

## 大冶市灵乡镇长坪加油站加油点建设项目-竣工环境保护验收意见

2022年3月2日，大冶市灵乡镇长坪加油站根据《大冶市灵乡镇长坪加油站加油点建设项目竣工环境保护验收监测报告表》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/指南、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对该项目进行环保验收，提出意见如下：

### 一、工程建设基本情况

大冶市灵乡镇长坪加油站位于大冶市灵乡镇长坪村灵乡老街内，实际总投资120万元，占地面积约600m<sup>2</sup>，主要建筑包括防雨罩棚加油区、油罐区以及配套用房，涉及地埋式约50m<sup>3</sup>柴油储油罐1个，加油枪一只，年供柴油约100t。

该项目于2018年1月由黄石市绿创环保科技有限公司编制完成了《大冶市灵乡镇长坪加油站加油点建设项目环境影响报告表》，2018年1月25日大冶市环境保护局以冶环审函[2018]22号对该项目环境影响报告表进行了批复。截至目前，加油站生产设施及配套的辅助设施、环保设施建设完成并进行运营，建设符合环评文件、环评批文要求，满足竣工环保验收条件。

### 二、项目建设变更情况

本项目实际未建设职工食堂，无食堂废水产生。结合项目情况，项目的性质、规模、地点、生产工艺，环境保护措施建设中，无重大变更。

### 三、环境保护设施建设及落实情况

#### 1、废水

现场踏勘核实，建有防渗井，地下水监测井，并按《加油站地下水污染防治技术指南（实行）》的要求进行环境管理。

项目场区内建有“雨污分流”管网，站区范围建有挡雨顶棚。场内雨水经雨水管网进入乡镇污水管网，不外排；

项目未新建职工食堂，设有一个临时公厕，日常废水经化粪池预处理后用于周围农田施肥，不外排。

油站区域地面全部水泥硬化，同时地下罐区建设有防渗、防漏。

#### 2、废气

项目未新建职工食堂，无食堂油烟外排。

项目建有地理式储油罐，同时卸油、加油过程产生的无组织废气安装有油气回收系统处理。站场边界建设 2.2 米高围墙，同时设置进出车辆慢行标识，确保无组织废气排放满足环保要求。

### 3、噪声

油站范围内已建有厂界围墙进行隔声，同时合理布局高噪声设备，噪声设备最大限度设置远离敏感点一侧，优先选用低噪声设备，同时在高噪声设备采取相应的减振处理措施，确保厂界四周噪声值达标排放。

### 4、固体废物

项目按相关要求对固体废物进行了分类收集、分类管理及处置。站内生活垃圾规范收集暂存后，每日由当地环卫部门统一清运、处置。

由于 2021 年 9 月油站新购换了新型储油罐，目前运营至今时间较短，还无需对油罐进行清理，因此未产生油罐废油和废油渣等危险废物，后期运行时间长后对油罐进行清理，应与具有相应危废处理资质单位签订委托处置协议集中处置。

## 四、环境保护设施使用效果

### 1、废水

项目废水为油站工作人员及顾客临时公厕污水，经化粪池处理后回用于周边绿化用水，无废水外排。雨水经场内新建雨水管网进入乡镇污水管网，不外排。油站区域地面全部水泥硬化，同时地下罐区建设有防渗、防漏，避免油品泄漏渗入地下污染地下水。

### 2、废气

项目废气主要为厂界四周无组织废气。卸油、加油过程中安装的油气回收装置减少了无组织废气的外排，同时加强操作人员的培训和学习等防治措施，确保废气满足《大气污染物综排标准》（GB16297-1996）中表 2 二级标准限。

### 3、厂界噪声

项目噪声主要为设备噪声和进出车辆噪声。油站区域设置围墙隔音，优先选用低噪设备，同时对油站出入区域的机动车严格管理，采取减速、禁鸣、熄火等有效措施，确保噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》

(GB12348-2008) 中标准限值要求。

#### 4、固体废物

油站年产生生活垃圾 0.5t/a, 由站内工作人员收集后有乡镇环卫部门统一清运。目前, 站内未产生油罐废油和废油渣等危险废物,

#### 5、污染物排放总量

根据环评报告及环评批复中要求, 该项目未提出相关污染物总量控制要求。

#### 6、防护距离

依据项目环评文件, 项目加油区非甲烷总烃无组织排放卫生环境保护距离设定为 50m, 卫生防护距离内, 不得新建学校、医院、居住区等敏感项目。

落实情况: 根据现场踏勘, 项目 50 米范围内, 无新建环境敏感点。

### 五、工程建设对环境的影响

依据项目建设实际情况及环保设施验收现场检查结果, 项目废水、废气、噪声以及固体废物排放满足环评批复要求, 未对周边环境质量造成影响, 符合验收执行标准。

### 六、验收结论

项目执行了环保“三同时”制度, 落实了环评及环评批复中要求的各项污染防治措施; 项目验收各项污染物未超标排放, 项目的竣工验收符合《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中的相关规定。

验收组认为, 该项目符合竣工环境保护验收合格条件。

### 七、后续建议与要求

1、加强对各种环保设施的日常维护和管理, 确保其稳定运行, 使污染物长期、稳定达标排放;

2、后期油罐清理应由专业的清罐施工作业单位进行清理, 按危险废物规范暂存清理油渣, 应与具有相应危废处理资质单位签订委托处置协议集中处置。

尽快完善危险废物暂存间建设, 加强危险废物收集、贮存和转运管理, 完善处理台账、联单管理制度;

3、尽快完成编制的突发环境事件应急预案报备, 同时后期不定期进行环境突发事件应急演练;

4、完善项目环保设施标识标志牌建设。

## 八、验收人员信息

参加验收的人员名单详见签到表。

大冶市灵乡镇长坪加油站

2022 年 3 月 2 日



大冶市灵乡镇长坪加油站加油点建设项目

竣工环境保护验收现场检查成员名单

检查组	姓 名	单 位	职称/职务	电 话
组长	闵昭文	大冶市长坪加油站	站长	13971763498
成员	闵剑	大冶市长坪加油站	安全员	15387231886
成员	吴友桂	大冶市长坪村加油站	加油员	15671224176
成员	闵昭文	大冶市长坪加油站	加油员	17871853485
成员				
成员				