

万州经开区九龙园热电联产二期项目环境影响 评价公众参与说明



重庆博联热电有限公司

二〇二五年二月

目 录

| | |
|------------------------|----|
| 1 概述 | 1 |
| 2 首次环境影响评价信息公开情况 | 1 |
| 2.1 公开内容及日期 | 1 |
| 一、建设项目基本情况 | 1 |
| 二、建设单位名称及联系方式 | 2 |
| 三、环评单位名称及联系方式 | 2 |
| 四、公众意见表的网络链接 | 2 |
| 五、提交公众意见表的方式和途径 | 2 |
| 2.2 公开方式 | 2 |
| 2.3 公众意见情况 | 3 |
| 3 征求意见稿公示情况 | 3 |
| 3.1 公示内容及时限 | 3 |
| 3.2 公示方式 | 5 |
| 3.2.1 网络 | 5 |
| 3.2.2 报纸 | 6 |
| 3.3 查阅情况 | 7 |
| 3.4 公众意见情况 | 7 |
| 4 其他公众参与情况 | 7 |
| 5 公众意见处理情况 | 7 |
| 6 审批前公示情况 | 7 |
| 7 其他 | 9 |
| 8 诚信承诺 | 10 |

1 概述

“万州经开区九龙园热电联产”项目属于“四十一、电力、热力生产和供应业”中的“热电联产 4412”——“火力发电和热电联产（发电机组节能改造的除外；燃气发电除外；单纯利用余热、余压、余气（含煤矿瓦斯）发电的除外）”，应当编制环境影响报告书。重庆博联热电有限公司委托中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司负责本项目环境影响报告书的编制，在项目编制过程中，我公司严格按照《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，在与环评单位签订环评服务合同的7日内，于2024年5月9日至5月19日在万州经济技术开发区管理委员会网站进行了第一次信息公示。2024年11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，该环评文件经建设单位审查后，对报告书中涉及国家秘密、商业秘密的内容予以删除，于2024年11月25日起至12月9日在万州经济技术开发区管理委员会网站进行了征求意见稿公示，于2024年12月2日、4日在“重庆晚报”2次刊登了环评公示信息。2025年2月11日在万州经济技术开发区管理委员会网站进行了项目审批前公示。项目在意见征求期间内，建设单位及环评单位均未收到任何公众提出的意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

在与环评单位签订环评服务合同的7日内，于2024年5月9日至5月23日在万州经济技术开发区管理委员会网站进行了第一次信息公示。信息公示内容如下：

重庆博联热电有限公司

万州经开区九龙园热电联产二期项目环境影响评价第一次公示

一、建设项目基本情况

为满足万州经开区九龙园园区内用电、热负荷需求，拟在万州经开区九龙园重庆博联热电有限公司内实施“万州经开区九龙园热电联产二期项目”。项目拟新建1台800t/h超高压锅炉、1台80MW抽背汽轮机、1台80MW发电机。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：重庆博联热电有限公司

联系人：余老师 联系电话：18996228937

三、环评单位名称及联系方式

环境影响评价单位：中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司

地 址：重庆市渝中区长江二路 179 号

联系人：何工 联系电话：13527557088

邮箱：409378920@qq.com

四、公众意见表的网络链接

http://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

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，将您的意见以网络填写、写信、发邮件、打电话等形式及时反映给环评单位或建设单位。

重庆博联热电有限公司
2024 年 5 月 9 日

2.2 公开方式

（1）网络公示

重庆博联热电有限公司与环评单位签订环评合同后 7 日内，于 2024 年 5 月 9 日至 5 月 23 日在万州经济技术开发区管理委员会网站进行了第一次信息公示

（http://www.wz.gov.cn/jkq/wzjkq/zwgk_106889/gsgg/202405/t20240509_13189298.html）进行了第一次信息公示。网站截图如下：

| | | | |
|--------|-------------------------------|--------|------------|
| [索引号] | 11500101569908304C/2024-00169 | [发文字号] | |
| [主题分类] | 其他 | [体裁分类] | 公告公示 |
| [发布机构] | 万州经开区 | [有效性] | 有效 |
| [成文日期] | 2024-05-09 | [发布日期] | 2024-05-09 |

重庆博联热电有限公司万州经开区九龙园热电联产二期项目环境影响评价第一次公示

日期: 2024-05-09 来源: 万州经开区



- 一、建设项目基本情况
为满足万州经开区九龙园园区内用电、热负荷需求，拟在万州经开区九龙园重庆博联热电有限公司内实施“万州经开区九龙园热电联产二期项目”。项目拟新建1台800t/h超高压锅炉、1台80MW抽背汽轮机、1台80MW发电机。
- 二、建设单位名称及联系方式
建设单位：重庆博联热电有限公司
联系人：余老师 联系电话：18996228937
- 三、环评单位名称及联系方式
环境影响评价单位：中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司
地址：重庆市渝中区长江二路179号
联系人：何工 联系电话：13527557088
邮箱：409378920@qq.com
- 四、公众意见表的网络链接
http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html
- 五、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，将您的意见以网络填写、写信、发邮件、打电话等形式及时反映给环评单位或建设单位。

重庆博联热电有限公司
2024年5月9日

图 2-1 首次环境影响评价信息公开网站截图

2.3 公众意见情况

项目在首次信息公示期间，建设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

环评单位初步完成了本项目环境影响报告书（征求意见稿），经建设单位审阅后，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，对项目给出了可行性结论，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”。公示内容如下：

万州经开区九龙园热电联产二期项目环境影响评价补充征求意见稿公示

因万州经开区九龙园热电联产二期项目初步设计方案较可研报告对比，设计锅炉年运行时间由可研阶段的 7500h 延长至 8400h、设计及校核煤种的煤质发生变化以及输煤系统和脱硫废水处理设施等设计发生变化，导致环评核算的污染物排放量有所变化。因此，重庆博联热电有限公司委托中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司根据项目初步设计方案重新编制了《万州经开区九龙园热电联产二期项目环境影响报告书（征求意见稿）》，该环评文件经建设单位审阅后，对报告书中涉及国家秘密、商业秘密的内容予以删除，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》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环保部令 第 4 号）等相关规定，现将删除国家秘密、商业秘密内容的该环评文件进行再次公示。2024 年 5 月 22 日发布的公示信息作废。

希望公众通过信函、传真、电子邮件或者其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交至重庆博联热电有限公司或者中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司，反映与本项目建设环保方面有关的意见和建议。公示内容具体如下：

一、公众可通过以下方式获取本项目环境影响报告书（征求意见稿）

1、获取电子版报告，公众可通过线面链接下载：

<https://pan.baidu.com/s/1CE1NDWGiWFT47HDprYKsVg?pwd=zk8s>

（提取码：zk8s）

2、获取纸质版报告，公众可前往环评单位（中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司，渝中区大坪长江二路 179 号）进行查阅。

二、本次公众参与征求意见范围：本次公示征求意见的范围主要为环境影响范围内的公民、法人和其他组织，鼓励环境影响评价范围外的公民、法人和其他组织提出意见。

三、公众可通过以下链接下载调查意见表：

<https://pan.baidu.com/s/1KPgeDdkAgTMPgS3oQHIEmw?pwd=diwb>（提取码：diwb）

公众在填写意见表时请尽可能地完善个人信息及联系方式，以便我公司对您提出意见进行回复，我公司承诺您的个人信息将不会用于除环境影响评价公众参与之外的用途。

四、公众可通过以下方式提交调查意见表和提出意见：

公众可以通过电子邮件方式在规定时间内将填写的公众意见表提交至建设单位或环评单位

意见反馈邮箱： 409378920@qq.com

意见反馈电话：建设单位 余老师 18996228937

环评单位 何工 13527557088

五、公众提出意见的起止时间：公示之日起 10 个工作日内。

重庆博联热电有限公司
2024 年 11 月 25 日

3.2 公示方式

3.2.1 网络

重庆博联热电有限公司于 2024 年 11 月 25 日起至 12 月 9 日在万州经济技术开发区管理委员会网站

(http://www.wz.gov.cn/jkq/wzjkq/zwgk_106889/gsgg/202411/t20241125_13829284.html) 进行了征求意见稿内容公示，公示网页截图如下：





图 2-3 重庆晚报环评公示图片

3.3 查阅情况

征求意见稿公示期内,无人前往建设单位或环评单位查阅或索要纸质版报告书(征求意见稿)。

3.4 公众意见情况

在征求意见稿公示期间,建设单位及环评单位均未收到公众反馈意见。

4 其他公众参与情况

在公示期间,未收到任何形式的意见反馈,不属于“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目”,因此未组织开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

项目在公示期间,未收到任何形式的意见反馈,无需处理。

6 审批前公示情况

重庆博联热电有限公司于2025年2月11日在万州经济技术开发区管理委员会网站进行了项目审批前公示。信息公示内容如下:



您当前位置: 首页 > 经开区 > 万州经济技术开发区管理委员会 > 政务公开 > 公告公示

| | | | |
|----------|------|---|-------------------|
| 政务公开 | 公告公示 | 万州经济技术开发区管理委员会2025年部门预算情况说明 | 2025-02-11 |
| 公告公示 | | 重庆博联热电有限公司万州经开区九龙岗热电联产二期项目环评报批前信息公示 | 2025-02-11 |
| 政策文件 | | 万州经开区五桥园维都利变压器新增工程(第二次)施工比价拟中选结果公示 | 2025-02-08 |
| 政府信息公开指南 | | 重庆万林投资发展有限公司关于万州经开区石梁片区保障性住房安全疏散通道整修工程沥青部分比价的公示 | 2025-02-07 |
| 政府信息公开年报 | | 重庆三峡产业投资有限公司关于万州经开区五桥园维都利变压器新增工程(第二次)比价补遗的通知(一) | 2025-02-06 |
| | | 重庆三峡产业投资有限公司关于万州经开区五桥园维都利变压器新增工程(第二次)施工比价的公示 | 2025-01-26 |
| | | 万州经开区五桥园维都利变压器新增工程流标情况说明 | 2025-01-26 |

您当前位置: 首页 > 经开区 > 万州经济技术开发区管理委员会 > 政务公开 > 公告公示

| | | | |
|--------|-------------------------------|--------|------------|
| [索引号] | 11500101569908304C/2025-00027 | [发文字号] | |
| [主题分类] | 其他 | [体裁分类] | 公告公示 |
| [发布机构] | 万州经开区 | [有效性] | 有效 |
| [成文日期] | 2025-02-11 | [发布日期] | 2025-02-11 |

重庆博联热电有限公司万州经开区九龙岗热电联产二期项目环评报批前信息公示

日期: 2025-02-11 来源: 万州经开区



各位公众:

您好! 我公司已委托中煤科工重庆设计研究院(集团)有限公司编制完成《重庆博联热电有限公司万州经开区九龙岗热电联产二期项目环境影响报告书》, 即将向重庆市生态环境局报批该项目环境影响报告书。现根据《环境影响评价公众参与暂行办法》的有关规定, 公开该项目的环境影响报告书全文和公众参与说明, 以进一步征求公众、专家、团体组织对工程建设的意见与建议。

一、征求公众意见的具体形式

公众可以通过链接: https://pan.baidu.com/s/133oASfbGK_5oCcaA7xk2yCA?pwd=ykmm (提取码: ykmm) 下载《重庆博联热电有限公司万州经开区九龙岗热电联产二期项目环境影响报告书(公示版)》, 及《重庆博联热电有限公司万州经开区九龙岗热电联产二期项目环境影响评价公众参与说明》、《建设项目环境影响评价公众意见表》(见附件), 并通过发送电子邮件、电话、写信等方式, 发表对本项目建设及环评工作的建议和看法。

- (1) 建设单位: 重庆博联热电有限公司
联系人: 余工 联系电话: 18996228937
- (2) 评价机构名称: 中煤科工重庆设计研究院(集团)有限公司
联系人: 何工
联系电话: 023-68725205 邮箱: 409378920@qq.com

注: 请公众在发表意见的同时尽量提供详尽的联系方式, 以便我们及时向您反馈相关信息。

图 2-4 报批前网上公示截图

7 其他

公示网页地址及报告书征求意见稿、调查意见表下载地址作为存档备查。

(1) 环评报告征求意见稿及公众意见表公示下载地址：

<https://pan.baidu.com/s/1wtg9cgfJHGySoIPIVkBuzA?pwd=j24e>

(提取码: j24e)、

<https://pan.baidu.com/s/1KPgeDdkAgTMPgS3oQHIEmw?pwd=diwb>

wb (提取码 : diwb)

(2) 环评报告报批前公示稿、公众参与说明及公众意见表公示下载地址：

https://pan.baidu.com/s/133oASfbGK_5oCcA7xk2yCA?pwd=ykmm (提取码:

ykmm)

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在环评报告书编制阶段开展了公众参与工作，在公示期间未收到任何形式的意见反馈，按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《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博联热电有限公司承担全部责任。

承诺单位：重庆博联热电有限公司
承诺时间：2025年2月12日

