邵环评[2020]074号

关于邵东市福祥石化有限公司牛马司加油站建设项目环境影响报告表的批复

邵东市福祥石化有限公司牛马司加油站：

你单位报送的《邵东市福祥石化有限公司牛马司加油站建设项目环境影响报告表》以及项目申请批复的报告已收悉。经研究，现批复如下：

一、你单位投资650万元在邵东市牛马司镇水井头村建设加油站建设项目，完善环评报批手续，主要建设内容有办公生活区、储罐区、站房，同时配套建设一体化污水处理设施、化粪池、隔油沉淀池、应急池、危废暂存间等环保设施。根据国家发展改革委第29号令《产业结构调整指导目录（2019年本）》，该项目符合国家产业政策要求。根据山东锦华环保科技有限公司编制的建设项目环境影响报告表的分析结论，在你单位认真落实环评报告表提出的环保措施，确保外排污染物达标的前提下，从环境保护的角度，同意你单位按照报告表确定的地点、规模、污染防治和生态保护措施实施该项目。

1. 在项目的建设、运营过程中，应严格执行环保“三同时”制度，并重点做好以下几项工作： 1、控制废水污染物排放。场地冲洗废水、洗车废水经隔油池、一体化污水处理设施处理后须达到《城市污水再生利用城市杂用水水质》（GB/T18920-2002)回用于洗车，不外排；生活污水经化粪池处理后用作农家肥，由周边居民定期运走。

2、强化大气污染防治。罐车卸油采用密闭方式，产生的油气经油气回收系统回收至油罐车；加油时产生的油气通过油气回收系统回收至地下油罐。无组织排放的非甲烷总烃须达到《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）。 3、加强噪声控制管理。选用先进的低噪声设备，对相关设备采取基础减震、消声、隔声、合理布局等措施，确保北侧厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中4类标准，其余厂界满足2类标准。

4、妥善处置固体废物。按照“减量化、资源化、无害化”原则妥善处置固体废物。含油抹布及手套收集于危废暂存间，定期交有资质的单位处理，危废暂存间须满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及其修改单要求；专业单位清洗、清掏产生的油罐废油渣、清洗废液、隔油池油泥交有资质的单位立即运走处置，不在站内停留；生活垃圾统一收集后交由环卫部门清运处理。 5、强化风险防范措施。编制环境风险应急预案，切实加强油品运输、贮存、经营等各个环节事故风险防范，确保环境安全

6、加强企业环境管理。按环评要求合理布局生产设施和建设污染防治设施，建立健全生产与环境保护管理制度，实行清洁生产，全过程控制污染，保持良好的厂容厂貌。

 三、项目建成后，在启动生产设施或实际排污之前须申请排污许可证或完成排污许可信息登记。

 四、按规定办理项目竣工环境保护验收手续，经验收合格后方可投入运营。

邵阳市生态环境局邵东分局

 2020年12月31日

抄送：牛马司镇人民政府 山东锦华环保科技有限公司