苏州 500kV 玉坊 5650/玉车 5649 线 21#-31#段 迁改工程环境影响评价

公众参与说明

苏州润淞开发建设有限公司

2022年9月

目 录

2
2
4
6
11
12
13
13
15
16

1编制依据

- (1)《中华人民共和国环境保护法》(2014年4月24日修订),2015年1月1日起施行。
- (2)《中华人民共和国环境影响评价法》(2018年12月29日第二次修正), 2019年1月11日起施行。
- (3)《建设项目环境保护管理条例》国务院第 682 号令,2017 年 10 月 1 日起施行。
- (4)《环境影响评价公众参与办法》生态环境部令第 4 号,2019 年 1 月 1 日起施行。
 - (5) 《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》(HJ2.1-2016)。

2 概述

本项目公众参与实施主体为苏州润淞开发建设有限公司(建设单位),征求意见对象主要为项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。建设单位于2022年3月1日委托江苏朗慧环境科技有限公司开展苏州500kV 玉坊5650/玉车5649线21#-31#段迁改工程的环境影响评价工作,建设单位于2022年3月4日在江苏环保公众网(http://www.jshbgz.cn/)上对本项目环境影响评价信息进行了第一次环评信息公示。

按照《环境影响评价公众参与办法》(部令第 4 号)要求,本项目环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位于 2022 年 4 月 8 日~2022 年 4 月 21 日在江苏环保公众网(http://www.jshbgz.cn/)上进行了第二次环境信息公示,于 2022年 4 月 12 日、4 月 14 日在《现代快报》进行了两次报纸第二次环境信息公示,于 2022年 4 月 15 日在项目所在地进行了现场张贴第二次环境信息公告,充分征求项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织关于本项目环境保护方面的意见。在公示期间,建设单位和环评单位联系人均未接到当地居民和团体有关本期建设项目和环境保护方面的电话、信件、传真及电子邮件。

本项目环境影响评价信息公众参与实施过程见表 2.1 所示。在公示期间,建设单位和环评单位联系人均未接到当地居民和团体有关本项目建设和环境保护方面的电话、信件、传真及电子邮件。

表2.1 环境信息公众参与过程一览表

序号	环境影响评价信 息公示阶段	公示时间	公示载体			
1	第一次信息公示	2022年3月4日	江苏环保公众网网站 (http://www.jshbgz.cn/)			
2	第二次信息公示	2022年4月8日~2022年4月21日	江苏环保公众网网站 (http://www.jshbgz.cn/)			
		2022年4月12日、2022年4月14日	现代日报4月12日及4月14日版			
		2022年4月15日	现场张贴			

3 首次环境影响评价信息公开情况

3.1 公开内容及日期

苏州润淞开发建设有限公司(建设单位)于2022年3月1日委托江苏朗慧环境科技有限公司开展《苏州500kV玉坊5650/玉车5649线21#-31#段迁改工程环境影响报告书》编制工作,建设单位于2022年3月4日起在江苏环保公众网网站(http://www.jshbgz.cn/)上对本项目的环境影响评价信息进行了首次公告,公告内容见表3.1所示。公告内容及公开日期符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的相关规定要求。

网络公示时间为2022年3月4日起的环境影响报告书征求意见稿编制全过程。 公示网址为: 江苏环保公众网网站(http://www.jshbgz.cn/) 公示情况见图3.1所示。

表3.1 苏州500kV玉坊5650/玉车5649线21#-31#段迁改工程首次信息公示

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》(生态环境部令第4号)等文件的要求,为使社会公众了解、参与项目的环境影响评价工作,现征求与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见,将有关事项公告如下:

一、建设项目名称及概要

- 1. 项目名称: 苏州 500kV 玉车、玉坊 21#-31#线路迁改工程
- 2. 项目位置: 江苏省苏州市工业园区及吴中区甪直镇
- 3. 建设内容:

本项目迁改段路径全长 5.7km, 其中: 甪直段(凌港路以东)迁改段新建长度为 3.5km, 其中: 220kV 双回路长度为 0.2km, 500kV 混压四回路长度长度为 3.3km; 园区段(凌港路以西)迁改段新建长度为 2.2km, 其中: 220kV 双回路长度为 0.2km, 500kV 双回路长度为 0.44km, 混压四回路长度为 1.56km。新建 500kV 导线型号为 4×JL/G1A-630/45 钢芯铝绞线, 220kV 导线型号为 2×JL/G1A-630/45 钢芯铝绞线。拆除 500kV 线路长 5.2km, 拆除杆塔 12 基。

二、建设单位联系方式

苏州润淞开发建设有限公司;地址:苏州市吴中区甪直镇长虹北路 169 号;联系人:吴工;电话: 0512-66016240。

三、评价机构联系方式

江苏朗慧环境科技有限公司; 地址: 南京市江北新区星火路 19 号星智汇商务花园 14-1 幢 706 室; 联系人: 王工; 电话: 025-86673067。

四、公众提出意见的方式

即日起,公众可采取向公示指定地址发送信函、电子邮件等方式,发表对工程建设及环评工作的意见看法,发表意见的同时应提供详尽的联系方式,以便我们及时向您反馈相关信

息,公众意见表格式见附件。

在本项目环评报告书征求意见稿编制过程中,公众均可提出与环境影响评价相关的意见。

我单位将在环境影响报告书中充分采纳公众提出的与环境影响相关的合理意见,对未采纳的意见将按要求进行反馈和说明。

[注]: 请公众在发表意见的同时尽量提供详尽的联系方式。

苏州润淞开发建设有限公司 2022年3月4日



图 3.1 苏州 500kV 玉坊 5650/玉车 5649 线 21#-31#段迁改工程首次信息公示 3.2 公开方式

此次公示选择江苏环保公众网网站(http://www.jshbgz.cn/)上公示了本项目建设规模简况及环境评价信息,该网站为官方对外公开网站,符合《环境影响评价公众参与办法》中"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"公开信息的要求。

3.3 公众意见情况

在公示期间,建设单位和环评单位联系人均未接到当地居民和团体有关本期工程建设和环境保护方面的电话、信件、传真及电子邮件。

4 征求意见稿公示情况

4.1 公示内容及日期

在环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位于 2022 年 4 月 8 日~2022 年 4 月 21 日在江苏环保公众网网站(http://www.jshbgz.cn/)、《现代快报》以及项目现场张贴的形式进行了本项目环境影响评价第二次信息公示。

公示内容包括:

- (1) 建设项目概况:
- (2) 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;
 - (3) 征求意见的公众范围;
 - (4) 公众意见表的网络链接;
 - (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。

公示内容见表4.1。公告内容及公开日期符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的相关规定要求。

表 4.1 苏州 500kV 玉坊 5650/玉车 5649 线 21#-31#段迁改工程征求意见稿公示 苏州 500kV 玉坊 5650/玉车 5649 线 21#-31#段迁改工程环境影响评价第二次公示

为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权,依据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),现公开下列信息,征求与该建设项目环境影响有关的意见。

- 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报告书的方式和途径
- (一) 网络链接: 江苏环保公众网 网站 http://www.jshbgz.cn/
- (二)公众可前往如下单位查阅纸质报告书:

苏州润淞开发建设有限公司(地址:苏州市吴中区甪直镇长虹北路 169 号;联系电话: 0512-66016240)

二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织,环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织也可提出宝贵意见。

三、公众意见表的网络链接

同环境影响报告书征求意见稿全文网络链接

四、公众提出意见的方式和途径

公众若有与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见,请在上述网络连接下载

填写《建设项目环境影响评价公众意见表》,将填写好的表格按如下方式邮寄或邮件至建设单位。

单位名称: 苏州润淞开发建设有限公司

收件人: 吴工; 电话: 0512-66016240

地址: 苏州市吴中区甪直镇长虹北路 169 号

邮箱: 441239116@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

本公告发布日期起十个工作日内。

2022年4月8日

4.2 公示方式

4.2.1 网络

建设单位于2022年4月8日~2022年4月21日在江苏环保公众网网站(http://www.jshbgz.cn/)公布征求意见稿信息、征求意见稿全文链接以及公众意见表的网络链接,公开方式符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。网站公示情况见图4.1所示。



图 4.1 苏州 500kV 玉坊 5650/玉车 5649 线 21#-31#段迁改工程征求意见稿公示 4.2.2 报纸

公示载体为《现代快报》,《现代快报》是凤凰出版传媒集团出版的报刊,创造过国内报业每天递增一万份的发行奇迹,被新闻界誉为中国报业的一匹黑马。公示信息发布于《现代快报》2022年4月12日版及2022年4月14日版。公开方式符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。登报情况见图4.2、图4.3所示。



图 4.2 苏州 500kV 玉坊 5650/玉车 5649 线 21#-31#段迁改工程报纸公示(2022 年 4 月 12 日版)



图 4.3 苏州 500kV 玉坊 5650/玉车 5649 线 21#-31#段迁改工程报纸公示(2022 年 4 月 14 日版)

4.2.3 张贴

征求意见稿完成后,建设单位在建设项目所在地环境敏感目标处以及所在的村委现场张贴了环境影响评价信息公示,张贴时间为2022年4月15日,公开方式符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。张贴情况见图4.4所示。



图 4.4 苏州 500kV 玉坊 5650/玉车 5649 线 21#-31#段迁改工程现场张贴情况

4.3 查阅情况

本次公示期间在苏州润淞开发建设有限公司(建设单位)设置了查阅场所, 并在公告中详细介绍了场所地址、联系方式等,在公示期间,没有公众前来查阅 纸质报告书。

4.4 公众提出意见情况

在公示期间,建设单位和环评单位联系人均未接到当地居民和团体有关本期项目建设和环境保护方面的电话、信件、传真及电子邮件。

5 其他公众参与情况

截止公众意见反馈截止日期,未收到公众关于环境影响预测结论、环境保护措施、环境风险防范措施及环境影响评价相关专业技术方法、导则、理论等方面的质疑性意见。依据《办法》第十四条,不开展深度公众参与。

6公众意见处理情况

在公示期间,建设单位和环评单位联系人均未接到当地居民和团体有关本项目建设和环境保护方面的电话、信件、传真及电子邮件,视公众对本项目建设环境影响无意见。

7	也	批	쑮	八.	ш.	桂	УП
/	1K	่วน	田山	Δ	Л	用	ひし

待补充。

8 其他

苏州润淞开发建设有限公司作为本项目公众参与实施主体,按照档案管理规 定对公示载体(网站截图、报纸、现场张贴照片)、公众反馈的《建设项目环境 影响评价公众意见表》等公众参与过程资料归档管理,存档备查。

9诚信承诺

我公司已按照《办法》要求,在苏州500kV玉坊5650/玉车5649线21#-31#段 迁改工程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。

我公司承诺,本次提交的《苏州500kV玉坊5650/玉车5649线21#-31#段迁改工程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苏州润淞开发建设有限公司承担全部责任。

承诺单位:

承诺时间: 年 月 日

10	附	件
T O	ľIJ	

本次无。