

广利环办函〔2017〕27号

**广元市利州区环境保护局**  
**关于《广元万源 CNG 加气站工程配套供气管**  
**线建设项目环境影响报告表》的批复**

四川广元里程燃气有限责任公司：

你单位报送的《广元万源 CNG 加气站工程配套供气管线建设项目环境影响报告表》（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万源村小南山境内，实施新建广元万源 CNG 加气站工程配套供气管线建设项目。项目总投资 208 万元，其中：环保投资 8 万元，占总投资的 3.85%。主要建设内容：项目为新建输气管线项目，工程管道从九龙山气田集输工程（白水-广元段）输气管道 28 桩碰口后沿小南山南侧向北敷设，翻过山脊后继续沿着小南山北侧向下敷设至万源加气站拟建站址内。

该项目符合国家现行产业政策。项目选址符合相关规划。

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：

（一）施工期：

废水：①施工人员产生的尿液、粪便利用工地附近现有设施处理后用于农肥。②在无污水处理设施的个别地段修建旱厕处理，产生的粪便定期清掏，外运做农肥。同时在工程结束后对其进行处理。

废气：①项目进行管沟开挖施工，在开挖完成后及时埋管、回填、恢复地表，施工过程中加强洒水。②焊接工人配备防护眼镜、面罩、口罩和电焊手套，穿防护服、绝缘鞋等，降低其对工人健康的危害。③放空气体均经过站场放空管排放，经空气稀释扩散。

噪声：①施工设备选用优质、低噪设备。②采用高噪设备接触时间进行控制。③调整高噪设备同时运行台数。

固体废物：①生活垃圾集中收集后送当地城镇垃圾场处置。②施工废料可回收利用进行利用，不可回收利用的送当地垃圾场处置。

（二）运营期

废气：输气管线清管作业产生的排气在调压计量设施处进行集中排放。

固体废物：清管废渣由站场集中收集后由环卫部门统一处置。

三、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，必须按规定程序申请环保验收，经验收合格后，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》第二十六条、二十七条、第二十八条的规定予以处罚。

四、请利州区环境监察执法大队加强该项目施工期和营运期间的环境保护监督检查工作。

广元市利州区环境保护局

2017年7月12日