

天津环通金属制品有限公司洗桶设备提升改造项目
环境影响评价公众参与说明

编制单位（盖章）：天津环通金属制品有限公司

编制日期：二〇二一年九月



天津环通金属制品有限公司洗桶设备提升改造项目

环境影响评价公众参与说明

1 概述

公众参与是建设项目环境影响评价的一个重要程序，是建设单位同公众之间的一种交流方式，也是协调工程建设与社会影响的重要手段。通过公众参与，可以让公众了解建设项目的内、规模、进度、意义以及该工程对环境的影响，通过对公众对建设项目的统计分析，可以使建设项目的建设更完善和合理，对保护公众生活环境具有积极的作用，也有利于提高全民族环保意识。

我单位委托联合泰泽环境科技发展有限公司编制天津环通金属制品有限公司洗桶设备提升改造项目环境影响报告书，根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日起施行）要求，我单位于2021年3月19日在联合泰泽环境科技发展有限公司网站上对项目进行了首次公示，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有关的意见；于2021年6月23日在联合泰泽环境科技发展有限公司网站上对环评报告书征求意见稿进行了公示，公示内容中包括工程概况、建设单位及联系方式、承担评价工作的环境影响评价机构及联系方式、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等信息，公示时间为2021年6月23日至2021年7月6日，共计10个工作日；在征求意见稿进行网上公开期间，同步报纸公开2次，在项目征求意见稿公示及报纸公示期间，未收到对项目环境影响方面公众质理性意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我单位委托环评单位进行环评报告的编制后，于2021年3月19日在联合泰泽环境科技发展有限公司网站上对项目进行了首次公示，向公众简单介绍了项目概况、环评工作程序与工作内容、需征求公众意见的内容、公众提出意见的主要方式、建设单位及环评单位的联系方式和公示期限等。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有关的意见。

首次公示内容如下：

天津环通金属制品有限公司洗桶设备提升改造项目

环境影响评价第一次信息公示

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日起实施），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（以下统称网络平台），公开相关信息。在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。

1、项目名称

天津环通金属制品有限公司洗桶设备提升改造项目。

2、选址选线

天津市滨海新区大港耀皮浮法玻璃有限公司西侧。

3、建设性质

技改。

4、建设内容

厂区现有1栋生产厂房、2栋罩棚、1个喷漆房、1个烤漆房。拟在厂房内新建3个清洗间；东侧罩棚下设置了待清洗包装桶暂存区，西侧罩棚下设置成品包装桶暂存区等；拟依托喷漆房、烤漆房位于西侧罩棚北侧。本项目建成后，全厂废包装容器(危险废物)处理规模由16万桶/年升至26万桶/年(约5650t/a)。

5、建设单位联系方式

单位名称：天津环通金属制品有限公司

通讯地址：天津市滨海新区大港耀皮浮法玻璃有限公司西侧

联系人：康总

联系电话：13702172640

6、报告书编制单位联系方式

单位名称：联合泰泽环境科技发展有限公司

单位地址：天津市和平区曲阜道80号

联系人：郝工

联系电话：022-58356891

7、公众意见表见附件。

8、提交公众意见表的方式和途径

您可以通过信函、传真、电子邮件等方式，将填写的公众意见表提交至建设单位或环评单位，反映与本建设项目环境影响有关的意见和建议。提交意见时，请提供有效的联系方式。我方承诺，未经本人允许，您的个人信息不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

邮寄地址：天津市滨海新区大港耀皮浮法玻璃有限公司西侧 康总收
(13702172640)

传 真：022-58356969

电子邮箱：lh_hyl2016@163.com

2.2 公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日起施行），我单位于联合泰泽环境科技发展有限公司网站（http://2012315712.pool8-site.make.yun300.cn/dz_details.html?id=240）进行公示，第一次公示截图见下图。



图 1 网站公示截图

2.3 公众意见情况

公示期间，未收到公众提出的意见和建议。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公开内容及日期

环境影响报告书征求意见稿完成后，我单位于 2021 年 06 月 23 日将征求意见稿及公众意见表在联合泰泽环境科技发展有限公司网站上进行了公开，同时将公开内容进行了报纸公开，公开内容及时限如下：

第二次公示信息如下：

天津环通金属制品有限公司洗桶设备提升改造项目

环境影响评价第二次信息公示

天津环通金属制品有限公司洗桶设备提升改造项目环境影响报告书编制工作已经进入尾期，环境影响评价、污染防治措施分析以及评价结论基本完成。按照《环境影响评价公众参与办法》（2019年1月1日起施行）的有关规定，现将环境影响评价工作的有关内容进行公示，欢迎公众积极参与到本次项目的环境保护工作。

1、项目概况

本项目为天津环通金属制品有限公司洗桶设备提升改造项目，位于天津市滨海新区大港耀皮浮法玻璃有限公司西侧（东经：117°36'38.50"，北纬：38°82'74.99"）。建设性质属于技改，总投资200万元（含环保投资20万元）。依托现有厂区厂区总占地面积7800m²，建筑面积为2451m²。厂区内现有1栋生产厂房、2栋罩棚、1个喷漆房、1个烤漆房。拟在厂房内新建3个清洗间；东侧罩棚下设置了待清洗包装桶暂存区，西侧罩棚下设置成品包装桶暂存区等；拟依托喷漆房、烤漆房位于西侧罩棚北侧。本项目建成后，全厂废包装容器（危险废物）处理规模升至260000桶/年（约5650t/a）。

本项目不新增劳动定员（现有职工15人）；实行一班制、单班8小时，年工作250日的工作制度。施工期预计为1个月（自2021年9月1日起至2021年9月30日）。

2、主要环境影响及环保措施

施工期：施工期污染源主要为设备安装过程中的施工噪声、建筑垃圾以及施工人员生活污水、生活垃圾等。

运营期：运营期污染源主要包括大气污染源、水污染源、噪声、固体废物。

（1）大气污染源

本项目投产后，全厂有机废气产生源包括包装容器清洗线各隔间、喷漆房（利旧）、烤漆房（利旧）等。包装桶清洗线各工序均在独立操作间内进行，有机废气可以做到有组织收集。涂装线在独立的操作间内进行（烤漆房、喷漆房）。正

常工况下，有机废气收集效率按 100%计。

涂装线依托现有生产设施及配套环保设施，调漆、喷漆、烘干等各环节有机废气经收集后通过现有 1 套“水幕+干式废气处理柜+喷淋塔+UV 光氧净化设备+活性炭”，经现有 1 根 15m 高排气筒（P1）排放。清洗线有机废气经新建一套两级活性炭吸附系统处理后，经新建 1 根 15m 高排气筒（P2）达标排放。经估算模式计算，最大落地浓度占标率为 2.70%，对大气环境的不利影响可以接受。

（2）水污染源

本项目不排放生产废水，不新增劳动定员，不新增生活污水。

（3）噪声

本项目建成后，评价范围内无敏感保护目标，厂界噪声可以满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准。

（4）固体废物

厂区危险废物暂存间的建设及管理按照有关标准和规范要求进行，可以满足全厂危险废物贮存要求。危险废物交由有资质单位处置，一般工业固废外售给物资回收公司。以上固体废物处置措施得以落实的前提下，本项目固体废物不会产生二次污染，具有环境可行性。

（5）环境风险

本项目危险物质为倒残废液、废清洗剂。环境风险潜势为 I 级，环境风险评价要求为简单分析。本项目拟采取的环境风险防范措施具备可行性，环境风险可以防控。

3、环评报告书初步结论

本项目属于技改项目，符合国家当前产业政策及环保政策。本项目实施后排 放的废气、噪声等均采取相应环保治理措施进行治理，污染物做到达标排放，固体废物得到合理处置，在土壤和地下水环境污染防控措施得以落实，并加强环境管理的前提下，可有效控制项目范围内污染物下渗现象，项目对地下水和土壤环境的影响可以接受。工程投产后可实现污染物达标排放的要求。从生态环境保护的角度，本项目的建设具备环境可行性。

4、征求公众意见的主要范围及主要事项

本次征求意见的公众范围为：项目建设地周边的企业工作人员及附近的居民，

主要为受建设项目影响和关注工程建设的公众。

征求公众意见的主要事项：对工程建设的意见，对本工程建设是否认可；对工程拟采取的环保治理措施的意见，您对本工程环境保护工作的意见和建议；本工程建成后对周围环境及对您工作生活的影响等。

5、公众查阅报告的主要方式

(1) 网络查阅

如需查阅环境影响报告书征求意见稿电子版全文，请打开以下链接进行查阅：

<http://www.lheia.com>

(2) 纸质版查阅

如需查阅环境影响报告书征求意见稿纸质版全文，您可以通过电话、电子邮件以及书信的形式与建设单位或环评单位联系，具体联系方式见“7”中内容。

6、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电话、传真、电子邮件等方式，向建设单位或者环评单位提交相关意见。

(1) 网上填报公众意见表，见附件。

(2) 来电、写信或者邮件形式：相关联系方式见后述‘7、联系方式’。

请公众在发表意见的同时尽量提供详细的联系方式，以便我们及时向您反馈相关信息。

7、联系方式

(1) 建设单位：天津环通金属制品有限公司

联系人：康总

电话：13702172640

(2) 环评单位：联合泰泽环境科技发展有限公司

联系人：郝工

电话：022-58356891

传真：022-58356969

邮箱：lh_hyl2016@163.com

8、公众提出意见的起止时间

自本公示之日起不少于十个工作日。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)等相关要求,报告书征求意见稿网上公示网址:
http://2012315712.pool8-site.make.yun300.cn/dz_details.html?id=243。相关公开信息截图如下:



图2 网站公示截图

3.2.2 报纸

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)等相关要求,在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后,应“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开,且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于2次”。

在本项目征求意见稿网络公开的同时,选取了《环球时报》作为本项目报纸公开的载体。《环球时报》是一份面向全国发行的新闻媒体大报,为公众易于接

触到的报纸，并在 10 个工作日内完成了两次公开信息：第一次公开时间为 2021 年 07 月 05 日，第二次公开时间为 2021 年 07 月 06 日。符合《环境影响评价公众参与办法》对建设项目环境影响报告书征求意见稿公示载体的要求。公示截图见图 3 和图 4。



图 3 第一次报纸公示



图 4 第二次报纸公示

3.2.3 现场张贴

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)等相关要求，在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，应“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”，本项目在2021年6月23日至2021年7月6日于建设项目厂址附近主要环境保护目标处同步张贴公告，张贴公告的地点为建设项目所在地公众易于知悉的场所，符合《环境影响评价公众参与办法》对建设项目环境影响报告书征求意见稿现场张贴公告的要求。



(1) 中花园南里社区综合服务中心



(2) 张港子村村委会

图 5 现场公开照片

3.3 查阅情况

如需查阅环境影响报告书征求意见稿纸质版报告，公众可以前往建设单位或环评单位获取；公众如需查阅环境影响报告书征求意见稿电子版全文，可打开以下链接进行查阅：<http://www.lheia.com>。

3.4 公众提出意见情况

公众在征求意见期间未提出意见。

4 其他公众参与情况

本项目公开期间未收到对项目环境影响方面公众质理性意见，无需开展其他公众参与方式。

5 报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等相关要求，“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”，本项目在报批环境影响报告书前，在联合泰泽环境科技发展有限公司网站发布了信息公示。公开内容为报告书全本及本公参说明全本PDF电子版，公开日期为2021年9月3日~2021年9月9日，符合《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）中第二十条规定。

5.2 公开方式-网络

本项目报批前信息公开选取了网站作为公开载体，易于被其员工及客户知晓并传播公开信息，报批前信息公开网址为：

http://2012315712.pool8-site.make.yun300.cn/dz_details.html?id=299。

公开截图如下。



图 8 公参说明全本公示截图

6 其他情况说明

本次公众参与涉及的网上公示资料及报纸公示资料, 本项目环境影响评价公众参与说明文本等相关资料进行了存档。

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《天津环通金属制品有限公司洗桶设备提升改造项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作。在开展公众参与工作期间，无公众反对本项目的建设，结合公众参与工作内容，我单位按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《天津环通金属制品有限公司洗桶设备提升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天津环通金属制品有限公司承担全部责任。

承诺单位：天津环通金属制品有限公司

承诺时间：2021年7月12日



8 附件

其他需要提交的附件(天津环通金属制品有限公司洗桶设备提升改造项目环境影响报告书)。