

府谷县环境保护局文件

府环发〔2018〕171号

府谷县环境保护局关于 府谷县老高川万兴加油站新建加油站 项目环境影响报告表的批复

府谷县老高川万兴加油站：

你单位报送的关于《府谷县老高川万兴加油站新建加油站项目环境影响报告表》及技术审查会《专家意见》收悉，经我局审批领导小组会议审查研究，现批复如下：

一、府谷县老高川万兴加油站新建加油站项目，位于府谷县老高川镇王大夫梁村，占地面积 2523 平方米。项目主要建设内容包括储油罐区（1 个 50m³ 汽油储罐、1 个 30m³ 汽油储罐、4 个 50m³ 柴油储罐）、加油区及其他辅助设施等。项目总投资为 360 万元，其中环保投资 41.66 万元，占项目总投资的 11.57%。

该项目环境影响评价文件未经审批于2013年擅自建设，违反了《中华人民共和国环境影响评价法》有关规定，违法行为按照《关于建设项目“未批先建”违法行为法律适用问题的意见》（环政法函[2018]31号）有关规定执行，你单位必须吸取教训，增强守法意识，杜绝环境违法行为再次发生。

二、经审查，该项目在全面落实本《环境影响报告表》提出的各项污染防治措施下，污染物可达标排放，从环境保护角度分析，我局同意你公司按照本《环境影响报告表》中所列建设项目的性质、规模、地点、生产工艺、环境保护措施建设。

三、项目建设和运营过程中应做好以下工作。

1、项目要设置三级油气回收系统，回收在加油、卸油和储油过程中产生的油气；储罐设阻火器、呼吸阀。

2、项目储罐区设置高液位报警装置，并安装油罐渗漏监控及报警装置；地埋油罐设置双层罐并采取一般防渗措施，输油管线为双层管线，防止油品泄漏污染地下水。

3、生活污水经化粪池处理后定期清掏外运再利用，不外排。

4、项目要选用低噪声设备，通过采取隔声、消声、减震等有效防治措施后，达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》2类、4类标准。

5、项目设危废防渗暂存间，项目产生的危险废物采用专用容器暂存，并及时送有资质的危废处理单位处置；生活垃圾分类收集后送垃圾填埋场统一处置。

6、在地下水流向的下游设置地下水监控井，并定期进行监测。

7、项目建设单位要加强环境风险管理，制定突发环境事件应急预案并备案。

四、项目建设必须严格执行环境保护“三同时”制度。建设项目竣工后，建设单位应当按照环境保护主管部门规定的标准和程序，对配套建设的环保设施进行验收，验收合格后，方可正式投入运营。

五、环境影响报告表经批准后，工程的性质、规模、工艺、地点或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，应当重新报批该工程的环境影响报告表。自环境影响报告表批复文件批准之日起，如超过5年方决定工程开工的，环境影响报告表应当报我局重新审核。

六、建设单位是建设项目选址、建设、运营全过程落实环境保护措施、公开环境信息的主体，应按照《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》等要求依法依规公开建设项目环评信息，畅通公众参与和社会监督渠道，保障可能受建设项目环境影响的公众环境权益。

七、该项目的“三同时”监督检查和日常监督管理工作由府谷县环境监察大队组织实施。



抄送：市环保局开发科，政府办，发改局，住建局，国土局，林业局，榆林供电府谷分公司，老高川镇政府，本局各领导。

府谷县环境保护局办公室

2018年6月29日印发

共印12份