|  |
| --- |
| 审批意见： 永环审〔2018〕47号  关于《永城市中固油站项目环境影响报告表》的批复  永城市中固加油站:  你公司报送的由贵州成达环保科技服务有限公司编制完成的《永城市中固加油站项目环境影响报告表（报批版）》（以下简称《报告表》）已收悉。项目位于永城市茴村镇吕店村。占地面积3133平方米，其中包括站房、加油棚、加油岛、油罐区等。本项目总投资50万元，其中环保投资10万。项目共设3个双层防渗漏油罐，其中93#汽油储油罐1个（40m3），95#汽油储油罐1个（40m3），柴油罐1个（40m3）分为：0#柴油储油罐（20m3），-10#柴油储油罐（20m3），单枪单流量加油机6台。该审批事项已在永城 市政府网站公示期满，公示期无异议。 经研究，批复如下：  一、该《报告表》内容符合国家有关法律法规要求和建设项目环境管理规定，评价结论可信。我局批准该《报告表》，原则同意你公司按照《报告表》中所列项目的性质、规模、地点、采用的施工方式和环境保护对策措施进行建设。  二、你公司应向社会公众主动公开业经批准的《报告表》，并接受相关方的咨询。  三、你公司应全面落实《报告表》提出的各项环保对策措施，确保各项污染物达标排放。  （一）向设计单位提供《报告表》和本批复文件，确保项目设计按照环境保护设计规范要求，落实防治环境污染以及环保设施投资概算。  （二）外排污染物应满足以下要求 ：   1. 废水：本项目生活污水经污水处理设施处理，场地冲洗废水经隔油池处理后，全部回用于周边农田灌溉。   2、废气：本项目的废气主要来源于储罐、加油机，主要污染为为非甲烷总烃，本项目为地埋式储油罐、通过设置油气回收装置满足《加油站大气污染物排放标准》要求及《大气污染物综合排放标准》表2二级排放标准（非甲烷总烃≤4.0mg/m3）；每年委托有资质的单位对油气回收系统及排放浓度进行一次检测并报环保部门备案。  3、噪声：本项目主要噪声来自油罐车、加油车辆进站时的汽车噪声和潜油泵噪声，厂界须满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2/4类标准限值要求。  4、固废方面：主要固废为油罐的油泥，有专门的清理队伍进行清理，清理出的油泥送有资质的单位进行处理，须满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及2013年修改单。生活垃圾统一收集交于环卫部门集中处理。  5、企业应加强科学管理，制定严格的防火、防爆制度，同时做好各类风险防范措施，严防各类事故的发生。项目未取得消防许可证及安评手续之前不得投入运营。  （四）如果今后国家或省颁布严于本批复指标的新标准，届时你公司按新标准执行。  四、企业应严格执行环保“三同时”制度，并接受环保部门日常监督和管理。    经办人： 审核人： 审批人：  （公章）  2018年 04月 03日 |