

# 溧阳市溧环加油站改建项目

## 竣工环境保护验收意见

2020年7月17日，溧阳市溧环加油站根据《溧阳市溧环加油站改建项目竣工环境保护验收监测报告》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收。溧阳市溧环加油站组织成立验收工作组，工作组由该项目的验收监测报告编制单位并特邀3名专家组成。

验收小组听取了建设单位关于项目建设和环保管理制度落实情况的介绍，验收监测报告编制单位对环保验收监测情况的汇报，现场踏勘了本项目建设情况。项目验收监测报告编制单位一致确认本次验收项目不存在验收暂行办法中规定的几种不予验收的情景。

验收专家经审核有关资料，确认验收监测报告资料属实、内容完整、编制规范、结论合理。经认真研究讨论形成验收意见如下：

### 一、工程建设基本情况

#### （一）建设地点、规模、主要建设内容

溧阳市溧环加油站位于新昌大山丫村，总占地面积啊4412 m<sup>2</sup>，本次改建项目主要是对原有管理用房和加油棚进行翻新，改造后管理用房建筑面积140平方米，罩棚面积为308平方米，其他如占地面积、汽油罐、柴油罐、加油机、加油枪与原规模不变。加油站储油罐4个，总容量45m<sup>3</sup>，其中汽油储罐2只、柴油储罐2只，更换加油机4台（单枪）。现主体工程已全部完工，因此本次开展本项目全部验收工作。

#### （二）环保审批及建设过程情况

2013年12月溧阳市溧环加油站委托苏州科太环境技术有限公司编制了《溧阳市溧环加油站改建项目环境影响报告表》，并于2013年12月16日取得了溧阳市环境保护局的批复（溧环表复[2013]150号），目前正在申请竣工环境保护验收。

该项目从立项至调试过程中无环境投诉、违法或处罚记录。已经进行了排污登记管理。

### （三）投资情况

本次验收项目实际总投资 50 万元，其中环保投资 18 万元，占总投资额的 36%。

### （四）验收范围

本次验收溧阳市溧环加油站改建项目（对原有管理用房和加油棚进行翻新，改造后管理用房建筑面积 140 平方米，罩棚面积为 308 平方米，其他如占地面积、汽油罐、柴油罐、加油机、加油枪与原规模不变）。

## 二、工程变动情况

1、原环评中为汽油品总为 93 号和 97 号，现在更改为 92 号和 98 号，仅名称发生变化。

2、原环评中地面清洗废水经隔油池沉淀后与生活污水一起经生态型厕所降解后作农田灌溉；企业实际无地面冲洗废水产生，车辆清洗废水和初期雨水经隔油池+两级沉淀池沉淀后循环使用，生活污水进溧阳市生活垃圾卫生填埋场渗滤液处理站处理。

经核实，本次验收对照《关于加强建设项目重大变动环评管理的通知》（苏环办[2015]256 号）文件中“其他工业类建设项目”重大变动清单，项目不属于重大变动，可以纳入竣工环境保护验收管理。

## 三、环境保护设施建设情况及环境管理情况

### （一）废水

本项目实行雨污分流，车辆清洗废水和初期雨水经隔油池+两级沉淀池沉淀后循环使用，生活污水进溧阳市生活垃圾卫生填埋场渗滤液处理站处理。

### （二）废气

本项目卸油、储油、加油的环节中产生的非甲烷总烃采用密闭收集的油气回收系统对卸油和加油站卸油时排放的油气进行控制，通过 5m 高的排放口无组织排放。

### （三）噪声

本项目噪声主要为加油机、各类泵体等工艺设施和过往车辆产生的，通过合理布局、消声、墙体隔声、户外几何衰减和绿化作用等措施，确保厂界噪声达标。

### （四）固体废物

一般固废：生活垃圾环卫清运。

### （五）环境管理制度

公司落实建立了比较完善的环境管理体系、环境保护管理制度。公司在运行过程中，依据当前环境保护管理要求，分别制定了公司内部的环境管理制度。

## 四、环境保护设施调试效果

### （一）污染物达标排放情况

#### 1.废水

经监测，本项目污水总排口中 pH 值、化学需氧量、悬浮物、氨氮、总磷排放浓度均符合漯河市生活垃圾卫生填埋场渗滤液处理站进水水质标准。

#### 2.废气

经监测，无组织产生的非甲烷总烃周边浓度最高点符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 二级标准。

#### 3.厂界噪声

经监测，本项目东、南、西、北边界昼夜噪声均符合《工业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）表 1 中 2 类标准。

#### 4.固体废物

所有固废均得到有效处置，固废实现“零排放”。

#### 5.污染物排放总量

无总量控制指标。

## 五、工程建设对环境的影响

- 1、本项目生活污水达标排放，对周边水体影响较小。
- 1、本项目废气达标排放，对外环境空气影响较小。
- 2、本项目各厂界噪声均达标排放，对周边声环境不构成超标影响。
- 3、本项目生活垃圾由环卫清运，对外环境不会造成直接影响。

## 六、验收结论

溧阳市溧环加油站改建项目建设内容符合审批要求，落实了环评审批的各项污染防治要求及风险防范措施，检测数据表明污染物排放浓度达标，污染物排放总量符合审批要求；对照自主验收的要求，本次验收项目竣工环境保护验收合格。

## 七、后续要求

项目运营过程中应做好以下工作：

加强环境管理，保证污染物稳定达标排放。

溧阳市溧环加油站

2020年7月17日

内容	姓名	单位	职务/职称	电话	签名
组长	史振兴	溧阳市溧环加油站	站长	13774430339	
副组长					
	许志伟	江苏蓝联环境科技股份有限公司	副总	13775075077	许志伟
	任英	溧阳市生态环境监测站	高工	18168813130	任英
	周淑	江苏普环环保科技有限公司	高工	13861055955	周淑
	朱丹珠	江苏鑫和检测服务有限公司		15359450327	朱丹珠
与会人员	黄修阳	溧阳市天益环保科技有限公司		1396483183	黄修阳

溧阳市溧环加油站

2020.7.17