

四会环保能源热力发电厂掺烧一般工业固体废物、污
泥、餐厨垃圾技改项目
环境影响评价公众参与说明

建设单位：肇庆市博能再生资源发电有限公司
编制日期：2022年10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
2.2 公开方式	1
2.3 公众意见情况	2
3. 征求意见稿公示情况	2
3.1 公示内容及时限	2
3.2 公示方式	3
3.2.1 网络	3
3.2.2 报纸	3
3.2.3 张贴	3
3.3 查阅情况	3
3.4 公众提出意见情况	4
4. 公众意见处理情况	9
5. 诚信承诺	9
6. 附件	9

1. 概述

在进行本项目公众参与时，按照力求普遍，重点突出的原则，确定公众参与的对象。根据本项目的环境影响特点，确定本项目附近居民、社区或村委会作为主要公众参与对象。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号），并结合有关建设项目建设项目相关信息，制定本项目的公众参与工作方式，方式如下：（1）公开环境影响评价信息；（2）征求公众意见；（3）公众意见汇总分析；（4）公众意见的反馈；（5）编写公众参与说明。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）要求进行环境影响评价信息公开，通过网上公示，张贴通告，登报纸等形式，充分收集公众意见。

2. 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

公开日期：本项目委托编制日期为2022年5月18日，建设单位于2022年5月24日在绿色动力环保集团股份有限公司官网首次公开环境影响评价信息情况。

公开内容主要包括：建设项目名称、建设内容等基本情况；建设单位名称和联系方式；环境影响报告书编制单位的名称；公众参与的方式和途径等。

2.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开方式采取网络方式，于2022年5月24日在绿色动力环保集团股份有限公司官网首次公开环境影响评价信息情况，公示截图见图2.2-1，链接如下：<https://www.dynagreen.com.cn/culture/hjbh.asp?PageNo=4>。

载体选取符合性分析：建设单位通过集团公司网站首次公开环境影响评价信息，并在确定环评编制单位后4个工作日内进行网站公示（委托日期：2022年5月18日，公开日期：2022年5月24日）。因此本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

The screenshot shows the homepage of Dynagreen Environmental Protection Group. At the top left is the company logo and name '绿色动力环保集团股份有限公司' (Dynagreen Environmental Protection Group Co., Ltd.). At the top right are links for Simplified Chinese, Traditional Chinese, English, Legal Statement, and Corporate Mailbox. Below the header is a large banner featuring a factory building, a dandelion seed, and a bird, with the text '以专业铸造精品工程' (Crafting quality projects with professional expertise). The main navigation menu includes Home Page, About Us, News Center, Business Overview, Investor Relations - Information Disclosure, Social Responsibility, and Human Resources. On the left, there's a sidebar for Social Responsibility with links to经营理念 (Business Philosophy), 环境保护 (Environmental Protection), 信息公开 (Information Disclosure), 自动监测数据 (Automatic Monitoring Data), and 慈善公益 (Charity). The central content area is titled '信息公开' (Information Disclosure) and lists several documents with their dates:

公告标题	日期
四会环保能源热力发电厂掺烧一般工业固体废物、污泥、餐厨垃圾技改项目环境影响评价公众参与第一次公示	[2022-05-24]
汕头市绿色动力再生能源有限公司危险废物产生信息公开表2022.4	[2022-05-13]
泰州公司2022年4月环保信息及飞灰信息公开情况	[2022-05-09]
2022年第一季度飞灰信息披露（金沙公司）	[2022-05-09]
四会绿色动力再生能源有限公司2022年第一季度设施运行公开信息	[2022-04-28]

图 2.2-1 项目第一次网上公示截图

2.3 公众意见情况

本项目在绿色动力环保集团股份有限公司官网首次公开环境影响评价信息期间未收到公众提出意见。

3. 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

公示主要内容：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。报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载（<https://pan.baidu.com/s/1GVdOnrJiGIce5etdO8rejg>，提取码：gdrs）。

公示时限：2022年9月16日-2022年9月30日连续10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

公示网址: <http://www.xjrb.com/2022/0916/562791.shtml>, 截图见图3.2-1 (a)。

公示时限: 2022年9月16日-2022年9月30日连续10个工作日。

载体选取的符合性分析: 其征求意见稿公示方式采用西江网公示, 并在形成征求意见稿后, 于2022年9月16日-2022年9月30日连续网上公示连续10个工作日。因此本项目征求意见稿公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2.2 报纸

结合征求意见稿公示网上公示, 为方便当地居民了解项目信息, 项目于2022年9月16日在《西江日报》首次刊登征求意见稿公示信息, 于2022年9月22日在《西江日报》再次刊登征求意见稿公示信息, 见图3.2-1 (b)、3.2-1 (c), 报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或网上下载 (<https://pan.baidu.com/s/1GVdOnrJiGIce5etdO8rejg>, 提取码: gdrs)

载体选取的符合性分析: 本项目位于肇庆市, 其征求意见稿公示方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸公开, 且在征求意见的10个工作日内刊登征求意见稿公示信息2次, 载体选取的符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2.3 张贴

结合征求意见稿公示网上公示及登报纸公示, 为方便当地村民了解项目信息, 项目于2022年9月16日-2022年9月30日连续10个工作日下在下茆社区、南塘村、石罗村、以及楼脚村张贴项目环评征求意见稿公示信息, 公示照片见图3.2-1 (d)。

张贴区域选取的符合性分析: 本项目征求意见稿公示选取项目场地及本项目周边敏感点作为张贴区域, 并于2022年9月16日-2022年9月30日连续公示10个工作日, 符合《环境影响评价公众参与办法》要求: 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。

3.3 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间, 公众可通过联系建设单位或环评单位获取征求意见稿或网上自行下载 (链接<https://pan.baidu.com/s/1GVdOnrJiGIce5etdO8rejg>,

提取码：gdrs），公众可通过填写公众意见表，并通过邮件、信函等方式反馈给建设单位或环评单位，公众意见表可网上自行下载（链接：

http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html）。本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反对意见。

3.4 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

The screenshot shows a news article from the official website of Zhaoqing City. The header includes the URL www.xjrb.com/2022/0916/562791.shtml, the date '2022-09-16 11:08', and a reporting button. The main title of the article is '四会环保能源热力发电厂掺烧一般工业固体废物、污泥、餐厨垃圾技改项目环境影响评价公众参与第二次公示' (Public Participation in the Environmental Impact Assessment of the Sihui Environmental Energy Thermal Power Plant Sludge and Kitchen Waste Treatment Project - Second Public Notice). The article content provides details on how to obtain the environmental impact report, the scope of public participation, and contact information for comments. It also includes links for public opinion forms and comment submission.

图 3.2-1 (a) 征求意见稿网上公示截图



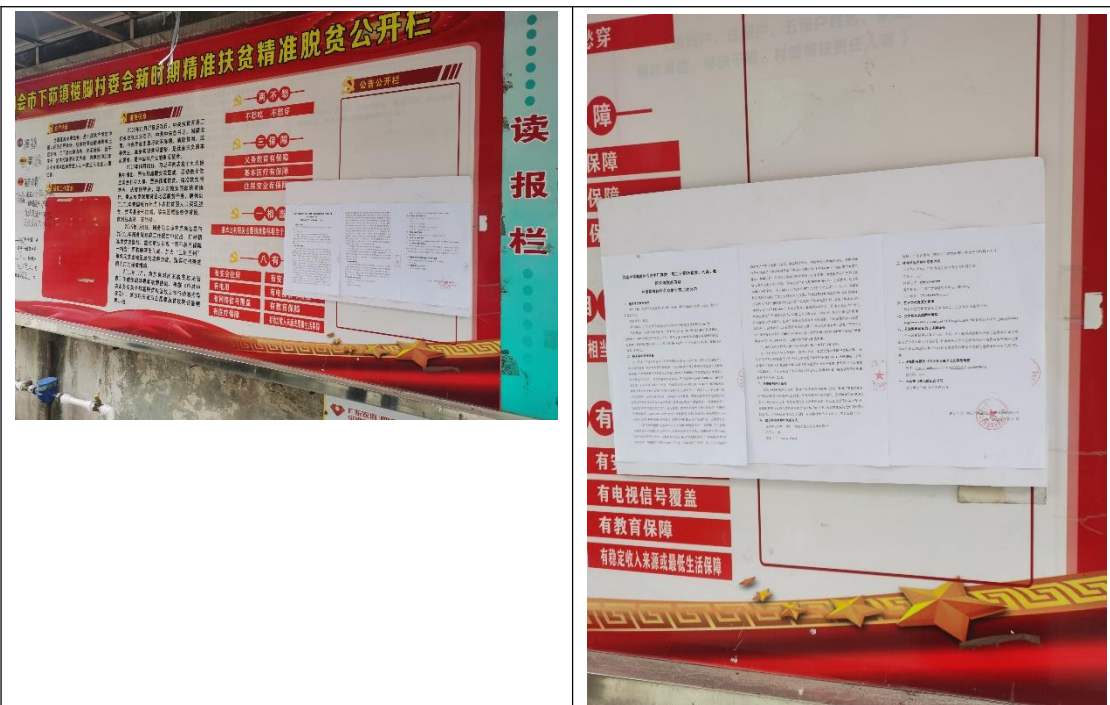
图 3.2-1 (c) 征求意见稿登报公示照片



下茆社区



南塘村



楼脚村



石罗村

图 3.2-1 (d) 征求意见稿公示张贴照片

4. 公众意见处理情况

本项目在首次公开环境影响评价信息期间,以及征求意见稿公示期间和审批前公示期间,未收到公众关于本项目的反馈意见。

5. 诚信承诺

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,在四会环保能源热力发电厂掺烧一般工业固体废物、污泥、餐厨垃圾技改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《四会环保能源热力发电厂掺烧一般工业固体废物、污泥、餐厨垃圾技改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肇庆市博能再生资源发电有限公司承担全部责任。

承诺单位(盖章): 肇庆市博能再生资源发电有限公司

承诺时间: 2022年10月21日

6. 附件

无其他需要提交的附件。