

东莞市梵黛嘉实业有限公司（扩建）（第二期） 建设项目竣工环境保护验收意见

2021年10月27日，根据《国务院关于修改〈建设项目环境保护管理条例〉的决定》（国令第682号）、对照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求，东莞市梵黛嘉实业有限公司在业主会议室组织召开了竣工环境保护验收会，验收小组由业主单位（东莞市梵黛嘉实业有限公司），环保工程单位（广东翌骏环保科技有限公司）、检测单位（广东中晟检测技术有限公司）（名单附后）组成。

验收工作组对项目现场进行了检查，并审查本项目竣工环境保护验收报告，经认真讨论后，认为本项目符合环保验收条件，形成验收意见如下：

一、项目基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

东莞市梵黛嘉实业有限公司设立在东莞市石排镇向西工业一路南（北纬 23° 5'49.05"N，东经 113°57'49.38"），主要从事塑胶制品的加工生产，年产塑胶制品 650 吨。

项目总投资 200 万元，其中环保投资 9 万元。项目占地面积 6000m²，建筑面积 5000m²。

（二）环保审批、验收情况

公司 2013 年 5 月 10 日委托深圳市宗兴环保科技有限公司编制了《东莞市梵黛嘉实业有限公司建设项目环境影响报告表》，并于 2014 年 1 月 28 日取得东莞市环境保护局的审批同意建设。批复文号：东环建[2014]0313 号。项目于 2014 年 6 月 3 日通过了东莞市环境保护局的环保验收，验收文号：东环建[2014]1086 号。项目又於 2017 年 12 月委托广西圣川环保工程有限公司编制《建设项目环境影响报告表》（扩建）。该项目环评报告于 2017 年 12 月 27 日通过东莞市环境保护局审批，审批文号为东环建【2017】12437 号、於 2019 年 7 月 8 日通过废气、厂界噪声的自主验收（第一期）并于 2019 年 7 月 12 日进行了网上公示，公示期为 2019 年 7 月 12 日-2019 年 8 月 9 日(20 个工作日)；又于 2019 年 10 月 9 日通过东莞市环境保护局审批固体废物污染防治设施（第一期）竣工环境保护验收，编号为东环建【2019】20261 号。

（三）验收范围

本次验收内容：生活污水、16 台注塑机、8 台移印机、4 台丝印架、厂界噪声、固体废物，已完成分期自主验收。

二、工程变动情况

注塑、移印工序设置在密闭车间内并对注塑、移印工序产生的有机废气进行收集后经“UV 光解催化+活性炭吸附装置”处理后高空排放变动为注塑工序设置在密闭车间内并单独对注塑工序产生的有机废气进行收集后经“UV 光解+活性炭吸附装置”处理后高空排放；注塑、移印工序设置在密闭车间内并对注塑、移印工序产生的有机废气进行收集后经“UV 光解催化+活性炭吸附装置”处理后高空排放变动为丝印、移印工序设置在密闭车间内并对丝印、移印工序产生的有机废气进行收集后经“二级活性炭吸附装置”处理后高空排放；丝印废气：达到广东省《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/815-2010）第Ⅱ时段排气筒排放限值变动为：达到了广东省《家具制造行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/814-2010）第Ⅱ时段排气筒限值与广东省《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/815-2010）第Ⅱ时段排气筒排放限值中较严值。

三、环境保护措施落实情况

（一）废水

- （1）不允许排放生产性废水。注塑冷却水循环使用，不外排。
- （2）生活污水经处理达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准后排入市政截污管网，引至城镇污水处理厂处理。

（二）废气

- 1) 注塑、丝印、移印工序须设置在密闭车间内，产生的废气须配套的处理设施收集处理后高空排放，注塑工序产生的废气排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表 4 中大气污染物排放限值，丝印工序产生的废气执行广东省《印刷行业挥发性有机物排放标准》（DB44/815-2010）第Ⅱ时段排放限值标准；移印、丝印工序产生的废气执行广东省《家具制造行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/814-2010）第Ⅱ时段排气筒限值与广东省《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/815-2010）第Ⅱ时段排气筒排放限值中较严值。

（三）厂界噪声

- （1）做好生产设备的消声降噪措施，厂界噪声不超过《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类标准。

四、验收监测结果

根据东莞立诚检测有限公司出具的验收监测报告（报告编号：LCT2110021）：丝印、移印工序废气排放浓度及速率达到广东省《家具制造行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/814-2010）第Ⅱ时段排气筒限值与广东省《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/815-2010）第Ⅱ时段排气筒排放限值中较严值；根据广东中晟检测技术有限公司出具的验收监测高爆（报告编号：GDZS20210813014）：生活污水排放达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准；注塑工序废气排放浓度达到《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表4大气污染物排放限值；厂界噪声未超过《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准。

五、结论

建设单位在项目实施过程中按照环评及其批复要求落实了相关环保措施，且基本满足“三同时”要求，项目环境保护验收合格。

六、建议和要求

（一）项目在运行过程中须加强环境保护管理工作，严格执行各类管理制度和操作规程，定期对各项环境保护设施进行检查、维护和更新，杜绝“跑、冒、漏、滴”等现象，确保污染物稳定达标排放。建设单位应积极配合环保部门做好该项目的日常环境保护监管工作，对该项目污染防治有新要求的，应按新要求执行。

（二）按国家、省、市关于信息公开的法律法规及文件要求，做好相关环境信息公开工作。

（三）建设单位应做好各项日常台账记录。

（四）项目须继续采取有效的降噪措施，确保噪声达标排放。

七、验收人员信息

工作组	姓名	工作单位	职务	身份证号	签名
建设单位	王芳	东莞市梵黛嘉实业有限公司	法人代表	432930198301221129	王芳
自主验收报告 编制单位	黄俊	广东翌骏环保科技有限公司	业务员	441900198301205199	黄俊
检测单位	古悦茂	广东中晟检测技术有限公司	经理	441424199005296071	古悦茂