

# 广元市昭化生态环境局

昭环办函〔2020〕30号

## 广元市昭化生态环境局 关于广元市昭化区柏林沟加油站项目 环境影响报告表的批复

广元市昭化区柏林沟加油站：

你公司报送的《广元市昭化区柏林沟加油站项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）收悉。经研究，批复如下：

### 一、基本情况和总体要求

项目拟在柏林沟镇向阳村一组建设，主要建设内容包括：项目用地面积 792 m<sup>2</sup>，总建筑面积 470 m<sup>2</sup>，其站房 280 m<sup>2</sup>，加油罩棚 190 m<sup>2</sup>（投影面积 380 m<sup>2</sup>），绿化面积 100 m<sup>2</sup>。配置加油机 4 台、SF 双层油罐(内钢外玻璃纤维增强塑料) 3 个，总投资 300 万元，其中环保投资 77.9 万元。项目经四川省经济和信息化委员会同意（川经信运行〔2018〕23 号），符合国家现行产业政策。项目选址取得了建设用地规划许可书（昭规用地字第 20190037 号）和建设工程规划许可证（昭规建字第 2019052 号），符合当地城乡规划要求。



在落实报告表提出的环境保护对策和措施、严格执行“三同时”制度、确保污染物达标排放，认真落实环境风险防范措施及应急预案的前提下，该项目建设从环保角度可行，我局原则同意环境影响报告表的环境影响总体结论和拟采取的各项生态环境保护措施。你公司应严格按照报告表所列项目建设性质、规模、地点和拟采取的环境保护措施进行建设和运行，确保对环境的不利影响能够得到缓解和控制。

## 二、项目建设及运行管理中应做好的重点工作：

(一) 必须贯彻“预防为主、保护优先”的原则。坚持循环经济、清洁生产、绿色有序高质量发展理念，在设计、建设和运行中，强化节能降耗措施，进一步减少污染物的产生量和排放量。落实站内部环境管理部门、人员和制度。

(二) 严格按照报告表要求落实废水污染防治措施。施工废水经沉淀池处理后回用，含油废水经排水沟和隔油池收集处理后用于工地洒水降尘，生活废水经化粪池处理后进入场镇污水管网。营运期场站四周边界设置环保沟，初期雨水经隔油池、沉淀池预处理后进入场镇雨污水管网。生活污水经化粪池(10m<sup>3</sup>)预处理后排入柏林沟镇污水处理站。

按报告表要求对各功能单元划分为重点防渗区、一般防渗区、简单防渗区，做到地面硬化，防止地下水污染。

(三) 严格落实报告表要求落实废气污染防治措施。项目施工严格按照《四川省灰霾污染防治实施方案》相关要求控制



施工扬尘。施工现场架设施工围墙，采取湿法作业，封闭施工现场。对施工车辆实施限速行驶，出场前一律清洗车轮轮胎。施工单位要做到文明施工，定期洒水。营运期通过采用密闭卸油、设置卸油及加油油气回收系统等措施减少油气排放。发电机废气采用自带的消烟除尘处理。

(四) 严格按照报告表要求落实噪声污染防治措施。施工期采用选取低噪声设备、合理安排施工时间、规范施工车辆出入等措施防止噪声扰民。营运期加强交通管理，通过在加油站进出口设置减速、禁鸣标志、油料昼间装卸、加强管理等措施防止噪声污染环境。

(五) 严格按照报告表要求落实固体废弃物污染防治措施。施工期加强管理，能回收的固体废物交由废物收购站处理，不可回收的集中堆放，定时清运至当地管理部门指定的场所。营运期维修设备产生的废机油、含油手套及棉纱、隔油池废油、废油渣等分类收集、定点贮存，定期交由有资质的机构处置。化粪池污泥定期清掏，送至垃圾填埋场。油罐清洗油渣由专业清洗公司带离处置。隔油池浮油收集至危废暂存间，及时交由有资质单位处理。

(六) 按照报告表要求，强化环境风险防范措施。按报告表要求项目隔油池、油罐、管道等须作防渗、防腐处理，落实好危险化学品贮运安全防范措施，配置消防及火灾报警系统，设置消防沙、消防池等应急设施，制定合理、有效的污染事故



应急预案，并定期开展应急演练。

**三、**项目建设必须严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目竣工后，环境保护设施及对策措施必须按规定程序开展环境保护验收，经验收合格后方可投入生产或使用。

该项目环境影响评价文件经批准后，如工程的性质、规模、工艺、地点或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批环境影响评价文件，否则不得实施建设。自环评批复文件批准之日起，如工程超过5年未开工建设，环境影响评价文件应当报我局重新审核。

**四、**项目开工建设前，应当依法完备其他行政许可手续。

**五、**区环境监察执法大队负责该项目建设及营运期间的环境保护监督检查工作。你公司依法接受各级生态环境行政主管部门的监督检查。

