

“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

项目注塑成型冷却用水循环使用，不外排。生活污水经预处理达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准和《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）B等级标准的较严值后排入市政截污管网，引至城镇污水处理厂处理。

2) 废气

厂区内 VOCs 无组织排放符合广东省《固定污染源挥发性有机物综合标准》（DB44/2367-2022）及其表 3 厂区内 VOCs 无组织排放限值。注塑成型工序产生非甲烷总烃有组织排放达到《合成树脂工业污染物排放标准》

（GB31572-2015）表 5 大气污染物特别排放限值要求，无组织排放达到《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表 9 企业边界大气污染物浓度限值要求，臭气浓度有组织排放达到《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表 2 恶臭污染物排放标准值，无组织排放的臭气浓度达到《恶臭污染物排放标准》

（GB14554-93）表 1 中恶臭污染物厂界标准值二级新扩改建标准。破碎、混料工序产生的颗粒物无组织排放，达到《合成树脂工业污染物排放标准》

（GB31572-2015）表 9 企业边界大气污染物浓度限值。喷砂工序产生的颗粒物无组织排放，达到广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段无组织排放监控浓度限值要求。

3) 噪音

项目严格落实噪声污染防治措施。项目厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中的3类限值要求。

4) 固体废物

项目产生的危险废物严格执行国家和省危险废物管理的有关规定,交广东大坤然环保科技有限公司合同编号: DKRA23HJJ04304141401; 资质编号: 4419000012)处理处置。一般工业固体废物交东莞市圣元环保科技有限公司(合同编号: SY2023-04077)回收处理。危险废物在厂内暂存符合《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)及2013年修改单的要求;一般工业固体废物贮存过程满足相应防渗漏、防雨淋、防扬尘等环境保护要求。

东莞市帛亨新材料有限公司于2024年01月31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,2024年01月委托深圳市清华环科检测技术有限公司检测,在检测过程中生产工况大于75%并于2024年01月25日出具了我司的验收监测报告表。

1.3 验收意见的结论

东莞市帛亨新材料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。

