

贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生
铝项目
环境影响评价公众参与说明

贵州贵铝新材料股份有限公司

法人签字：

2022 年 3 月



目录

1 概述.....	1
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.....	2
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.....	5
3.1 公示内容以及时限.....	5
3.2 公示方式.....	5
3.3 查阅情况.....	13
3.4 公众提出意见情况.....	13
4 其他公众参与情况.....	16
5 公众意见处理情况.....	17
5.1 公众意见概述分析.....	17
5.2 公众意见采纳情况.....	17
5.3 公众意见未采纳情况.....	17
6 报批前公示公示情况.....	18
6.1 公示内容以及时限.....	18
6.2 公示方式.....	18
7 其他.....	19
8 建设单位公众参与信用承诺书.....	20

附件 公参调查表

1 概述

建设项目属于有色金属行业中的“废杂有色金属回收利用”，根据《产业结构调整指导目录（2019 年本）》，本项目属于“鼓励”类。本项目于 2021 年 11 月 3 日清镇市发展和改革局以 2111-520181-04-05-311888 对本项目进行了备案，因此，建设项目与产业政策是符合的。

本项目场址占地面积约 111 亩，总建筑面积 38487.86m²，建设破碎生产线一套（撕碎机）、70t 双室炉 3 台、45t 双室炉 1 台、35t 保温炉 2 台和 20t 保温炉 1 台，建成后年产铝合金圆铸锭 50000t、铸造铝合金锭 40000t、铝合金液 60000t。

根据《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021 版），本项目属于“三十九 废弃资源综合利用业”中“85、金属废料和碎屑加工处理 421”中的“有色金属废料与碎屑、废塑料、废轮胎、废船、含水洗工艺的其他废料和碎屑加工处理”以及“二十九、有色金属冶炼和压延加工业”中“64、常用有色金属冶炼 321”中的“全部”，根据名录第四条的规定“建设内容涉及本名录中两个及以上项目类别的建设项目，其环境影响评价类别按照其中单项等级最高的确定”，因此本项目需要按照“64、常用有色金属冶炼 321”中的“全部”的要求，编制环境影响报告书，同时结合《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），我公司已于 2022 年 12 月 31 日委托贵州柱成环保科技有限公司开展本项目环境影响评价工作，在开展本项目环评工作的过程中，我公司对本项目建设概况及报告书编制情况进行了多次公示，公示期间我公司向受影响的社会各界多方征求意见。根据《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》（生态环境部公告 2018 年 48 号），编制完成了《贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目环境影响评价公众参与说明》，与本项目环境影响报告书一同报送生态环境主管部门。

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》（生态环境部令第4号）中第九条：建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，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（以下统称网络平台），进行第一次公开。

我公司于2022年12月31日委托贵州柱成环保科技有限公司编制本项目环境影响评价报告书，在确定环境影响报告书编制单位后，于2022年1月4日于环评互联网论坛进行了第一次公示，公示内容主要有：项目概况、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、建设单位及环评单位名称和联系方式以及公众提出意见的方式和途径等。

首次公示载体和公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第九条的相关规定。

本项目第一次公示内容详见表2-1。

表2-1 环境影响评价第一次公示内容

贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目环境影响评价公众参与公告信息

根据《中华人民共和国环境影响评价法》以及《环境保护公众参与办法》（生态环境部部令第4号）的有关规定，为充分了解公众对“贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目”意见及建议，进一步做好该项目的环境影响评价工作，现向公众公开“贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目”环境影响评价相关信息，并征求公众的意见。

一、项目概况

项目名称：贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目

建设性质：新建

建设地点：贵州省贵阳市清镇市王庄乡

建设内容：本项目占地 111 亩，包含再生铝车间、成品库及机修车间及综合库房、原料库、净循环水及消防泵站、危废库、倒班宿舍和门卫室。建设破碎生

产线一套、70t 双室炉 3 台、45t 双室炉 1 台、35t 保温炉 2 台和 20t 保温炉 1 台，建成后年产再生铝 15 万 t。项目总投资 33342.14 万元。

二、建设单位：贵州贵铝新材料股份有限公司

联系人：蒙应刚 电话：13*****559

通信地址：贵州省贵阳市清镇市云岭东路（红枫御水铭都）1 单元 2 层 1 号

三、环境影响报告书编制单位：贵州柱成环保科技有限公司

联系人：胡工 电话：0851-84****46 邮箱：11352133@qq.com

通信地址：贵州省贵阳市观山湖区下坝山路阳光城启航中心 1 栋 14 层 6-10 号

四、公众意见表的网络链接：

公众意见表可通过附件进行下载填写：

五、提交公众意见表的方式和途径：

可以通过信函、电子邮件等向建设单位或环境影响评价单位反映，敬请广大群众对该项目的环境影响提出宝贵的意见和建议！

贵州贵铝新材料股份有限公司

2022 年 1 月 4 日

2.2 公开方式

2.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中第九条要求，建设项目环境影响评价公众参与第一次公示应通过建设单位网站、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进行公示。本项目第一次公示于 2022 年 1 月 4 日环评互联网网站，其公示载体与《环境影响评价公众参与办法》相符合，公示情况见图 2-1。



图 2-1 环评互联网公示情况

2.3 公众意见情况

本项目公示网站为环评互联网，项目公示情况良好。本项目群众反映良好，公示期间未收到广大人民群众反馈意见，项目在施工及运营期间我公司将严格按照环境影响报告书以及环评批复要求对项目进行管理，力求将项目对周边环境的影响降至最低。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容以及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第十条：建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当进行公开，征求与该建设项目环境影响有关的意见，建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日。本项目征求意见稿编制完成后，我公司于2022年3月31日~4月14日采取三种方法同步进行了建设项目征求意见稿的公示，公示时间不少于10个工作日，公示方法分别选取网络公示、现场张贴以及报纸公示。公示内容主要包括建设项目情况简述、征求意见的公众范围、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书方法、公众意见表的网络链接以及公众提出意见的方式和途径等。征求意见稿是主要内容基本完成的环境影响报告书，本次公示时限以及公示内容均符合该《办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

在环评单位征求意见稿基本编制完成后，我公司于2022年3月31日在环评互联网对本项目征求意见稿进行公开，公示时间不少于10个工作日，公示链接为：<http://www.eiabbs.net/thread-538462-1-1.html>

根据《环境影响评价公众参与办法》中第十一条要求，建设单位征求意见稿公示可通过网络平台进行公开，网络平台持续公开期限不得少于10个工作日。故本项目选用载体符合《办法》要求，项目公示内容见表3-1，公示情况见图3-1。

表 3-1 环境影响评价征求意见稿网络公示内容

贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝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》以及《环境保护公众参与办法》（生态环境部部令第 4 号）的有关规定，为充分了解公众对“贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目”的意见及建议，进一步做好该项目的环境影响评价工作，现将该项目环评征求意见稿进行公示。

一、建设项目情况简述

- 1、项目名称：贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目；
- 2、建设单位：贵州贵铝新材料股份有限公司；
- 3、建设地点：贵州省贵阳市清镇经济开发区王庄乡
- 4、建设内容：本项目场址占地面积约 111 亩，总建筑面积 38487.86m²，建设破碎生产线一套（撕碎机）、70t 双室炉 3 台、45t 双室炉 1 台、35t 保温炉 2 台和 20t 保温炉 1 台，建成后年产铝合金圆铸锭 50000t、铸造铝合金锭 40000t、铝合金液 60000t。

二、征求意见的公众范围

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号令），公众参与主要调查对象为项目沿线可能涉及的公民、法人和其他组织，并鼓励项目沿线范围外的公民、法人和其他组织对本项目建设提出宝贵的意见和建议。

三、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书方式和途径

目前《贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目“三合一”环境影响报告书》（征求意见稿）已基本编制完成，公众可提前联系，到我单位或环评单位查阅纸质报告书，也可通过本网站上传的环境影响报告书征求意见稿进行下载，网址如下：

四、公众意见表的网络链接

公众调查意见表可通过本网站上传的附件下载，或到生态环境部网站下载链接为：

https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、公众提出意见的方式和途径

在有关信息公开后，公众填写意见调查表以及意见和建议可通过信函、电话、电子邮件等方式向建设单位以及环评单位进行反映。

1、建设单位：贵州贵铝新材料股份有限公司

建设单位联系人：蒙应刚 电话：136*****559 邮箱：11352133@qq.com

通信地址：贵州省贵阳市清镇市云岭东路（红枫御水铭都）1单元2层1号

2、环评单位：贵州柱成环保科技有限公司

联系人：胡工 电话：0851-84****46 邮箱：55753612@qq.com

通信地址：贵阳市观山湖区下坝山路阳光城启航中心1栋14层6-10号

六、公众提出意见的起止时间

本次征求意见时间自公示之日起10个工作日内，敬请广大群众对该项目的环境影响提出宝贵的意见和建议！

贵州贵铝新材料股份有限公司

2022年3月31日



图 3-1 征求意见稿公示截图

3.2.2 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）中第十一条要求，项目征求意见稿可通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日。我公司于 2022 年 4 月 1 日于清镇经开区管委会进行公示，公示时间应不少于 10 个工作日。

本次公示选取载体与《办法》项目符合，本项目现场公示内容见表 3-2，现场公示情况见图 3-2。

表 3-2 环境影响评价征求意见稿现场公示内容

<p>贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目环境影响评价征求意见稿公示</p> <p>根据《中华人民共和国环境影响评价法》以及《环境保护公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的有关规定，为充分了解公众对“贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目”的意见及建议，进一步做好该项目的环境影响评价工作，现将该项目环评征求意见稿进行公示。</p> <p>一、建设项目情况简述</p>
--

1、项目名称：贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目；

2、建设单位：贵州贵铝新材料股份有限公司；

3、建设地点：贵州省贵阳市清镇经济开发区王庄乡

4、建设内容：本项目场址占地面积约 111 亩，总建筑面积 38487.86m²，建设破碎生产线一套（撕碎机）、70t 双室炉 3 台、45t 双室炉 1 台、35t 保温炉 2 台和 20t 保温炉 1 台，建成后年产铝合金圆铸锭 50000t、铸造铝合金锭 40000t、铝合金液 60000t。

二、征求意见的公众范围

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号令），公众参与主要调查对象为项目沿线可能涉及的公民、法人和其他组织，并鼓励项目沿线范围外的公民、法人和其他组织对本项目建设提出宝贵的意见和建议。

三、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书方式和途径

目前《贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目“三合一”环境影响报告书》（征求意见稿）已基本编制完成，公众可提前联系，到我单位或环评单位查阅纸质报告书，也可通过本网站上传的环境影响报告书征求意见稿进行下载，网址如下：

四、公众意见表的网络链接

公众调查意见表可通过本网站上传的附件下载，或到生态环境部网站下载链接为：

https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、公众提出意见的方式和途径

在有关信息公开后，公众填写意见调查表以及意见和建议可通过信函、电话、电子邮件等方式向建设单位以及环评单位进行反映。

1、建设单位：贵州贵铝新材料股份有限公司

建设单位联系人：蒙应刚 电话：136*****559 邮箱：11352133@qq.com

通信地址：贵州省贵阳市清镇市云岭东路（红枫御水铭都）1 单元 2 层 1 号

2、环评单位：贵州柱成环保科技有限公司

联系人：胡工 电话：0851-84****46 邮箱：55753612@qq.com

通信地址：贵阳市观山湖区下坝山路阳光城启航中心1栋14层6-10号

六、公众提出意见的起止时间

本次征求意见时间自公示之日起10个工作日内，敬请广大群众对该项目的环境影响提出宝贵的意见和建议！

贵州贵铝新材料股份有限公司

2022年3月31日



图 3-2 建设项目现场公示照片

2.2.3 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第十一条中推荐办法还包括报纸公开，根据《办法》要求，项目在征求意见稿公示的10个

工作日内公开信息应不小于 2 次；我公司于 2022 年 3 月 31 日、4 月 6 日，在环球时报进行了报纸公示，公示日期不小于 10 个工作日，并且公示期间公开信息总共刊登 2 期。该公示采用方式符合《办法》要求。本项目公示内容见表 3-3，公示情况见图 3-3。

表 3-3 环境影响评价征求意见稿报纸公示内容

贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目环境影响报告书公众参与信息公告

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》有关规定，现将本项目环境影响评价的有关信息进行公示。

一、环境影响报告书查阅方式

1、电子版网络链接：<http://www.eiabbs.net/thread-538462-1-1.html>。

2、纸质版查阅：贵州省贵阳市观山湖区下坝山路阳光城启航中心 1 栋 14 层 6-10 号，贵州柱成环保科技有限公司。

二、征求公众意见的范围

拟建项目周边村庄村民、相关部门代表。

三、公众意见表

公众意见表的内容和格式由生态环境部制定，公众意见表的电子版链接：<http://www.eiabbs.net/thread-538462-1-1.html>。

四、公众提出意见的主要方式

在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位或环评单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议，并在提交意见时提供有效的联系方式。

五、公众提出意见的起止时间

2022 年 4 月 1~4 月 14 日。

六、联系方式

建设单位：贵州贵铝新材料股份有限公司

联系人：蒙应刚

电话：136*****559

地址：贵州省贵阳市清镇市云岭东路（红枫御水铭都）1单元2层1号

与同事交朋友也很有挑战性。”

根据城市不同，聘请伴娘的费用从每天400元到1000元人民币不等。要找到愿意一大清早就起床，为素不相识的新人婚礼忙活一整天的人并非易事。想成为出租伴娘的女性，需填写表格，列出年龄、身高、体重、才艺等。

出租伴娘不能太漂亮，身高不能超过1.8米。这样新娘就不会担心被伴娘抢了风头。但也不能太丑，因为新娘可能觉得那会让她丢面子。一些客户还希望伴娘至少拥有学士学位。惠惠说：“我们根据客户的要求提供候选人。”有些新娘希望伴娘有圆圆的脸，或者讲同样的方言。

大多数新娘不会告诉家人或婚礼策划方自己的伴娘是花钱雇来的。出租伴娘也会保守秘密，假装成新娘的密友。有媒体报道称，租来的伴娘还经常需要编造故事来向婚礼来宾讲述她们与新娘的“友谊”。

不过，凡事都有两面性，出租伴娘也有一些要求需要潜在客户遵守。比如，一些人不接受婚闹。这是一个颇有争议的传统，在中国婚礼上新郎和新娘

单位邮寄送达《认定工伤决定书》，拒收予退回，并经多方查询无法联系，现向你单位公告送达。请你单位自公告之日起60日内，到南京市江宁区小龙湾路18号南京市江宁区人社局社会保险科206室领取，逾期未领取视为送达。

南京市江宁区人力资源和社会保障局
2022年3月29日

贵州贵铝新材料股份有限公司15万吨再生铝项目环境影响报告书公众参与信息公告

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》有关规定，现将本项目环境影响评价的有关信息进行公示。

一、环境影响报告书查阅方式

1、电子版网络链接：<http://www.ciabbs.net/thread-538462-1-1.html>。

2、纸质版查阅：贵州省贵阳市观山湖区下坝山路阳光城启航中心1栋14层6-10号，贵州柱成环保科技有限公司。

二、征求公众意见的范围：拟建项目周边村庄村民、相关部门代表。

三、公众意见表

公众意见表的内容和格式由生态环境部制定，链接：<http://www.ciabbs.net/thread-538462-1-1.html>。

四、公众提出意见的主要方式

在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位或环评单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议，并在提交意见时提供有效的联系方式。

五、公众提出意见的起止时间：2022年4月1~4月14日。

六、联系方式

建设单位：贵州贵铝新材料股份有限公司
联系人：蒙应刚 13608570559 地址：贵州省贵阳市清镇市云岭东路（红枫御水铭都）1单元2层1号

环评公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》等有关法律法规的规定，“天津原子高科同位素医药有限公司天津同位素医药中心项目环境影响报告书”正在进行公示，公众可登陆网站：<http://www.atom-hitech.com/yuanzigaoke/xwzx49/gsd75/index.html>，了解该项目环境影响评价内容和工作情况，并提出意见和建议。

江苏扬电精密导体有限公司电磁线加工生产线项目环境影响评价征求意见稿公示

江苏扬电精密导体有限公司电磁线加工生产线项目现进行环境影响评价征求意见稿公示，详细信息见网络环境影响评价信息公示平台（网络链接：<http://www>。

第一次报纸公示



图 3-3 建设项目报纸公示照片

3.3 查阅情况

本次网络公示采用环评互联网,根据网络公示阅读量显示,其公示阅读量达50次,现场张贴公示于清镇经开区管委会,位于公众易于知悉的位置,报纸公示采用环球时报,据调查,该报纸易于接触及知悉。本次公示采用方法均为公众容易接触渠道,并且采取三种方式以求公示信息能够较为全面覆盖项目影响区域。

3.4 公众提出意见情况

截至本次公示结束,建设项目环境影响评价报告书征求意见稿在公示期间未收到公众主动反馈意见。为进一步了解周边公众对本项目的建设意见,我公司在厂区附近发放了31份公众调查表对周边团体和个人进行了调查。发放的调查表已全部收回,其中20份为个人意见,11份为团体意见。团体意见中有2份来自政府机构,其余9份来自其他企业。公众意见调查表详见附件。团体意见和个体意见分别见表3-4、3-5。

表 3-4 团体对建设项目环境影响评价意见表

序号	单位名称	社会信用代码	联系方式	地址	意见
1	贵州华仁新材料有限公司	91520181MA6E0H1R40	139*****565	贵州省贵阳市清镇市王庄乡人民政府办公楼	同意
2	清镇市三财物流有限公司	91520181059052083M	187*****329	贵州省贵阳市清镇市站街镇小坝村土坝头	无意见
3	清镇工投铝诚资源有限责任公司	91520181MA6J9X063A	0851-82*****3	贵州省贵阳市清镇市小坝村工建投旁	无意见
4	贵州贵乾铝业有限公司	91520181596361199M	138*****008	贵州省贵阳市清镇市站街镇甘坝村（站街铝精深加工园区内）	无意见
5	贵州鑫赣黔铝业有限公司	91520181MA6E6AH845	151*****079	贵州省贵阳市清镇市开发区	无意见
6	贵州盛欣泰吉人防设备有限公司	91520181082772978K	139*****818	贵州省贵阳市清镇市站街中路	无意见
7	贵州清镇经济开发区管理委员会	11520181097611595N	0851-82*****31	贵州省贵阳市清镇市站街镇	无意见
8	贵州源诚利华技术有限公司	91520181MA6DKFDJ8B	152*****602	贵州省贵阳市清镇市工业园区建设开发办公室	无意见
9	贵州华锦铝业有限公司	91520181308895250F	138*****247	贵州省贵阳市清镇市王庄布依族苗族乡政府办公楼	无意见
10	贵州川纳新材料科技有限公司	91520181MA6J8WAR0E	156*****225	贵州省贵阳市清镇市卫城镇兴明村铝加工园区	无意见

表 3-5 个人对建设项目环境影响评价意见表

序号	姓名	身份证号	联系方式	现居住地址	意见
1	彭文海	522*****419	130*****268	清镇市王庄乡	无意见
2	李正超	522*****715	152*****219	清镇市王庄乡	无意见
3	唐维军	522*****497	189*****886	清镇市王庄乡	无意见
4	李艺	520*****421	182*****099	清镇市王庄乡	无意见
5	龙学平	522*****813	137*****827	清镇市王庄乡	无意见
6	陈焱	520*****124	183*****724	清镇市王庄乡	无意见
7	冯昌梅	520*****725	177*****317	清镇市王庄乡	无意见
8	刘成瑶	520*****740	133*****706	清镇市王庄乡	无意见
9	龙礼超	522*****818	130*****915	清镇市王庄乡	无意见
10	张松	522*****01X	0851-82****31	清镇市王庄乡	无意见
11	刘人海	522*****21X	156*****225	清镇市王庄乡	无意见
12	路洋	520*****815	155*****727	清镇市王庄乡	无意见
13	王汉文	520*****454	189*****165	清镇市王庄乡	无意见
14	丁馨	522*****022	187*****616	清镇市王庄乡	无意见
15	王邦文	522*****458	150*****374	清镇市王庄乡	无意见

16	王彦刚	520*****81X	183*****893	清镇市王庄乡	无意见
17	涂章勇	520*****416	189*****800	清镇市王庄乡	无意见
18	蒋军	522*****259	186*****612	清镇市王庄乡	无意见
19	许光科	522*****011	187*****284	清镇市王庄乡	无意见
20	刘谏	142*****816	187*****539	清镇市王庄乡	无意见
21	王新猛	520*****413	155*****561	清镇市王庄乡	无意见
22	安雄斌	512*****972	138*****113	清镇市王庄乡	无意见
23	俞见	520*****418	133*****129	清镇市王庄乡	无意见
24	刘兴杨	522*****419	150*****60	清镇市王庄乡	无意见
25	冯成义	522*****014	1598*****394	清镇市王庄乡	无意见
26	张栩豪	520*****419	152*****837	清镇市王庄乡	无意见
27	陈娟	520*****041	152*****57	清镇市王庄乡	无意见
28	王杨	520*****012	180*****458	清镇市王庄乡	无意见
29	申文君	520*****021	139*****753	清镇市王庄乡	无意见
30	陈永忠	520*****412	189*****971	清镇市王庄乡	无意见

根据表 3-4 和 3-5 单位和公众提出的意见情况，公众对项目建设的的基本支持态度，无反对意见，对项目提出的建议主要为：严格按环评要求落实各项环保措施。

我公司在严格落实环评中提出的相关环境保护措施的情况下，并严格按照国家相关法律法规的前提下，我公司拟建的“贵州贵铝新材料股份有限公司 15 万吨再生铝项目”能完成环境污染治理，并能做到环境事件的防范工作，因此，公众提出的意见我公司能落实到环境保护管理工作中。

4 其他公众参与情况

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第十四条要求，在环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。截至公示结束，本项目公示期间未收到公众主动反馈意见，为进一步了解周边公众对本项目的建设意见，我公司在厂区附近发放了31份公众调查表对周边团体和个人进行了调查，发放的调查表已全部收回。提出意见及建议主要是按环评要求落实各项环保措施；禁止环境污染事件；控制大气污染。故本次公众参与不进行深度公参，我公司在该项目建设及运营过程中严格按照环境影响评价报告书以及环评批复的要求进行运营管理。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述分析

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求：“对公众提交的相关个人信息，建设单位不得用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定除外”。本项目公示期间未收到公众主动反馈意见，为进一步了解周边公众对本项目的建设意见，我公司在厂区附近发放了31份公众调查表对周边团体和个人进行了调查，发放的调查表已全部收回。提出意见及建议是主要为按环评要求落实各项环保措施。

5.2 公众意见采纳情况

本项目征求意见稿公示主要采用了网络公示、现场张贴以及报纸公示三种方式进行同步公示，公示时间均不少于10个工作日，公示期间未收到公众主动反馈的意见及建议，我公司在厂区附近主动发放了31份调查表了解周边团体及个人对本项目的建设意见，调查表全部回收，提出的意见均能采纳。本项目在建设运营时严格按照环境影响评价报告书以及环评批复的要求进行运营管理，力求将项目对周边环境影响降至最低。

5.3 公众意见未采纳情况

在本项目公示期间未收到公众主动反馈意见，为进一步了解周边团体和个人对本项目的建设意见，我公司在厂区附近主动发放了31份调查表了解周边团体及个人对本项目的建设意见，发放的调查表全部回收，提出的意见均能采纳。因此无公众意见未采纳情况。

6 报批前公示公示情况

6.1 公示内容以及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第十九条：建设单位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。

6.2 公示方式

在向贵阳市生态环境局报批环境影响报告书前，我公司于2022年3月31日在环评互联网对建设项目环境影响报告书全文和公众参与说明进行公开。

根据《环境影响评价公众参与办法》中第十九条要求，在网络平台上公示拟报批的建设项目环境影响报告书全文和公众参与说明，本次公示选用环评互联网公示，选用网络平台载体公示符合该《办法》要求。

7 其他

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），做好相关公众参与，截至公示结束，我公司及环评单位均未收到公众主动反馈意见及建议，为了解周边团体及个人对本项目的建设意见，我公司在厂区附近主动发放了31份调查表了解周边团体及个人对本项目的建设意见，调查表全部回收，提出的意见均能采纳。在本项目环评手续完成后，我公司将对本次公众参与中的相关文件（图片、公参说明、承诺函等）及公众提出的意见表进行存档备查。

8 建设单位公众参与信用承诺书

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，在贵州贵铝新材料股份有限公司15万吨再生铝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《贵州贵铝新材料股份有限公司15万吨再生铝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贵州贵铝新材料股份有限公司负责。

承诺单位：贵州贵铝新材料股份有限公司

承诺时间：2022年3月31日

