福建南平南孚电池有限公司电池配件生 产线改扩产项目环境影响评价 公众参与说明

福建南平南孚电池有限公司 2021年1月

1 概述

公众参与目的是通过与公众进行的有效协商,使建设项目能够被公众充分认可,并 在项目实施过程中不对公众利益构成危害或威胁,以取得经济效益、社会效益、环境效 益的协调统一。通过公众参与,了解和掌握民意,保障公众环境保护知情权、参与权和 监督权,也减少可能产生的不利于工程建设的问题出现。同时把公众的意见和要求及时 反馈给建设单位,努力把建设项目对公众的不利影响减到最小或可接受程度。

依据《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》及《建设项目环境保护管理条例》等相关规定,我司于 2019 年 2 月 18 日委托福建省金皇环保科技有限公司进行"福建南平南孚电池有限公司电池配件生产线改扩产项目"环境影响评价工作。我司根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定,发布项目环评公示信息和公众意见征询调查表,广泛征询本项目环境影响评价范围内的有关群众对本项目环境保护工作的意见或要求。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我司于 2019 年 2 月 25 日至 2019 年 3 月 9 日在福建南平南孚电池有限公司网站上对本项目建设信息进行第一次公示,公示信息主要包括:项目工程概况和主要环境问题、项目建设单位及评价机构情况、环评的工作程序和内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式,公示期限为 10 个工作日,主要从以下几方面广泛征求社会各界的意见和建议:

- ①公众对本项目建设信息的了解程度;
- ②公众就项目建设对是否促进社会经济发展、环境保护的认识;
- ③公众关注的主要环境问题;
- ④公众对本项目持有的态度;
- ⑤公众对本项目的环保措施等方面的意见、建议和具体要求等。

2.2 公开方式

首次公示采用网络公示,公示时间为 2019 年 2 月 25 日至 2019 年 3 月 9 日,网址为:福建南平南孚电池有限公司网站上(https://www.nanfu.com/news/index/)。公示截图见图 2.2.1。

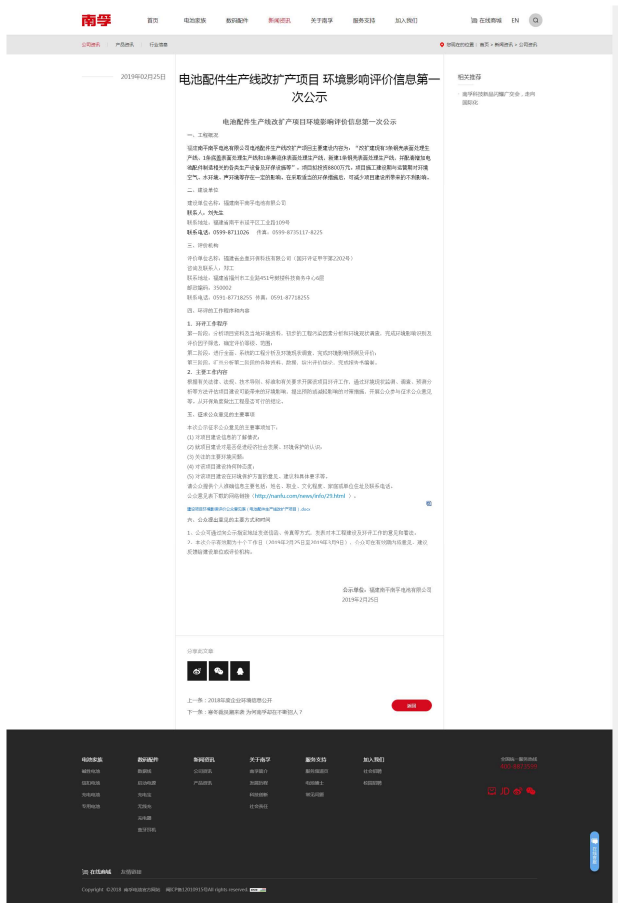


图 2.2.1 网站第一次公示截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

2019年7月1日我司根据环评单位编制的环境影响报告书征求意见稿,在福建南平南孚电池有限公司网站、评价范围内敏感目标和当地报纸上发布了本项目征求意见稿公示信息,并提供环境影响报告书简本,以便公众了解项目建设可能造成的环境影响及拟采取的环保对策措施,公示期限为10个工作日,公示信息如下:

- ①环境影响报告书简本下载网址,简本中包含建设项目基本情况、建设项目周围环境现状、项目环境影响预测及拟采取的主要措施等内容。
 - ②联系方式
 - ③公众索取信息的方式和期限
 - ④征询对象、征询内容及期限

3.2 公示方式

(1) 网络平台公示

公示时间为 2019 年 7 月 1 日至 2019 年 7 月 12 日,网址为:福建南平南孚电池有限公司网站上(https://www.nanfu.com/news/index/)。公示截图见图 3.2.1。

(2) 张贴公示

我司于网站发布第二次公示后,前往环境影响评价范围内敏感目标张贴环评公示, 向公众公开项目信息及环境影响报告书简本下载途径。张贴公示的区域包含塔下村、十 里庵村及厂区南门外墙等。公示情况见图 3.2.2。

(3) 报纸公示

我司于 2019 年 7 月 2 日和 7 月 3 日在闽北日报进行报纸公示。公示情况见图 3.2.3 和图 3.2.4。

3.3 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间,未收到任何单位或个人的电话、传真、信件或邮件。

电池家族

数码配件

新闻资讯 关于南孚 服务支持

加入我们

國

国 在线商城 EN Q



2019年07月01日

首面

福建南平南孚电池有限公司电池配件生产线改扩产 项目 环境影响评价征求意见稿公示

本公司委托环评单位完成了《福建南平南写电池有限公司电池配件生产线改扩产项目环境影响报告书 (征求意见稿)》的编制工作、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》 中的有关规定、现得本项目环评的初步结论向社会进行公示、广大公众可根据下列提供的网站下载环评征求 意见稿及公众意见表,或按下列的联系方式向建设单位了解相关环评内容,并按以下要求发来对本项目标 的意见和建议

1、环评征求意见稿及公众意见表下载网址

建设项目环境影响评价公众意见表(电池配件生产线改扩产项目).docx

电池配件生产线政扩产项目环境影响评价报告书(征求意见稿).pdf 2、联系方式

建设单位名称:福建南平南孚电池有限公司

联系人 刘先生 联系地址:福建省南平市延平区工业路109号 联系电话:0599-8711026 传真:0599-8735117-8225

评价单位名称:福建省金皇环保科技有限公司(国环评证甲字第2202号)

音询及联系人: 第17 取系地址:福建省福州市工业路451号数標科技商务中心6层 邮政编码: 350002 緊系电話: 5051-87718255 传真: 0591-87718255 3、公众宗取信息的方式和期限 (1) 公众宗取信息的方式: 如公众需要进一步了解环评的相关信息,可以以电子邮件、信函方式,与 建设金位配名

建设单位联系。 (2) 公众索取信息的期限: 2019年7月1日~2019年7月12日。

(2) 在次集單項品色的網牌: 2019年/月1日~2019年/月12日。
4、征询对象、征询内容及期限
(1) 征询对象: 本项目的相关利益者、社会团体、行业主管部门及社会各界等。
(2) 征询内容: 本次公众参与的目的在于征询社会各界对本项目产生的环境影响及环境保护方面的建议和意见,请公众客观、公正继发卷起见。
(3) 征询期限: 公示有效期为十个工作日 (2019年7月1日~2019年7月12日)。

公示单位:福建南平南孚电池有限公司 2019年7月1日

相关推荐

南孚科技新品闪耀广交会, 走向 国际化

图 3.2.1 网站第二次公示截图





南孚厂区南门





塔下社区

张贴公示现场照片 图 3.2.2



图 3.2.3 闽北日报征求意见稿公示(第一次)



图 3.2.4 闽北日报征求意见稿公示(第二次)

4 其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》第十四条,对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。本项目在第一次环评信息公示期间

和征求意见稿公示期间,我司及委托的环评单位均未收到公众提出的质疑性意见,因此本项目未组织开展深度公众参与。

5调查结论

我司于 2019 年 2 月委托福建金皇环保科技有限公司进行"福建南平南孚电池有限公司电池配件生产线改扩产项目"环境影响评价工作。我司于 2019 年 2 月 25 日~3 月 9 日在福建南平南孚电池有限公司网站上(https://www.nanfu.com/news/index/)对本项目建设信息进行第一次公示,公示期限为 10 个工作日;我司根据福建金皇环保科技有限公司编制的环境影响报告书征求意见稿,于 2019 年 7 月 1 日~2019 年 7 月 12 日在福建南平南孚电池有限公司网站、评价范围内敏感目标和当地报纸上发布了本项目环境影响评价征求意见稿公示。两次公示期间,未收到任何单位或个人的电话、传真、信件或邮件。

对于公众关注的项目建成的环境问题,我司高度重视,并承诺将严格按照环境保护 要求落实各项污染防治措施,将项目的环境影响降低到最低水平。我司将加强对当地群 众的宣传、沟通和交流,使群众对项目建设的必要性、对地方社会经济的重大意义、以 及地方政府维护公众合法权益、构建和谐社会的决心有所了解,以消除公众的疑虑,取 得更多公众的理解和支持,同时,应接受当地公众的监督。

6 附件

6.1 环评信息公示内容

福建南平南孚电池有限公司电池配件改扩产项目 环境影响评价信息第一次公示

一、工程概况

福建南平南孚电池有限公司电池配件改扩产项目主要建设内容为: "改扩建现有3条电池钢壳电镀生产线、1条底盖电镀生产线和1条铜针电镀生产线,增加建设1条钢壳电镀生产线,并配套增加电池配件制造相关生产设备及环保设施等"。项目拟投资0.85亿元。项目施工建设期与运营期对环境空气、水环境、声环境等存在一定的影响。在采取适当的环保措施后,可减少项目建设所带来的不利影响。

二、建设单位

建设单位名称:福建南平南孚电池有限公司

联系人: 刘先生

联系地址: 福建省南平市延平区工业路 109号

联系电话: 0599-8711026 传真: 0599-8735117-8225

三、评价机构

评价单位名称:福建省金皇环保科技有限公司(国环评证甲字第2202号)

咨询及联系人: 郑工

联系地址:福建省福州市工业路 451 号鼓楼科技商务中心 6 层

邮政编码: 350002

联系电话: 0591-87718255 传真: 0591-87718255

四、环评的工作程序和内容

1. 环评工作程序

第一阶段:分析项目资料及当地环境资料,初步的工程污染因素分析和环境现状调查,完成环境影响识别及评价因子筛选,确定评价等级、范围;

第二阶段:进行全面、系统的工程分析及环境现状调查,完成环境影响预测及评价; 第三阶段:汇总分析第二阶段的各种资料、数据,给出评价结论,完成报告书编制。 2.主要工作内容

根据有关法律、法规、技术导则、标准和有关要求开展该项目环评工作,通过环境现状监测、调查、预测分析等方法评估项目建设可能带来的环境影响,提出预防或减轻影响的对策措施,开展公众参与征求公众意见等。从环保角度做出工程是否可行的结论。

五、征求公众意见的主要事项

本次公示征求公众意见的主要事项如下:

- (1) 对项目建设信息的了解情况;
- (2) 就项目建设对是否促进经济社会发展、环境保护的认识;
- (3) 关注的主要环境问题;
- (4)对该项目建设持何种态度;
- (5) 对该项目建设在环境保护方面的意见、建议和具体要求等。

请公众提供个人准确信息主要包括:姓名、职业、文化程度、家庭或单位住址及联系电话。

公众意见表下载的网络链接(https://nanfii.com/news/info/29.html)。

六、公众提出意见的主要方式和时间

- 1、公众可通过向公示指定地址发送信函、传真等方式,发表对本工程建设及环评工作的意见和看法。
- 2、本次公示有效期为十个工作日,2019年2月13日~2月26日,公众可在有效期内将意见、建议反馈给建设单位或评价机构。

公示单位: 福建南平南孚电池有限公司

2019年2月13日

6.2 征求意见稿公示内容

福建南平南孚电池有限公司电池配件生产线改扩产项目环境影响评价征求意见稿公示

本公司委托环评单位完成了《福建南平南孚电池有限公司电池配件生产线改扩产项目环境影响报告书(征求意见稿)》的编制工作,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》中的有关规定,现将本项目环评的初步结论向社会进行公示,广大公众可根据下列提供的网站下载环评征求意见稿及公众意见表,或按下列的联系方式向建设单位了解相关环评内容,并按以下要求发表对本项目环评的意见和建议。

1、环评征求意见稿及公众意见表下载网址:

环评征求意见稿及公众意见表

2、联系方式

建设单位名称:福建南平南孚电池有限公司

联系人: 刘先生

联系地址:福建省南平市延平区工业路 109号

联系电话: 0599-8711026 传真: 0599-8735117-8225

评价单位名称:福建省金皇环保科技有限公司(国环评证甲字第 2202 号)

咨询及联系人: 郑工

联系地址: 福建省福州市工业路 451 号鼓楼科技商务中心 6 层

邮政编码: 350002

联系电话: 0591-87718255 传真: 0591-87718255

3、公众索取信息的方式和期限

(1)公众索取信息的方式

如公众需要进一步了解环评的相关信息,可以以电子邮件、信函方式,与建设单位 联系。

(2)公众索取信息的期限: 2019年7月1日~2019年7月12日。

4. 征询对象、征询内容及期限

(1)征询对象:本项目的相关利益者、社会团体、行业主管部门及社会各界等。

(2)征询内容:本次公众参与的目的在于征询社会各界对本项目产生的环境影响及环境保护方面的建议和意见,请公众客观、公正地发表意见。

(3)征询期限:公示有效期为十个工作日(2019年7月1日~2019年7月12日)。

公示单位:福建南平南孚电池有限公司

2019年7月1日

6.3 公众意见表

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	福建南平南孚电池有限公司电池配件生产线改扩产项目	
一、本页为公众意见		
与响施意《公规拆业无诉环与响施意《公规拆业无诉环本和有见环众定迁等关求评目境的注影与涉财项意属参与,与的不公理,则以及,通过,以及,通过,以及,通过,以及,以及,以及,以及,以及,以及,以及,以及,以	(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	省市县(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	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道) 路 号	
(A) 从上武甘协知如告自居则上可以八里。	上 此	

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。