

# 秀工机械(上海)有限公司船用增压器零部件加工项目

## 一般变动环境影响分析专家评审意见

### 一、变动内容

①危废仓库位置及面积变更

②一般固废仓库面积变更

### 二、评审意见

在进一步论证污染物达标排放及环境风险不增加的前提下,认真落实各项污染防治措施,切实做好日常环保管理工作,经修改、完善后《分析报告》可作为环境管理的依据。

### 三、修改建议

1、进一步对照关于印发《污染影响类建设项目重大变动清单(试行)》的通知(环办环评函(2020)688号),细化本项目的变动内容分析。按照苏环办[2021]122号的编制要求完善相关内容;建议企业按排污许可证管理办法完善相关工作。

2、补充项目周边情况图,核实周边保护目标,分析并明确项目平面布置的变化,不会导致环境防护距离范围变化。

3、环境风险方面,关注设施运行的安全性,应提出针对性的风险防范和应急措施。

4、完善附件、附图。

评审人: 陈洁 杨林

2023年1月13日

# 秀工机械（上海）有限公司船用增压器零部件加工项目 一般变动环境影响分析报告技术评审意见

1、对照《江苏省生态环境厅关于加强涉变动项目环评与排污许可管理衔接的通知》（苏环办[2021]122 号）及《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021 年版）》等，完善相关内容。

2、梳理编制依据，对照备案、环评、批复分析变动内容及产排污情况。补充说明排污许可情况。

3、分析完善“表 1-7”内容。补充项目周边情况图，核实周边保护目标，分析并明确项目平面布置的变化，不会导致环境防护距离范围变化。

4、环境风险方面，关注设施运行的安全性，应提出针对性的风险防范和应急措施。

5、完善相关的附件、附图，主要设施补充现场照片。

  
评审人：杨林

2023 年 1 月 13 日