

混合溶剂法甘氨酸及环保氨法甜菜碱中 试延期试验项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：陕西北元化工集团股份有限公司
编制时间：二〇二三年六月



目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	1
3 征求意见稿公示情况	1
3.1 公示内容及时限	1
3.2 公示方式	3
3.3 查阅情况	6
3.4 公众提出意见情况	6
4 公众意见处理情况	6
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
5 报批前公开情况	6
5.1 公开内容及日期	6
5.2 公开方式	7
6 其他.....	7
7 诚信承诺	8

1 概述

本次环境影响评价工作，我单位进行了公众参与工作，调查形式依据 2019 年 1 月 1 日起开始执行的《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）有关规定进行。

本项目选址位于神木市锦界工业园区，该园区是依法批准设立的产业园区，且已依法开展了规划环境影响评价公众参，同时我公司拟建项目性质、规模等符合园区规划环境影响报告书和审查意见，鉴于此本项目开展环境影响评价公众参与时按照要求进行了简化。按照要求不开展《环境影响评价公众参与办法》第九条规定的公开程序，将相关应当公开的内容，以及本办法第十条规定的公开内容一并于 2023 年 5 月 15 日通过网络平台公开，同时于公示期间在当地报纸公开信息 2 次。

2 首次环境影响评价信息公开情况

根据《环境影响评价公众参与办法》中第三十一条规定，本项目选址位于神木市锦界工业园区，该园区是依法批准设立的产业园区，且已依法开展了规划环境影响评价公众参，同时我公司拟建项目性质、规模等符合园区规划环境影响报告书和审查意见，鉴于此本项目开展环境影响评价公众参与时按照要求进行了简化，不开展《环境影响评价公众参与办法》第九条规定的公开程序，将相关应当公开的内容，以及本办法第十条规定的公开内容一并公开。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

环境影响报告书征求意见稿形成后，主要公开以下信息：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、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等，公示日期自 2023 年 5 月 15 日至 5 月 19 日。公示内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）中第九条、第十条及第三十一条的要求。

公示内容及时限如下：

混合溶剂法甘氨酸及环保氨法甜菜碱中试延期试验项目环境影响评价征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》，现将该工程环境影响评价的有关事项公告如下：

一、项目名称及工程概要

名称：混合溶剂法甘氨酸及环保氨法甜菜碱中试延期试验项目

概要：项目依托现有甘氨酸中试车间 100 吨/年混合溶剂法甘氨酸及环保氨法甜菜碱中试试验生产线继续进行中试试验，建成前后中试产能不变。

二、污染治理情况

项目工艺废气经治理后均可达标排放，对大气影响较小；本项目排水主要为循环水系统排水、酸吸收装置排水，排入厂区污水处理站处理达标后排入园区污水处理厂；按规范要求采取分区防渗，不会对地下水和土壤产生影响；选用低噪声设备，采取消音、隔声等措施后，噪声可达标排放；项目固废均为危险固废，均由有资质单位处置，不会对环境产生不利影响。

三、查询环境影响报告书征求意见稿的方式和途径

1、网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1WwCUkVHzHHYktBOQDbSLIA> 提取码：520g。

2、向建设单位索要纸版环境影响报告书征求意见稿。

四、征求意见的公众范围及主要事项

征求评价范围内公众对项目环境影响和环保措施有关的建议和意见，接受公众监督，以便完善工程环保治理措施。

五、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、写信、邮件、填写公参意见表等方式向建设单位提出意见，公众意见表，网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1WwCUkVHzHHYktBOQDbSLIA> 提取码：520g。

六、公众提出意见的截止时间

请公众于 2023 年 5 月 19 日前向我单位提出意见。

七、联系人及联系单位

1、建设单位：陕西北元化工集团股份有限公司

王瑜航 电话：18098015304

2、编写单位：河北奇正环境科技有限公司

李晶晶 电话：0311-83033190 邮箱：383714371@qq.com

3.2 公示方式

3.2.1 网络

项目选取智慧神木网站进行项目征求意见稿网络公示，智慧神木网站即原神木论坛，易于公众获取本次公示信息，符合《环境影响评价公众参与办法》网络公示要求，网站媒体选取合理可行。

网络公示时间为：自 2023 年 5 月 15 日至 5 月 19 日。

网络公示网址：

https://shenmuwap.sxhonor.com/wap/thread/view-thread/tid/954703/share_user_id/4330701

网络公示截图如下：

注册 用户名: 密码: 验证码: 找回密码

注册

混合溶剂法甘氨酸及环保氨法甜菜碱中试延期试验项目环境影响评价征求意见稿公示

标题: 环境影响评价征求意见稿公示 环评项目: 混合溶剂法甘氨酸及环保氨法甜菜碱中试延期试验项目

一、项目名称及工程概要

名称: 混合溶剂法甘氨酸及环保氨法甜菜碱中试延期试验项目

概要: 项目位于陕西渭南富平富平工业园区100吨/年混合溶剂法甘氨酸及环保氨法甜菜碱中试延期试验项目(建设前曾中试产能不足)

二、项目管理情况

项目已于2021年12月通过环评可研报告审批(2021年12月23日), 本项目拟在原有环评批复范围内, 建设废气收集装置(拟在厂区污水处理站处理达标后接入园区污水处理厂), 建设危废收集暂存区(防渗), 不会对地下水和土壤产生影响(设有防渗措施), 噪声(隔声、隔振等措施), 固废(可过筛筛分), 项目固废暂存区防渗措施(防渗), 环评总投资1000万元, 环评总投资占项目总投资的10%。

三、环评环评审批意见及环评批复时间和途径

1、网络链接: https://pan.baidu.com/s/1Wu0QjmeHh1K15000b5_L14

提取码: 500g

2、向建设单位索要环评审批意见及环评批复

3、环评意见的公示位置及主要事项

建设单位在富平工业园区环评审批和环评批复意见的基础上, 编制环评报告, 以履行环评审批手续。

四、环评审批意见的公示和途径

公众可通过电话、写信、邮件、网络等方式向建设单位提出意见, 公众意见网络链接

<https://pan.baidu.com/s/1EbioDfEdoPanyt4H-Wu0Q> 提取码: ucn3

五、环评审批意见的起止时间

自2021年12月15日至2022年1月15日

六、联系人及联系电话

1、建设单位: 陕西富平化工有限公司

张三 电话:

2、环评单位: 陕西富平环保科技有限公司

张丽 电话: 13991000000 邮箱: 332714371@qq.com

3.2.2 报纸

项目选取榆林日报进行环境影响报告书征求意见稿登报公示，榆林日报是项目所在地公众易于接触的报纸，符合《环境影响评价公众参与办法》报纸公示要求，报纸媒体选取合理可行。

报纸名称：榆林日报。

登报日期：2023年5月17日、2023年5月19日。

报纸照片如下：

(1) 2023年5月17日登报照片



(2) 2023年5月19日登报照片



3.2.3 张贴及其他

根据《环境影响评价公众参与办法》中第三十一条规定，本项目选址位于神木市锦界工业园区，该园区是依法批准设立的产业园区，且已依法开展了规划环境影响评价公众参与，同时我公司拟建项目性质、规模等符合园区规划环境影响报告书和审查意见，鉴于此本项目开展环境影响评价公众参与时不采用张贴公告的方式。

3.3 查阅情况

在公司当前住所地—神木市陕西北元化工集团股份有限公司化工分公司设置了本项目环境影响报告书征求意见稿纸板报告书查阅处，公示期间无公众前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

公众在征求意见期间无反馈意见。

4 公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

公示期间未收到公众反馈意见，无公众反对项目建设。

4.2 公众意见采纳情况

公示期间未收到公众反馈意见，无公众反对项目建设。

4.3 公众意见未采纳情况

公示期间未收到公众反馈意见，无公众反对项目建设。

5 报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

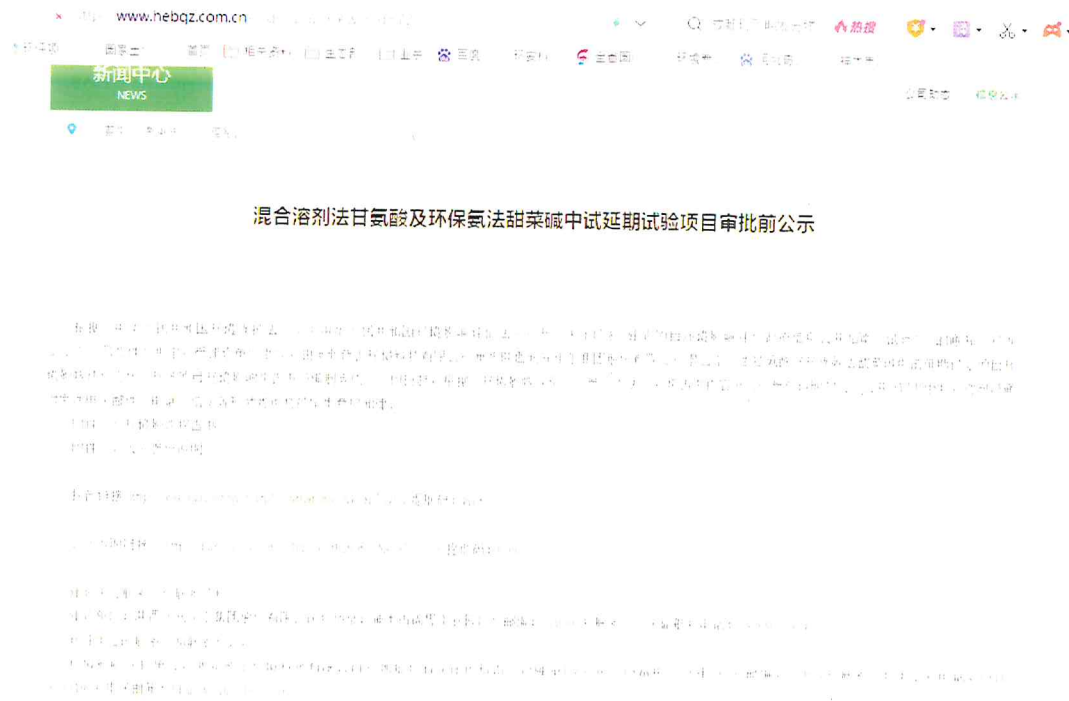
公开内容：拟报批的《混合溶剂法甘氨酸及环保氨法甜菜碱中试延期试验项目环境影响报告书》全本（无包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容）、《陕西北元化工集团股份有限公司混合溶剂法甘氨酸及环保氨法甜菜碱中试延期试验项目公众参与说明》，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

公开日期：2023年6月17日。

5.2 公开方式

项目选取评价单位公司网站进行环境影响报告书及公众参与说明拟报批前公开，符合《环境影响评价公众参与办法》网络公开要求，且易于公众获取本次公开信息，网站媒体选取合理可行。网络公开时间：2023年6月17日。网络公示网址：<http://www.hebqz.com.cn/index.php/view?nid=729>。

网站截图见下页：



6 其他

我公司已将环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料，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》要求，在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《混合溶剂法甘氨酸及环保氨法甜菜碱中试延期试验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陕西北元化工集团股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：陕西北元化工集团股份有限公司

承诺时间：2023年6月20日

