

嘉兴市生态环境局文件

嘉环（港）建〔2024〕8号

关于嘉兴市乍浦江杭重型机械厂新建年加工 400套页岩气开采用压裂泵热处理线技改 项目环境影响报告表的审查意见

嘉兴市乍浦江杭重型机械厂：

你公司《关于要求对嘉兴市乍浦江杭重型机械厂新建年加工400套页岩气开采用压裂泵热处理线技改项目环境影响报告表进行审批的函》及相关材料已收悉。根据《中华人民共和国环境影响评价法》《浙江省建设项目环境保护管理办法》等法律法规，经研究，我局审查意见如下：

一、根据你公司委托杭州环保科技咨询有限公司编制的《嘉兴市乍浦江杭重型机械厂新建年加工400套页岩气开采用压裂泵热处理线技改项目环境影响报告表（报批稿）》（以下简称《报

告表》)及落实项目环保措施的企业法人承诺、浙江省工业企业“零土地”技术改造项目备案通知书(项目代码:2310-330452-04-02-728274)、浙江环能环境技术有限公司技术评估意见(浙环评估〔2024〕84号)及专家组意见等相关材料,以及本项目环评行政许可公示意见反馈情况,项目在符合产业政策与产业发展规划、选址符合区域土地利用等相关规划的前提下,原则同意《报告表》结论。

二、项目为改扩建项目,利用厂区东北侧厂房内北侧部分闲置车间,购置热处理生产线、搅拌机、探伤设施等设备,实施年加工400套页岩气开采用压裂泵热处理线技改项目。项目总投资约500万元,其中环保投资约7万元。

三、项目须采用先进的处理工艺、技术和装备,实施清洁生产,减少各种污染物的产生量和排放量。各项环保设施设计应当符合安全环保等相关规范要求,确保稳定达标排放。重点做好以下工作:

(一)加强废水污染防治

项目无生产废水,仅排放生活污水。生活污水经化粪池处理达标后纳管排放。废水纳管执行《污水综合排放标准》(GB8978-1996)、《工业企业废水氮、磷污染物间接排放限值》(DB33/887-2013)等相关标准限值(具体各因子排放限值要求详见《报告表》)。

（二）加强废气污染防治

项目无废气产生。

（三）加强噪声污染防治

采取各项噪声污染防治措施，确保厂界噪声排放达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类标准。

（四）加强固废污染防治

按照“资源化、减量化、无害化”处置原则，建立台账制度，规范设置危险废物、一般固废暂存设施，危险废物和一般固废分类收集、堆放、分质处置，尽可能实现资源的综合利用。项目无危险废物产生，废包装材料、废次品、槽渣、废手套由一般固废收运公司回收利用，生活垃圾委托环卫部门清运。一般固废的贮存和处置须符合《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）标准要求，确保处置过程不对环境造成二次污染。

四、落实污染物排放总量控制措施及排污权有偿使用与交易制度。按照《报告表》结论，本项目污染物总量不新增。其他各类污染物排放总量按《报告表》意见进行控制。你公司应依照国家、省和市相关规定，及时落实排污权交易与有偿使用、依法缴纳环境保护税等相关事宜。

五、加强日常生态环保管理和环境风险防范与应急。你单位应制定完善的突发环境事件应急预案，落实风险防范措施，定期开展应急演练。在发生突发环境事件时，应当立即采取措

施处理，及时通报可能受到危害的单位和居民，并向当地政府及生态环境部门报告。有效防范因污染物事故排放或安全生产事故可能引发的环境风险，确保周边环境安全。

六、建立完善的企业自行监测制度。你公司应结合现有生产，按照国家和地方有关规定设置规范的污染物排放口。加强废水、废气特征污染物监测管理，建立特征污染物产生、排放台账和日常、应急监测制度。

七、根据《报告表》，本项目无需设置大气环境保护距离，其他各类防护距离要求请你公司按规定予以落实。

八、建立健全项目信息公开机制，按照原环保部《建设项目环境影响评价信息公开机制》（环发〔2015〕162号）的要求，及时、如实向社会公开项目开工前、施工过程中、建成后全过程信息，并主动接受社会监督。

九、根据《中华人民共和国环境影响评价法》等的规定，若项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变化的，应依法重新报批项目环评文件。自批准之日起超过5年方决定该项目开工建设的，其环评文件应当报原审批部门重新审核。

十、以上意见和《报告表》中提出的污染防治和风险防范措施，你公司应在项目设计、建设、运营和管理中认真予以落实，确保在项目建设和运营中的环境安全。你公司须严格执行环保“三同时”制度，落实法人承诺，在项目发生实际排污行

为之前，申领排污许可证，并按证排污；开展企业环境信息依法披露工作；须按规定程序开展环境保护设施竣工验收。

十一、你公司对本审批决定有不同意见，可在接到本决定书之日起六十日内向嘉兴市人民政府申请行政复议，也可在六个月内依法向所在地人民法院起诉。

嘉兴市生态环境局

2024年4月16日

抄送：乍浦镇，杭州环保科技咨询有限公司。

嘉兴市生态环境局办公室

2024年4月16日印发
