广东鑫国瑞化工有限公司年产 50 万吨次氯酸钠生产线项目 环境影响评价公众参与说明

建设单位:广东鑫国瑞化工有限公司

编制时间: 2023年11月

目 录

1 编制依据	. 1
2公众参与的目的和意义	. 1
3 概述	. 2
4 首次环境影响评价信息公开情况	. 2
4.1 公开内容及日期	. 2
4.2 公开方式	. 4
4.3 公众意见情况	. 4
5 征求意见稿公示情况	. 4
5.1 公示内容及时限	. 4
5.2 公示方式	. 4
5.2.1 网络	. 4
5.2.2 报纸	. 4
5.2.3 张贴	. 5
5.3 查阅情况	. 5
5.4 公众提出意见情况	. 5
6 报批前公开情况	. 9
6.1 公开内容及日期	. 9
6.2 公开方式	. 9
7 诚信承诺	11
8 附件	12

1编制依据

- (1) 《中华人民共和国环境保护法》,2015年1月1日实施;
- (2) 《中华人民共和国环境影响评价法》,2018年12月29日修正;
- (3)《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号);
- (4) 《建设项目环境保护管理条例》(2017年10月实施);
- (5)《广东省环境保护条例》(广东省第十三届人民代表大会常务委员会第 七次会议,2018年11月29日起施行);
 - (6) 《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》(HJ2.1-2016)。

2公众参与的目的和意义

公众参与是环境影响评价中重要的内容,包括任何社会团体在内的公众都可直接参与环境保护活动。《中华人民共和国环境影响评价法》"第五条国家鼓励有关单位、专家和公众以适当方式参与环境影响评价";《建设项目环境保护管理条例》(2017年10月实施)"第十四条建设单位编制环境影响报告书,应当依照有关法律规定,征求建设项目所在地有关单位和居民的意见",从而明确规定了环境影响评价程序中公众的知情权和参与权。通过公众参与这种方式,达到如下目的和意义:

- (1) 维护公众合法的环境权益,在环境影响评价中体现以人为本的原则。
- (2) 更全面地了解环境背景信息,发现存在环境问题,提高环境影响评价的 科学性和针对性。
- (3)通过公众参与,提出经济有效的且切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
 - (4) 平衡各方面利益, 化解不良环境影响可能带来的社会矛盾。
 - (5) 推动政府决策的民主化和科学化。

3 概述

在进行本项目公众参与时,按照力求普遍,重点突出的原则,确定公众参与的对象。根据本项目的环境影响特点,确定本项目附近敏感点、街道办及当地环保部门作为主要公众参与对象。

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号),并结合有关建设项目相关信息,制定本项目的公众参与工作方式,方式如下:(1)公开环境影响评价信息;(2)征求公众意见;(3)公众意见汇总分析;(4)公众意见的反馈;(5)编写公众参与说明。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)要求进行环境影响评价信息公开,通过网上公示,张贴通告,登报纸等形式,充分收集公众意见。

4 首次环境影响评价信息公开情况

4.1 公开内容及日期

公开日期:本项目建设单位日期于2023年4月7日在生态环境公示网站首次公开环境影响评价信息情况。公开内容主要包括:建设项目名称、选址、建设内容等基本情况;建设单位名称和联系方式;环境影响报告书编制单位的名称;公众意见表的网络链接;提交公众意见表的方式和途径,见图4.1-1。



生态环境公示网

适询环评通报问题!噪声预测免费!精彩直槽。公示、lims免费

搜索文件、报告、术语、问答、共 享资料等更多内容

8月实施新规

DB 43_T 2629-2023 回转容挥...2023-08-29
DB42_T 2056-2023 水生蔬菜... 2023-08-27
DB42_T 2047-2023 固定污染... 2023-08-27
DB42_T 2045-2023 水质 6种... 2023-08-27
DB32 T 4531-2023 危险化学... 2023-08-25

(1 2 3 4 5 6 ... 16)

9月及以后实施新规

相环发 [2022] 110号 关于印... 2024-12-28 GB 19517-2023国家电气设备... 2024-06-01 GB 25323-2023 有色重金属... 2024-06-01 GB 21350-2023 铜及铜合金... 2024-06-01 GB 21520-2023 显示器能效... 2024-06-01

(1 2 3 4 5 6 ... 21)

〈查看所有公示



标题:广东鑫国瑞化工有限公司年产50万吨次氯酸钠生产线建设项目环境影响评价公众参与(第一次公示)公告

描**

分类: 环评 地区: 广东 发布时间: 2023-04-07

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》(国务院[2017]682 号令)等有关法律法规规定,开展"广东鑫国瑞化工有限公司年产50万吨次氯酸钠生产线建设项目"环境影响评价工作。按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部部令第4号)(2018 年)的有关要求,现对本项目环境影响评价信息进行第一次公示,以征求公众与本项目环境影响评价相关的意见。

1、建设项目概况

广东鑫国瑞化工有限公司年产50万吨次氯酸钠生产线建设项目位于郁南县大湾镇双东环保工业园 802-1,本项目总占地面积32050平方米,主要从事次氯酸钠的生产,年产50万吨次氯酸钠。

- **2、建设单位和联系方式:** 广东鑫国端化工有限公司,联系人: 黄先生,联系地址: 郁南县大湾镇双东环保工业园B02-1,联系电话: 18977499566,邮箱: 165413111@qq.com
- **3、环境影响报告书编制单位:** 广州粤环环保科技有限公司, 联系人: 周工, 联系地址: 广州市天河区华观路1934号415房, 联系电话: 020-38895150, 邮箱: 2358137833@qq.com。

4、公众意见表的网络链接

公众意见表模板格式参考生态环境部关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告, 网络链接如下:

https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024 665329.html。

5、提交公众意见表的方式和途径

公众意见表可通过邮件、信函等方式提交建设单位或编制单位,反映与建设项目环境影响有关的 意见和建议。

广东彝国瑞化工有限公司

2023年4月7日

热门文件

GB 16297-1996大气污染物综... 1997-01-01 GB T 14848-2017 地下水质... 2018-05-01 GB 3838-2002 地表水环境质... 2002-06-01 GB 8978-1996 污水综合排放... 1998-01-01 GB 14554-93 恶臭污染物排放... 1994-01-15 GB 3095-2012 环境空气质量... 2016-01-01 GB 36600-2018 土壌环境质... 2018-08-01 GB 12348-2008 工业企业厂... 2008-10-01 GB 13271-2014 锅炉大气污... 2014-07-01 GB 18918-2002城镇污水处理... 2003-07-01 GB 3096-2008 声环境质量标准 2008-10-01 GB_T 16157-1996固定污染源... 1996-03-06 GB 18466-2005 医疗机构水... 2006-01-01 HJ91.1-2019 污水监测技术规范 2020-03-24 GB 37822-2019挥发性有机物... 2019-07-01 HJ 2.2-2018 环境影响评价技... 2018-12-01

图 4.1-1 本项目首次环境影响评价信息公示

4.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开方式采取网络方式,于 2023 年 7 月 24 日在 生态环境公示网站首次公开环境影响评价信息情况,公示截图见图 4.1-1,

链接如下: https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=332397。载体选取符合性分析: 本项目位于郁南县大湾镇工业园 B01-1-a 地块, 其首次公开环境影响评价信息的方式采用网络公示。因此本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

4.3 公众意见情况

本项目在生态环境公示网站首次公开环境影响评价信息期间未收到公众提出意见。

5 征求意见稿公示情况

5.1 公示内容及时限

公示主要内容: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;征求意见的公众范围;公众意见表的网络链接;公众提出意见的方式和途径;公众提出意见的起止时间。报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载(链接: https://pan.baidu.com/s/1x8SuqmIQD4XcwZXArobJgw?pwd=7red提取码: 7red)。公示时限: 2023年7月24日至2023年8月4日,在网上连续公示10个工作日,符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

5.2 公示方式

5.2.1 网络

公示网址: https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=347348, 截图见图 5.2-1。

公示时限: 2023 年 9 月 12 日至 2023 年 9 月 24 日,在网上连续公示 10 个工作日。

载体选取的符合性分析:本项目位于郁南县大湾镇工业园 B01-1-a 地块,其征求意见稿公示方式采用网络公示,并在形成征求意见稿后,于:2023年7月24日在网上公示连续10个工作日。因此本项目征求意见稿公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

5.2.2 报纸

结合征求意见稿公示网上公示,为方便当地村民了解项目信息,于在 2023 年 9 月 21 日和 9 月 22 日在《云浮日报》报纸首次刊登征求意见稿公示信息见图 5.2-2/5.2-3,报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或网上下载(链接:https://pan.baidu.com/s/14JQXiJ73xx0oxRoejatx-g?pwd=c3z6 提取码: c3z6)。

载体选取的符合性分析:本项目位于郁南县大湾镇工业园 B01-1-a 地块,其征求意见稿公示方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸公开,且在征求意见的10个工作日内刊登征求意见稿公示信息 2 次,载体选取的符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

5.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)第三十一条,对依法批准设立的产业园区内的建设项目,若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见,建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时,可免予采用张贴公告的方式。

本项目选址于郁南产业转移工业园(即郁南县大湾建材化工基地),该工业园规划环评已通过审批(批文号:云环建管(2011)001号),本项目建设性质和规模符合园区规划,因此可免予采用张贴公告的方式。

5.3 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间,公众可通过联系建设单位或环评单位获取征求意见稿或网上自行下载(链接: https://pan.baidu.com/s/14JQXiJ73xx0oxRoejatx-g?pwd=c3z6提取码: c3z6),公众可通过填写公众意见表,并通过邮件、信函等方式反馈给建设单位或环评单位,公众意见表可网上自行下载,链接如下: http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。

本项目征求意见稿公示期间, 未收到公众关于本项目的反对意见。

5.4 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示期间, 未收到公众关于本项目的反馈意见。



生态环境公示网

危度有关精彩技术问答汇总·持续更新(免费公示噪声预测双碳lims等

搜索文件、报告、术语、问答、 宣符科等事务内容

11日空游新顿

D842_T 2111.2-2023 生态环... 2023-11-27
D842_T 2111.1-2023 生态环... 2023-11-27
D842_T 2110-2023 水污染物... 2023-11-27
D842_T 2102-2023 複合水油泡... 2023-11-27
SY_T 7682-2023 複合水油泡... 2023-11-26
< 1 2 3 4 5 6 … 11 >

12月及以后实施新规

GB41918-2022生物安全框 2025-11-01 海环域 (2022) 110号 关于印... 2024-12-28 GB21347-2023工业链的模单... 2024-10-01 GB22757.1-2023起型汽车柜... 2024-07-01 GB 19517-2023国家电气设备... 2024-06-01

重索文件、报告、术语、问答、

11月实施新规

12月及以后实施新规

GB41918-2022生物安全相 2025-11-01 推环状 (2022) 110号 关于60... 2024-12-28 GB21347-2023工业徒が標单... 2024-10-01 GB22757.1-2023極型汽车帳... 2024-07-01 GB 19517-2023画家电气设备... 2024-06-01

-

标题:广东鑫国瑞化工有限公司年产50万吨次氯酸钠生产线建设项目环境影响报告书征求意见稿公示

《广东鑫国瑞化工有限公司年产50万吨次复融较生产线建设项目环境影响报告书》(征求意见稿)已完成,根据2018年《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)等的要求,现征求环境影响有关意见,信息如下:

一、项目概况

- (1)项目名称:广东鑫国瑞化工有限公司年产50万吨次氨酸钠生产线建设项目;
- (2)建设单位:广东鑫国瑞化工有限公司;
- (3)建设地点:郁南县大湾镇郁南产业转移园内
- (4) 建设性质·新建;
- (5)项目投资:项目总投资18939.56万元;
- (6)项目占地面积及建筑面积:占地面积为32050m²,建筑面积为12925.86m²;
- (7)项目规模:本项目年产次氨酸纳50万t,以及年产副产品芒硝276.95t,盐酸5000t、湿氢气1567.375t。
- (8)工作制度::员工60人,均不在厂内食宿,年工作334天,实行四班三运转,每班8小时,年操作800小时,

二、征求意见稿全文及公众意见表网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

1、征求意见稿全文及公众意见表网络链接:链接:

https://pan.baidu.com/s/1x8SuqmIQD4XcwZXArobJgw?pwd=7red 提取码:7red。

2、查阅纸质版报告书方式和途径:请联系建设单位或环评单位查阅纸质版报告。

三、 征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和组织,鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其 他组织参与。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、书信、电子邮件、填写公众意见表等多种方式向建设单位提出意见和建议。 公众提交意见时,请提供有效的联系方式;鼓励采用实名方式提文意见并提供常住地址。对于公 众提交的相关个人信息,我可承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

五. 公众提出音见的起止时间

2023年9月12日至2023年9月25日

七、联系方式

1、建设单位联系方式

建设单位:广东蠡国瑞化工有限公司 联系人:黄生联系电话:18977499566 通讯地址:郁南县大湾镇双东环保工业园802-1

2、环评单位联系方式

环评机构:广州奥环环保科技有限公司

热门文件

GB 16297-1996 大气污染物... 1997-01-01 GB_T 14848-2017 地下水质... 2018-05-01 GB 3838-2002 地表水环境质... 2002-06-01 GB 8978-1996 污水综合排放... 1998-01-01 GB 14554-93 恶臭污染物排放... 1994-01-15 GB 3095-2012 环境空气质量.... 2016-01-01 GB 12348-2008 工业企业厂... 2008-10-01 GB 36600-2018 土壤环境质... 2018-08-01 GB 13271-2014 锅炉大气污... 2014-07-01 GB 18918-2002城镇污水处理... 2003-07-01 GB 3096-2008 声环境质量标准 2008-10-01 GB_T 16157-1996固定污染源... 1996-03-06 HJ91.1-2019 污水益测技术细范 2020-03-24 GB 18466-2005 医疗机构水... 2006-01-01 GB 37822-2019挥发性有机物... 2019-07-01 HJ 2.2-2018 环境影响评价技... 2018-12-01

执门文件

GB 16297-1996 大气污染物... 1997-01-01 GB_T 14848-2017 地下水质... 2018-05-01 GB 3838-2002 地表水环境质... 2002-06-01 GB 8978-1996 污水综合排放... 1998-01-01 GB 14554-93 栗島海染物能於... 1994-01-15 GB 3095-2012 环境空气质量... 2016-01-01 GB 12348-2008 工业企业厂... 2008-10-01 GB 36600-2018 土壤环境质... 2018-08-01 GB 13271-2014 協炉大气污... 2014-07-01 GB 18918-2002城镇污水处理... 2003-07-01 GB 3096-2008 声环境质量标准 2008-10-01 GB_T 16157-1996固定污染源... 1996-03-06 HJ91.1-2019 污水监测技术规范 2020-03-24 GB 18466-2005 医疗机构水... 2006-01-01 GB 37822-2019握发性有机物... 2019-07-01 HJ 2.2-2018 环境影响评价技... 2018-12-01

图 5.2-1 征求意见稿网上公示



图 5.2-2 征求意见稿第一次登报公示



图 5.2-3 征求意见稿第二次登报公示

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》(生态环境部令部令第 4 号)"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,本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前,于 2023 年 11 月 13 日在生态环境公示网站上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》(生态环境部令 部令第 4 号)的要求,详见图 6.1-1。

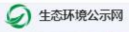
6.2 公开方式

《广东鑫国瑞化工有限公司年产 50 万吨次氯酸钠生产线项目环境影响报告书》 (报批稿)已编制完成,可以报批。根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令部令第 4 号)的要求,需将报告书全文和公众参与说明公示。本项目报批前网络公示在生态环境公示网站上进行,公示截图见图 6.1-1 所示。

公示时间: 2023年11月13日。

公示网址: https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=363920

载体选取符合性分析:本项目报批前公开方式在生态环境公示网站上进行,于 2023年11月13日在网上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》(生态环境部令部令第4号)中关于征求意见稿网 络公示载体的要求。



生态环境公示网

起废有关籍彩技术问答汇总-持续更新(免费公示噪声预测双碳lims等)

搜索文件、报告、术语、问答、共 享资料等更多内容

11月实施新规

DB42 T 2111.2-2023 生态环... 2023-11-27

DB42 T 2111.1-2023 生态环... 2023-11-27

DB42 T 2110-2023 水污染物... 2023-11-27

DB42 T 2102-2023 检验检测... 2023-11-27

SY T 7682-2023 高含水油泥... 2023-11-26

(1 2 3 4 5 6 ... 12 >

12日及以后空施新却

GB41918-2022生物安全柜 2025-11-01

湘环发 (2022) 110号 关于印... 2024-12-28

GB21347-2023丁小硅和镁单... 2024-10-01

GB22757.1-2023轻型汽车舱... 2024-07-01

GB 19517-2023国家电气设备... 2024-06-01

(1 2 3 4 5 6 ... 18)

〈查看所有公示



标题:广东鑫国瑞化工有限公司年产50万吨次氯酸钠生产线项目 环境影响评价报告书报批前公示

分类: 环评 地区:广东 发布时间: 2023-11-13

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)规定,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。本项目于2023年8月18日完成了环境影响报告书报批稿及公众参与说明,我公司拟在报批前 进行第三次公示,环境影响报告书全文及公众参与说明详见附件。

建设单位:广东鑫国瑞化工有限公司

建设地点: 郁南县大湾镇工业园B01-1-a地块

环评单位:广州 国环环保科技有限公司

联系人:周丁

联系电话: 15211132246

附件一:

◎广东鑫国瑞化工有限公司年产50万吨次氯酸钠生产线项目环境影响报告书1015-公示稿,pdf

附件二:

◎广东盘国瑞化工有限公司年产50万吨次氯酸钠生产线项目公众参与说明.pdf

热门文件

GB 16297-1996 大气污染物... 1997-01-01

GB T 14848-2017 地下水质... 2018-05-01

GB 3838-2002 地表水环境质... 2002-06-01

GB 8978-1996 污水综合排放... 1998-01-01

GB 14554-93 恶臭污染物排放... 1994-01-15

GB 3095-2012 环境空气质量... 2016-01-01

GB 12348-2008 TNMかルア... 2008-10-01

GB 36600-2018 土壤环境质... 2018-08-01

GB 13271-2014 锅炉大气污... 2014-07-01

GB 18918-2002城鎮污水处理... 2003-07-01

GB 3096-2008 声环境质量标准 2008-10-01

GB T 16157-1996固定污染源... 1996-03-06

HJ91.1-2019 污水监测技术规范 2020-03-24

GB 18466-2005 医疗机构水... 2006-01-01

GB 37822-2019挥发性有机物... 2019-07-01

HJ 2.2-2018 环境影响评价技... 2018-12-01

图 6.1.1 报批前网上公示截图

7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求,在广东鑫国瑞化工有限公司年产 50 万吨次氯酸钠生产线项目评价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(说明)内容真实、客观,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(建设单位)承担全部责任。

承诺单位(盖章):广东鑫国瑞化工有限公司

时间: 2023年11月13日

8 附件

无其他需要提交的附件。