

# 清远市域图建材制品有限公司新增塑管拼接件 200 万套和五金件 120 万个建设项目竣工环境保护验收意见

建设单位根据《清远市域图建材制品有限公司新增塑管拼接件 200 万套和五金件 120 万个建设项目竣工环境保护验收监测报告》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评【2017】4号），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/指南、本项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

清远市域图建材制品有限公司位于清远市清新区山塘镇工业园，中心地理坐标为 23.684070° N, 112.928390° E，主要从事五金、塑料建筑材料生产、销售，及货物与技术的进出口业务。本次验收项目新增 1 条塑管拼接生产线和机加工设备，其中塑管拼接生产线是将已有注塑产品进一步拼接，机加工产品主要是配套现有产品装配使用的零部件，塑管车间建筑面积 450 平方米，五金车间建筑面积 250 平方米，年产塑管拼接件 200 万套、铜件 12 万个、不锈钢螺丝 24 万个、螺母 24 万个、铁链柱 30 万个、五金冲压件 30 万个。

### （二）建设过程及环保审批情况

2019年8月，清远市域图建材制品有限公司委托江苏新清源环保有限公司编制完成《清远市域图建材制品有限公司新增塑管拼接件200万套和五金件120万个建设项目环境影响报告表》，并于2019年9月4日取得清远市生态环境局清新分局出具的“关于《清远市域图建材制品有限公司新增塑管拼接件200万套和五金件120万个建设项目环境影响报告表》的批复”（文号：清新环审[2019]91号）。

建设项目环评及批复情况见表1

表1 建设项目环评及批复情况

序号	项目名称	编制单位	环评批复	审批单位	验收情况
1	清远市域图建材制品有限公司新增塑管拼接件 200 万套和五金件 120 万个建设项目	江苏新清源环保有限公司	清新环审[2019]91 号	清远市生态环境局清新分局	本次验收内容

本验收项目于2019年10月开工建设，2020年07月29日竣工，并于2020年08月24日完成了排污登记变更，登记编号为914418037838624829001W。项目主体工程环保调试日期为2020年08月25日至2020年11月24日。

项目于2020年08月27日-2020年08月28日委托广东立德检测有限公司进行验收监测，出具的验收报告编号为：LDT2008150Z。

### （三）投资情况

本次验收内容投资 100 万元，其中环境保护投资 22 万元。

### （四）验收范围

本次验收内容主要为《清远市域图建材制品有限公司新增塑管拼接件 200 万套和五金件 120 万个建设项目环境影响报告表》及其相关环评批复要求配套的环境保护设施及其环境保护管理的要求。

## 二、工程变动情况

经现场查勘，项目不存在《关于印发污染物影响类建设项目重大变动清单（试行）的通知》（环办环评函【2020】688 号）中“建设项目的性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施五个因素中的一项或一项以上发生重大变动，应界定为重大变动”中的重大变动内容。

### 三、环境保护设施建设情况

#### (一) 废水

项目无新增员工，生活污水依托原有设施处理。冷却水循环使用，定期补充不外排。

#### (二) 废气

粘合生产线工位半围蔽收集废气，经管道收集后与原有项目注塑废气统一进入1套活性炭吸附装置处理，通过排气筒排放。

#### (三) 噪声

项目通过设备选项、合理布局、消声减振，再经距离衰减进行降噪。

#### (四) 固体废物

项目生活垃圾交由环卫部门处理。项目五金件生产过程产生的不含油的废边角料和不合格产品，分类收集后外卖；塑管件粘合剂过程产生的不合格产品，与原有项目产生的不合格塑料件一起破碎后回用。项目产生切削液、废胶水包装桶、废活性炭等危险废物分类收集暂存于危险废物，统一交给资质单位处置。

### 四、环境保护设施调试效果

#### (一) 废气处理设施

验收监测期间，总 VOCs 有组织排放浓度范围在  $0.386\text{mg}/\text{m}^3\sim 0.518\text{mg}/\text{m}^3$ ，满足《合成树脂工业污染物排放标准》GB 31572-2015 表 4 中非甲烷总烃和《家具制造行业挥发性有机化合物排放标准》DB 44/814-2010 表 1 中总 VOCs 第 II 时段排放限值较严者；总 VOCs 无组织排放浓度在  $0.167\text{mg}/\text{m}^3\sim 0.306\text{mg}/\text{m}^3$  之间，满足《合成树脂工业污染物排放标准》GB 31572-2015 表 9 中非甲烷总烃和《家具制造行业挥发性有机化合物排放标准》DB 44/814-2010 表 2 中 VOCs 无组织排放监控点浓度限值较严者。

#### (二) 噪声治理设施

在验收监测期间，项目厂界噪声北面能达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）的4类标准，项目东、南、西面能达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）的3类标准。

### （三）污染物排放总量

本验收项目污染排放总量未超环评批复要求。

## 五、工程建设对环境的影响

本项目主要污染物已按环评及批复要求落实了相应污染防治设施及措施。根据验收监测结果，主要污染物能够满足排放标准及相关规定要求，本项目建设对周围环境的影响较小。

## 六、验收结论

清远市域图建材制品有限公司新增塑管拼接件200万套和五金件120万个建设项目执行了环境影响评价和“三同时”管理制度，基本落实了环评及批复要求的各项污染防治措施，不涉及《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》八条所列的不予通过验收的九种情形。项目采取的污染物处理处置措施可行，验收监测结果表明各类污染物满足相应的排放标准，具备了建设项目竣工环境保护验收的条件，验收工作组建议该项目通过竣工环保验收。

验收工作组组长：

李洪

验收工作组成员：

李洪 胡 麟

清远市域图建材制品有限公司

2020年12月14日