

万华化学（烟台）石化有限公司

多元醇装置扩能改造项目

# 环境影响评价公众参与说明

编制单位（盖章）：万华化学（烟台）石化有限公司

2023 年 12 月

# 目 录

<b>1 概述</b> .....	<b>1</b>
<b>2 征求意见稿公示情况</b> .....	<b>2</b>
2.1 公示内容及时限 .....	2
2.2 公示方式 .....	2
2.3 查阅情况 .....	6
2.4 公众提出意见情况 .....	6
<b>3 其他公众参与情况</b> .....	<b>6</b>
<b>4 公众意见处理情况</b> .....	<b>6</b>
4.1 公众意见概述和分析 .....	6
4.2 公众意见采纳情况 .....	6
4.3 公众意见未采纳情况.....	6
<b>5 报批前公开情况</b> .....	<b>6</b>
5.1 公开内容及日期 .....	6
5.2 公开方式 .....	7
<b>6 存档备查情况</b> .....	<b>8</b>
<b>7 诚信承诺</b> .....	<b>9</b>

# 1 概述

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）（2019年1月1日起施行）的相关要求，遵循依法、有序、公开、便利的原则，建设单位万华化学（烟台）石化有限公司组织开展了本项目公众参与工作，共进行两次公示。

2021年11月，《烟台化工产业园扩区规划环境影响报告书》完成审查，并获得烟台市生态环境局审查意见（烟环审[2021]11号）；本项目属于依法批准设立的产业园区内的建设项目，并且烟台化工产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与，本项目性质、规模等符合已审查通过的规划环境影响报告书和审查意见的要求，因此，建设单位在开展环境影响评价公众参与时进行了简化，免除了在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内进行的第一次公示。

建设单位于2023年12月14日-12月20日通过网络、报纸两种方式公开了项目概况、建设单位名称及联系方式、环评编制单位名称、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接、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等相关信息，向公众征求与项目环境影响评价相关的意见，公示时限为5个工作日，公示期内未收到公众意见。

建设单位拟进行报批前公示，在建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，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。

本项目在环境影响方面不存在公众质疑性，公示期间均未收到公众提出的意见和建议。

## 2 征求意见稿公示情况

### 2.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）（2019年1月1日起施行）的相关要求，本项目环境影响评价报告书征求意见稿形成后，将征求意见稿向公众进行公示，并接受公众对项目的意见和建议。

本项目环境影响报告书征求意见稿公示时间为2023年12月14日~12月20日，公示期为5个工作日。

本项目征求意见稿的公示公开内容主要包括：

- （一）建设项目名称、选址、建设内容等基本情况；
- （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；
- （四）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；
- （五）征求意见的公众范围；
- （六）公众意见表的网络链接；
- （七）公众提出意见的方式和途径；
- （八）公众提出意见的起止时间。

综上，本项目公示内容和时限可以满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）（2019年1月1日起施行）第十条、第十一条和第三十一条的相关要求。

### 2.2 公示方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）（2019年1月1日起施行）的相关要求，本项目环境影响评价报告书征求意见稿形成后，建设单位通过网络公示、报纸公示等方式进行环境影响报告书征求意见稿公示工作，公示期限为5个工作日。

## 2.2.1 网络

建设单位于 2023 年 12 月 14 日~12 月 20 日，通过万华化学集团有限公司网站进行了建设项目的征求意见稿的公示。

本项目征求意见稿公示网址：<https://www.whchem.com/cmscontent/1410.html>。

本项目征求意见稿公示截图见图 2.2 -1。



图 2.2-1 本项目征求意见稿公示网络截图





图 2.2-3 本项目环境影响评价报告书征求意见稿第二次报纸公示 (12 月 19 日)

## 2.3 查阅情况

本项目环境影响评价报告书征求意见稿公示期间，建设单位在其办公地点设置了纸质报告书的查阅场所，公众可到建设单位办公地点查阅，或向建设单位快递索要纸质报告书。

本项目公示期间并未收到公众查阅纸质报告书的要求。

## 2.4 公众提出意见情况

在本项目公示期内未收到公众提出的意见。

## 3 其他公众参与情况

本项目环境影响评价报告书征求意见稿公示期间未收到公众提出的意见，在环境影响方面不属于公众质疑性意见多的建设项目，因此，本项目无需开展深度公众参与。

## 4 公众意见处理情况

### 4.1 公众意见概述和分析

本项目公示期间未收到公众的任何意见。

### 4.2 公众意见采纳情况

本项目公示期间未收到公众的任何意见，不存在公众意见采纳情况。

### 4.3 公众意见未采纳情况

本项目公示期间未收到公众的任何意见，不存在公众意见未采纳情况。

## 5 报批前公开情况

### 5.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）（2019年1月1日起施行）第二十条的相关要求，建设单位拟在向生态环境主管部门报批本项目环境影响报

报告书前，通过网络平台进行报批前公示，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

## 5.2 公开方式

12月24日，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，通过网络平台进行报批前公示，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，公示链接 <https://www.whchem.com/cmscontent/1416.html>。



图 5.2-1 本项目报批前公示网络截图

## 6 存档备查情况

建设单位在开展本项目公众参与工作的过程中，将环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料，包括二次公示材料、网络链接、报纸原件及电子版等，存档备查。

## 7 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）（2019年1月1日起施行）要求，在“万华化学（烟台）石化有限公司多元醇装置扩能改造项目”环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，公示期内未收到公众提出的意见，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《万华化学（烟台）石化有限公司多元醇装置扩能改造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万华化学（烟台）石化有限公司承担全部责任。

承诺单位：万华化学（烟台）石化有限公司

承诺时间：2023年12月28日