

奉节佳亮商贸有限公司河道采砂项目 环境影响评价公众参与说明

建设单位：奉节佳亮商贸有限公司

2020 年 8 月

目录

1、 概述.....	1
2、首次环境影响评价信息公开情况.....	3
2.1 公开内容及日期.....	3
2.2 公开方式.....	3
2.3 公众意见情况.....	4
3 、征求意见稿公示情况.....	4
3.1 公示内容及时限.....	4
3.2 公示方式.....	5
3.2.1 网络.....	5
3.2.2 报纸.....	5
3.2.3 现场公示.....	7
3.3 查阅情况.....	8
3.4 公众提出意见情况.....	9
4 、其他公众参与情况.....	10
5 、公众意见处理情况.....	11
6 报批前公开情况.....	12
6.1 公开内容及日期.....	12
6.2 公开方式（网络）.....	12
7 其他.....	13
诚信承诺.....	14
附件 1 第一次网络公示内容.....	15
附件 2 第二次网络公示内容.....	17
附件 3 第二次登报公示信息内容.....	18
附件 4 第二次现场张贴内容.....	19
附件 5 报批前公示内容.....	22

按照《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》（以下简称办法）的有关规定，我公司于《奉节佳亮商贸有限公司河道采砂项目环境影响报告书》评价工作期间进行了公示，现对公示的内容、时间、方式等内容及是否符合《办法》中的要求进行说明。

1、概述

河道砂石是河床的重要组成部分，是保持河床稳定和水流流态必不可少的铺盖层和保护层。同时也是国家进行基础设施建设的重要物资资源，在修筑堤防、填塘固基、工程建设、吹填造地、烧制灰砖等方面应用广泛。20 世纪末至 21 世纪初，随着国民经济的快速发展、城市改造和新农村建设的稳步推进，各类砂料的需求量大增。在经济利益的驱动下，采砂的规模和范围迅速扩大，改变河床砂石分布将直接影响河道的行洪安全和其他功能。

随着经济日新月异的发展，其建筑市场对砂土资源的需求量与日俱增，给水利监督部门的采砂管理带来较大困难。科学、有序的进行河道采砂，不但可以对砂石资源进行合理有效利用，提高经济效益，也可以排除泥沙拥堵河道之害。而过量、无序的开采活动将会带来河势恶化，危及防洪工程和基础设施安全，破坏生态环境。

重庆市巫山县境内水系发达，砂石资源丰富，河道采砂由来已久。随着西部大开发和巫山县社会经济的高速发展，对砂石资源的需求量也在日益增加，采砂规模和采砂范围也随之迅速扩大。巫山县大量河道采砂带来的问题亦日益突出，对河势稳定、防洪安全、水生态与环境保护和沿河涉水工程及设施运用的影响亦越来越大。

为维护河势稳定、治理无序采砂、完善采砂专业规划，2017 年 10 月，巫山县水利局委托海南省水利水电勘测设计研究院重庆分院编制完成了《重庆市巫山县河道采砂规划（2018～2022 年）》；2020 年 6 月委托重庆华地资环科技有限公司编制完成了《重庆市巫山县河道采砂规划（2018～2022 年）环境影响报告书》并于取得了巫山县环境保护局的审查意见，以指导规划的实施和环境管理。

2019 年 1 月，奉节亮佳商贸有限公司取得《重庆市巫山县河道采砂规划

（2018~2022 年）》中规划的 7#双河采砂场 2 年采砂经营权，规划采砂河段：长溪河干流柏树林以下至高梯子以上河段及支流秦家河河口以上至马岩以下河段，规划堆砂区位于长溪河干流柏树林以下至高梯子以上河段右岸荒地，2019 年 11 月亮佳公司取得了采砂许可证（渝准采证字【2019】第 3 号），允许 2 年开采总量为：6 万 m³，年开采量为 3 万 m³。。

2020 年 6 月奉节亮佳商贸有限公司与巫山县力红砂石开发有限公司签订合作协议，由力红公司租用双河采砂场规划堆砂区（龙溪镇三湾村 2 组）荒地配套建设年生产砂、碎石 6 万吨（约 3 万 m³）的生产线一条，主要用于加工亮佳公司所采河砂。

拟建项目位于龙溪镇双河村，地处秦家河汇河口右岸。规划采砂河道为长溪河干流及支流秦家河，全长 6.03km，由于高梯子以上河段 350m 涉及长江三峡国家级风景名胜区，《重庆市巫山县河道采砂规划（2018~2022 年）环境影响报告书》建议划为禁采区；为保护长江三峡国家级风景名胜区河段水质，本次环评在开采河段与涉及长江三峡国家级风景名胜区河段之间留设 100m 的沉降缓冲带，不进行开采活动。因此，本项目禁采区范围为：高梯子以上河段 450m，可采区范围为：长溪河干流巫山巫溪县界柏树林以下至高梯子以上 3.8km 河段和支流秦家河河口以上至马岩以下 1.78km 河段，全长 5.58km，可采区砂石资源较为丰富，河床宽度 20~75m，采用旱采作业方式，开采深度 0.5~1.8m，开采面积 17.27 万 m²，砂砾石天然储量 13.9 万 m³，年度控制采砂量 3.0 万 m³，本项目属于临时工程，开采服务期满后对开采作业面进行平整，对堆砂场进行生态恢复。

工程投资：预计工程总投资 300 万元，其中环保投资 23.9 万元，占总投资的 7.96%。项目营运后，定员共 8 人，其中管理人员 1 人，挖机司机 2 人，工程车司机 5 人，均为附近居民，食宿均不在厂区内。工作制度：年工作天数 200 天，每天 8 小时，工作实行白天 1 班工作制。

按照《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》和《建设项目环境保护管理条例》等规定，项目需要开展环境影响评价工作，故于 2020 年 4 月委托重庆华地资环科技有限公司对我公司项目进行环境影响评价，在受委托的 7 日内，在所在地公众媒体公示网站为神女论坛：<http://bbs.xinwushan.cn/forum.php?mod=viewthread&tid=2617605>）进行了第一次公示，公示时间为整个环境影响报告书征求意见稿编制过程。

2020 年 7 月 2 日~7 月 15 日，在项目环评报告书征求意见稿编制完成后，开展了第二次公示，公示方式包括网络平台公开和报纸公开的方式同步公开。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》有关规定，我公司确定环评单位后 7 日内在项目所在地公众媒体网站进行第一次公示。第一次公示内容主要包括建设项目的名称及概要、建设项目的建设单位名称和联系方式、环境影响评价机构的名称和联系方式、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径等。

我公司公示的内容严格按照办法中的规定内容进行了公示，公示内容《环境影响评价公众参与办法》要求。公示内容详见附件 1。

2.2 公开方式

首次环境影响评价信息公示按照《环境影响评价公众参与办法》相关要求，主要采用了网络平台公开的方式，公示网站为神女论坛（<http://bbs.xinwushan.cn/forum.php?mod=viewthread&tid=2617605>），公示时间起止时间为 2020 年 4 月 8 日至 4 月 21 日，网站公示截图见图 2.2-1。

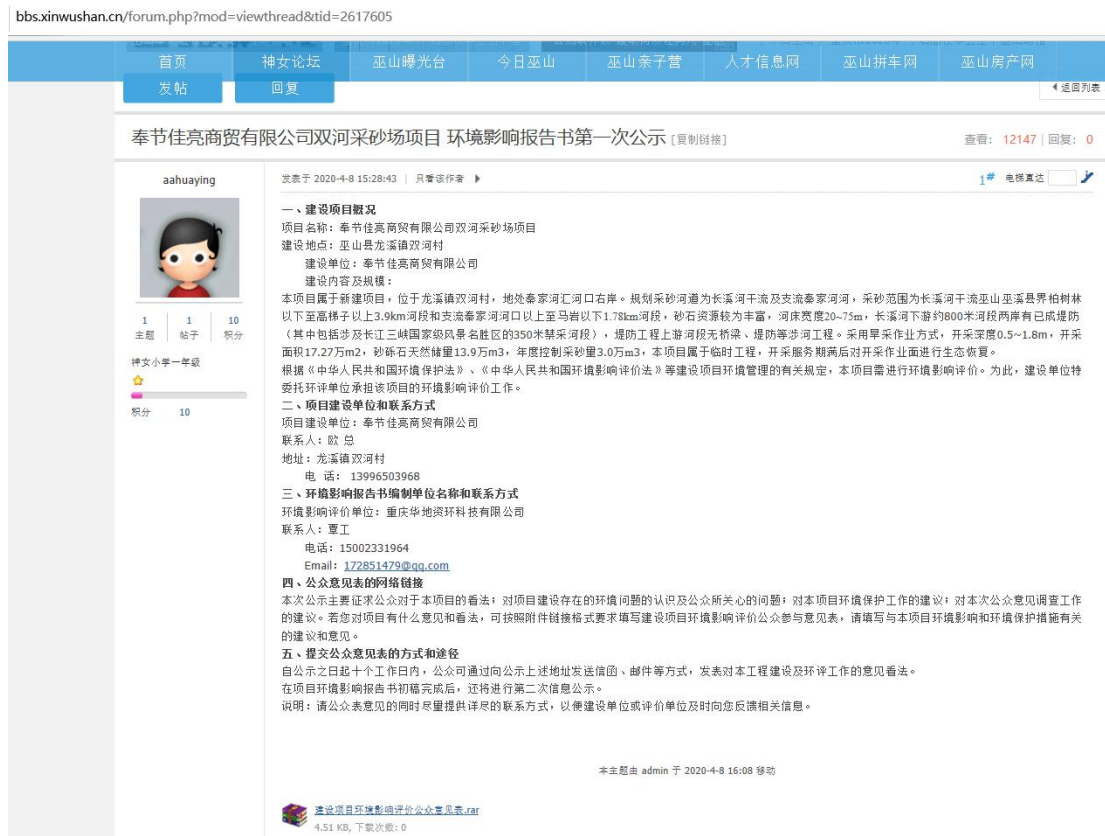


图 2.2-1 第一次公众媒体公示

神女论坛是巫山县当地公众媒体网站，因此公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令第4号）要求。公示的时间及方式符合公众参与办法要求。

2.3 公众意见情况

本项目首次环境影响评价信息公示期间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

在重庆华地资环科技有限公司编制完成项目环境影响报告书征求意见稿后，进行了本项目的征求意见稿公示，公示方式包括网络平台公开、报纸和现场张贴公开方式同步公开。公示内容包括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等。公示的时限为 2020 年 7 月 2 日~7 月 15 日，公示内容详见附件 2、附件 3 和附件 4。

本项目环境影响报告书征求意见稿包含了环境影响的主要内容，公示的内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

征求意见稿完成后，环境影响报告书征求意见稿于 2020 年 7 月 2 日在神女论坛 (<http://bbs.xinwushan.cn/T-2619923-1.html>) 进行了公示，公示时间为 10 个工作日，神女论坛为巫山县当地公众媒体网站，网络平台的选取及公示时间均符合《办法》中的要求。网页页面截图见图 3-2-1。



图 3.2-1 网络公示截图

3.2.2 报纸

本项目环境影响报告书征求意见稿公示内容于 2020 年 7 月 2 日至 7 月 6 日在重庆晚报进行了两次公示，重庆晚报属于当地公众普遍能接触到的刊物，选取



图 3.2-2 登报公示

3.2.3 现场公示

本项目征求意见稿完成后,选取拟建项目双河村村委会及周边居民点进行公示张贴,公示时间为2020年7月2日起10个工作日,项目现场公示区域均位于项目的评价范围内,属于《办法》要求的公众易于知悉的场所,选取符合《办法》

中的要求。



居民点公示



巫山县龙溪镇三湾村村委会公示

图 3.2-3 现场公示照片

3.3 查阅情况

征求意见稿公示期间，建设单位在网络公示的内容里附有征求意见稿的网络链接，并在报纸公示和张贴公示中均提供了征求意见稿查阅网址，在建设单位和环评单位处准备了征求意见稿的纸质报告，并在所有公示方式内均告知了公众可以网络公示查看环境影响报告书征求意见稿或在环评单位和建设单位查阅纸质报告。

根据征求意见稿公示期间的实际情况，公众选择查阅征求意见稿的方式均为网络下载，未有公众前往建设单位和环评单位处查阅纸质报告。

3.4 公众提出意见情况

本工程环境影响评价征求意见稿公示期间未收到公众反馈意见。

4 、其他公众参与情况

本项目采用了网络公示、报纸公示、张贴公示三种公示方式，未采取其他公众参与方式。

5 、 公众意见处理情况

本项目征求意见稿公示期间，没有收到公众的质疑、反对意见，因此没有公众意见需要进行处理。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

我公司于 2020 年 8 月 7 日进行了本项目的报批前全本公示，公示的内容包括拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。拟报批的环境影响报告书全本不包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容，并同步附有公众参与说明，符合《办法》要求。

6.2 公开方式（网络）

我单位于 2020 年 8 月 7 日对环境影响报告书（公示版）及公众参与说明在神女论坛（<http://bbs.xinwushan.cn/forum.php>）进行了公示，神女论坛为巫山县当地公众媒体网站，载体的选取及公示时间均符合《办法》中的要求。见下图。



图 6-1 报批前公示

7 其他

奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目环境影响评价报告书和环境影响评价公众参与说明均存放于奉节佳亮商贸有限公司办公室备查,无其他需要说明的内容。

诚信承诺

巫山县生态环境局：

我单位已按照《办法》要求，在奉节佳亮商贸有限公司河道采砂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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《奉节佳亮商贸有限公司河道采砂项目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奉节佳亮商贸有限公司承担全部责任。

承诺单位：奉节佳亮商贸有限公司（盖章）

承诺时间：2020 年 7 月 16 日

附件 1 第一次网络公示内容

奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目

环境影响报告书第一次公示

一、建设项目概况

项目名称：奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目

建设地点：巫山县龙溪镇双河村

建设单位：奉节佳亮商贸有限公司

建设内容及规模：

本项目属于新建项目，项目位于龙溪镇双河村，地处秦家河汇河口右岸。规划采砂河道为长溪河干流及支流秦家河河，全长 6.03km，由于高梯子以上河段 350m 涉及长江三峡国家级风景名胜区，《重庆市巫山县河道采砂规划（2018～2022 年）环境影响报告书》建议划为禁采区；为保护长江三峡国家级风景名胜区河段水质，本次环评在开采河段与涉及长江三峡国家级风景名胜区河段之间留设 100m 的沉降缓冲带，不进行开采活动。因此，本项目禁采区范围为：高梯子以上河段 450m，可采区范围为：长溪河干流巫山巫溪县界柏树林以下至高梯子以上 3.8km 河段和支流秦家河河口以上至马岩以下 1.78km 河段，全长 5.58km，可采区砂石资源较为丰富，河床宽度 20~75m，采用旱采作业方式，开采深度 0.5~1.8m，开采面积 17.27 万 m²，砂砾石天然储量 13.9 万 m³，年度控制采砂量 3.0 万 m³，本项目属于临时工程，开采服务期满后对开采作业面进行平整，对堆砂场进行生态恢复。

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》等建设项目环境管理的有关规定，本项目需进行环境影响评价。为此，建设单位特委托环评单位承担该项目的环评工作。

二、项目建设单位和联系方式

项目建设单位：奉节佳亮商贸有限公司

联系人：欧 总

地址：龙溪镇双河村

电 话： 13996503968

三、环境影响报告书编制单位名称和联系方式

环境影响评价单位：重庆华地资环科技有限公司

联系人：覃工

电话：15002331964

Email: 172851479@qq.com

四、公众意见表的网络链接

本次公示主要征求公众对于本项目的看法；对项目建设存在的环境问题的认识及公众所关心的问题；对本项目环境保护工作的建议；对本次公众意见调查工作的建议。若您对项目有什么意见和看法，可按照下方网址链接格式要求填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

五、提交公众意见表的方式和途径

自公示之日起十个工作日内，公众可通过向公示上述地址发送信函、邮件等方式，发表对本工程建设及环评工作的意见看法。

在项目环境影响报告书初稿完成后，还将进行第二次信息公示。

说明：请公众表意见的同时尽量提供详尽的联系方式，以便建设单位或评价单位及时向您反馈相关信息。

奉节佳亮商贸有限公司

2020年4月8日

附件 2 第二次网络公示内容

奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目

环境影响报告书第二次公示

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》等法律和相关文件要求，现将《奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目环境影响报告书(征求意见稿)》信息公开如下：

征求意见稿全文见：附件 1。

征求意见的公众范围：拟建项目周边受影响区域公众或关心项目建设公众

公众意见表见：附件 2。

查阅报告书的方式和途径：公众可登录以上网站查阅项目相关资料，就您关心的提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。环境影响报告书简本可以采取电话、电子邮件、新建等方式向建设单位联系索取。

联系方式：奉节佳亮商贸有限公司 欧总 13996503968

重庆华地资环科技有限公司 覃工 023-81925035 172851479@qq.com

公众提出意见的起止时间：即日起至 2020 年 7 月 15 日。

建设单位：奉节佳亮商贸有限公司

环评单位：重庆华地资环科技有限公司

附件 3 第二次登报公示信息内容

奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目

环境影响报告书征求意见稿公示

奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目项目位于重庆市巫山县龙溪镇双河村，开采河段：长溪河干流巫山巫溪县界柏树林以下至高梯子以上和支流秦家河河口以上至马岩以下河段，年度控制采砂量 3.0 万 m³（约 6 万吨）。该项目环境影响评价报告书已编制完成，现向项目周边居民、企事业单位等公开征求意见。本项目报告书全文查询网址为 <http://bbs.xinwushan.cn/T-2619923-1.html>，如需查阅纸质报告请至重庆地质矿产研究院 513 查询。2020 年 7 月 2 日-2020 年 7 月 15 日期间，您可以通过电子邮件或电话的方式反馈给我们。公众意见表下载地址为 <http://bbs.xinwushan.cn/T-2619923-1.html>。若您还想了解项目更详细的信息，请与环评单位直接联系。

反馈方式：覃工 172851479@qq.com

附件 4 第二次现场张贴内容

奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目 环境影响报告书第二次公示

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》等相关规定，现将奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目环境影响报告书有关信息予以第二次公示。

一、建设项目概况

1、项目名称

奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目

2、项目概况

建设单位：奉节佳亮商贸有限公司；

建设地点：重庆市巫山县龙溪镇双河村；

建设性质：新建；

建设内容及规模：

拟建项目位于龙溪镇双河村，地处秦家河汇河口右岸。规划采砂河道为长溪河干流及支流秦家河河，全长 6.03km，由于高梯子以上河段 350m 涉及长江三峡国家级风景名胜区，《重庆市巫山县河道采砂规划（2018～2022 年）环境影响报告书》建议划为禁采区；为保护长江三峡国家级风景名胜区河段水质，本次环评在开采河段与涉及长江三峡国家级风景名胜区河段之间留设 100m 的沉降缓冲带，不进行开采活动。因此，本项目禁采区范围为：高梯子以上河段 450m，可采区范围为：长溪河干流巫山巫溪县界柏树林以下至高梯子以上 3.8km 河段和支流秦家河河口以上至马岩以下 1.78km 河段，全长 5.58km，可采区砂石资源较为丰富，河床宽度 20~75m，采用旱采作业方式，开采深度 0.5~1.8m，开采面积 17.27 万 m²，砂砾石天然储量 13.9 万 m³，年度控制采砂量 3.0 万 m³，本项目属于临时工程，开采服务期满后对开采作业面进行平整，对堆砂场进行生态恢复。

工程投资：预计工程总投资 300 万元，其中环保投资 23.9 万元，占总投资的 7.96%。

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》

等建设项目环境管理的有关规定，本项目需进行环境影响评价。为此，建设单位特委托重庆华地资环科技有限公司承担该项目的环境影响评价工作。

二、环境影响评价结论要点：

奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目符合国家及地方的相关产业政策、环保政策及资源规划要求；项目落实环评措施后不在相关规定规划的禁止、限制开采区内，属于当地政府批准的合法矿山开采项目；项目实施改扩建后，清洁生产水平满足相关要求；项目所在区环境质量现状较好，项目施工和运营过程中严格落实了环评报告和设计资料中提出的各项环境保护措施后，污染物实现达标排放，对区域环境影响可以接受。从环境保护角度分析，本项目建设是可行的。

三、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接

<http://bbs.xinwushan.cn/T-2619923-1.html>

四、征求公众意见的主要事项：

- ①公众对建设项目所在地目前的环境质量状况是否满意；
- ②影响当地环境质量的主要因素和环境污染的主要来源；
- ③公众对建设项目的了解状况及反应；
- ④公众了解建设项目情况后，从环保角度考虑，对该项目建设持何种态度；
- ⑤公众对该建设项目设计、施工和营运阶段环保方面有何建议和要求。

非环境保护方面的内容不在本次征求范围内。

五、公众查阅环境影响报告资料的方式和期限

公众反馈意见方式在项目公示之日起 10 日内，公众可以在建设单位办公室或环评单位处查阅该项目环评报告，查阅纸质报告书的方式和途径：

项目建设单位：奉节佳亮商贸有限公司

联系人：欧总

地址：重庆市巫山县龙溪镇双河村

电话：13996503968

项目建设单位及评价单位将根据公众意见在最终的环境影响报告书中给与采纳与否的说明。

六、公众提出意见的具体方式

公众可以在本公告发布后 10 个工作日内，以信函、传真、电子邮件或者其

他便利的方式，向建设单位或者环境影响评价单位提交书面意见。

公众范围：受拟建工程影响的公民、团体或其他组织代表，或关心本工程环境保护工作的其他公众。公众认为有必要，还可通过电话、电邮等方式索取该工程的补充信息。

2020 年 7 月 2 日

附件 5 报批前公示内容

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》的要求，现已编制完成了《奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目环境影响评价报告书》，在此期间，已进行了二次公众参与工作，现对《奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目环境影响评价报告书》及《奉节佳亮商贸有限公司双河采砂场项目环境影响评价公众参与说明》进行公示。

建设单位：奉节佳亮商贸有限公司

联系人：欧 总

联系电话：13996503968

环境影响评价单位：重庆华地资环科技有限公司

联系人：覃 工

联系电话：023-81925035

附件 1：环境影响报告书公示版

附件 2：环境影响评价公众参与说明