

重庆农高实业集团有限公司
云阳县长滩河综合治理项目（堰坪镇段）

环境影响评价公众参与说明

建设单位：重庆农高实业集团有限公司
二〇二五年十二月

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(部令 第4号)要求,在《云阳县长滩河综合治理项目(堰坪镇段)环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作,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《云阳县长滩河综合治理项目(堰坪镇段)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重庆农高实业集团有限公司承担全部责任。

承诺单位:重庆农高实业集团有限公司(公章)



承诺时间:2025年12月4日

目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	5
2.1 公开内容及日期	5
2.2 公开方式	6
2.3 公众意见情况	7
3 征求意见稿公示情况	8
3.1 公示内容及时限	8
3.2 公示方式	9
3.3 查阅情况	15
3.4 公众提出意见情况	15
4 其他公众参与情况	16
5 公众意见处理情况	17
6 报批前公示情况	18
7 其他	20
8 诚信承诺	21
9 附件	22

1 概述

长滩河为长江右岸一级支流、发源于湖北利川市七曜山，从重庆奉节县梅魁镇入重庆，在云阳县故陵镇入长江。长滩河全长 91km，流域面积 1486km²，流经云阳县清水乡、堰坪镇及故陵镇，流域内河道长期以来存在河势不畅、岸坡失稳、防洪不达标等问题。根据《重庆市 200-3000 平方公里中小河流综合治理建设管理办法（试行）》（渝水规〔2021〕4 号）文件精神，云阳县综合调查境内中小流域的问题清单，确定了主要建设地点位于云阳县第一条市级示范河流：长滩河。秉承源头治理、流域治理、系统治理、统筹治理的原则，结合当地乡镇规划，选定了长滩河的清水乡及堰坪镇两段作为中小河流综合治理的实施河流。以提升长滩河流域水安全保障能力、恢复河道生态，推动乡村全面振兴及水美乡村建设、提升农村人居环境、发展乡村旅游。

重庆农高实业集团有限公司（以下简称“建设单位”）于 2021 年 5 月份成立，属于云阳县国有资产管理服务中心所有；2022 年 1 月云阳县人民政府发布<关于《长滩河流域综合治理实施方案》的批复>（云阳府〔2022〕4 号），工程治理范围分为清水乡段和堰坪镇段，原则同意重庆农高实业集团有限公司作为项目法人，负责项目前期和建设管理工作；随后建设单位分别办理了立项等前期手续，本次评价为“云阳县长滩河综合治理项目（堰坪镇段）”（以下简称“本项目”）。

本项目于 2022 年 3 月取得《云阳县发展和改革委员会关于云阳县长滩河综合治理项目（堰坪镇段）可行性研究报告的批复》（云发改农〔2022〕185 号）、《云阳县水利局关于云阳县长滩河综合治理项目（堰坪镇段）初步设计报告准予行政许可的决定》（云水许可〔2023〕12 号），2022 年 8 月取得《云阳县水利局关于云阳县长滩河综合治理项目（堰坪镇段）水土保持方案准予行政许可的决定》（云阳水许可〔2022〕39 号），2025 年 4 月取得《重庆市水利局关于印送云阳县长滩河综合治理项目（堰坪镇段）洪水影响评价报告专家审查意见的函》（渝水函〔2025〕100 号），项目代码：2203-500235-04-01-269642。

本项目已于 2022 年 10 月开工建设，2023 年 5 月护岸工程、穿堤排洪工程完工；2023 年 12 月环评单位现场踏勘时护岸工程、穿堤排洪工程的主体工程已建成，临时工程均已进行迹地恢复和复绿，属于“未批先建”。2023 年 8 月 14 日云阳县生态环境保护综合行政执法支队对建设单位送达了《行政处罚事先（听证）告知书》（云环执罚告〔2023〕57 号）（以下简称“告知书”），2023 年 8 月 25 日云阳县生态环境保护综合行政执法支队出具《行政处罚决定书》（云环执罚〔2023〕57 号）（以下简称“决定书”），对建设单位作出罚款 536316 元的行政处罚决定；2024 年 1 月 17 日建设单位完成罚款缴纳。

根据重庆市水利局对云阳县长滩河综合治理项目（堰坪镇段）洪

水影响评价方案的要求及指导原则，建设单位正在按照施工内容开展设计变更，取消清淤疏浚工程、跨河建筑工程、水源涵养工程、水生态治理工程、附属工程，缩短治理范围，仅保留实际已建设的情况护岸工程、穿堤排洪工程内容。因此，本次评价范围仅涉及护岸工程、穿堤排洪工程，工程量以最新洪水影响评价资料为准，并且建设单位已出具“关于云阳县长滩河综合治理项目（堰坪镇段）工程内容的说明”。

本项目位于长滩河干流及支流曲溪沟，涉及云阳县堰坪镇，工程河段治理总长度约 4.2km；主要由护岸工程、穿堤排洪工程等组成，其中护岸工程 4209.66m，穿堤排洪工程 6 座。本项目分为上、中、下三段，其中上游段起点位于杉树坪处、终点位于刘家坝，护岸工程长 2678.76m，曲溪沟汇入长滩河口处护岸工程长 376.86m，中游段位于堰坪场镇处，修复损毁岸坡段长 85.58m；下游段起点位于堰坪污水处理厂处，终点位于棉花岭处，新建护岸段长 1068.46m。

本项目建设任务以护岸工程为主，兼有水土保持和美化环境等综合任务，设计采取 10 年一遇防洪标准，主要建筑物级别为 5 级，次要建筑物、临时建筑物级别均为 5 级。本项目概算总投资 6560.52 万元。

本项目为长滩河综合治理兼顾防洪功能，工程下游段护岸工程穿越云阳县生态保护红线 262m，属于《建设项目环境影响评价分类管理名录》（生态环境部 部令第 16 号）中的“环境敏感区”；根据

《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》以及《建设项目环境保护管理条例》等有关法律法规的规定，对照《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021年版），本项目属于“五十一、水利—128 河湖整治（不含农村塘堰、水渠）—涉及环境敏感区的”，需编制环境影响报告书。

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，在本项目环境影响报告书编制过程中，我单位进行了公众参与调查，采取网络公示、报纸公示和现场张贴公示等形式，调查对象为评价范围内及项目所在地公众和其他组织的意见及关心该项目建设的所有社会人士对本项目的意见和建议。通过公示及调查工作的开展，本项目已广泛被项目影响区的公众所了解。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

首次公示时间为 2023 年 9 月 22 日起 10 个工作日。

公示的主要内容参照《环境影响评价公众参与办法》中规定的首次公示相关要求，主要内容如下：

（1）建设项目概况

主要包括项目名称、项目选址情况、建设内容、建设性质等内容。

（2）建设单位名称和联系方式

主要包括建设单位名称、联系人及联系方式（手机、座机、邮箱）、快递地址等内容。

（3）环境影响报告书编制单位名称和联系方式

主要包括报告书编制单位、联系人及联系方式（手机、座机、邮箱）、快递地址等内容

（4）公众意见表的网络链接

（5）提交公众意见表的方式和途径。

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可通过上述网络链接下载填写公众意见表，并以邮件、信函形式反馈工作意见表至建设单位。

（6）公示时间

自本次信息公示之日起 10 个工作日内，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。报告书（征求意见稿）编制完成后，后续公众参与以第二次公示规定的时间为准。

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）“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：（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。”

本项目首次环境影响评价信息公开日期在确定环境影响报告书编制单位日期的7个工作日内；首次环境影响评价信息公开的日期和主要内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求。

2.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开主要采取了网络公示的形式—云阳当地网站，网址：<https://www.yycqc.com/thread-7769416-1-1.html>；未采取其他方式进行信息公开。

征求意见稿网络公开载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的相关要求；公示期间网页截图如下：



第一次网络公示截图

2.3 公众意见情况

本项目在首次环境影响评价信息公开网络公示时按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第九条的要求添加了公众意见表的网络链接，在本项目环境影响报告书征求意见稿的编制过程中未收到公众提交的公众意见表。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

第二次公示时间为 2024 年 5 月 30 日起 10 个工作日。

公示的主要内容参照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中规定的首次公示相关要求，主要内容如下：

（1）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

（2）征求意见的公众范围

（3）公众意见表的网络链接

（4）公众提出意见的方式和途径

主要包括建设单位名称、通讯地址、联系人、联系电话、电子邮箱等内容

（5）公众提出意见的起止时间（自公示日起 10 个工作日）。

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）“第十条 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。”

本项目征求意见稿的公示时间为 2024 年 5 月 30 日起 10 个工作日。综上，本项目征求意见稿的公示时间和主要内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本项目于 2024 年 5 月 30 日在云阳当地网站进行第二次公示，
网址：<https://www.wanbuti.com/info-2067.html>。

征求意见稿网络公开载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的相关要求；公示期间网页截图如下：

Top Screenshot (List of Local Services):

- 本地服务 云阳县长滩河综合治理项目（清水乡段）环境影响评价公众参与第二次信息公示 根据《中...
- 本地服务 云阳县长滩河综合治理项目（塘坪镇段）环境影响评价公众参与第二次信息公示 根据《中...
- 本地服务 云阳县长滩河一级电站绿色升级改造项目环境影响评价公众参与报批前公示 根据《环境影...
- 本地服务 招聘！招聘！高薪招聘 延民功夫健身房升级即将盛大开业 招聘健身顾问6名（有无工作...
- 本地服务 万州、云阳专业训犬 为你解决家庭伴大的各种不良行为习惯。可接送，也可上门...
- 本地服务 云阳县渝鑫船务有限责任公司修造船能力提升项目环境影响评价公众参与第一次公示 根据...
- 本地服务 农村电线在地上5年了，无人整修，希望有关部门重视
- 本地服务 招业员

Bottom Screenshot (Detailed Description):

详细描述

云阳县长滩河综合治理项目（塘坪镇段）
环境影响评价公众参与第二次信息公示
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》（生态环境部令第4号）等相关要求，《云阳县长滩河综合治理项目（塘坪镇段）环境影响报告书》征求意见稿已经编制完成，现进行公示，征求公众意见。

一、公示单位及征求意见稿全文索要方式
《云阳县县长滩河综合治理项目（塘坪镇段）环境影响报告书》详见附件1，公众可前往环境影响评价单位查阅报告书征求意见稿，具体事宜请联系环境影响评价单位。

二、征求公众意见范围及公众意见表
本项目公众参与的范围和对象为环境影响范围内的公民、法人和其他组织等，环境影响范围外的公民、法人和其他组织等提出宝贵意见和建议，我们也将会认真参考。

三、公众提出意见的方式和途径及时限
自本公示之日起10个工作日内，公众可通过信函、传真、电子邮件或者其他方式将填写的公众意见表等提交建设单位或环境影响评价单位，反映与环境保护相关的意见和建议（请公众在发表意见的同时尽量提供详细的联系方式，以便我们及时反馈相关信息）。

影响评价单位将对环境影响报告书中公众意见采纳情况公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议反馈建设单位等。

四、建设单位公众意见表
建设单位：重庆农泰实业有限公司
通信地址：重庆市云阳县双江街道迎宾大道698号办公楼4-8层（物理层6-10层）
联系人及联系方式：胡老师 023-55383185

五、环境影响评价单位公众意见表
编制单位：重庆重大建设工程质量检测有限公司
联系地址：重庆市沙坪坝区沙龙路83号
联系人及联系方式：胡老师 023-65120594
附件1、链接：<https://pan.baidu.com/s/1CqTie5v4cwjxEzkPj08wgQ> 提取码: dzkd
附件2、环境影响评价公众意见表
链接：https://www.mee.gov.cn/xgk2018/xgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

2024年5月30日

联系我时，请说是在梯城网（www.wanbuti.com）上看到的，谢谢！

相似信息

- 云阳县长滩河综合治理项目（... 05-30 胡
- 云阳县白腊塘一级电站绿色升... 05-27 黄乾富
- 招聘！招聘！高薪招聘... 05-04 麦经理
- 万州、云阳专业训犬... 05-01 tx
- 云阳县渝鑫船务有限责任公司... 04-29 黄乾富
- 农村电线在地上5年了... 04-09 朱蓬全
- 招业员 04-04 张先生
- 云阳县白腊塘一级电站绿色升... 04-03 陈闻文

第二次网络公示截图

3.2.2 报纸

第二次公示期间，本项目分别于2024年6月3日、2024年6月5日在《重庆法制报》公示公告栏刊登第二次公示相关信息，两次公示截图如下。

全稳定。近期，针对电动车电瓶频繁被盗这一严重影响群众日常出行与财产安全的民生痛点，陶家派出所积极响应群众关切，成功打掉了一个长期流窜于九龙坡区、高新区等地的电瓶盗窃犯罪链条。

“我就是来镇上赶个场，两个小时不到，车子电瓶就没了！”5月初，陶家派出所接连接到两起电动车电瓶被盗报案。由于案件关乎群众

起类似案件存在关联。

在调查中，民警发现薛某住在渝西某区县，每日骑摩托车来到中心城区作案后返回铜肘，往返路程超过100公里。

经过周密部署，办案民警3天后在一废旧金属回收站成功将犯罪嫌疑人薛某抓获，现场查获被盗电瓶28块。

到案后，嫌疑人薛某对其在陶家镇实施的两起电瓶盗窃案件供认不讳，并进一步交代了其

在人员密集、车辆随意停放且公共监控较少的公租房小区附近作案，不少被盗电瓶车停放已久，因此在其指认失盗车辆后，寻找对应的车主也相当困难。为尽快将被盗财物归还给失主，办案民警采取了“笨办法”，贴心地在相关车辆上留下纸条，通知车主前往派出所认领失物，并通过社区工作人员、物业扩大知晓度，目前已陆续有多名失主来所认领。

为守护群众生命财产安全，推进美丽重庆建设。请广大人民群众自觉抵制野生“江鲜”消费。

记者 张柳妞

遗失启事
周美伶于2024年5月9日不慎遗失身份证件，
证号:500382199801010840,现声明作废。
2024年6月3日



边旅游边行窃 要到重庆栽了

5人团伙流窜网红城市专偷三元催化器，作案100余起

本报讯(记者 李亚 实习生 蒋雨虹)三元催化器,绰号“李子肾”,因其安装在汽车底部,又含有重金属,价值不菲,时常被不法分子偷窃。近日,高新警方重拳出击成功打掉一跨省盗窃三元催化器团伙。该团伙在全国多个城市作案达100余起,其中在重庆作案80余起,涉案金额高达160余万元。

3天6人报警三元催化器被偷换

4月29日,高新警方接到群众报称,称自己停在高新区某小区地下车库的汽车三元催化器被盗了。尤独有偶,短短3日内,警方共接到6名群众反映,自己的汽车三元催化器被人偷换。受害人表示,一开始并未发现车辆外观有异常,直到启动后感觉排放的气体味道十分难闻,或者车辆噪音无故发生变化,去4S店或修理厂检查后才得知三元催化器竟莫名其妙被人换掉了。

案件的频发,立即引起了警方的高度重视,通过现场勘验和实地走访,民警发现被盗车辆的车型相对比较固定,涉案三元催化器每个价值约2万余元。民警初步判断该案件极有可能是团伙作案。

高新区立即成立专案小组,组织精干警力开展研判侦查,并结合小区车库内部监控、社会面监控以及相关线索进行综合分析。最终,民警将该系列案件锁定为一伙在4月20日从湖南省流窜进入我市的,由夏某、肖某、覃某、常某超、刘某波5名成员组成的团伙所为,其中主要嫌疑人夏某在2022年有盗窃三元催化器的方式赚“快钱”。两人一拍即合,随即找到老家当地的汽修师傅刘某波和朋友覃某超,常某超。为了使“产业”能做大做强,该团伙还专门购买了3辆汽车,准备一在在国网红城市游玩,一边实施盗窃。5人先后于今年2月在湖南作案,3月在武汉作案,4月来到重庆作案,没想想来重庆后,他们将盗得的“旅游”盗梦就此破灭。在重庆,仅仅10天时间,该团伙就盗窃了80多辆车的三元催化器,之后在车上以2000元左右的低价进行销售。直到被高警抓获前,他们还在设想下一站的“旅行”目的。

在侦查中,民警发现该团伙的反侦查意识极强,分工明确,专门挑深夜人少的时候进入车库,选定作案车辆后,取下其原车三元催化器,再换上事先准备好的废弃三元催化器。作案时,嫌疑人会将驾驶的车辆停在被盗车辆旁边进行遮掩,一人进入被盗车辆底部实施盗窃,另外一人则分散在四周放哨,打掩护。为了逃避追查,几人还准备了不同的车牌,在作案时对自己的车辆进行换牌处理。

一边“全国游”一边流窜作案

经连日摸排,在锁定5名嫌疑人分别潜藏在湖南省衡阳市、郴州市后,高新警方多部门组成联合抓捕小组,在当地警方配合下分别于5

晚上闲逛时发现钢材夜深人静时分批盗走

本报讯 为给企业发展提供安全的治安环境,荣昌公安严厉打击各类涉企违法犯罪。近日,荣昌区公安局通过缜密侦查,快速破获一起涉企盗窃案,有力维护辖区企业合法权。

“我们昨天逛夜市的时候还看到在那里,今天来的時候就沒看到了。”近日,荣昌区公安局接到某工地工人报警,称工地上的被盗的钢管和螺丝杆被盗。接警后,民警立即赶往现场了解情况。据了解,工人下班时将钢材堆放在一旁,早上上班时就发现钢管及一些配件不见了,价值约4100元,遂报警求助。

民警通过走访调查,调取周边监控视频等工作,发现朱某具有重大作案嫌疑。经蹲守,民警在朱某家中将其抓获。到案后,朱某对其犯罪事实供认不讳。经审讯,嫌疑人朱某交代,其抱着不劳而获的心理,晚饭后闲逛夜市,发现双河街道某工地上存放着一些钢材及配件,且无人看管,遂心生贪念,待夜深人静时,利用自己的电动车多次将40余根钢管、47个扣件、钢筋及螺丝杆共100余根拉到废品回收站售卖。

目前,朱某已被依法刑拘,案件正在进一步办理中。

民警提醒,建筑工地的防范措施相对薄弱,从而导致个别不法分子将目光瞄准工地财物。

警方提示:存放车辆时应尽量选择有人看管的地方,最好是设有监控视频的车库。时常检查车辆防盗系统是否完好,对车辆外露重要部位如加装防盗螺母,增强车辆的防盗功能。

目前,朱某已被依法刑拘,案件正在进一步办理中。

3.2.3 其他

在第二次公示期间，建设单位同时采用：现张贴公示，包括环境影响报告书查询征求意见稿的方式，意见或建议的反馈方式等。



本项目第二次公示主要采取了网络公开、报纸刊登和现场张贴公开，没有采取其他方式进行公示。

3.3 查阅情况

本项目征求意见稿纸质报告查阅场所设置在建设单位、环评单位，征求意见稿公示期间，公众可发邮件或者通过电话、传真、信件等方式与建设单位、环评单位联系查阅。在征求意见稿公示期间，没有公众要求前来查阅纸质版报告。

3.4 公众提出意见情况

本项目在征求意见稿公示时按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第十条的要求添加了公众意见表的网络链接，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以邮寄或电子邮箱形式发送的公众意见调查表，也未收到公众反馈电话等。

4 其他公众参与情况

本项目没有收到公众的质疑性意见，因此未采取公众座谈会、听证会、专家论证会、请求地方人民政府加强协调指导等深度公众参与。

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)“第十四条对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与”，本项目没有收到公众的质疑性意见，因此未采取深度公众参与是合理的。

5 公众意见处理情况

本项目在首次环境影响评价信息公开网络公示和征求意见稿公示时按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求添加了公众意见表的网络链接，在本项目环境影响报告书征求意见稿的编制过程中和本项目环境影响报告书征求意见稿的公示期间均未收到公众提交的公众意见表。

6 报批前公示情况

本项目于 2025 年 12 月 2 日在云阳当地网站进行报批前公示，网址：<https://f.wanbuti.com/bm/775.html>。公示内容包括拟报批的环境影响报告书全文（未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容）和公众参与说明。

《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 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。”

本项目报批前公示符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的相关要求；报批前公示网页截图如下：

The screenshot shows the homepage of the Yunyang City website (梯城网). The top navigation bar includes links for '网站首页' (Website Home), '云阳招聘' (Yunyang Recruitment), '个人求职' (Personal Job Hunting), '二手房' (Second-hand Houses), '房屋出租' (House Renting), '门市转让' (Shop Transfer), '本地服务' (Local Services), '二手车' (Second-hand Cars), '二手物品' (Second-hand Goods), '本地问答' (Local Questions and Answers), '本地商家' (Local Businesses), and '便民资讯' (Convenience Information). The main content area features a banner for '防范诈骗擦亮眼 不理不睬不转款' (Prevent Fraud, Look Sharp, Don't Answer, Don't Transfer). Below the banner, there is a section for '信息刊登' (Information Publication) with categories like '便民信息' (Convenience Information), '二手交易' (Second-hand Trading), '车辆买卖' (Vehicle Trading), '房屋租售' (House Renting), '生意转让' (Business Transfer), and '广告招商' (Advertising Recruitment). A '公告' (Notice) section on the right provides details about the environmental impact report filing. At the bottom, there are sections for '热门商家' (Hot Merchants) and a search bar.

今天: 12/03 星期三  晴 8-11°C | 朝天:  阴转多云 8-10°C

保存桌面 我的收藏 手机版 微信平台  退出

梯城网  信息   

热门搜索: 梯城网 双江小学 两个阳台 平湖快车 灿水坪2期

网站首页 云阳招聘 个人求职 二手房 房屋出租 门市转让 本地服务 二手车 二手物品 本地问答 本地商家 便民资讯

快速导航:  

当前位置: 首页 > 全部信息 > 本地服务 > 其他服务

云阳县长滩河综合治理项目（清水乡段）、（堰坪镇段）报批前公示

2025/12/2 17:44:05 浏览: 27 来自: 重庆 操作:    

《云阳县长滩河综合治理项目（清水乡段）环境影响报告书》、《云阳县长滩河综合治理项目（堰坪镇段）环境影响报告书》按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）进行报批前公示。公示内容为：环境影响报告书及公众参与说明、详见附件1和附件2。

一、云阳县长滩河综合治理项目（清水乡段）环境影响报告书基本情况：

(1) 公众参与的过程、范围和内容
自2023年9月22日起，进行了第一次公示。
自2024年5月30日起，进行了第二次公示。
同时，第二次公示期间在项目所在地、村委会进行了张贴公示，于2024年6月3日、5日在重庆法制报上进行了二次登报公示。

(2) 公众意见收集整理和归纳分析情况
公示期间，未收到公众提交的公众意见表。

(3) 公众意见采纳情况，或者未采纳的情况、理由及向公众反馈的情况等
公示期间，未收到公众提交的公众意见表。

二、云阳县长滩河综合治理项目（堰坪镇段）环境影响报告书基本情况：

(1) 公众参与的过程、范围和内容
自2023年9月22日起，进行了第一次公示。
自2024年5月30日起，进行了第二次公示。
同时，第二次公示期间在项目所在地、村委会进行了张贴公示，于2024年6月3日、5日在重庆法制报上进行了二次登报公示。

(2) 公众意见收集整理和归纳分析情况
公示期间，未收到公众提交的公众意见表。

(3) 公众意见采纳情况，或者未采纳的情况、理由及向公众反馈的情况等
公示期间，未收到公众提交的公众意见表。

附件1：云阳县长滩河综合治理项目（清水乡段）
环境影响报告书链接: <https://pan.baidu.com/s/1YMI69X-jnHCl3HXWKSBnA> 提取码: v4dp
公众参与说明链接: <https://pan.baidu.com/s/1fAJ9RHqdp6MIPWX2B1bFnQ> 提取码: rgag
附件2：云阳县长滩河综合治理项目（堰坪镇段）
环境影响报告书链接: <https://pan.baidu.com/s/1bFe6skwivpiDouAa7WpDw> 提取码: ascx
公众参与说明链接: <https://pan.baidu.com/s/1Y3MyKmAHuTpUbuu7b1hZXa> 提取码: pc4p

查看更多

报批前公示截图

7 其他

我单位对项目环评期间所做的公众参与工作相关证明材料，如网络公示截图，报纸公示截图以及原版报纸进行了电子版存档，以备公众查阅。

8 诚信承诺

云阳县长滩河综合治理项目（堰坪镇段）环境影响评价公众参与说明诚信承诺见本公参说明第一页。

9 附件

其他需要提交的附件（公众提交的公众意见表不纳入附件，但应存档备查）。

注：根据《办法》规定，公众参与说明需要公开。因此，建设单位在编制公众参与说明时，应不包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容。