

广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现  
代化改造项目  
环境影响评价公众参与说明

建设单位（盖章）： 北流市水利服务中心

编 制 日 期： 二〇二六年二月

## 目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	1
2.1 公开内容.....	1
2.2 公开方式.....	2
2.3 公众意见情况.....	4
3 征求意见稿公示情况.....	4
3.1 公示内容及时限.....	4
3.2 公示方式.....	4
3.2.1 网络.....	4
3.2.2 报纸.....	6
3.2.3 张贴.....	8
3.3 查阅情况.....	9
3.4 公众提出意见情况.....	9
4 其他公众参与情况.....	9
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	9
4.2 宣传科普情况.....	10
5 公众意见处理情况.....	10
6 报批前公开情况.....	10
6.1 公开说明.....	10
6.2 公开方式.....	10
6.2.1 网络.....	10
6.2.2 其他.....	11
6 报批前公开情况.....	11
6.1 公开说明.....	11
7 其他.....	11
8 诚信承诺.....	12
9 附件.....	12

---

## 1 概述

依据《中华人民共和国环境影响评价法》，建设项目环境影响公众参与是指项目通过环评工作与公众之间的一种双向交流，其目的是使项目能被公众充分认知认可并在项目实施过程中不对公众利益造成危害和威胁，以取得经济效益、社会效益及环境效益的协调统一。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。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）、关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告（生态环境部公告2018年第48号）以及广西壮族自治区生态环境厅桂环函《广西壮族自治区环境保护厅关于贯彻执行建设项目环境影响评价技术导则总纲的通知》（〔2016〕2146号）对环境影响评价的公众参与制定的相关规定和要求，为了推进和规范环境影响评价活动中的公众参与，我公司在委托环评单位编制《广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目环境影响报告书》之日起7个工作日内，在网络平台进行了公众参与调查第一次公示，同时在项目初稿编制完成后，通过网络平台、当地报纸刊登发布了公众参与调查第二次公示内容，包括环境影响报告书征求意见稿与公众参与调查表，进行了公众意见征询工作，编制了本项目环境影响评价公众参与说明。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容

#### （1）公开内容

首次环境影响评价信息公开内容如下：

- ①项目概况；
- ②建设单位的名称和联系方式；
- ③承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式；

---

④提交公众意见表的方式和途径；

⑤公示起止时间。

(2) 公开日期

首次公开日期为 2025 年 6 月 11 日。

(3) 与《办法》相符性分析

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），建设单位应当在确定了承担环境影响评价工作的环境影响机构后 7 日内，向公众公告下列信息：建设单位的名称和概要、建设项目的建设单位的名称和联系方式、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式。

首次公开日期为 2025 年 6 月 11 日，即确定环境影响评价单位的第三日，首次信息公开内容及日期均符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

## 2.2 公开方式

2025 年 6 月 11 日，我公司在全国建设项目环境信息公示平台（网址：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50611IXdY9>）进行首次环境影响评价信息公开，网站分区分明，极易查询环评报告，属于易于接触网站，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求，公示截图见图 1。

### [广西] 北流市大贤中型灌区续建配套与现代化改造工程环境影响评价第一次公示

何何 发表于 2025-06-11 20:57

136 0 0 0

#### 北流市大贤中型灌区续建配套与现代化改造工程环境影响评价第一次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）和《关于发布〈环境影响评价公众参与办法〉配套文件的公告》（公告2018年第48号）的有关规定，现将北流市大贤中型灌区续建配套与现代化改造工程环境影响评价有关信息公告如下：

#### 一、项目概况

- 1.项目名称：北流市大贤中型灌区续建配套与现代化改造工程
- 2.建设性质：改建
- 3.建设单位：北流市水利服务中心
- 4.建设地点：北流市六靖镇、石窝镇、清湾镇
- 5.工程投资：3445.69万元
- 6.建设内容及规模：本次灌区改造骨干、支渠共9条，改造总长19.922km；改造渠系附属建筑物185座，其中：控制闸5座，泄洪闸10座，斗闸23座，拆除重建渡槽1座，维修渡槽2座，维修隧洞6座，改造涵洞13座，维修虹吸管1座，人行便桥19座，步级8座；新建渠系附属建筑物97座，其中人行便桥40座，步级57座；新建干、支渠渠顶砼道路5.445km。

#### 二、建设单位名称和联系方式

建设单位名称：北流市水利服务中心

地址：北流市民乐镇石塘村工业区

联系人：池上军 联系方式：0775-6226881

邮箱：blslsfwzx@163.com

#### 三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

编制单位名称：广西南宁师源环保科技有限公司

地址：广西壮族自治区南宁市西乡塘区明秀东路157号利泰国际大酒店10楼广西南宁师源环保科技有限公司

联系人：何工 联系方式：0771-3924767

邮箱：gxnsyhb@163.com

#### 四、公众意见的网络链接

若您对项目有什么意见和看法，可按照附件格式填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评参与内容）。

公众意见表链接网址：[http://www.mee.gov.cn/xgk2018/xgk/xgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xgk2018/xgk/xgk01/201810/t20181024_665329.html)。

#### 五、提交公众意见的方式和途径

若您对项目有什么意见和看法，可向建设单位反馈，可填写公众意见表发送电子邮件、打电话、面谈或通过邮寄信函的方式发表意见。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式，以便根据需要反馈。建设单位将在项目《公众参与说明书》中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见和建议向工程的各有关部门反映。

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。

#### 六、公示起止时间

本次公示时间为自公示之日起10个工作日。

北流市水利服务中心

2025年6月11日

回复 点赞 收藏

评论 共0条评论



欢迎大家积极评论，理性发言，友善讨论...



0/150

发表评论



何何

R2 137/200

22 0 734  
主题 回复 云贝

项目名称 北流市大贤中型灌区续建配套与现代化改造工程

项目位置 广西-玉林

公示状态 公示结束

公示有效期 2025.06.11 - 2025.06.25

#### 周边公示 [146] (/gs/list/1?gkClassifyId=20)

- [公示中] 容县应急用水工程项目环境影响评价第一次公示 (/gs/detail/1?id=50703ISpd6)
- [公示中] 广西西陇化工有限公司年产6万吨钛白粉生产项目及配套设施年产20万吨钢铁矿制酸项目和年产5万吨聚合硫酸铁项目阶段性竣工环境保护验收监测报告 (/gs/detail/1?id=50620LZUxW)
- [公示中] 博白县医疗废物集中处置中心项目环境影响评价公众参与第二次公示 (/gs/detail/1?id=50620twEFn)
- [公示结束] 年产10万吨锂离子电池负极材料项目环境影响评价公众参与第二次公示 (/gs/detail/1?id=50617r6hnT)
- [公示结束] 玉林市直隼实业有限公司纺织印染建设项目环境影响评价审批前公示 (/gs/detail/1?id=50605Fzm3W)

下一页 第1页

图 1 全国建设项目环境信息公示平台第一次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）要求，建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，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），公开项目信息。项目首次环境影响评价信息公开采用网上公式的方式，符合《办

---

法》要求。

### 2.3 公众意见情况

在首次环境影响评价信息公开期间，未收到任何相关单位或个人发来的意见和建议。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

我公司于 2025 年 12 月 9 日，开展项目环境影响报告书征求意见稿公示。公示的主要内容有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。公示的期限及内容，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）第十条规定。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

2025 年 12 月 9 日，我公司在全国建设项目环境信息公示平台分别发布环境影响报告书征求意见稿、第二次公示，网址分别为：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=51209K5Img>、<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=51209iJ7th>，公示截图分别见图 2、图 3。

发帖 复制链接 返回

下载公示证明 删除

### [广西] 关于发布《广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目环境影响报告书征求意见稿》

何何 发表于 2025-12-09 16:01

368 0 0 0

北流市水利服务中心委托广西南宁师源环保科技有限公司对广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目开展环境影响评价工作，根据《环境影响评价公众参与办法》和《关于进一步规范和加强建设项目环境影响评价公众参与工作的通知》的要求的有关规定，现在发布《广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目环境影响报告书（征求意见稿）》，征求意见稿见附件。

何何  
R2 143/200

26 0 784  
主题 回复 云贝

附件1: 征求意见稿北流市大贤中型灌区续建配套与现代化改造工程环境影响报告书.pdf 14.3 MB, 下载次数 33

回复 点赞 收藏

评论 共0条评论

欢迎大家积极评论，理性发言，友善讨论...

0/150 发表评论

项目名称 广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目  
项目位置 广西  
项目分类 五十一、水利-125.灌区工程 (不含水源工程的)  
公示状态 公示结束  
公示有效期 2025.12.09 - 2025.12.23

#### 周边公示 [2147] (/gs/list/1?gkClassifyId=20)

- 【公示中】 扶绥定高畜牧有限公司生猪生态养殖场环境影响评价报批公示 (/gs/detail/1?id=60212fMgw8)
- 【公示中】 广西影拍基地项目环境影响评价公众参与第一次公示 (/gs/detail/1?id=60211s4Ky)
- 【公示中】 广西武宣晟垦农牧有限公司养殖场项目第二次公示 (/gs/detail/1?id=60210MCBsg)
- 【公示中】 龙胜族自治县2023—2024年自治区级水系连通及水美乡村建设项目环境影响评价公众参与第一次信息公开 (/gs/detail/1?id=60209Lksa6)
- 【公示中】 广西新天德能源有限公司30万吨/年醇基新材料一体化项目（二期工程重大变动）环境影响评价公众参与第二次公示 (/gs/detail/1?id=60209m9T1G)

图2 环境影响报告书征求意见稿及第二次网站公示



发帖 复制链接 返回

下载公示证明 删除

### [广西] 关于发布广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目环境影响评价公众参与第二次公示

何何 发表于 2025-12-09 16:09

364 0 0 0

**广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目环境影响评价公众参与第二次公示**

北流市水利服务中心委托广西南宁师源环保科技有限公司对广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目开展环境影响评价工作。根据《环境影响评价公众参与办法》和《关于进一步规范和加强建设项目环境影响评价公众参与工作的通知》的要求的有关规定，建设项目相关环境影响评价信息向公众公示如下：

**一、环境影响评价报告书征求意见稿全文查阅方式和途径**

1. 网络连接：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=51209K5img>
2. 查阅纸质报告书的方式和途径：联系建设单位查阅

**二、征求公众意见的范围**

环境影响评价范围内、受建设项目直接影响或间接影响的单位和个人以及关注项目建设的单位和个人。

**三、公众意见的网络链接**

网络链接：[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/01/201810/t20181024_665329.html)

**四、公众提出意见的方式和途径**

本次公示主要采取公示的形式进行。公众可以在公告发布后10个工作日内，将意见以写信、发邮件、打电话或面谈等形式及时反映给建设单位或评价单位。

1. 建设单位名称和联系方式  
建设单位名称：北流市水利服务中心  
地址：北流市民乐镇石塘村工业区  
联系人：池上军 联系方式：0775-6226881  
邮箱：blslfwzx@163.com
2. 承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式  
地址：广西壮族自治区南宁市西乡塘区明秀东路157号利泰国际大酒店10楼广西南宁师源环保科技有限公司  
联系人：何工 联系方式：0771-3924767  
邮箱：gxnsyhb@163.com

**五、公众提出意见的截止时间**

本公告发布后10个工作日内。

北流市水利服务中心  
2025年12月9日

回复 点赞 收藏

评论 共0条评论



欢迎大家积极评论，理性发言，友善讨论...



0/150 发表评论



何何  
R2 143/200

26 0 784  
主题 回复 云贝

项目名称	广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目
项目位置	广西
项目分类	五十一、水利-125.灌区工程 (不含水源工程)
公示状态	公示结束
公示有效期	2025.12.09 - 2025.12.23

#### 周边公示 [2147] (/gs/list/1?gkClassifyId=20)

- [公示中] 扶绥定高畜牧有限公司生猪生态养殖场环境影响评价报批前公示 (/gs/detail/1?id=60212fMgw8)
- [公示中] 广西影拍基地项目环境影响评价公众参与第一次公示 (/gs/detail/1?id=60211sl4Kj)
- [公示中] 广西宜皇垦农牧有限公司养殖场项目第二次公示 (/gs/detail/1?id=60210MCBsg)
- [公示中] 龙胜族自治县2023—2024年自治区级水系连通及水美乡村建设项目环境影响评价公众参与第一次信息公开 (/gs/detail/1?id=60209Lksa6)
- [公示中] 广西新天德能源有限公司30万吨年醇基新材料一体化项目（二期工程重大变动）环境影响评价公众参与第二次公示 (/gs/detail/1?id=60209m9T1G)

下一页 第1页

图3 全国建设项目环境信息公示平台第二次公示

### 3.2.2 报纸

建设单位分别于2025年12月10日及12月11日，我公司在广西法制日发布环境影响报告书征求意见稿公告公示，广西法制日报为广西的主流报纸，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。截图分别见图4、图5。



# 剿“黑气瓶”

## 石油气产销网络

破获

设立临时存放点，通过三轮车小

贩取一线索后，联合执法组展

二轮排查。12月5日上午，在大

岭小学新洪校区附近的三岔路

执法人员成功截获一辆可疑的三

当查获28个罐装液化石油气

。这些非法气瓶主要流向夜市

小餐馆和部分居民家。办案民

主：“违法人员以低于市场价

的这类气瓶，不少群众因贪图便

宜，忽视了安全。”

统计，此次行动共查获液化石

油瓶174个，其中重瓶占比超过

初步鉴定显示，这些气瓶多数

明，部分瓶体锈蚀严重，阀门

存在较大的安全隐患。

件并未随着查获气瓶而结束。

方深挖细查，围绕气瓶来源、

织展开全面侦查，发现该团伙

非法充装点低价购入液化石油

用普通车辆运输，通过熟人介

式在城乡接合部销售。为掩人

他们专门选择早晚时段交易，

且频繁更换气瓶存放地点。

目前，涉案人员及车辆已移交相

关部门进一步处理。警方正联合住

建、市场监管等部门追溯气源，彻查

涉案网络。

此案的成功侦破，是大化深化

“打非治违”专项整治的一个缩影。针

对山区监管难度大、部分群众安全意

识薄弱等难题，大化公安局联合城

管、应急管理等部门建立联动机制，

对重点区域开展常态化排查；建立液

化石油气“身份证”制度，推行正

规燃气企业下乡服务，挤压非法经营

空间。此外，警方还联合社区街道

办、村委会，将安全知识宣传教育延

伸到最基层，依托“一村一警务助

理”机制，让全县158个行政村（社

区）的警务助理成为安全用气的“前

哨”，及时发现并报告安全隐患。

“公共安全是最大的民生。”大化

副县长、公安局长苏希局长表示，与

各机关始终保持高压态势，与各部

门密切协作，携手广大群众共治共

管，筑牢公共安全防线。”



## “点对点”服务 “实打实”解忧

□本报记者 孙盛峰 通讯员 刘宗晴

“你们和睦相处，就是对我最大的安慰。以后有事发微信，我们一定会尽力帮忙解决。”近日，资源县中峰镇的老李、老向拉着资源县公安局中峰派出所所长岑善君的手不肯放，执意要请他吃晚饭。岑善君婉言谢绝，临行时不忘叮嘱叮嘱。

老李、老向原本同住一个六合院，祖辈相邻而居。去年初，六合院里的老宅被拆迁，老

身份证丢失均可重新申领广西网办件：  
www.pagx.cn

### 遗失声明

▲下列其他证件遗失：

●巴马世界长寿之乡矿泉水集团有限公司有限公司4512270013770号公章因遗失，现声明作废。

●刘学德遗失桂R6854挂车道路运输证，证号桂挂运管证字450800336194号，声明遗失。

●符文来遗失道路运输经营许可证，证号桂挂运管许可贵字450821108336号，声明遗失。

▲下列其他证件遗失：

●巴马世界长寿之乡矿泉水集团有限公司有限公司4512270013770号公章因遗失，现声明作废。

●刘学德遗失桂R6854挂车道路运输证，证号桂挂运管证字450800336194号，声明遗失。

●符文来遗失道路运输经营许可证，证号桂挂运管许可贵字450821108336号，声明遗失。

▲下列其他证件遗失：

●巴马世界长寿之乡矿泉水集团有限公司有限公司4512270013770号公章因遗失，现声明作废。

●刘学德遗失桂R6854挂车道路运输证，证号桂挂运管证字450800336194号，声明遗失。

●符文来遗失道路运输经营许可证，证号桂挂运管许可贵字450821108336号，声明遗失。

▲下列其他证件遗失：

●巴马世界长寿之乡矿泉水集团有限公司有限公司4512270013770号公章因遗失，现声明作废。

●刘学德遗失桂R6854挂车道路运输证，证号桂挂运管证字450800336194号，声明遗失。

●符文来遗失道路运输经营许可证，证号桂挂运管许可贵字450821108336号，声明遗失。

# “四维”技战法让肇事

## 来宾交警创新模式年内破获

□本报记者 黄积斌 通讯员

今年以来，来宾市各级公安交警部门坚持“人民至上”的理念，探索出“快、细、联、靠”四维技战法，从24小时速破案到跨区域攻坚，从取证难到多车碾压案，让肇事逃逸者无处遁形，用专业执法为受害者撑起法治晴空。

### “快”字给力 抢抓破案黄金期

“逃逸案件侦破，拼的就是速度。”来宾交警始终将“快”作为追逃第一准则，牢牢守住24小时黄金破案期。接到警情后，第一时间启动追逃案件侦破预案，同步开展现场勘查、

视频监控调取、群众走访等工作，确保痕迹物证不流失、证人记忆不模糊。

5月5日，武宣县发生一起交通肇事致人死亡的交通事故，肇事司机在事故发生后逃逸。接警后，武宣县公安局交通管理大队民警火速赶到

现场，在仅发现一辆侧翻摩托车和一块塑料碎片的情况下，1小时内完成现场勘查、监控调取和走访部署，连夜

核查41辆途经事故现场的车辆，于次日下午锁定肇事车辆和嫌疑人梁某。从案发至破案不足24小时。

3月2日，忻城县境内发生一起交通肇事逃逸案件。为尽快破案，忻城县公安局成立专案组，兵分三路展开

现场勘查、视频监控排查、群众走访，从现场散落的碎片入手，结合监控中“带档雨棚、前挡风玻璃破碎”的特征，锁定了一辆红色三轮车。但嫌疑车辆随后“凭空消失”。专案组马

上扩大搜查范围，对沿途视频监控画面进行仔细比对，最终追踪锁定嫌疑人蓝某，查破案件。

### “细”处发力 抽丝剥茧寻真相

面对复杂案发现场，来宾交警以“细”字破局，不放过任何细微线索，用精准勘查和深度研判还原事故真相。

2月9日，兴宾区发生一起被多车碾压致人死亡的交通事故。面对事故发生时间无法确定、无目击证人、事故中心现场及周边1公里范围内无监控

视频等各种困难，来宾市公安局交通管理支队成立专案组细致梳理排查上万辆过往车辆，经排查数百辆车的轮胎

花纹、车体痕迹，最终在载有光缆线的小货车挡泥板、轮胎上提取人体组织、精准锁定第一肇事车辆，为后续

追查其他碾压车辆奠定基础。3月14日，来宾市民江女士向来宾市公安局交通管理支队兴宾大队报

警，称其母亲于2月21日下午骑电动车在市区发生交通事故，肇事司机逃

逸。经检查，其母亲确诊两处骨折。

## 办案途中伸援手 及时救助受困者

本报防城港讯（记者 郭健能 通讯员 李沿柱 许俊豪）近段时间，防城港法院干警在执行公务过程中，接连救助事故受困者，彰显了责任与担当，传递了司法温度与社会正能量。12月1日上午，上思县人民法院执行



图5 项目在广西法制日报进行的第二次公示

### 3.2.3 张贴

我公司于2025年12月9日在灌区附近的石寨村、长安村等公告栏张贴项目环境影响报告书征求意见稿公告公示及第二次公示，属于公众极易接触张贴场所，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求，张贴公示照片见图6。



在石寨村张贴公告



在长安村张贴公告

图 6 现场张贴照片

### 3.3 查阅情况

公示期间，未收到查阅纸质版要求。

### 3.4 公众提出意见情况

在通过网络平台、媒体报纸、现场公告等方式开展的项目环境影响报告书征求意见稿公示期间，未接到公众对于项目环境影响评价的相关意见。

## 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

本项目环境影响报告书编制期间，未进行公众座谈会、听证会、专家论证会等方式开展深度公众参与。

---

## 4.2 宣传科普情况

我公司在组织环境影响报告书编制期间，未采取发放科普宣传等其他方式的公众参与意见征集。

## 5 公众意见处理情况

我公司在发布本项目环境影响评价公众参与第一次公示、征求意见稿全文公示、第二次公示进行征求意见规定时间内，未收到公众通过电子邮件、信函、电话、传真或者其他方式反馈与本项目环境影响评价有关的公众意见。

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开说明

我公司在《广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目环境影响报告书》编制完成后，在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，在全国建设项目环境信息公示平台进行了第三次公开公示。公示内容包括：拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，其中此次公开的是未包含国家秘密、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。《环境影响评价公众参与办法》规定：在完成报告书编制后，向生态环境主管部门报批环境影响报告书前应当通过其网站向公众进行公示。全国建设项目环境信息公示平台为专为环境影响评价公示所设网站，网站内分区分明，极易查询各地区环评报告，属于各地易于接触论坛，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 6.2 公开方式

#### 6.2.1 网络

2026年2月12日，我公司在全国建设项目环境信息公示平台发布报批前公示，网址为：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=60212SU0Xq>，截图见图7。



建设项目公示与信息公开 (/gs/) > 环评报告公示 > 广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目报批前公示

发帖 复制链接 返回

## [广西] 广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目报批前公示

何何 发表于 2026-02-12 10:32

广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目工程环境影响报告书已编制完成，现将报批的环境影响报告书全文（除涉及隐私、涉密部分）和公众参与说明进行公示。

附件1、报批前公示稿广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目环境影响报告书

附件2、广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目环境影响评价公众参与说明

建设单位：北流市水利服务中心

联系人：池上军

联系方式：0775-6226881

附件1：附件1、报批前公示稿广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目环境影响报告书.pdf 15.0 MB, 下载次数 0

附件2：附件2、广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化改造项目环境影响评价公众参与说明.pdf 4.1 MB, 下载次数 0

回复

点赞

收藏

评论 共0条评论



欢迎大家积极评论，理性发言，友善讨论...



0/150

发表评论

图 7 项目报批前公示

### 6.2.2 其他

我公司报批前公示，未采取除网络公示以外的公示。

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开说明

本项目环境影响报告书编制期间，未进行公众座谈会、听证会、专家论证会等方式开展深度公众参与。

## 7 其他

我公司对本次公众参与进行了建档工作。

---

## 8 诚信承诺

我公司已按照《办法》要求，在《广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化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。

我公司承诺，本次提交的《广西玉林市北流市大贤灌区续建配套与现代化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北流市水利服务中心承担全部责任。

承诺单位：北流市水利服务中心

承诺时间：2026年2月27日

## 9 附件

没有其他需要提交的附件。