

审批意见：

威环经管表[2020]6-2 号

经研究，对《威海速诺户外用品有限公司户外用品加工生产项目环境影响报告表》提出以下审批意见：

一、该项目属新建，总投资 100 万元，拟租用威海沃尔德体育用品有限公司现有厂房建设充气游艇等户外用品加工生产项目，利用 PVC 夹网布、聚氨酯胶、铝合金、防水多层板等原辅料经裁剪、热合、底板、罗宾、装饰、检验等工序，年生产充气游艇 1000 台、充气帐篷 50 台、围油栏 50 台。项目在严格落实环境影响报告表提出的各项污染防治和风险防范措施前提下，能够满足环境保护要求，同意项目建设。

二、该项目须重点落实环境影响报告表提出的各项对策措施和以下要求：

(一) 严格落实水污染防治措施采用雨污分流、清污分流制。项目无生产废水排放；生活污水经化粪池须满足《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T31962-2015) 表 1B 等级标准后经市政污水管网输送至污水处理厂集中处理。

(二) 强化废气治理措施。须选用低挥发性有机化合物含量的胶黏剂；热合、罗宾、装饰等产生挥发性有机物的工序应当在密闭空间内进行，产生的有机废气须经密闭负压收集系统收集，采用活性炭分子筛吸附—移动脱附处理法处理，废气排放须满足《挥发性有机物排放标准第 5 部分：表面涂装行业》(DB37/2801.5-2018)、《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996) 相关标准要求。

(三) 严格落实《报告表》提出的噪声防治措施。选用低噪声设备，营运期噪声必须采取合理布局、减振降噪等措施达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 2 类标准。

(四) 严格落实固体废物分类处置和综合利用措施。按照有关规定，对固体废物实施分类处理、处置，做到“资源化、减量化、无害化”。生活垃圾由环卫



扫描全能王 创建

部门集中收集后处理；下脚料、废包装等一般固废出售综合利用；废原料包装、废活性炭等危废须按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及修改单要求和《危险废物污染防治技术政策》要求，建设规范的危险废物专用贮存场所，设置标志，定期委托有资质的危险废物处置单位安全处置。

（五）加强营运期的环境管理。建立废气治理设施运行管理台账；严格杜绝“跑、冒、滴、漏”现象，不得污染地下水及周边环境；必须加强风险防范，制定详尽的应急预案和预防措施，并加强演练。

三、项目建设要严格执行排污许可证制度、建设项目“三同时”制度和总量控制制度，污染防治设施必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用，确保各项污染物稳定达标排放。项目在投产运营前应依法申领排污许可证；项目投运后3个月内，必须及时验收，经验收合格后，方可正式投入运营；本项目主要污染物COD、氨氮、VOCs分别控制在0.126t/a、0.009t/a、0.116t/a内。

四、项目在建设、运营过程中，如发生与本批复和环境影响评价文件不符时，应及时向环保部门报告，组织环境影响后评价，并报请原审批环境影响评价文件的环保部门审批。

经办人：苗成梅 孙小涵



扫描全能王 创建