

阿道夫智能生产基地污水处理站建设项目 环境影响评价公众参与说明



阿道夫蒂姆森大健康科技(广州)有限公司

二〇二四年十二月

目 录

1 概述	1
1.1 公众参与的目的与意义.....	1
1.2 公众参与工作计划.....	1
1.3 建设单位组织的环境影响评价公众参与整体情况.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公示内容及日期.....	3
2.2 公开方式.....	3
2.3 公众参与意见.....	4
3 征求意见稿公示情况	5
3.1 公示内容及时限.....	5
3.2 公示方式.....	5
3.3 查阅情况.....	12
3.4 公众提出意见情况.....	12
4 其他公众参与情况	12
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	12
4.2 其他公众参与情况.....	12
4.3 宣传科普情况.....	12
5 公众意见处理情况	13
5.1 公众意见概述和分析.....	13
5.2 公众意见采纳情况.....	13
5.3 公众意见未采纳情况.....	13
6 报批前公开情况	13
6.1 公开内容及日期.....	13
6.2 公开方式.....	13
7 其他	14
8 诚信承诺	15

1 概述

1.1 公众参与的目的与意义

任何开发建设都会对周围的自然环境和社会环境产生有利或不利的影响，直接或间接影响邻近地区公众的利益。在建设项目环境影响评价的过程中导入公众参与调查，是环评方与公众之间的一种双向交流的手段。它可以使项目环境影响区公众能及时了解环境问题的信息，充分了解项目，有机会通过正常渠道发表自己的意见，直接参与发展的综合决策，提出有益的看法，从而减轻环境污染，降低环境资源的损失，这对于建设方案的决策和实施是非常必要的。

通过在项目环境影响过程中开展公众参与调查，以收集相关区域公众对项目建设的认识、态度和要求，从而在环境影响评价中能够全面综合考虑公众的意见，吸收有益的建议，使项目的规划设计更趋完善与合理，制定的环保措施更符合环境保护和经济协调发展的要求，提高项目的环境效益和社会效益，从而达到可持续发展的目的。

1.2 公众参与工作计划

根据《中华人民共和国环境影响评价法》《环境保护公众参与办法》（环境保护部令第 35 号）、《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，刊登报纸等形式，充分收集公众意见。

1.3 建设单位组织的环境影响评价公众参与整体情况

项目名称：阿道夫智能生产基地污水处理站建设项目

建设地点：广州市白云区钟落潭镇新广从路南侧竹料良田村地段良田 3 号地块

项目概况：项目占地面积 602.15 m²，建筑面积 940.55 m²，拟设一座地埋式污水处理站处理阿道夫智能生产基地内企业工业废水，废水处理工艺为“调节池+物化反应沉淀池+中间水池+一级水解酸化池+二级水解酸化池+缺氧池+一级生物接触氧化池+二级生物接触氧化池+二沉池”，处理水量为 400m³/d。。

根据《中华人民共和国环境保护法》《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》（2017年修订）等有关规定，本项目应进行环境影响评价；根据《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021年版）》，本项目属于分类管理名录中的“四十三、水的生产和供应业—95、污水处理及其再生利用—新建、扩建工业废水集中处理的”类别，应编制环境影响报告书，本项目建设性质为“新建”。阿道夫蒂姆森大健康科技（广州）有限公司委托广东思烁环保科技有限公司进行阿道夫智能生产基地污水处理站建设项目环境影响报告书的编制工作，进行了征求意见稿公示，公示方式包括网络公示、现场公示和报纸公示。本次公众参与调查未收到来自公众和单位的反对意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公示内容及日期

(1) 公告内容主要包括

- ①建设项目名称、建设地点、建设内容等基本情况；
- ②建设单位名称及联系方式；
- ③环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；
- ④公众意见表的网络链接；
- ⑤提交公众意见表的方式和途径。

(2) 公开日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号），建设单位于 2024 年 9 月 3 日在广东思烁环保科技有限公司官网进行首次环境影响评价信息公开。

(3) 符合性分析

本项目首次环境影响评价信息公开时间在确定环评编制单位后 7 个工作日内（委托日期：2024 年 8 月 28 日，公开日期：2024 年 9 月 3 日），公开信息包含：①建设项目名称、建设地点、建设内容等基本情况；②建设单位信息；③环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；④公众意见表的网络链接；⑤提交公众意见表的方式和途径，并附具生态环境部制定的公众意见表，满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的要求。

2.2 公开方式

(1) 网络公示

建设单位在确定项目环评报告编制单位后，于 2024 年 9 月 3 日在广东思烁环保科技有限公司官网进行首次公开环境影响评价信息情况，公示网址如下：

<http://www.sishuo-ep.com/news/652.html>

有关网站公示材料证明见图 2.2-1。

载体选取符合性分析：本项目首次公开环境影响评价信息的方式易于公众接触，且在确定环评编制单位后 7 个工作日内进行网站公示（委托日期：2024 年 8 月 28 日，公开日期：2024 年 9 月 3 日）。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》（生态环境部令 第 4 号）要求。

(2) 其他

无其他内容

2.3 公众参与意见

本项目在广东思烁环保科技有限公司官网公开环境影响评价信息期间，未收到公众反馈意见。



图2.2-1 首次环境影响评价信息公开网络公示截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

(1) 公示内容

- ①建设项目名称及概要；
- ②环境影响报告书征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径；
- ③公众意见表的网络链接；
- ④建设单位及环评单位联系方式；
- ⑤征求公众意见的范围和主要事项；
- ⑥公众提出意见的方式、途径以及提出意见的起止时间。

(2) 公示时限

2024年11月27日至2024年12月11日，持续10个工作日。

(3) 符合性分析

本项目征求意见稿公开时间持续10个工作日，公开信息包含：①建设项目名称及概要；②环境影响报告书征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径；③公众意见表的网络链接；④建设单位及环评单位联系方式；⑤征求公众意见的范围和主要事项；⑥公众提出意见的方式、途径以及提出意见的起止时间。此次公示内容满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

环评报告书征求意见稿完成后，建设单位于全国建设项目环境信息公示平台网站进行公示，公示网址：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=41127Y5TtR>

公示时限：2024年11月27日至2024年12月11日，持续10个工作日。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公开环境影响评价信息的方式采用公众易于接触的网站公示（公示日期：2024年11月27日至2024年12月11日，持续10个工作日）。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》（生态环境部令 第4号）要求。

公示截图如下图所示。

公示证明

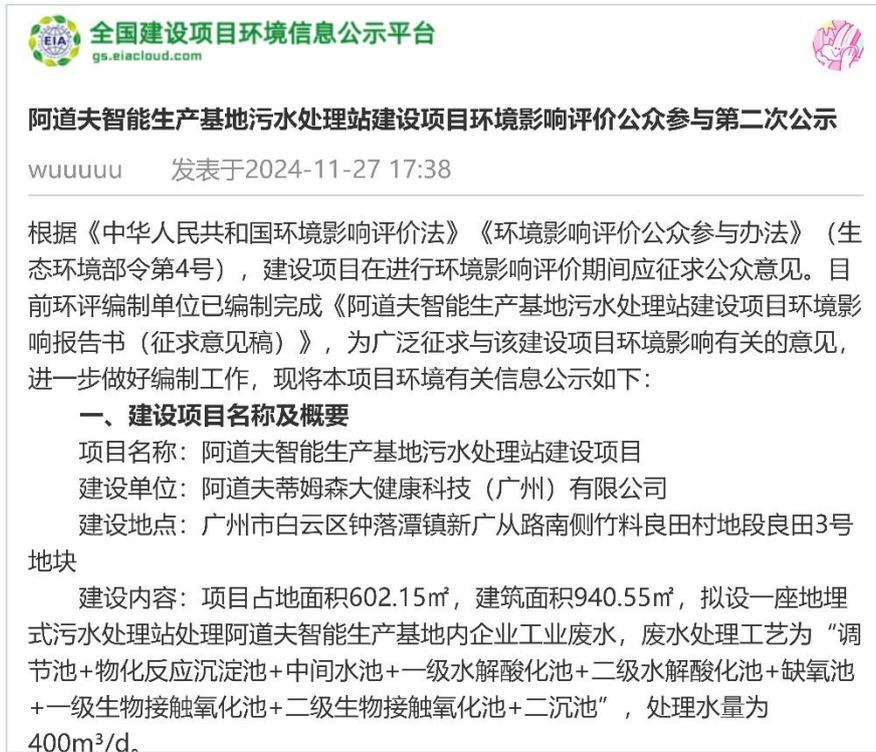


【阿道夫智能生产基地污水处理站建设项目环境影响评价公众参与第二次公示】 公示情况说明

公示有效期 2024年11月27日-2024年12月11日

公示时长 14天

公示截图如下：



The screenshot shows a public participation announcement on the National Project Environmental Information Disclosure Platform. The announcement title is "阿道夫智能生产基地污水处理站建设项目环境影响评价公众参与第二次公示" (Second Public Participation Announcement for the Environmental Impact Assessment of the Aodaifu Smart Production Base Wastewater Treatment Station Project). It was posted by user "wuuuuu" on 2024-11-27 17:38. The content states that according to the "Environmental Impact Assessment Law" and "Public Participation Method" (Ministry Order No. 4), the project should seek public opinion during the EIA process. The unit has completed the "Draft Environmental Impact Assessment Report (Public Consultation Draft)" and is seeking opinions on the draft. The announcement includes the following details:

一、建设项目名称及概要

项目名称：阿道夫智能生产基地污水处理站建设项目
建设单位：阿道夫蒂姆森大健康科技（广州）有限公司
建设地点：广州市白云区钟落潭镇新广从路南侧竹料良田村地段良田3号地块

建设内容：项目占地面积602.15m²，建筑面积940.55m²，拟设一座地埋式污水处理站处理阿道夫智能生产基地内企业工业废水，废水处理工艺为“调节池+物化反应沉淀池+中间水池+一级水解酸化池+二级水解酸化池+缺氧池+一级生物接触氧化池+二级生物接触氧化池+二沉池”，处理水量为400m³/d。



扫码查看公示详情



图3.2-1 本项目征求意见稿网上公示截图

3.2.2 报纸

通过网络平台公开征求意见稿公示信息的同时，为方便当地居民了解项目信息，项目于2024年11月29日在《信息时报》首次刊登征求意见稿公示信息，于2024年12月2日在《信息时报》再次刊登征求意见稿公示信息，具体见下图。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公开环境影响评价信息的方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸公示。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》（生态环境部令 第4号）第十一条“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”的要求。

3.2.3 张贴

除了通过网络平台、报纸公开征求意见稿公示信息，为方便当地村民了解项目信息，项目于2024年11月27日至2024年12月11日，持续10个工作日在周边敏感点（良田村、千家围、光明村第四经济社党群服务站、梅田村、广东第二师范学院实验幼儿园健康城园区、保利珑玥公馆）张贴项目环评征求意见稿公示信息，现场公示张贴照片具体见下图。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公开环境影响评价信息的方式采用在周边敏感点（良田村、千家围、光明村第四经济社党群服务站、梅田村、广东第二师范学院实验幼儿园健康城园区、保利珑玥公馆）张贴公示。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》（生态环境部令第4号）要求。



图3.2-4 良田村现场公示张贴照片



图3.2-5 千家围现场公示张贴照片

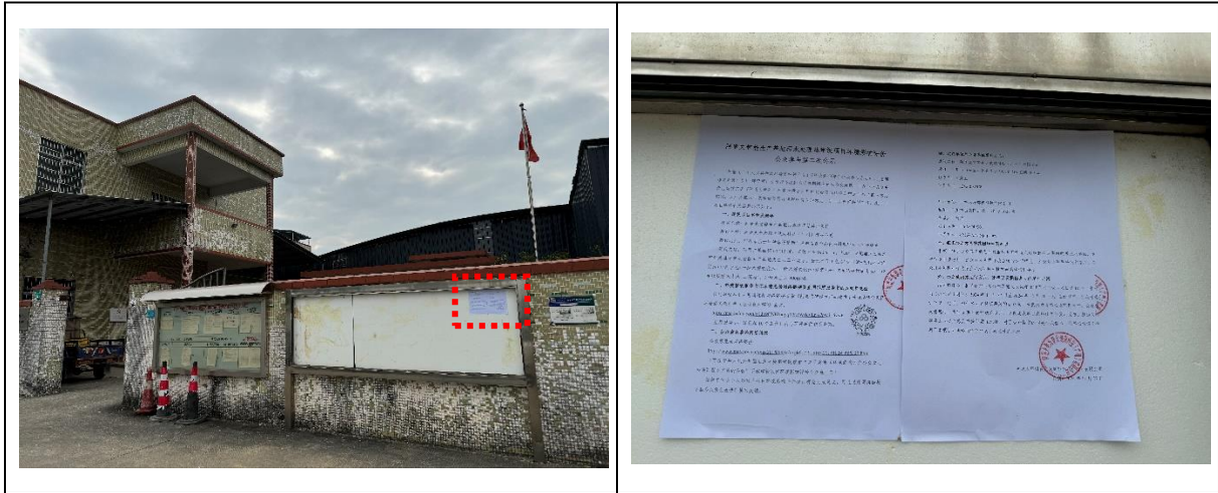


图3.2-6 光明村第四经济社党群服务站现场公示张贴照片

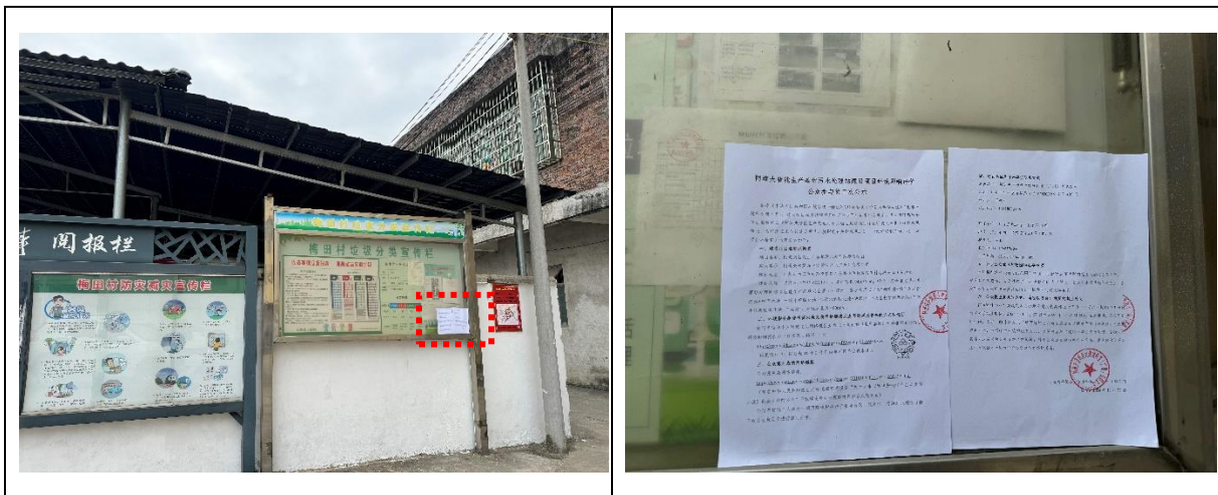


图3.2-7 梅田村现场公示张贴照片



图3.2-8 广东第二师范学院实验幼儿园健康城园区现场公示张贴照片

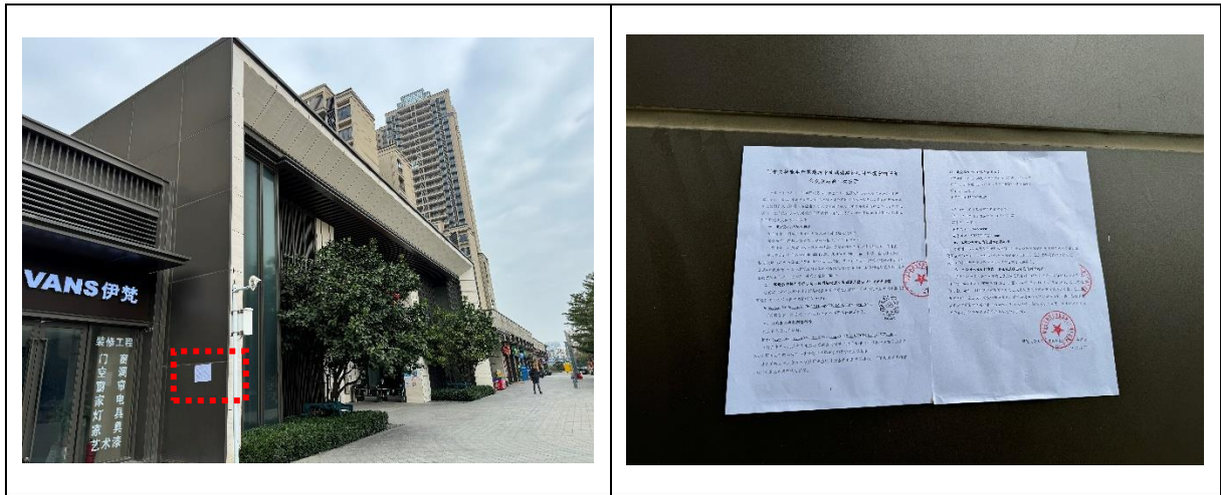


图3.2-9 保利珑玥公馆现场公示张贴照片

3.3 查阅情况

本次公示期间，公示了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、公众意见表的网络链接，附近公众主要通过网络链接、到建设单位地址处查阅本次公众参与公示信息、征求意见稿和公众参与调查表。公开期间，未收到公众要求查阅纸质版环境影响报告书的意见。

3.4 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。

4 其他公众参与情况

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无公众座谈会、听证会、专家论证会情况。

4.2 其他公众参与情况

无其他公众参与情况。

4.3 宣传科普情况

无宣传科普情况。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目自 2024 年 9 月 3 日首次环境影响评价信息公开起，至今未收到公众以任何形式提出的意见。

5.2 公众意见采纳情况

虽然公众和单位均未向建设单位提出意见和建议，建设单位也承诺严格执行环境影响报告所提的各项环境保护措施，做好污染防治工作，将项目可能产生的环境影响降至最低。

5.3 公众意见未采纳情况

公众和单位均未向建设单位提出意见和建议，无未采纳情况。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

(1) 报批前公开内容

报批前公开的内容主要包括拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

(2) 报批前公开日期

2024 年 12 月 12 日。

(3) 符合性分析

本次报批前公开内容为不包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容的拟报批环境影响报告书全本和公众参与说明。公开内容及日期满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的要求。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

本项目环境影响报告书全本公示采用网络公示，公示网站为全国建设项目环境信息公示平台，如下截图所示。

公开网址：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=4121297goX>

公开时间：2024年12月12日

载体选取符合性分析：本项目报批前，在全国建设项目环境信息公示平台公示《阿道夫智能生产基地污水处理站建设项目环境影响报告书》《阿道夫智能生产基地污水处理站建设项目环境影响评价公众参与说明》。

因此，本项目报批前公开载体的选取满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）的要求。



图6.2-1 环境影响评价文件报批前公示截图

6.2.2 其他

无其他内容。

7 其他

所有整理档案设专人负责保管，涉密文件未经允许不得公开。

8 诚信承诺

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）要求，在广东思烁环保科技有限公司进行阿道夫智能生产基地污水处理站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《阿道夫智能生产基地污水处理站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我单位承担全部责任。



承诺单位：阿道夫蒂姆森大健康科技（广州）有限公司

承诺时间：2024年12月18日