

张家口市下花园区君悦加油站 迁建项目竣工环境保护验收意见

2022年7月12日，张家口市下花园区君悦加油站根据《建设项目环境保护管理条例》，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、项目环境影响报告表等决定要求组织本项目竣工验收，其中建设单位、报告编制单位、环评单位、监测单位、设计单位和专业技术专家组成验收组（名单附后）。与会专家和代表踏勘了现场，听取了建设单位对项目进展情况、验收报告的汇报，监测单位对监测报告的介绍，经认真讨论，提出验收意见如下：

一、工程建设基本情况

项目位于河北省张家口市下花园区 S311 省道南侧，总占地面积 4015.2m²，中心坐标东经 115°15'15"，北纬 40°28'15.30"。项目西侧为 S311 省道。

主要建设内容有：加油站罩棚、站房、埋地 SF 双层储油罐 5 个（其中：30m³乙醇汽油储罐 1 个，40m³乙醇汽油储罐 2 个，40m³柴油储罐 2 个）、配置加油机 6 台（其中：汽油双油品 4 枪加油机 4 台；柴油双油品双枪加油机 2 台）、环保治理设备及配套的辅助设施，年销售汽油 2400 吨、柴油 1600 吨，占地 4015.2 平方米。

2021 年 6 月，委托河北启沙环保科技有限公司编制《张家口市下花园区君悦加油站迁建项目环境影响报告表》，并于 2021 年 8 月 6 日通过了张家口市行政审批局的审批，文号：张行审立字〔2021〕479 号。

企业于 2022 年 5 月 19 日在建设项目环境影响登记表备案系统完成了《张家口市下花园区君悦加油站迁建项目环境影响登记表》。

项目排污许可证编号：91130706738742692R001U。

项目总投资 1130 万元，其中环境保护投资 450 万元，占总投资的 4%。

验收范围：环评“三同时”及批复要求内容。

二、项目变更情况

经现场调查及与建设单位核实，原环评购置 50m³ 双层汽油储罐 3 个、50m³ 双层柴油储罐 2 个、双枪双油品加油机等相关设备，实际建设中更改为 40m³ 汽油罐 2 个，30m³ 汽油罐 1 个，40m³ 柴油储罐 2 个，不属于重大变更。

三、环境保护设施建设情况

张峻 徐君 张强 王强 张强
袁爽 李蕊 李强 刘强 张强

1、废水

职工盥洗废水排入园区污水管网最终排入下花园园鸣污水处理公司，须满足《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4三级标准和下花园园鸣污水处理公司进水接纳标准。

2、废气

该项目冬季供暖采用电供暖。

项目废气主要为加油站卸油、储油、加油过程产生的油气。

储油、气罐灌注、储罐存放、运输装卸、加油作业等过程中产生的非甲烷总烃属无组织废气。项目采用地理式双层储油罐，并采用自封式加油枪及密闭卸油等方式，同时设有油气回收装置，废气污染物的排放须满足《加油站大气污染物排放标准》(GB 20952-2020)中处理装置的油气浓度；厂界无组织排放限制(4.0mg/m³)，油气处理装置排气口距平面高度不应小于4m。并满足《工业企业挥发性有机物排放控制标准》(DB13/2322-2016)表2中无组织排放监控浓度限值标准即2.0mg/m³。

3、噪声

本项目对加油机等产噪设备采取底座减振，再经绿化吸声、距离衰减后，厂界南侧须满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准，其他厂界满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)4a类标准。

4、固体废物

项目固废主要为生活垃圾、油罐油泥。

生活垃圾收集后交由环卫部门集中处理。

项目油罐底泥由有资质清理公司直接清运并交由有资质的单位合规处置。含油废消防沙、沾油废物、废活性炭暂存于危废间内，交由有资质的单位合规处置。

四、环保设施监测结果

2022年6月14日至2022年6月15日，委托辽宁鹏宇环境监测有限公司进行了竣工验收监测并出具验收监测报告((辽鹏环测)字PY2206201-001号)。

2022年5月18日和2022年6月26日、委托河南顺意检测技术有限公司对加油站油气回收系统进行检测及加油站三次油气回收进行检测(编号:SYJC22062505)。

1、油气回收

张进 孙中 王盛 张斌
袁英 李蕊 刘锦 王成

经过检测，所检测密闭性、液阻、气液比满足《加油站大气污染物排放标准》（GB20952-2020）排放要求（见验收监测报告）。

2、无组织废气

经检测，无组织排放非甲烷总烃最大值为：1.47mg/m³；满足《工业企业挥发性有机物排放控制标准》（DB/13 2322-2016）表 2 企业边界大气污染物浓度限值要求及《加油站大气污染物排放标准》（GB20952-2020）要求（见验收监测报告）。

3、废水

经检测，污水各污染物最大浓度分别为：pH 值：7.7(无量纲)、COD_{Cr}：29mg/L、氨氮：1.82mg/L、BOD₅：9.5mg/L、SS：15mg/L、石油类：3.37mg/L，均满足《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 中三级标准同时满足下花园园鸣污水处理公司进水水质要求（见验收监测报告）。

4、噪声

经检测，厂界昼间噪声值范围为 49—51.4dB(A)、夜间噪声值范围为 38.2—41.8dB(A)，东、南、北厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类标准；西厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）4 类标准。

五、总量控制要求

该项目不涉及四项污染物总量控制指标。

六、验收结论

项目执行了环保“三同时”制度，落实了污染防治措施；根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，项目满足环评登记表等要求，验收组同意项目通过竣工环境保护验收。

七、后续要求

定期维护环保治理设施，做到污染物稳定达标排放。

八、验收人员信息

见该项目竣工环境保护验收工作组签字表。

验收组组长：徐锦忠

2022 年 7 月 12 日

张文峰
袁英

王强

李巍

王强

张强

刘强

王强

张家口市下花园区君悦加油站

迁建项目竣工环境保护验收工作组名单

组别	姓名	验收工作组	单位名称	职称	签字
组长	徐宏君	建设单位	张家口市下花园区君悦加油站	经理	徐宏君
	李巍	专业技术专家	河北盛华化工有限公司	高工	李巍
	刘锦		河北省张家口生态环境监测中心	高工	刘锦
	罗道明		张家口发电厂	高工	罗道明
成员	张飒	环评报告编制机构	河北启沙环保科技有限公司	工程师	张飒
	范泽	验收报告编制机构	张家口风霖韶宸环保科技有限公司	负责人	范泽
	张文唯	监测单位	辽宁鹏宇环境监测有限公司	负责人	张文唯
	王欣宇	监测单位	河南顺意检测技术有限公司	负责人	王欣宇
	王盈	设计单位	山东鸿运工程设计有限公司	负责人	王盈
	袁英	施工单位	山东益通安装有限公司	负责人	袁英

