12月15日,中国石油化工股份有限公司西北油田分公司(以下简称"西北油田分公司")。组织了顺北油与田环保站建设工程(一期)。建筑工环语保护验收工验



XII

(3) 投资情况

一期实际总投资 2966 万元,全部为环保投资,工程二次污染防治环保投资 249 万元,占比 8.40%。

(4) 验收范围

本次验收范围为钻井作业废液的集中贮存、处理设施及固废(包括磺化泥浆、含油污泥、受侵土壤、建筑垃圾等)集中贮存等固定设施及相关配套设施内容。

二、工程变动情况

根据《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变动清单的通知》(环办〔2015〕 52号)及《新疆维吾尔自治区环境影响评价管理中建设项目重大变动界定程序规定》 (新疆维吾尔自治区生态环境厅),本工程变动内容不属于重大变动。

三、环境保护措施建设情况

(1) 生态保护工程和设施建设情况

本工程按环评及批复要求建设,未随意扩大占地,临时占地进行了平整恢复,外 输管线上方及两侧铺设了草方格。

(2) 废气

本工程运行期对废液接收池、污油池设置玻璃钢盖板。

(3) 废水

本工程运营期废水主要为钻井废液处理过程中产生的过滤器反冲洗废水、废液处理装置处理后外输水和生活污水。

废液处理过程中过滤器反冲洗废水通过管网返回废液接收池进行处理,不外排。 目前废液处理装置处理后外输水经检测达标后通过罐车拉运至各井场回注,后期经增 压后通过管线输送至顺北油田 5 号联合站外输系统进行外输回注。

生活污水排入化粪池和地埋式一体化生活污水处理装置进行处理。

(4) 噪声

本工程运行期运输车辆在厂区内低速行驶,禁止鸣笛;通过购买低噪声设备、设备置于设备间内,并进行了基础固定等减振措施降低噪声。

(5) 固体废物

本工程运营期产生的固废主要为废液处理装置产生的回收油、油泥和生活垃圾。

回收油通过抽油泵直接装车外运至酸化油处理站进行处理;各池底油泥在含油污泥贮存池暂存后通过压滤脱水后在干渣临时堆场单独区域暂存;生活垃圾收集后随车带至库木盖孜乡乡镇垃圾收集设施

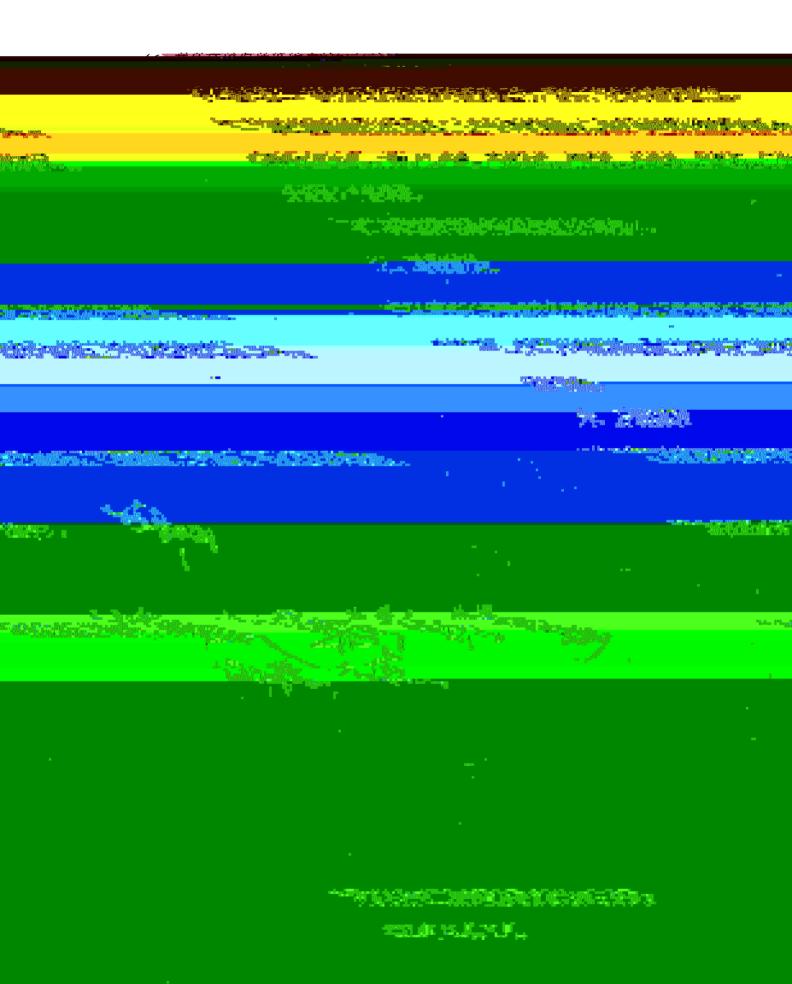
四、环境保护设施调试运行效果

(1) 废气

验收监测期间,厂界无组织废气中硫化氢、颗粒物、非甲烷总烃最大排放浓度均满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)无组织排放浓度限值要求。

顺北油气田环保站旁海外理装置区下风向于组织非用户产展 11 地度传递口 //起

<u> </u>		
jer		
1		
T		
	发性有机物无组织排放控制标准》(GB37822 2010)附录 A 中華 A 1 冊中	
	发性有机物无组织排放控制标准》(GR37822 2010)附录 A 中華 A 1 冊中	
	发性有机物无组织排放控制标准》(GB37822 2010)附录 A 由来 A 1 冊中	
	发性有机物无组织排放控制标准》(GR37822 2010)附录 A 由主 A 1 無上	
	发性有机物无组织排放控制标准》(GB27922 2010)附至 4 中主 4 1 元 4	



■_竣工环境保护验收组名单

終字	-36'A	TO THE PARTY OF TH	名交叉	AS MI	A B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	note	#.12	如此在	Main's	Jan	4	-	
联系电话	18999830355	1389993000	13999926920	18099227923	15199132025	15699237856	80690166271	18999621825	13667525035	13154669125	181 3907 6739	•	
职务/职称	工學	教高	主任/高工	工粤	经理	工程师	工程师	工程师	工程师	24374	江港师		٠
			3休)	446	良公司	美公司			回ノィ	R. V.	P		