

验收工作组成员:

二、项目变化情况

项目建设规模及工程内容与环评报告及批复的一致，无重大变动。

三、环境保护设施建设情况

1、废气

项目运营过程安装了油气回收系统进行油气回收，挥发的油气经冷凝后回到油罐中，不外排。

2、废水

项目生活污水经三级化粪池处理，场地清洗废水经隔油池处理达到广东省地方标准《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准后排入市政管网，进入中山火炬水质净化厂处理。

3、噪声

项目建设过程中选用低噪声设备，降低项目对外界的影响。

4、固体废物

项目生产经营过程中员工生活产生的垃圾交环卫部门统一处理；危险废物（油泥、浮油和沉渣）交由有危险废物处置资质的单位处理。

5、应急预案

项目于2019年6月编制了《中国石油天然气股份有限公司广东中山东利加油站突发环境事件应急预案》，并于2019年9月5日在中山市生态环境局火炬开发区分局进行了备案（442013-2019-022-L）。

四、环境保护设施调试效果

根据广东中勤检测技术有限公司出具的项目竣工环境保护验收监测报告（（ZQJC 检字（2021）第 0413006 号）），检测结果如下：

1、废气

无组织废气的检测结果符合广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）中第二时段无组织排放监控浓度限值的要求。

2、废水

项目污水污染物排放浓度符合广东省地方标准《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准要求。

验收工作组成员：李永伟 梁颖文 萧晓琳 侯群 李国欣 林晓青

雷宏亮

3、站界噪声

项目营运期南厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准(GB12348-2008)》中的4类标准要求,其余厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准(GB12348-2008)》中的3类标准要求。

五、工程建设对环境的影响

广东中勤检测技术有限公司出具的验收监测报告表明,本项目产生的污染物均达标排放,对周边环境影响较小。

项目建设及生产期间未收到周边投诉。

六、验收结论

项目根据国家有关环境保护法律、法规的要求进行了环境影响评价,并按照各级环保部门和环境影响报告表的要求,落实了各项环境保护措施,执行了环保“三同时”制度,验收组同意本项目通过竣工环境保护验收。

七、建议和意见

(1) 建议建设单位在后续运营中加强环保设施运行管理,保证污染物达标排放;

(2) 完善危险废物临时暂存间,建立健全的危废管理制度及台账。

八、验收人员信息(见附表)

中国石油天然气股份有限公司广东中山东利加油站

2021年11月14日



李伟
验收工作组成员: 李伟 林燕 李国兴

雷云亮
侯非 梁競文 蕭曉琳

附表 验收工作组名单

序号	姓 名	单 位	职务/职称	联系电话	签名	备注
1	候非	中国石油天然气股份有限公司 广东中山销售分公司	经理	15390990007	候非	建设单位
2	李英伟	中国石油天然气股份有限公司 广东中山东利加油站	油站经理	18680176586	李英伟	建设单位
3	杨满芽	中山市环境监测站	教高	13560680830	杨满芽	专家
4	林燕春	广东省生态环境监测中心	教高	13826177731	林燕春	专家
5	宁国华	葵源环保科技（广州）有限公司	高工	13811020302	宁国华	专家
6	梁兢文	广东中勤检测技术有限公司	工程师	18538197712	梁兢文	验收监测单位
7	雷宏亮	北京久德环保技术有限责任公司	工程师	18665699821	雷宏亮	编制单位
8	萧晓琳	北京久德环保技术有限责任公司	工程师	13715559106	萧晓琳	编制单位