广东鸿森化工新材料有限公司年产 3650 吨 粘合剂、油墨、涂料建设项目 环境影响评价公众参与说明

实施单位: 广东鸿森化工新材料有限公司编制时间: 二〇二四年六月

目 录

1.	概述		1
2.	首次	环境影响评价信息公开情况	2
	2.1	公开内容及日期	2
	2.2	公开方式	2
	2.3	公众意见情况	3
3.	征求	意见稿公示情况	3
	3.1	公示内容及时限	3
	3.2	公示方式	4
	3.3	查阅情况	11
	3.4	公众提出意见情况	11
4.	其他	公众参与情况	11
5.	公众	意见处理情况	12
	5.1	公众意见概述和分析	12
	5.2	公众意见采纳情况	12
	5.3	公众意见未采纳情况	12
6.	报批	前公开情况	12
	6.1	公开内容及日期	12
	6.2	公开方式	12
7.	其他		13
_	北台	承诺	14

1. 概述

本项目所在地原先为"英德市企鳄涂料有限公司年产 3600 吨木器涂料、500 吨稀释剂建设项目"用地,该项目于 2010 年 12 月取得了原清远市环境保护局《关于<英德市企鳄涂料有限公司年产 3600 吨木器涂料、500 吨稀释剂建设项目环境影响报告书>的批复》(清环[2010]414号),于 2012 年 12 月开工建设,于 2013 年 12 月完成建设并投入试运营。由于现有项目未验先投,被责令处罚。建设单位于 2018 年 5 月 30 日缴纳罚款后并按要求完善了环保手续。于 2019 年 12 月通过了竣工环境保护验收,于 2020 年 4 月取得了清远市生态环境局英德分局《关于英德市企鳄涂料有限公司年产 3600 吨木器涂料、500 吨稀释剂建设项目固体废物污染防治设施竣工验收意见的函》(英环验[2020]12号)。由于该项目产能利用率较低,英德市企鳄涂料有限公司已于 2022 年决定停止该项目的生产。

本次广东鸿森化工新材料有限公司投资 3500 万元购买了该项目的旧厂房, 并拟在原基础上进行设备升级, 建设"广东鸿森化工新材料有限公司年产 3650 吨粘合剂、油墨、涂料建设项目"。

本项目位于英德市东华镇清远华侨工业园精细化工定点基地金南一路2号(中心地理坐标: 东经113°39'31.236",北纬24°11'38.925")。厂区总占地面积9364.2m²,建筑面积4487.38 m²。本项目建成后,生产产品包含三大系列16个品种,预计年总产量为3650吨。

为此,建设单位委托广州市碧航环保技术有限公司承担了该项目的环境影响评价工作。在项目建设过程及建成运营过程中,可能对周围环境产生环境污染。为充分考虑周边群众对本项目的建设在环境保护方面的意见和建议,因此,依据《中华人民共和国环境保护法》《环境影响评价公众参与办法》等文件,我司在本项目环评期间同步进行了公众参与工作,认真分析公众参与成果,并总结形成本报告,以供评价单位在对本项目进行环评工作中透析评价着重点,优化污染治理方案等方面提供参考依据。

本次公众参与采用网络发布公示信息、登报公示、现场张贴公告等形式,开展公众参与调查。

2. 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》要求,建设单位应当在确定环境影响报告编制单位后7个工作日内,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公开项目信息。

本次环评委托环评单位(广州市碧航环保技术有限公司)的时间为2022年8月11日, 首次公开项目信息时间为2022年8月17日,满足委托后7个工作日内的要求。

公开内容:

- (一)建设项目的基本情况;
- (二)建设单位名称和联系方式;
- (三)环境影响报告书编制单位名称及联系方式;
- (四)公众参与表的网络链接;
- (五)提交公众意见表的方式和途径;

2.2 公开方式

于2022年8月17日在环评互联网网站 (https://www.eiabbs.net/thread-557946-1-1.html) 进行了公示,采用在公共媒体网站进行公示,载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。网络公示截图见图1。



图1 第一次网上公示截图

2.3 公众意见情况

公示期间未收到公众反馈的意见。

3. 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》要求,建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位应当进行公开,征求与该建设项目环境影响有关的意见,建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日。

本项目征求意见稿编制完成后,我单位于2024年1月22日至2024年2月2日采取三种方法同步进行了建设项目征求意见稿的公示,公示时间不少于10个工作日。

公示内容:

- (一) 环境影响报告征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告的方式和途径;
- (二) 征求意见的公众范围;
- (三) 公众意见表的网络链接;
- (四) 公众提出意见的方式和途径;
- (五) 公众提出意见的起止时间。

征求意见稿公开主要内容及日期,符合《环境影响评价公众参与办法》的相关规定。

3.2 公示方式

3.2.1网络公示

征求意见稿形成后,在环境影响评价信息公示平台网站 (https://www.js-eia.cn/proje ct/detail?type=2&proid=2bd67663ccedeec24abeed21c84de241) 进行公示,网络公示时间为 2024年1月22日至2024年2月2日,共10个工作日。网站公示截图见图2。

载体选取符合性分析:本项目征求意见稿公示方式采用在公共媒体网站进行公示, 载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。





Environmental Impact Assessment Information

首页

项目公示。

其他公示 -

报告资料。

供需对接

危废管理评估

关于我们、

首页/项目公示/公示信息

广东鸿森化工新材料有限公司年产3650吨粘合剂、油墨、涂料建设项目环境影响评价公参公示

[字号: 小中大]

发布日期: 2024年01月22日

浏览次数:66次

我公司委托广州市碧航环保技术有限公司编制了《广东鸿森化工新材料有限公司年产3650吨 粘合剂、油墨、涂料建设项目环境影响报告书(征求意见稿)》,按《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)的规定要求、现将项目环境影响评价征求意见稿公示如下:

一、建设而日期为

项目名称: 广东鸿森化工新材料有限公司年产3650吨粘合剂、油墨、涂料建设项目;

建设单位: 广东鸿森化工新材料有限公司;

项目性质: 新建:

建设地点:英德市东华镇清远华侨工业园精细化工定点基地金南一路2号

项目概况:建设单位拟购入现有旧厂房进行升级改造。厂区总占地面积9364.2平方米,建筑面积4487.38平方米,本项目建成后,预计年产2500吨粘合剂、550吨油墨和600吨涂料,共三大系列16个品种。

二、环境影响报告征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告的方式和途径

公众可登陆链接: https://pan.baidu.com/s/1puc9I6Q31j4mPHYaVYYRHg (提取码: uyce),查阅该项目环境影响报告书征求意见稿全文,也可通过邮件、电话、信函、来访等方式与建设单位联系获得报告纸质稿。

二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为评价范围内公民、法人和其他组织。鼓励评价范围之外其他公民、法人 和其他组织对项目提出环境影响评价相关的意见。

三、公众意见表的网络链接

若您对本项目有什么意见和看法,可下载并填写《建设项目环境影响评价公众参与意见表》,反馈您的建议或意见。(注:请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见,根据《环境影响评价公众参与办法》规定,涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容)。

链接: https://pan.baidu.com/s/1N4YPSZJKXmGTIWd2na9iLA (提取码: 2a4n)

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过信函、传真、电子邮件等方式在征求意见期间将填写的公众意见表等提交建设单位 或环境影响评价机构,反映与该项目环境影响有关的意见和建议。

(1) 建设单位的名称和联系方式

建设单位: 广东鸿森化工新材料有限公司

地址: 英德市东华镇清远华侨工业园精细化工定点基地金南一路2号

联系人: 唐总

电话: 18820617689 邮箱: davidtang1996@163.com

(2) 环境影响报告书编制单位名称

环评单位:广州市碧航环保技术有限公司

地址: 广州市天河区长湴白沙水路87号 (悦汇space 316室)

联系人: 许工 电话: 020-85692887

五、公众提出意见的起止时间

自公示之日起, 共十个工作日, 逾期将不再采纳。

项目公示情况 信息公开 状态: 无 日期: 无 ○ 公参公示 状态: 已发布 日期: 2024年1月22日 ○ 全本公示 状态: 无 日期: 无 ○ 竣工公示 状态: 无 日期: 无 □ 调试公示 状态: 无 日期: 无 ○ 验收公示 状态: 无 日期:无

广东鸿森化工新材料有限公司

2024年1月22日

图2 第二次网上公示截图

3.2.2报纸公示

通过网络平台公开征求意见稿公示信息的同时,为方便当地群众了解项目信息,项目还在《南方都市报》上进行公示,公示日期分别为2024年1月26日及2024年1月29日,截图见图3。

选取的报纸《南方都市报》为建设项目所在地公众易于接触的报纸,该报纸日发行量接近170万份。通过《南方都市报》对广东鸿森化工新材料有限公司年产3650吨粘合剂、油墨、涂料建设项目环境影响评价征求意见稿的登报公示,可以更快更广地将项目信息传播给群众,更加广泛的听取采纳群众意见。登报公示时间在征求意见的10个工作日内,公开信息2次,满足《环境影响评价公众参与办法》的要求。



中信保诚人寿:

补齐少儿保险市场短板, 「贝享惠康」为青少儿成长撑起"保护伞

近日,多家人身险公司先后交 出了2023年度理赔成绩单。从 整体数据来看,重疾险赔付额 高企且发病、理赔年龄年轻化 趋势愈发明显。据中信保诚人 寿的理赔数据统计,重大疾病 和医疗费用是0-18周岁群体 理赔的主要原因,占比超九成。 随着青少年儿童的身体健康问 题越来越受重视,我国保险业 在少儿产品和服务创新方面也 在不断探索,少儿保险市场有 望迎来新的发展。

然而,当前我国少儿保险市场 尚处于起步阶段,有特色的少 儿保险产品相对不足。针对市 场上少儿重疾险存在的痛点, 南都记者了解到,中信保诚人 寿今年年初推出了中信保诚「 贝享惠康]重大疾病保险,为青 少儿家庭在面对健康风险时提 供多种方案选择。

书工洋健海

体发乡程险

"及窝公因、有建羊,每家脱网里此底效设养还上



国内少儿保险市场尚存"短板", 少儿重疾保障存在三大痛点

近年来,青少年儿童的身体健康问题越来 越受重视。为预防潜在的风险,很多家长将对 于孩子的保障寄托于商业保险,选择为孩子购买商业健康保险,少儿险由此也成为消费者需求较高的保险产品之一。同时,随着生育政策 的放开,少儿保险市场有望迎来新的发展。

然而,与旺盛的少儿保险需求不平衡的是,当 前国内少儿保险市场尚处于起步阶段,有特色的 少儿保险产品相对不足。南都记者查询人身险产 品备案发现,备案过的人身险产品有两万多款,但 是显示"少儿"的产品仅有850款左右,其中还有部 分带有储蓄、理财性质的产品。

业内人士表示,目前市场上的少儿保险以 理财型为主,鲜少有针对儿童高发风险特别设 置的少儿保险;同时,传统少儿保险多为少儿 意外险或重疾险,仅能提供单一保障,难以涵 盖儿童成长阶段复杂多样的健康风险。

中信保诚人寿相关人士讲到,市场上主流

保险产品供给的指导意见》明确提出,要提高儿童 保障水平,努力围绕儿童生活、教育、医疗等方面 实际需求,积极开发有特色的教育年金保险、残障 儿童保险、儿童特定疾病保险等产品,加大对儿童 先心病、罕见病等的医疗保障。

近年来,我国保险业在少儿产品和服务创 新方面不断探索。针对少儿重疾险痛点,中信 保诚人寿在今年年初上市了中信保诚[贝享惠 康」重大疾病保险,为亲子家庭在面对健康风 险时提供多种方案选择与陪伴。据悉,该产品 的推出进一步完善了中信保诚人寿在青少儿 意外、医疗、重大疾病方面的保障体系,为有娃 家庭提供一站式的医疗和经济解决方案。

深挖青少儿保障需求, [贝享惠康]为孩子成长保驾护航

据了解,中信保诚[贝享惠康]重大疾病保 险是一款保障终身的重大疾病保险。保险责任 丰富,涵盖重大疾病保险金、中症疾病保险金、 疾病发生率不做高低区分,发病率高的疾病设 有得到足额保障;三是一旦儿童患病,往往需 要父母陪伴,但这一需求却未被关注到。 上述问题也得到了监管机构的关注。2021年 40周岁的准购妈提供船儿预投保服务。

从婴幼儿时期的疾病隐患到青少年时期的 意外隐患,青少年儿童在成长过程中面临着多发 且复杂的健康威胁。为应对突如其来的未知风雨, 18周岁前,「贝享惠康」对儿童高发恶性肿瘤以及 特定重疾提供针对性保障;在18-80周岁期间,对 成年人高发重度恶性肿瘤提供针对性保障。「贝享 惠康」会帮儿童家庭大大提升防御力,让孩子享受 到覆盖全生命周期的周全守护。

此外,「贝享惠康」还解决了少儿重疾险保额不 变这一痛点,随孩子的年龄增长,其守护力度逐步增加。在第2-21个保单年度,每年重疾保额额外增 加5%,最高增至100%。60周岁前,重疾保障最高可 达200%基本保额。并特别设置少儿重疾陪护金,移 子患病家长陷伴,给予家长更多经济支持。

围绕客户在医疗资源、就医及康护陪伴等 实际需求,中信保诚人寿还推出了青少儿专属服务方案"贝呵护"。通过与第三方机构合作可提供境内三甲医院就医协助、白血病稀缺医疗 资源协调和专家视频医生咨询等服务。投保「 贝享惠康]保费达到一定标准可以获得"贝呵护"青少儿专属健康服务。

从「惠康」系列健康组合计划出发到「贝享 惠康」,中信保诚人寿积极顺应少儿保险行业 市场发展趋势,为青少儿群体的健康与成长提 供保险保障,为患儿家庭提供更长久更安心的力量,助力打造少儿保险行业新生态。

采写:南都·湾财社记者 罗曼瑜

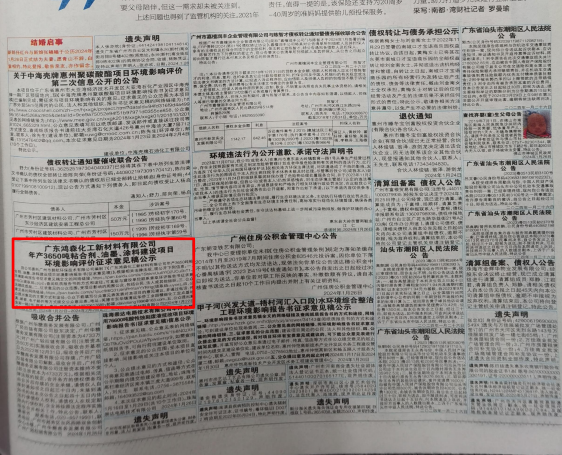


图3a 报纸公示截图 (1月26日)

"粤消费 粤精彩"年货零售专场消费券开启报名



[活动报名时间] [消费券有效期]

2024年1月31日7:00— 2024年2月4日23:59:59

南粤风采36选7

1月28日开奖 第2024028期 中英号码:22 25 05 36 01 14 特别号码:32 安级 中奖注数 单注奖金 一等奖 0 好彩2 647 25元 好彩3 1147 216元

福彩3D(未计深圳)

組造6 0 173元 **足球4场进球彩** 月月28日开撃 第24022閘 結果:3+ 2 2 0 11 2 2 業級 全国注数 本省注数 毎注奖金 一等変 41 1 37028元

广州大分类 遗失声明启事公告 大分类广告统数: 020-87366766, 001203194374

广东南方报业传媒控股有限公司印务分公司承即

3.2.2 现场张贴公示

根据《环境影响评价公众参与办法》的要求,项目征求意见稿可通过在建设项目所在地公众易于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。

我司于2024年1月22日进行公告张贴,公示时间为2024年1月22日至2024年2月2日, 公示期限不少于10天。现场公示情况见图4。





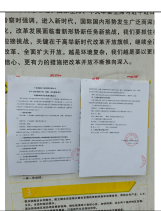
茶场一队





刘蓝潘





沙坝坪





石山下





坐下新村





英华社区





鱼湾社区





中心墩

图4 现场公示照片

3.3 查阅情况

公示期间,建设单位提供了报告征求意见稿电子版可供公众自行下载,除此之外,还向公众公开了建设单位的邮箱、联系电话、联系地址,方便公众与建设单位联系,获取报告征求意见稿纸质版以供公众查阅。

公示期间,报告征求意见稿电子版的查阅下载次数约66次,无公众向建设单位和环评单位获取报告征求意见稿纸质版进行查阅。

3.4 公众提出意见情况

公示期间未收到公众反馈的意见。

4. 其他公众参与情况

本项目在两次公示期间均未收到公众提出的与本项目环境影响相关意见或建议, 因此没有采取深度公众参与调查工作。

5. 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

公示期间未收到公众反馈意见。

5.2 公众意见采纳情况

公示期间未收到公众反馈意见。

5.3 公众意见未采纳情况

公示期间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

根据《环境影响评价公众参与办法》"第二十条 建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前,应当通过网络平台,公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明"的要求,建设单位在向生态环境主管部门报批本项目环境影响报告书前,于2024年2月5日在环境影响评价信息公示平台网站上(https://www.js-eia.cn/project/detail?type=3&proid=2bd67663ccedeec24abeed21c84de241)公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明,符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

此次公开的环境影响报告书全文和公众参与说明未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容,符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

6.2 公开方式

于2024年2月5日在环境影响评价信息公示平台网站上 (https://www.js-eia.cn/project/detail?type=3&proid=2bd67663ccedeec24abeed21c84de241) 进行了公示,采用在公共媒体网站进行公示,载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。报批前网络公示截图如下,见图5。



建设单位:广东鸿森化工新材料有限公司2024年2月5日

图5 网站公示截图

7. 其他

在本项目环评手续完成后,我单位将对本次公众参与中的相关文件(图片、公参说明等)进行存档备查

8. 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求,在广东鸿森化工新材料有限公 司年产3650吨粘合剂、油墨、涂料建设项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工 作, 在三次公示期间均未收到公众提出的与本项目环境影响相关意见或建议, 按照要求 我单位编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《广东鸿森化工新材料有限公司年产3650吨粘合剂、油墨、 涂料建设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、商业秘密、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 果由广东鸿森化工新材料有限公司承担全部责任。

承诺单位: 厂

诺时间: 2024年6月20日