

“其他需要说明的事项”相关说明

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，“其他需要说明的事项”中应如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况，环境影响报告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的落实情况，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 设计简况

噪声环境保护设施纳入了初步设计，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 施工简况

1) 废水

注塑冷却水：项目注塑工序设备暂未进驻，无相关注塑冷却水产生。

水帘柜废水：项目水帘柜废水循环使用，需定期更换，废水中主要污染物为CODCr、SS、石油类等，项目水帘柜废水在循环使用过程中有少部分水蒸发等损耗，需定期补充添加，不外排。项目设置一个固定的零星废水收集装置对水帘柜废水进行收集后，交东莞市盛利环保科技有限公司（合同编号：2020-A-15322）处理。

水喷淋装置用水：项目有机废气经水喷淋处理，该用水为普通的自来水，其中无需添加矿物油、乳化液等冷却剂；该喷淋用水循环使用，定期补充添加，定期捞渣。

生活污水：项目生活污水经三级化粪池预处理达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准后排放至市政污水管网，引至东莞市清溪厦坭污水处理厂深度处理后达标排放。

2) 废气

本项目不设员工食堂，因此无厨房油烟产生及排放。

注塑、喷漆及烘烤、移印及自然晾干工序：项目注塑、喷漆及烘烤、移印及自然晾干工序均设置在密闭车间，喷漆废气经水帘柜预处理后与注塑、烘烤、移印及自然晾干废气一起经“水喷淋+UV光解+活性炭吸附塔”处理，由排气筒

高空排放，注塑工序产生的非甲烷总烃（以总 VOCs 计）达到《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）中表 4 大气污染物排放限值要求，喷漆及烘烤、移印及自然晾干工序废气达到广东省《家具制造行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/814-2010）第 II 时段排气筒排放限值要求。

由于项目注塑、自然晾干工序设备暂未进驻，故无相关废气产生，待此设备进驻后再另行检测验收；

3) 噪音

通过对噪声源采取适当隔音、降噪措施，项目产生的噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类标准要求，对周围环境不造成影响。

4) 固体废物

项目生产过程中产生塑胶边角料、次品，交东莞市尚宏环保科技有限公司（合同编号：SHHT-A02001784）回收处理；中转物交给原供应商回收利用；危险废物经收集后交广东鑫龙盛环保科技有限公司（合同编号：XLS-SML-20201132；资质编号：441881180813）处理；项目员工生活垃圾避雨集中堆放，统一由环卫部门运往垃圾处理场作无害化处理，日产日清，并要选择好垃圾临时存放地的位置，尽量避免垃圾散发的臭味逸散。

因此，项目建设完成后有效落实以上措施，则项目产生的固体废物经处理后不对环境造成影响。

东莞市昊翀电子有限公司于 2021 年 6 月 29 按环保验收要求进行了自主验收、网上自主验收公示 20 个工作日完成，2021 年 5 月委托广东四丰检测科技有限公司检测，在检测过程中生产工况大于 75%并于 2021 年 6 月 2 日出具了我司的验收监测报告表。

1.3 验收意见的结论

东莞市昊翀电子有限公司的环评影响报告表经批准后，其经营性质、规模、地点和采取的污染防治措施未发生重大变化，项目在实施过程中按照环评及其批复要求落实了相关环保措施，建立了相应的环保管理制度，“三废”排放达到国家相关排放标准，满足“三同时”要求，验收报告总体符合《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的规定，不存在验收不合格情况。本项目已完成建设项目环境保护设施竣工验收，验收结论为合格，将正式投入生产。

2、其他环境保护措施的落实情况

我司按环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的内容要求,按环评报告表及其批复中的要求进行自主验收。

