

梧州（粤桂界）至那坡公路  
（平果至那坡段）

环境影响评价公众参与说明

建设单位：广西平那高速公路有限公司

2023年11月

# 目 录

<b>1 概述</b> .....	<b>1</b>
<b>2 首次环境影响评价信息公开情况</b> .....	<b>1</b>
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 公开方式.....	2
<b>3 征求意见稿公示情况</b> .....	<b>4</b>
3.1 公示内容及时限.....	4
3.2 公示方式.....	5
3.3 查阅情况.....	18
3.4 公众提出意见情况.....	18
<b>4 其他公众参与情况</b> .....	<b>18</b>
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会情况.....	18
4.2 其他公众参与情况.....	18
4.3 宣传科普情况.....	18
<b>5 公众意见处理情况</b> .....	<b>19</b>
<b>6 报批前公开情况</b> .....	<b>19</b>
6.1 公开内容及日期.....	19
6.2 公开方式.....	19
<b>7 其他</b> .....	<b>21</b>
<b>8 诚信承诺</b> .....	<b>21</b>
<b>9 附件：现场张贴公告内容</b> .....	<b>22</b>

# 1 概述

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）（以下简称《办法》）有关规定，为规范环境影响评价公众参与，保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权，梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）（以下简称“本项目”）应进行环境影响评价公众参与工作。广西平那高速公路有限公司（以下简称“我公司”）依照《办法》中的规定，通过网络平台、媒体报纸、现场公告等分别开展了首次环境影响评价信息公开、征求意见稿公示，征求公众对项目环境影响评价的相关意见，并认真对待收到的公众意见。

公众参与是建设项目与公众之间进行的双向交流，其目的是让公众了解本项目情况，可使公众充分表达他们的意见。通过公众参与，辨析公众关注的问题，有利于化解不同矛盾，制定合理的环保措施，使项目环境影响评价更具科学性、可行性。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

#### 1、公开情况

广西高速公路投资有限公司（我单位的上一级公司）于2022年9月16日进行了本项目的首次环境影响评价信息公开，公开的内容为：

（一）建设项目的名称及概要，（二）项目建设单位和联系方式，（三）环境影响报告书编制单位和联系方式，（四）公众提出意见的主要方式和途径，（五）公众意见表的网络链接。

#### 2、与《办法》的相符性分析

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第九条规定：“建设单位应当在确定了环境影响报告书编制单位后7个工作日内，公开下列信息：

（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应说明现有工程及环境保护情况，（二）建设单位的名称和联系方式，（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”。

对比分析，本项目的首次环境影响评价信息公开内容及日期符合《办法》的规定。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

#### 1、网络公开情况

我公司在广西高速公路投资有限公司（[http://www.gxgsgl.com/106/20220725083235\\_2859.html](http://www.gxgsgl.com/106/20220725083235_2859.html)）上公开了本项目的首次环境影响评价信息，公开信息截图见图1。



当前位置: 首页 >> 招标投标

## 梧州至那坡公路（平果至那坡段）环境影响评价第一次公示

发布者: 广西高速公路投资有限公司 发布时间: 2022-09-16 17:25

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的要求，现对拟建的梧州至那坡公路（平果至那坡段）进行环境影响评价第一次网上公示。

该项目的情况公示如下：

### 一、建设项目的名称及概述

(1) 项目名称：梧州至那坡公路（平果至那坡段）

(2) 项目性质：新建

(3) 建设地点：百色市平果市、德保县，崇左市天等县

(4) 建设规模及内容：梧州至那坡公路（平果至那坡段）是《广西高速公路网规划（2018-2030年）》中规划新建的“横6”线末端，起于平果市区西侧，设十字枢纽顺接S52马平高速，路线总体由东向西布线，经崇左市天等县，设枢纽互通接巴凭高速，之后路线继续向西，经百色市德保县，止于多浪村附近，同时在多浪村设枢纽互通接拟建百色至那坡高速公路。

本项目按双向四车道高速公路标准新建，设计速度100公里/小时，整体式路基宽26米，路线全长128.879公里。本项目全线共设置11处互通，其中枢纽互通4处，落地互通7处。全线设置服务区3处，停车区2处。

### 二、项目建设单位和联系方式

建设单位：广西高速公路投资有限公司

联系人：蒋兴

联系电话：18674381459

### 三、环境影响报告书编制单位名称

广西交通设计集团有限公司

### 四、公众提出意见的主要方式和途径

(一) 填写公众意见表，以传真或邮件形式提交至评价单位；

(二) 电话、传真方式：0771-3910130/0771-3910130；

(三) 发送电子邮件至2114164029@qq.com。

### 五、公众意见表的网络链接

点击本文附件下载或登录中华人民共和国生态环境部网站下载表格。下载地址：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

附件：建设项目环境影响评价公众意见

广西高速公路投资有限公司

2022年9月16日

/pscms/upload/file/20220916/20220916172547\_812.docx

### 友情链接



图 1 本项目首次环境影响评价信息网上公开截图

## 2、载体选取的符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）规定：“建设单位应通过其网站、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）”公开项目的首次环境影响评价信息。

本项目首次环境影响评价信息公开采用网络公示的方式，公开网站为我公司的上一级公司网站，符合《办法》的要求。

### 2.2.2 其他

无。

### 2.2.3 公众意见情况

本项目的首次环境影响评价信息公开期间，未收到公众意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

#### 1、公示情况

我公司于2023年5月29日进行了本项目的环境影响报告书征求意见稿的网络公示，公示期限为10个工作日；于2023年5月31日和2023年6月5日分两次在广西日报上公示了本项目的环境影响报告书征求意见稿，登报公示日期均在网络公示期限内；于2023年5月29日起在项目沿线永安村委、那吉村委、巴龙村委、天南村委、品力村委、和平村委、利益村委、东平社区、安然村委、平贯村委、乐龙村委、平尧村委、汉洞村委、大坤村委、上茂村委、荣华村委、孟棉村委、老坡村委、念色村、上央村委、多孟村委、大喜村委、大年村委、隆华村委、晚旧村委、多宋村委、民元村委、路甲村委、贤李村委、多浪村委等村委现场张贴公开了本项目的环境影响报告书征求意见稿的公示信息，持续公开期限为10个工作日。公示的内容均为：

（一）环境影响报告书征求意见稿的网络链接，（二）查阅纸质报告书的方式和途径，（三）征求意见的公众范围，（四）公众意见表的网络链接，（五）公众提出意见的方式和途径。

#### 2、与《办法》的符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第十条规定：“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”。

对比分析，建设单位公开本项目环境影响报告书征求意见稿的内容及期限符合《办法》的要求。

## **3.2 公示方式**

### **3.2.1 网络**

#### **1、网络公开情况**

我公司在广西高速公路投资有限公司 (<http://www.gxgsgl.com/106/3119.html>) 上公示了本项目的的环境影响报告书征求意见稿，公示信息截图见图 2。



当前位置: 首页 >> 招标投标

## 梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）环境影响评价第二次公示

发布者: 办公室 发布时间: 2023-05-29 15:37

目前《梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）（征求意见稿）》已编制完成。依据《环境影响评价公众参与办法》的要求进行征求意见稿公示，依法听取环境影响评价范围内的公众意见。

### 一、项目概况:

梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）（以下简称“本项目”）是《广西高速公路网规划（2018-2030年）》中规划新建的“横6”线。路线起于平果市区西侧，设枢纽顺接S52马平高速，与G80广昆高速十字交叉，由东向西布线，经崇左市天等县进结镇、进远乡，于天等县东平镇设枢纽接巴凭高速，之后路线继续向西，经天等县向都镇和百色市德保县荣华镇、足荣镇，于德保县那甲乡（上央村）设枢纽接百色至靖西高速，经马隘镇、巴头乡后，路线止于德保县敬德镇（多浪村），设置枢纽衔接拟建百色至那坡高速公路。

主线全长约129.25km，为新建路段，采用高速公路标准，双向四车道，设计车速100km/h，路基宽度26m。

### 二、公众查询报告书的方式和途径:

1. 环境影响报告书征求意见稿链接: 见附件1

2. 如需查阅纸质版, 请联系建设单位或环境影响评价单位。

三、公众意见表下载链接: 见附件2

四、征求意见的公众范围: 主要为《报告书》中提及的直接受影响的居民或企业单位。

五、公众提出意见的方式和途径: 公众可通过信函、电子邮件、来电等方式, 在规定时间内将填写的公众意见表或意见提交建设单位, 反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。提交意见时, 应当提供有效的联系方式。鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

六、公众提出意见的起止时间: 公示之日起10个工作日内。

### 七、建设单位及评价单位联系方式

建设单位: 广西平果高速公路有限公司

联系人: 蒋工

联系电话: 18674381459

环境影响报告编制单位: 广西交通设计集团有限公司

联系人: 曾工

联系电话: 0771-5713778

电子邮箱: 2114164029@qq.com

- 附件: 1. 梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）环境影响报告书（征求意见稿）  
2. 建设项目环境影响评价公众意见表

广西高速公路投资有限公司

2023年5月26日

附件1梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）环境影响报告书（征求意见稿）.pdf

附件2建设项目环境影响评价公众意见表-平果至那坡.docx

### 友情链接

广西交通投资集团有限公司

广西壮族自治区

广西国资委

广西壮族自治区发展和改革委员会

广西壮族自治区交通运输厅

广西住房和城乡建设厅

广西壮族自治区国土资规局

广西壮族自治区林业局网站

广西水利信息网

中国广西政府采购网

图2 本项目环境影响报告书征求意见稿网上公示截图



## **2、载体选取的符合性分析**

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第十一条规定，建设单位应当通过下列方式公开本项目环境影响报告书征求意见稿：“（一）通过网络平台公开”。

本项目的环境影响报告书征求意见稿的公示网站为广西高速公路投资有限公司官网，符合网络载体的选取要求。

### **3.2.2 报纸**

#### **1、登报情况**

我公司于2023年5月31日和2023年6月5日分别在广西日报上公示了本项目的环境影响报告书征求意见稿，登报公示照片见图3、图4。

赏、相互学习，手紧紧抱在一起。”  
球幕影院观看航天景象，享受前所未有的科技辅导员带来了趣味问答、模拟操作世界、奇趣自然的的魅力。  
(4) 向日葵中队队员喜欢科学、爱科学，科技太有趣了，充满魅力科学携手同行、为祖

学教育集团民主校“新队员入队仪式和少先队员们的荣誉感、小学先锋、长大做先锋队的的光荣传统，  
报记者 何学俏/摄

三小学举行“礼赞新主题活动，通过文艺汇演积极向上的精神面貌  
苏 桂/摄

第三小学举办合唱比赛  
龙 涛/摄

院园湖总园连续举办为孩子们制作酸奶  
(小六班老师供图)

# 青春

## 务产业

提取码:mdlc  
五、公众提出意见的方式和途径  
1. 公众在填写建设项目环境影响评价公众意见表(下载链接见本文附件)后,可通过电话、传真或发送电子邮件提出意见。  
2. 电话、传真:0771-2311630,或发送电子邮件至 1441558258@qq.com。  
六、公众提出意见的起止时间:自公告起10个工作日内。  
梧州市城建资产管理集团有限公司  
2023年5月31日

### 梧州(粤桂界)至那坡公路(平果至那坡段)环境影响评价公众参与公示

根据国家相关规定,现开展梧州(粤桂界)至那坡公路(平果至那坡段)工程环境影响评价公众参与工作。  
1. 项目概况:梧州(粤桂界)至那坡公路(平果至那坡段)位于百色市平果市、德保县,崇左市天等县。路线顺接S52马平高速,与G80广昆高速交叉,终点接百色至那坡高速。  
2. 环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表下载,请登录广西高速公路投资有限公司网站。  
3. 查阅纸质报告书致电环评单位广西交通设计集团有限公司(联系电话0771-5713778)。  
4. 征求意见的公众范围:项目所在地周边受影响的居民、单位。  
5. 公众提出意见的方式和途径:填写公众意见表提交或致电环评单位。  
广西平那高速公路有限公司  
2023年5月31日

### 寻亲公告

2022年10月28日,有群众在广西武宣县武宣镇城东新区F区无门牌号居民楼楼下捡到男婴一名,出生日期(估)2022年10月22日,身体状况:健康,随身物品无。现向社会公告寻找该婴儿亲生父母或者其他监护人,请孩子的亲生父母或者其他监



## 看点二 火箭飞船“再升级”

执行本次发射的长征五号遥八火箭是我国现役唯一一型载人运载火箭。“高可靠、高安全”是火箭研制的核心要求。航天科技集团一院十研院设计师常武权介绍,本发火箭在研制过程中,20项技术状态变化。研制团队通过调整测试顺序、并行测试,不断优化发射场流程,火箭“发一备一”发射场的49天压缩至35天。  
神舟十六号载人飞船由航天科技集团研制。作为航天员实现天地往返、在轨驻留、开展空间科学实验和技术试验的载人飞船,神舟十六号共有14个分系统,是我国研制的航天器。  
发射入轨后,神舟十六号将与空间站进行交会对接,并与空间站进行径向对接。这是中国空间站三舱“T”字构型交会对接任务,相较于以往中国空间站任务,有着不一样的难度。  
此前神舟十四号载人飞船的对接目标为47吨级,神舟十五号飞船将与90吨级的空间站组合体对接。

图3 本项目环境影响报告书征求意见稿登报公示照片(第1次)

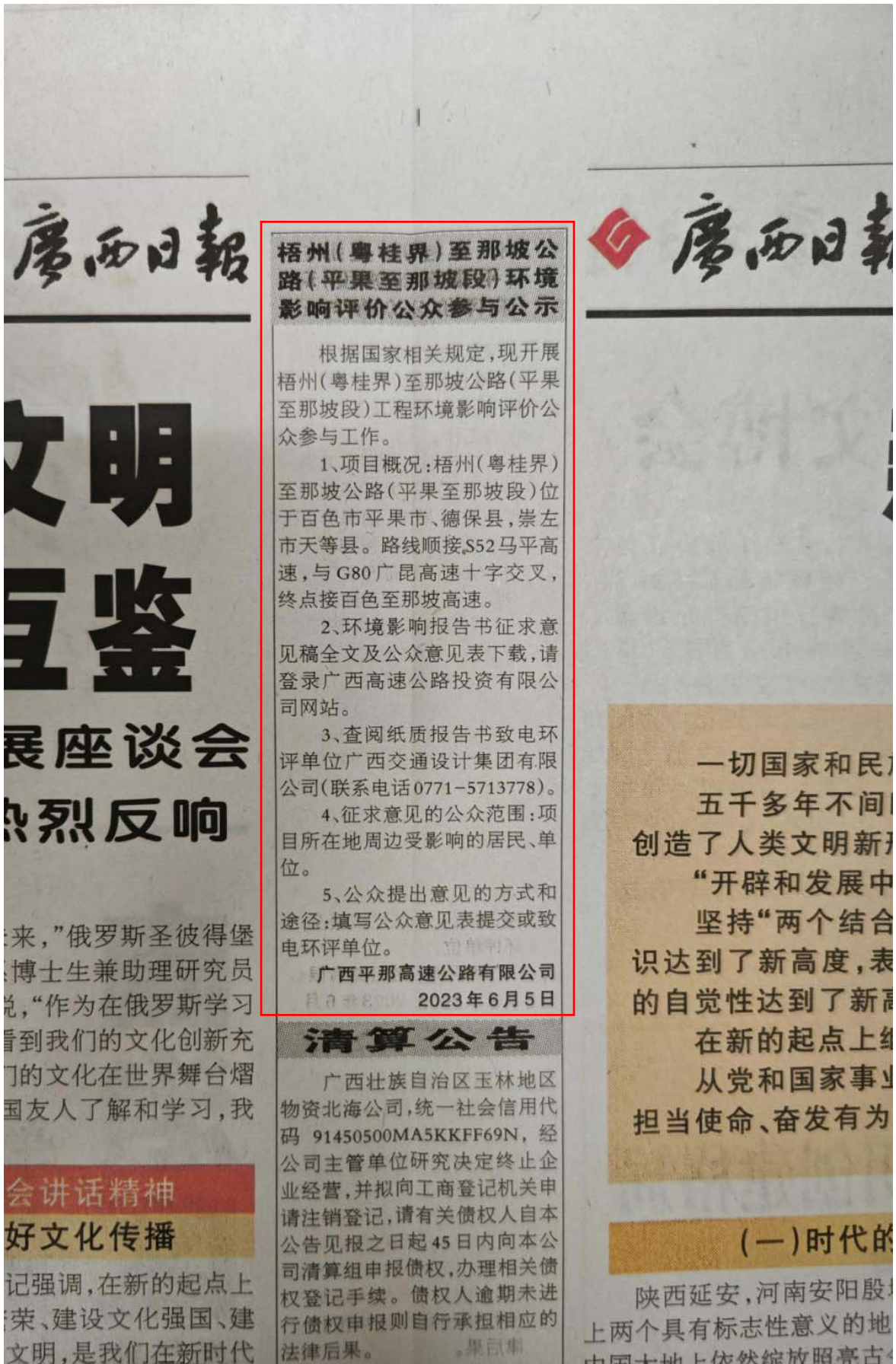


图4 本项目环境影响报告书征求意见稿登报公示照片(第2次)



## 2、载体选取的符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第十一条规定，建设单位应当通过下列方式公开本项目环境影响报告书征求意见稿：“（二）通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开”。

本次选取的《广西日报》属于广西壮族自治区第一大型综合性日报，创刊已有60余年，国内外均公开发售，是本项目所在地公众易于接触的报纸，符合《办法》对报纸载体的选取要求。

### 3.2.3 张贴

#### 1、张贴情况

我公司于2023年5月29日在本项目所在地的沿线永安村委、那吉村委、巴龙村委、天南村委、品力村委、和平村委、利益村委、东平社区、安然村委、平贯村委、乐龙村委、平尧村委、汉洞村委、大坤村委、上茂村委、荣华村委、孟棉村委、老坡村委、念色村、上央村委、多孟村委、大喜村委、大年村委、隆华村委、晚旧村委、多宋村委、民元村委、路甲村委、贤李村委、多浪村委等村委现场张贴了公告，张贴公告的现场照片见图5。



永安村委现场张贴远景

永安村委现场张贴近景

那吉村委现场张贴远景

那吉村委现场张贴近景



巴龙村委现场张贴远景



巴龙村委现场张贴近景



天南村委现场张贴远景



天南村委现场张贴近景



品力村委现场张贴远景



品力村委现场张贴近景



和平村委现场张贴远景



和平村委现场张贴近景





利益村委现场张贴远景



利益村委现场张贴近景



东平社区现场张贴远景



东平社区现场张贴近景



安然村委现场张贴远景



安然村委现场张贴近景



平贯村委张贴远景

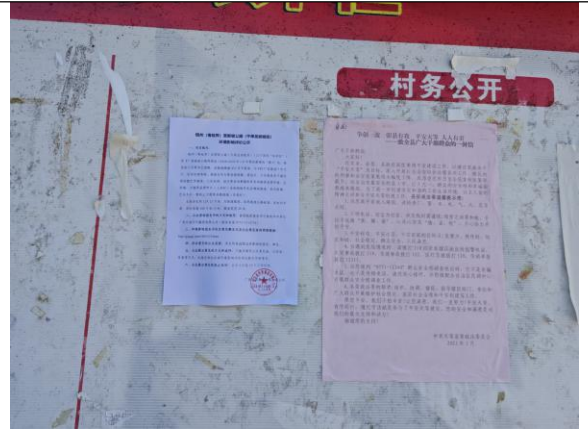


平贯村委张贴近景





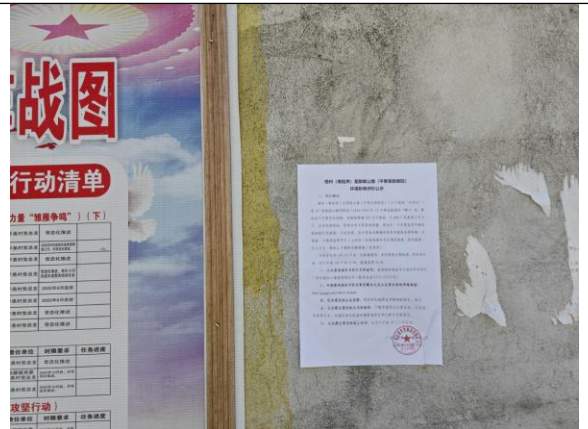
乐龙村委现场张贴远景



乐龙村委现场张贴近景



平尧村委现场张贴远景



平尧村委现场张贴近景



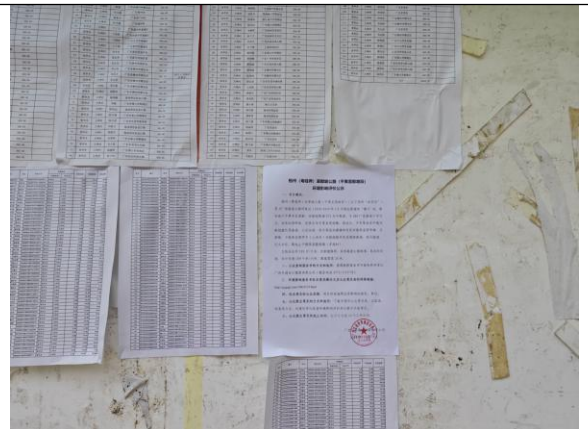
汉洞村委现场张贴远景



汉洞村委现场张贴近景



大坤村委现场张贴远景



大坤村委现场张贴近景





上茂村委现场张贴远景



上茂村委现场张贴近景



荣华村委现场张贴远景



荣华村委现场张贴近景



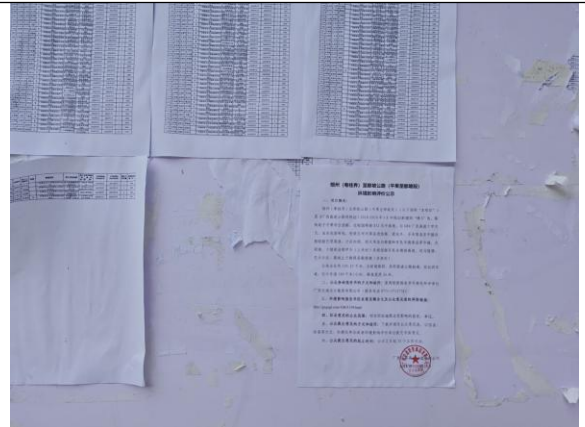
孟棉村委现场张贴远景



孟棉村委现场张贴近景



老坡村委现场张贴远景



老坡村委现场张贴近景





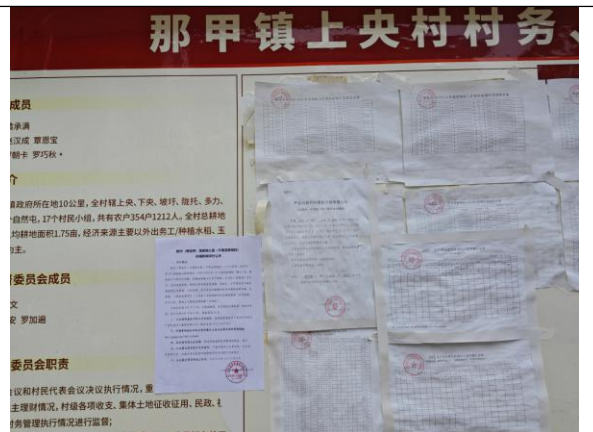
念色村现场张贴远景



念色村现场张贴近景



上央村委现场张贴远景



上央村委现场张贴近景



多孟村委现场张贴远景



多孟村委现场张贴近景



大喜村委现场张贴远景



大喜村委现场张贴近景





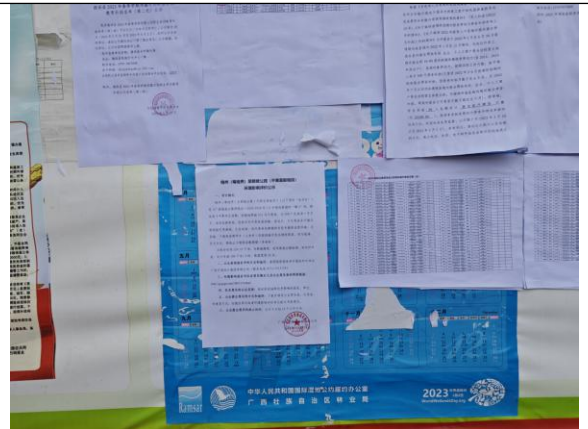
大年村委现场张贴远景



大年村委现场张贴近景



隆华村委现场张贴远景



隆华村委现场张贴近景



晚旧村委现场张贴远景



晚旧村委现场张贴近景



多宋村委现场张贴远景



多宋村委现场张贴近景





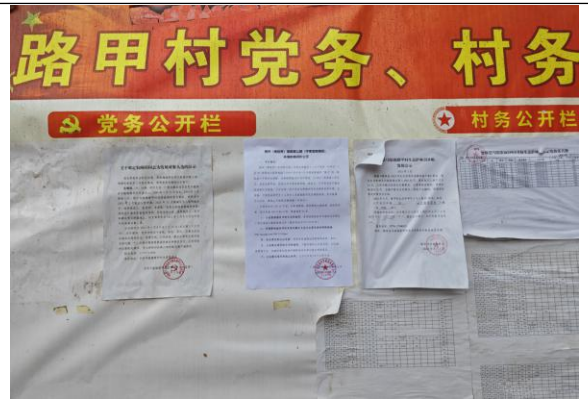
民元村委现场张贴远景



民元村委现场张贴近景



路甲村委现场张贴远景



路甲村委现场张贴近景



贤李村委现场张贴远景



贤李村委现场张贴近景



多浪村委现场张贴远景



多浪村委现场张贴近景

图5 本项目环境影响报告书征求意见稿张贴情况现场照片

## 2、张贴区域选取的符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第十一条规定，建设单位应当通过下列方式公开本项目环境影响报告书征求意见稿：“（三）通过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”。

本次公告张贴选取在所在地的永安村委、那吉村委、巴龙村委、天南村委、品力村委、和平村委、利益村委、东平社区、安然村委、平贯村委、乐龙村委、平尧村委、汉洞村委、大坤村委、上茂村委、荣华村委、孟棉村委、老坡村委、念色村、上央村委、多孟村委、大喜村委、大年村委、隆华村委、晚旧村委、多宋村委、民元村委、路甲村委、贤李村委、多浪村委等行政村进行，张贴区域为项目沿线村屯所在的村委，公示信息易于在公众中传递，符合《办法》对张贴区域选取的要求。

### 3.2.4 其他

无。

## 3.3 查阅情况

### 1、查阅场所

本项目的的环境影响报告书征求意见稿纸质版的查阅场所设置在南宁市交通设计大厦9楼。

### 2、公众查阅情况

在本项目环境影响报告书征求意见稿的公示期间，未收到公众的查阅要求。

## 3.4 公众提出意见情况

在本项目环境影响报告书征求意见稿的公示期间，我公司及环境影响报告书编制单位未收到公众意见。

## 4 其他公众参与情况

### 4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会情况

无。

### 4.2 其他公众参与情况

无。

### 4.3 宣传科普情况

无。

## 5 公众意见处理情况

在本项目首次环境影响评价信息及环境影响报告书征求意见稿公示期间，我公司及环境影响报告书编制单位未收到公众参与意见。

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

#### 1、公开情况

我公司于 2023 年 11 月 15 日在广西高速公路投资有限公司官网公开了本项目拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

#### 2、与《办法》的符合性分析

此次公开的拟报批的环境影响报告书全文不包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开的内容，符合《办法》的规定。

### 6.2 公开方式

#### 6.2.1 网络

##### 1、网络公示情况

我公司于 2023 年 11 月 15 日在广西高速公路投资有限公司（<http://gxgsgl.com/106/3232.html>）公开了本项目拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，公示信息截图见图 6。





当前位置: 首页 >> 招标投标

## 梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）环境影响报告书报批前公示

发布者: 广西高速公路投资有限公司 发布时间: 2023-11-15 18:16

《梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）环境影响报告书》已于2023年10月11日通过广西壮族自治区环境保护技术中心组织的技术审查会，目前已修改完善；根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号，2019年1月1日起施行）规定：

第十九条 建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当组织编写建设项目环境影响评价公众参与说明。公众参与说明应当包括下列主要内容：

- （一）公众参与的过程、范围和内容；
- （二）公众意见收集整理和归纳分析情况；
- （三）公众意见采纳情况，或者未采纳情况、理由及向公众反馈的情况等。

公众参与说明的内容和格式，由生态环境部制定。

第二十条 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。

根据上述规定，在此公示《梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）环境影响报告书（报批版）》及《梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）环境影响评价公众参与说明》，详见附件1、附件2。

- 附件：1. 梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）环境影响报告书（报批稿）  
2. 梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）环境影响评价公众参与说明

广西高速公路投资有限公司  
2023年11月15日

附件1《梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）环境影响报告书》.pdf

附件2《梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）环境影响评价公众参与说明》.pdf

### 友情链接

广西交通投资集团有限公司  
Guangxi Communications Investment Group Corporation Ltd.

广西区政府

广西国资委

广西壮族自治区发展和改革委员会  
Guangxi Development and Reform Commission

广西壮族自治区交通运输厅

广西住房和城乡建设厅  
www.gxzt.gov.cn / www.gxcic.net

广西壮族自治区国土资源厅  
Guangxi Land and Resources Administration

广西壮族自治区林业局网站

广西水利信息网

中国广西政府采购  
www.cggp-guangxi.gov.cn

图 6 本项目环境影响报告书报批稿网上公示截图

## 2、载体选取符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第二十条规定：“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”。

本项目首次环境影响评价信息公开采用网络公示的方式，公开网站为我公司的上一级公司网站，符合网络载体的选取要求。

### 6.2.2 其他

无。

## 7 其他

我公司对本项目环境影响评价公众参与内容进行了存档。

## 8 诚信承诺

我公司已按照《办法》要求，在梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在期间未收到公众参与意见。

报批前已按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）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广西平那高速公路有限公司承担全部责任。

承诺单位：广西平那高速公路有限公司

承诺时间：2023年11月15日

## 9 附件：现场张贴公告内容

### 梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段） 环境影响评价公示

#### 一、项目概况：

梧州（粤桂界）至那坡公路（平果至那坡段）（以下简称“本项目”）是《广西高速公路网规划（2018-2030年）》中规划新建的“横6”线。路线起于平果市区西侧，设枢纽顺接S52马平高速，与G80广昆高速十字交叉，由东向西布线，经崇左市天等县进结镇、进远乡，于天等县东平镇设枢纽接巴凭高速，之后向西，经天等县向都镇和百色市德保县荣华镇、足荣镇，于德保县那甲乡（上央村）设枢纽接百色至靖西高速，经马隘镇、巴头乡后，路线止于德保县敬德镇（多浪村）。

主线全长约129.25千米，为新建路段，采用高速公路标准，双向四车道，设计车速100千米/小时，路基宽度26米。

二、公众查询报告书的方式和途径：查阅纸质报告书可致电环评单位广西交通设计集团有限公司（联系电话0771-5713778）

#### 三、环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表的网络链接：

<http://gxsagl.com/106/3119.html>

四、征求意见的公众范围：项目所在地周边受影响的居民、单位。

五、公众提出意见的方式和途径：下载并填写公众意见表，以信函、传真等方式，向建设单位或者环境影响评价单位提交书面意见。

六、公众提出意见的起止时间：公示之日起10个工作日内。

广西平那高速公路有限公司

2023年 月 日

平果至那坡高速公路工程  
建设指挥部

4501030293549