

# 金电实业（深圳）有限公司

## 建设项目竣工环境保护验收意见

2022年5月9日，在深圳市龙华区观澜街道牛湖社区金石路43号金电实业（深圳）有限公司内会议室组织了金电实业（深圳）有限公司建设项目竣工环境保护验收会议，验收组由验收报告编制单位——金电实业（深圳）有限公司、验收监测单位——深圳市清华环科检测技术有限公司的代表（包括不限于以上单位、专家，名单附后）。

根据《建设项目竣工环境保护验收监测报告表》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，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 and 环境保护行政主管部门的要求对本项目进行验收，验收小组提出意见如下：

### 一、工程建设基本情况

#### （一）建设地点、规模、主要建设内容

金电实业（深圳）有限公司成立于1994年8月，统一社会信用代码91440300X188610446，本次迁建于深圳市龙华区观澜街道牛湖社区金石路43号，项目厂房系租赁，租赁面积为4740平方米，劳动定员100人，年生产300天。项目所在厂房共5层，一楼为注塑车间，二楼为办公区，三楼为成品仓，四楼为物料仓。五楼为喷漆、丝印、烘烤车间。项目主要生产五金塑胶制品、建筑小五金件、五金装饰制品、音乐咭、音乐器、电子玩具、电脑喇叭箱、电子计算器、毛绒玩具、各类手袋、通讯电子产品、家电电子产品、电子元器件、电子线路板、电子太阳能板、电子计时器、电动动物喂食器、电动诱捕

器、塑胶玩具、电器产品、电子钟、家电配件、数码产品及其配件、工业仪器、光学制品、写字板、办公文具、按摩器、塑胶制品、套装玩具。五金塑胶制品设计年产量 5 吨，建筑小五金件设计年产量 30 吨，其余产品设计年产量都是 10 万件。主要生产工艺为碎料、混料、注塑成型、修边、喷漆、丝印、组装、焊锡、烘干、检验、包装。设有 16 台注塑机、5 个喷漆柜、6 个丝印台、1 条电加热烘烤线等。

## （二）建设过程及环保审批情况

项目于 2014 年 3 月 20 日取得深圳市宝安区环境保护和水务局建设项目环境影响审查批复（深宝环水批[2014]100162 号）。

## （三）投资情况

项目实际总投资 1050 万港币，其中环保投资 9 万元，占比 0.86%。

## （四）验收范围

本次验收主要针对项目厂界环境噪声、固体废弃物处置情况进行验收，并核实其他环保措施的落实情况。

## 二、工程变动情况

根据《污染物影响建设项目重大变动清单（试行）》（环办环评函[2020]688 号），本建设项目的性质、生产规模、建设地点、生产工艺及污染防治的措施与该项目环境影响报告表要求基本一致，未发生重大变更。

## 三、环境保护设施建设情况

### （一）废水

生活废水：该项目所在工业区污水管网已完善，生活污水经工业

区化粪池预处理后排入市政污水管网。

工业废水：喷漆废水通过专用的废水收集桶收集后，委托深圳市环保科技集团有限公司拉运处理，不外排。

## （二）废气

项目注塑废气收集后经楼顶高效活性炭吸附器处理达标后，高空排放；喷漆、丝印废气收集后经一级过滤+二级喷淋处理达标后，高空排放；装配废气收集后经楼顶活性炭吸附器处理达标后，高空排放。

## （三）噪声

项目设备噪声经减振和墙体隔声后达标排放。

## （四）固体废物

本项目产生的生活垃圾由环卫部门统一进行处理；一般工业固废分类集中收集后交由专业回收公司回收利用或处理；危废委托深圳市环保科技集团有限公司拉运处理，不外排。

## （五）其他环境保护设施

### 1.环境风险防范设施

项目危废仓库区域全部做好了防渗措施。

### 2.其他设施

项目处于工业园内，工业园有少量绿植覆盖。

## 四、环境保护设施调试效果

验收监测期间，项目运营正常，工况稳定，废气治理设施运行正常。

### （一）废气

根据验收监测报告显示，项目注塑废气达到 GB31572-2015《合

成树脂工业污染物排放标准》表 5 特别排放限值中排放标准的要求；丝印废气达到广东省地方标准《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/815-2010）中表 2 第 II 时段限值（不含以金属、陶瓷、玻璃为承印物的平版印刷）排放标准要求；其余废气达到广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）中的二时段二级标准及无组织排放监控浓度限值排放要求。

## （二）噪声

根据验收监测报告数据显示，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 2 类标准要求。

## （三）固体废物

项目生活垃圾收集后交由环卫部门处理，危废委托深圳市环保科技集团有限公司拉运处理。项目固体废物经采取相关的措施处理处置后，可以得到及时、妥善的处理和处置，不会对周围环境造成大污染影响。

## 五、工程建设对环境的影响

### 1、水环境

项目无废水排放，对周围水环境无影响。

### 2、声环境

项目排放噪声可达标排放，对周围声环境影响较小。

### 3、大气环境

项目废气达标排放，对周围大气环境影响较小。

### 3、危险废物

危险废物有与第三方签订拉运协议，不外排，对周围环境无影响。

#### 4、环保投诉情况

项目从试运行以来无投诉和环保违法情况。

### 六、验收结论

建设项目的性质、规模、地点、工艺、污染防治措施未发生重大变动，总体落实了环境影响报告表的环境保护设施。验收期间，噪声经处理后可达标排放，危险废物的管理符合相关法规要求。建设项目环境保护设施不存在“暂行办法”中规定的不符合情形。

验收工作组认为该项目总体具备竣工环境保护验收条件，同意通过竣工环境保护验收。

### 七、后续要求

1、加强车间的管理特别是产污环节，须采用清洁生产工艺，尽量从源头减少污染物的产生。

2、进一步加强危险废物的管理。

### 八、验收人员信息表

见附件。

验收主持单位（盖章）：

金电实业（深圳）有限公司

2022年5月10日

附件

深圳市金装黑豹化工有限公司建设项目竣工环境保护验收小组签到表

| 类别        | 姓名 | 单位              | 签名  |
|-----------|----|-----------------|-----|
| 建设单位      |    | 金电实业（深圳）有限公司    | 许淑燕 |
| 验收报告表编制单位 |    | 金电实业（深圳）有限公司    | 陈进飞 |
| 验收检测单位    |    | 深圳市清华环科检测技术有限公司 | 周锦发 |
|           |    |                 |     |
|           |    |                 |     |

