

关于河南石油安装工程有限公司 《河南石油安装工程有限公司郑州劳动路加油 站项目环境影响报告表》审批意见

二七环建表〔2017〕62号

河南石油安装工程有限公司：

你单位上报的由河南可人科技有限公司编制的河南石油安装工程有限公司郑州劳动路加油站项目环境影响报告表》(报批版)》(以下简称《报告表》)收悉，项目位于郑州市二七区天明路，租赁郑州市二七区铭功路办事处西陈庄村民二组土地，项目建设双枪加油机2台，单枪加油机2台，25立方米汽油储罐3个，25立方米柴油储罐1个。项目占地面积2397平方米，总建筑面积500平方米。该项目环评审批事项已公示期满。经研究，批复如下：

一、《报告表》内容符合国家有关法律法规要求和建设项目环境管理规定，评价结论可信。我局批准该《报告表》，原则同意你单位按照《报告表》中所列项目的性质、规模、地点和环境保护措施进行建设。

二、你单位应向社会公众主动公开业经批准的《报告表》，并接受相关方的咨询。

三、你单位应全面、严格落实《报告表》提出的各项环保对策措施，确保各项环境保护设施与主体工程同时设计、

同时施工、同时投入使用，确保各项污染物达标排放。

(一) 向设计单位提供《报告表》和本批复文件，确保项目设计按照环境污染防治设计规范要求，落实防治环境污染措施及环保设施投资概算。

(二) 依据《报告表》和本批复文件，对建设项目过程中产生的污染，采取相应的防治措施。

(三) 外排污染物应满足以下要求：

1、废水为生活污水，应满足《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4三级标准要求排入市政管网，最终进入污水处理厂。

2、废气为汽车尾气和非甲烷总烃。应合理设置进入加油站的车流量和车速，以减少汽车尾气对周围环境的影响；非甲烷总烃应采取浸没式卸油方式，油气管线排放口设置压力/真空阀，采用密闭式快速接头与卸油车软管连接，加装油气回收装置等措施进行回收处理，经回收处理后，满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2中非甲烷总烃无组织排放监控浓度相关标准限值要求。

3、噪声为设备噪声应满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)1类标准要求。

4、固废主要为员工生活垃圾和油罐底泥。其中生活垃圾应由站内工作人员统一收集后交由当地环卫部门集中清运处理，不得随意堆放，做到日产日销；罐底积累的油泥定

期清理，清理后及时交由具有危险废物处理资质的公司处理，不得随意堆放，做到次产次销。

（四）该项目属于三级加油站，运营中涉及有危险物料，应配置灭火毯、沙子、消防池、事故池等应急设施，用于发生火灾事故时及时应急，避免对环境造成污染。

（五）该项目总量控制指标应按照郑州市环境保护局《建设项目主要污染物总量指标备案表》执行。

四、项目完工后按规定程序向我局申请竣工环境保护验收，经验收合格后方可正式经营。

五、本项目环境保护日常监督管理由二七区环保局监察大队负责。

六、本批复有效期为5年。如该项目逾期方开工建设，其环境影响报告表应报我局重新审核。

七、如果今后国家或我省、市颁布严于本批复指标的新标准，届时你单位应按新标准执行。

二零一七年七月三十一日

建设项 目 审 批 表

编号：二七环建表〔2017〕62号

建设单位	河南石油安装工程有限公司	项目性质	新建	联系人	朱小月
项目名称	郑州劳动路加油站项目	实际投资（万元）	50	电话	13733816560
报批内容	审批意见（报告表）	实际环保投资（万元）	13	收受日期	
<p>基本情况：河南石油安装工程有限公司投资 50 万元建设郑州劳动路加油站项目，项目位于郑州市二七区天明路，总占地面积 2397m²，总建筑面积 500m²。</p> <p>环评单位：河南可人科技有限公司（吴众伟） 现场勘查：郑钰荣 贾二帅</p>					
审批意见：					
附后页					
经办人：	审核人：				
年 月 日			年 月 日		
签发：					
年 月 日					