

G354 修文县城至清镇花桥公路工程  
环境影响评价公众参与说明

建设单位：贵州省贵阳公路管理局

法人签字：杨刚

二〇二五年十一月

# 诚信承诺

贵阳市生态环境局：

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》、《贵州省生态环境厅关于强化建设项目环评公众参与工作的通知》要求，在G354修文县城至清镇花桥公路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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《G354修文县城至清镇花桥公路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贵州省贵阳公路管理局承担全部责任。

承诺单位：贵州省贵阳公路管理局

承诺时间：2025年11月17日



# 公众提出意见的方式和途径

根据《环境影响评价公众参与办法》(2019年1月1日起施行)、《贵州省生态环境厅关于强化建设项目环评公众参与工作的通知》，建设单位应当依法听取环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织的意见，鼓励建设单位听取环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织的意见。建设单位贵州省贵阳公路管理局作为实施主体，负责项目公众参与工作。本次公众参与主要形式包括：在项目地沿线涉及乡镇村张贴公告、登报、网站公示、问卷调查等。公众提出意见的方式和途径包括：

## 1、在公告期间通过电话向建设单位或环评单位提出意见和建议

本次公众参与进行了公告，在公告中均提供了建设单位和环评单位的联系电话，在公示期间均未收到公众的反馈意见。

①建设单位名称：贵州省贵阳公路管理局

联系人：胡工      联系电话：16685416082

编制单位：贵州天保生态股份有限公司

②环评单位名称：贵州天保生态股份有限公司

联系人：黎华芹      联系电话：0851-83867777

## 2、通过写信/纸质邮件的方式向建设单位或环评单位提出意见和建议

本次公众参与进行了公告，在公告中均提供了建设单位和环评单位的地址和邮编，在公示期间均未收到公众的反馈信件/纸质邮件。

建设单位：贵州省贵阳公路管理局

联系地址：贵阳市南明区宝山南路6号

联系人：胡工      联系电话：16685416082

环评单位名称：贵州天保生态股份有限公司

联系地址：贵州省贵阳市观山湖区北大资源梦想城A07栋16楼

联系人：黎华芹      联系电话：0851-83867777

## 3、通过电子邮件的方式向建设单位或环评单位提出意见和建议

本次公众参与进行了公告，在公告中均提供了建设单位和环评单位的地址

和邮箱，在公示期间均未收到公众的反馈邮件。

建设单位名称：贵州省贵阳公路管理局

邮箱：1306520052@qq.com

环评单位名称：贵州天保生态股份有限公司

邮箱：gztb@vip.163.com

#### 4、通过问卷调查向建设单位提出意见和建议

公众参与期间对项目所在区域的公民、组织等发放了调查问卷，对项目进行展示、解说后进行公众意见填写并反馈给相关工作人员。



贵州省贵阳公路管理局

法人签字：

杨军  
印刚

2025年11月17日

# 目 录

1.概述.....	1
2.首次环境影响评价信息公开情况.....	8
2.1 公开内容及日期.....	8
2.2 公开方式.....	9
2.3 公众意见情况.....	11
3.征求意见稿公示情况.....	12
3.1 公示内容及时限.....	12
3.2 公示方式.....	12
3.3 查阅情况.....	43
3.4 公众提出意见情况.....	43
4.其他公众参与情况.....	44
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会情况.....	44
4.2 其他公众参与情况.....	44
4.3 宣传科普情况.....	44
5.公众意见处理情况.....	45
5.1 公众意见概述和分析.....	45
5.2 公众意见采纳情况.....	45
5.3 公众意见未采纳情况.....	45
6.其他.....	46

# 1.概述

《贵州“十四五公路建设规划”》提出“十四五”时期，贵州省公路基础设施建设发展的总体目标是：实现“一完善、两提升、三突破”，促进以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局形成，支撑全省交通强国建设和经济社会高质量发展。规划至2025年普通国道二级以上道路从80%提升至90%，普通省道三级及以上比例达到45%，争取实现乡镇通三级及以上公路占比达65%，“高速延伸、干支协同”的公路网络基本形成。

修文县国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要，提出了实施“强修文”五年行动战略，为未来修文的发展擘画了蓝图、提供了遵循，开启了全面建设新修文新征程。修文县抢抓历史机遇践行知行合一奋力在“强修文”中为“强省会”做足支撑。其“十四五”规划中提出完善县乡交通网络。G354推动国道修文县城至清镇花桥公路（旅游公路）建设作为中点建设项目是提升县内交通通畅率，完善县乡交通网络的需要。

354修文县城至清镇花桥公路位于贵阳市内，途径修文县、清镇市、观山湖区。本项目起点与阳明大道平交，顺接修文互通连接线，形成十字交叉路口，路线整体呈南北走向，经彭家湾、美竹寨、朝阳村，于K5+960下穿贵金古高速，在K6+020利用王家湾中桥（3×20m空心板）跨越修文河，路线继续沿老路布线，经沙溪村、大沙溪、下坝村，于K13+602利用猫跳河大桥（主跨125m钢筋砼现浇箱拱）跨过猫跳河进入清镇市，路线折向西南，经大谷佐村、大院坝、龙窝村、小谷陇村，在塘寨附近利用山地进行展线，后接上老路在K29+700附近上跨贵黔高速隧道，路线继续向南展线在K31~K32+800进入麦格乡规划，后在K33+535附近进入百花湖风景区三级保护区，后在K35+800附近进入观山湖区，经铁厂村、盘龙洞村、云归村等地，在K46+420下穿在建贵安扩容高速桥梁，后经萝卜村、小寨，到达本项目终点清镇花桥，项目终点与清镇市花桥接龙凤大道平交。

G354修文县城至清镇花桥公路工程路线全长48.006km（其中修文县境内14.056km，观山湖区境内12.337km，清镇市境内21.613km）。全线共设置桥梁247m/2座：其中大桥172m/1座（猫跳河大桥，既有拱桥利用），中桥75m/1座（王家湾中桥，既有空心板桥梁利用），两座桥梁均为利用，对桥梁护栏等级进行改造；全线设置涵洞

153道，平面交叉128处，不设置隧道及服务区。本项目在K11+200右侧设置停车区1处，用地面积3000m<sup>2</sup>（4.5亩），修建1层4.5m高的建筑物（卫生间），建筑面积70.56m<sup>2</sup>。全线（含停车区）房屋建筑面积70.56m<sup>2</sup>，永久占地101.24hm<sup>2</sup>，临时用地4.14hm<sup>2</sup>。

路线采用二级公路技术标准建设，设计速度40km/h，路基宽度8.5m路面为沥青混凝土路面；K6+470~K6+815贵金古沙溪互通段、K33+000~K37+500麦格乡至盘龙洞段为最大限度拟合原老路，避免成连片拆迁，采用贵州省地方标准《山区普通公路改扩建工程技术规范》（DB52/T1609-2021），设计速度30km/h。计划于2026年1月开工，2028年1月建成通车，工期2年。工程投资77287.4363万元，环保投资1223.25万元，环保投资占总投资的1.58%。

## 一、建设项目的特点

### 1、项目建设特点

本项目为贵州省省道网规划组成项目，项目性质为改扩建，依据已批复的初步设计，其工程建设具有以下特点：

本项目实际建设分为改扩建和新建两种类型，共计9段，其中新建5段，改扩建4段，详见附图4：

①**新建段**：起点~K5+500段（其中K2+308.183=K2+300，长链8.183m），约5508.183m，为完全新建段，道路等级为二级，路基宽度8.5m，设计时速40km/h。路线布线过程中不涉及永久基本农田、生态保护红线，已避让修文县龙场（鱼洞泉）饮用水水源保护区，距离修文县龙场（鱼洞泉）饮用水水源保护区最近距离为256m。

K13+550~K17+150段（其中K14+608.875=K14+600，长链8.875m），约3608.875m。为完全新建段，道路等级为二级，路基宽度8.5m，设计时速40km/h。路线布线过程中不涉及永久基本农田、生态保护红线。

K18+900~K19+750段，约850m，为完全新建段，道路等级为二级，路基宽度8.5m，设计时速40km/h。路线布线过程中不涉及永久基本农田、生态保护红线。

K26+400~K29+020段（其中K26+031.326=K26+040.036，短链8.71m；K26+571.412=K26+560，长链11.412m），约2622.702m，为完全新建段，道路等级为二级，路基宽度8.5m，设计时速40km/h。路线布线过程中不涉及永久基本农田、生态保护红线。

K46+200~终点段（K47+695.850=K47+700，短链4.150m），约3035.85m，为完全新建段，道路等级为二级，路基宽度8.5m，设计时速40km/h。路线布线过程中不涉及永

久基本农田、生态保护红线。该段全部位于贵阳市百花湖集中式饮用水水源准保护区内，其中K46+200~K47+520段位于百花湖风景名胜区内。

②改扩建段：K5+500~K13+550段（其中K6+982.756=K6+900，长链12.756m；K7+373.094=K7+500，短链126.906m；K12+627.720=K12+630，短链2.28m），约7933.57m，在现有的027县道线位上进行改扩建，路线在布设过程中受限制较多，路线走向与原027县道一致，改扩建后道路等级为二级，路基宽度8.5m，设计时速40km/h；其中K6+470~K6+815贵金古沙溪互通段设计时速为30km/h。路线布线过程中不涉及永久基本农田、生态保护红线。

K17+150~K18+900段，约1750m，沿现有等外道路进行改扩建，改扩建后道路等级为二级，路基宽度8.5m，设计时速40km/h。路线布线过程中不涉及永久基本农田、生态保护红线。

K19+750 ~ K26+400 段（其中 K20+840=K20+836.813，长链 3.187m；K21+763.409=K21+770，短链6.591m；K24+364.143=K25+200，短链835.857m），约5810.739m，沿现有等外道路进行改扩建，改扩建后道路等级为二级，路基宽度8.5m，设计时速40km/h。路线布线过程中不涉及永久基本农田、生态保护红线。

K29+020 ~ K46+200 段（其中 K32+653.550=K32+653.911，短链 0.361m；K35+302.471=K35+302.868，短链0.397m；K37+699.886=K38+000，短链300.114m；K40+060.700=K40+060，长链 0.7m；K42+702.593=K42+700，长链 2.593m；K44+103.660=K44+100，长链3.660m），约16886.081m，该段沿现有196县道道路进行改扩建，路线在布设过程中受限制较多，路线走向与原027县道一致，改扩建后道路等级为二级，路基宽度8.5m，设计时速40km/h；其中K33+000~K37+500麦格乡至盘龙洞段为最大限度拟合原老路，避免成连片拆迁，设计速度30km/h。路线布线过程中不涉及永久基本农田、生态保护红线。其中K37+100~K46+200段位于贵阳市百花湖集中式饮用水水源准保护区内，K33+535~K46+200段位于百花湖风景名胜区内。

#### （1）线路走向

本项目起点与阳明大道平交，顺接修文互通连接线，形成十字交叉路口，路线整体呈南北走向，经彭家湾、美竹寨、朝阳村，于K5+960下穿贵金古高速，在K6+020利用王家湾中桥（3×20m空心板）跨越修文河，路线继续沿老路布线，经沙溪村、大沙溪、下坝村，于K13+602利用猫跳河大桥（主跨125m钢筋砼现浇箱拱）跨过猫跳河进入清镇市，路线折向西南，经大谷佐村、大院坝、龙窝村、小谷陇村，在

塘寨附近利用山地进行展线，后接上老路在 K29+700 附近上跨贵黔高速隧道，路线继续向南展线在 K31~K32+800 进入麦格乡规划，后在 K33+535 附近进入百花湖风景区三级保护区，后在 K35+800 附近进入观山湖区，经铁厂村、盘龙洞村、云归村等地，在 K46+420 下穿在建贵安扩容高速桥梁，后经萝卜村、小寨，到达本项目终点清镇花桥，项目终点与清镇市花桥接龙凤大道平交。

主要控制点为：修文县、猫跳河、大谷佐村、麦格乡、萝卜村、终点清镇花桥。

## （2）建设内容

路线全长 48.006km（其中修文县境内 14.056km，观山湖区境内 12.337km，清镇市境内 21.613km）。全线共设置桥梁 247m/2 座：其中大桥 172m/1 座（猫跳河大桥，既有拱桥利用），中桥 75m/1 座（王家湾中桥，既有空心板桥梁利用），两座桥梁均为利用，对桥梁护栏等级进行改造；全线设置涵洞 153 道，平面交叉 128 处，不设置隧道及服务区。本项目在 K11+200 右侧设置停车区 1 处，用地面积 3000m<sup>2</sup>（4.5 亩），修建 1 层 4.5m 高的建筑物（卫生间），建筑面积 70.56m<sup>2</sup>。全线（含停车区）房屋建筑面积 70.56m<sup>2</sup>，永久占地 101.24hm<sup>2</sup>，临时用地 4.14hm<sup>2</sup>。项目总投资约 77287.4363 万元，总工期 24 个月。

路线采用二级公路技术标准建设，设计速度 40km/h，路基宽度 8.5m 路面为沥青混凝土路面；K6+470~K6+815 贵金古沙溪互通段、K33+000~K37+500 麦格乡至盘龙洞段为最大限度拟合原老路，避免成连片拆迁，采用贵州省地方标准《山区普通公路改扩建工程技术规范》（DB52/T1609-2021），设计速度 30km/h。

## 2、沿线环境特点

### （1）生态敏感区

#### ①百花湖风景名胜區

项目线路穿越 1 个风景名胜区，为百花湖省级风景名胜区。K33+535~K48+040 以路基形式穿越百花湖风景名胜区的盘龙洞景区和云归景区，不涉及核心景区范围。以路基穿越风景名胜区二级保护区 0.181km，三级保护区 14.324km，在百花湖风景名胜区内线路总长 14.505km（其中新建路基 1.736km，扩建路基 12.769km），路基总占地面积 373177m<sup>2</sup>。

#### ②湿地公园

本项目用地范围内不占用湿地公园，仅评价范围内涉及贵州清镇红枫湖国家湿地公园和贵州贵阳百花湖国家湿地公园。其中，项目与贵州清镇红枫湖国家湿地公园最近直

线距离为 170m，与贵州贵阳百花湖国家湿地公园最近直线距离为 47m。

### ③生态保护红线

本项目紧邻生态保护红线，用地范围内不占用生态保护红线。项目评价范围内涉及生态保护红线面积为1312.5737hm<sup>2</sup>。评价范围内涉及生态红线类型为乌江中上游石漠化、乌江中下游水土保持。

### ④永久基本农田

本项目紧邻永久基本农田，用地范围内不占用永久基本农田。项目评价范围内涉及永久基本农田面积为710.3542hm<sup>2</sup>。评价范围内涉及的永久基本农田类型主要为水田及旱地。

### ⑤公益林、天然林

本项目不占用国家一级公益林，工程占用国家二级公益林约2.95hm<sup>2</sup>，占用地方公益林约9.67hm<sup>2</sup>。工程占用天然林约10.56hm<sup>2</sup>。占用类型为以马尾松、杉木、柏木为主的针叶林，以麻栎、响叶杨、光皮桦、枫为主的阔叶林，以白栎、槲栎、火棘、小果蔷薇、悬钩子等为主的灌丛。

### ⑥水土流失防治区

根据《贵州省水利厅关于印发贵州省水土流失重点预防区和重点治理区划分成果的通知》（黔水保〔2015〕82号），本项目穿越的观山湖区百花湖镇属于黔中低中山省级水土流失重点预防区，穿越的清镇市麦格乡属于黔中岩溶石漠化省级水土流失重点治理区。

## （2）饮用水源地、地表水及地下水

本项目沿线跨越及伴行的主要河流水体主要有麦西河、猫跳河、修文河、鱼洞河、三岔河等河流及其他溪沟。沿线主要井泉4处，分别为珍珠泉点、沙溪二号机井、小谷陇村水井、龙潭泉点。本项目穿越贵阳市百花湖集中式饮用水水源准保护区11.3km，不涉及一级、二级保护区及取水口。项目与百花湖集中式饮用水水源一级保护区最近距离为7090m，与二级保护区最近距离为4907m，与取水口最近距离为7751m。项目用地范围内不占用其他饮用水水源保护区及准保护区、取水口。

## （3）声环境、环境空气

本项目沿线评价范围内主线及弃土场共计49处敏感点，其中44处居民点、4所学校、1处寺庙；项目主线不涉及环境空气敏感点，弃土场2处环境空气敏感点。

## 3、排污特点

本项目路线长、占地面积大，工程扰动原地貌与植被的面积也较大，工程占用耕地带来的农业生态环境影响和工程建设所产生的水土流失影响较大。项目应按相关要求保护生态环境，强化水环境保护措施设计，加强水土保持。施工期施工噪声和运营期交通噪声将对沿线敏感点的声环境产生较大的影响；施工期施工废水和生活污水、运营期桥（路）面径流及停车区生活污水事故排放对沿线河流水质有一定影响。

## 二、环境影响评价的工作过程

根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2018年12月29日实施）、《建设项目环境保护管理条例》（国务院令（2017）第682号）、《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021年版）》（生态环境部部令第16号），本项目属于“五十二、交通运输业、管道运输业”中“130、等级公路（不含维护；不含生命救援、应急保通工程及国防交通保障项目；不含改扩建四级公路）：新建30公里（不含）以上的二级及以上等级公路；新建涉及环境敏感区的二级及以上等级公路”类别，应进行环境影响评价。由于项目涉及环境敏感区中的风景名胜区、饮用水水源保护区，依据《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021年版）》，本项目环境影响评价类别为编制环境影响报告书。

## 三、分析判定相关情况

本项目的建设符合国家产业政策，与《贵州省“十四五”公路建设规划》《贵州省省道网规划（2023-2025年）》《百花湖风景名胜区总体规划（2018-2035）》《风景名胜区条例》（2016修订）《贵州省风景名胜区条例》（2020修订）《长江经济带发展负面清单指南（试行，2022年版）》《贵州省推动长江经济带发展负面清单实施细则（试行2022年版）（修订）》《中华人民共和国水污染防治法》《饮用水水源保护区污染防治管理规定》《贵州省水污染防治条例》《贵州省饮用水水源环境保护办法集中式饮用水水源地规范化建设环境保护技术要求》相符合，本项目已取得贵阳市自然资源和规划局下发的用地预审及选址意见书，项目以路基形式穿越百花湖风景名胜区的盘龙洞景区和云归景区，不涉及核心景区范围。以路基穿越风景名胜区二级保护区0.181km，三级保护区14.324km，在百花湖风景名胜区内线路总长14.505km（其中新建路基1.736km，扩建路基12.769km），路基总占地面积373177m<sup>2</sup>。已取得《省林业局关于同意G354修文县城至清镇花桥公路工程在百花湖风景名胜区内选址的行政许可决定》（黔林许准（2022）047号）；因此，本项目的建设符合相关法律法规。

## 四、关注的主要环境问题及环境影响

根据本项目的工程特点和周围环境概况，关注的主要环境问题及环境影响为：

(1) 项目选址、选线的环境合理性，要重点关注本项目与生态保护红线、永久基本农田、百花湖国家级风景名胜区、贵阳市百花湖集中式饮用水水源保护区等敏感区域保护要求的符合性分析，针对其产生的生态环境影响，采取相应减缓、恢复、补偿等措施。

(2) 施工期对林地（尤其是国家级生态公益林、天然林）、耕地占用、植被破坏以及野生动植物的影响。

(3) 施工期水环境影响，主要包括对周边地表水，特别是伴行河流及跨越河流、百花湖饮用水水源保护区水质方面的影响。

(4) 施工期水土流失影响。

(5) 施工期间施工扬尘和噪声对沿线敏感点大气环境和声环境的影响。

(6) 营运期交通噪声影响，特别是对公路两侧敏感点的影响，必要时采取相应减缓措施。

(7) 营运期停车区设施的生活污水排放也是本项目需要关注的主要环境问题。

## **五、环境影响评价主要结论**

本项目符合国家产业政策，符合当地的总体发展规划和布局要求。项目的实施，对于制定交通基础设施国土空间控制规划，完善贵阳市路网布局，改善沿线出行条件、提升公路运输效率，加强修文县、清镇市及观山湖区的沟通衔接具有重要意义。

工程的建设及运营主要带来生态、噪声、水环境、环境风险等环境影响，针对工程穿越的百花湖国家级风景名胜区进行景观协调性设计及实施，工程结束后及时对工程沿线生态环境进行修复，尤其是针对风景名胜区、生态保护红线等生态敏感区采取严格的生态修复措施。在严格落实本报告提出的各项污染防治及生态保护措施，环保措施技术经济满足长期稳定达标和生态保护的要求，真正落实环保措施与主体工程建设的“三同时”制度，所产生的负面影响是可以得到有效控制的，并能为环境所接受。

综上，本评价认为，本项目在落实本报告书提出的环境保护、风险防范措施和建议后，从环境保护的技术角度，本工程的建设可行。

## 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、公开主要内容

2025年8月15日，我公司确定委托贵州天保生态股份有限公司开展项目的环境影响报告书编制工作后，于2025年8月21日在贵州省贵阳公路管理局网站上开展了首次项目环境影响评价工作的信息公开，公示具体公示内容分别如下：

#### **G354 修文县城至清镇花桥公路工程项目 环境影响评价公众参与第一次公示**

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等相关规定，现将G354修文县城至清镇花桥公路工程项目的有关信息予以公告，并征求公众意见。

##### **一、建设项目的名称及概要**

**项目名称：**G354 修文县城至清镇花桥公路工程项目

**项目性质：**改扩建（二级公路）

**建设规模及主要建设内容：**本项目全长48.006km，路基挖土石方146.39万立方米，路基防护、排水圪工16.52万立方米。共有桥梁：172m/1座大桥（猫跳河大桥，既有拱桥利用）、75m/1座中桥（王家湾中桥，既有空心板桥梁利用）；无隧道：设置平交128处。

**建设地点：**本项目起点位于修文县北侧与G354国道以及贵毕公路修文互通连接线形成十字交叉口，经修文县朝阳村、沙溪村、干坝村，清镇市大谷佐村、新寨村、龙窝村、小谷陇村、麦格村，观山湖区盘龙洞村、云归村、萝卜村，止于清镇市花桥顺接G354国道共线路段龙凤大道。

##### **二、项目建设单位的名称及联系方式**

**建设单位：**贵州省贵阳公路管理局

**联系人：**朱工 电话：15286042238 邮箱：65316142@qq.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**

**环评单位：**贵州天保生态股份有限公司

联系人：蔡工 电话：18786793760 电子邮箱：1801103694@qq.com

#### 四、建设项目环境影响评价公众意见表的网络连接

[https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

#### 五、提交公众意见表的方式和途径

本次公众参与本着知情、真实、平等、广泛、主动的原则，采用公开发布工程信息收集公众意见及建议，公众可点击本文中链接获取建设项目环境影响评价公众意见表，填写后可通过书信、电子邮件、电话等方式向建设单位和环评单位提出您对本项目实施过程中和实施后有关的环保意见和建议。

公众提交意见时，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

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。

贵州省贵阳公路管理局

2025年8月21日

## 2、公开日期

贵州省贵阳公路管理局：2025年8月21日

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

**1、载体选取符合性分析：**本项目位于贵州省贵阳市观山湖区、清镇市、修文县境内，为全面了解周边居民对于本项目建设意见或建议，根据公众参与办法要求，公示的方式采用建设单位网站、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。贵州省贵阳公路管理局网站属于建设单位网站，公示平台符合办法中的要求。

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》要求。

**2、网络公示时间：**2025年8月15日确定环境影响评价单位贵州天保生态股份有限公司后，在2025年8月21日在贵州省贵阳公路管理局网站进行了网络公示。在确定环

境影响报告书编制单位后 7 个工作日内。

因此，本项目首次公开环境影响评价信息的公开时间符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

**3、与《环境影响评价公众参与办法》要求的符合性分析：**本项目首次公示载体选择、网络公示时间均符合《环境影响评价公众参与办法》“第九条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），公开下列信息”的要求。因此本项目与《环境影响评价公众参与办法》要求相符合。

#### **4、公示网址及截图：**

贵州省贵阳公路管理局网站公示网址：

[https://glj.guizhou.gov.cn/glzz/gyglgj/xwzx\\_5377765/tzgg\\_5377772/202508/t20250821\\_88501683.html](https://glj.guizhou.gov.cn/glzz/gyglgj/xwzx_5377765/tzgg_5377772/202508/t20250821_88501683.html)

## 贵阳公路管理局关于G354修文县城至清镇花桥公路工程项目环境影响评价公众参与的第一次公示

日期: 2022-08-21 15:46 来源: 贵阳公路管理局 作者: 陈雪子 浏览量: 174次 字号: [小] [中] [大] 我要打印 [关闭] 强力护眼:

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等相关规定，现将G354修文县城至清镇花桥公路工程项目的有关信息予以公告，并征求公众意见。

### 一、建设项目的名称及概要

项目名称: G354修文县城至清镇花桥公路工程项目

项目性质: 改扩建(二级公路)

建设规模及主要建设内容: 本项目全长48.006km, 路基挖土石方146.39万立方米, 路基防护、排水圪工16.52万立方米, 共有桥梁: 172m/1座大桥(猫跳河大桥, 既有拱桥利用)、75m/1座中桥(王家湾中桥, 既有空心板桥梁利用); 无隧道: 设置平交128处。

建设地点: 本项目起点位于修文县北侧与G354国道以及贵毕公路修文互通连接线形成十字交叉口, 经修文县朝阳村、沙溪村、干坝村, 清镇市大谷佑村、新寨村、龙窝村、小谷福村、麦格村, 鸡山湖区盘龙洞村、云归村、萝卜村, 止于清镇市花桥镇G354国道共线路段龙凤大道。

### 二、项目建设单位的名称及联系方式

建设单位: 贵州省贵阳公路管理局

联系人: 朱工 电话: 15286042238 邮箱: 65316142@qq.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

环评单位: 贵州天保生态股份有限公司

联系人: 蔡工电话: 18786793760 电子邮箱: 1801103694@qq.com

### 四、建设项目环境影响评价公众意见表的网络连接

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

### 五、提交公众意见表的方式和途径

本次公众参与本着知情、真实、平等、广泛、主动的原则, 采用公开发布工程信息收集公众意见及建议, 公众可点击本文中链接获取建设项目环境影响评价公众意见表, 填写后可通过书信、电子邮件、电话等方式向建设单位和环评单位提出您对本项目实施过程中和实施后有关的环保意见和建议。

公众提交意见时, 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

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。

图 2.2-1 贵州省贵阳公路管理局网络平台首次公开截图

## 2.2.2 其他

未采用其他方式。

## 2.3 公众意见情况

首次公开环境影响评价信息期间, 建设单位和环评单位均未收到公众反馈的意见。

### 3.征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

公示主要内容：①建设项目情况；②政策符合性；③环境现状调查与评价；④环境影响预测与评价；⑤环境保护措施及技术经济论证；⑥本次公示征求公众意见的范围和主要事项；⑦征求公众意见的具体形式；⑧公众提出意见的起止时间，公示期限不少于 10 个工作日。

#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络

2025 年 10 月 28 日，环评单位编写完成了《G354 修文县城至清镇花桥公路工程环境影响报告书（征求意见稿）》，本公司严格按照《环境影响评价公众参与办法》、《贵州省生态环境厅关于强化建设项目环评公众参与工作的通知》要求，于 2025 年 11 月 3 日在贵州省贵阳公路管理局网络平台进行征求意见稿公示。

本项目征求意见稿公示内容见下表：

#### G354修文县城至清镇花桥公路工程环境影响报告书 征求意见稿公示

##### 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方式和途径：

(1) 征求意见稿全文的网络链接：

<http://www.tianbe.com/index.php/index/content/detail/id/369.html>

(2) 查阅纸质报告书方式和途径

建设单位名称：贵州省贵阳公路管理局

地址：贵阳市南明区宝山南路 6 号

联系人：胡工 联系电话：16685416082 邮箱：1306520052@qq.com

编制单位：贵州天保生态股份有限公司

联系电话：0851-83867777 邮箱：gztb@vip.163.com 传真：0851-85750838

## 二、征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等，均可提出意见。

## 三、公众意见表的网络链接：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

## 四、公众提出意见的方式和途径

任何单位或个人若对本工程有意见和建议的，以公众意见表的方式，根据以上联系方式直接到建设单位或编制单位提出意见；或发 E-Mail 至评价单位。

## 五、公众提出意见的起止时间

自本公告公示之日起，10个工作日内均可提出意见。

贵州省贵阳公路管理局

2025 年 11 月 3 日

### 1、载体选取符合性分析

本项目征求意见稿公示方式采用贵州省贵阳公路管理局网络平台，属于采用了建设单位网站，符合《环境影响评价公众参与办法》及配套文件中的网络平台要求。因此本项目征求意见稿网络公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条“通过网络平台公开”要求。

### 2、网络公示时间

贵州省贵阳公路管理局：2025 年 11 月 3 日~2025 年 11 月 14 日

### 3、网址及截图

贵州省贵阳公路管理局公示网址：

[https://glj.guizhou.gov.cn/glzz/gyglgj/xwzx\\_5377765/tzgg\\_5377772/202511/t20251103\\_88896650.html](https://glj.guizhou.gov.cn/glzz/gyglgj/xwzx_5377765/tzgg_5377772/202511/t20251103_88896650.html)

截图：



图 3.2-1 贵州省贵阳公路管理局网络平台征求意见稿网上公示截图

### 3.2.2 报纸

《环境影响评价公众参与办法》于 2019 年 1 月 1 日实施, 为满足《环境影响评价公众参与办法》中的相关要求, 同时为方便当地村民了解项目信息, 建设单位选取贵阳日报进行了征求意见稿登报公示。报纸公示内容见下表:

G354修文县城至清镇花桥公路工程环境影响报告书 征求意见稿公示
<p><b>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方式和途径:</b></p> <p>(1) 征求意见稿全文的网络链接:  <a href="http://www.tianbe.com/index.php/index/content/detail/id/369.html">http://www.tianbe.com/index.php/index/content/detail/id/369.html</a></p> <p>(2) 查阅纸质报告书方式和途径</p>

建设单位名称：贵州省贵阳公路管理局

地址：贵阳市南明区宝山南路 6 号

联系人：胡工 联系电话：16685416082 邮箱：1306520052@qq.com

编制单位：贵州天保生态股份有限公司

联系电话：0851-83867777 邮箱：gztb@vip.163.com 传真：0851-85750838

## 二、征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等，均可提出意见。

## 三、公众意见表的网络链接：

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

## 四、公众提出意见的方式和途径

任何单位或个人若对本工程有意见和建议的，以公众意见表的方式，根据以上联系方式直接到建设单位或编制单位提出意见；或发 E-Mail 至评价单位。

## 五、公众提出意见的起止时间

自本公告公示之日起，10 个工作日内均可提出意见。

贵州省贵阳公路管理局

2025 年 11 月 5 日

### 1、载体选取符合性分析

本项目征求意见稿公示方式采用建设项目地贵阳日报，属于所在地且公众易于接触的报纸进行公开，且刊登征求意见稿公示信息 2 次，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》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。

### 2、报纸名称

贵阳日报

### 3、日期及照片

建设单位选取贵阳日报进行了刊登公示，公示日期分别为 2025 年 11 月 5 日（第 16300 期）及 2025 年 11 月 6 日（第 16301 期）。

本项目征求意见稿阶段在贵阳日报相关信息登报照片见下表。



## G354修文县城至清镇花桥公路工程环境影响报告书 征求意见稿公示

来源：贵阳日报 2025年11月05日 版次：A06 作者：

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方式和途径：

(1) 征求意见稿全文的网络链接：

<http://www.tianbe.com/index.php/index/content/detail/id/369.html>

(2) 查阅纸质报告书方式和途径

建设单位名称：贵州省贵阳公路管理局

地址：贵阳市南明区宝山南路6号

联系人：胡工 联系电话：16685416082 邮箱：1306520052@qq.com

编制单位：贵州天保生态股份有限公司

联系电话：0851-83867777 邮箱：gztb@vip.163.com 传真：0851-85750838

二、征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等，均可提出意见。

贵阳日报征求意见稿第一次登报公示照片



## G354修文县城至清镇花桥公路工程环境影响报告书 征求意见稿公示

来源：贵阳日报 2025年11月05日 版次：A06 作者：

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方式和途径：

(1) 征求意见稿全文的网络链接：

<http://www.tianbe.com/index.php/index/content/detail/id/369.html>

(2) 查阅纸质报告书方式和途径

建设单位名称：贵州省贵阳公路管理局

地址：贵阳市南明区宝山南路6号

联系人：胡工 联系电话：16685416082 邮箱：1306520052@qq.com

编制单位：贵州天保生态股份有限公司

联系电话：0851-83867777 邮箱：gztb@vip.163.com 传真：0851-85750838

二、征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等，均可提出意见。

贵阳日报征求意见稿第二次登报公示照片

### 3.2.3 张贴

为满足《环境影响评价公众参与办法》中的相关要求及同时为方便当地村民了解本项目信息，项目在修文县龙场街道办事处、阳明洞街道办事处、龙岗社区居民委员会与清镇市滨湖街道办事处、麦格苗族布依族乡和观山湖区百花湖镇以及涉及村寨进行了张贴公示，公示日期为2025年11月3日至2025年11月14日。

征求意见稿公示内容见下表：

#### G354修文县城至清镇花桥公路工程环境影响报告书 征求意见稿公示

##### 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方式和途径：

(1) 征求意见稿全文的网络链接：

<http://www.tianbe.com/index.php/index/content/detail/id/369.html>

(2) 查阅纸质报告书方式和途径

建设单位名称：贵州省贵阳公路管理局

地址：贵阳市南明区宝山南路6号

联系人：胡工 联系电话：16685416082 邮箱：1306520052@qq.com

编制单位：贵州天保生态股份有限公司

联系电话：0851-83867777 邮箱：gztb@vip.163.com 传真：0851-85750838

##### 二、征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等，均可提出意见。

##### 三、公众意见表的网络链接：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

##### 四、公众提出意见的方式和途径

任何单位或个人若对本工程有意见和建议的，以公众意见表的方式，根据以上联系方式直接到建设单位或编制单位提出意见；或发 E-Mail 至评价单位。

##### 五、公众提出意见的起止时间

自本公告公示之日起，10个工作日内均可提出意见。

贵州省贵阳公路管理局

2025年11月3日

### 1、张贴区域选取的符合性分析

本项目征求意见稿公示方式采用建设项目所在地周边且公众易于知悉的修文县龙场街道办事处、阳明洞街道办事处、龙岗社区居民委员会与清镇市滨湖街道办事处、麦格苗族布依族乡和观山湖区百花湖镇以及涉及村寨进行了征求意见稿现场张贴公示，该区域选取符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条“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”的要求。

### 2、张贴公示的时间

2025年11月5日至2025年11月6日

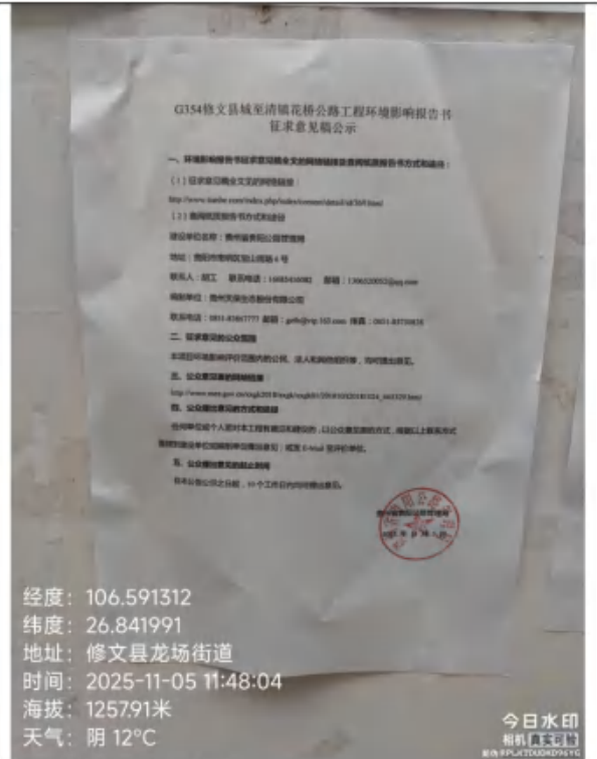
### 3、地点及照片

地点：修文县龙场街道办事处、阳明洞街道办事处、龙岗社区居民委员会与清镇市滨湖街道办事处、麦格苗族布依族乡和观山湖区百花湖镇以及涉及村寨。

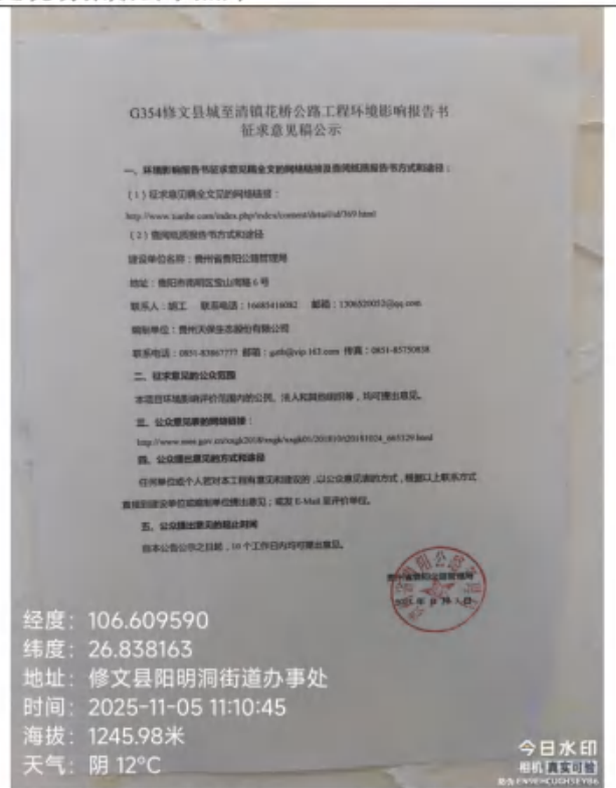
乡镇级别公示照片：



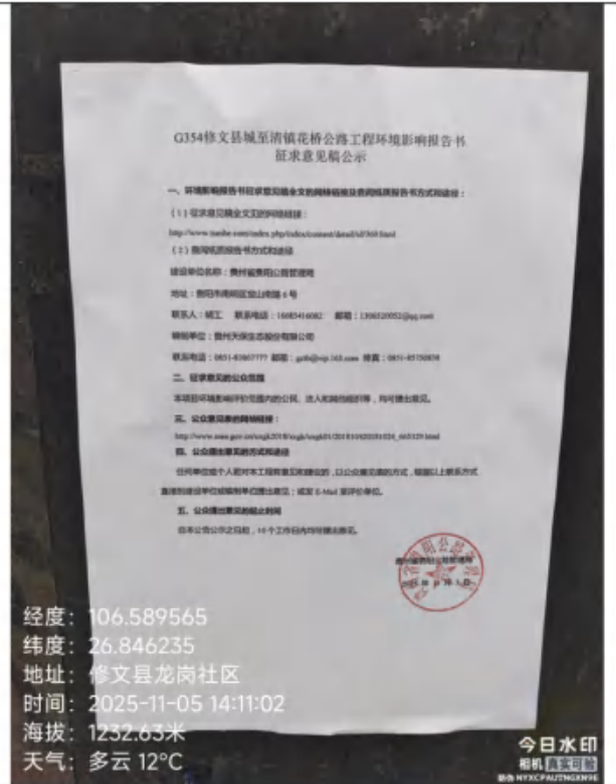
观山湖区百花湖镇现场张贴公示照片



修文县龙场街道办事处现场张贴公示照片



修文县阳明洞街道办事处现场张贴公示照片



修文县龙岗社区现场张贴公示照片



清镇市滨湖街道办事处现场张贴公示照片



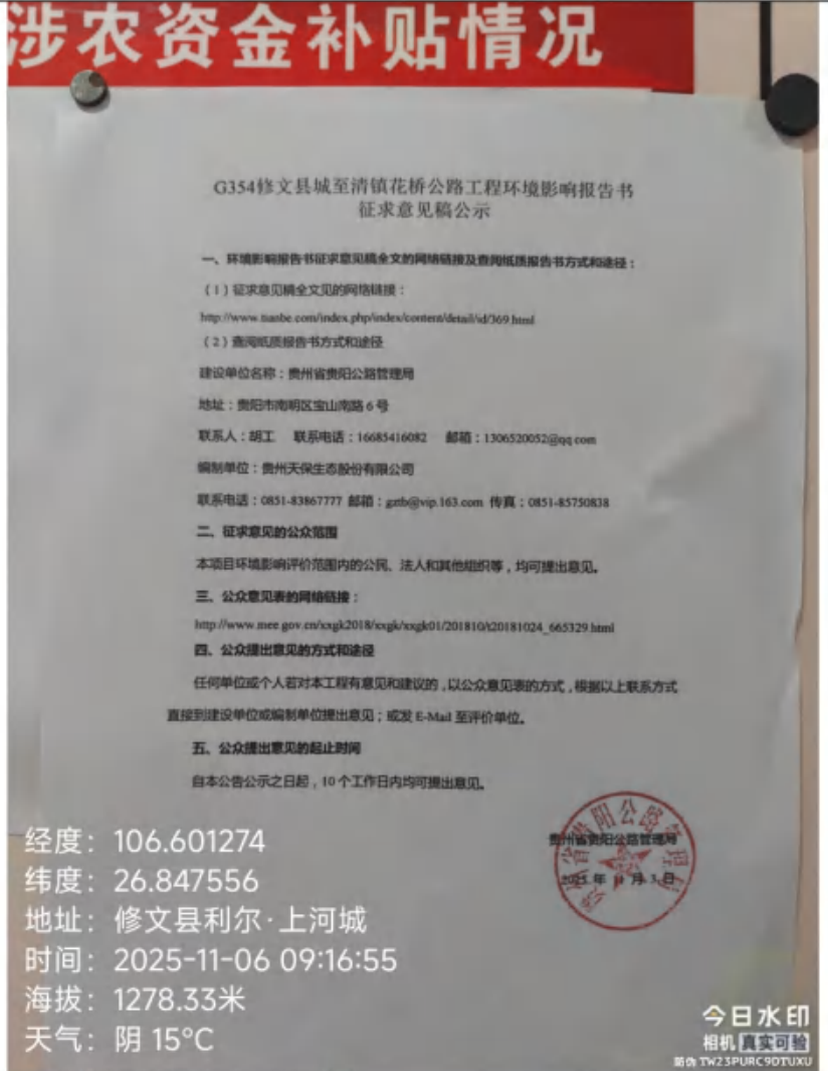
清镇市麦格苗族布依族乡现场张贴公示照片

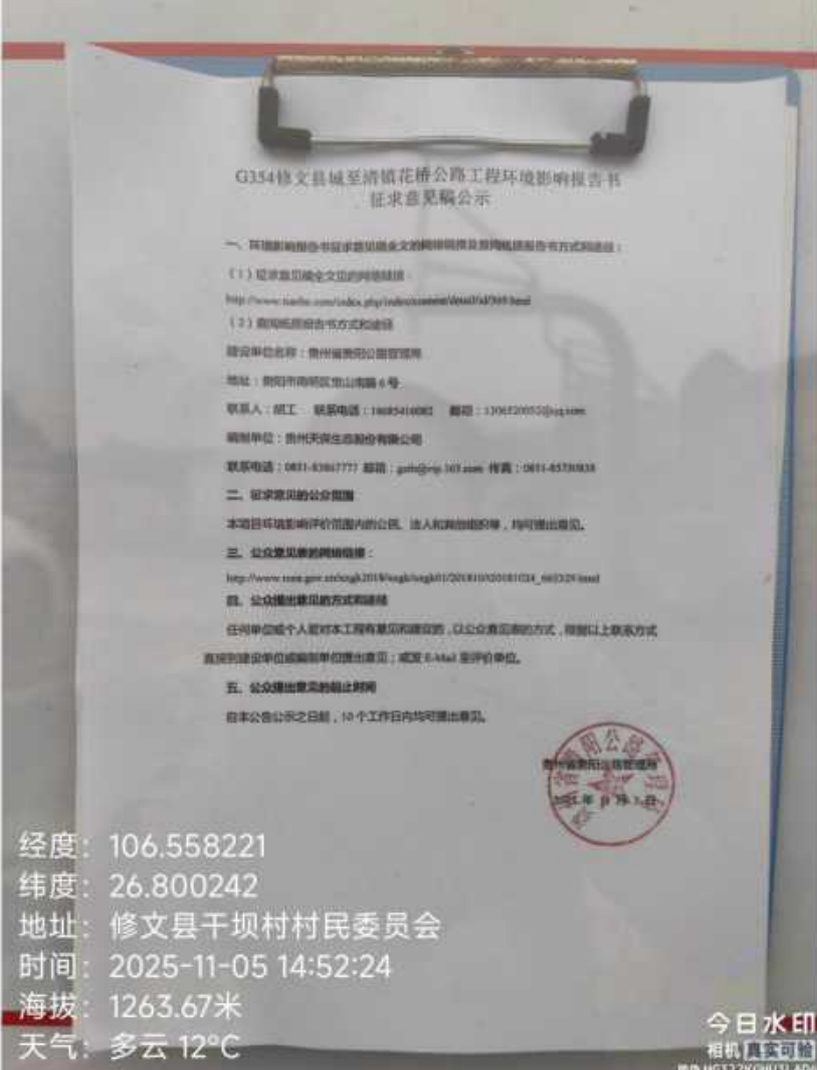
村寨公示照片：

序号	所属县名	所属乡镇名称	所属村名称	张贴照片
1	修文县	阳明洞街道办事处	幸福村	

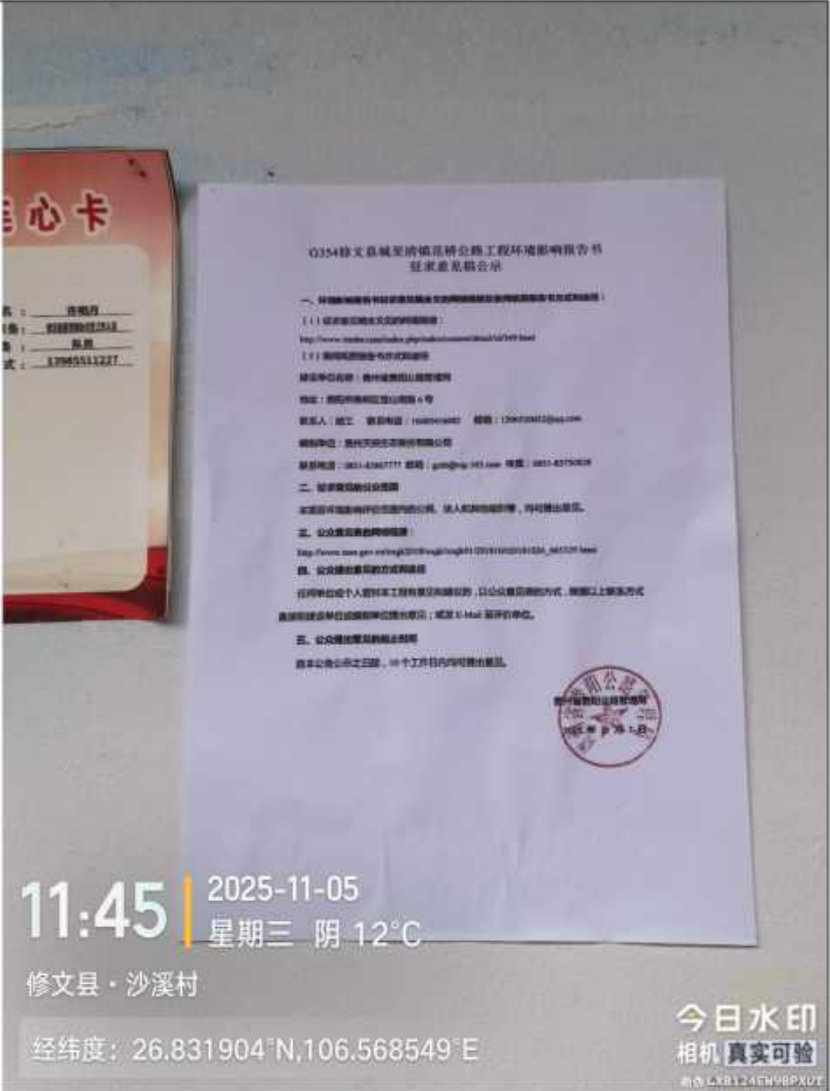
				 <p>经度: 106.636713          纬度: 26.865406          地址: 修文县幸福村村民委员会          时间: 2025-11-05 09:55:08          海拔: 1239.61米          天气: 阴 11°C</p>
2		新生村	新生村	 <p>经度: 106.615818          纬度: 26.853491          地址: 修文县堡生路          时间: 2025-11-05 10:50:25          海拔: 1241.94米          天气: 阴 11°C</p>

			 <p style="text-align: center;"><b>G354修文县城至清镇花桥公路工程环境影响报告书 征求意见稿公示</b></p> <p>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方式和途径：</p> <p>(1) 征求意见稿全文的网络链接： <a href="http://www.jiacb.com/index.php/index/content/lenalid/369.html">http://www.jiacb.com/index.php/index/content/lenalid/369.html</a></p> <p>(2) 查阅纸质报告书方式和途径</p> <p>建设单位名称：贵州省高速公路管理局 地址：贵阳市南明区宝山南路9号 联系人：胡工 联系电话：1668541682 邮箱：1206120012@qq.com 编制单位：贵州天保生态股份有限公司 联系电话：0851-83867777 邮箱：guba@vip.163.com 传真：0851-83758838</p> <p>二、征求意见稿的公众范围</p> <p>本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等，均可提出意见。</p> <p>三、公众意见表的网络链接： <a href="http://www.zmw.gov.cn/kyg/2018/kyg/kyg/01/201810/20181024_64329.html">http://www.zmw.gov.cn/kyg/2018/kyg/kyg/01/201810/20181024_64329.html</a></p> <p>四、公众提出意见的方式和途径</p> <p>在网单位或个人对本工程有意见和建议的，以公众意见表的方式，按照以上联系方式直接到建设单位或编制单位提出意见；或发E-mail至评价单位。</p> <p>五、公众提出意见的截止时间</p> <p>自本公告公示之日起，10个工作日内均可提出意见。</p> <p>经度：106.615823 纬度：26.853470 地址：修文县堡生路 时间：2025-11-05 10:50:19 海拔：1240.67米 天气：阴 11°C</p> <p style="text-align: right;">今日水印 相机 [ ] [ ] 颜色: LCC3D5016K260H</p>
3		阳明村	 <p>经度：106.601322 纬度：26.847684 地址：修文县利尔-上河城 时间：2025-11-06 09:17:08 海拔：1277.6米 天气：阴 15°C</p> <p style="text-align: right;">今日水印 相机 [ ] [ ] 颜色: HMP01377913L11</p>

			 <p><b>涉农资金补贴情况</b></p> <p>G354修文县城至清镇花桥公路工程环境影响报告书 征求意见稿公示</p> <p>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方式和途径： （1）征求意见稿全文的网络链接： <a href="http://www.naabc.com/index.php/index/content/detail/id/369.html">http://www.naabc.com/index.php/index/content/detail/id/369.html</a> （2）查阅纸质报告书方式和途径</p> <p>建设单位名称：贵州省贵阳公路管理局 地址：贵阳市南明区宝山南路6号 联系人：胡工 联系电话：16685416082 邮箱：1306520052@qq.com 编制单位：贵州天保生态股份有限公司 联系电话：0851-83867777 邮箱：gzb@vip.163.com 传真：0851-85750838</p> <p>二、征求意见的公众范围 本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等，均可提出意见。</p> <p>三、公众意见表的网络链接： <a href="http://www.mee.gov.cn/cxgk/2018/cxgk/cxgk01/201810/t20181024_665329.html">http://www.mee.gov.cn/cxgk/2018/cxgk/cxgk01/201810/t20181024_665329.html</a></p> <p>四、公众提出意见的方式和途径 任何单位或个人若对本工程有意见和建议的，以公众意见表的方式，根据以上联系方式直接到建设单位或编制单位提出意见；或发 E-Mail 至评价单位。</p> <p>五、公众提出意见的起止时间 自本公告公示之日起，10个工作日内均可提出意见。</p> <p>经度：106.601274 纬度：26.847556 地址：修文县利尔·上河城 时间：2025-11-06 09:16:55 海拔：1278.33米 天气：阴 15°C</p> <p>今日水印 相机 TW25PURC9DTUXU</p>
4	龙场街道办事处	干坝村	 <p>以党建为引领 开启乡村振兴新征程 实现村更美、民更富</p> <p>龙场街道干坝村村务公开栏</p> <p>村务公开 财务公开 公开公示</p> <p>收入明细 支出明细</p> <p>经度：106.558228 纬度：26.800249 地址：修文县干坝村村民委员会 时间：2025-11-05 14:52:37 海拔：1265.16米 天气：多云 12°C</p> <p>今日水印 相机 TW25PURC9DTUXU</p>

				 <p>经度: 106.558221          纬度: 26.800242          地址: 修文县干坝村村民委员会          时间: 2025-11-05 14:52:24          海拔: 1263.67米          天气: 多云 12°C</p>
5		沙溪村		

--	--	--	--



11:45 | 2025-11-05  
星期三 阴 12°C

修文县·沙溪村

经纬度: 26.831904°N, 106.568549°E

今日水印  
相机 真实可验  
ID: CV8124EN98PXU7

6		新寨村
---	--	-----

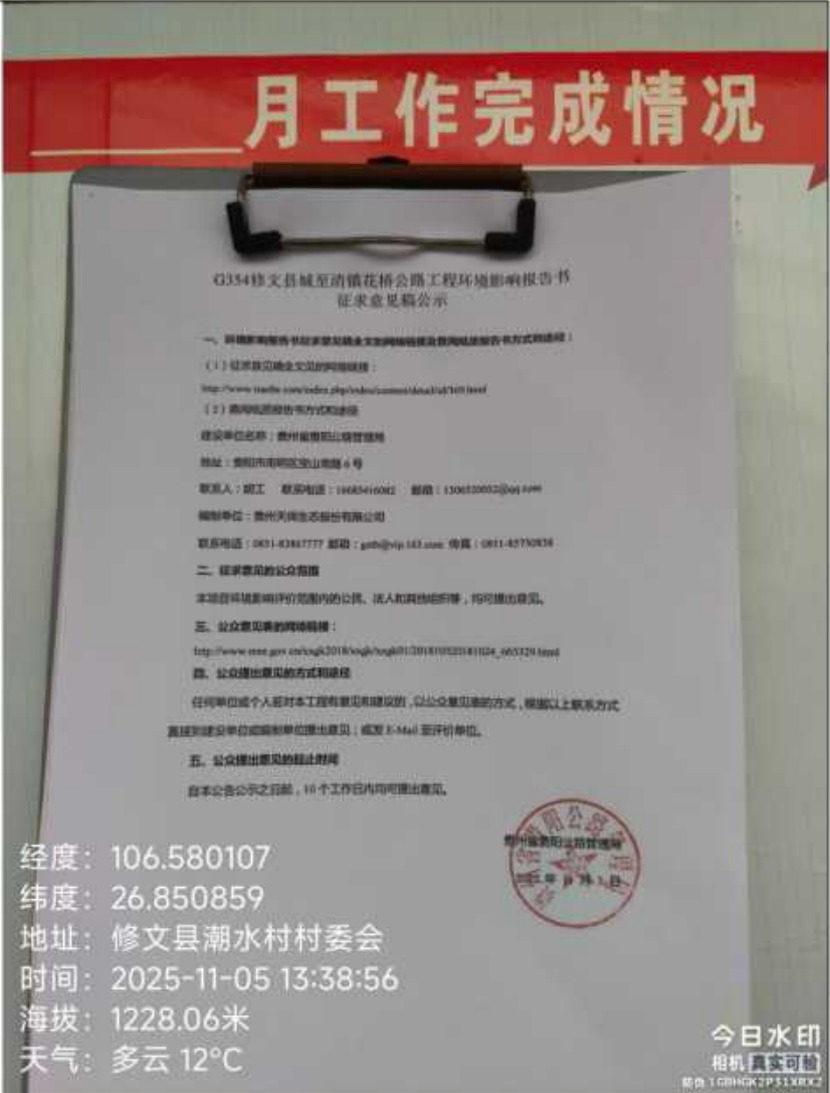


经度: 106.588651  
纬度: 26.816665  
地址: 修文县新寨村村委会  
时间: 2025-11-06 10:59:09  
海拔: 1250.9米  
天气: 阴 16°C

今日水印  
相机 真实可验  
ID: JHX1749D37LR16

			<p style="text-align: center;"><b>G354修文县城至清镇花桥公路工程环境影响报告书 征求意见稿公示</b></p> <p>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方式和途径：        (1) 征求意见稿全文的网络链接：  <a href="http://www.tianbc.com/index.php/index/content/detail/47369.html">http://www.tianbc.com/index.php/index/content/detail/47369.html</a>        (2) 查阅纸质报告书方式和途径</p> <p>建设单位名称：贵州省贵阳公路管理局        地址：贵阳市南明区宝山南路6号        联系人：赵工 联系电话：16685416082 邮箱：1306520052@qq.com        编制单位：贵州天保生态股份有限公司        联系电话：0851-83867777 邮箱：grtb@vip.163.com 传真：0851-85750838</p> <p>二、征求意见稿的公众范围        本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等，均可提出意见。</p> <p>三、公众意见表的网络链接：  <a href="http://www.mee.gov.cn/hqgh/2018/hqgh/hqgh/01/201810/20181024_665329.html">http://www.mee.gov.cn/hqgh/2018/hqgh/hqgh/01/201810/20181024_665329.html</a></p> <p>四、公众提出意见的方式和途径        任何单位或个人若对本工程有意见和建议的，以公众意见表的方式，根据以上联系方式直接到建设单位或编制单位提出意见；或发 E-Mail 至评价单位。</p> <p>五、公众提出意见的起止时间        自本公告公示之日起，10个工作日内均可提出意见。</p> <p style="text-align: right;">贵州省贵阳公路管理局 2025年11月6日</p> <p>经度：106.588667        纬度：26.816665        地址：修文县新寨村村委会        时间：2025-11-06 10:58:57        海拔：1244.47米        天气：阴 16°C</p> <p style="text-align: right;">今日水印 相机 [不可见] ID: CAT3MXCRH95971</p>
7		朝阳村	 <p>经度：106.580118        纬度：26.850852        地址：修文县潮水村村委会        时间：2025-11-05 13:39:08        海拔：1227.85米        天气：多云 12°C</p> <p style="text-align: right;">今日水印 相机 [不可见] ID: CAT3MXCRH95971</p>

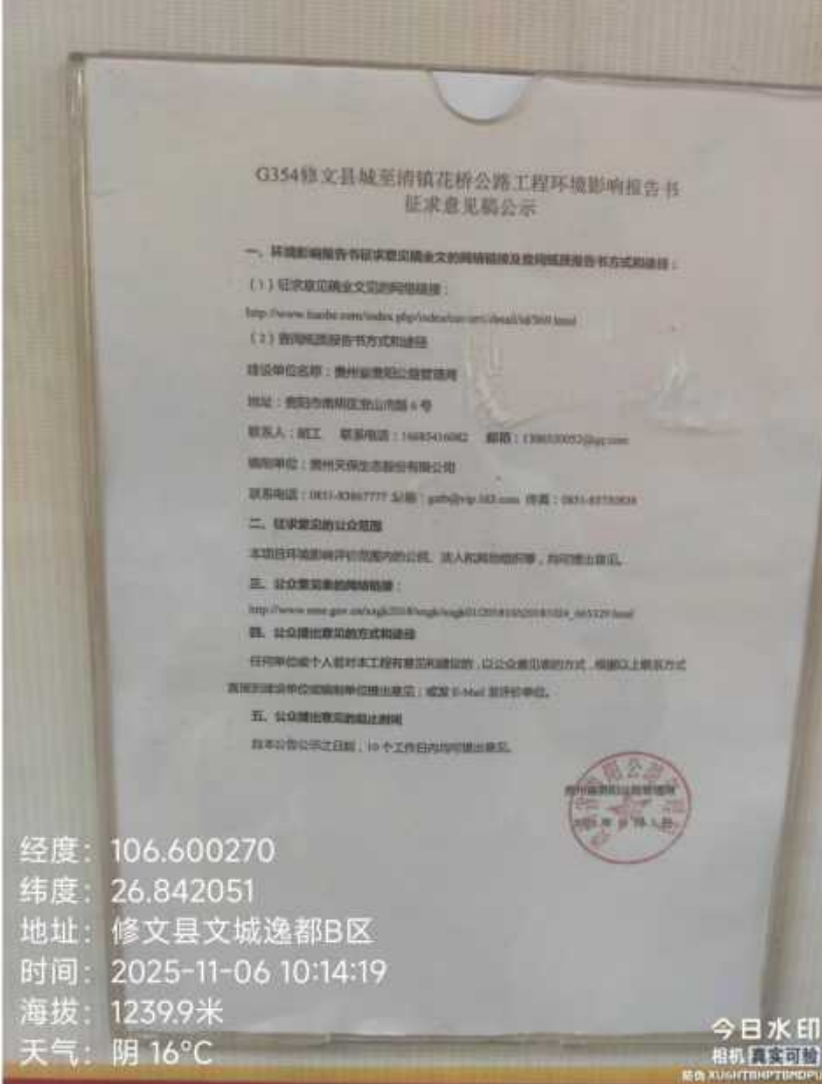
--	--	--	--



8		翠屏社区	
---	--	------	--



				 <p style="text-align: center;"><b>G354修文县城至清镇花桥公路工程环境影响报告书 征求意见稿公示</b></p> <p>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方式和途径：      (1) 征求意见稿全文的网络链接：  <a href="http://www.tiandeb.com/index.php/index/comment/detail/id/309.html">http://www.tiandeb.com/index.php/index/comment/detail/id/309.html</a>      (2) 查阅纸质报告书方式和途径</p> <p>建设单位名称：贵州省高速公路管理局      地址：贵阳市南明区宝山南路5号      联系人：胡工 联系电话：16685416082 邮箱：1306520072@qq.com      编制单位：贵州天德生态股份有限公司      联系电话：0851-83607777 邮箱：gzh@vip.163.com 传真：0851-85750834</p> <p>二、征求意见稿的公众范围      本项目环境影响评价范围内的公众、法人和其他组织等，均可提出意见。</p> <p>三、公众意见表的网络链接：  <a href="http://www.zner.gov.cn/cxqk/2018/09/01/201810/20181024_965129.html">http://www.zner.gov.cn/cxqk/2018/09/01/201810/20181024_965129.html</a></p> <p>四、公众提出意见的方式和途径      任何单位或个人若对本工程有意见和建议，以公众意见表的方式，根据以上联系方式，直接到建设单位或编制单位提出意见；或发 E-Mail 至评价单位。</p> <p>五、公众提出意见的截止时间      自本公告公示之日起，10个工作日内均可提出意见。</p> <p>经度：106.588284          纬度：26.835901          地址：修文县修文县南片区安置房          时间：2025-11-06 10:36:40          海拔：1274.58米          天气：阴 16°C</p> <p style="text-align: right;">今日水印 相机 TX2DUX4L0PA4PU</p>
9		龙岗社区	宾阳社区	 <p style="text-align: center;"><b>龙岗街道宾阳社区居民委员会居务公开栏</b></p> <p>经度：106.600450          纬度：26.842012          地址：修文县文城逸都B区          时间：2025-11-06 10:14:38          海拔：1228.18米          天气：阴 16°C</p> <p style="text-align: right;">今日水印 相机 TX2DUX4L0PA4PU</p>

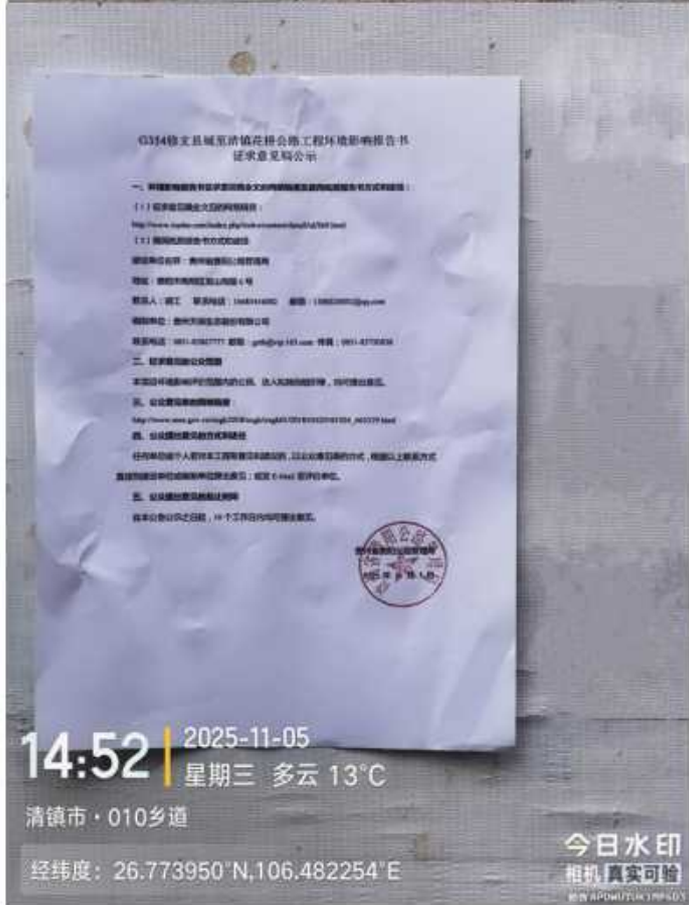
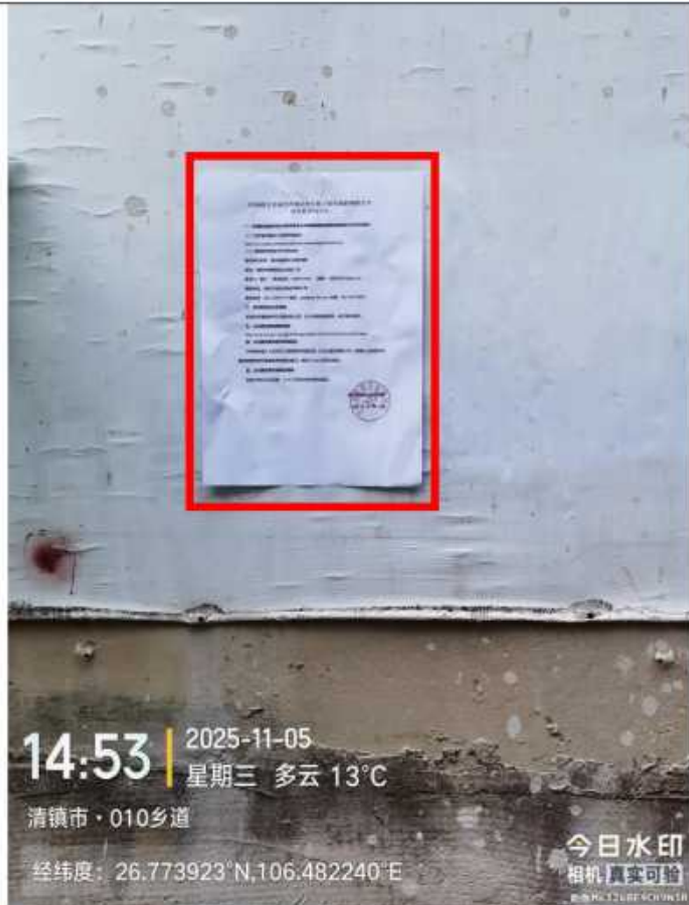
				 <p>G354修文县城至清镇花桥公路工程环境影响报告书 征求意见稿公示</p> <p>一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书方式和途径：      (1) 征求意见稿全文的网络链接：  <a href="http://www.tianba.com/index.php/index.com/detail/360.html">http://www.tianba.com/index.php/index.com/detail/360.html</a>      (2) 查阅纸质报告书方式和途径</p> <p>建设单位名称：贵州康泰环保工程有限公司      地址：贵阳市南明区宝山南路4号      联系人：熊工 联系电话：18985416842 邮箱：139610072@qq.com      编制单位：贵州天保生态股份有限公司      联系电话：0851-83867777 邮箱：gzh@vip.163.com 传真：0851-8758938</p> <p>二、征求意见稿的公众范围      本项目建设环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等，均可提出意见。</p> <p>三、征求意见稿的网络链接：  <a href="http://www.mee.gov.cn/xq/gk/2018/hqgh/gk/201810/20181024_465229.html">http://www.mee.gov.cn/xq/gk/2018/hqgh/gk/201810/20181024_465229.html</a></p> <p>四、公众提出意见的方式和途径      任何单位和个人对本工程有意见或建议的，以公众意见的方式，根据以上联系方式向编制单位或审批单位提出意见；或发E-Mail至评价单位。</p> <p>五、公众提出意见的起止时间      自本公示发布之日起，10个工作日内均可提出意见。</p> <p>经度：106.600270          纬度：26.842051          地址：修文县文城逸都B区          时间：2025-11-06 10:14:19          海拔：1239.9米          天气：阴 16°C</p>
10	清镇市	滨湖街道办事处	三河村	 <p>三河村村务公开栏</p> <p>村委会班子成员</p> <p>经度：106.436735          纬度：26.566927          地址：清镇市三河村          时间：2025-11-06 14:37:46          海拔：1198.87米          天气：多云 18°C</p>



				<p style="text-align: center;"><b>G354修文县城至清镇花桥公路工程环境影响报告书 征求意见稿公示</b></p> <p><b>一、环境影响报告书征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告书方式和途径：</b></p> <p>(1) 征求意见稿全文的网络链接：  <a href="http://www.taibei.com/index.php/index/content/detail/id/269.html">http://www.taibei.com/index.php/index/content/detail/id/269.html</a></p> <p>(2) 查阅纸质报告书方式和途径</p> <p>建设单位名称：贵州福贵阳公路管理网  地址：贵阳市南明区望山南路4号  联系人：周工 联系电话：1685416062 邮箱：1306530052@qq.com  编制单位：贵州天源生态股份有限公司  联系电话：0851-43867777 邮箱：gzh@vip.163.com 传真：0851-45750824</p> <p><b>二、征求意见稿的公示范围</b>  本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等，均可提出意见。</p> <p><b>三、公众意见表的网络链接：</b>  <a href="http://www.gov.cn/xinxi/2018/04/26/content_521181124_60329.html">http://www.gov.cn/xinxi/2018/04/26/content_521181124_60329.html</a>  四、公众提出意见的方式和途径  任何单位或个人对本工程有意见和建议的，以公众意见表的方式，根据以上联系方式直接到建设单位或编制单位提出意见；或发E-Mail至评价单位。</p> <p><b>五、公众提出意见的截止时间</b>  自本公示之日起，10个工作日内均可提出意见。</p> <div style="text-align: right;">  </div>
--	--	--	--	--

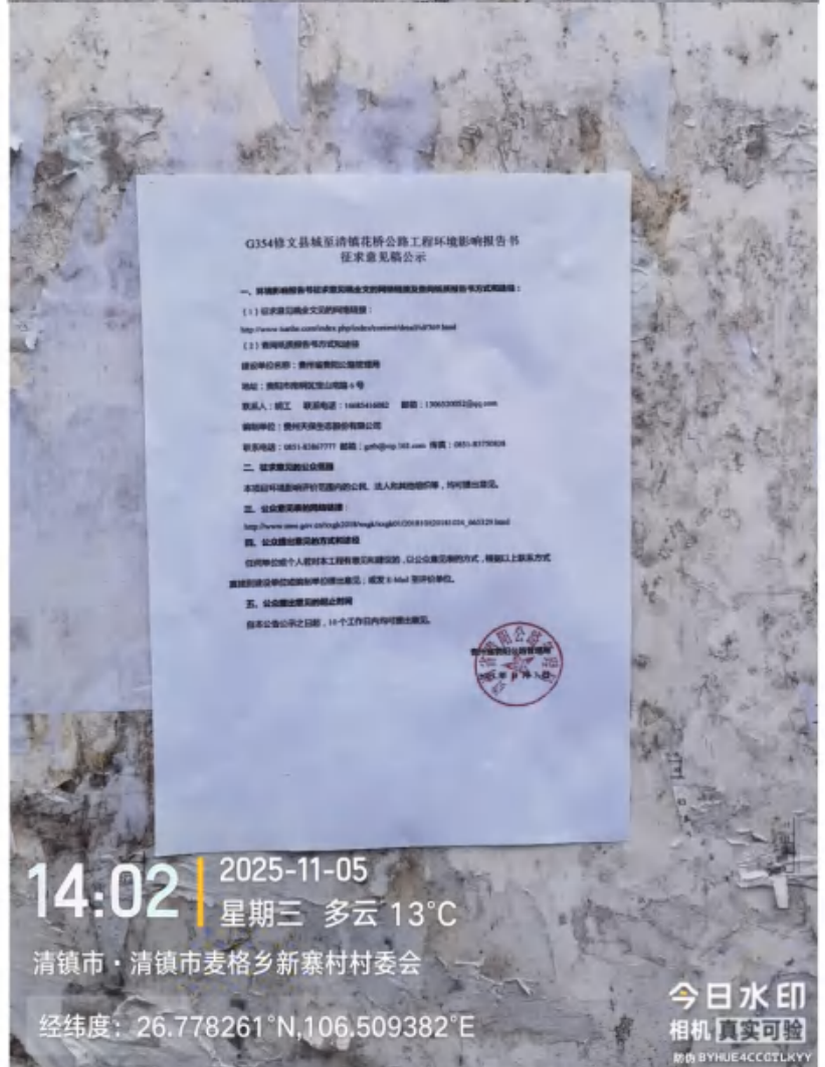
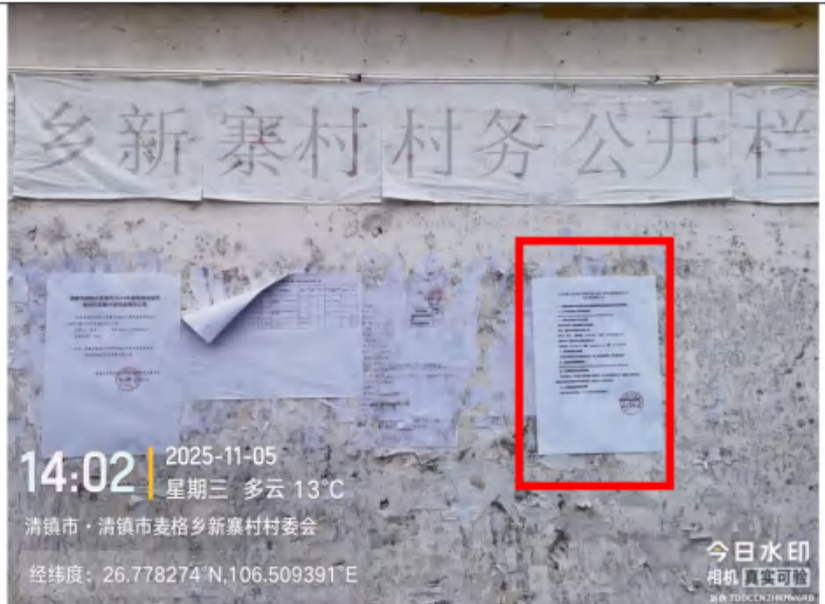
12

小谷陇村



13

新寨村





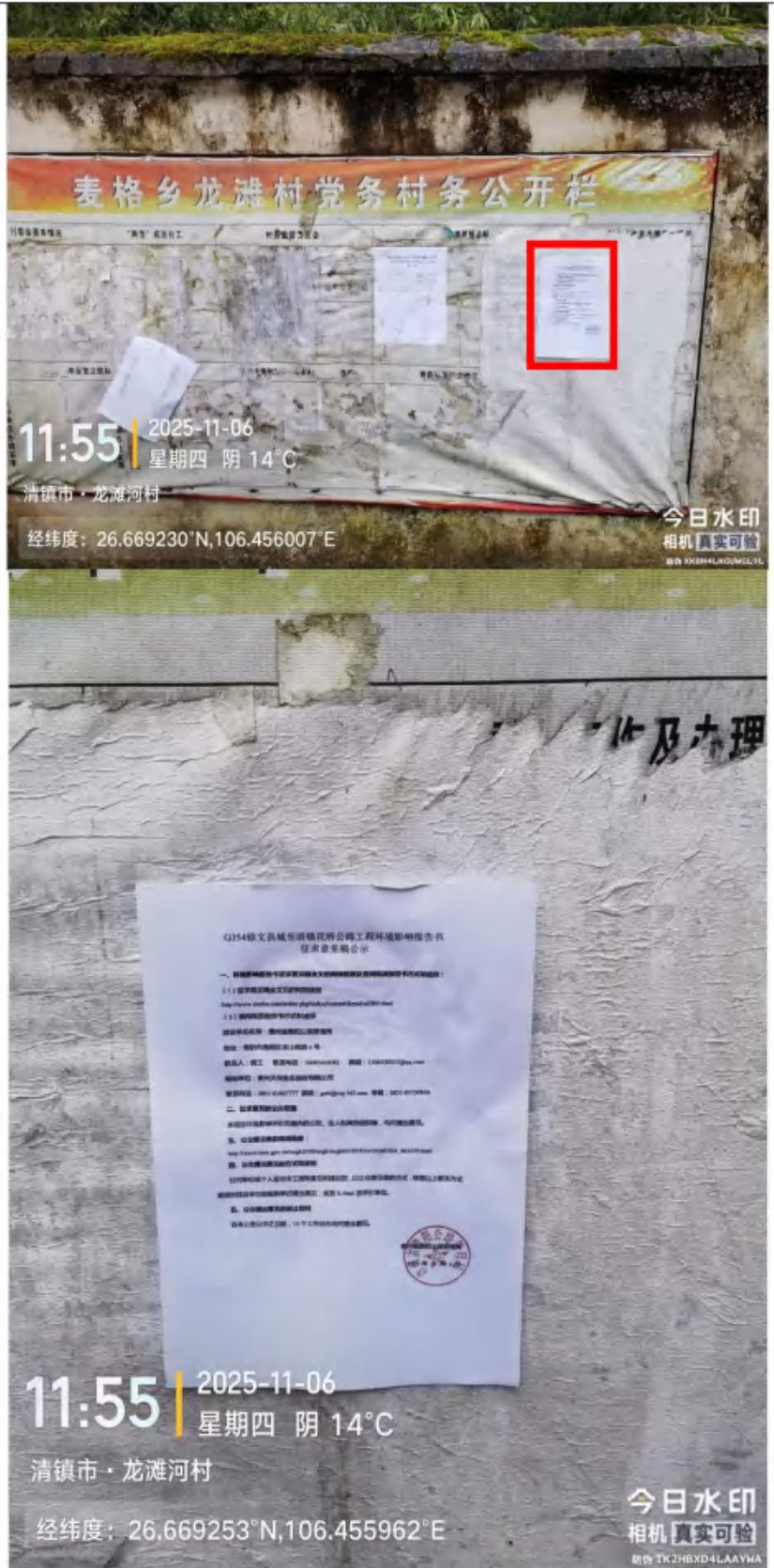
15

麦格村

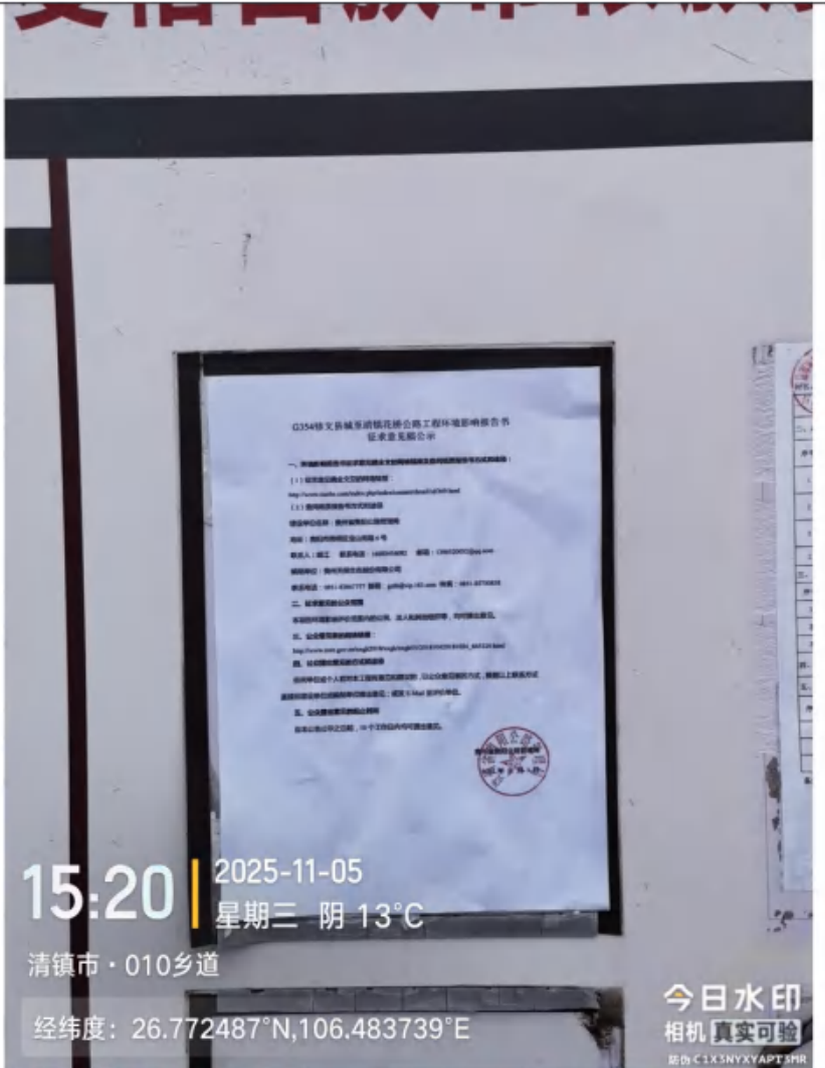


16

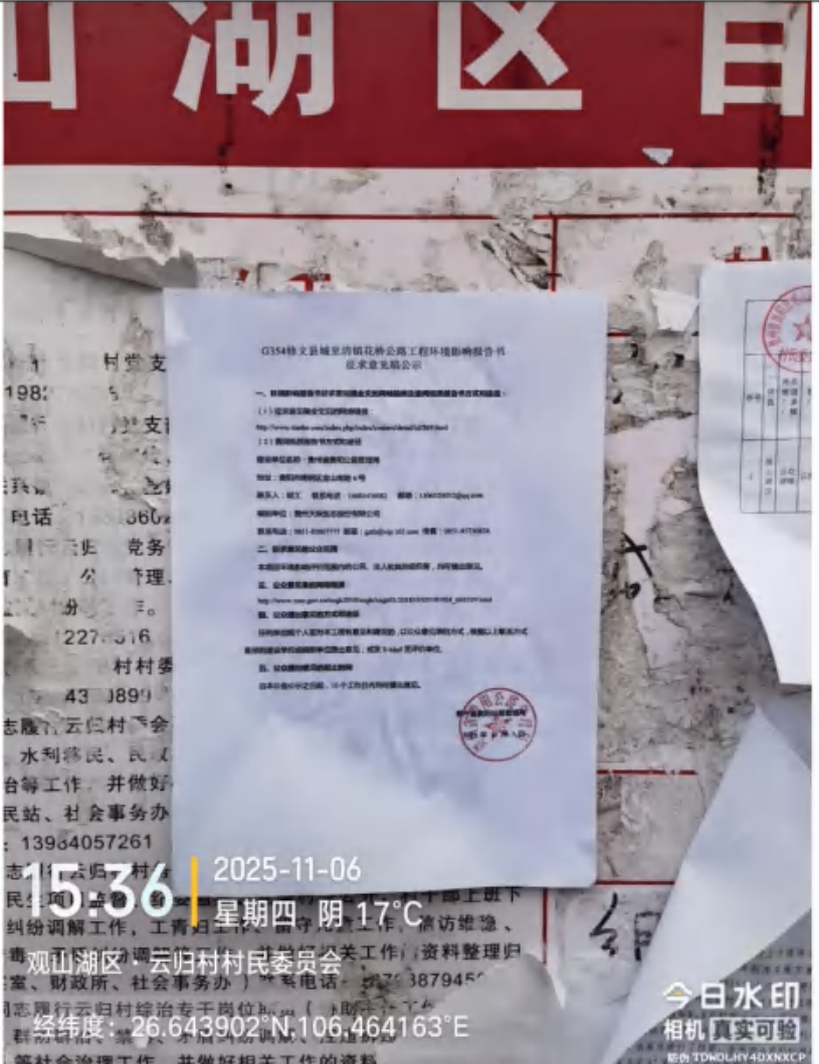
龙滩村





			 <p>15:20   2025-11-05 星期三 阴 13°C 清镇市·010乡道 经纬度: 26.772487°N,106.483739°E 今日水印 相机 真实可信 型号 C1X5NXYAPT3PR</p>
18	观山湖区	百花湖镇	<p>云归村</p>  <p>15:36   2025-11-06 星期四 阴 17°C 观山湖区·云归村村民委员会 经纬度: 26.643944°N,106.464141°E 今日水印 相机 真实可信 型号 318MT11L3100TY</p>

村支  
198:  
支  
我  
电话 360  
村支  
分  
227-316  
村村委  
43 1899  
志履云归村下会  
水利移民、民  
台等工作。并做  
民站、社会事务办  
: 13964057261  
志云归村  
民生、

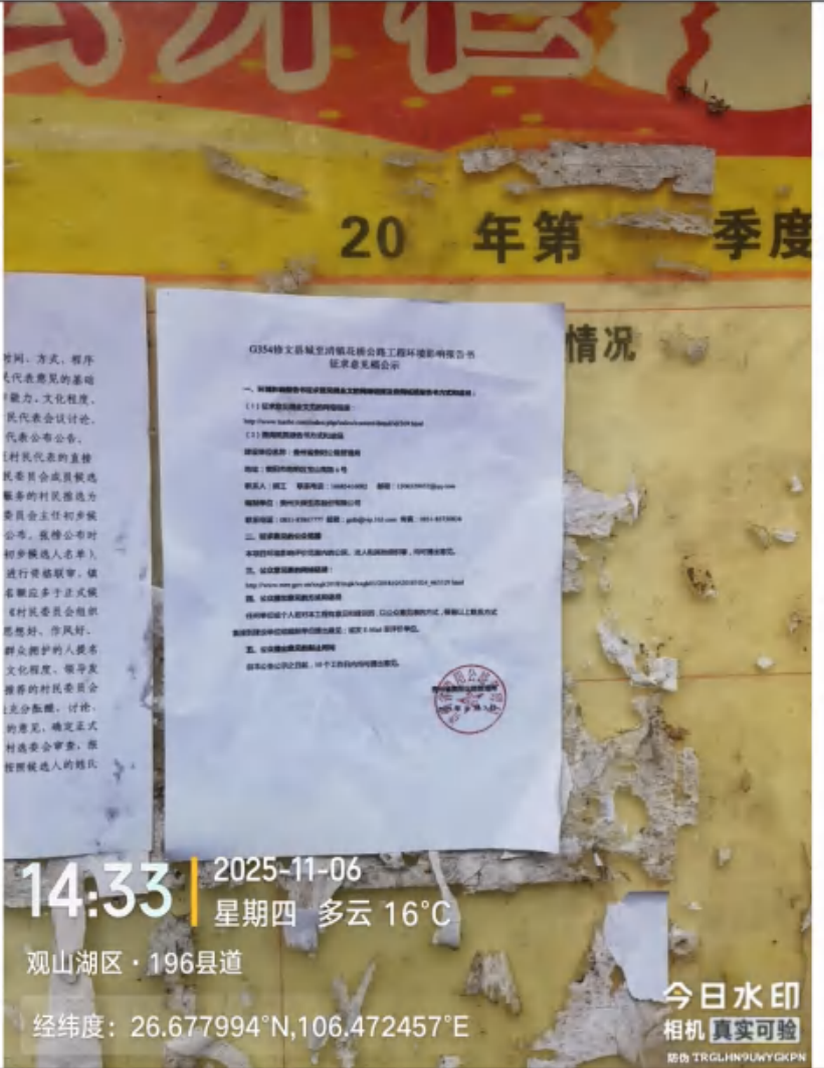


19

盘龙洞村



时间、方式、程序  
代表意见的基础  
能力、文化程度、  
民代表会议讨论、  
代表公布公告。  
村民代表的直接  
投票委员会成员推选  
服务的村民推选为  
委员会主任初步候  
公布、投票公布时  
初步候选人名单）、  
进行资格联审，保  
在联审多于正式候  
选村民委员会组织  
思想好、作风好、  
群众拥护的人提名  
文化程度、领导推  
荐的村民委员会  
充分酝酿、讨论、  
的意见，确定正式  
村选委会审查，在  
按照候选人的情况



14:33 | 2025-11-06  
星期四 多云 16°C  
观山湖区·196县道  
经纬度: 26.677994°N,106.472457°E

今日水印  
相机 真实可验  
颜色 TRGLHN9UWYQKPN

20

萝卜村



16:05 | 2025-11-06  
星期四 阴 18°C  
观山湖区·萝卜哨村民委员会  
经纬度: 26.607383 N,106.457301 E

今日水印  
相机 真实可验  
颜色 TRGLHN9UWYQKPN



### 3.2.4 其他

本次公示除采用网络、报纸、张贴方式进行，还采取了现场访谈调查、发放调查问卷的方式进行调查。现场访谈照片如下：



部分现场访谈照片

此外，本项目收集到项目周边 52 户居民的个人意见及 26 个单位的团体意见。

### 3.3 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间，建设单位在单位配备了纸质报告书和纸质公众意见表，无人前往建设单位及环境影响评价单位地址查阅并反馈意见。

根据建设单位、环境影响评价单位留下的纸质材料邮递地址、电子邮件地址及电话查询结果，公示期间未接到通过上述渠道反馈的意见。

### 3.4 公众提出意见情况

现场访谈调查、发放调查问卷的方式收集到项目周边 52 户居民的个人意见及 26 个单位的团体意见，具体意见如下：

序号	意见
1	在建设途中要保证村民正常通行，不造成交通拥堵，不乱扔垃圾。
2	在修建过程中对村民原有机耕道路、沟渠、饮用水管、人行便道、进组道路损坏后一定要修复。
3	靠近河段、临近生态保护红线段，需要注重弃土、排水等事项，避免造成环境影响。
4	在施工过程中，尽量减少噪声和粉尘排放等相关影响。

## **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**

本次公示未采取深度公众参与，未开展公众座谈会、听证会、专家论证会。

### **4.2 其他公众参与情况**

本次征求意见稿公示采用网络、报纸、张贴、问卷调查方式进行，未采用其他方式。

### **4.3 宣传科普情况**

无

## 5. 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

在首次环境影响评价信息公开至报批前公示期间，收集到项目周边 52 户居民的个人意见及 26 个单位的团体意见，具体意见情况如下：

序号	意见
1	在建设途中要保证村民正常通行，不造成交通拥堵，不乱扔垃圾。
2	在修建过程中对村民原有机耕道路、沟渠、饮用水管、人行便道、进组道路损坏后一定要修复。
3	靠近河段、临近生态保护红线段，需要注重弃土、排水等事项，避免造成环境影响。
4	在施工过程中，尽量减少噪声和粉尘排放等相关影响。

### 5.2 公众意见采纳情况

在首次环境影响评价信息公开至报批前公示期间，收集到项目周边 52 户居民的个人意见及 26 个单位的团体意见，具体意见及采纳情况如下：

序号	意见	采纳情况
1	在建设途中要保证村民正常通行，不造成交通拥堵，不乱扔垃圾。	施工过程中严格落实保证村民正常通行，不造成交通拥堵，不乱扔垃圾等措施。
2	在修建过程中对村民原有机耕道路、沟渠、饮用水管、人行便道、进组道路损坏后一定要修复。	施工过程中若对村民原有机耕道路、沟渠、饮用水管、人行便道、进组道路损坏后，及时进行修复，确保村民正常出行，生活供水正常。
3	靠近河段、临近生态保护红线段，需要注重弃土、排水等事项，避免造成环境影响。	施工过程中严格落实相关环境保护措施，将环境影响将至最低。
4	在施工过程中，尽量减少噪声和粉尘排放等相关影响。	施工过程中采取临时围挡、移动式声屏障、洒水降尘等措施减少噪声和粉尘的影响。

### 5.3 公众意见未采纳情况

和征地、补偿等和环境保护无关的内容未采纳。

## 6.其他

本项目存档备查内容包括公示期间的现场公示照片、2次报纸，网络公示截图、调查问卷等。