

S305 渠县三汇至铁牛段改建工程

环境影响评价公众参与说明

建设单位：渠县滨江交通投资开发有限责任公司

日期：2025年12月



目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	2
2.1 公开内容及日期	2
2.2 公开方式	4
2.2.1 网络	4
2.2.2 其他	5
2.3 公众意见情况	5
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	6
3.2.1 网络	6
3.2.2 报纸	9
3.2.3 张贴	12
3.2.4 其他	14
3.3 查阅情况	16
3.4 公众提出意见情况	16
4 其他公众参与情况	16
5 公众意见处理情况	17
6 报批前公开情况	17
6.1 公开内容及日期	17
6.2 公开方式	18
6.2.1 网络	18
6.2.2 其他	19
7 其他	19
8 诚信承诺	19
附件 1 公众意见表	21

1 概述

既有 S305 渠县三汇至铁牛段为三级公路，设计时速 60 公里/小时，路基宽 12m。因建设时间久远，未收集到任何环保手续。经调查原有项目施工期不存在环境遗留问题，运营期定期对路面进行清洁养护，部分道路两侧设有绿化，可减少道路扬尘产生，对周边大气环境影响较小；路面进行清洁，防止污染物大量进入附近地表水，为防止事故发生，在跨河桥梁段设置护栏，对周边地表水环境影响较小；运营期间未发生噪声扰民投诉；公路定期清扫，将洒落于路面的垃圾集中收集后交由当地环卫部门处理，产生的固体废物可以得到合理处置，不会对周围环境产生影响。现有 S305 存在的主要生态环境问题是建设等级不高、路面损毁严重，因使用时间较久，路肩存在松散塌陷现象，雨季来临时，路面径流将会对路基边坡和土质边沟造成冲刷，带来一定的水土流失。

根据《渠县“十四五”综合交通运输发展规划》，‘对既有国省道进行升级改造。完成 G318 渠县过境（合力至渠南）段改建工程（含市政配套）、G318 渠县有庆镇绕场镇（龙头村至军营村）改线工程、**S305 渠县三汇至铁牛段改建工程（本项目）**、S203 渠县三汇镇（达川区界）至渠县合力镇（三合社区）改建工程、S305 渠县农乐（大竹界）至大盘段改建工程、S203 渠县园峰村至石门（广安界）段改建工程、S205 渠县新市镇（营山界至广安界）段改建工程、S204 渠县贵福镇绕场镇改线工程、S204 渠县岩峰镇绕场镇改线工程、S204 渠县三板镇绕场镇改线工程、S405 渠县渠北镇绕场镇改线工程、S305 渠县三板镇（福城村）至静边镇（鹤林社区）段改建工程建设’。

因此，渠县賓汇交通投资开发有限责任公司拟投资 142399.42 万元，建设“**S305 渠县三汇至铁牛段改建工程**”（以下简称“本项目”）。项目代码：2106-511725-18-01-864097，行业类别为 E4812 公路工程建筑。

本项目为改建公路工程，路线起于三汇镇西坪社区，顺接既有 S305 双庙至三汇段并与城市道路彩亭大道平交，经土溪镇、李馥镇，止于铁牛村附近，顺接既有 S305 铁牛至三板段并与成达万高铁渠北站连接线平交，全长约 20.5 公里。其中，新建段长约 12 公里，改建段长约 8.5 公里。设计标准为一级公路，设计时速 80km，路基宽度 24.5m，桥梁与路基同宽。建设内容主要包括路基工程、路面工程、桥涵工程、路线交叉工程、交通工程以及安全工程。全线均不设置管

理、养护、服务设施。

本项目于2025年7月10日委托四川恒瑞盛锦环保科技有限公司承担其环境影响评价工作，期间同步开展了项目公众参与调查工作；具体时间流程及相关内容见表1-1。

表1-1 公众参与内容及过程

公示方式	时间	地点	内容
网络公示	2025年07月14日	渠县人民政府网站，网址： https://www.quxian.gov.cn/xxgk-show-65054.html	S305 渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响评价第一次公示
	2025年11月21日~2025年12月5日	渠县人民政府网站，网址： https://www.quxian.gov.cn/xxgk-show-65055.html	渠县賓汇交通投资开发有限责任公司 S305 渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响评价第二次公示
	2025年12月30日	凤凰山下网站，网址： https://www.dz19.net/thread-2179327-1-1.html	S305 渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响评价信息报批前公示
报纸	2025年11月26日	达州日报	S305 渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响评价报告书（征求意见稿）公示
	2025年12月1日	达州日报	
信息张贴公告	2025年11月21日~2025年12月5日	项目建设地沿线附近	渠县賓汇交通投资开发有限责任公司 S305 渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响评价信息第二次公示
现场问卷调查	2025年11月27日	项目建设地沿线附近	S305 渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响评价公众意见问卷调查

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

渠县賓汇交通投资开发有限责任公司确认本项目环境影响报告书编制单位后，于2025年7月10日签订环评委托书，于2025年07月14日在渠县人民政府网站（网址：<https://www.quxian.gov.cn/xxgk-show-65054.html>）上进行了项目首次环境影响评价信息公开。

本项目首次环境影响评价信息公开内容为：建设项目的名称及概要、建设单位的名称及联系方式、环评机构的名称及联系方式、征求公众意见的主要事项、

公众提出意见的主要方式等。

本项目首次环境影响评价信息公开公示的内容及公示日期均符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求。

本项目首次环境影响评价信息公开的具体公示内容如下：

S305 渠县三汇至铁牛段改建工程

环境影响评价第一次公示

根据中华人民共和国生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的规定，现将渠县賓汇交通投资开发有限责任公司S305渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响评价信息进行公示，以征求公众意见及建议。

一、建设项目的名称及建设内容概况

- 1、项目名称：S305 渠县三汇至铁牛段改建工程
- 2、项目性质：改扩建
- 3、建设地点：渠县李馥镇、土溪镇、三汇镇
- 4、建设单位：渠县賓汇交通投资开发有限责任公司
- 5、拟投资规模：142399.42 万元

6、现有S305渠县三汇至铁牛段基本情况及其环境保护情况：既有S305渠县三汇至铁牛段为三级公路，设计时速60公里/小时，路基宽12m。因建设时间久远，未收集到任何环保手续。经调查原有项目施工期不存在环境遗留问题，运营期定期对路面进行清洁养护，部分道路两侧设有绿化，可减少道路扬尘产生，对周边大气环境影响较小；路面进行清洁，防止污染物大量进入附近地表水，为防止事故发生，在跨河桥梁段设置护栏，对周边地表水环境影响较小；运营期间未发生噪声扰民投诉；公路定期清扫，将洒落于路面的垃圾集中收集后交由当地环卫部门处理，产生的固体废物可以得到合理处置，不会对周围环境产生影响。S305存在的主要生态环境问题是建设等级不高、路面损毁严重，因使用时间较久，路肩存在松散塌陷现象，雨季来临时，路面径流将会对路基边坡和土质边沟造成冲刷，带来一定的水土流失。

7、本次主要建设内容及规模：本项目路线起于三汇镇西坪社区，顺接既有S305双庙至三汇段并与城市道路彩亭大道平交，经土溪镇、李馥镇，止于铁牛

村附近，顺接既有 S305 铁牛至三板段并与成达万高铁渠北站连接线平交，全长约 20.5 公里。其中，新建段长约 12 公里，改建段长约 8.5 公里。本项目采用双向四车道的一级公路技术标准建设，设计速度 80 公里/小时，路基宽度 24.5 米，桥梁与路基同宽；半幅拼宽利用既有桥梁：利用原桥宽度保持不变，新建拼宽半幅桥梁与半幅路基同宽。沥青混凝土路面，设计汽车荷载等级为公路-I 级，大桥、中桥、小桥、涵洞和路基设计洪水频率为 1/100。地震动峰值加速度为 0.05g。其余技术指标按《公路工程技术标准》（JTGB01-2014）的规定执行。

二、建设单位名称及联系方式

- 1、建设单位名称：渠县賓汇交通投资开发有限责任公司
- 2、地址：四川省达州市渠县天星街道东大街 689 号
- 3、联系人：王先生
- 4、电话：15892991345

三、环境影响评级机构名称及联系方式

- 1、环评单位：四川恒瑞盛锦环保科技有限公司
- 2、通讯地址：四川省成都市成华区龙潭寺华宇旭辉锦绣广场 4 栋 2 单元 2402
- 3、联系人：李工
- 4、联系电话：18608186885
- 5、邮箱：975403080@qq.com

四、公众提出意见的方式和途径

若您对项目建设或本次环评工作有何意见或建设性的建议，请将公众意见表电子版发至环评单位电子邮件，或将纸质版交至建设单位所在地。

2025 年 7 月 14 日

渠县賓汇交通投资开发有限责任公司

2.2 公开方式

2.2.1 网络

渠县賓汇交通投资开发有限责任公司确认本项目环境影响报告书编制单位后，于 2025 年 07 月 14 日在渠县人民政府网站（网址：<https://www.quxian.gov.cn/xxgk-show-65054.html>）上进行了项目首次环境影响评价信息公开。

公示截图如下：

The screenshot shows a government website interface. On the left sidebar, there are several menu items: 政策 (Policy), 政府信息公开指南 (Government Information Disclosure Guide), 政府信息公开制度 (Government Information Disclosure System), 法定主动公开内容 (Active Disclosure Content), 其他法定信息 (Other Legal Information) which is highlighted in red, 公示公告 (Notice and Announcement) which is also highlighted in red, 政府信息公开年报 (Annual Report on Government Information Disclosure), and 依申请公开 (Information Disclosure by Application). The main content area displays a red header: S305渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响评价第一次公示 (Notice of Environmental Impact Assessment for the Reconstruction of the S305 Quxian Section from Sanhui to Tiehu). Below the header, it says 来源: 渠县碧汇交通投资开发有限责任公司 发布日期: 2025-07-14 浏览次数: 303人次. The central part of the page contains text about the project, its location, and its environmental impact. At the bottom, there is a link to a document: 附件1-建设项目环境影响评价公众意见表.docx.

图 2.2-1 本项目第一次网络公示截图

2.2.2 其他

本项目首次环境影响评价信息除网络公示外未采取其他方式公开。

2.3 公众意见情况

本项目首次环境影响评价信息公开后，未收到公众反对意见和信息。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

本项目环境影响评价报告书征求意见稿完成后，建设单位于 2025 年 11 月 21 日在渠县人民政府网站（网址：<https://www.quxian.gov.cn/xxgk-show-65055.html>）上进行了第二次网上公示（征求意见稿公示）；于 2025 年 11 月 21 日在项目建设地附近进行了张贴告示，公

示期 2025 年 11 月 21 日～2025 年 12 月 5 日；于 2025 年 11 月 26 日、2025 年 12 月 1 日在达州日报进行了两次登报公示；公示时间为 10 个工作日。

本项目第二次网上公示的内容及公示日期符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第 4 号）的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

建设单位于 2025 年 11 月 21 日在渠县人民政府网站（网址：<https://www.quxian.gov.cn/xxgk-show-65055.html>）上进行了第二次网上公示（征求意见稿公示），其公示内容及截图如下。

公示内容：

渠县寶江交通投资开发有限责任公司
S305渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响评价信息
第二次公示

依据《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》及建设项目环境影响评价的相关规定，现将“S305 渠县三汇至铁牛段改建工程”进行第二次环评公示并征求公众意见，有关信息公示如下：

一、项目概况

项目名称：S305 渠县三汇至铁牛段改建工程

项目建设规模及内容：本项目为改建公路工程，路线起于三汇镇西坪社区，顺接既有 S305 双庙至三汇段并与城市道路彩亭大道平交，经土溪镇、李馥镇，止于铁牛村附近，顺接既有 S305 铁牛至三板段并与成达万高铁渠北站连接线平交，全长约 20.4 公里。其中，新建段长约 12 公里，改建段长约 8.5 公里。设计标准为一级公路，设计时速 80km，路基宽度 24.5 米，桥梁与路基同宽。建设内容主要包括路基工程、路面工程、桥涵工程、路线交叉工程、交通工程以及安全工程。全线均不设置管理、养护、服务设施。

二、征求意见稿全文及查阅纸质报告书的方式和途径

(1) 环评报告书征求意见稿：见附件 1

(2) 查阅纸质报告书的方式和途径：请通过建设单位联系方式联系查阅纸质报告。

三、征求意见的公众范围

本项目征求公众范围为受建设项目直接或间接影响的单位和个人，以及关注本项目建设的单位和个人。主要征求公众如下方面意见：①对建设项目环保措施的意见和建议；②对环评报告结论的意见；③对建设项目其他环保方面的意见；④对建设项目的看法。

四、公众意见表

见附件 2

五、公众提出意见的方式和途径

公示期间，公众可向建设单位、环评单位通过电话、信件、电子邮件及填写

公众意见表等方式提出对本项目建设及环评工作的意见和看法。为便于进一步了解公众的具体意见和建议，请公众在发表意见的同时尽量提供详尽的联系方式。

六、公众提出意见的起止时间

自公示之日起10个工作日。

七、联系方式

公众如想进一步了解项目和环境影响评价的内容，可向建设单位或其委托的环评机构索取环境影响报告书征求意见稿和其他补充信息，可通过电话、电子邮件及现场查阅的方式联系。联系方式如下：

①建设单位名称及联系方式

单位名称：渠县賓汇交通投资开发有限责任公司

地址：四川省达州市渠县天星街道东大街 689 号

邮政编码：635200

联系人：王先生

联系电话：15892991345

②环评单位名称及联系方式

单位名称：四川恒瑞盛锦环保科技有限公司

地址：四川省成都市成华区龙潭寺华宇旭辉锦绣广场 4 栋 2 单元 2402

邮政编码：610051

联系人：李先生

联系电话：18608186885

电子邮件：975403080@qq.com



公示截图如下：



图 3.2-1 项目第二次网络公示截图

3.2.2 报纸

按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的要求,建设单位在达州日报上进行了两次登报公示,该报纸为项目所在地公众易于接触的报纸,此次登报公示的载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求,登报时间为2025年11月26日、2025年12月1日。

登报公示内容如下:

**渠县寰汇交通投资开发有限责任公司 S305 渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响
评价报告书(征求意见稿)公示**

上述项目环境影响报告书现按《环境影响评价公众参与办法》征求公众意见。

一、报告书征求意见稿及公众意见表链接如下：<https://pan.baidu.com/s/1-NKo60M7qBa4Hok1bvw9zQ> 提取码：um6c

二、征求意见范围：受到项目影响或者关心本项目的群众或其他组织等。

三、联系方式

建设单位：渠县賓汇交通投资开发有限责任公司

电话：王先生 15892991345

环评单位：四川恒瑞盛锦环保科技有限公司

电话：李先生 18608186885

邮箱：975403080@qq.com

四、提意见起止时间

本次公示发布之日起 10 个工作日内。

报纸公示照片如下：

坚持防治结合 筑牢健康防线

本报讯(记者 朱榆)在第38个“世界艾滋病日”来临之际,近日,市委常委、宣传部部长陈文华带队赴市疾控中心看望慰问一线艾滋病工作者,向他们传达党委、政府的关心和问候,并专题调研艾滋病防治工作。

慰问组佩戴红丝带,与工作人员深入交谈,详细了解艾滋病病人筛查、患者治疗、健康宣教等工作点,关切询问一线人员工作强度、生活需求等。

“鎏金染梦”全国书法名家题贺暨达川区书法作品展走进渠县

本报讯(记者 王彦)全国书法名家题贺暨达川区书法作品展(渠县站)在渠县历史博物馆举行。本次展览以书法为媒,深度聚焦全国工艺美术与地方文化展示,共展出作品88幅,涵盖书画、行书、草书、隶书、篆书等多种书体。

展厅内墨香氤氲,其中既有关全国书法名家的题贺精品,笔力苍劲,意蕴深远,尽显大家风范;也有达川本土书法创作者们的佳作,笔墨间饱含着家乡的热爱与人生的感悟。一幅幅作品全方位展现了书法艺术的独特魅力,吸引众多参观者驻足品鉴,拍照留念。

宣汉职专举办“四川省弘扬教育家精神活动周”宣汉分会场活动

本报讯 11月26日,四川省第四期弘扬教育家精神活动周暨教育家大讲堂——四川省教育厅首次会场活动在宣汉职专举行。活动中,由四川省教育厅直属单位、各市教育局联合主办,汇聚多所职业院校代表、教育专家及名校长工作成员,围绕“弘扬教育家精神,同建职业教育”展开深入研讨。

活动中,三位职业教育知名专家就融入育人、技能竞赛、师资建设等专题进行分享,为职业教育发展提供思路。宣汉县委书记张远伟

普光气田高含硫压缩机组完成全生命周期保养

S305渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响评价报告书(征求意见稿)公示

1. 征求意见稿及公众意见表链接 : <https://pan.baidu.com/s/1-NKo60M7qBa4Hok1bvW9zQ> 提取码: um6c。纸质报告书查阅途径: 与建设单位联系查询。

2. 征求意见的公众范围: 受到项目影响或者关心本项目的群众或其他组织等。

3. 公众提出意见的方式和途径:

帮办代办“效率革命”,将法定办事流程平均压缩 90%,搭建“9+4+4”精简高效服务机制,承接省级及达州市行政权力和公共服务事项4321项。

创新推行“项目专员”制度,为每个项目配备专属服务人员,从洽谈签约到

S305渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响评价报告书(征求意见稿)

征求意见稿及公众意见表链接 :

<https://pan.baidu.com/s/1-NKo60M7qBa4Hok1bvW9zQ>

提取码: um6c。纸质报告书查阅途径: 与建设单位联系查询。

2. 征求意见的公众范围: 受到项目影响或者关心本项目的群众或其他组织等。

3. 公众提出意见的方式和途径:

图 3.2-3 图片

项目在达州日报第二次登报公示截图

3.2.3 张贴

建设单位于 2025 年 11 月 21 日在项目建设地沿线附近的村委会公告栏张贴告示公开了《S305 渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响报告书》(征求意见

科创育英才 青春耀未来 ——达州市青少年科技创新事业发展综述



一座城市最大的潜力蕴藏在它的青年之中,投资青少年科技创新事业,就是投资明天最确定的未来。

近年来,达州以长远眼光布局青少年科技创新事业,通过构建覆盖全市的科技教育网络,打造多层次赛事平台,深入推动青少年科学素质提升。

从科技项目申报到科普宣传,从校园科技节的丰富多彩,从乡村学校的“科普大篷车”到“院士课堂”的科学启航,包含多层次、广覆盖的科学教育逐步完善,让科学之光洒满城乡每一个角落。

与此同时,全市各中小学开设的丰富的科学兴趣本课课时,年均开展超千场的科技竞赛和科普活动以及通过“千师计划”打造的高素质科普技术辅导队伍,正引导和激励越来越多的青少年走上科技创新实践的道路。

春花烂漫,万物复苏,星河璀璨,照亮前程。科技创新这份“核心竞争力,筑梦培养”的事业,正随着时代发展绽放更加灿烂的光彩,为达州现代化建设注入源源不断的青春力量。

系统谋划

医药职业学院携手开展科学教育。

瞄准精细化、针对性和公平性,达州科技馆推出“模块点餐+专员定制”的一楼“单一式”馆校结合专项课程,联合合作学校教师持续开发包括科学实验、科技制作、科学表演的多元课程和特色探究式活动,走结合学校开展馆校结合科学教育之路,取得显著成效。

医药职业学院携手开展科学教育。

见稿)的相关信息,公示时间为10个工作日。本项目张贴告示选择的地点位于公众易于知悉的场所,符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

张贴告示照片见下图所示。



李馥社区公开栏



天鹅村公开栏



铁牛村公开栏



深井社区公开栏



西坪社区公开栏



图 3.2-4 张贴公示照片

3.2.4 其他

本项目针对本次环境影响评价于 2025 年 11 月 27 日以发放调查问卷的形式在项目建设地附近进行了现场问卷抽样调查，调查对象为项目附近的散居居民及项目途径村的村委会、场镇政府，涉及渠县李馥镇人民政府、土溪镇人民政府、三汇镇人民政府等及本项目较近的居民以及村委会等。现场问卷抽样调查时对每个填表对象均进行了该项目的介绍，让受调查对象充分了解本项目。

此次问卷抽样调查共发放个人意见调查表 22 份，回收 22 份（全部有效）；发放团体意见调查表 10 份（村委会、镇政府），回收 10 份（全部有效）。根据本次调查结果，抽样对象事先均已了解到本项目的建设，抽样调查对象均赞成本项目的建设。本次问卷调查对象及调查结果统计如下：

表 3.2-1 本项目问卷调查对象统计

团体意见调查对象统计				
序号	单位名称	统一社会信用代码	联系电话	地址
1	渠县三汇镇西坪社区居民委员会	55511725MEA2478975	181*****	渠县三汇镇西坪社区九组 1-2
2	渠县李馥镇天鹅村村民委员会	54511725ME1461854C	158*****	渠县李馥镇天鹅村
3	渠县李馥镇铁牛村村民委员会	54511725ME14618627	139*****	渠县李馥镇铁牛村 4 组
4	渠县土溪镇万合村村民委员会	54511725ME146027XJ	151*****	渠县土溪镇万合村 5 组
5	渠县土溪镇万家村村民委员会	54511725ME1460392N	152*****	渠县土溪镇万家村 3 组
6	渠县土溪镇人和社区居民委员会	55511725MEA2479426	139*****	渠县土溪镇人和社区二组
7	渠县李馥镇李馥社区居民委员会	55511725MEA2481521	151*****	渠县李馥镇李馥社区
8	渠县土溪镇天井村村民委员会	54511725ME3519300G	139*****	渠县土溪镇天井村 20 组
9	渠县三汇镇深井社区居民委员会	55511725MEA817693M	133*****	三汇镇深井社区 5 组
10	渠县土溪镇先锋社区居民委员会	55511725MEA8333432	139*****	渠县土溪镇先锋社区 3 组
个人意见调查对象统计				
序号	姓名	身份证号	联系电话	地址
1	陈大全	*	135*****	重石村
2	蒋德平	*	183*****	重石村
3	袁金伦	*	137*****	人和社区
4	杨建兰	*	131*****	人和社区
5	雷之玲	*	188*****	土溪镇万家村 6 组
6	王建	*	187*****	土溪镇万家村 11 组
7	刘春芸	*	183*****	土溪镇万家村
8	冉李海	*	184*****	土溪镇万家村
9	雷*	*	158*****	土溪镇万家村
10	郑清华	*	150*****	土溪镇先锋社区
11	杨立全	*	183*****	李馥镇铁牛村
12	代于明	*	159*****	李馥镇李馥村

13	雷鸿村	*	152*****	天井村
14	杨志山	*	138*****	天井村
15	何荣政	*	139*****	天井村
16	雷海河	*	137*****	天井村
17	汪思明	*	187*****	李馥镇李馥社区
18	周蓬	*	135*****	李馥镇李馥社区
19	杜羊	*	182*****	*
20	李波	*	158*****	李馥镇铁牛村
21	雷勇	*	136*****	李馥镇天鹅村
22	万洪	*	*	李馥镇天鹅村

本项目问卷调查现场照片摘录如下：



图 3.2-5 问卷调查现场照片

3.3 查阅情况

本项目将纸质征求意见稿放置于渠县賓汇交通投资开发有限责任公司；在本项目第二次公示期间，无人提出任何有关投诉和建议。

3.4 公众提出意见情况

项目在环境影响评价信息公开期间，电话、邮箱等均未收到公众反馈意见。

4 其他公众参与情况

《环境影响评价公众参与办法》（环保部 2018 年第 4 号令）要求：“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应组织开展深度公众参与。”本项目未收到公众质疑性意见，因此，未开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

项目公示期间未收到公众反对意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（环保部 2018 年第 4 号令），本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于 2025 年 12 月 30 日通过网络平台进行报批前公示，公开拟报批环境影响报告书全文和公众参与说明，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

具体公示内容如下：

S305 渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响评价信息报批前公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）相关规定：“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。”目前《S305 渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响报告书》（报批本）现已形成，现将环境影响报告书全文和公众参与说明进行公示。

一、建设项目的名称及概要

1、项目名称：S305 渠县三汇至铁牛段改建工程
2、建设单位：渠县賓汇交通投资开发有限责任公司
3、项目性质：改扩建
4、工程地址：达州市渠县李馥镇、三汇镇、土溪镇
5、建设内容及规模：本项目为改建公路工程，路线起于三汇镇西坪社区，顺接既有 S305 双庙至三汇段并与城市道路彩亭大道平交，经土溪镇、李馥镇，止于铁牛村附近，顺接既有 S305 铁牛至三板段并与成达万高铁渠北站连接线平交，全长约 20.5 公里。其中，新建段长约 12 公里，改建段长约 8.5 公里。设计标准为一级公路，设计时速 80km，路基宽度 24.5 米，桥梁与路基同宽。建设内容主要包括路基工程、路面工程、桥涵工程、路线交叉工程、交通工程以及安全工程。全线均不设置管理、养护、服务设施。

二、建设单位名称和联系方式

单位名称：渠县寰汇交通投资开发有限责任公司

地址：四川省达州市渠县天星街道东大街 689 号

邮政编码：635200

联系人：王先生

联系电话：15892991345

三、评价单位名称

单位名称：四川恒瑞盛锦环保科技有限公司

地址：四川省成都市成华区龙潭寺华宇旭辉锦绣广场 4 栋 2 单元 2402

邮政编码：610051

联系人：李先生

联系电话：18608186885

电子邮件：975403080@qq.com

五、项目环境影响报告书及公众参与说明查阅方式

网络链接：见附件

查阅纸质报告书及公众参与说明的方式：按照环评单位联系方式查阅纸质版。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前通过凤凰山下论坛（网址：<https://www.dz19.net/thread-2179327-1-1.html>）进行了拟报批环境影响报告书全文和公众参与说明公示，公开内容截图见下图。

The screenshot shows a forum post on the DZ19.net platform. The post is titled "S305渠县三汇至铁牛段改建工程环境影响报告书报批前公示". The content includes a brief introduction, project details, contact information for the evaluation unit, and a download link for the environmental impact report. The post has received 5 likes and 87 points.

图 6.2-1 项目报批前全文及公众参与说明网络公示截图

6.2.2 其他

本项目报批前环境影响报告书全文和公众参与说明公示未采取其他方式公开。

7 其他

项目环境影响评价公示期间，网上公示截图、张贴公示原件、电子版资料以及照片、登报公示纸质资料及电子版资料等已存档备查。

8 诚信承诺

公司诚信承诺见下图。

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S305渠县三汇至铁牛段改建工程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《S305渠县三汇至铁牛段改建工程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渠县滨汇交通投资开发有限责任公司承担全部责任。



附件1 公众意见表

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 _____年____月____日

项目名称	S305 渠县三汇至铁牛段改建工程
一、本页为公众意见	
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公参内容)	1、您是否知道本项目建设:
	不知道 <input type="checkbox"/> 知道 <input type="checkbox"/>
	2、您是通过什么渠道了解本项目:
	公众意见 <input type="checkbox"/> 媒体报道 <input type="checkbox"/> 会议传达 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>
	3、您对区域环境现状的满意程度:
	满意 <input type="checkbox"/> 较满意 <input type="checkbox"/> 不满意 <input type="checkbox"/>
	4、本项目建设对您工作、生活环境的影响程度:
	影响较大 <input type="checkbox"/> 影响较小 <input type="checkbox"/> 无影响 <input type="checkbox"/> 不清楚 <input type="checkbox"/>
	5、本项目在运营期您最关注的环境问题是:
	废水 <input type="checkbox"/> 废气 <input type="checkbox"/> 噪声 <input type="checkbox"/> 固废 <input type="checkbox"/> 环境风险 <input type="checkbox"/> 生态环境 <input type="checkbox"/>
6、您认为项目运营过程中还需要加强哪些方面的环保措施(可多选):	
废水 <input type="checkbox"/> 废气 <input type="checkbox"/> 噪声 <input type="checkbox"/> 固废 <input type="checkbox"/> 环境风险 <input type="checkbox"/> 生态环境 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	
7、您对本项目提出的污染治理措施、生态保护措施和风险防范措施的认可程度:	
认可 <input type="checkbox"/> 较认可 <input type="checkbox"/> 不认可 <input type="checkbox"/>	
8、您是否赞成本项目的建设:	
赞成 <input type="checkbox"/> 不赞成 <input type="checkbox"/> 无所谓 <input type="checkbox"/>	
9、其他意见及建议:	
(填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容,若本页不够可另附页)	

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	
注: 法人或其他组织信息原则上可以公开, 若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	