

聊城诺特维家具有限公司年产 4000 套定制板式家具项目

竣工环境保护验收其他需要说明的事项

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，建设单位在“其他需要说明的事项”中应当如实记载环境保护设施设计、施工和验收过程简况、环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护对策措施的实施情况，以及整改工作情况等。现将建设单位需要说明的具体内容和要求列举如下：

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 项目设计简况

本项目的环境保护设施未纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合环境保护设计规范的要求，落实了防治污染和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算。

1.2 项目施工简况

本项目已将环境保护设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金得到了保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

1.3 项目验收过程简况

聊城诺特维家具有限公司成立于 2021 年 3 月 5 日，注册地址位于山东省聊城市茌平区洪屯镇碱王村东 006 号，主要经营范围包括家具销售；家具制造等。聊城诺特维家具有限公司于 2021 年 4 月办理了聊城诺特维家具有限公司年产 4000 套个性化定制板式家具项目（西厂区：聊城市茌平区洪屯镇碱王村东聊夏路西），该项目于 2021 年 8 月完成了一期自主验收手续。

近年来随着公司规模扩大，2024 年 10 月公司在东厂区：聊城市茌平区洪屯镇碱王村东聊夏路东租赁现有厂房当做库房，并于 2024 年 11 月建设了聊城诺特维家具有限公司年产 1000 套定制板式家具项目，该项目仅涉及下料、钻孔等及机加工手续（不含喷漆、施胶等涉 VOCs 工序），因企业订单增加，公司拟投资 100 万元在厂区现有项目的基础上进行扩建，在厂区现有设备基础上新增板材木加工设备以及封边设

备，建设年产 4000 套定制板式家具项目，项目建成后厂区可达到年产 4000 套定制板式家具的规模。2024 年 11 月，聊城诺特维家具有限公司委托山东蔚海蓝天环境科技集团有限公司编制了《聊城诺特维家具有限公司年产 4000 套定制板式家具项目环境影响报告表》，2025 年 2 月 18 日聊城市茌平区行政审批服务局以聊茌行审环管〔2025〕21 号文对该项目进行了批复。2025 年 08 月聊城诺特维家具有限公司委托山东省科霖检测有限公司于 2025 年 08 月 25 日、08 月 26 日对聊城诺特维家具有限公司年产 4000 套定制板式家具项目进行了验收检测。后对检测数据进行分析论证，在此基础上完成了项目竣工环境保护验收监测报告表的编制。

1.4 公众反馈意见及处理情况

建设项目设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见或投诉、反馈或投诉的内容。

2 其他环境保护措施的实施情况

环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的，除环境保护设施外的其他环境保护措施，主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理如下：

2.1 制度措施落实情况

（1）环保组织机构及规章制度

本公司已建立环保组织机构及规章制度。本公司成立了环境保护工作组：

组长：负责企业环保全面工作，是企业环保的第一责任人。

副组长：负责企业环保工作的日常监督管理，负责环保相关信息搜索、培训、宣传及执行；保卫科负责厂区环境安全卫生的日常维护；负责车间生产环境卫生的控制，负责车间用电的控制；负责相关环保设备设施的维护及日常运转。负责固废的外运和处理及必要的环保设备的购置。

本公司针对各项环保设施制订了运行维护管理制度、设施操作规程。

（2）环境风险防范措施

- 1、危废暂存间内配备一定数量空容器，便于发生液体泄漏时收集。
- 2、严格落实各项防渗措施。
- 3、定期检修设备，改进密封结构和加强泄漏检验以消除管道的跑冒滴漏，采用

机械化自动化先进技术，以隔绝毒物与操作人员的接触。

5、设置安全管理机构，建立安全管理制度，加强人员培训，预防安全事故发生。

(3) 应急预案

本次评价以《建设项目环境风险评价技术导则》(HJ/T169-2018)为指导，结合《国家突发环境事件应急预案》和《环境污染事故应急预案编制技术指南》相关规定，制定出本项目环境风险应急预案，建设单位必须在此基础上制定更为详细的应急预案及演练计划，同时本项目的环境应急预案应与项目区的环境应急预案相衔接。经采取以上措施后，能够减轻项目危险废物泄漏对周围大气、土壤环境影响。

(3) 环境监测计划

根据环境影响报告书(表)及其审批部门审批决定要求以及《排污单位自行监测技术指南总则》(HJ 819-2017)表 1 非重点排污单位、其他排放口的监测指标自行监测要求，本项目自行监测计划见下表：

项目自行监测计划一览表

监测点位	检测因子	监测频次	备注
DA001	颗粒物	1 次/年	委托检测
DA002	VOCs		
厂界	颗粒物、VOCs	1 次/年	委托检测
厂界	噪声 LeqdB (A)	1 次/季，昼间监测	委托检测

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

本公司不涉及区域削减污染物总量措施，所有生产设备中没有需淘汰的落后产能设备。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目卫生防护距离内无环境敏感点。

2.3 其他措施落实情况

本项目不涉及林地、珍稀动物保护、区域环境整治、相关外围工程建设情况等。

3 整改工作情况

项目验收现场检查会专家提出的整改意见及整改措施如下：

(1) 车间地面上撒漏的粉状物料应及时清理，保持车间地面清洁，防止扬尘。

整改/修改情况：已安排车间专门人员及时清理车间地面上撒漏的粉状物料，保持车间地面清洁，防止扬尘。

(2) 定期检查废气收集设施的运行情况，确保废气有效收集和处理；

整改/修改情况：已安排车间专门人员定期检查废气收集设施的运行情况，确保废气有效收集和处理。

(3) 项目运营过程中，严格执行排污许可排放标准，危险废物严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB 18597-2023）要求执行。

项目运营过程中，严格执行排污许可排放标准，危险废物严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB 18597-2023）要求执行。