

宁国市宁港电力能源科技有限责任公司

宁国港口生态产业园生物质热电联产项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：宁国市宁港电力能源科技有限责任公司

2022 年 3 月

## 1 概述

宁国经济技术开发区（安徽宁国港口生态产业园）（以下简称“港口产业园”）位于宁国市港口镇，园区重点发展节能建材、新能源应用、精细化工三大主导产业。目前园区已建运营企业的热负荷均通过自建小锅炉供给，用热成本高且对环境污染较大。此外，随着安徽品鹭新材料科技有限公司、宁国久天化工有限公司、安徽生力农化有限公司等企业引进，园区热负荷需求越来越大。因此，园区集中供热势在必行。

此外，根据《大气污染防治行动计划》要求全面整治燃煤小锅炉，加快推进集中供热。《安徽省“十四五”可再生能源发展规划》鼓励将农林生物质热电联产作为县域重要的清洁供热方式，支持为中小工业园区集中供热。《宁国市供热专项规划（2017~2030 年）》《安徽省宁国港口生态产业园供热规划》文件中已明确在港口产业园规划热源点，推进园区集中供热基础设施建设。

2021 年 4 月，宁国市人民政府以宁政秘[2021]32 号文《关于同意安徽省宁国市港口生态产业园热电联产规划的批复》同意安徽省宁国市港口生态产业园热电联产规划实施。

2021 年 12 月，宁国市人民政府以宁政秘[2021]118 号文《关于同意调整宁国港口生态产业园煤电生物质热电联产项目建设时序的批复》同意宁国经济开发区（港口产业园）管委会调整宁国港口生态产业园煤电、生物质热电联产项目建设时序，先行建设生物质热电联产项目。

2022 年 2 月，宣城市发展和改革委员会以发改核准[2022]9 号文《关于宁国港口生态产业园生物质热电联产项目核准的批复》同意项目建设，项目单位为宁国市宁港电力能源科技有限责任公司，项目代码 2202-341800-04-01-430363。批复装机规模为  $2 \times 150\text{t/h}$  高温高压循环流化床生物质锅炉 +  $1 \times 20\text{MW}$  背压式汽轮发电机组 +  $1 \times 30\text{MW}$  抽凝式汽轮发电机组。

因此，宁国市宁港电力能源科技有限责任公司为促进园区集中供热，提高能源综合利用率，改善环境质量，本次拟投资建设“宁国港口生态产业园生物质热电联产项目”。

本次项目新建 2 台生物质循环流化床锅炉，烟气治理采用“旋风除尘器+SDS 烟道脱硫+布袋除尘+炉外中低温 SCR 脱硝”方案，锅炉烟气排放浓度满足《全面实施燃煤电厂超低排放和节能改造方案》（环发[2015]164 号）要求，即在基准氧含量 6% 条件下，锅炉烟气中烟尘 $\leq 10\text{mg/m}^3$ 、 $\text{SO}_2 \leq 35\text{mg/m}^3$ 、 $\text{NO}_x \leq 50\text{mg/m}^3$  的排放标准（以下简称“超低排放”）。

本次热电联产建设项目为港口生态产业园的重要基础设施，项目投产后不仅为港口产业园供热，还为园区供应电力，能最大限度减少区域大气污染物排放量，改善区域空气环境质

量。同时具有良好的社会效益和经济效益，因此，本项目建设是十分必要的。

项目在建设和营运期间会对环境造成一定的影响，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》，国务院第 682 号令《建设项目环境保护管理条例》等有关规定，需对该项目进行环境影响评价。按照《建设项目环境影响评价分类管理名录》（生态环境部部令第 16 号），本项目属于“四十一、电力、热力生产和供应业——4412、热电联产——火力发电和热电联产”，应当编制环境影响报告书。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

#### 一、公开内容：

宁国市宁港电力能源科技有限责任公司宁国港口生态产业园生物质热电联产项目在公示期间公开的内容包括：

- 1、建设项目概要：包括项目名称、项目性质、建设地点、内容及规模
- 2、建设项目的单位名称和联系方式
- 3、承担评价工作的环境影响机构名称和联系方式
- 4、环境影响评价的工作程序及内容
- 5、征求公众意见的范围和主要事项
- 6、公众提出意见的主要方式

#### 二、公开日期：

2022 年 3 月 4 日，我单位委托安徽皖欣环境科技有限公司承担《宁国市宁港电力能源科技有限责任公司宁国港口生态产业园生物质热电联产项目环境影响报告书》的编制工作。2022 年 3 月 4 日，我单位在宁国市人民政府网站对本次环境影响评价工作进行了首次公示。2022 年 3 月 22 日，我单位在宁国市人民政府网站对本次环境影响评价工作进行了征求意见稿公示，同步在《安徽日报》报纸对本项目环境影响报告书征求意见稿信息进行了报纸公示，并在附近村务公开栏进行了环境影响报告书征求意见稿公示现场张贴，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息未少于 2 次。

综上可知，本项目的公开内容及日期分析符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

我单位在委托环评单位开展环评报告编制之后，按照《环境影响评价公众参与暂行办法》等文件要求，对项目的基本情况于 2022 年 3 月 4 日在宁国市人民政府网站对本次环境影响评价工作进行了首次公示。图示如下：



## 政府信息公开

您现在所在的位置：网站首页 > 政府信息公开首页 > 宁国市政府（办公室） > 三大攻坚战 > 污染防治（生态环境） > 建设项目环境影响评价

索引号：	11341702783081862F/202203-00015	组配分类：	建设项目环境影响评价
发布机构：	宣城市宁国市生态环境分局	主题分类：	城乡建设、环境保护
名称：	宁国港口生态产业园热电联产项目环境影响评价首次公示	文号：	无
生成日期：	2022-03-04	发布日期：	2022-03-04

### 宁国港口生态产业园热电联产项目环境影响评价首次公示

#### 文件下载：

附件1 宁国港口生态产业园热电联产项目公众参与调查表.docx【19.98 KB】

发布时间：2022-03-04 11:15 来源：宣城市宁国市生态环境分局 浏览次数：129 字体：[大 中 小] 文本下载

#### 一、建设项目基本情况

项目名称：宁国港口生态产业园热电联产项目

建设单位：宁国市宁港电力能源科技有限责任公司

建设地点：宁国港口生态产业园内

建设内容：本期建设2×150t/h高温高压循环流化床锅炉+1×20MW背压式汽轮发电机组+1×30MW抽凝式汽轮机组，同步建设脱硫脱硝装置及公用工程，占地约100亩。

#### 二、建设单位名称和联系方式

建设单位名称：宁国市宁港电力能源科技有限责任公司

建设单位地址：安徽省宣城市宁国市经济技术开发区港口产业园管委会大楼一楼

联系人：王浩

联系电话：0563-4806109

电子邮箱：865055499@qq.com

#### 三、环境影响报告书编制单位情况

编制单位：安徽皖欣环境科技有限公司

公司地址：合肥市经开区九龙路与蓉成路交口东湖高新创新中心3栋2层

联系人：付工



图 1 第一次网络公示截图

## 2.3 公众意见情况

在网络公示期间，未收到个人、单位及团体的反馈意见；

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

公示内容包括以下几方面：

- （一）环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质方式和途径；
- （二）征求意见的公众范围；
- （三）公众意见表的网络链接；
- （四）公众提出意见的方式和途径；
- （五）公众提出意见的起止时间；

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

2022年3月22日，在本项目环评报告书主要内容基编制完成后，我单位在宁国市人民政府网站对本次环境影响评价工作进行了征求意见稿公示。



## 政府信息公开

您现在所在的位置: 网站首页 > 政府信息公开首页 > 宁波市政府 (办公室) > 三大攻坚战 > 污染防治 (生态环境) > 建设项目环境影响评价

索引号:	11341702783081862F/202203-00081	组配分类:	建设项目环境影响评价
发布机构:	宣城市宁国市生态环境局	主题分类:	城乡建设、环境保护
名称:	宁国市宁港电力能源科技有限责任公司宁国港口生态产业园热电联产项目环境影响评价征求意见稿公示	文号:	无
生成日期:	2022-03-22	发布日期:	2022-03-22

### 宁国市宁港电力能源科技有限责任公司宁国港口生态产业园热电联产项目环境影响评价征求意见稿公示

#### 文件下载:

• 公众意见表.docx【19.49 KB】

• 公示版本.pdf【19.81 MB】

发布时间: 2022-03-22 10:41 来源: 宣城市宁国市生态环境局 浏览次数: 56 字体: [大 中 小]  
全文下载

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部部令4号,自2019年1月1日起施行)要求,宁国市宁港电力能源科技有限责任公司委托安徽皖欣环境科技有限公司对“宁国港口生态产业园热电联产项目”进行环境影响评价,已按要求进行一次公示,现将拟建项目进行第二次环境影响评价公示,欢迎社会各界积极参与和监督。

#### 一、建设项目名称及概况

项目名称: 宁国市宁港电力能源科技有限责任公司宁国港口生态产业园热电联产项目

性质: 新建

建设单位: 宁国市宁港电力能源科技有限责任公司

项目概况: 新建2×150t/h高温高压生物质循环流化床锅炉+1×20MW背压式汽轮发电机组+1×30MW抽凝式汽轮发电机组,同步建设公共工程及环保工程等。

#### 二、建设项目可能对环境造成的影响

1、地表水环境: 厂内产生的废水部分回用,其余部分预处理后排入港口产业园污水处理厂处理达标后外排,项目建设对区域地表水环境造成的不利影响较小。

2、环境空气: SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>、颗粒物、硫化氢、氨气等排放对区域环境空气的影响。

3、声环境: 各种设备运行噪声对周边环境的影响。

4、固体废物: 灰渣与脱硫副产物外售综合利用。废矿物油、脱硝催化剂、废树脂等厂内暂存后委托资质单位进行处置。

— 2022-03-22 10:41 宣城市宁国市生态环境局 浏览次数: 56



图2 第二次(征求意见稿)网络公示截图



3.2.2 报纸

在项目环评征求意见稿网络公示期间，根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条中“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日公开信息不得小于 2 次”的要求。2022 年 3 月 28 日和 29 日在《安徽日报》报纸上进行了两次报纸公示。图示如下：



图 3 两次报纸公示截图

3.2.3 现场公示

2022 年 3 月 28 日，我单位对区域周边的居民进行了走访，并在管委会公开栏张贴了公告，广泛征求当地群众对于本项目在环境保护方面的意见。图片如下：





图 4 现场公示截图

### 3.3 公示内容及时限

根据查阅情况统计，在网络公示期间截至 2022 年 3 月 30 日，网络公示点击次数为 56。

### 3.4 公众提出意见情况

在此次网络公示、报纸公示、现场公示期间均未收到群众的反馈意见。

### 3.5 公众意见汇总

本工程环境影响评价征求意见稿公示期间未收到公众意见。

公众对项目概况及区域环境质量现状以及本项目的看法样表如下：

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	宁国市宁港电力能源科技有限责任公司宁国港口生态产业园生物质热电联产项目		
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	安徽省（区、市）乡（镇、街道）村 （居委会）村民组（小区）		
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	安徽省 (区、市) 乡 (镇、街道) 路 号
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。	

## 4 其他公众参与情况

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，因此不需要开展深度公众参与。

### 4.1 公众座谈会情况

无

### 4.2 其他公众参与情况

无

### 4.3 宣传科普情况

无

## 5 公众意见处理情况

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

## 6 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在宁国市宁港电力能源科技有限责任公司宁国港口生态产业园生物质热电联产项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《宁国市宁港电力能源科技有限责任公司宁国港口生态产业园生物质热电联产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宁国市宁港电力能源科技有限责任公司承担全部责任。

承诺单位（公章）：宁国市宁港电力能源科技有限责任公司

单位负责人签字：

承诺时间：