

阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程项目

环境影响评价公众参与说明

广东阳江市创源海上风电综合投资有限公司

二〇二二年二月

目录

1 概述	1
2.首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及日期.....	3
2.2 公开方式.....	3
3.征求意见稿公示情况	5
3.1 公示内容及时间.....	5
3.2 公示方式.....	6
3.3 查阅情况.....	17
3.4 公众提出意见情况.....	17
3.5 公众意见处理情况.....	17
3.6 其他.....	17
4.诚信承诺	18

1 概述

根据2018年4月底发布的《广东省海上风电发展规划（2017-2030）（修编）》，阳江市海上风电场规划总装机容量10000MW，其中近海浅水区规划3000MW，近海深水区规划7000MW。阳江青洲五、青洲七海上风电场位于规划的阳江近海深水区场址一内，是阳江以及广东重要的海上风电项目，其建设能够适应国家新能源发展的政策需求，有效促进节能减排。阳江青洲五、青洲七海上风电场项目规划容量 $2\times 1000\text{MW}$ ，已于2018年12月获得了阳江市发展和改革局核准，核准范围包括风力发电机组及配套海上升压站。本工程为阳江青洲五、青洲七海上风电场项目配套的海缆集中送出工程。本项目的建设符合广东省积极发展海上风电的总体规划，是提升全省能源供应能力，进一步优化能源供应结构的重要举措。

阳江青洲五、青洲七海上风电场项目已核准，容量为 $2\times 1000\text{MW}$ 。三峡新能源阳江青洲五、青洲七海上风电场项目场址位于阳江市阳西县沙扒镇附近海域，青洲五、七中心点离岸距离分别约为：71km，70km，距离北侧阳江沙扒海上风电场场址最近距离约14km，青洲五水深范围约46.5m-52.5m，青洲七水深范围约45m-53m。阳江青洲五海上风电场规划场址面积为 165km^2 ，阳江青洲七海上风电场规划场址面积为 173km^2 ，本项目为阳江青洲五、青洲七海上风电场项目配套的海缆集中送出工程。

项目海缆送出工程拟采用柔性直流输电技术，配套建设1座 $\pm 500\text{kV}$ 海上换流站和1座 $\pm 500\text{kV}$ 陆上集控中心（预留扩建青洲六生产建构筑物场地），以及 $\pm 500\text{kV}$ 直流海缆，截面为 2500mm^2 。整体技术方案拟采用 $\pm 500\text{kV}$ 对称单极柔性直流输电系统，风电机组发出的电能通过36回 66kV 集电海缆接入海上换流站，升压后通过1回 $\pm 500\text{kV}$ 直流海缆输送到阳江市阳西县的陆上集控中心。项目计划2024年全部投产。

本次环境影响评价内容仅针对青洲五、青洲七海上风电场 $\pm 500\text{kV}$ 陆上集控中心、青洲五、青洲七海上风电场登陆点至集控中心的地下电缆（约1km），青洲五、青洲七海上风电场风电场项目海上部分非本次评价内容。

按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》的要求，对依法应当编制环境影响报告书的建设项目需开展环境影响评价公众参与。在环境影响评价报告编制过程中，我公司按要求开展了公众参与工作，征求公众对本工程环境

影响和环境保护方面的建议和意见。本公众参与工作主要包括两次环境影响评价信息公示，首次公示借助网络平台开展，第二次公示为网络平台、阳江日报、公告张贴等三种方式同步开展。公示期间，我单位未收到公众对本项目的相关建议和意见。本次公众参与工作各主要时间节点详见表1-1。

表1-1 项目基本组成

序号	事项	公示方式	公示载体	实施时间
1	首次公示	网络公示	阳江新闻网	2022年1月19日
2	二次公示	网络公示	阳江新闻网	2022年1月27日起 10个工作日
		第二次报纸公示	《阳江日报》	2022年 2月 10 日
		现场张贴	/	2022年1月28日

2.首次环境影响评价信息公开情况

2.1公开内容及日期

我公司于2021年1月11日委托广东三海环保科技有限公司开展《阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程项目环境影响报告书》编制工作，并于2022年1月19日开展首次环境影响评价信息公示。公示内容包括建设项目名称及相关概况、建设单位名称和联系方式、环境影响评价报告书编制单位名称、公众提交意见的方式和途径等。

2.2公开方式

2.2.1网络

首次环境影响评价信息公示依托网络平台开展，通过阳江新闻网论坛于2022年1月19日发布公示信息，网址如下：

<https://news.yjrb.com.cn/articles/yaowen/20220119/301274.html>，网络截图见图2.2-1。

本项目首次公开环境影响评价信息公示的方式采用建设项目所属且公众易于接触的“阳江新闻网”并在确定环评编制组织单位后7个工作日内进行网站公示（委托日期：2022年1月11日，公开日期：2022年1月19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《环境影响评价公共参与办法》要求。

阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程项目环境影响评价公众参与第一次公示

2022-01-19 17:21:26 来源: 阳江新闻网



关注阳江日报



根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号), 现就“阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程项目”概况及环境影响评价公众参与的有关情况第一次公示如下:

一、建设项目的名称及基本情况

建设项目名称: 阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程项目

项目基本情况: 本工程陆上集控中心位于阳西县上洋镇海域沿岸, 北向距阳西县城约25km, 东北向距上洋镇约9.5km。站址西北侧567m为石门村, 西侧306m为河北村。站址东侧150m为阳西电厂生活区, 南侧27m为河北派出所, 南侧25m为民房(河北道班)。东北侧紧邻青州三、四风电场集控中心和沙扒升压站。

阳江青洲五、青洲七海上风电场项目装机容量为2×1000MW, 阳江青洲五海上风电场规划场址面积为165km², 阳江青洲七海上风电场规划场址面积为173km², 本项目为阳江青洲五、青洲七海上风电场项目配套的海缆集中送出工程。

项目海缆送出工程拟采用柔性直流输电技术, 配套建设1座±500kV海上换流站和1座±500kV陆上集控中心(换流站), 以及±500kV直流海缆, 截面为2500mm²。整体技术方案拟采用±500kV对称单极柔性直流输电系统, 风电机组发出的电能通过36回66kV集电海缆接入海上换流站, 升压后通过1回±500kV直流海缆输送到阳江市阳西县的陆上集控中心。

项目计划2022年3月开工, 2024年全部投产。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位名称: 广东阳江市创源海上风电综合投资有限公司

联系地址: 阳西县上洋镇河北片区X605县道北侧

联系人: 许成志

联系电话: 18933878681

电子邮箱: xu_chengzhi@ctg.com.cn

三、环境影响报告书编制单位的名称

环境影响报告书编制单位: 广东三环环保科技有限公司

四、公众参与调查表网络链接

本项目公众参与调查表可从本次公示网页链接直接下载。

五、公众提出意见的方式和途径

公众可从本次公示网页链接直接下载本项目公众参与调查表, 并通过邮件、邮寄信函等方式将公众意见反馈给建设单位, 发表意见的公众请注明发表日期、真实个人信息和联系方式。

完成环境影响报告初稿后, 将进行征求意见稿公示, 届时将提供环境影响报告书征求意见稿内容, 请留意。

广东阳江市创源海上风电综合投资有限公司

2022年1月19日

公众意见表(阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程项目).doc

26 KB

点击排行 | 最新发布

- 减负
- 时刻绷紧消防安全这根弦
- 传承阳江方言弘扬本土文化
- 远离运动损伤受伤需及时处理
- 在一条横穿的小巷(外一首)
- 大漠喊水歌
- 江城首家“放心肉菜超市”揭牌 农产品有了“..."
- 流湾的织河
- 商家促销套路多年关消费需谨慎
- 路灯亮了 民心暖了

精彩推荐



公众号热文

- 开网红蛋糕店, 获创业金奖! 阳江一对闺蜜夫...
- 一公斤菠菜30元, 你买吗?
- 与苏炳添组队、与博尔特同场竞技! 阳江这个...
- 阳江能有好设计吗? 为了这句话, 他植根家乡...
- 原来是它! 这个“刺毛球”好多阳江人都爱吃
- 全球首台抗台风型漂浮式风机完成海缆敷设, ...
- 鲜有人知的职业 | 整理师——阳江那个为别人...
- 原来阳江警犬从萌到猛, 是这样炼成的

视频推荐



专题推广



图2.2-1 首次网络公示

2.2.2 公众意见情况

首次环境影响评价信息公示期间，未收到关于本工程的公众意见和建议。

3. 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时间

《阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程项目环境影响报告书》征求意见稿形成后，我公司按相关要求开展了第二次公示。公示方式包括：网络平台公示、报纸公示、现场张贴公告。公示内容主要包括以下几点：

(1) 环境影响报告书全文查阅方式：

电子版网络连接：<https://news.yjrb.com.cn/articles/yaowen/20220127/303340.html>。

(2) 征求意见的公众范围：可能受本项目实施环境影响的公民、法人和其他组织。

(3) 公众意见表网络链接：

<https://news.yjrb.com.cn/articles/yaowen/20220127/303340.html>。

(4) 公众意见的方式和途径：公众可通过信函、电子邮件或当面提交等方式，将填好的公众意见表在公众提出意见的起止时间内，反馈给建设单位。

(5) 公众提出意见的起止时间：公示发布之日起 10 个工作日内。本次公示采用的方式、公示内容及公示时限均符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2公示方式

3.2.1网络

网络公示网址（<https://news.yjrb.com.cn/articles/yaowen/20220127/303340.html>），公示时间为2022年1月27日-2022年2月14日持续不少于10个工作日，网络截图见图3.2-1。本项目征求意见稿公示方式采用建设项目所属且公众易于接触的"阳江新闻网"。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。

阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程项目环境影响报告书(征求意见稿)环境信息公示

2022-01-27 11:17:53 来源: 阳江新闻网



关注阳江日报

- 微信
- 微博
- Qzone

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《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,我司委托广东三环环保科技有限公司对阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程项目开展环境影响评价工作,现将建设项目相关环境影响评价信息向公众公示,公示期限为2022年1月27日~2022年2月14日,共10个工作日。

一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接

见附件。

二、查阅纸质报告书的方式和途径

公众可通过打电话或者面谈等方式向建设单位或环评单位索取纸质报告书。

三、征求意见的公众范围

范围以可能受到该项目影响的周边企事业单位、邻近居民区的居民等为主。

四、公众意见表的网络链接

见附件。

五、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件等方式,在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

六、公众提出意见的起止时间

公众参与信息公开后10个工作日以内。

七、建设单位联系方式

建设单位名称: 广东阳江市创源海上风电综合投资有限公司

联系地址: 阳西县上洋镇河北片区X605县道北侧

联系人: 许成志

联系电话: 18933878681

电子邮箱: xu_chengzhi@ctg.com.cn

八、承担环评工作的环境影响评价机构名称及联系方式

评价单位: 广东三环环保科技有限公司

联系人及联系电话: 姚工020-89805789

联系地址: 广州市海珠区赤岗北路8号瑞福大厦1113室

广东阳江市创源海上风电综合投资有限公司

2022年1月27日

公众意见表(阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程项目).doc 26 KB

阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程项目环境影响报告书(征求意见稿).pdf 12.56 MB

点击排行 | 最新发布

- 减负
- 时刻绷紧消防安全这根弦
- 传承阳江方言弘扬本土文化
- 远离运动损伤受伤需及时处理
- 在一条横穿的小巷(外一首)
- 大澳咸水歌
- 江城首家“放心肉菜超市”揭牌 农产品有了“..."
- 流淌的织河
- 商家促销套路多年关消费需谨慎
- 路灯亮了 民心暖了

精彩推荐



农家乐遭遇“审美疲... 近郊乡村游向...



从11人到3668人,阳江这个志愿组织的故事...



开学日阳江市市区多路段交通繁忙



阳春举办植保无人机技术培训班

公众号热文

- 开网红蛋糕店,获创业金奖!阳江一对聋哑夫...
- 一公斤菠菜30元,你买吗?
- 与苏炳添组队、与博尔特同场竞技!阳江这个...
- 阳江能有好设计吗?为了这句话,他扎根家乡...
- 原来是它!这个“刺毛球”好多阳江人都爱吃
- 全球首台抗台风型漂浮式风机完成海缆敷设, ...
- 鲜有人知的职业|整理师——阳江那个为别人...
- 原来阳江警犬从萌到猛,是这样炼成的

视频推荐



鲜香流油,新年就爱吃这道阳江“海”味



春节前通车!跟着代表委员实地调研市区这些“瓶颈路”“断头路”



涉4万人出行!阳江市市区这条停滞多年的“断头路”主线贯通!



《祖国颂·阳江涌》主题MV,拥抱我们的2022

图3.2-1 第二次网络公示

3.2.2报纸

通过第二次网络平台公开征求意见稿公示信息的同时，为方便当地居民或相关单位了解项目信息，项目于2022年2月10日在《阳江日报》首次刊登征求意见稿公示信息，于2022年2月11日在《阳江日报》再次刊登征求意见稿公示信息，具体见图3.2-3和图3.2-5。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://news.yjrb.com.cn/articles/yaowen/20220127/303340.html>)。

《阳江日报》是由中共阳江市委主办(国内统一刊号：CN44-0048)，创刊于1986年元旦。《阳江日报》立足本地，面向全国，获得广大读者的支持和信任。发行三万多份。公示载体选择《阳江日报》，便于让更多的公众知晓，公示次数和时间符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

八届市纪委二次全会召开

坚持不懈把全面从严治党向纵深推进 为阳江高质量发展提供坚强保障

阳江日报讯(记者/魏先耀 通讯员/陈耀雄 郑纪章) 2月10日,中共阳江市委八届市纪委二次全会在江城召开。会议深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面落实十九届中央纪委七次全会精神,总结我市2021年党风廉政建设和反腐败工作,部署2022年工作。市委、市纪委监委主要负责同志出席并讲话,市属

力保障我市“十四五”实现良好开局。会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,切实增强全面从严治党从政治上看的高度自觉,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚决贯彻落实党中央决策部署,以“两个维护”更加坚定,政治监督更加精准,惩治腐败更加坚决,作风建设更加扎实,巡察监督更加高效,有力保障我市“十四五”实现良好开局。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,切实增强全面从严治党从政治上看的高度自觉,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚决贯彻落实党中央决策部署,以“两个维护”更加坚定,政治监督更加精准,惩治腐败更加坚决,作风建设更加扎实,巡察监督更加高效,有力保障我市“十四五”实现良好开局。

市委常委会会议召开

传达学习贯彻习近平总书记在中央政治局常委会会议、中央政治局会议上的重要讲话精神和在省部级主要领导干部学习贯彻党的十九届六中全会精神专题研讨班开班式上的重要讲话精神

阳江日报讯(记者/任绍华 特约通讯员/陈耀雄) 2月10日,市委常委会会议召开,传达学习贯彻习近平总书记在中央政治局常委会会议、中央政治局会议上的重要讲话精神,以及在省部级主要领导干部学习贯彻党的十九届六中全会精神专题研讨班开班式上的重要讲话精神。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记在中央政治局常委会会议、中央政治局会议上的重要讲话精神,以及在省部级主要领导干部学习贯彻党的十九届六中全会精神专题研讨班开班式上的重要讲话精神。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记在中央政治局常委会会议、中央政治局会议上的重要讲话精神,以及在省部级主要领导干部学习贯彻党的十九届六中全会精神专题研讨班开班式上的重要讲话精神。

精心精细精准做好服务 扎实推进新时代老干部工作高质量发展

阳江日报讯(记者/任绍华 特约通讯员/陈耀雄) 2月10日,市委书记、市人大常委会主任冯玲到市老干部活动中心调研,强调要精心精细精准做好服务,扎实推进新时代老干部工作高质量发展。

冯玲到市老干部活动中心调研,强调要精心精细精准做好服务,扎实推进新时代老干部工作高质量发展。

冯玲到市老干部活动中心调研,强调要精心精细精准做好服务,扎实推进新时代老干部工作高质量发展。

阳江核电去年上网电量创历史新高

阳江核电去年上网电量创历史新高,全年上网电量达492.15亿千瓦时,同比增长15.8%。中广核2021年度五层厂房投产,6号机组72项参评WANO指标中,61项达国际先进水平。阳江核电去年上网电量创历史新高,全年上网电量达492.15亿千瓦时,同比增长15.8%。

美方否认“星链”卫星危及中国空间站安全

外交部:非航天大国应有态度

新华社北京2月10日电(记者/伍岳)针对美方日前否认“星链”卫星两次危及中国空间站安全一事,外交部发言人10日在例行记者会上表示,相关事件中,中国在航天领域面临现实、紧迫的安全威胁,美方推卸责任、转移视线,并非航天大国应有的负责任态度。

为扩大贸易合作 创造良好条件

商务部将赴美尽快取消对华加征关税和贸易壁垒

新华社北京2月10日电(记者/王翔)商务部发言人10日在例行记者会上表示,商务部将赴美尽快取消对华加征关税和贸易壁垒,为扩大贸易合作创造良好条件。

广电总局:“十四五”时期 将规范演员片酬

新华社北京2月10日电(记者/王翔)广电总局10日在例行记者会上表示,“十四五”时期将规范演员片酬,引导电视剧制作机构科学合理编排制作成本结构,加强成本管理和收入核算。

图3.2-4 登报公示首页(2月11日)

3.2.3 张贴公告

除了通过网络平台、报纸公开征求意见稿公示信息，为方便当地居民或利益相关者了解项目信息，项目于2022年01月27日-2022年02月14日持续10个工作日分别在河北派出所、上洋镇石门村、上洋镇公告栏张贴项目环评征求意见稿公示信息，公示张贴照片具体见图3.2-6至图3.2-11。

本项目征求意见稿公示选取本项目周边河北派出所、上洋镇石门村、上洋镇公告栏作为张贴区，于河北派出所大门门口或宣传栏这些易于知悉的场所张贴公告，并持续公开不少于10个工作日（2022年01月27日-2022年02月14日），符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

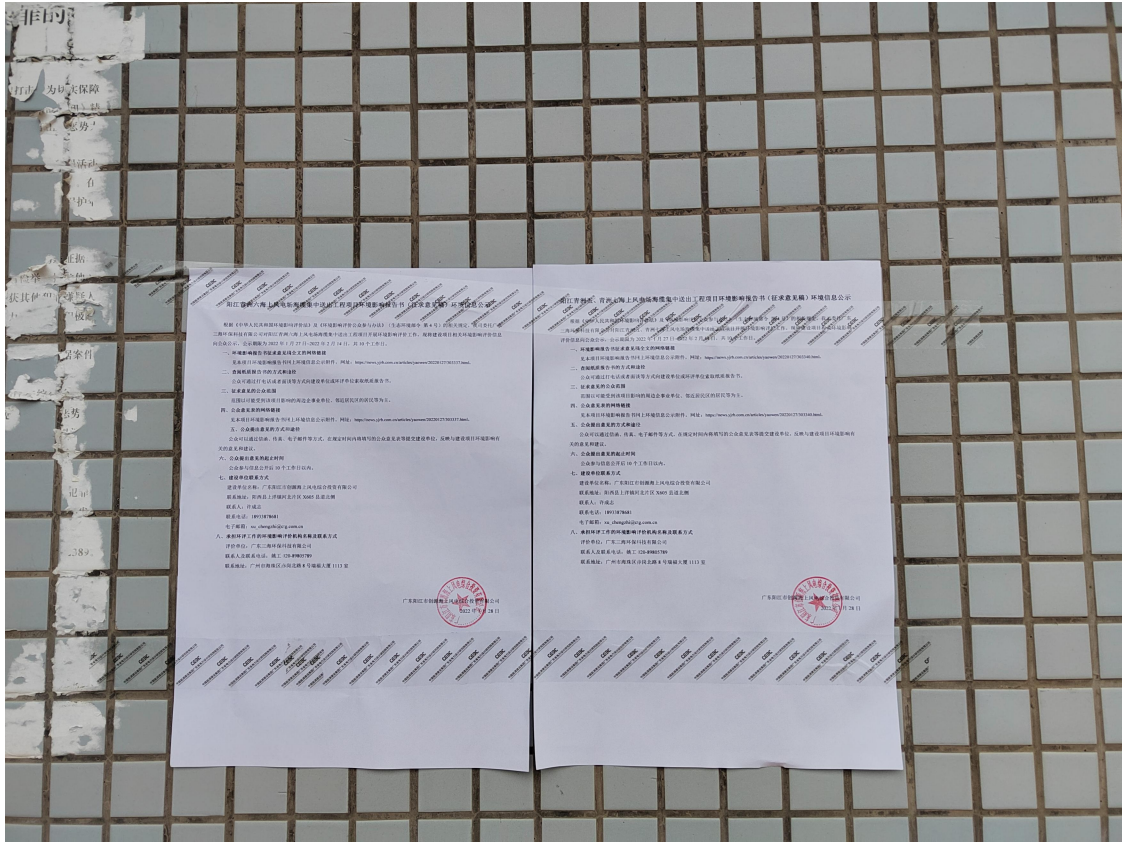


图 3.2-6 河北派出所公开近景



图3.2-7 河北派出所公开远景

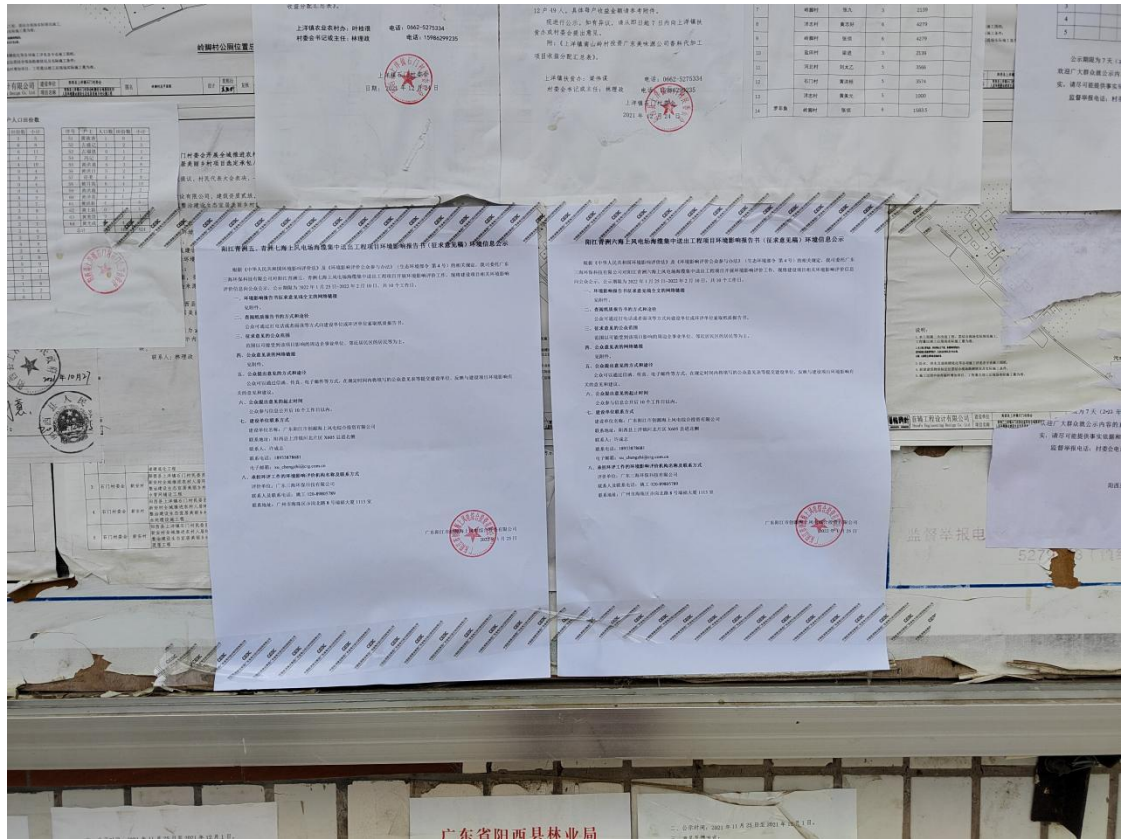


图3.2-8 石门村公开栏公开近景



图3.2-9 石门村公开栏公开远景

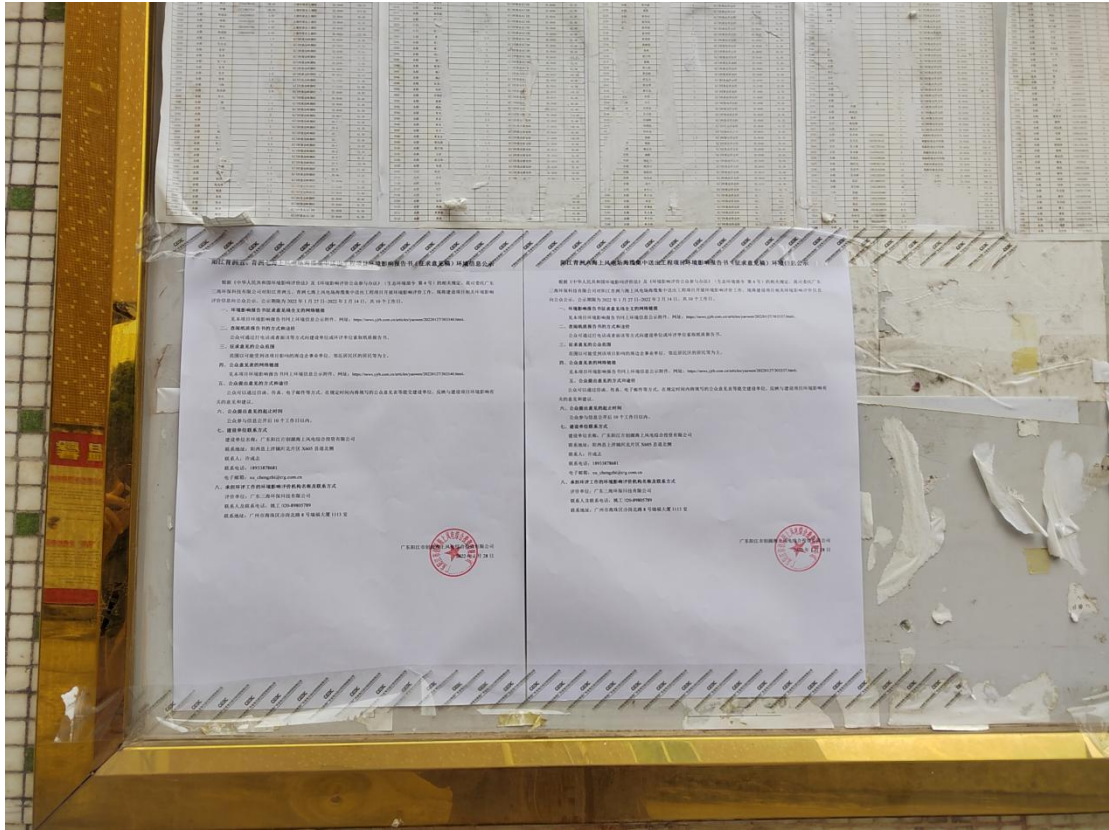


图3.2-10上洋镇公开近景



图3.2-11上洋镇公开远景

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（网址：<https://news.yjrb.com.cn/articles/yaowen/20220127/303340.html>，

公众可通过填写公众意见表并通过信函、电子邮件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，链接如下：

<https://news.yjrb.com.cn/articles/yaowen/20220127/303340.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馈意见。

3.4 公众提出意见情况

本次公示期间，未收到关于本项目的公众意见和建议。

3.5 公众意见处理情况

在第一次和第二次公示期间，未收到关于本项目的公众意见和建议，表明公众对本工程的建设表示认同或无意见，不存在反对意见。

3.6 其他

本项目环评公众参与的相关档案均由我公司存档备案，包括环评委托函、两次网络公示截图、两次报纸公示的纸质报纸及其他相关文件等。

4. 诚信承诺

我公司已按《环境影响评价公众参与办法》要求，在《阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程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。在此阶段内，未收到公众对于本项目有关环保方面的意见和建议。我公司承诺，本次提交的《阳江青洲五、青洲七海上风电场海缆集中送出工程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我公司承担全部责任。

承诺单位：广东阳江市创源海上风电综合投资有限公司

2022年2月15日