

云阳建全抽水蓄能电站 500 千伏送出工程

环境影响评价公众参与说明

国网重庆市电力公司建设分公司

2026年5月



关于云阳建全抽水蓄能电站 500 千伏送出工程 公众参与说明的诚信承诺

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，在云阳建全抽水蓄能电站 500 千伏送出工程环境影响报告书编制阶段开展了公众沟通工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《云阳建全抽水蓄能电站 500 千伏送出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国网重庆市电力公司建设分公司承担全部责任。

承诺单位：国网重庆市电力公司建设分公司



国网重庆市电力公司建设分公司云阳建全抽水蓄能电站 500 千伏送出工程环境影响评价公众参与说明

1 概述

我单位委托重庆宏伟环保工程有限公司承担《云阳建全抽水蓄能电站 500 千伏送出工程项目影响报告书》的编制工作。在项目编制过程中，我单位严格按照《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》）的要求进行了公示。2025 年 12 月 22 日，通过网络平台进行了首次公示；2026 年 5 月，环评单位完成了本项目环境影响报告书征求意见稿的编制工作，经我单位审阅后，确认建设内容真实准确，且无涉密内容，于 2026 年 5 月 15 日通过网络平台进行征求意见稿全文公示，同步在项目现场进行了张贴公示，期间分别在《重庆法治报》、《重庆晚报》各刊登了 1 次公示信息。公示期间，无反对意见。2026 年 6 月 4 日，通过网络平台进行了报批前公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2025 年 12 月 22 日，我单位在网络对项目基本信息进行了首次公示。公示内容为建设项目名称、选址、建设内容等基本情况，建设单位名称和联系方式，环境影响报告编制单位的名称和联系方式，公众意见表的网络链接，提交公众意见表的方式和途径。

公示时间及内容符合《办法》要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

首次公示采取网络平台方式公示，公示网站为国网重庆市电力公司网站，符合《办法》中“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”的要求。网络地址为：<http://www.cq.sgcc.com.cn>

公示截图如下：



2.2.2 其他

无。

2.2.3 公众意见情况

项目在首次信息公示期间，我单位及环评单位均未收到公众反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

2025年5月，环评单位基本编制完成了本项目环境影响报告书（征求意见稿），经我单位审阅后，面向公众进行公示，并征求公众对本项目环境影响评价的相关意见。

该征求意见稿已基本明确项目各项污染物治理措施及影响分析，对项目给出了建设可行结论，符合《办法》要求的“征求意见稿应是主要内容基本完成的环境影响报告书”。

公示内容为：项目概况、建设单位名称和联系方式，环境影响报告编制单位的名称和联系方式、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。

公示时间为2026年5月15日~2026年6月2日，共13个工作日。

公示内容及时间均符合《办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

公示网站为国网重庆市电力公司网站，符合《办法》的要求。网络地址为：<http://www.cq.sgcc.com.cn>

公示网页截图如下：



征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸

于2026年5月15日、5月18日、6月1日、6月2日共四天分别在《重庆法治报》、《重庆晚报》刊登征求意见稿公示信息，公布报告书及公众意见表网络链接、纸质报告书查阅方式、建设单位名称和联系方式，环境影响报告编制单位的名称和联系方式、征求意见范围、公众提出意见的方式和途径、公示时间。

《重庆晚报》于1985年5月创建，《重庆法治报》于1982年12月创建，均属于“建设项目所在地公众易于接触的报纸”。公示日期符合“在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于2次”要求。因此，本次登报公示符合《办法》要求。

报刊版面如下图：

时事锐评

绷紧防汛弦 下好先手棋

□向志坚

5月12日是全国防灾减灾日,今年主题聚焦提高防灾减灾救灾能力。当前,南方多地已强降雨,全国陆续入汛,雨情水情瞬息万变,必须绷紧防汛安全弦,下好先手棋,打好主动仗,以万全准备迎接汛期大考。

据预测,今年汛期我国区域性阶段性强降雨明显,早涝并发。台风活跃季节较常年偏早,盛夏有台风北上登陆或严重影响我国沿海地区的风险。从往年情况看,个别地区极端天气和突发灾情时有发生,给人民群众生命财产安全造成较大损失。面对复杂防汛形势,要坚决克服轻敌、麻痹、侥幸思想,拿出真招实招,立足最不利情况,向最好结果努力。

安全度汛,基础在防,关键在早,风险隐患排查要抓细抓小,既紧盯江河堤防、水库塘坝、山洪地质灾害隐患点、城市低洼易涝区等重点部位,也要关注常规隐患点之外的“盲区”,确保风险可知可控。隐患排查要真管用,杜绝形式主义,紧盯实战场景完善处置

流程,重点补强基层基础防汛一线处置能力。人力物力要备得足,重要岗位配备经过培训的“老把式”,确保关键时刻拉得出、顶得上、打得赢。

防汛是环环相扣的系统工程,必须坚持全局统筹、协同联动。把防汛物资前置入防汛一线,防汛救灾全过程,依托遥感监测、大数据分析等“智慧水融”实时研判风险,拉长预警预报的“提前量”,跑出防汛的“加速度”。多部门通力协作,群策群力,坚持严谨、科学、周全、精细,进一步完善信息共享、协同响应等机制,更好实现防汛预警到应急处置高效联动,密切衔接,让防汛安全堤坝更加完备、坚固。



防汛救灾,责任如山。将人民至上、生命至上理念贯穿始终,将责任压实到每个环节,用严实举措守牢关口,全力守护人民群众生命财产安全,才能在防汛大考中交出合格答卷。

社会观察

菜市场升级 生活添安心

□李 敏

对于千万家庭的烟火气,菜市场是“小家”的烟火气。夏日来临,朝阳区“菜篮子”工程启动,这个“菜篮子”工程,是老百姓的菜篮子。

夏日来临,朝阳区“菜篮子”工程启动,这个“菜篮子”工程,是老百姓的菜篮子。在电商购物便捷高、市场因易受冲击而让菜场不只是买菜的地方。



云阳建全抽水蓄能电站500千伏送出工程环境影响评价报告征求意见稿公示

Table with multiple columns containing public notices and advertisements.

网购遭遇“看人下菜” 商家践踏诚信底线

同一价格,同一价格,一线城市收到的生鲜金贵多汁,农村老家的却青黑发苦;给老人买药,大城市和小县城收到的质量天差地别——这不是段子,而是媒体曝光的网友真实遭遇。

有商家大言不惭,“不同地址发‘A货’就是潜规则。”消费者想维权,往往被“批次不同”等理由搪塞,网购活生生变成“开盲盒”。

一些商家为何敢如此肆无忌惮?因为维权成本有差异。大城市维权方便,消费者维权意识更强,不敢懈怠;农村则个快递都要跑几十公里,很多人嫌麻烦就凑合着用了。平台呢?日常流量能带来佣金和广告收入,于是睁一只眼闭一只眼,默许商家给用户“画像”,精准区别对待。

同店同价却不同质,这种看“地”下菜的做法危害甚巨,不仅公然侵犯消费者权益,更肆意践踏商家最基本的诚信底线。

“下沉市场”不能成为“次品市场”,绝不能让收货地址成为商家任性“潜规则”的依据。王志刚

外挂岂能乱挂 不安全还违法

近期,某物社交平台上打着“纯电车加增程器”“续航翻倍”“无惧安装”旗号的广告悄然蔓延。部分账号以“科普”之名,恣意添加增程器“可行性”,甚至建有几百人的客户交流群。

所谓的“增程器”,实际是一套包含发电机、发电机、控制器的复杂燃油发电系统。商家将其包装成“新能源车”的充电宝,试图打消车主对其合法性与安全性的顾虑。加装这种“外

规定,不得擅自改变电机功率或者特征,给纯电动汽车非法改装,直接触

电不能随心所欲。从根本来看车企加强研发,提升产品力,也需要相关部门企业加

评道

一切权利,请自行阅读本通知以上内容和条款义务,事因附

3.2.3 张贴

在征求意见稿期间，在项目涉及的村庄的村委会及最近民房处均进行了张贴公示。张贴现场张贴位置显眼、突出，为公众易于知悉的场所，符合《办法》要求。

现场张贴公示照片见下图。





促进村村民委员会



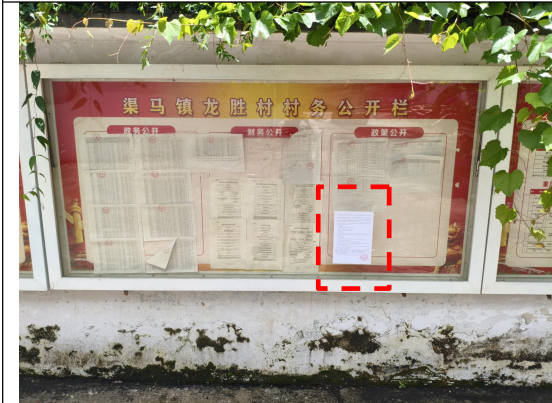
促进村最近民房处



土岩村村民委员会



土岩村较近民房处



龙胜村村民委员会



龙胜村较近民房处



白银村村民委员会



白银村较近民房处



惠龙村村民委员会



惠龙村最近民房处



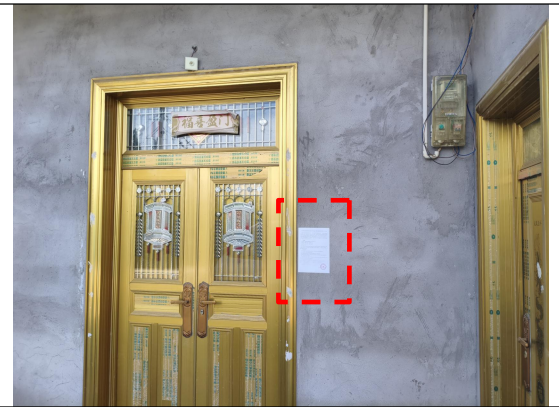
大同村村民委员会



大同村较近民房处



宝寨村村民委员会



宝寨村最近民房处



青桐村村民委员会



青桐村最近民房处



养鹿社区村民委员会



养鹿社区最近民房处



中山村村民委员会



中山村最近民房处



红关村村民委员会



红关村最近民房处



梅池村村民委员会



梅池村较近民房处



茶道村村民委员会



茶道村最近民房处



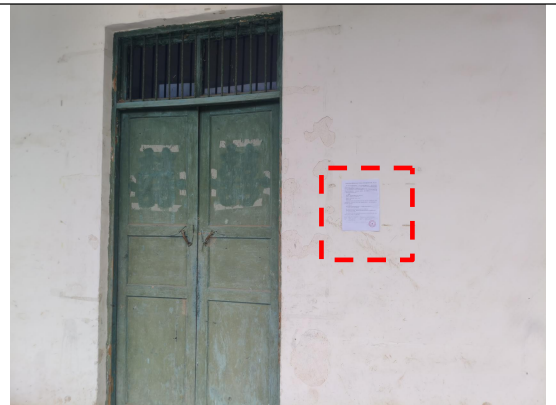
山花村村民委员会



山花村最近民房处



同德村村民委员会



同德村最近民房处



吉安村村民委员会



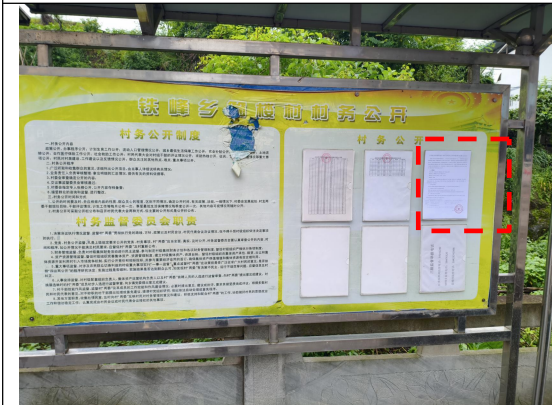
吉安村最近民房处



富强村村民委员会



富强村最近民房处



箭楼村村民委员会



箭楼村最近民房处



大面村村民委员会



大面村较近民房处



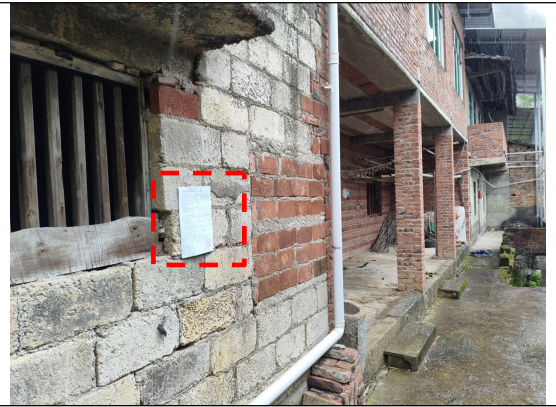
楼坪村村民委员会



楼坪村最近民房处



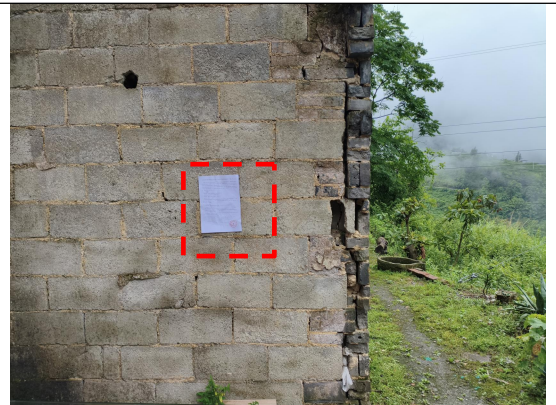
兼善村村民委员会



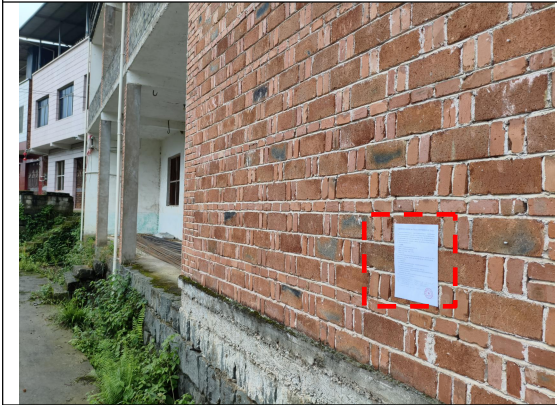
兼善村较近民房处



左元村村民委员会



左元村包夹民房处



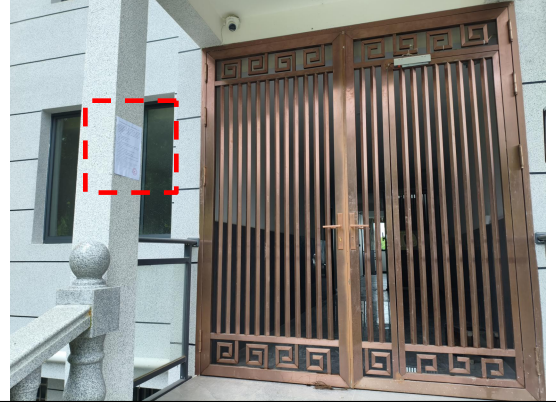
左元村最近民房处



谭银村村民委员会



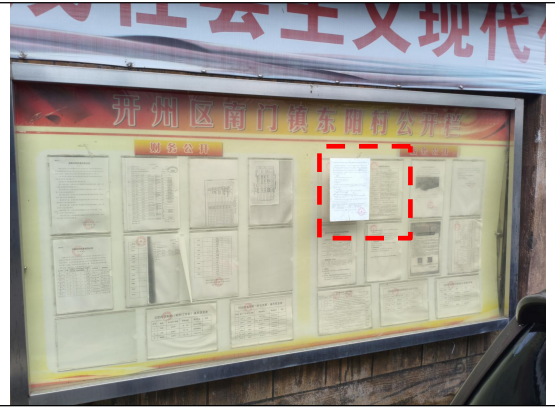
谭银村厂房处



东阳村包夹民房处



东阳村最近且包夹民房处



东阳村村民委员会



大碑村村民委员会



大碑村较近民房处



洞沟村村民委员会



洞沟村最近民房处



新店村最近民房处（线路部分）



新店子社区委员会

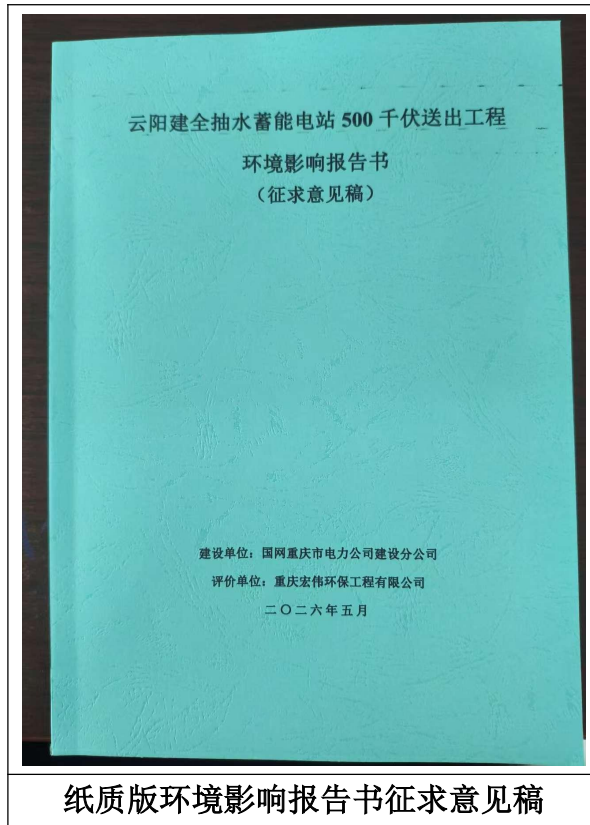
	
<p>新店村民房处（受间隔扩建侧、500kV 万盘三线的影 响）</p>	<p>新店村距间隔扩建侧最近民房处</p>
	
<p>万盘 500kV 变电站间隔扩建侧</p>	

征求意见稿张贴公示照片

3.3 查阅情况

征求意见稿公示期内，由于网站为国网重庆市电力公司网站无法记录浏览次数，百度网盘也无法记录下载次数，因此无法统计出网络页面浏览次数及征求意见稿下载次数。

公示期内，我单位及环评单位办公室均准备了1份纸质版报告书征求意见稿，但无公众到我单位及环评单位查阅。纸质版报告书征求意见稿见下图：



3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，我单位及环评单位均未收到反馈意见。

4 其他公众参与情况

在公示期间，我单位及环评单位均未收到反馈意见，因此本项目不属于“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目”，未组织开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

我单位及环评单位均未收到反馈意见。

6 报批前公开情况

批前公示采取网络平台方式公示，公示网站为网站为国网重庆市电力公司网站，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，公示日期为2026年6月4日起。公开内容及日期符合《办法》要求。

网络地址为：<http://www.cq.sgcc.com.cn>

公示网页截图如下：



报批前网络公示截图

7、其他

本工程 2025 年开展了社会稳定风险评估报告编制工作，于 2025 年 11 月 10 日取得了重庆市信访办公室《重庆市信访办公室关于准予备案的复函》（2025166）。根据社会稳定风险评估报告及其备案复函，本项目的社会稳定风险等级为低风险。

8、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《云阳建全抽水蓄能电站 500 千伏送出工程环境影响报告书》编制阶段

开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《云阳建全抽水蓄能电站 500 千伏送出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我单位承担全部责任。

承诺单位：国网重庆市电力公司建设分公司

承诺时间：2026 年 6 月