

湖南省永州市涔天河生态基流放流设备
改造项目
公众参与说明

永州市涔天河实业有限责任公司

二〇二五年一月

1.概述

公众参与是环境影响评价工作中的一个重要组成部分,是完善科学决策的一种有效途径。公众参与的目的是使项目被公众充分认可和了解,充分掌握民意、民心及公众对工程的要求,环评是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内的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并取得一致意见。本项目会对周围的自然环境和社会环境产生有利或有害的影响,直接或间接影响邻近地区公众的利益,公众出自各自利益的考虑,也可能会对该项工程持不同的态度和观点。在建设项目环境影响评价的过程中导入公众参与调查,这对于建设方案的决策和实施是非常必要的。

进行公众意见调查可以给予公众表达意见的机会,也使建设者有机会听取有关各方的意见,采取积极的污染防治措施,化解公众在环境问题上不同意见或冲突,消除其对项目的阻力,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。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,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。

为了充分了解湖南省永州市涪天河生态基流放流设备改造项目所在区域的公众意见,使本项目被公众认可,支持和配合项目的建设,我单位进行了公众参与调查。本次公众调查调查程序合法、调查方式有效、调查样本具有代表性,调查结果真实,向公众告知项目建设的基本内容、进展情况、可能产生的主要环境问题、拟采取的减少环境影响的措施及效果等公众关心问题,提高了受影响居民的环保意识。

本次公众参与调查包括首次环境影响评价信息、征求意见稿公示、环评报告全文公示等,公示方式包括现场公示、网络公示和报纸公示多种形式。

2.公参过程

2.1 公开内容及日期

(1) 第一阶段。根据《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，建设单位自委托环评单位7日内，需第一次公众参与信息公开。

第一次公示内容为公众提供了以下几方面的信息：

(一) 建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；

(二) 建设单位名称和联系方式；

(三) 环境影响报告书编制单位的名称；

(四) 公众意见表的网络链接；

(五) 提交公众意见表的方式和途径。

(2) 第二阶段。建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见：

(一) 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；

(二) 征求意见的公众范围；

(三) 公众意见表的网络链接；

(四) 公众提出意见的方式和途径；

(五) 公众提出意见的起止时间。

建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日。

建设单位应当通过下列三种方式同步公开：

(一) 通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于10个工作日；

(二) 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；

(三) 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。

鼓励建设单位通过广播、电视、微信、微博及其他新媒体等多种形式发布本办法第十条规定的信息。

(3) 第三阶段。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。

2.2 首次环境影响评价信息公开情况

我公司于2024年10月17日在全国建设项目环境信息公示平台进行第一次公示，公示时间为10个工作日，公示网址链接为<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=41017FX4a7>，公示了项目的基本情况，有关网站公示证明材料见图1。



图 1 首次网络公示截图

公示期间未收到公众意见。

2.3 征求意见稿公示情况

(1) 网络公示

项目在完成环境影响报告书初稿后我公司于 2024 年 12 月 18 日在全国建设项目环境信息公示平台进行第二次公示，公示时间为 10 个工作日，公示网址链接 <https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=41218RIHrn>，公示了项目环境影响报告书全文本，有关网站公示证明材料见图 2。



图 2 征求意见稿公示截图

项目在建设单位和环评单位均设置了可供公众查阅的场所，未有人进行查阅。

(2) 现场公示

我公司于 2024 年 12 月 18 日，在项目附近的江华瑶族自治县综合实践学基地、周边居民区等进行张贴公示。现场张贴公示照片见图 3。

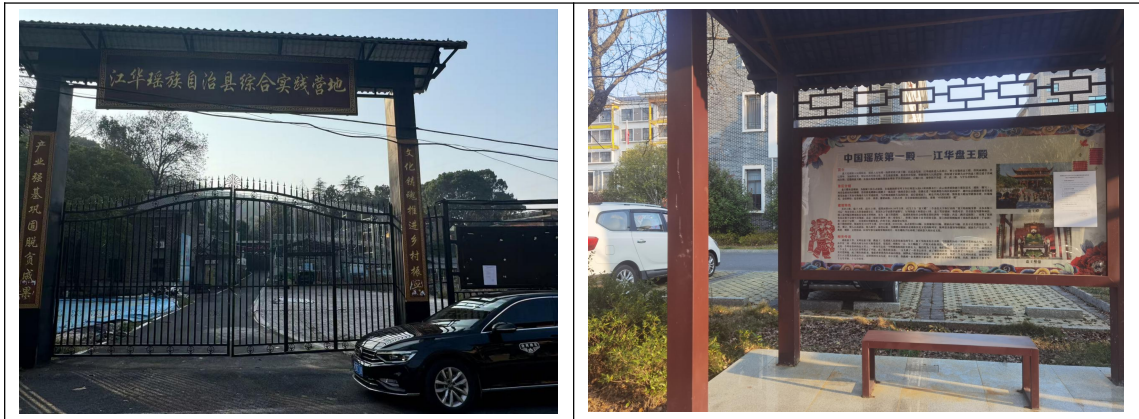


图 3 现场张贴公示

(3) 报纸公示

我公司在征求意见稿公示期间，通过湖南科技报于 2024 年 12 月 20 日、12 月 22 日进行两次报纸公开。报纸公开照片见图 4。



图 4 报纸公示

公示期间无公众提出意见。

2.4 环境影响报告书全文和公众参与说明公示

2025 年 1 月 2 日征求意见稿公示到期后，我公式对环境影响报告书全文和公众参与说明在全国建设项目环境信息公示平台进行了公示，[网址](#)。

3、其他

本项目环境影响评价公众参与过程中，对多次公示的内容、环境影响报告书征求意见稿、网站截图、公众参与说明等材料均进行了存档备查，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

4、小结

公众参与调查由建设单位负责实施，分三种方式开展公众参与调查，分别是网络公示、现场公示、报纸公示，编写环评报告初期，在“全国建设项目环境信息公示平台”网站（<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=41017FX4a7>）对项目的基本概况上进行了第一次网上公示，报告编制基本完成后，在“全国建设项目环境信息公示平台”网站（<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=41218RIHrn>）对项目征求意见稿进行了第二次网络公示，征求意见稿公示期间同时进行了现场张贴信息公示、两次登报公示；公示期间，未收到公众来电来函提出反对意见。建设单位承诺建设时严格执行环保“三同时”制度，项目建成后加强管理，尽量减少污染物的排放对周围居民的影响。

诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在湖南省永州市涇天河生态基流放流设备改造项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在公示期间未收到公众反馈的意见，我单位并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《湖南省永州市涇天河生态基流放流设备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我公司承担全部责任。

承诺单位（盖章）：永州市涇天河实业有限责任公司

承诺时间：2025年1月2日

