# 江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧 化车间迁建项目环境影响评价

公众参与说明

建设单位: 江门市泰坦尼照明电器有限公司

2024年12月

# 目 录

1	概述		3
2	首次	环境影响评价信息公开情况	3
	2.1	公开内容及日期	3
	2.2	公开方式	6
		2.2.1 网络	6
	2.3	公众意见情况	8
3	征求	意见稿公示情况	8
	3.1	公示内容及时限	8
	3.2	公示方式	11
		3.2.1 网络	11
		3.2.2 报纸	12
		3.2.3 张贴	15
	3.3	查阅情况	18
	3.4	公众提出意见情况	18
4	其他	公众参与情况	19
5	公众	意见处理情况	19
	5.1	公众意见概述和分析	19
	5.2	公众意见采纳情况	19
	5.3	公众意见未采纳情况	19
6	报批	前公开情况	19
	6.1	公开内容及日期	19
	6.2	公开方式	20
		6.2.1 网络	20
		6.2.2 其他	21
7	其他		错误! 未定义书签。
8	诚信	承诺	错误! 未定义书签。

# 1 概述

江门市泰坦尼照明电器有限公司(以下简称"我公司")于 2024年1月4日委托广东粤湾环境科技有限公司(即环评编制单位)开展《江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环境影响报告书》编制工作。在环评工作委托期间,我公司依据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)文件要求同步开展广泛的公众参与工作,我公司公众参与全过程流程见表 1-1。

序号	时间	公众参与内容	公众参与形式	备注
1	2024.1.8	环境影响评价信 息第一次公示	网络公示	环评爱好者网站上公示 (http://www.eiafans.com/forum.php)
2	2024.3.4~ 2024.3.15	征求意见稿公示	敏感点张贴公告 网络公示 登报公示	敏感点张贴地点:中东村、东宁村、前进村、东升村、七西村; 网络公示:全国建设项目环境信息公示平台(https://www.eiacloud.com/gs/)上公示; 登报公示:江门日报 2024 年 3 月 6 日、江门日报 2024 年 3 月 13 日
3	2024.3.18	报批前公示	网络公示	全国建设项目环境信息公示平台 (https://www.eiacloud.com/gs/)上公示

表 1-1 我公司开展的项目公众参与全过程流程一览表

在 2024 年 1 月 8 日至 2024 年 3 月 18 日项目公众参与公示期间,我公司未收到群众 反馈的意见。

# 2 首次环境影响评价信息公开情况

# 2.1 公开内容及日期

#### 1、公开主要内容及日期

依据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号)的要求,我公司于 2024年 1 月 8 日在环评爱好者网站(http://www.eiafans.com/forum.php)上进行了环境影响评价信息公开,公开的信息主要包括:①建设项目名称及项目概况;②建设单位和联系方式;③承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式;④环境影响评价的工作程序和主要工作内容;⑤征求公众意见的主要事项;⑥公众意见反馈方式。

具体公开内容如下表 2-1:

表 2-1 首次环境影响评价信息公开网络公示内容

# 江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环境影响评价 公众参与首次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、国务院令第 682 号文《建设项目环境保护管理条例》有关规定和《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部 4 号令)的要求,现将项目的环境影响评价第一次环评信息公示如下:

#### 一、建设项目基本情况

- 1、项目名称: 江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目
- 2、项目选址: 江门市江海区连海路 298 号(中心坐标为: E 113°10′10.589″, N 22°33′55.488″)
- 3、项目建设内容

江门市泰坦尼照明电器有限公拟拆除淘汰原厂址内全部表面前处理生产线(包括 1 条铝制品氧化加工生产线、1 条铝制品喷涂前处理以及 1 条铁制品喷涂前处理生产线),并将阳极氧化车间迁至江门市江海区连海路 298 号的生产车间内(中心坐标为: E113°10′10.589″, N22°33′55.48 8″),新建一条阳极氧化生产线以及配套机加设备,项目迁建后新增建设用地,拟年加工金属日用制品 200 万件。江门市泰坦尼照明电器有限公司原厂址内表面处理生产线不再保留,其他设备及生产工序均保留在原厂址内不变。

#### 4、现有工程情况

江门市泰坦尼照明电器有限公司成立于 2007 年,主要从事灯具、灯具配件、氧化加工铝灯具、喷涂加工灯具配件(铝、铁),2007 取得了《关于江门市泰坦尼照明电器有限公司建设项目环境保护审查的批复》(江环建[2007]231 号)、2010 年取得了《关于江门市泰坦尼照明电器有限公司扩建项目环境影响报告表的批复》(江环海[2010]26 号),并于 2019 年完成验收,取得《江门市泰坦尼照明电器有限公司新建年产灯具 100 万套、灯具配件 100 万件以及扩建表面加工线项日配套固体废物污染防治设施验收的函》(江海环验〔2019〕51 号)。

已于江门市泰坦尼照明电器有限公司原建设项目位于江门市高新技术开发区第 14-44 号地,项目占地面积 9952 平方米,建筑面积 18426 平方米,主体工程包括厂房、综合楼和配电房门卫,共三幢建筑物,年产灯具 100 万套、灯具配件 100 万套,氧化加工铝灯具配件 5 吨、喷涂加工灯具配件 (铝、铁) 2 吨。

#### (二)建设单位名称和联系方式

建设单位: 江门市泰坦尼照明电器有限公司

通讯地址: 江门市高新技术开发区第 14-44 号地

联系人: 陈总

联系电话: 18676032699

#### (三) 环境影响报告书编制单位名称和联系方式

编制单位:广东粤湾环境科技有限公司

地址: 江门市蓬江区群星振振里7号

联系人: 谢工

联系电话: 13232905806

#### (四) 环境影响评价的工作程序和主要工作内容

工作程序:接受建设项目委托/签订项目环评合同→现场踏勘→建设方提供项目相关资料→环境现状质量调查→进行资料的分析研究→编制环评报告书→报告书评估与报批。

主要工作内容:根据项目所处地的环境质量现状,判定有无制约项目建设和运行的环境问题; 根据拟采取的主要环保措施分析其经济和技术上的可行性;从项目迁建前后的环境影响程度与范 围、污染物达标排放情况、总量控制、环境影响预测,并结合公众参与调查,分析项目的环境可 行性,并从环保的角度给出相应的建议,以其对环境更好的保护。

#### (五)征求公众意见的主要事项

征求与项目有关的单位、个人对项目建设涉及的环境保护方面的意见和建议,主要包括:

- 1、公众对项目所在区域现有环境状况的看法,认为存在哪些主要问题?
- 2、本项目的建设可能对周边环境和公众造成何种影响?
- 3、建设单位在做好环境保护措施的前提下是否同意本项目在该地址建设?
- 4、公众对本项目的环境保护措施有何建议?

#### (六)公众提出意见的方式与途径

- 1、公众意见表网络链接:公众可登陆中华人民共和国生态环境部网站下载建设项目环境影响评价公众意见(http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024 665329.html)。
  - 2、提出意见的方式和途径:公众可通过信函、电话或面访形式反馈回建设单位或编制单位。
- 3、在项目环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

江门市泰坦尼照明电器有限公司

2023年1月8日

#### 2、公开时间可行性分析

我公司于 2024 年 1 月 4 日委托广东粤湾环境科技有限公司开展《《江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环境影响报告书》编制工作,首次环境影响评价信息公开时间为 2024 年 1 月 8 日,公开时间在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内,符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

#### 3、公开内容符合性分析

依据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号)文件要求,建设项目 环境影响评价首次信息公开应公开下列信息:

(一)建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况,改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况:

- (二)建设单位名称和联系方式;
- (三)环境影响报告书编制单位的名称;
- (四)公众意见表的网络链接;
- (五)提交公众意见表的方式和途径。

我公司环境影响评价第一次信息公示内容中明确包含上述(一)、(二)、(三)、(四)和(五)项的内容。因此,我公司开展的首次信息公开内容符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

# 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

#### 1、公开时间及网址

我公司于 2024 年 1 月 8 日在环评爱好者网站进行环境影响评价信息首次公开,网址为: http://www.eiafans.com/forum.php, 网络公示情况截图如下图 2-1:



#### 3、项目建设内容

本次建设拟拆除淘汰原厂址内表面处理生产线一条(包括铝制品氧化加工生产线、铝制品喷涂 前处理以及铁制品喷涂前处理生产线),并将氧化车间迁扩至江门市江海区连海路298号的生产车 间内,新建阳极氧化生产线两条以及加加工设备数台,项目迁扩建后占地面积6000平方米,建筑面 积6000平方米,年加工金属日用制品200万件。其他设备均保留在江门市泰坦尼照明电器有限公司。 原厂址内不变。

#### 4、现有工程情况

江门市泰坦尼照明电器有限公司成立于2007年,主要从事灯具、灯具配件、氧化加工铝灯具、 喷涂加工灯具配件(铝、铁),已于2007取得了《关于江门市泰坦尼照明电器有限公司建设项目环 境保护审查的批复》(江环建[2007]231号)、2010年取得了《关于江门市泰坦尼照明电器有限公 司扩建项目环境影响报告表的批复》(江环海[2010]26号),并于2019年完成验收,取得《江门市 泰坦尼照明电器有限公司新建年产灯具100万套、灯具配件100万件以及扩建表面加工线项日配套固 体废物污染防治设施验收的函》(江海环验〔2019〕51号)。

汀门市泰坦尼照明电器有限公司原建设项目位于汀门市高新技术开发区第14-44号地,项目占地面 积9952平方米,建筑面积18426平方米,主体工程包括厂房、综合楼和配电房门卫,共三幢建筑 物,年产灯具100万套、灯具配件100万套,氧化加工铝灯具配件5吨、喷涂加工灯具配件(铝、







147

积分

#### (二)建设单位名称和联系方式

建设单位: 江门市泰坦尼照明电器有限公司 通讯地址: 江门市高新技术开发区第 14-44 号地

联系人: 陈总

联系电话: 18676032699 (三)环境影响报告书编制单位名称和联系方式

编制单位: 广东粤湾环境科技有限公司 地址: 江门市蓬江区群星振振里7号

联系人: 谢工

联系申话: 13232905806

#### (四) 环境影响评价的工作程序和主要工作内容

工作程序:接受建设项目委托/签订项目环评合同→现场踏勘→建设方提供项目相关资料→环境现 状质量调查→进行资料的分析研究→编制环评报告书→报告书评估与报批。

主要工作内容:根据项目所处地的环境质量现状,判定有无制约项目建设和运行的环境问题;根据 拟采取的主要环保措施分析其经济和技术上的可行性;从项目扩建前后的环境影响程度与范围、污 染物达标排放情况、总量控制、环境影响预测,并结合公众参与调查,分析项目的环境可行性,并 从环保的角度给出相应的建议,以其对环境更好的保护。

#### (五) 征求公众意见的主要事项

征求与项目有关的单位、个人对项目建设涉及的环境保护方面的意见和建议,主要包括:

- 1、公众对项目所在区域现有环境状况的看法,认为存在哪些主要问题?
- 2、本项目的建设可能对周边环境和公众造成何种影响?
- 3、建设单位在做好环境保护措施的前提下是否同意本项目在该地址建设?
- 4、公众对本项目的环境保护措施有何建议?

#### (六)公众提出意见的方式与途径

- 1、公众意见表网络链接:公众可登陆中华人民共和国生态环境部网站下载建设项目环境影响评价 公众意见(http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/x ... 0181024 665329.html)。
- 2、提出意见的方式和途径:公众可通过信函、电话或面访形式反馈回建设单位或编制单位。
- 3、在项目环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关 的意见。

江门市泰坦尼照明电器有限公司 2023年1日8日

#### 图 2-1 环评信息第一次网上公示 (环评互联网)

#### 2、载体选取符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》要求建设单位应当通过其网站、建设项目所在地公共 媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站进行首次环境影响评价信息公开,我公司首次 环境影响评价信息公开选择在环评互联网,环评互联网属于全国性的公共媒体网,包括本 项目所在地江门在内,符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

## 2.3 公众意见情况

我公司于 2024 年 1 月 8 日在环评互联网网站进行环境影响评价信息首次公开,首次环境影响评价信息公开期间,我公司未收到公众关于本项目的反馈意见。

# 3 征求意见稿公示情况

# 3.1 公示内容及时限

#### 1、公示内容及时限

2024年3月2日,我公司收到环评编制单位完成的本项目环境影响报告书征求意见稿电子版和纸质版材料。2024年3月4日至2024年3月15日,我公司在项目建设地址周边中东村、东宁村、前进村、东升村、七西村,共5个敏感点张贴布告,并在全国建设项目环境信息公示平台网站以及新快报上进行了环评征求意见稿信息公示,网络版及张贴版公示内容见表3-1,登报版公示内容见表3-2。

#### 表 3-1 网络版及张贴版公示内容

### 江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环境影响评价 公众参与第二次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、国务院令第 682 号文《建设项目环境保护管理条例》有关规定和《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部 4 号令)的要求,现将项目的环境影响评价第二次环评信息公示如下:

#### 一、建设项目基本情况

- 1、项目名称: 江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目
- 2、项目选址: 江门市江海区连海路 298 号(中心坐标为: E 113°10′10.589″, N 22°33′55.488″)
- 3、项目建设内容

江门市泰坦尼照明电器有限公拟拆除淘汰原厂址内全部表面前处理生产线(包括1条铝制品氧化加工生产线、1条铝制品喷涂前处理以及1条铁制品喷涂前处理生产线),并将阳极氧化车间迁至江门市江海区连海路298号的生产车间内(中心坐标为:E113°10′10.589″,N22°33′55.488″),新建一条阳极氧化生产线以及配套机加设备,项目迁建后新增建设用地,拟年加工金属日用制品200万件。江门市泰坦尼照明电器有限公司原厂址内表面处理生产线不再保留,其他设备及生产工序均保留在原厂址内不变。

#### 4、现有工程情况

江门市泰坦尼照明电器有限公司成立于 2007 年,主要从事灯具、灯具配件、氧化加工铝灯具、喷涂加工灯具配件(铝、铁),2007 取得了《关于江门市泰坦尼照明电器有限公司建设项目环境保护审查的批复》(江环建[2007]231 号)、2010 年取得了《关于江门市泰坦尼照明电器有限公司扩建项目环境影响报告表的批复》(江环海[2010]26 号),并于 2019 年完成验收,取得《江门市泰坦尼照明电器有限公司新建年产灯具 100 万套、灯具配件 100 万套以及扩建表面加工线项日配套固体废物污染防治设施验收的函》(江海环验(2019)51 号)。

已于江门市泰坦尼照明电器有限公司原建设项目位于江门市高新技术开发区第 14-44 号地,项目占地面积 9952 平方米,建筑面积 18426 平方米,主体工程包括厂房、综合楼和配电房门卫,共三幢建筑物,年产灯具 100 万套、灯具配件 100 万套,氧化加工铝灯具配件 5 吨、喷涂加工灯具配件 (铝、铁) 2 吨。

#### 二、扩建项目拟采取的环保措施及环境影响

#### 1、废水

本次迁建按照分类收集、分质处理的原则,员工生活污水经三级化粪池处理;含镍废水经预

处理后与综合废水一并进入综合废水处理站处理达标,排入江门高新区综合污水处理厂。

本次迁建项目生产车间、仓库及其他辅助生产装置区均铺设防渗层,防止物料和废水下渗。在正常生产情况下,项目采取了以上防渗措施后,对厂址及周围地下水环境的影响较小。

#### 2、废气

本次迁建项目主体工程废气及其处理设施主要包括:

- (1) 金属粉尘经脉冲除尘+水喷淋装置进行处理后的尾气经 15 米高的排气筒排放。
- (2) 酸雾经碱液喷淋装置进行处理后的尾气经 15 米高的排气筒排放。
- (3) 天然燃烧尾气经收集后引至高空排放。

另外,建设单位通过选用性能、材料良好的输送设备、管道、阀门,做好设备管线的日常维护,减少生产设备无组织废气的散逸。通过采取上述措施后,项目废气对周边的大气环境影响不大。

#### 3、噪声

本次迁建项目通过选用低噪声设备,采取隔声、减振、加强噪声设备的维护管理等措施使厂界噪声达标排放,项目噪声对周边的声环境影响不大。

#### 4、固废

本次迁建项目产生的固体废物包括包括危险废物、一般工业固废、生活垃圾。危险废物分类 收集暂存于危废暂存间内,定期交由有相关危险废物处理资质的单位进行处理;一般工业固体废 物分类收集暂存于一般固废暂存间,定期交由回收单位回收处理;生活垃圾分类收集后交环卫部 门清运处理。上述固体废物经分类收集并经相关单位处理后,不会对周围环境产生明显不利影响。

#### 三、环境影响评价主要结论

本次迁建项目按现有报建功能和规模,只要切实落实本环评提出的各项环境污染防治措施,落实"三同时"制度,加强环境管理,保证环保投资的投入,确保污染物达标排放,则本扩建项目建成投入使用后,对环境的影响是可以接受的。在此前提下,从环境保护角度而言,本项目的建设是可行的。

#### 四、项目环境影响报告书查阅方式和途径

本次网上公示网站为全国建设项目环境信息公示平台(网址: https://www.eiacloud.com/gs/list/3)。

公众可通过以下途径获取本项目环境影响报告书(征求意见稿)。

- (1) 电子版下载网址: https://www.eiacloud.com/gs/
- (2) 纸质版查阅途径: 江门市泰坦尼照明电器有限公司办公楼
- (3)公众提出意见的方式和途径:公众可通过电话、网上留言、信件等方式与建设单位或报告编制单位联系,发回公众意见表。
  - (4) 公众提出意见的起止时间: 2024年3月4日至3月15日, 共计10个工作日。
- (5)征求公众意见的主要事项:征求公众在建设项目环境影响和环境保护措施有关方面的意见和建议。

五、征求公众意见的相关信息

- (1) 征求意见的公众范围: 主要为项目周围的环境敏感点的公众。
- (2)公众意见表的网络链接:公众可登陆中华人民共和国生态环境部网站下载建设项目环境影响评价公众意见表。(http://www.mee.gov.cn/)。
- (3)公众提出意见的方式和途径:公众可通过电话、网上留言、信件等方式与建设单位或报告编制单位联系,发回公众意见表。
  - (4) 公众提出意见的起止时间: 2024年3月4日至3月15日, 共计10个工作日。
- (5)征求公众意见的主要事项:征求公众在建设项目环境影响和环境保护措施有关方面的意见和建议。

#### 六、联系方式

建设单位: 江门市泰坦尼照明电器有限公司

通讯地址: 江门市高新技术开发区第 14-44 号地

联系人: 陈总

联系电话: 18676032699

编制单位:广东粤湾环境科技有限公司

地址: 江门市蓬江区群星振振里7号

联系人:谢工

联系电话: 13232905806

#### 七、公示时间

自公布之日起10个工作日。

江门市泰坦尼照明电器有限公司 2023年3月4日

#### 表 3-2 登报版公示内容

#### 江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环境影响评价信息第二次公示

我司委托广东粤湾环境科技有限公司编制了《江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环境影响报告书》,根据《环境影响评价公众参与办法》要求,现就项目环境影响和环境保护措施有关方面征求项目周边公众意见,请公众于 2024 年 3 月 15 日前将意见反馈我司。逾期未反馈的,将按无意见处理。公众可前往我司查阅报告纸质版或登网上下载查看报告电子版(链接: https://www.eiacloud.com/gs/list/3 ),可登陆生态环境部网站下载公众意见表(https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\_665329.html)。

通讯地址: 江门市高新技术开发区第 14-44 号地

联系人: 陈总

联系电话: 18676032699

建设单位: 江门市泰坦尼照明电器有限公司

#### 2、公示内容可行性分析

《环境影响评价公众参与办法》要求环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位应 当公开:①环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径; ②征求意见的公众范围;③公众意见表的网络链接;④公众提出意见的方式和途径;⑤公 众提出意见的起止时间,征求与该建设项目环境影响有关的意见。

我公司于 2024 年 3 月 2 日收到环评编制单位提供的环境影响报告书(征求意见稿) 电子版和纸质版资料(3 本纸质版),环境影响报告书(征求意见稿)依据相关技术规范 编制完成,内容包括十个章节,主要为: 概述、总则、现有工程回顾性评价、扩建项目工 程分析、环境现状调查与评价、环境影响预测与评价、环境保护措施及其可行性论证、环 境影响经济损益分析、环境管理与监测计划、评价结论与建议,环境影响报告书(征求意 见稿)属于主要内容基本完成的环境影响报告书,符合《环境影响评价公众参与办法》的 要求。 我公司在项目周边敏感点张贴的公示内容、全国建设项目环境信息公示平台网站以及 江门日报上公示的内容均指出了获取该项目环境影响报告书(征求意见稿)的方式和途径, 符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

### 1、公开时间及网址

我公司于 2024 年 3 月 4 日在全国建设项目环境信息公示平台网站上发布该项目环境影响报告书(征求意见稿)的网络公示,网址为: https://www.eiacloud.com/gs/, 网络公示情况截图如下图 3-1:





图 3-1 征求意见稿公示(全国建设项目环境信息公示平台)

#### 2、载体选取符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》要求建设单位应当通过网络平台公开征求意见稿,且持续公开期限不得少于 10 个工作日。《《江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环境影响报告书》(征求意见稿)公示选择在全国建设项目环境信息公示平台,且持续公开时限为 10 个工作日,符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

#### 3.2.2 报纸

#### 1、公开日期及报纸名称

在环境影响报告书(征求意见稿)网络公示期间,我公司在新快报上对环境影响报告书(征求意见稿)查阅方式等内容进行两次登报公示,登报时间分别为2024年3月6日

和 2024 年 3 月 13 日,登报要求公众反馈意见时间截止至 2024 年 3 月 15 日。登报截图如下图 3-2、图 3-3:



F预惯权, 5,本公司 特此公告

信用代码 上经营,进 B负责人:

『街』号祥 蔡 电 话:

之日起45

表后,本公 此公告

信用代码

可公司登

告之日起

|莿,电话

街)号祥

中山市坦洲镇芳奇響饮店遗失食品药品经营许可证副本,编号:JY24420221210137,声明作度。

#### 江门市泰坦尼照明电器有限公司 和极氧化车间迁扩建项目环境 影响评价值息第二次公示

我司委托广东粤湾环境科技有限公司编制了(江门)市泰坦尼服明电器有限公司四极氧化车间迁扩蓬项目环境影响报告书》,根据《环境影响评价公众参与办法》要求,现就项目环境影响和环境保护措施有关方面征求项目周边公众意见,诸公众于2024年3月15日前将意见反馈我司。逾期未反馈的,将按无意见处理。公众有前往我司泰间报告纸质版或登问上下载查看报告电子报【链接:https://www.eiacloud.com/gs/list/3】,可登陆生态环境部网站下载公众意见表(https://www.mec.gov.cm/xxgk/2018/xxgk/xxgk/01/2018/0/2018/024.665329.bim/)

1810/(20181024\_665329.html)。 通讯地址:江门市离新技术开发区第 14-44 号地 联系人:陈总 联系电话:18676032699 建设单位:江门市泰坦尼照明电器有限公司

[化综合利用项目(重新报批)环境影响报告书公示

深圳市协成和 914403007892 册资本由200。 相关债权人自 相关手续。本

图 3-2 征求意见稿公示(新快报 2024年3月6日)





图 3-3 征求意见稿公示 (新快报 2024 年 3 月 13 日)

#### 2、载体选取符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》要求建设单位通过建设项目所在地公众易接触的报纸公开,且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次。环境影响报告书(征求意见稿)网络公示时间为 2024 年 3 月 4 日至 2024 年 3 月 15 日,我公司两次登报公示时间分别为 2024 年 3 月 6 日和 2024 年 3 月 13 日,均在网络公示期间内。

综上所述,我公司征求意见稿登报公示选择的报纸为新快报,属于群众易于获取的报纸,且在网络公示期间登报两次,符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 3.2.3 张贴

#### 1、张贴时间及地点

我公司于 2024 年 3 月 4 日在项目建设地址周围环境敏感点(主要包括中东村、东宁村、前进村、东升村、七西村,共 5 个敏感点)张贴了"江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环境影响评价信息第二次公示"的具体内容, 粘贴现场照片如下图 3-4:



中东村第二次公示粘贴处



东宁村第二次公示粘贴处



前进村第二次公示粘贴处



东升村第二次公示粘贴处



七西村第二次公示粘贴处

图 3-4 征求意见稿公示 (周边敏感点张贴)

#### 2、载体选取符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》要求建设单位应当通过建设项目所在地公众易知悉的场所张贴公告的方式公开,且持续公开期限不得少于 10 个工作日。我公司征求意见稿张贴公告选择在项目周边敏感点(包括中东村、东宁村、前进村、东升村、七西村,共 5 个敏感点),且持续公开时限为 10 个工作日,符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

# 3.3 查阅情况

在本项目环境影响报告书(征求意见稿)公示期间,我公司在办公楼设置了项目环境 影响报告书(征求意见稿)纸质版查阅点,可供公众现场查阅报告资料。

在项目环境影响报告书(征求意见稿)公示期间,没有公众前来查阅。

# 3.4 公众提出意见情况

2024年3月4日至2024年3月15日期间,我公司在项目建设地址周边中东村、东宁村、前进村、东升村、七西村,共5个敏感点张贴布告,并在全国建设项目环境信息公示平台网站以及江门日报上进行了环评征求意见稿信息公示,在征求意见稿公示期间,我公司未收到公众反馈意见。

# 4 其他公众参与情况

我公司未采取公众座谈会、听证会、专家论证会等其他的深度公众参与。

# 5 公众意见处理情况

# 5.1 公众意见概述和分析

2024年1月8日,我司在环评爱好者网站进行了环境影响评价信息首次公开;2024年3月4日至2024年3月15日,我司通过周边敏感点张贴布告、公示平台网站发布公示及报纸登报的方式进行了环评征求意见稿信息公示。公示期间,我公司未收到公众反馈意见。

# 5.2 公众意见采纳情况

2024年1月8日,我司在环评爱好者网站进行环境影响评价信息首次公开;2024年3月4日至2024年3月15日,我司通过周边敏感点张贴布告、公示平台网站发布公示及报纸登报的方式进行了环评征求意见稿信息公示。公示期间,我公司未收到公众反馈意见。

# 5.3 公众意见未采纳情况

2024年1月8日,我司在环评爱好者网站进行环境影响评价信息首次公开;2024年3月4日至2024年3月15日,我司通过周边敏感点张贴布告、公示平台网站发布公示及报纸登报的方式进行了环评征求意见稿信息公示。公示期间,我公司未收到公众反馈意见。

# 6 报批前公开情况

# 6.1 公开内容及日期

### 1、公开内容及日期

2024年3月18日,我公司收到环评编制单位完成的本项目环境影响报告书报批稿电子版和纸质版材料。2024年3月18日,我公司在全国建设项目环境信息公示平台上进行了环评文件报批前公示,网上公示内容见表6-1。

#### 表 6-1 环评文件报批前公示内容

#### 江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环评文件报批前公示

我公司已委托广东粤湾环境科技有限公司编制完成《《江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环境影响报告书》,拟递交江门市生态环境主管部门报批,根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定,我公司现予公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

联系地址: 江门市高新技术开发区第 14-44 号地

联系电话: 陈先生 18676032699

项目名称	建设单位	建设地点	编制单位
江门市泰坦尼照明电器有限公	江门市泰坦尼照	江门市江海区连海路 298	广东粤湾环境科
司阳极氧化车间迁建项目	明电器有限公司	号	技有限公司

附件 1: 江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环境影响报告书(公示版) 附件 2: 江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环境影响评价公众参与说明 附件电子版下载网址: https://www.eiacloud.com/gs/list/3

江门市泰坦尼照明电器有限公司

2024年3月18日

#### 2、公开内容符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》要求建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前,应当组织编写建设项目环境影响评价公众参与说明。公众参与说明应当包括下列主要内容:①公众参与的过程、范围和内容;②公众意见收集整理和归纳分析情况;③公众意见采纳情况,或者未采纳情况、理由及向公众反馈的情况等。

我公司于 2024 年 3 月 2 日已收到环评编制单位提供的拟报批的环境影响报告书电子版和纸质版(3 本纸质版)资料,环境影响报告书依据相关技术规范编制完成,内容包括十个章节,主要为概述、总则、现有工程回顾性评价、扩建项目工程分析、环境现状调查与评价、环境影响预测与评价、环境保护措施及其可行性论证、环境影响经济损益分析、环境管理与监测计划、评价结论与建议,符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

我公司公开的环境影响评价公众参与说明包括了下列主要内容:①公众参与的过程、范围和内容;②公众意见收集整理和归纳分析情况;③公众意见采纳情况,或者未采纳情况、理由及向公众反馈的情况等。

我公司在全国建设项目环境信息公示平台上公开的内容均指出了获取该项目环境影响报告书和环境影响评价公众参与说明的方式和途径,符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

# 6.2 公开方式

### 6.2.1 网络

我公司于 2024 年 3 月 18 日在全国建设项目环境信息公示平台上发布该项目环境环评文件报批前公示,具体内容公示网址为: https://www.eiacloud.com/gs/,网络公示情况截图如下图 6-1:



图 6-1 环评文件报批前网络公示(全国建设项目环境信息公示平台)

### 6.2.2 其他

除了在全国建设项目环境信息公示平台上公开我公司环评文件报批前公示外,我公司未开展其他形式的环评文件报批前公示。

# 7诚信承诺

我单位已按照《办法》要求,在"江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目"环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作,在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见,对未采纳的意见按要求进行了说明,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《江门市泰坦尼照明电器有限公司阳极氧化车间迁建项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实,未包含依法不得公开的国家秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由广东科能化工新材料有限公司承担全部责任。

承诺单位: 江门市泰坦尼照明电器有限公司 承诺时间: 2024年3月18日