

보도분류	브리핑() 보도자료 제공(✓)
보도일시	2022. 2. 8.(화) 배포 즉시 보도하여 주시기 바랍니다
작 성 과	개발계획총괄과
담 당	과장 장철배, 워터프런트팀장 조현휘, 담당 박명욱(032-453-7542)

“해양친수도시 만들 송도 워터프런트 조성 ‘착착’ ”

오는 5월 1-1단계 준공…1-2·2단계 등 후속 단계 사업도 차질 없이 진행

- 인천경제자유구역(IFEZ) 송도국제도시를 해양 친수도시로 거듭 태어나게 할 워터프런트 조성 사업이 착착 추진되고 있다.
- 인천경제자유구역청은 선도 사업으로 추진 중인 1-1단계가 오는 5월 준공되는 등 오는 2027년 완료를 목표로 단계별로 추진 중인 송도 워터프런트 조성이 차질 없이 진행되고 있다고 8일 밝혔다.
- 1-1단계는 현재 토목공사 전반을 완료하고 친수 시설 설치와 조경공사 등 마무리 공정을 진행 중이다. 공사가 완료되면 수문을 통한 해수 순환으로 유수지의 수질을 개선하고 집중호우 시 해수유입 차단 및 저류용량을 확보하여 침수를 예방할 것으로 기대된다.
- 인천경제청은 남측 연결수로 곳곳에 주민들이 다양한 즐거움을 느낄 수 있는 친수시설과 경관특화 보도교, 연결수로 양측의 은하수광장, 달빛광장 등 시각적 휴식 공간을 조성할 계획이다.
- 후속 단계인 1-2단계는 교량의 경관 및 공법선정 등 실시설계 단계의 주요

행정 절차를 완료하고 하반기 공사 발주를 목표로 6·8호수~북측연결수로~북측수로 구간의 본격적인 설계를 진행하고 있다.

- 2단계 사업은 지난해 9월 타당성 조사 사업으로 선정돼 한국지방행정연구원과 약정을 체결하고 타당성 조사에 착수한 상태다. 오는 7월 조사 결과가 나오면 지방재정투자심사를 의뢰할 예정이다. 이후 내년부터 개발계획 변경 및 해양수산부 공유수면매립기본계획 반영 등 후속 행정절차를 진행하고 오는 2027년까지 2단계 사업을 완료할 계획이다.
- 송도 워터프런트 사업이 완료되면 해수를 유입, 약 15일간의 순환을 통해 2~3등급 이상의 수질(인천 앞바다와 동일한 수준)을 유지할 수 있게 된다. 평상시 관리 수위를 평균 해수면 1m로 관리하고 집중호우 등이 발생할 경우 계획 홍수위 3.5m까지 약 1,000만 톤의 담수능력을 확보, 침수피해를 예방할 수 있다.
- 인천경제청은 마리나 시설, 수상레저 스포츠시설 등을 유치, 자연과 사람이 공존하는 해양생태 도시를 조성해 관광객 유치와 지역경제 활성화는 물론 글로벌 도시로서의 품격과 가치를 상승시킬 계획이다.
- 이원재 인천경제자유구역청장은 “송도 워터프런트 사업의 차질 없는 추진을 통해 송도가 해양 친수도시로 거듭날 수 있도록 최선을 다하겠다.”고 밝혔다.

<참고자료: 송도국제도시 워터프런트 조성사업 추진현황>

송도국제도시 워터프런트 조성사업 추진현황

□ 사업 현황

- (사업규모) 총 길이 16.19km, 수로 폭 40~500m
- (총사업비) 6,215억 원 (1-1단계: 790, 1-2단계: 1,912, 2단계: 3,513)
- (주요시설) 수로, 수문, 교량, 마리나시설, 매립 등
- (주요기능) 수질개선, 치수안전성 확보, 친수공간 조성, 선박운행 등
- (사업기간) 2012. ~ 2027.

□ 단계별 현황

1-1단계 (공사 중: 현 공정률 83.13%)			
규 모	(남측연결수로) L = 0.93km, B = 40~72m		
주요시설	수문1개소, 보도교 2개소, 수변데크, 공원 조성 등		
사 업 비	790억 원	공사기간	2019.4.15. ~ 2022.5.31.
1-2단계 (실시설계 중: 현 공정률 76.53%)			
규 모	전체: 수로 L = 9.53km, B = 40~500m • (6공구 호수) L= 2.0km, B = 100~500m • (북측연결수로) L = 1.02km, B = 40~72m • (북측수로) L = 6.51km, B = 240~300m		
주요시설	수문1개소, 보도교 1개소, 차도교 2개소, 인공해변, 수변로드 등		
사 업 비	1,912억 원	사업기간	2018. ~ 2024.
향후계획	• 2022. 3.: 설계VE • 2022. 5.: 건설기술심의 • 2022. 6.: 실시설계용역 준공 • 2022~2024.: 공사 시행		
2단계 (타당성조사 중: 2022. 7. 완료 예정)			
규 모	(남측수로) L = 5.73km, B = 300m (매립) 0.65km ²		
주요시설	수문 2개소, 갑문 1개소, 부지조성, 마리나시설 등		
사 업 비	3,513억 원	사업기간	2022. ~ 2027.
향후계획	• 2021.~2022.: 타당성 조사 및 지방재정투자심사 • 2022.~2024.: 개발계획 변경, 기본 및 실시설계 등 • 2024.~2027.: 공사 시행		

□ 위치도 및 수순환체계

