

陕西省西咸新区秦汉新城行政审批与政务服务局文件

秦汉审服准（2020）371号

关于洗涤产业基地一期项目 环境影响报告表的批复

陕西云栋实业有限公司：

你公司报送的《洗涤产业基地一期项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）及相关材料已收悉。经审查，现批复如下：

一、项目概况

该项目位于秦汉新城渭河发电厂旁。项目占地面积为25亩，总建筑面积为18250.96m²，项目建设75公斤14仓洗涤龙生产线12条、中央工厂服装洗涤生产线6条，建后年清洗布草约11万吨。项目总投资8000万元，其中环保投资216万元，占总投资的2.7%。

依据专家意见，项目在全面落实《报告表》提出的各项环境污染防治措施且稳定达标排放的前提下，环境不利影响能够得到有效的控制。因此，从环境保护角度分析，我局原则同意按照《报告表》中所列的地点、性质、规模、环境保护措施进行项目建设。

二、项目建设期间及运行过程中应重点做好以下工作

（一）建设过程中，严格执行建设项目环境保护“三同时”制度。项目在设计、施工及运营中，必须认真落实《报告表》中所提出的各项污染防治措施，确保各类污染物长期稳定达标排放。

（二）加强施工期环境管理。严格落实《秦汉新城铁腕治霾打赢蓝天保卫战三年行动方案（2018-2020年）》中关于全面落实建筑施工“六个100%管理+七个到位”的防尘措施，对施工现场及堆料采取围挡、遮盖、喷雾降尘等措施有效控制施工期扬尘污染，确保施工期扬尘排放符合《施工场界扬尘排放限值》

（DB61/1078-2017）要求：施工期产生的施工废水经临时沉淀池处理后用于洒水抑尘；优化施工高噪声器械布置场所，合理安排施工作业时间，强噪声机械（夜间22:00—次日6:00）禁止施工，确保施工噪声达到《建筑施工场界环境噪声排放标准》

（GB12523-2011）要求，严格控制施工车辆运输路线，减少对周围敏感点的影响；施工期建筑垃圾分类堆放、尽量回收利用；生活垃圾运往专用垃圾堆放点由环卫部门集中处置。

（三）强化废气治理措施。污水处理站全密闭，在沉淀池、消毒池及污泥池处设置引风机，将其产生的恶臭气体经负压收集

出的各项环境
影响能够得到
同意按照《报
行项目建设。

下工作

护“三同时”

《报告表》中
期稳定达标排

新城铁腕治霾
中关于全面落
施，对施工现
制施工期扬尘
全排放限值》

经临时沉淀池
所，合理安排
5:00)禁止施
声排放标准》

线，减少对周
回收利用；生

用，在沉淀池、
体经负压收集

至生物除臭塔内，经处理后通过 15m 高排气筒排放， NH_3 、 H_2S 排放满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表 2 中排放限值要求；食堂油烟通过油烟净化器处理后经专用烟道引至楼顶排放，油烟排放满足《饮食业油烟排放标准》(GB18483-2001)相关标准要求。

(四)落实废水治理措施。餐饮废水经隔油池处理与生活污水一并进入化粪池处理后，洗涤废水经一体化污水处理设施处理后，满足《污水综合排放标准》(GB8978-1996)和《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T31962-2015)中相关标准要求，一并排入市政管网，最终进入污水处理厂处理。

(五)做好噪声污染防治工作。通过选用低噪声设备、隔声、基础减振、加强设备维护等措施，使噪声排放满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中相关要求。

(六)加强固体废物管理。污水站产生的污泥经板框压滤机进行脱水后外运至垃圾填埋场处置；废包装材料由厂家回收处置；生活垃圾分类收集由环卫部门定期清运；废机油、废油手套、废离子交换树脂等危险废物规范暂存于危废暂存间，定期交由有资质的单位进行处置。

(七)加强运营期环境管理。建立健全各项环保制度，设专人负责环保工作，定期对废水、废气、厂界噪声进行监测，确保污染防治设施正常运行。

三、几点要求

(一) 本项目的环保设施必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用。项目建成后，须按规定程序实施竣工环境保护验收，验收通过后方可投入正式运营。

(二) 环境影响报告表内容的真实性、完整性和可靠性由环评编制单位和建设单位共同负责。

(三) 本批复自下达之日起，项目的性质、规模、地点、采用的防治污染措施及生态环境保护措施发生重大变动的，须重新报批项目的环境影响评价文件。

陕西省西咸新区秦汉新城行政审批与政务服务局

2020年9月4日

审批专用章

抄送：秦汉新城生态环境局

陕西省西咸新区秦汉新城行政审批与政务服务局

2020年9月4日发

共印6份