

**中山市威锦电器燃具有限公司年产电烤箱 130 万台搬迁项目（一期）  
竣工环境保护验收意见**

2023 年 6 月 10 日，中山市威锦电器燃具有限公司根据《中山市威锦电器燃具有限公司年产电烤箱 130 万台搬迁项目（一期）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》，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，在本企业内组织召开了竣工环境保护验收会，验收会由建设单位及 2 名专业技术专家组成验收组。验收组查看了企业现场，检查了污染防治设施建设运行情况，核查了相关技术资料。经认真讨论，提出验收意见如下：

**一、工程建设基本情况**

**（一）建设地点、规模、主要建设内容**

中山市威锦电器燃具有限公司搬迁后位于中山市黄圃镇盛红路 2 号 1 栋（E113°22'21.220"，N22°41'9.100"），主要从事研发、生产、销售：电烤箱，项目用地面积为 5100 平方米，建筑面积为 19600 平方米，年产 130 万台电烤箱。

**（二）建设过程及环保审批情况**

2022 年 10 月，建设单位委托中山市中赢环保工程有限公司编制了《中山市威锦电器燃具有限公司年产电烤箱 130 万台搬迁项目环境影响报告表》，并于 2022 年 10 月 31 日取得中山市生态环境局建设项目环境影响审查批复（中（黄）环建表[2022]039 号）。

本次验收范围与内容为：中山市威锦电器燃具有限公司年产电烤箱 130 万台搬迁项目（一期），针对批复文件“中（黄）环建表[2022]039 号”中，除 2 台烘干机之外的其余设备及配套设施。

项目从立项至调试过程中无环境投诉、违法及处罚记录等。

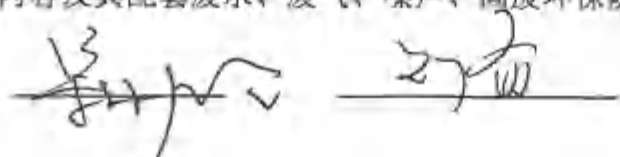
**（三）投资情况**

项目实际投资 1000 万元，其中环保投资为 50 万元，占总投资的 5%。

**（四）验收范围**

验收范围包括中山市威锦电器燃具有限公司年产电烤箱 130 万台搬迁项目（一期）建设内容及其配套废水、废气、噪声、固废环保防治设施，主要设备、原辅

专家签名：



料等情况如下表所示。

表 1 主要产品情况表

产品名称	环评审批量	本次验收量
电烤箱	130 万台/年	130 万台/年

注：本次验收设备中的剩余 2 台烘干机，烘干机输送带速度加快，烘干时间缩短，加工产品数量不变，本次验收产品数量为整体验收，特此说明。

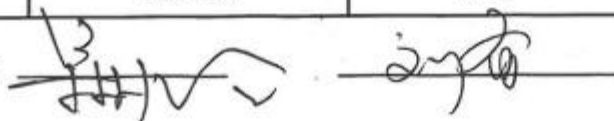
表 2 主要原辅材料

序号	名称	环评审批量	本次验收量
1	铁板	2400 吨/年	2400 吨/年
2	镀锌板	2400 吨/年	2400 吨/年
3	不锈钢板	240 吨/年	240 吨/年
4	塑料外壳	120 吨/年	120 吨/年
5	拉手	130 万套/年	130 万套/年
6	门夹	130 万套/年	130 万套/年
7	内胆	130 万套/年	130 万套/年
8	纸箱	130 万个/年	130 万个/年
9	电子元器件	130 万套/年	130 万套/年
10	电线	300 万米/年	300 万米/年
11	玻璃面板	130 万套/年	130 万套/年
12	烤盘	130 万套/年	130 万套/年
13	烤网	130 万套/年	130 万套/年
14	泡沫	130 万套/年	130 万套/年
15	炉脚	130 万套/年	130 万套/年
16	旋钮	130 万套/年	130 万套/年
17	水性油墨	8 吨/年	8 吨/年
18	胶水	10 千克/年	10 千克/年
19	网版（外购）	50 块/年	50 块/年
20	洗网水	52 千克/年	52 千克/年
21	切削液	0.01 吨/年	0.01 吨/年
22	机油	0.01 吨/年	0.01 吨/年
23	碳钢焊条（无铅）	0.02 吨/年	0.02 吨/年
24	液压油	0.5 吨/年	0.5 吨/年

表 3 主要生产设备和数量

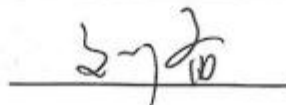
序号	名称	环评审批量	本次验收量
1	油压机	1 台	1 台
2	油压机	2 台	2 台

专家签名：



3	油压弯 U 型机	1 台	1 台
4	冲床	12 台	12 台
5	冲床	1 台	1 台
6	冲床	1 台	1 台
7	冲床	2 台	2 台
8	冲床	11 台	11 台
9	冲床	15 台	15 台
10	冲床	4 台	4 台
11	组装流水线	4 条	4 条
12	空气压缩机	1 台	1 台
13	磨床	1 台	1 台
14	车床	1 台	1 台
15	剪板机	2 台	2 台
16	线割机床	1 台	1 台
17	摇臂钻床	3 台	3 台
18	台钻钻床	2 台	2 台
19	砂轮机	1 台	1 台
20	切割机	1 台	1 台
21	攻牙机	1 台	1 台
22	长机砂轮机	1 台	1 台
23	焊机	3 台	3 台
24	拉丝机	1 台	1 台
25	铣床	1 台	1 台
26	9L 内胆弯 U 型机	1 台	1 台
27	覆膜机	1 台	1 台
28	打包机	4 台	4 台
29	检测仪	2 套	2 套
30	丝印台	14 台	14 台
31	烘干机	3 台	1 台

专家签名:

组织排放监控浓度限值要求，颗粒物满足《大气污染物排放限值》DB 44/27-2001 第二时段无组织排放监控浓度限值。

③厂区无组织废气中，非甲烷总烃满足广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》DB44/2367-2022 表 3 厂区内 VOCs 无组织排放限值要求。

### 3. 噪声

根据监测结果可知，项目厂界噪声排放达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）3 类标准要求。

### 4. 固体废物

#### ① 生活垃圾

生活垃圾按指定地点堆放，每日由环卫部门清理运走，垃圾堆放点还要进行定期的消毒，杀灭害虫，以免散发恶臭，滋生蚊蝇。

#### ② 一般工业固废

一般工业固体废物后交由有一般工业固体废物处理能力的单位回收处理。

#### ③ 危险废物

危险废物交由东莞市丰业固体废物处理有限公司处理。

企业已按环评及批复要求设置专用的危险废物暂存间及一般工业固废暂存间，危险废物暂存间已按规定张贴危险废物警示及识别标识，危险废物分类存放于特定容器中，地面及裙脚均设防腐、防渗涂层，危废间整体满足防雨、防风、防晒、防泄漏、防渗等要求。企业危险废物贮存设施的建设和运行管理符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB 18597-2001）及环境保护部《关于发布〈一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准〉（GB 18599-2001）等 3 项国家污染物控制标准修改单的公告》中相关规定。一般工业固废贮存设施的建设和运行管理符合《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB 18599-2020）中相关规定。

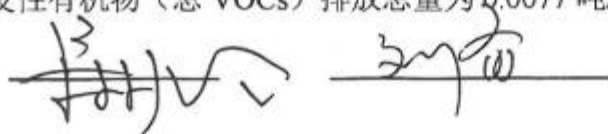
### 5. 辐射

本项目无辐射源。

### 6. 污染物排放总量

大气污染挥发性有机物排放总量不得大于 0.0879 吨/年，经计算实际生产过程中挥发性有机物（总 VOCs）排放总量为 0.0077 吨/年，符合总量控制的要求。

专家签名：



## 五、工程建设对环境的影响

根据验收监测结果，各污染物达标排放，对周边环境的影响较小。

## 六、验收结论


按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，《中山市威锦电器燃具有限公司年产电烤箱 130 万台搬迁项目（一期）》环保审批手续齐全，基本落实了环评及其审批文件提出的主要环境保护设施和要求，环境保护设施与主体工程同时投产或使用，污染物排放符合环评及其审批文件提出的污染物排放控制指标，项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染无发生重大变动，建设过程无造成重大环境污染或重大生态破坏，未违反国家和地方环境保护法律法规，无其他环境保护法律法规规章规定不得通过环境保护验收的情况。

综上，《中山市威锦电器燃具有限公司年产电烤箱 130 万台搬迁项目（一期）》通过竣工环境保护验收。

## 七、后续要求

- 1、完善企业环保管理制度及管理台账；
- 2、加强废气处理设施的运行维护，做好固体废弃物临时储存管理，妥善处理各种废物。

专家签名：



八、验收人员信息

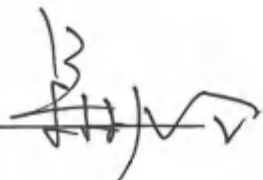
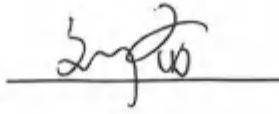
姓名	工作单位	职称/职位	参会人员身份	电话	签名
梁彬玲	中山市永一环保工程有限公司	高工	专家		
刘备	中山市顺铨环保工程有限公司	高工	专家		
梁琼芳	中山市威锦电器燃具有限公司	行政	建设单位		

中山市威锦电器燃具有限公司（盖章）



2023年6月10日

专家签名：

# 中山市威锦电器燃具有限公司年产电烤箱 130 万台搬迁项目（一期）竣工环境保护验收其他需要说明的事项

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，环评及审批部门提出的环境保护措施的落实情况，专家组验收过程中提出的整改工作落实情况等。现说明情况如下。

中山市威锦电器燃具有限公司搬迁后位于中山市黄圃镇盛红路 2 号 1 栋（E113°22'21.220"，N22°41'9.100"），主要从事研发、生产、销售：电烤箱，项目用地面积为 5100 平方米，建筑面积为 19600 平方米，年产 130 万台电烤箱。

2022 年 10 月，建设单位委托中山市中赢环保工程有限公司编制了《中山市威锦电器燃具有限公司年产电烤箱 130 万台搬迁项目环境影响报告表》，并于 2022 年 10 月 31 日取得中山市生态环境局建设项目环境影响审查批复（中（黄）环建表[2022]039 号）。

项目总投资 1000 万元，其中环保投资 50 万元，项目员工总人数为 200 人，均不在厂区内食宿，年工作时间为 300 天，每天工作时间为 8 小时，夜间不生产。

## 1、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

### 1.1 设计、施工简况

项目的环境保护设施纳入了初步设计，并且符合环境保护设计规范的要求。中山市威锦电器燃具有限公司落实了专项环保资金。项目建设过程中实施了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

### 1.2 验收过程简况

本项目于 2022 年 11 月建成，建成后立即启动验收工作，企业自主验收。本次验收范围与内容为：中山市威锦电器燃具有限公司年产电烤箱 130 万台搬迁项目（一期），针对批复文件“中（黄）环建表[2022]039 号”中，除 2 台烘干机之外的其余设备及配套设施。

2022 年 12 月 6 日-7 日委托广东中鑫检测技术有限公司开展本项目竣工环境保护验收现场监测工作，2023 年 5 月完成了验收监测报告表的编制。

中山市威锦电器燃具有限公司和专家组成的竣工环境保护验收工作组对《中山市威锦电器燃具有限公司年产电烤箱 130 万台搬迁项目（一期）》进行竣工环境保护验收，验收结论如下。

项目根据国家有关环境保护法律、法规的要求进行了环境影响评价，履行了建设项

目环境影响审批手续和“三同时”制度。建设单位按照各级环保部门和环境影响报告表及其批复的要求，落实了各项环境保护措施。验收工作组一致同意本项目通过竣工环境保护验收。

### 1.3 公众反馈意见及处理情况

建设项目设计、施工和验收期间没有收到过公众反馈意见和投诉。

## 2、其他环境保护措施的落实情况

### 2.1 制度措施落实情况

#### ①环保组织机构及规章制度

公司建立了以李子坚为领导的环保组织机构，制订了《中山市威锦电器燃具有限公司环境管理制度》。

#### ②环境风险防范措施

公司制订了《中山市威锦电器燃具有限公司环境风险应急计划》。

#### ③环境监测计划

我司按照环境影响报告表及其审批部门审批决定要求制定了环境监测计划，验收工作开展过程中已委托广东中鑫检测技术有限公司对项目废气、废水、噪声进行验收监测，监测结果显示，项目的各项监测指标均可达到相应排放执行标准。我司日后将定期委托有资质的环境监测机构开展常规监测

### 2.2 配套措施落实情况

无。

## 3、整改工作情况

无