宁波添宝五金有限公司全自动环形垂直升 降电镀生产线技改项目 环境影响评价公众参与说明

宁波添宝五金有限公司 2024年3月

目 录

1.	概述	1
	首次环境影响评价信息公开情况	
-\	2.1 公开内容及日期	
	2.2 公开方式	5
	2.3 公众意见情况	<i>6</i>
3、	征求意见稿公示情况	<i>6</i>
	3.1 公示内容及时限	6
	3.2 公示方式	7
	3.3 查阅情况	
	3.4 公众意见提出情况	13
4、	其他公众参与情况	13
5、	公众意见处理情况	13
	其他	
8、	诚信承诺	13

1、概述

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价技术导则 总纲》(HJ2.1)、生态环境部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》等要求,为了解公众对本项目的认识和要求,广泛听取公众在各方面提出的宝贵意见和建议,宁波添宝五金有限公司全自动环形垂直升降电镀生产线技改项目环境影响评价过程中开展了公众参与调查工作。

本项目于 2021 年 12 月启动环评工作,项目启动后,按照生态环境部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》要求开展了首次公示,公示时间截止征求意见稿开始公示之前。

本项目报告书完成后,按照生态环境部令第4号要求开展了环境影响报告书征求意见稿公示,公示时间为10个工作日,并将按照参与办法进行报批前公示。

环境影响公示方式均采用了网络公示、报纸公示和现场张贴等方式。综合以上情况,本项目公众参与调查符合相关法律法规要求。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

(1) 公开日期

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及生态环境部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》的相关规定,建设单位于 2021 年 12 月 3 日在宁波添宝五金有限公司外网进行了首次公示,公示截止时间与征求意见稿开始公示时间对接,结束于 2022 年 3 月 22 日。

(2) 公开内容

首次信息公开的主要内容包括:

- 1)项目名称、建设内容,现有工程及其环境保护情况:
- 2) 建设单位名称和联系方式;
- 3) 环境影响报告书编制单位名称及联系方式;
- 4) 公众意见表的网络连接:
- 5) 提交公众意见表的方式和途径

详细公开内容如下:

宁波添宝五金有限公司全自动环形垂直升降电镀生产线技改项目环 境影响评价信息公开

宁波添宝五金有限公司拟在宁波市镇海区蟹浦镇凤鸣路 508 号实施"宁波添宝五金有限公司全自动环形垂直升降电镀生产线技改项目"。该项目环境影响评价工作由浙江省环境科技有限公司承担。根据《环境影响评价公众参与办法》有关规定,该项目环境影响评价信息公开如下:

一、建设项目名称、地址及建设内容

项目名称: 宁波添宝五金有限公司全自动环形垂直升降电镀生产线技改项目

项目地址: 宁波市镇海区蟹浦镇凤鸣路 508 号

建设内容:由于市场对产品质量、工艺及规格的扩展提升,现有两条电镀线的工艺水平已落后,为最大限度发挥公司在行业生产的规模成本优势,企业拟投资 2000 万,对现有两条电镀线进行提升改造,同时在原挂镀铜镍铬单一电镀线生产基础上,追加多种类多规格高档电镀工艺,将前处理线(含镀镍)改造为一条全自动镀铜镍铬金银线,建成后企业共有3条电镀线,包括2条全自动铜镍铬线和1条全自动铜镍铬金银线。除电镀外其他压铸、抛光、磷化等工艺设备不变,全厂产能不变,即年产500 万套五金件。

二、建设单位联系方式

建设单位:宁波添宝五金有限公司

单位地址: 宁波市镇海区蟹浦镇凤鸣路 508 号

联系人: 邱素敏

联系电话: 13777201066

三、环境影响评价报告书编制单位联系方式

环评单位:浙江省环境科技有限公司

单位地址: 宁波市聚贤街 587 弄 15 号 A2 栋 11 层

联系人: 李珊羽

联系电话: 13957862797

固定电话及传真: 0574-87017700

电子信箱: 258965772@qq.com

四、公众意见表

详见附件

五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书编制过程中,公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。公众可以通过电话、传真、信函、电子邮件等,向建设单位或环评单位提价意见,并提供详细的联系方式。

宁波添宝五金有限公司

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,	研磨渣资源化利用项目。
一、本页为公众意	表见 .。
	a a
	a a
	a .
	a a
	a .
	a a
与本项目环境影	
响和环境保护措	a a
施有关的建议和 意见 (注:根据	a a
《环境影响评价	at a
公众参与办法》 规定,涉及 征地	a a
拆迁、财产、就	at a
业等与项目环评 无关的意见或者	a a
诉求不属于项目	a a
环评公参内容),	a .
	a a
	a .
	a a
	a a
	(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7 够可另附页)。

I	
(一) 公众为公民的请填写以下信息。	
姓 名。	a
身份证号。	a
有效联系方式 。 (电话号码或邮箱)。	a
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。	a
工商注册号或统一社会信用代码。	a
有效联系方式 。 (电话号码或邮箱),	.1
地址。	xx 省 xx 市 xx 县 (区、市) xx 乡 (镇、街道) xx 路 xx 号.,
注:法人或其他组织信息原则上可以公开。 能公开的具体信息。。	告涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不

(3)与"办法"的符合性

项目与第三方合同签订于 2021 年 11 月 30 日,首次公示开始时间为之后的第7个工作日内,即 12 月 3 日,截止于征求意见稿公示之前,采用公司外网为载体公开。符合《环境影响评价公众参与办法》"在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内,通过其网络、建设项目所在地公共媒体网站或建设项目所在地相关政府网站,公开下列信息……"、"在环评报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见"的要求。

项目公示内容完全按照"办法"规定的 4 项信息进行公开,符合《环境影响评价

公众参与办法》要求。

2.2 公开方式

公示载体:首次公示采用了网络形式,为宁波添宝五金有限公司外网,为建设单位网站,属于"办法"认可的公示载体。

公示时间: 2021年12月3日。

网 址: http://www.tianbao-hardware.com/show-sb.asp?pid=456

截图:





图 2.2-1 首次公示网页

2.3 公众意见情况

首次信息公示期间,未收到公众反馈意见。

3、征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及生态环境部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》的相关规定,建设单位于 2022 年 3 月 23 日至 4 月 6 日分别在宁波添宝五金有限公司外网、宁波晚报、石化区管委会现场进行了环境影响报告书征求意见稿信息公开。

环境影响报告书征求意见稿信息公开的主要内容包括:

- (1) 环境影响报告书征求意见稿链接网址
- (2) 纸质环境影响报告书查询方式
- (3) 征求意见的公众范围
- (4) 公众意见表链接网址
- (5) 公众提出意见的方式和途径

(6) 公众提出意见的起止时间

详细公开内容如下:

公开的内容、时限、方法、途径与《环境影响评价公众参与办法》要求一致, 符合"办法"的规定。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

征求意见稿的网络公示载体为宁波添宝五金有限公司外网,为公开平台,符合"办法"规定。

公示时间: 2022年3月23日至2022年4月6日,10个工作日。

网 址: www.tianbao-hardware.com/sb.asp

截图:







图 3.2-1 征求意见稿公示网页

3.2.2 报纸

选取现代金报为公开载体,宁波晚报,是宁波地区易于接触的报纸媒介,符 合"办法"规定。

报纸名称: 宁波晚报

公开日期: 在网络和现场公示的 10 个工作日内, 同步进行了报纸公示, 公

示时间: 2022年4月1日

照 片:



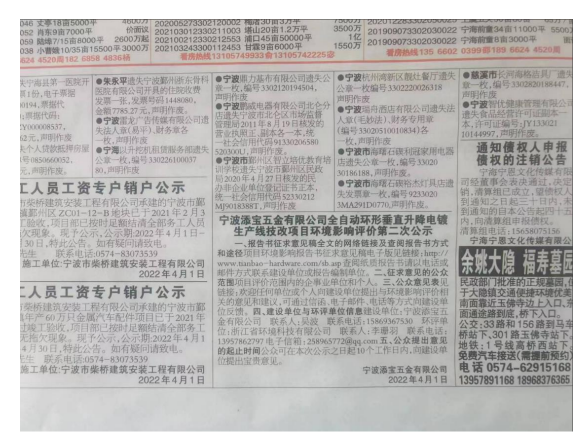


图 3.2-2 登报照片

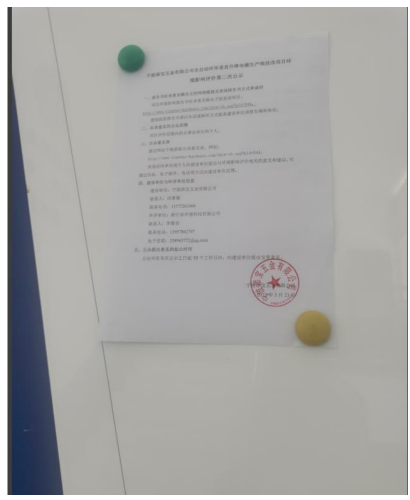
3.2.3 张贴

本次现场公示采取的是石化经济开发区管委会公告栏进行现场公示。 张贴时间: 2022年3月23日至2022年4月6日,10个工作日

地 点: 石化经济开发区管委会。

照 片:





3.2-4 石化经济开发区管委会公示

3.3 查阅情况

征求意见稿信息公示期间,宁波添宝五金有限公司在公司办公室和环评公司 浙江省环境科技有限公司(高新区聚贤路 587 弄 A2 栋 11 层)2个地址,设置了 纸质环境影响报告书征求意见稿查阅场所,方便公众查阅。

截止公示截止期限,尚未有公众提出查阅纸质报告要求。

3.4 公众意见提出情况

截止公示截止期限,尚未收到公众反馈意见。

4、其他公众参与情况

首次公示和征求意见稿公示期间,未收到公众意见,因此未进行进一步深度 公众参与。

5、公众意见处理情况

两次公示均为收到公众反馈意见。

7、其他

本项目公众参与公示材料(报纸、照片、网络截图等)均由宁波添宝五金有限公司进行存档备案。

8、诚信承诺

我单位已按照《办法》要求,在全自动环形垂直升降电镀生产线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《全自动环形垂直升降电镀生产线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宁波添宝五金有限公司承担全部责任。

承诺单位:宁波添宝五金有限公司(盖章)

承诺时间: 2024年8月16日