

天津市武清区北运河-木厂闸至筐儿港枢纽
综合治理工程环境影响评价公众参与说明

建设单位：天津市武清区水务工程建设事务中心

2025 年 1 月

按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)(以下简称办法)的有关规定,建设单位对《天津市武清区北运河-木厂闸至筐儿港枢纽综合治理工程环境影响报告书》评价工作期间进行了公示,现对公示的内容、时间、方式等内容以及是否符合《办法》中的要求进行说明。

1 概述

为进一步提高北运河河道的过流能力,防洪能力,排除安全隐患,保障人民群众生命财产安全。同时恢复北运河河道通航,满足VI级内河航道标准。武清区组织实施本次综合治理工程。本项目的实施为后续《天津市武清区北运河适宜河段旅游通航码头及配套工程》的实施提供条件。

天津市武清区北运河-木厂闸至筐儿港枢纽综合治理工程项目位于天津市武清区,本工程主要对北运河木厂闸至筐儿港枢纽段进行清淤治理,整个工程分两段进行治理,其中木厂闸~蒙村橡胶坝段长16.8km,南蔡村橡胶坝~筐儿港枢纽段长8km,总长24.8km。主要工程内容包括:河道清淤24.8km,河道拓宽24km,河道边坡防护2.4km,并购置安装水务监测监控设施设备。

按照《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》和《建设项目环境保护管理条例》等规定需要开展环境影响评价工作,故天津市武清区水务工程建设事务中心委托天津创水环科技发展有限公司对本项目进行环境影响评价工作,并于2024年3月12日~3月25日在天津市武清区水务局网站上进行了本项目的第一次网上公示,在公示期间未收到公众的反对意见;2024年10月8日~2024年10月18日对环境影响报告书的征求意见稿在网络平台进行了公示,公示期间同步在《国际商报》公示2次,在木厂村村务公开栏处进行了公示张贴。公示结束后,编制了本次公众参与说明。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

天津市武清区水务工程建设事务中心于2024年3月12日~3月25日在天津市武清区水务局网站上进行了本项目的第一次网上公示,主要公示了建设项目概况。在公示期间未收到公众的反对意见。公示的内容包括建设项目名称及概况、建设单位和评价单位的名称及联系方式和提交公众意见表的方式和途径等内容,同时给出了公众意见表的网络链接,公众点击可直接下载填写。

根据《办法》中的要求,第一次网上公示的信息包括建设项目名称、选址选

线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况、建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径。本项目公示的内容严格按照《办法》中规定的内容进行了公示，公示内容符合《办法》中的要求。公示内容详见附件 1。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目于 2024 年 3 月 12 日~3 月 25 日在网络平台上进行了第一次公示，根据《办法》中要求，公示的方式采用建设单位网站、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，本项目采用了建设单位网站，公示平台符合《办法》中的要求。

第一次网上公示的网站链接为：

https://www.tjwq.gov.cn/zwgk/zfxxgk/wbj2/qswj4/fdzdgknr16/qtfdgkxx16/202403/t20240312_6558951.html，公示截图详见附件 1。

2.3 公众意见情况

在第一次网上公示期间，建设单位未收到公众意见反馈表。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

天津创水环科技发展有限公司编制完成《天津市武清区北运河-木厂闸至筐儿港枢纽综合治理工程环境影响报告书》（征求意见稿）后，于 2024 年 10 月 8 日~2024 年 10 月 18 日对征求意见稿的内容进行了公示，公示的内容包含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、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径及公众提出意见的起止日期，公示的时限为自公示之日起 10 个工作日内。

本项目环境影响报告书征求意见稿包含了环境影响评价的主要内容，根据《办法》中的要求，征求意见稿公示的内容要包括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、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间。

本项目征求意见稿公示的内容严格按照《办法》中规定的内容进行了公示，公示内容及时限符合《办法》中的要求。

3.2 公开方式

3.2.1 网络

本项目于2024年10月8日~2024年10月18日在网络平台上进行了征求意见稿公示，公示时间为10个工作日，本项目采用了建设单位网站，公示平台符合《办法》中的要求。

第二次网上公示的网站链接为：

https://www.tjwq.gov.cn/zwgk/zfxxgk/wbj2/qswj4/fdzdgknr16/nyncfz16/ntslgcjsyy16/202410/t20241008_6746330.html，公示截图详见附件2。

3.2.2 报纸

本项目征求意见稿公示内容在征求意见10个工作日内进行了2次报纸公示，分别于2024年10月9日和2024年10月10日在《国际商报》上刊登本项目公示信息。《国际商报》是我国经济领域权威彩色日报，国内外公开发行。把握经济跳运的脉搏描绘生活绚丽的色彩，《国际商报》发行范围涉及社会各个方面。选取《国际商报》作为本项目征求意见稿公示载体符合《办法》中的要求，项目报纸公示照片详见附件3。

3.2.3 张贴

本项目征求意见稿公示地点选取木厂村进行公示，于2024年10月8日~2024年10月18日（持续10个工作日）在其宣传栏中进行了张贴，公示时间为10个工作日，公示张贴的照片详见附件4。项目张贴区域为本项目的环境风险调查范围，张贴区域选取符合《办法》中的要求。

3.3 查阅情况

《天津市武清区北运河-木厂闸至筐儿港枢纽综合治理工程环境影响报告书》（征求意见稿）纸质报告放置在建设单位，在公示的10个工作日内，无人去建设单位查阅纸质版本报告。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，建设单位未收到公众意见反馈表。

4 公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

本项目在第一次公示和征求意见稿公示期间，未收到公众意见反馈表。

4.2 公众意见采纳情况

本项目公众参与采取了网上公示、登报公示、张贴公告形式。网上公示、登报公示和张贴公告形式均没有收到任何反馈意见。

4.3 公众意见未采纳情况

本次公众参与过程中没有收到公众的反馈意见。

5 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《天津市武清区北运河-木厂闸至筐儿港枢纽综合治理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。

我单位承诺，本次提交的《天津市武清区北运河-木厂闸至筐儿港枢纽综合治理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市武清区水务工程建设事务中心承担全部责任。

承诺单位：天津市武清区水务工程建设事务中心（公章）

承诺时间：2025年1月22日

附图1 第一次公示——网上公示截图



附图2 征求意见稿公示——网络公示截图



附图3 征求意见稿公示——报纸公示图片

(1) 2024年10月9日公示

中华人民共和国商务部主管

国际商报

INTERNATIONAL BUSINESS DAILY

2024年10月9日 星期三

专业 | 高端 | 前瞻

国际商报社主办出版

国内统一连续出版物号: CN11-0118

邮发代号: 1-30

第 10536 期 共 8 版

中国商务新闻网 中国第一财经网站

消费“火”力全开展现经济“活力图景”

■本报记者 邵晓晔

刚刚结束的国庆假期，重点商区人流和销售数据明显增长，餐饮消费“新”意十足，消费火热，各大景区客流如织，各地消费市场活力十足……

10月8日，国家统计局公布的社会消费品零售总额同比增长4.8%。今年国庆假期期间，消费市场呈现活力，消费信心回升，日均销售额同比增长25.1%。一幅幅火热的消费场景，彰显着中国经济发展的强大韧性和澎湃活力。

餐饮商圈消费“新”意十足

节假日往往是亲朋好友相聚的好时光，各种聚餐聚会比平时多。在各大商圈，人们相聚在热闹的中心，享受美食，感受节日的氛围。在各大商圈，人们相聚在热闹的中心，享受美食，感受节日的氛围。

文旅消费再掀热潮

随着旅游热、黑神话、悟空的火爆，

9月份制造业PMI为49.8%，环比上升0.7个百分点 我国经济景气水平总体回升

■本报记者 魏 琳

9月30日，国家统计局服务业调查中心和中国物流与采购联合会发布的中国采购经理指数(PMI)显示，9月份制造业PMI为49.8%，比上月上升0.7个百分点；非制造业商务活动指数为50.0%，比上月下降0.3个百分点；综合PMI产出指数为50.4%，比上月上升0.2个百分点。

“我国经济景气水平总体有所回升。”国家统计局服务业调查中心高级统计师赵庆河在解读9月份PMI数据如是总结道。

有关业内人士在接受国际商报记者采访时表示，近期相关数据持续向好，显示我国经济在稳增长政策推动下，内生动力不断增强，市场预期逐步改善，对国民经济回升向好充满信心。随着稳增长政策的持续发力，市场预期逐步改善，对国民经济回升向好充满信心。

制造业景气度有所改善 非制造业商务活动小幅回落

“9月份制造业生产活动加快，PMI升至49.8%，景气度改善。”赵庆河分析称，根据分项数据，企业生产加快，同时各规模企业PMI均有回升，且高技术制造业和装备制造业景气度有所回升。具体看，一方面，生产指数为51.2%，比上月上升1.4个百分点，升至临界点以上，制造业生产活动加快；商务活动指数为49.9%，比上月上升1.0个百分点。市场预期有所改善。

| 100.00 | | 40,733.33 | | 0 | | 53733.33 | | 434 | | 汪云 | |
|--------|-----------|-----------|----------|-----|----|------------------|----------|-----------|---|----------|-----|
| 100.00 | 40,733.33 | 0 | 53733.33 | 434 | 汪云 | SW20171001004522 | 4,800.00 | 15,578.01 | 0 | 20378.01 | 509 |
| 100.00 | 40,733.33 | 0 | 53733.33 | 434 | 汪云 | SW20171001004549 | 4,800.00 | 15,578.01 | 0 | 20378.01 | 510 |
| | | | | | | | | | | | 李均燕 |
| | | | | | | | | | | | 李均燕 |

| 100.00 | | 40,733.33 | | 0 | | 53733.33 | | 434 | | 汪云 | |
|--------|-----------|-----------|----------|-----|----|------------------|----------|-----------|---|----------|-----|
| 100.00 | 40,733.33 | 0 | 53733.33 | 434 | 汪云 | SW20171001004522 | 4,800.00 | 15,578.01 | 0 | 20378.01 | 509 |
| 100.00 | 40,733.33 | 0 | 53733.33 | 434 | 汪云 | SW20171001004549 | 4,800.00 | 15,578.01 | 0 | 20378.01 | 510 |
| | | | | | | | | | | | 李均燕 |
| | | | | | | | | | | | 李均燕 |

7

附图 4 征求意见稿公示——张贴公示图片



木厂村村务公开栏张贴公示