

水城县金狮子一级水电站（重大变动）

公众参与调查说明

建设单位：贵州省厘厘兴能源开发有限责任公司

法定代表人（签字或者盖章）：_____

2025年11月



目录

1 概述	2
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.....	4
2.2 公开方式.....	4
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 网络.....	6
3.3 报纸公示.....	9
3.4 受理前公示情况.....	11
3.5 公众提出意见情况.....	14
3.6 公众意见处理情况.....	15
4、公众参与调查意见整理和分析	15
4.1 问卷调查结果统计.....	15
4.2 问卷调查结果分析.....	15
4.3 公众对项目提出的意见及建议.....	15
4.4 反对意见和群众顾虑的处理.....	16
5、建设单位对公众意见的处理情况	16
5.1 公众意见概述.....	16
5.2 公众意见采纳情况.....	16
5.3 公众意见未采纳情况.....	16
6、公众参与调查结论	16

1概述

1.1项目概况

金狮子一级水电站位于贵州省水城区董地街道，地处三岔河干流(阿珠以上河段)中游河段，属三岔河干流(阿珠以上河段)水利水电开发规划的第六级，上游梯级为出水洞电站，下游梯级为金狮子二级电站。电站坝址控制流域面积 2386km²，占全流域面积的 32.9%，多年平均流量 38.1m³/s，年径流量 12.0 亿 m³。电站坝址位于董地街道中坝村石家岩脚峡谷段，距六盘水市府所在地约 52km，距水城区中心(双水)所在地约 49km。本工程的任务主要是发电，远期兼顾旅游。电站装机 3 台总容量 28MW，保证出力 3.5MW,年平均发电量 1.0015 亿 KWh,年利用小时 3577h 水库正常蓄水位 1486.00m，死水位 1481.00m，水库总库容 754 万 m³，死库容 467 万 m³，调节库容 181 万 m³，是一个具有日调节性能的电站。电站枢纽由大坝、右岸引水隧洞、压力管道、地面发电厂房等建筑物组成。

建设单位委托贵州汇景森环保工程有限公司承担该项目的环境影响评价工作，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》及《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，我公司组织开展了公众参与的具体工作，于 2025 年 11 月编制完成了《水城县金狮子一级水电站（重大变动）环境影响评价公众参与说明》，现与《水城县金狮子一级水电站（重大变动）环境影响报告书》一并呈现。

环境信息公众参与过程一览表

序号	环境影响评价信息公示阶段	公示时间	公示载体
1	第一次信息公示	2025 年 9 月 26 日~2025 年 10 月 16 日	钟山区人民政府网 (http://www.gzgs.gov.cn/lpsssthjzsfj/fdzdgknr/gsgg_5767343/202509/t20250926_88654343.html)
2	第二次信息公示	2025 年 10 月 24 日~2025 年 11 月 7 日	钟山区人民政府网 (http://www.gzgs.gov.cn/lpsssthjzsfj/fdzdgknr/gsgg_5767343/202510/t20251024_88726403.html)
3			2025 年 10 月 31 日《六盘水日报》
4			2025 年 11 月 3 日《六盘水日报》
5			现场张贴
6	第三次信息公示	2025 年 11 月 24 日	钟山区人民政府网 (http://www.gzgs.gov.cn/ywdt1/gsgg_5615993/202511/t20251124_88972798.html)

1.2公众参与的目的及意义

环境影响评价中的公众参与是建设单位与公众之间的一种双向交流，其目的是使项目的建设能得到公众尤其是受工程建设影响（包括有利影响和不利影响）的公众的认可，从而使工程建设能顺利进行，并提高项目的环境效益和经济效益。

依据《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）等的有关规定，建设单位采取发放调查问卷、张贴公示、网上公示、登报等方式。

2首次环境影响评价信息公开情况

2.1公开内容及日期

2023年3月建设单位委托环评单位开展环境影响评价工作，由于审批要求需要在当地公众媒体进行公示，为此建设单位于2025年4月~2025年9月多次找寻当地公众媒体进行公示，后于2025年9月26日在环境影响评价信息公示平台开展第一次网络公示，公众参与第一次公示基本信息主要包括：①建设项目基本情况，包括项目名称、建设地点、建设内容等基本情况；②建设单位名称和联系方式；③环评单位名称；④公众意见表；⑤公众提出意见的方式和途径。公开的内容符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

2.2公开方式

2.2.1网络

我公司于2025年9月26日在钟山区人民政府网进行此项目的第一次信息公示（网址：http://www.gzzs.gov.cn/lpsssthjzsfj/fdzdgknr/gsgg_5767343/202509/t20250926_88654343.html）。



图 2.2-1 第一次网上公示图片

2.2.2 公众意见情况

在本项目公众参与第一次网络公示期间，未收到公众意见和建议。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》第十条规定，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当进行环境影响评价征求意见稿的公示，公示内容包括：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；⑤公众提出意见的起止时间。本项目征求意见稿的公示内容见图 3.2-1，公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

我公司于 2025 年 10 月 24 日起在现场、网络、报纸上发布了此项目的征求意见公告。

3.2网络

我公司于 2025 年 10 月 24 日在钟山区人民政府网) (网址：http://www.gzsz.gov.cn/lpsssthjzsfj/fdzdgknr/gsgg_5767343/202510/t20251024_88726403.html) 发布了此项目的征求意见稿公示。



六盘水市钟山区人民政府

www.gzzs.gov.cn

六盘水市生态环境局钟山分局

政府信息公开

请输入关键字搜索



政府信息
公开指南

政府信息
公开制度

法定主动
公开内容

- 机关简介
- 政策文件
- 部门工作
- **通知公告**
- 生态环境保护
- 财政资金信息
- 政务服务
- 互动交流
- 依申请公开

政府信息

水城县金狮子一级水电站（重大变动）项目环境影响报告书征求意见稿公示

发布时间: 2025-10-24 11:09 浏览量: 24次

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》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，2019年1月1日起施行）等文件的要求，我单位已完成《水城县金狮子一级水电站（重大变动）项目环境影响报告书（征求意见稿）》，现将有关事宜公告如下：

一、工程概况

金狮子一级水电站位于贵州省六盘水市水城区董地街道中坝村与贵州六盘水市钟山区保华镇春台村交界处，地处三岔河干流(阿珠以上河段)中游河段，属三岔河干流(阿珠以上河段)水利水电开发规划的第六级，上游梯级为出水洞电站，下游梯级为金狮子二级电站。电站坝址控制流域面积2386km²，占全流域面积的32.9%，多年平均流量38.1m³/s，年径流量12.0亿m³。电站坝址位于董地街道中坝村石家岩脚与保华镇春台村交界峡谷段，淹没区包括董地街道中坝村、大窑村以及保华镇春台村，距六盘水市府所在地约52km，距水城区政府所在地约33km，距钟山区政府所在地49公里。本工程的任务主要是发电，远期兼顾旅游。电站装机3台总容量28MW，保证出力3.5MW，年平均发电量1.0015亿KWh，年利用小时3577h，水库正常蓄水位1486.00m，死水位1481.00m，水库总库容754万m³，死库容467万m³，调节库容181万m³，是一个具有日调节性能的电站。电站枢纽由大坝、右岸引水隧洞、压力管道、地面发电厂等建筑物组成。

二、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

1、网络查阅

图 3.2-1 第二次公示截图

水城县金狮子一级水电站（重大变动）项目环境影响报告书征求意见稿公示

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》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，2019年1月1日起施行）等文件的要求，我单位已完成《水城县金狮子一级水电站（重大变动）项目环境影响报告书（征求意见稿）》，现将有关事宜公告如下：

一、工程概况

金狮子一级水电站位于贵州省水城区董地街道，地处三岔河干流(阿珠以上河段)中游河段，属三岔河干流(阿珠以上河段)水利水电开发规划的第六级，上游梯级为出水洞电站，下游梯级为金狮子二级电站。电站坝址控制流域面积2386km²，占全流域面积的32.9%，多年平均流量38.1m³/s，年径流量12.0亿m³。电站坝址位于董地街道中坝村石家岩脚峡谷段，距六盘水市府所在地约52km，距水城区中心(双水)所在地约49km。本工程的任务主要是发电，远期兼顾旅游。电站装机3台总容量28MW，保证出力3.5MW,年平均发电量1.0015亿KWh,年利用小时3577h,水库正常蓄水位1486.00m，死水位1481.00m，水库总库容754万m³，死库容467万m³，调节库容181万m³，是一个具有日调节性能的电站。电站枢纽由大坝、右岸引水隧洞、压力管道、地面发电厂房等建筑物组成。

二、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

1、网络查阅

如需查阅环境影响报告书征求意见稿电子版全文，请打开以下链接进行下载查阅：

链接：https://pan.baidu.com/s/10beQk_C4_e_lu6E6udSK9A·提取码：p9e5

2、纸质版查阅

如需查阅环境影响报告书征求意见稿纸质版全文，您可以通过电话、电子邮件以及书信的形式与建设单位联系，具体联系方式如下：

单位名称：贵州省厘厘兴能源开发有限责任公司

通讯地址：贵州省六盘水市水城区董地街道中坝村石家岩脚

联系电话：0858-8611111

图 3.2-2 第二次公示内容截图

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	水城县金狮子一级水电站（重大变动）
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）	
（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）	

图 3.2-3 公众调查意见表

3.3 报纸公示

我公司于 2025 年 10 月 31 日、2025 年 11 月 3 日在《六盘水日报》上发布了本项目的征求意见稿公示。

秉承人道初心 在法律的赋权与监督之下 与你一起触发 生命的延续!

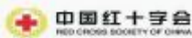


微信登记二维码



2017年2月24日全国人民代表大会常务委员会通过《中华人民共和国红十字会法》修订案,明确:中国红十字会“参与、推动遗体 and 人体器官捐献工作”,自2017年5月8日起施行。

全国免费咨询电话:400-010-6695



国家彩票公益金支持

《水城县金狮子一级水电站(重大变动)项目环评报告书》征求意见稿公示

为了履行环评法规定的告知义务,现将水城县金狮子一级水电站(重大变动)项目环评报告书(初稿)在

公示如下:

1. 征求意见稿: http://open.tianchi.com.cn/316v_Ck_C_L_..._h016a0367h4/
2. 意见征集: http://open.tianchi.com.cn/316v_Ck_C_L_..._h016a0367h4/

3. 征求意见稿: 项目概况及公众参与情况的公示, 网址

4. 公众参与报告: 网址和途径: 贵州新能源 和 隆祥 开发有限责任公司, 联系人: 周天(189229644)
5. 公示截止时间: 自公示发布之日起十个工作日

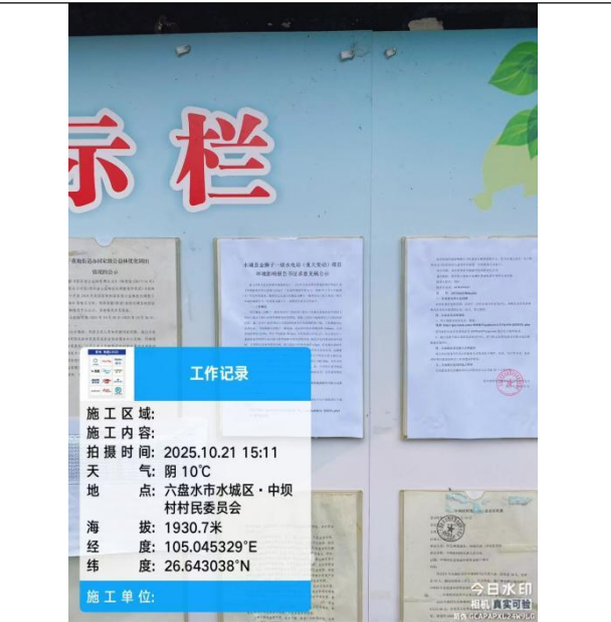
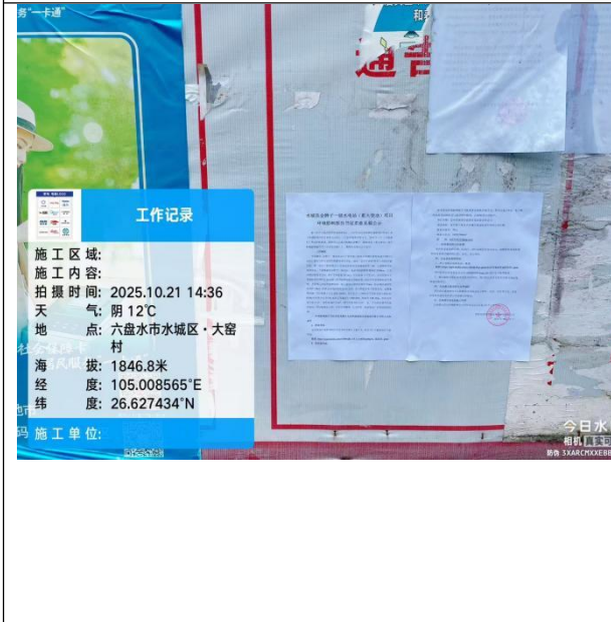
贵州新能源 隆祥 开发有限责任公司
2025年10月31日

地址: 钟山区钟山中路40号 邮编: 553001 办公室电话: 8261620 传真: 8261620 总编室电话: 8268809 新闻(再生)热线: 8261671 8261612 邮箱: 98343284@qq.com
 六盘水日报社地址: 贵州六盘水钟山区, 邮编: 553001 承办单位: 贵州新能源 隆祥 开发有限责任公司(地址: 六盘水高新区 台隆物流园C6-1楼) 电话: 8600893 广告电话: 8262326 发行电话: 8603632 全年订价: 360元

图 3.3-2 第二次登报公示图片

3.4现场公示

征求意见稿公示期间还采取了现场张贴公示, 公示地址为董地街道以及保华镇。



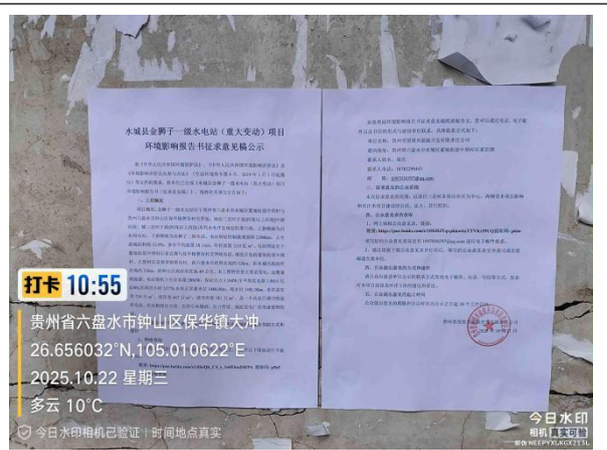
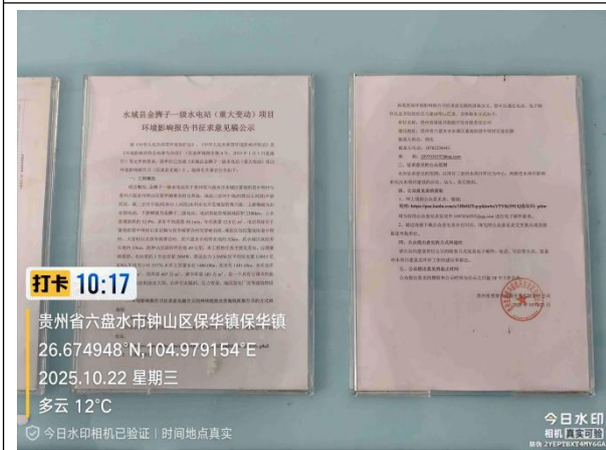
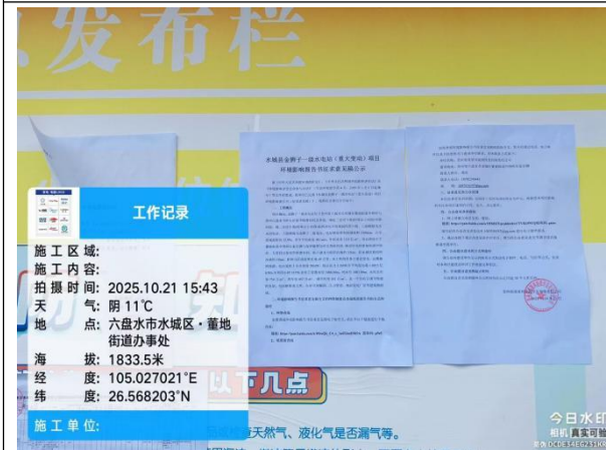


图 3.4-1 现场公示照片

3.5报批前公示情况

我公司于 2025 年 11 月 24 日在钟山区人民政府网
(http://www.gzzs.gov.cn/ywtdt1/gsgg_5615993/202511/t20251124_88972798.html) 发布了此项目环境影响报告书的受理前公示。



图 3.5-1 报批前公示截图

3.6查阅情况

为便于关心本项目建设的社会公众与组织详细了解建设项目在各阶段可能对项目周边环境的影响及为保护环境拟采取的具体措施,广泛征询公众对项目建设过程环境保护的建议。以我公司办公室及负责本项目的环评机构作为项目环评报告书征求意见稿纸质文本的查阅场所,并安排公司专人对此进行负责,确保公众能有效获取本建设项目环境影响及保护相关方面的信息,在公示期间,没有公众前来查

阅纸质报告书

3.7公众提出意见情况

在公示期间，建设单位和环评单位联系人均未接到当地居民和团体有关本期工程建设和环境保护方面的电话、信件、传真及电子邮件。

3.8其他公众参与情况

本次未开展座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与形式。

3.9公众意见处理情况

公示期间，未收到公众意见及建议。

3.10公众意见采纳情况

对于公众意见表反映的与本工程环境保护相关的意见，我单位将积极采纳。

4公众参与调查意见整理和分析

项目在现场张贴公示、第二次网络、报纸公示期间，均未收到公众意见。因此，主要对报告书编制阶段问卷调查公众意见结果整理归纳分析如下：

4.1问卷调查结果统计

本次信息公示期间未收到公众提出的意见和建议。

4.2问卷调查结果分析

通过对现场调查，被调查的单位或个人对本项目均未提出意见和建议。

4.3公众对项目提出的意见及建议

通过对现场调查，调查的个人及团体均未对本项目提出具体意见，

本项目在建设及运营中均按照环评及相关法律法规和技术规范对项目污染物进行有效防治，确保项目不会对周边环境造成较大的负面影响。

4.4反对意见和群众顾虑的处理

公示期间未收到公众意见。

5建设单位对公众意见的处理情况

5.1公众意见概述

本次公众参未收到公众意见。

5.2公众意见采纳情况

本次公众参未收到公众意见本项目在建设过程中将严格按环评提出措施要求的环保措施，并表示要切实做好“三同时”工作，承诺在项目投入后加强资金投入，使其产生的各项污染物做到达标排放，并认真对待群众意见，如遇到群众投诉立即停工整改，保证服从当地环保部门的领导、监督和检查。

5.3公众意见未采纳情况

公示期间未到公众意见和建议，如后期建设及运营期收到公众意见和建议，需积极采纳公众提出问题。

6公众参与调查结论

本项目公众参与所调查的单位具有一定的代表性，符合《环境保护公众参与办法》（部令第35号）和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令2018年第4号）的有关要求。公众参与调查期间和公示期间未接到反对意见。环评要求，在项目的后续工作中，应

进一步开展公众参与，保证项目能顺利实施，同时要严格施行各项环保措施，减少项目对生态环境的破坏，实现项目建设经济效益、社会效益和环境效益的统一，在发展经济的同时保护环境，最终达到提高人民生活质量的目的。

7、诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在本项目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《水城县金狮子一级水电站（重大变动）公众参与调查说明》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厘厘兴能源开发有限责任公司承担全部责任。

承诺单位：贵州省厘厘兴能源开发有限责任公司

承诺时间：2025年11月28日

