中新天津生态城临海新城水系连通二期 工程1号、2号、4号和5号水闸工程 环境影响评价公众参与说明

建设单位: 天津生态城泰达海洋技术开发有限公司

编制日期: 2020年6月

目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公示情况	2
2.1 公开内容及日期	3
2.2 公开方式	5
2.2.1 网络	5
2.2.2 报纸	6
2.3 公众意见情况	6
3 征求意见稿公示情况	6
3.1 公示内容及时间	6
3.2 公示方式	8
3.2.1 网络	9
3.2.2 报纸	11
3.2.3 张贴	14
3.2.4 其他	14
3.3 查阅情况	14
3.4 公众提出意见情况	14
4 报批稿公示情况	15
4.1 公开内容及日期	15
4.2 公开方式	15
4.2.1 网络	15
5 其他公众参与情况	16
6 公众意见处理情况	17
7 其他	17
8 诚信承诺	17

1 概述

公众参与是环境影响评价的重要组成部分。区域建设对周围自然、社会环境、居民等将产生一定的影响,公众参与旨在听取相关单位和公众的意见,将公众的建议与意见向建设部门和管理部门反映,在建设时充分重视民众的意见,以使项目建设对环境影响的程度减少到最小,并从中取得有价值的意见和建议,改善项目布局及施工管理,把项目建设工作做得更完善、更顺民心。

根据环保部颁布的《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》 (HJ2.1-2016)、《环境影响评价公众参与办法》(环保部令[2018]第 4 号)等有关规定,天津市生态城泰达海洋技术开发有限公司对中新 天津生态城临海新城水系连通二期工程 1 号、2 号、4 号和 5 号水闸 工程环境影响评价相关信息需进行公示,并征求公众意见。

本工程位于中新天津生态城临海新城,其中1号水闸位于天津海滨休闲旅游区临海新城项目南围堤工程(东段)的南侧与之紧邻,2号水闸位于天津滨海旅游区临海新城津泰港区配套服务设施项目的西侧,4号水闸位于天津海滨休闲旅游区临海新城项目北围堤工程的南侧与之紧邻,5号水闸位于临海新城西围堤中部。本工程为中新天津生态城临海新城水系连通二期工程1号、2号、4号和5号水闸工程,旨在落实区域围填海生态保护修复方案,通过4座换水闸的启闭联合调度,实现临海新城水系统与外海连通,使水系统具有较强的水体交换能力。工程总投资为40939.81万元。工程施工期12个月。

项目申请用海分为水闸工程主体及临时围堰两部分,其中用海方式分别为透水构筑物用海、其他建设填海造地用海和非透水构筑

物用海。

- (1)本项目水闸用海类型界定为旅游娱乐用海中的旅游基础设施用海。用海方式包括构筑物用海中的透水构筑物用海,透水构筑物申请用海面积 5.303 公顷;构筑物用海中的非透水构筑物用海,非透水构筑物申请用海面积 1.1082 公顷;填海造陆用海中的其他建设填海造地用海,其他建设填海造地用海面积 1.2668 公顷。
- (2)临时围堰用海类型为交通运输用海中的路桥用海,用海方式为非透水构筑物用海,申请用海面积 3.7704 公顷。

2 首次环境影响评价信息公示情况

根据《环境影响评价公众参与办法》(环保部令[2018]第 4 号) 第九条规定:

"建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位 7 个工作日内,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(以下统称网络平台)对相关信息进行公示,并征求与建设项目环境影响有关的意见。"

同时《环境影响评价公众参与办法》(环保部令[2018]第 4 号) 第三十一条规定:

"对依法批准设立的产业园区内的建设项目,若该产业园区已依法 开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见,建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时,可以按照以下方式予以简化:

(一) 免予开展本办法第九条规定的公开程序, 相关应当公开的

内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开;

- (二)本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的 10 个工作 目的期限减为 5 个工作目;
- (三)免予采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的 方式。"

根据上述办法及原《环境影响评价公众参与暂行办法》我单位于 2020年1月19日在天津泰达投资控股有限公司网站上对本项目环评 情况进行了公示,公示日期为10个工作日。

2.1 公开内容及日期

我单位于 2020 年 1 月 19 日在天津泰达投资控股有限公司网站进行了第一次环境影响评价公示,公示内容如下:

中新天津生态城临海新城水系连通二期工程 1 号、2 号、4 号和 5 号水闸项目海洋环境影响评价公示(第一次)

(一)建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

项目名称:中新天津生态城临海新城水系连通二期工程1号、2号、4号和5号水闸。

地理位置:本工程1号水闸位于临海新城南围堤中间位置(距离南围堤起点约3.2km),2号水闸位于临海新城南围堤东侧(距离南围堤起点约5.4km),4号水闸位于西围堤北侧,5号水闸位于西围堤北侧。

建设内容:本工程建设内容为 1 号、2 号、4 号和 5 号水闸, 1 号水闸和 2 号水闸闸孔净宽为 50m, 1 号水闸闸底高程-2.0m, 2 号

水闸闸底高程-3.5m; 4号水闸和5号水闸闸孔净宽为40m,闸底高程均为-0.5m。主体工程包括:进口清淤段、进口渐变段、堤前检修闸段、穿堤段、堤后闸室段、堤后检修闸段、出口护底段及出口连接段等。水闸均采用钢筋混凝土箱涵式结构,在平面布置上4个水闸存在部分差异。

工程施工期 12 个月,项目总投资 40939.81 万元。

(二)建设单位名称和联系方式

单位名称: 天津泰达海洋开发有限公司

联系人: 郭君

联系电话: 022-59812345-6302

(三) 环境影响报告书编制单位名称

单位名称: 天科院环境科技发展(天津)有限公司

联系地址: 天津市滨海新区塘沽新港二号路 2618 号

(四)公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_ 665329.html

(五) 提交公众意见表的方式和途径

公众可通过向以下邮箱发送公众意见表的形式,向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

邮箱: 2473190340@qq.com

2020年1月19日

2.2 公开方式

2.2.1 网络

2020年1月19日在天津泰达投资控股有限公司网站

(http://www.teda.com.cn/index/index/news_info/aid/1004.html)进行了第一次环境影响评价公示,公示期为 10 个工作日,符合相关要求。



2.2.2 报纸

无。

2.3 公众意见情况

公示期间,建设单位及环评单位未收到反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时间

按照原公参管理暂行办法及生态环境部新颁布的《环境影响评价 公众参与办法》,我司于 2020 年 5 月 12 日进行了第二次公示,公示 时间分别为 10 个工作日。

中新天津生态城临海新城水系连通二期工程 1 号、2 号、4 号和 5 号水闸工程环境影响评价公示(第二次公示)

本工程位于中新天津生态城临海新城,其中1号水闸位于天津海 滨休闲旅游区临海新城项目南围堤工程(东段)的南侧与之紧邻,2 号水闸位于天津滨海旅游区临海新城津泰港区配套服务设施项目的 西侧,4号水闸位于天津海滨休闲旅游区临海新城项目北围堤工程的 南侧与之紧邻,5号水闸位于临海新城西围堤中部。

本工程为中新天津生态城临海新城水系连通二期工程 1 号、2 号、4 号和 5 号水闸工程,旨在落实区域围填海生态保护修复方案,通过4 座换水闸的启闭联合调度,实现临海新城水系统与外海连通,使水系统具有较强的水体交换能力。本工程水闸总长度 651m,主体包括:进口清淤段、进口渐变段、堤前检修闸段、穿堤段、堤后闸室段、堤后检修闸段、出口护底段及出口连接段。项目采用干施工,需设置临

时施工围堰,临时围堰总长度约 943km。围堰采用立堵合龙,围堰顶部兼作施工通道使用。围堰采用斜坡堤结构型式。本工程为南科院编制的《水系连通方案研究报告》中确定的临海新城水系连通工程整体推荐方案的一部分,工程建设可实现临海新城内部水系与外海连通,使区内与外海具较强水体交换能力。项目施工期 12 个月,总投资40939.81 万元。

本项目水闸用海类型界定为旅游娱乐用海中的旅游基础设施用海。用海方式包括构筑物用海中的透水构筑物用海,透水构筑物申请用海面积 5.303 公顷;构筑物用海中的非透水构筑物用海,非透水构筑物申请用海面积 1.1082 公顷;填海造陆用海中的其他建设填海造地用海,其他建设填海造地用海面积 1.2668 公顷。临时围堰用海类型为交通运输用海中的路桥用海,用海方式为非透水构筑物用海,申请用海面积 3.7704 公顷。

(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

环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接如下,如需查阅纸质报告书,请与建设单位联系,联系方式附后。

下载链接: https://pan.baidu.com/s/14XrZw_lHu7Yi7pkC6aSQ2Q 提取码: 1q4k

(二)征求意见的公众范围

本次环境影响评价征求公众意见的范围为可能受到本工程影响的有关单位和个人。

(三)公众意见表的网络链接为

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t201810 24 665329.html

(四)公众提出意见的方式和途径

与建设单位或环评单位电话联系;发送信件或邮件到建设单位或 环评单位;直接到建设单位或环评单位反应意见。

(五)公众提出意见的起止时间

本次征求公众意见的期限为 2020 年 5 月 12 日至 2020 年 5 月 26 日 (10 个工作日)。

(六) 联系方式

建设单位: 天津生态城泰达海洋技术开发有限公司

联系人:郭工

电话: 022-67285269

邮箱: 158425151@qq.com

地址:天津市滨海新区中新天津生态城海旭道渤海监测监视基地

环境影响评价机构: 天科院环境科技发展(天津)有限公司

联系人: 李工

电话: 022-59812345-6302

邮箱: zyhj@vip.163.com

地址: 天津市滨海新区塘沽新港二号路 2618 号

3.2 公示方式

根据《环境影响评价公众参与办法》(环保部令[2018]第 4 号)

第十条、第十一条规定:

"建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位应当公开下列信息,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;
 - (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。建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日。

依照本办法第十条规定应当公开的信息,建设单位应当通过下列三种方式同步公开:

- (一)通过网络平台公开,且持续公开期限不得少于 10 个工作日;
- (二)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 个工作日内公开信息不得少于 2 次:
- (三)通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公 开,目持续公开期限不得少于 10 个工作日。"

同时,根据《环境影响评价公众参与办法》(环保部令[2018]第 4 号)第三十一条规定,本次征求意见稿公开方式采用在天科院环境科技发展(天津)有限公司网站以及每日新报同步公开的方式进行公示。

3.2.1 网络

(1) 载体选取的符合性分析

根据《环境影响评价公众参与办法》第十条、第三十一条相关规定,在天科院环境科技发展(天津)有限公司网站上公开信息是符合的。

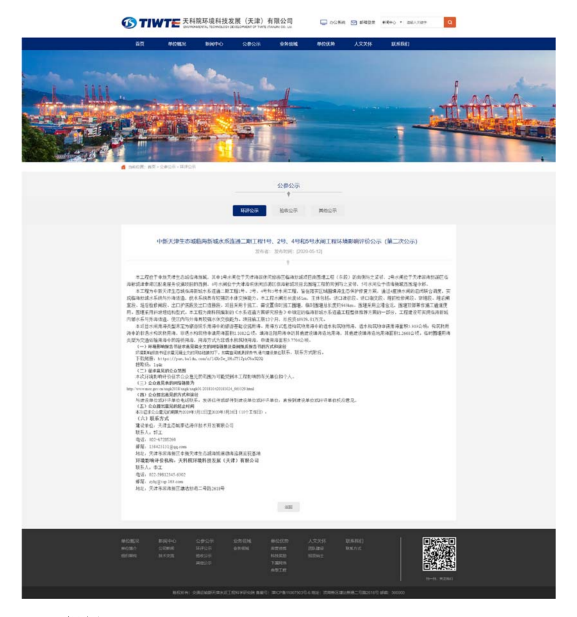
(2) 网络公示时间

网络公示时间为 2020 年 5 月 12 日-5 月 26 日,共 10 个工作日。

(3) 公示网址及截图

2020年5月12日在天科院环境科技发展(天津)有限公司网站 (http://www.tkyhj.com/publicityinfo.aspx?newsID=131&CateId=31) 进行了第二次环境影响评价公示。

网络公示截图如下:



3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条"通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开",本项目于 2020 年 5 月 21 日、2020年 5 月 25 日在每日新报公开,符合相关规定。报纸公示见图:

已经恢复得差不多的雷腾龙表示:

若碰国安 别有滋味-

新市市、内学研究社 7年 12日 丁一年前日本、物金田 14日 田田市 東土の、東田田市の 7日間 年、 上別でも、東京 2日日本田田市 7日市 5、日本の 10日 土井町 7日市 5、日本の 10日 土井町 7日市 5、日本の 10日 土井町 7日市 5、日本の 10日 土井町 7日市 10日 大田田田 11日 日本 東京 4年 12日 上市 東京 5 日本の 7日 12日 日本 東京 5 日本の 6 日本 東京 5 日本 日本 東



は対する中央を提出は、取り回り自然の から、中央である。中央を含め、をを をもまるがある。中央を含め、をを 者の表である。中央を含め、をを 者の表で、 でき、その中のまが一番をか、た につき、その中のまが一番をか、た をのようとは中でない。 をのようとは中でない。 をのまるが、はなりままがのまがます。 をのようとはできない。 できるからなり、 できるがらなり、 できるがらないと できながらないと できながらないと できながらないと できながらない できながらないと できながらない できながらないと できながらないと で

传闻土耳其"重炮" 有望加盟天津女排

斯诺克世锦赛 再办不成将取消

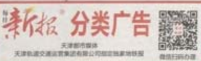
無機調定等業間計算、計画目的 製工自然之差。機能力多。。 おうされ間 の用金式の解析力・無限力の。 またか を対して無力の を対して無力の を対して無力の を対して無力の を対して無力の を対して無力の を対して無力の を対して無力が を対して の一定を を対して の一定を を対して の一定を を対して の一定を を のである。 のでる。 のである。 のでる。 のでる

CBA 联赛重启最新方案细节曝光

MSS(100:0001533)

等等的 中的首件大學化。 所引着整治性CNA 聯邦起資 计影性,写在方面都保险的成本等 等關金術 14 批學程度。第一批使 的實施資格采用青金幣的成立。在 增和青高两級空域进行,質與實際

埃及举重选手服競药被剥夺东京奥运会参赛资格





衛信託的商

直刊用签平台Q: 2501689398 13302008816報告办理

理夫≠公告

- ◆提有天津市九銀汽车销售有限公司第 一分公司名下津 AYB812 通路监察证 进步,特达声07
- * 結準目宏伟建筑工程有限责任公司造 失营业执照正副本。注册等 13042321 40201,另进头公营一枚,声明作品。
- * 本學位。相類较汽车销售服务(天津) 有限公司、不模图失(因物进口证明书) 報号为,HO2190000001、本架号为, SY_MCCE290F145250、特此声明作 度。2020年5月21日

★天津市学院东方美會有限公司中北議 分公司、是一社会信用代码、0112011IMA OSAN-CXXXID、建步党全员需要率、特此声 本人起議身份证明码 1102241980111 st.

別類学于二〇二〇年五月十五日刊亡。 其主用立有公证遗嘱,公证书编号为 (2019)深河西征字集 (283 号,遗嘱受 超人划冰中面的磁速概性多位证。现公 由直知划器学的其他注定继承人及其 本人李白度身份证明码。12010119560

720% 是天津红桥红星美凯龙商场北 京迈梅家政法人,因个人不懈构装修员 保粹会收据丢失金额为能万元。特此声 明作意!由此产生的一切经济损失由本 人们行录则。与红星莫凯龙天关。

格利ス原列人、如行本國籍項目投、資 于本公告之日配二十日內製天津市門 所公促並王學校則、德國協力工程等。 2000年8月二十日 1000年8月二十日 1000年8月二十日 1000年8月二十日 1000年8月二十日 1000年8月1日 100

中共大支支运输和的过去形式之 12頁1年之中,4号形5号之前2回 共享的可以上示规则,15分配为 15,000分支统为水的。1500个1500分分 15,000分支统为水的。1500个1500分分 15,000分分列,有限的利用。1500分分 1500分列列,1500分分 1500分列列,1500分分 1500分分列,1500分分 1500分分列列,1500分分 1500分分列列,1500分分 1500分分列 s:/ban.badu.com#/14VZw_94/7VZ piCRuSQ2Q、損取用、1ga、如果查詢 低压服务书、请取系建设单位、天津生态 城泰达海洋技术开发有限公司。联系 人,第三,电话,022-67285269。 邮箱: 159425151@qq.com。 地址,天津市滨 海斯茲中斯天澤生赤城海德道並興盟 斯茲福基地。 任求公众意见的期限为 2020年5月12日至2020年5月20 日(10个工作日)。





他的导演们

在中國电影停점的日子服,而轉得拍攝了短片《访客》,从一个角度反映了电影人和很多普通人一样,原家工作等待全面开工的状态。在电影即将作为最后一批复工行业服息的时期,宁治等演议及"72 空电影计划"旗下的数位导演篇次对于自己在"后极情剧代"的状态和电影行业的前景表达了看法。

一刻也沒閱着

宁高东松业"72 变电影计
然了自启动以来、能读推出了(情
春万: 参罗战法)(我不是高榜)
《云木》(受益人)多形观局不同类
思测查多种体致的作品,为中国
电影性人斯生力量、青节后创时
则里,完全的我们已经拍照完成
的电影观有为法主要。或有抗党
的电影观有为之前不全时候他会上
为对于未来市场组代也会上在
完全的连贯体务价组代也会上,
完全的是现象来。"只有组
完全的是对方,并不是一个人们的。多段短时模式,宁清明
电影(受益人)的导演中事。
如果当然大量等。

电影(交益人)的等级检查分下。 哪年為 來已結准會分下。 哪年為 但受疫情影响。 原定的填外動 最計刻被直接出,曹敦年过《不 良》(大无畏)等短片的王子昭, 其新片前頭專格工作以疫情中 止, 拍攝日程也計划港起到年 底,曾创作过动画短片《龙虎蛋

黄派》的导演夏腾,也不得不相 据疫情重组新项目的演员以及

幕后班底。 (我不是药神)导家文牧野

观点 大浪淘沙 行业恢复理性

大阪南沙 行业收集级在 在户前看来、青年电影应该 对关手人类整体的事件。有他自 口的角版、记录和关心。。 政情期间,宁德所在影业强间向身处也是 场,还在记录这次全球性大支茶 给时代带来的变化,为电影相片 看了假设发布的平台。目前该项 目已收到超过 300 份投稿。据内

相应的征稿计划也在推进中。宁 奇以为。这个时期也是年轻导演 育我成长的机会。新导演对於片 框架结构的现象,如作规则结构 与节奏。如何地侧一个测组。这是 新导演会面临的图境。包括视材 的问题。他是否真正维解于中的 域材。

本版撰文 新报记者 王轶斐

《你成功引起我的注意了》云上发布会 蒋梦婕牵手刘特演绎"年下恋"

级功引起我的往意 了为目前举行了云及 布会。主创团队和 主旗等梦镜、对特、 朱露、利晴天等亮 相、与媒众分享台前



和、与既众分等合前 题目的影。 前中,女主角令寻寻(再梦健饰)决心重返职场。却 即才,安主角令寻寻(再梦健饰)决心重返职场。却 明大面外与重压少给成历开始了一段输入心死的恋 情。运的变性不分和这多基础。可能。其实,要还 校园类 价密情期。"既是想她出价值或。原作,次产 女子单令寻 寻。最终事必受情双率收。列特验院的成历身份是"每 美观藏得了成总的住意"。他表示,该梦维的己是"事 美观藏得了成总的住意"。他表示,信了爱情,这个现五 的友情的,"不是好的明天。"布替·高度到多大的恰如的 这 然会有一个重好的明天。"新人演员到特育该出版 或 然会有一个重好的明天。"新人演员到特育该出版 或 经会有一个重好的明天。"新人演员到特育该相联 或 经会有一个重好的明天。"新人演员到特育该相联 或 经会有一个重好的明天。"新人演员到特育该相联 或 经会有一个重好的明天。 "都是可能要是如常恋哥,对他实现多大的情况之后。" "那就是我们是一个相思某一位多地,在 哪就是可能够是如常恋哥,我们要表示而以接受组织态。并称 和即将合作事态度可能为。"他"做是成为太人" 另一种情爱 CP 现金和您一任分别由来源和和转 天饰家,一个是精英重女相联。一个是南界的给石工老 我不会等 10 年。"果实生活中会喜欢用心这种女生吗? 利用天阳客。"当然会,隔别还都能感受到她的味力。

自体内容详见公示网站:http://

tkyhi.com/publicitynfo.aspx?newsiD= 131&Cateld=31 环境影响报告书征求 意见稿全文的网络链接如下:下载链接

類以馬全区的网络链接如上: F wwife; ithps://pn.baidu.com/s/14/ZW_hi/T /17/pk/Ch8GQQQ。 提取码; 1q4k。如需 查阅成质报告书,请取系建设单位; 天 津生多球療达斯洋技术开发有限公司。 联系人; 第工。电话: 022-67285299。 邮箱: 1584/25151@qq.com。 地址; 天 地市定海原区中断天津生态或物构造

津市滨海新区中新天津生态城海旭道

渤海监测监视基地。征求公众意见的 期限为 2020 年 5 月 12 日至 2020 年

5月26日(10个工作日)。

泽f报[。]分类广告

天津都市媒体 天津轨道交通运营集团有限公司指定独家地铁报



微信扫码办理

國際 13302008816 羅蘭亦理

直刊网络平台 Q: 2501689398

则场办公地址:(西)大沽南路 873号天津日报大厦 3号岗(联通

★天津市河北区攀起曼达拉文化用品店 遭失营业执照正副本,注册号 120105600141204,统一社会信用代码 92120105MA061FM84F,声明作废。

★天津市河北区道证通讯器材经营部遗 失营业执照正副本,注册号 120105600175403,统一社会信用代 92120105MA061CXL2D,声明作废。

★天津市河北区圓明曼达拉工艺品经营 店,统一社会信用代码:92120105MA06 G5G80J,通失营业执照正本,特此声明。

通知

凡是长期未与天津斯波泰克潜没电泵有 限公司及机电集团托管中心进行个人信息核对的退休人员,望见此通知后,请本 人或直系亲属于2020年5月31日前尽快主动联系天津斯波泰克着没电泵有限 公司及托管中心,逾期未联系产生一切

天津斯波泰克潜没电泵有限公司 联系人: 陈洪琪 18649047500, 李明深 18649036202;托普中心联系人: 袁秋梅 022-24308348,高芳 022-24212275。

现受委托,我公司定于2020年6月3 期受要托,我公司定于2020年6月3 日上午10时对"三号标源站固定资产" 进行公开拍卖。展示时间2020年5月 28日—29日。聚记时间有意实买售请于2020年6月2日16时前将竞买保证金交付到拍卖人指定账户并办理完 毕租失竞买手线后方有资格参加竞买。 拍卖地点:西青区华苑产业园区格苑路 15 号鑫茂科技园 1—C—1204 室。联系电话 13174856678

天津市天华信拍卖有限公司

通知

凡是长期未与天津斯波泰克电机有限 八是长期不与大津机政等完全机构成 公司及机电集团托管中心进行个人信 息核对的退休人员,望见此遇知后,请 本人或直系亲属于 2020 年 5 月 31 日 前层快主动联系天津斯波泰克电机有 限公司及托管中心,逾期未联系产生一

天津斯波泰克电机有限公司 联系人: 陈洪琪 18649047500, 李明深 18649036202;托管中心联系人; 袁秋梅 022-24308348; 高芳 022-24212275。

凡是长期未与天津市电机总厂及机电 集团托管中心进行个人信息核对的退 休人员,望见此通知后,请本人或直系亲 属于 2020 年 5 月 31 日前尽快主动联系天津市电机总厂及托管中心,逾期未 联系产生一切后果自负。 天津市电机总厂

联系人:王世奎 13502047265,董文娜 13602176845.托管中心联系人:袁秋梅 022-24308348;高芳 022-24212275。

天津诚易家房地产经纪有限公司统 社会信用代码:91120103MA 06D2Q0 4D 申请注销,敬告债权债务人自公告 发布 45 内到本公司办理清算事宜,特 此公告。

凡是长期未与天津市通风机厂进行个 人信息核对的退休人员,望见此通知 后,请本人或直系亲属于 2020 年 5 月 31 日前尽快主动联系天津市通风机厂 逾期未与企业联系产生的一切后果自 负。企业联系人:梁立,电话:13802005 956,24340101,24598909,24341451 天津市通风机厂

从即日起我司位于天津市繁金山路宁 发商城一层 B01-2 及 C03 的"英菲克 国际少儿英语"校区停止营业,并着手 学费处理等善后工作。详情见店内通

天津英菲悦文化发展有限公司 2020年5月11日



佐石

福斯

公部

07





3.2.3 张贴



3.2.4 其他

无。

3.3 查阅情况

征求意见稿公示期间,公众可通过公示内容中的网络链接: https://pan.baidu.com/s/14XrZw_1Hu7Yi7pkC6aSQ2Q 提取码: 1q4k 对本工程环境影响报告书征求意见稿进行查阅,同时公众可通过电话及电子邮件的方式向建设单位及环评单位索取纸质版报告。公示期间,无公众通过电话及电子邮件的方式向建设单位及环评单位索取纸质版报告。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间,建设单位及环评单位未收到反馈意见。

4 报批稿公示情况

4.1 公开内容及日期

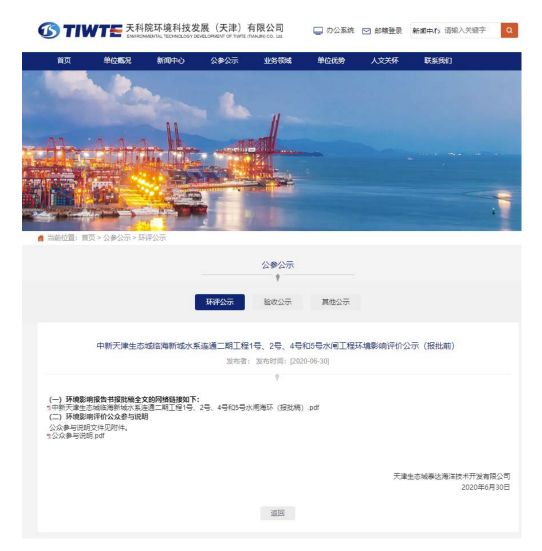
在向生态环境主管部门报批本项目环境影响报告书前,我公司于2020年6月30日对拟报批的本项目环境影响报告书进行了全文公开,同时公开了本项目环境影响评价公众参与说明,公开内容不包含国家机密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开的内容,符合《环境影响评价公众参与办法》(环保部令2018第4号)对报批前公开内容的要求。

4.2 公开方式

4.2.1 网络

本次公开在天科院环境科技发展(天津)有限公司网站进行, 网址为

http://www.tkyhj.com/publicityinfo.aspx?newsID=157&CateId=31,符合《环境影响评价公众参与办法》(环保部令[2018]第4号)对网络平台公开的要求。截图如下:



5 其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》(环保部令[2018]第4 号)第十四条规定:

"对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目,建设单位应当按照下列方式组织开展深度公众参与:

(一)公众质疑性意见主要集中在环境影响预测结论、环境保护措施或者环境风险防范措施等方面的,建设单位应当组织召开公众座谈会或者听证会。座谈会或者听证会应当邀请在环境方面可能受建设项目影响的公众代表参加。

(二)公众质疑性意见主要集中在环境影响评价相关专业技术方法、导则、理论等方面的,建设单位应当组织召开专家论证会。 专家论证会应当邀请相关领域专家参加,并邀请在环境方面可能受 建设项目影响的公众代表列席。

建设单位可以根据实际需要,向建设项目所在地县级以上地方 人民政府报告,并请求县级以上地方人民政府加强对公众参与的协 调指导。县级以上生态环境主管部门应当在同级人民政府指导下配 合做好相关工作。"

在本项目环境影响评价首次公开及征求意见稿公示期间,没有 公众对本项目环境影响评价提出质疑性意见,本项目可不进行深度 公众参与。

6公众意见处理情况

网络及报纸公示期间,建设单位及环评单位未收到任何反馈意见。

7其他

无。

8 诚信承诺

我公司己按照《环境影响评价公众参与办法》要求,在环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作,并按照要求编制了公众参与说明。

我公司承诺,本次提交的《中新天津生态城临海新城水系连通 二期工程1号、2号、4号和5号水闸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天津生态城泰达海洋技术开发有限公司承担全部责任。

承诺单位: 天津生态城泰达海洋技术开发有限公司

承诺时间: 2020年6月