



즉시 배포용: 2022년 9월 28일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 세인트로렌스 카운티 와딩턴 빌리지에서 **1,100만** 달러 규모의 폐수 처리 프로젝트에 대한 공사를 시작한다고 발표

노후화된 인프라 교체, 공중 보건을 보호하고 향후 홍수의 영향을 줄임

뉴욕 주의 3억 달러 규모의 복원력 및 경제 개발 이니셔티브의 일부

Kathy Hochul 주지사는 오늘 주의 복원 및 경제 발전 이니셔티브(Resiliency and Economic Development Initiative)를 통해 세인트 로렌스 카운티 와딩턴 빌리지에 수여된 1,100만 달러 규모의 폐수 수집 및 처리 시설 개선 프로젝트 공사를 시작했다고 발표했습니다. 폐수 처리 시스템 및 처리 공장은 와딩턴 빌리지에서 소유 및 운영하고 있습니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "2019년, 온타리오 레이크와 세인트로렌스 리버를 따라 발생한역사적인 홍수는 이 지역 전역의 사회 기반 시설과 경제를 황폐화 현재, **REDI** 프로그램을 통해, 와딩턴 빌리지와 같은 해안 지역사회는 기후 복원력을 염두에 두고 더 잘 재건하기 위해 전향적인 접근법을 사용하고 있습니다. 오늘 발표된 1,100만 달러 규모의 폐수 수집 및 처리 시설 프로젝트와 같은 투자를 통해 홍수 완화 인프라를 개선 및 강화함으로써 주민과 재산을 보호할 뿐만 아니라 빌리지의 중요한 관광산업을 보호하고 미래세대의 삶의 질을 높이고 있습니다."

폐수 처리 인프라는 세인트로렌스 리버와 인접해 있기 때문에 높은 수위와 홍수에 의해 부정적인 영향을 받고 있으며, 와딩턴 빌리지에는 빗물 하수관이 없어 침투 및 유입 문제가 악화되고 있습니다. 이 프로젝트는 노후화된 인프라를 현재 표준을 준수하여 공공 건강을 보호하고 잠재적인 경제 성장을 촉진할 것입니다. 또한, 이 프로젝트는 향후 고수위 영향을 줄이도록 고안된 홍수 복원력 조치를 구현할 것입니다.

이 프로젝트를 위해 이행될 완화 조치는 다음과 같습니다.

1. 기존의 구식 무침가 점토 타일 하수관 주 수집 시스템을 새로운 주 및 맨홀로 교체하여 고수위와 관련된 지하수 침투 및 유입을 줄입니다.

2. 위생 시스템으로의 원치 않는 폭풍 흐름을 줄이기 위해 섬프 펌프, 지붕 배수구 및 구역 배수구에서 표면 유출 및 유입을 전달하기에 적합한 크기의 새 빗물 하수구 및 집수조를 건설합니다.
3. 수집 시스템의 모든 7개 펌프 스테이션은 펌프 교체 및 제어, 새 미터기, 새 알람, 새 창문, 문 및 지붕이 설치됩니다.
4. 수집 시스템의 주 펌프 스테이션에는 자동 이송 스위치가 있는 새 영구 비상 발전기가 포함됩니다.
5. 처리 프로세스를 홍수 사건으로부터 보호하기 위해 고안된 노후화된 인프라의 교체 또는 수리를 포함한 처리 플랜트에 대한 개선.

뉴욕주 환경보존부(Department of Environmental Conservation, DEC) 커미셔너 이자 **REDI** 위원회 공동의장인 **Basil Seggos**는 이렇게 말했습니다. "온타리오 레이크와 세인트로렌스 리버의 수위 변동 증가는 중요한 기반 시설, 특히 해안선을 따라 있는 지역의 폐수 처리 시설을 위협하고 있습니다. 복원력 및 경제 발전 이니셔티브(Resiliency and Economic Development Initiative)를 통해 뉴욕주 기관들은 지역사회와 협력하여 위험에 처한 자산을 식별, 재상상 및 재구축하고 있습니다. 이러한 투자를 통해 뉴욕주는 지역 경제를 강화하고, 공중 보건, 서식지 개선 및 중요한 인프라를 보호하고 있습니다. DEC는 와딩턴 빌리지와 협력하여 향후 홍수 사태에 대한 지역사회의 대비를 지원하는 프로젝트를 추진하게 된 것을 자랑스럽게 생각합니다."

뉴욕주 환경 시설공단(New York State Environmental Facilities Corporation) 사장 겸 최고경영자인 Maureen A. Coleman는 이렇게 말했습니다. "오늘 발표는 기후 변화와 극한 기후에 직면하여 성장, 번영, 회복력을 위한 해안 지역사회 입지를 다지기 위해 실질적인 솔루션을 제공할 것이라는 Hochul 주지사의 의지를 보여주는 증거입니다. EFC는 주 파트너들과 협력하여 이 중요한 프로젝트를 진행하기 위해 와딩턴 빌리지에 1,100만 달러의 보조금을 제공할 수 있게 되어 기쁩니다."

뉴욕 전력청(New York Power Authority) 임시 사장 겸 최고경영자이자 세인트로렌스 카운티 REDI 커미셔너인 Justin E. Driscoll는 이렇게 말했습니다. "전력청은 와딩턴의 폐수 처리장을 포함한 주요 인프라 프로젝트에 대해 뉴욕 REDI 위원회가 수행한 작업에 대해 매우 자랑스럽게 생각합니다. 이 공장의 개축은 뉴욕주가 지역사회가 기후 변화의 영향으로부터 공공 건강을 보호하고 중요한 지역사회 자원을 보호하는 데 도움이 되는 전략적 투자를 하는 대표적인 예입니다."

Patty Ritchie 주 상원의원은 이렇게 말했습니다. "저는 와딩턴 빌리지의 폐수 수집 및 처리 시설을 개선하기 위한 이러한 노력에 대한 토대가 마련되는 것을 보게 되어 기쁩니다. 이 프로젝트를 통해 인프라가 요소로부터 더 안전하게 보호될 뿐만 아니라 공중 보건도 더 잘 보호하는 방향으로 개선될 것입니다. 또한, 우리 모두는 견고하고 신뢰할 수 있는 인프라가 경제 활동의 핵심이라는 것을 알고 있으며 이러한 유형의 개선 프로젝트는 이 지역의 발전을 촉진하는 데 도움이 될 것입니다."

Mark Walczyk 하원의원은 이렇게 말했습니다. "이 폐수 및 하수 인프라 프로젝트는 와딩턴의 경우 오랜 시간이 걸렸고 국가의 지원 없이는 실현할 수 없었을 것입니다."

세인트로렌스 카운티 William Sheridan 회장은 이렇게 말했습니다. "세인트로렌스 강변을 따라 진행되는 최근 REDI 프로젝트는 와딩턴에 있는 폐수 처리 및 빗물 수집 공장을 건설하는 프로젝트입니다. 이 프로젝트는 성장하는 지역사회의 지속 가능성을 개선할 중요한 인프라 프로젝트입니다. 강변을 따라 있는 이 지역은 카운티에서 가장 중요한 수역 중 하나에 인접해 있는 공장에 대한 1,100만 달러의 개선으로 엄청난 혜택을 누리게 될 것입니다. 많은 지역사회가 피해를 복구하고 미래를 준비할 때 혜택을 받는 REDI 이니셔티브를 지속적으로 지원해 주신 Hochul 주지사님께 감사드립니다."

Mike Zagrobelny 와딩턴 빌리지 시장은 이렇게 말했습니다. "와딩턴 빌리지 시장으로서, 저는 앞으로 몇 세대에 걸쳐 와딩턴의 인프라를 확보하는 데 중요한 도움을 준 것에 대해 Hochul 주지사와 REDI 위원회에 감사드립니다. 주의 약속으로 빌리지는 와딩턴의 폐수 처리 및 수집 시스템의 1단계와 우수 수집 시스템 업그레이드를 진행할 수 있습니다. 이 시스템의 대부분은 거의 100년이 되었고 빌리지 인프라와 자연 서식지 사이의 미묘한 균형을 유지하면서 와딩턴을 세인트로렌스 리버의 더욱 탄력적인 수위 변화에 기여할 것입니다. 특히 이 프로젝트를 현실화할 수 있도록 도와주신 과거와 현재의 빌리지 위원회 구성원, 빌리지 공무원, 지역 계약자 그리고 NYS 기관에 감사드립니다."

레이크 온타리오 및 세인트로렌스 리버 기슭을 따라 확장된 홍수의 패턴에 대응하여, 뉴욕주는 REDI를 마련해 물가 지역사회의 복원력을 높이고 이 지역의 경제 발전을 강화하려 노력하였습니다. 8개 카운티(나이아가라와 올리언스, 먼로, 웨인, 카유가, 오스위고, 제퍼슨과 세인트로렌스)로 구성된 5개의 복원력 및 경제 개발 이니셔티브 지역이 설립되어 위험한 인프라와 기타 요소의 지역 우선순위와 공공 안전 문제를 파악하였습니다. 주 정부는 REDI를 통해 온타리오 레이크와 세인트로렌스 리버를 따라 범람하기 쉬운 지역의 지역사회에 혜택을 주고 복원력을 개선하기 위해 최대 3억 달러 지급하기로 약속했습니다.

2019년 봄 REDI 프로그램이 신설된 이래 설계 단계 51개 프로젝트, 시공 단계 40개 프로젝트, 완공된 43개의 프로젝트 등 총 134개의 REDI 지역 지원 프로젝트가 진행 중입니다.

추가 정보, 프로젝트 프로파일 및 REDI 뉴스를 확인하려면 [여기](#) 를 클릭하십시오.

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: www.governor.ny.gov
뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418