

张掖市生态环境局甘州分局文件

张环甘发〔2025〕64号

张掖市生态环境局甘州分局 关于张掖市甘州区盛翌中药材年产 1500 吨脱水蔬菜生产线扩建项目环境影响报告表的批复

甘肃盛翌中药材种植有限责任公司：

你公司报来《张掖市甘州区盛翌中药材年产 1500 吨脱水蔬菜生产线扩建项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉，经我局建设项目审查委员会会议审查，现对《报告表》（报批本）批复如下：

一、该项目建设地点位于甘肃省张掖市甘州区碱滩镇古城四社 17 号，属于扩建项目。本次扩建项目总投资 500 万元，环保投资 51.5 万元。项目建设内容主要为新增脱水蔬菜生产线 2 条，扩建后厂内共有脱水蔬菜生产线 3 条，年产脱水洋葱 1500 吨，

拆除现有工程的热风炉，并安装一台燃煤蒸气锅炉(12T 蒸汽锅炉 DZL12-1.25-ALL)，新建 1 根 40m 排气筒。

本项目属于甘肃省、张掖市“三线一单”中“重点管控单元”，在采取各项有效管控措施后，符合我市“三线一单”准入要求。项目实施将对环境产生一定的不利影响，在全面落实《报告表》和本批复提出的各项环境保护措施后，不利影响能够得到有效的缓解或控制。我局原则同意《报告表》的环境影响评价总体结论和环境保护措施，同意项目建设。

二、项目建设须按照国家环保法律法规的有关规定，认真落实《报告表》提出的各项环保措施，严格执行环保设施同主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的环保“三同时”制度(《主要环境保护设施及标准清单》详见附件)。要确保环保投资及时足额到位，项目建成后进行环保投资资金审计，作为环保“三同时”验收依据。

三、严格落实《报告表》提出的各项污染物治理与生态防护措施。

(一) 施工期主要环境影响及防范措施：

本项目在原厂区进行建设，不涉及土建工程，施工期主要是拆除现有热风炉设备同时进行新增 2 条脱水蔬菜生产线设备安装等，施工期工艺简单，污染较小，建设单位在施工过程中须按要求加强施工机械的日常保养与维护，文明施工，确保对周边环境影响降至最低。施工人员生活垃圾，集中收集后拉运至古城村

垃圾收集点集中拉运处置；

（二）运营期主要环境影响及防范措施：

1. 废气主要是锅炉烟气、煤炭装卸粉尘、烘干车间臭气、污水处理站臭气和一般固废暂存场粉尘。锅炉采用 SNCR 脱硝，锅炉烟气经双碱法脱硫+布袋除尘后，通过 1 根 40m 高排气筒排放；煤棚采用全封闭式，同时设置喷淋系统抑尘；项目生产车间要加强通风，确保项目烘干过程中产生的异味及时排出；污水处理站臭气要定期喷洒除臭剂；一般固废暂存间采用半封闭式，设置喷淋系统抑尘。

2. 废水主要为生活污水、洋葱清洗废水和锅炉排污、锅炉软化水制备废水。生活污水和洋葱清洗废水经厂内污水处理站（ $50\text{m}^3/\text{d}$ ）一体化处理设备处理达到《农田灌溉水质标准》（GB5084-2021）中旱地作物标准限值后用于周边农田灌溉；锅炉排污、软化水制备部分用于脱硫系统，脱硫废水最终用于煤场洒水降尘及润湿燃煤，不得外排。

3. 噪声主要为设备噪声和运输车辆噪声，要求通过采用低噪声设备、减震基座和厂房阻隔等措施降低噪声；运输车辆采用限速限载、禁止鸣笛等措施控制噪声。

4. 固体废物主要为一般固体废物和危险废物。一般固体废物主要是蔬菜外皮、变质品等废料、废包装、粉煤灰、锅炉灰渣等。蔬菜外皮、变质品等废料收集后外售至周边农户。炉渣、粉煤灰、废脱硫石膏暂存于一般固废暂存场（ 100m^2 ）。废包装袋外售废

旧物品回收公司。危险废物主要是废矿物油和废油桶，须均暂存于危废暂存间（2m²），检修结束后交由有资质单位处置，危废暂存间进行防渗处理。

四、项目在建设过程中如发现文物遗迹须立即停工，保护现场，并及时上报文物主管部门妥善处置，不得随意挖掘。

五、严格执行《报告表》提出的各项环境管理与监控计划，落实环境风险防范措施。市生态环境保护综合行政执法队、市生态环境局甘州分局监管安全股、污染防治股、大气办切实履行事中事后监管责任，按照《关于进一步完善建设项目环境保护“三同时”及竣工环境保护自主验收监管工作机制的意见》（环执法〔2021〕70号）要求，加强环境保护“三同时”及自主验收监管。项目建成后，应根据国家相关法律法规和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等规定进行竣工环境保护验收，验收合格后方可正式投入运行。

附件：《主要环境保护设施及标准清单》



附件：

主要环境保护设施及标准清单

污染类别		污染物	环保设施及治理措施	达到标准
废气治理	施工期	施工扬尘、施工道路扬尘和施工机械尾气	施工区围挡；场地清扫、洒水；采用商品混凝土；施工车辆加盖篷布、堆场苫盖；施工车辆、机械设备养护，施工车辆轮胎清洗。	《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2中无组织排放监控浓度限值
	运行期	燃煤锅炉烟气	采用SNCR脱硝，锅炉烟气经双碱法+布袋除尘后经1根40m高排气筒排放。	《锅炉大气污染物排放标准》(GB13271-2014)表2中燃煤锅炉大气污染物排放限值
		煤棚粉尘、一般固体废物暂存场无组织废气	封闭式煤棚内，定期洒水抑尘。	《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2中的无组织排放监控浓度限值
		污水处理站臭气	污水处理站周边喷洒除臭剂以及污水处理站各工序内投加除臭剂。	《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表1二级标准值
废水治理	施工期	施工废水	施工废水用于施工场地泼洒抑尘。	不得外排
		生活污水	依托厂区现有化粪池处理	不得外排
	运行期	生活污水	经(50m ³ /d)污水处理站一体化处理设备处理达标后用于周边农田灌溉。	《农田灌溉水质标准》(GB5084-2021)中旱地作物标准
		蔬菜清洗废水		
		锅炉定期排污水、软化水制备废水	部分用于备煤，剩余废水排至厂区污水处理站。	合理处置，不外排
		锅炉脱硫废水	用于堆煤场洒水降尘及润湿燃煤使用，不外排	合理处置，不外排
噪声治理	施工期	施工机械噪声	选用低噪声设备，禁止设备同时运行，合理安排施工时序，注意避开噪声敏感时段，夜间不施工。	《建筑施工场界环境噪声排放标准》(GB12523-2011)
	运行期	机械噪声	合理布局，独立空间、基座减震、厂房隔声。	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类声环境标准限值
		运输车辆	加强车辆管理，限速禁鸣。	
固废治理	施工期	生活垃圾清理的炉渣	集中收集后拉运至古城村垃圾收集点	合理处置，不得随意丢弃
		设备包装物	外售废旧物资回收公司。	合理处置，不得随意丢弃

运行期	一般固体废物	蔬菜外皮、变质品等废料收集后外售至周边农户。炉渣、粉煤灰、废脱硫石膏暂存于一般固废暂存场（100m ² ）。废包装袋外售废旧物品回收公司。	合理处置，不得随意丢弃
	危险废物	废矿物油、废油桶收集后交由资质的单位处理处置。	合理处置，不得随意丢弃
环境风险防范措施	1.加强设备的检修，确保废气处理设备处于良好的运行状态。 2.全厂按照本项目要求的防渗分区进行防渗处理；危险废物暂存点严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）进行建设，加强危险废物管理。		

张掖市生态环境局甘州分局

2025年6月25日印发

共印5份