

德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧
一般固废项目建设项目
环境影响评价公众参与说明

建设单位(盖章): 德江中环环保新能源有限公司

法人签字:



二〇二五年五月

目录

1 概述.....	2
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	4
2.1 公开内容及日期.....	4
2.2 公开方式.....	6
2.3 公众意见情况.....	9
3 征求意见稿公示情况.....	10
3.1 公示内容及时限.....	10
3.2 公示方式.....	12
3.3 现场张贴公示.....	15
3.3 查阅情况.....	16
3.4 公众提出意见情况.....	16
4 其他公众参与情况.....	17
5 公众意见处理情况.....	20
6 报批前公开情况.....	21
7 其他.....	21
8 诚信承诺.....	28

1 概述

德江县城市生活垃圾焚烧发电项目位于贵州省德江县煎茶镇老木关组，总投资35000万元，占地面积4.97hm²，运行时间8000h/a，服务范围主要为德江县、凤冈县、务川县城镇生活垃圾，项目焚烧生活垃圾500t/d，配置1×500t/d机械炉排焚烧炉+1×9.0MW凝汽式汽轮机+1×9.0MW发电机。该项目建设内容包括垃圾接收及贮存系统、垃圾焚烧系统、余热锅炉系统、烟气净化系统、汽轮发电系统、电气系统、给排水系统、渗滤液处理系统、灰渣处理系统和辅助生产系统。该项目于2017年7月12日取得了原贵州省环境保护厅《关于德江县城市生活垃圾焚烧发电项目环境影响报告书的批复》（黔环审〔2017〕61号），项目于2017年7月开工，2019年11月投产，于2020年12月完成自主验收。已取得排污许可证（证书编号：91520626MA6DJRGL0B001V）。

德江中环环保新能源有限公司为解决城镇污水处理厂污泥及一般固体废物处置难题，为实现《贵州省“十四五”时期“无废城市”建设推进方案》目标贡献一份力，德江中环环保新能源有限公司原项目设计焚烧能力为500t/d，利用空余处置能力协同处置一般固废不超过100t/d（其中污泥不超过40t/d，其他类不超过60t/d），一般固废的协同处置不得影响生活垃圾处理，当生活垃圾焚烧需求超过400t/d时，应相应减少污泥及一般固废掺烧量。

根据《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021年版）》，本项目属于“四十七、生态保护和环境治理业—102一般工业固体废物含（污水处理污泥）建筑施工废弃物处置及综合利用”中的“一般工业固体废物（含污水处理污泥）采取填埋、焚烧（水泥窑协同处置的改造项目除外）方式的”，应编制环境影响报告书。2024年10月，建设单位根据相关标准要求委托我司对本项目进行环境影响评价工作。我单位接受委托后，对项目厂址进行了现场踏勘，调查并收集了有关该项目的资料，并根据国家环保法规和标准编制了环境影响报告书。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号）要求，为了广泛地了解和掌握公众对建设项目的要求和意见，让公众对建设项目具有知情权、发言权和监督权。德江中环环保新能源有限公司（以下简称建设单位）在项目的环境影响评价工作期间开展公众参与工作：2024年10月18日，建设单位在德江县煎茶

镇人民政府官方微信公众号“微煎茶”，并通过现场张贴的方式进行了首次公示，向公众介绍本项目的主要概况，以使公众认识和了解本项目的建设情况，并在报告编制期间采用调查问卷调查的方式调查公众对于本项目的意见；2024年12月4日，在《德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响评价报告书(征求意见稿)》编制完成时，在德江县煎茶镇人民政府官方微信公众号“微煎茶”进行了征求意见稿公示并刊登2次报纸和张贴公告向公众征求对《报告书》的意见；2024年12月26日，在德江县煎茶镇人民政府官方微信公众号“微煎茶”对《德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响评价报告书（报批稿）》及公众参与情况说明进行了报批前公示，2025年4月21日，在德江县煎茶镇人民政府官方微信公众号“微煎茶”对《德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响评价报告书（报批稿）》及公众参与情况说明再次进行了报批前公示，目前均未收到关于环境影响方面的意见。

2025年5月8日在德江县人民政府官网补充了首次公示；2025年5月14日在德江县人民政府官网补充了征求意见稿公示；2025年5月30日在德江县人民政府官网开展了第三次报批前公示。目前均未收到关于环境影响方面的意见。

在以上工作基础上，编制完成《德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响评价公众参与情况说明》。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

公开日期：根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），建设单位在委托贵州楚天环境检测咨询有限公司开展环评工作7日内进行了第一次公示，公开日期2024年10月18日，主要公示内容如下：

德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响报告书 环境影响评价第一次信息公示

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》和《贵州省生态环境保护条例》的有关规定，现将我单位建设的德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般工业固废项目环境影响评价公众有关情况进行第一次公示，听取社会各界对本项目实施的环境影响及有关环保工作的意见及建设。现将项目环境影响评价的有关事项向公众公告如下。

一、工程概况

项目名称：德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般工业固废项目。

建设地址：贵州省德江县煎茶镇老木关组。

建设性质：技术改造。

工程概况：德江县城市生活垃圾焚烧发电厂位于贵州省德江县煎茶镇老木关组，占地面积：0.0497km²，处理能力为：日焚烧生活垃圾500t，配置1台500t/d的焚烧炉+1台余热锅炉+1台9MW凝汽式汽轮发电机组，年发电量约5.11×10⁷kwh，其中上网电量约4.088×10⁷kwh（自用电率20%）。以及公辅设施如给排水系统、压缩空气、除盐水、渗滤液处理系统、石灰浆制备、SNCR等，服务范围为德江县和凤冈县的生活垃圾，包括县城区、各乡镇及农村地区的生活垃圾。

本项目为技术改造项目，在德江县城市生活垃圾焚烧发电厂厂区内进行技术改造，不新增用地。依托德江县城市生活垃圾焚烧发电厂的焚烧炉对不具有回收利用价值的可燃性一般固体废物进行掺烧处理，实现一般固体废物的减量化及资源化处理。沿用原有设备，不新增生产工序及生产设备，不新增工作人员。

环境保护情况：德江县城市生活垃圾焚烧发电厂自开工建设运行至今环境保护较好，未受到任何单位、个人的环境影响投诉。

二、建设单位和联系方式

建设单位：德江中环环保新能源有限公司

单位地址：贵州省铜仁市德江县煎茶镇煎茶社区老木关

联系人：伍工

联系电话：*****

三、环评编制单位和联系方式

编制单位：贵州楚天环境检测咨询有限公司

单位地址：贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区沙文生态科技产业园创基路 500 号 9 号楼

联系人：张工

联系电话：*****

四、公众意见表的网络链接

中华人民共和国生态环境部关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告（附件 1 建设项目环境影响评价公众意见表）下载链接：链接：<https://pan.baidu.com/s/1RHmj3CVhltYEUKk3tH6iw>，提取码：ax8d。

五、提交公众意见表的方式和途径

公众提出意见的主要方式：可通过电话、信函、来访等方式与建设单位或环境影响评价机构联系。在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，任何单位和个人均可通过电话、信函、来访等方式与建设单位或环境影响评价机构联系。提倡反映人提供真实姓名、联系电话、家庭地址或工作单位，以示负责。环评承担单位和建设单位将对所反映情况认真核实，调查属实的意见或建议将给予采纳，并将贯穿于整个建设过程中。

2.2 公开方式

2.2.1 网络公示

2024年10月18日在德江县煎茶镇人民政府官方微信公众号“微煎茶”进行网络首次公示；2025年5月8日在德江县人民政府官网补充了首次公示。本项目首次公示方式选用的网络平台载体属于建设项目所在地相关政府网站，符合《环境影响评价公众参与办法》要求，公示网址及网页截图如下：

https://mp.weixin.qq.com/s/tCu3EkIEDJf6WuyPOzY_Iw

德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般工业固废项目环境影响评价第一次公示

微煎茶 微煎茶 2024年10月18日 15:14 贵州



点击上方蓝字，关注我们

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》和《贵州省生态环境保护条例》的有关规定，现将我单位建设的德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般工业固废项目环境影响评价公众有关情况进行第一次公示，听取社会各界对本项目实施的环境影响及有关环保工作的意见及建议。现将项目环境影响评价的有关事项向公众公告如下。

一、工程概况

项目名称：德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般工业固废项目。

建设地址：贵州省德江县煎茶镇老木关组。

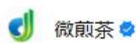
建设性质：技术改造。

工程概况：德江县城市生活垃圾焚烧发电厂位于贵州省德江县煎茶镇老木关组，占地面积：0.0497km²，处理能力为：日焚烧生活垃圾500t，年处理垃圾18.25万t，配置1台500t/d的焚烧炉+1台余热锅炉+1台9MW凝汽式汽轮发电机组，年发电量约5.11×10⁷kwh，其中上网电量约4.088×10⁷kwh（自用电率20%）。以及公辅设施如给排水系统、压缩空气、除盐水、渗滤液处理系统、石灰浆制备、SNCR等，服务范围德江县和凤冈县的生活垃圾，包括县城区、各乡镇及农村地区的生活垃圾。

本项目为技术改造项目，在德江县城市生活垃圾焚烧发电厂厂区内进行技术改造，不新增用地。依托德江县城市生活垃圾焚烧发电厂的焚烧炉对不具有回收利用价值的可燃性一般固体废物进行掺烧处理，实现一般固体废物的减量化及资源化处理。沿用原有设备，不新增生产工序及生产设备，不新增工作人员。

环境保护情况：德江县城市生活垃圾焚烧发电厂自开工建设运行至今环境保护较好，未受到任何单位、个人的环境影响投诉。

二、建设单位和联系方式



微煎茶

点赞 分享 推荐 留言

图 2-1 首次环境影响评价信息网络公示截图（1）

https://www.dejiang.gov.cn/xwzx/gsgg/202505/t20250508_87681097.html



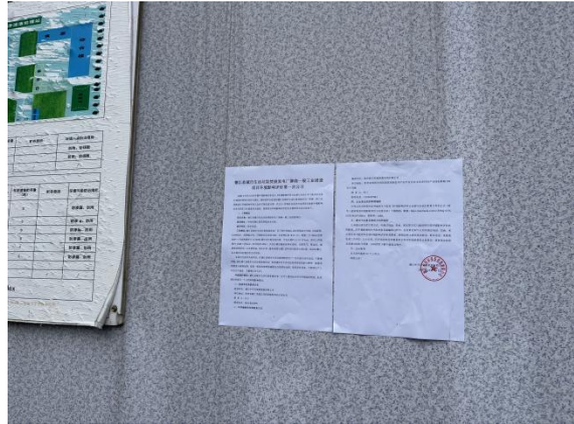
图 2-1 首次环境影响评价信息网络公示截图 (2)

2.2.2 其他公示

2024年10月18日建设单位同步在德江中环环保新能源有限公司门口烟气系统公开显示屏下方、煎茶社区居委会、煎茶社区居民点、老木关居民点进行现场张贴公告，属于建设项目所在地公众易于知悉的场所。符合《环境影响评价公众参与办法》要求，张贴照片：



德江中环环保新能源有限公司



德江中环环保新能源有限公司



煎茶社区居委会



煎茶社区居委会



老木关居民点



煎茶社区居民点

图 2.2-2 项目张贴公示

2.3 公众意见情况

首次公开环境影响评价信息期间，我司和环评编制单位均未收到公众意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据公参办法的要求，环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位进行了征求意见稿公众参与公示。公示时间：2024年12月4日~2024年12月18日，公示10个工作日。公示的主要内容如下：

德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目

环境影响评价征求意见稿公示

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》，现将《德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响评价报告书征求意见稿》进行公示。

一、项目概况

项目名称：德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目

项目选址：贵州省铜仁市德江县煎茶镇老木关组

项目性质：技改

建设内容：利用德江县生活垃圾焚烧发电项目1台500t/d焚烧炉+1台余热锅炉+1台9MW凝汽式汽轮发电机组，不影响生活垃圾处理的前提下掺烧市政污泥及一般固体废物，不改变现有的焚烧发电系统和相应的环保工程、公用和辅助工程等。

二、征求意见的公众范围及主要事项

1、征求意见的公众范围

受本项目直接影响或间接影响的公民、法人和其他组织。

2、主要事项

- (1) 对项目建设产生的环境影响意见；
- (2) 对配套项目建设的环境保护措施的意见；
- (3) 其他环境保护相关意见。

三、公众提出意见的方式和途径；

可通过电子邮件、邮寄信函、电话、微信等方式提出意见。

四、获取环境影响报告书征求意见稿全文方式和途径

链接：<https://pan.baidu.com/s/1sfJhqhBgAs7yqQraS86sFw?pwd=m3ia>

提取码：m3ia

或联系建设单位、环评单位获取。

五、建设单位名称及联系方式

项目建设单位：德江中环环保新能源有限公司

联系人：伍工 电话：*****

地址：贵州省铜仁市德江县煎茶镇老木关组

四、评价机构名称及联系方式

环境影响评价单位：贵州楚天环境检测咨询有限公司

地址：贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区沙文生态科技产业园创基路
500号9号楼

联系人：徐工 电话：*****

六、公示时间

本文发布起的10个工作日。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

公示时间：2024年12月4日~2024年12月18日在德江县煎茶镇人民政府官方微信公众号“微煎茶”进行征求意见稿公示；2025年5月14日在德江县人民政府官网补充了征求意见稿公示。本项目征求意见稿公示方式选用的网络平台载体属于建设项目所在地相关政府网站，公示期限不少于10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求，公示网址及网页截图如下：

https://mp.weixin.qq.com/s/eEVvXPuGeWeTkAe-LQ_cBg

德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响评价征求意见稿公示

微煎茶 微煎茶 2024年12月04日 20:28 贵州



点击上方蓝字，关注我们

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》，现将《德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响评价报告书征求意见稿》进行公示。

一、项目概况

项目名称：德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目

项目选址：贵州省铜仁市德江县煎茶镇老木关组

项目性质：技改

建设内容：利用德江县生活垃圾焚烧发电项目1台500t/d焚烧炉+1台余热锅炉+1台9MW凝汽式汽轮发电机组，不影响生活垃圾处理的前提下掺烧市政污泥及一般固体废物，不改变现有的焚烧发电系统和相应的环保工程、公用和辅助工程等。

二、征求意见的公众范围及主要事项

1.征求意见的公众范围

受本项目直接影响或间接影响的公民、法人和其他组织。

2.主要事项

- (1) 对项目建设产生的环境影响意见；
- (2) 对配套项目建设的环境保护措施的意见；
- (3) 其他环境保护相关意见。

三、公众提出意见的方式和途径

可通过电子邮件、邮寄信函、电话、微信等方式提出意见。

四、获取环境影响报告书征求意见稿全文方式和途径



微煎茶

点赞 分享 推荐 留言

图 3-1 网站公示截图（1）



图 3-1 网站公示截图 (2)

3.2.2 报纸

本项目征求意见稿公示同时采用建设项目所在地且公众易于接触的主流报纸《铜仁日报》登报公示，共计刊登信息 2 次，日期分别为 2024 年 12 月 5 日、12 月 6 日，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



报纸第一次公示



报纸第二次公示

3.3 现场张贴公示

2024年12月5日建设单位同步在德江中环环保新能源有限公司门口烟气系统公开显示屏下方、煎茶社区居委会、煎茶社区中心医院、煎茶社区居民点、金山角社区等进行现场张贴公告，属于建设项目所在地公众易于知悉的场所，符合《环境影响评价公众参与办法》要求，张贴照片：



德江中环环保新能源有限公司



煎茶社区居委会



煎茶社区中心医院



金山角社区



煎茶镇党务政务服务中心



金山角社区

现场张贴照片

3.3 查阅情况

纸质版报告查阅场所设置情况：在建设单位办公地点铜仁市德江县煎茶镇老木关组，环评单位办公地点（贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区沙文生态科技产业园创基路 500 号 9 号楼），均准备了纸质版报告提供查阅。

公示期间网络版本有公众进行下载阅览，无公众到现场领取纸质报告查看。

3.4 公众提出意见情况

环境影响报告书（征求意见稿）公示期间，我司和环评编制单位均未收到公众意见。

4 其他公众参与情况

本次公众参与未开展座谈会、听证会、专家论证会。在网络公示、报纸公示、现场张贴公示期间对项目周边居民同步开展了问卷调查，公众意见表的内容和格式采用生态环境部制定模版，具体如下：

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	德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目
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)

二、本页为公众信息

(一) 公众为公民的请填写以下信息

姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	

是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	
<p>注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。</p>	

环评报告编制期间共发放公众意见表 55 份，其中个人 45 份，团体 10 份，共收回个人 43 份，团体 10 份。个人公众包括煎茶社区、关路上、余家庄、余家湾、川岩村、金沙路等，团体包括煎茶社区居委会、德江绿满天下环保科技有限公司、铜仁恒新环境工程有限公司、德江县鸿博建筑劳务有限公司、贵州福升地坪工程有限公司、德江县锦鸣建筑劳务有限公司、贵州洋山河生物科技有限公司、贵州九通医药有限公司、贵州洋山河天麻酒业有限公司、德江健源农产品开发有限公司等。我司和环评单位均没有收到公众反对的意见。

5 公众意见处理情况

本次项目公众参与调查期间，我司和环评单位均没有收到公众关于环评的意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

根据公参办法的要求，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。本项目第一次报批前公示日期 2024 年 12 月 26 日，公示的主要内容如下：

德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目

环境影响评价报批前公示

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》，现将《德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响评价报告书》报批前公示。

一、项目概况

项目名称：德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目

项目选址：贵州省铜仁市德江县煎茶镇老木关组

项目性质：技改

建设内容：利用德江县生活垃圾焚烧发电项目 1 台 500t/d 焚烧炉+1 台余热锅炉+1 台 9MW 凝汽式汽轮发电机组，不影响生活垃圾处理的前提下掺烧市政污泥及一般固体废物，不改变现有的焚烧发电系统和相应的环保工程、公用和辅助工程等。

二、征求意见的公众范围及主要事项

1、征求意见的公众范围

受本项目直接影响或间接影响的公民、法人和其他组织。

2、主要事项

- (1) 对项目建设产生的环境影响意见；
- (2) 对配套项目建设的环境保护措施的意见；
- (3) 其他环境保护相关意见。

三、公众提出意见的方式和途径；

可通过电子邮件、邮寄信函、电话、微信等方式提出意见。

四、获取环境影响报告书全文方式和途径

链接：<https://pan.baidu.com/s/1YnUHcjsSYRPi37GSFhwI5Q?pwd=8z2j>

提取码：8z2j 或联系建设单位、环评单位获取。

五、建设单位名称及联系方式

项目建设单位：德江中环环保新能源有限公司

联系人：伍工 电话：*****

地址：贵州省铜仁市德江县煎茶镇老木关组

四、评价机构名称及联系方式

环境影响评价单位：贵州楚天环境检测咨询有限公司

地址：贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区沙文生态科技产业园创基路
500号9号楼

联系人：冯工 电话：*****

6.2 公开方式

1. 第一次报批公示

本项目报批前公示方式采用建设项目所属且公众易于接触的当地在德江县煎茶镇人民政府官方微信公众号“微煎茶”，公示的环境影响评价信息载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求，公示网址及网页截图如下：

<https://mp.weixin.qq.com/s/4yDXXV3Cz-ggVm-8DKZn5A>

德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响评价报批前公示

微煎茶 微煎茶 2024年12月26日 10:19 贵州



点击上方蓝字，关注我们

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》，现将《德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响评价报告书征求意见稿》进行公示。

一、项目概况

项目名称：德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目

项目选址：贵州省铜仁市德江县煎茶镇老木关组

项目性质：技改

建设内容：利用德江县生活垃圾焚烧发电项目1台500t/d焚烧炉+1台余热锅炉+1台9MW凝汽式汽轮发电机组，不影响生活垃圾处理的前提下掺烧市政污泥及一般固体废物，不改变现有的焚烧发电系统和相应的环保工程、公用和辅助工程等。

二、征求意见的公众范围及主要事项

1. 征求意见的公众范围

受本项目直接影响或间接影响的公民、法人和其他组织。

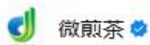
2. 主要事项

- (1) 对项目建设产生的环境影响意见；
- (2) 对配套项目建设的环境保护措施的意见；
- (3) 其他环境保护相关意见。

三、公众提出意见的方式和途径

可通过电子邮件、邮寄信函、电话、微信等方式提出意见。

四、获取环境影响报告书征求意见稿全文方式和途径



微煎茶

点赞 分享 推荐 写留言

图 6-1 报批前网络公示截图

2.第二次报批公示

本项目第二次报批前公示日期 2025 年 4 月 21 日，公示方式采用建设项目所属且公众易于接触的当地在德江县煎茶镇人民政府官方微信公众号“微煎茶”，公示的环境影响评价信息载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求，公示网址及网页截图如下：<https://mp.weixin.qq.com/s/34GZo2-bFxtCRtNoi10xPQ>

德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响评价报批前公示

微煎茶 微煎茶 2025年04月21日 11:14 贵州



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》，现将《德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响评价报告书》报批前进行公示。

一、项目概况

项目名称：德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目

项目选址：贵州省铜仁市德江县煎茶镇老木关组

项目性质：技改

建设内容：利用德江县生活垃圾焚烧发电项目1台500t/d焚烧炉+1台余热锅炉+1台9MW凝汽式汽轮发电机组，不影响生活垃圾处理的前提下掺烧市政污泥及一般固体废物，不改变现有的焚烧发电系统和相应的环保工程、公用和辅助工程等。

二、征求意见的公众范围及主要事项

1、征求意见的公众范围

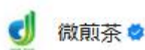
受本项目直接影响或间接影响的公民、法人和其他组织。

2、主要事项

- (1) 对项目建设产生的环境影响意见；
- (2) 对配套项目建设的环境保护措施的意见；
- (3) 其他环境保护相关意见。

三、公众提出意见的方式和途径

可通过电子邮件、邮寄信函、电话、微信等方式提出意见。



👍 赞 ➦ 分享 ❤️ 推荐 🗨️ 写留言

图 6-2 第二次报批前网络公示截图

2.第三次报批公示

本项目第三次报批前公示日期 2025 年 5 月 30 日，公示方式采用建设项目所属且公众易于接触的当地在德江县人民政府官方网站，公示的环境影响评价信息载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求，公示网址及网页截图如下：

https://www.dejiang.gov.cn/xwzx/gsgg/202505/t20250530_87947585.html



图 6-3 第三次报批前网络公示截图

6.3 公众意见情况

报批前环境影响评价信息公示期间，我司和环评编制单位均未收到公众意见。

7 其他

已将公众参与过程中网站公示截图、调查问卷、报纸公示及相关影像资料存档备查。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在此次公众参与工作期间未收到公众提出的与环境影响相关的意见，按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《德江县城市生活垃圾焚烧发电厂掺烧一般固废项目建设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德江中环环保新能源有限公司承担一切责任。



日期：2025年 5 月 30 日