

对《新建年产 3 万吨液体滴灌肥建设项目》做出环境影响评价 文件批复决定的公示

根据建设项目环境影响评价审批程序的有关规定，经审议，我局对下列建设项目环境影响报告表作出批复决定。为保证此次审议工作的严肃性和公正性，现将各建设项目环境影响报告表的批复情况予以公示。

文件名称	关于对新建年产 3 万吨液体滴灌肥建设项目的 批复
文号	师环发〔2020〕31 号
时间	2021 年 1 月 4 日
公众参与反馈意见联 系方式	联系电话：0903-6562048 传 真：0903-6562046 通讯地址：昆玉市昆玉大道玉枣路 1 号
行政复议与行政 诉讼权利告知	依据《行政许可法》，自公示起七日内，申请人、利害关系人可对做出批准建设项目环境影响评价文件的决定要求行政复议。

关于对新建年产 3 万吨液体滴灌肥建设项目的 批复

新疆昆仑雷士农业科技有限公司：

你单位报送的由新疆拓晟环保科技有限公司编制的《新建年产 3 万吨液体滴灌肥建设项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及申请材料收悉。经研究，现批复如下：

一、项目概况

项目名称：新建年产 3 万吨液体滴灌肥建设项目

建设单位：新疆昆仑雷士农业科技有限公司

建设地点：第十四师皮墨北京工业园区

建设性质：改扩建

建设内容：本项目总占地面积 28061 m²，总建筑面积 12846 m²，主要建设内容包括生产厂房、办公室及宿舍。

项目投资：本项目总投资 2000 万元，其中环保投资为 22.6 万元，投资的 1.13%。

二、本项目属于现有厂区内进行扩建，不涉及新增占地。项目生产过程用水主要为原料拌合用水，全部进入产品，无生产废水排放，生活污水经防渗化粪池预处理后通过园区下水管网进入昆玉市污水处理厂集中处理。本项目符合《第十四师昆玉市饮用水水源地环境保护规划（2016-2025 年）》要求。

三、本项目行业类别为复混肥料制造，根据《产业结构调整指导目录》（2019 年本），本项目未列入鼓励类、限制类和禁止类项目的范围，视为允许类项目。本项目符合国家产业政策。

四、在项目实施中应认真落实报告表中提出的各项环境保护措施以及环保治理投资，确保污染物达标排放，严格执行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，重点做好以下工作：

（一）施工期

1、严格落实施工期大气污染防治各项措施。设置高 2.5m 的围挡，定期洒水抑尘、运输车辆加盖遮蔽物限速行驶及保持路面的清洁、定期清洗车辆轮胎等。

2、合理规划施工期废水收集处置设施。养护废水和设备冲

洗废水经临时沉淀池处理后用于厂区洒水降尘。

3、落实施工期噪声防治措施。合理布局施工场地，合理布置产噪设备，选用低噪声施工工艺和设备，合理安排作业时间。施工场界噪声执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）。

4、落实固体废弃物防治措施。施工期的建筑垃圾建筑垃圾分类收集并尽可能的回收再利用，不可回收垃圾需妥善处理，生活垃圾集中收集后由送至环卫部门指定的生活垃圾填埋场处置。

（二）运营期

1、做好运营期大气污染防治工作。生产过程产生的粉尘（TSP）经集气罩收集通过布袋除尘器处理后由15m高排气筒排放。排放浓度及速率可满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中标准要求。减少氨气排放，对车间内存储的物料遮盖塑料布以减少物料暴露时间，避免受太阳照射加快物料的蒸发。

2、做好运营期水污染防治工作。运营期产生的废水为生活污水，生活污水经防渗化粪池预处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中三级标准后排入园区下水管网最终进入昆玉市生活污水处理厂集中处理。

3、做好地下水污染防治工作。严格管理原辅材料在运输、存储过程中的洒漏，做好药剂容器的防漏、防渗、防破损等措施，产品车间及产品堆放车间设置围堰及事故池。

4、做好噪声污染防治工作。选择低噪音、性能好的机械设

备，做好设备的安装调试，加强对各种机械的维修保养，保持良好的运行效果，噪声排放满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 3 类标准。

5、做好工业固体废物防治工作。生活垃圾集中收集后，由环卫部门统一处理；生产过程中产生的废包装材料，集中收集定期外售；收集到的粉尘全部回用于生产，不外排。

6、落实生态保护措施，项目运行后通过人工树木、花卉和草坪种植，恢复生态植被面积，增加植被种类，减少对周围生态环境的影响。

五、建设单位要严格执行“三同时制度”，项目完工后，必须按规定程序开展环境保护竣工验收，验收合格后方可正式投入运行。

六、项目建设期的环境监管由第十四师生态环境保护综合行政执法支队负责。

七、项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防治生态破坏的措施发生重大变动的，应当重新报批项目的环境影响评价文件；自批准之日起满 5 年，建设项目方开工建设，其环境影响评价文件须依法报我局重新审核。