

广利环审批〔2018〕10号

广元市利州区环境保护局
关于《兰成渝管道清江河 2#穿越隐患治理
工程建设项目环境影响报告表》的
批 复

中国石油天然气股份有限公司西南管道兰成渝输油分公司：

你单位报送的《兰成渝管道清江河 2#穿越隐患治理工程环境影响报告表》（以下简称“报告表”）收悉。经审查，现对该“报告表”批复如下：

一、该项目位于广元市利州区赤化镇石羊村 1 组、清江村 2 组，实施建设兰成渝管道清江河 2#穿越隐患治理工程。项目总投资 1663.13 万元，其中：环保投资 58 万元，占总投资的 3.49%。主要建设内容：项目主要为兰成渝管道清江河穿越段管道改线工程，包括定向钻穿越段和两岸的连接线路段。其中，改线管道穿越长度为 504m，连接段长度为 81m。定向钻穿越段范围为：改造管线穿越轴线位于兰成渝清江河 2#原穿越管线上游 40m 处，入土、出土角度均为 12°，穿越工程等级为大型。改线设计压力 9.1MPa，改造段穿越管线钢管选用 D508×11.9mmX60M 直缝埋弧焊钢管，防腐层采用 3LPE

加强级外防腐层+环氧玻璃钢外防护层。光缆套管穿越采用D114×5mm 无缝钢管一并穿越。项目不涉及拆迁移民，无拆迁安置工作。

项目建设符合国家产业政策。项目建设符合当地规划。

二、该项目业主在严格执行报告表，提出的各项环保措施时，重点应做好以下工作：

废水：①设置沉淀池，管道的试压（清管）废水全部经沉淀池沉淀过滤。②施工废水（机泵明排水）排入沉淀池沉淀后回用于施工场地洒水降尘，不外排。③沉淀池需采取防渗漏措施，防止污染地下水。④生活废水依托当地的生活污水处理系统。

废气：①大风天不进行土地平整作业，临时堆土场的土堆必须用毡布覆盖，不得裸露，周边用砖砌挡土墙防止水土流失，周边设置边沟。临时堆土场表层土（耕植土）分层堆放。平整后的地面尽快夯实，禁止大风天气施工。在施工现场每天根据现场情况及时进行清扫洒水，每天4-5次（雨天除外）。在干燥天气、风速四级以上的天气条件下，增加洒水次数提高土壤表面含水率；同时工地实施半封闭隔离施工，采用金属板围挡。在施工场地和经过清江小学以及清江村的8户农户时对施工车辆必须实施限速行驶，施工便道每天定期洒水降尘，运输途中砂石料、原辅材料、渣土等易产生扬尘的车辆上应封闭或覆盖篷布。施工期加强设备维护养护，机械使用优质柴油，在柴油发电机的机械废气排口要求安装净化设施。②管道焊接烟尘和打磨粉尘选用适合的焊接

烟尘净化装置进行烟尘和粉尘收集。③车辆进出工地，保持车身和轮胎的清洁。④施工材料轻卸轻放。⑤回收油品时减少中间环节降低油品蒸汽的挥发量。⑥合理安排工期，减少施工时间。⑦泥浆和环氧树脂配制场所设置防风挡板。

噪声：①采取控制高噪声设备同时运行的台数和施工时段；加强机器的维护保养，设备安装时加装减震垫，环评要求设备周围加装 3 米以上的隔声设施封闭(如 3.5 米高的彩钢板内加隔音棉)，机械进行排气消声系统改造。②对移动噪声源安装高效消声器的措施；选用新型的、低噪声的设备。③建设单位和施工单位应当加强施工管理。禁止在中、高考期间，中午（12：00-14：00）或夜间（22：00-6:00）进行产噪的施工作业。因生产工艺要求及其他特殊情况须在午间、夜间进行施工作业的，应当事前取得主管部门相关手续，并公告附近的农户，取得谅解。④加强与周边农户的联系，及时通报施工进度，采取必要的措施（如设置彩钢板内加隔音棉）。⑤ 管线试压时，设备放置在远离农户的地方。

固体废物：①定向钻钻孔扩孔采用环保泥浆（主要成分为高效膨润土），尽可能回收循环利用。产生的废弃泥浆及废钻屑（废钻渣）进入泥浆池。②打磨粉尘收集外卖回收利用，防腐材料边角料属于一般固废与生活垃圾一并处理。③生活垃圾定点集中收集及时交由当地环卫部门清运处理。

危险废物：①基础防渗。②危险废物堆要防风、防雨、防晒、防渗、建造进出液收集清除系统。③不能兼容的危险废物不能堆放在一起等危险废物堆放贮存要求：对不相容危

危险废物分别存放或存放在不渗透间隔分开的区域内，每个部分都应有防渗漏裙脚或储漏盘，防渗漏裙脚和储漏盘的材料要与危险废物相容。④危险废物贮存区设置危险废物贮存标志。⑤在危险废物贮存前进行检验，确保同预定接收的危险废物一致，并登记在册。盛装在容器内的同类危险废物可以堆叠存放，每个堆间应留有搬运通道；不相容的废物不混合或不合并存放；须做好危险废物情况的记录，记录上须注明危险废物的名称、来源、数量、特性和包装容器的类别、入库日期、存放位置、废物外运日期及接收单位名称；危险废物的记录和货单在危险废物外运处理后应继续保留三年。定期对所贮存的危险废物包装容器和贮存设施进行检查，发现破损，应及时采取措施清理更换。⑥危险废物运输严格执行《危险废物转移联单管理办法》。⑦危险废物生产单位每转移一车（次）同类危险废物，应当填写一份联单；每车（次）有多类危险废物的，应按每一类危险废物填写一份联单；运输单位应持联单第一联正联及其余各联转移危险废物。⑧危险废物运输单位应当如实填写联单的运输单位栏目，按照国家有关危险物品运输规定，将危险废物安全运抵危险废物交付危险废物接受单位。将废物送达后，还应存档接受单位交付的联单第三联。⑨统一集中收集后交由有相应资质的回收单位进行回收处置。

三、项目开工建设前，必须依法完备行政许可相关手续。

四、纳入排污许可证管理的行业，必须按照国家排污许可证有关管理规定要求，申领排污许可证，不得无证排污或

不持证排污。项目竣工后，你单位应按规定标准和程序实施竣工环境保护验收。

五、项目环境影响评价文件经批准后，如工程的性质、规模和地点或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变化的，建设公司应当重新报批环境影响评价文件，否则不得实施。自环评文件批复之日起，如工程超过5年未开工建设，环境影响评价文件应当报我局重新审核。

六、项目建设必须严格执行环境保护“三同时”制度，项目施工期间应向我局环境监察执法大队书面报告环境保护工程建设执行情况。项目竣工后，必须按规定的标准和程序进行配套建设的环保设施进行验收。经验收合格和向社会公开验收报告后，项目方可正式投入运营。否则，将按《建设项目环境保护管理条例》第二十二条、第二十三条的规定予以处罚。

七、请利州区环境监察执法大队加强该项目施工期间的环境保护监督检查工作。

广元市利州区环境保护局

2018年11月30日

抄送：利州区环境监察执法大队
