



즉시 배포용: 2022년 1월 11일

KATHY HOCHUL 주지사

## HOCHUL 주지사, 180만 달러 규모의 월킬 복원성 및 비상 대응 개선 이니셔티브 완공 발표

*월킬 기후 변화 대응을 지원하는 310만 달러 계획의 일환*

*향후 폭풍 발생 시 홍수 발생 가능성을 줄이고 인프라 보호 및 개선*

Kathy Hochul 주지사는 오늘 향후 폭풍 발생 시 홍수 피해를 줄이고 주요 인프라를 보호하며 비상 대응 역량을 개선하기 위한 180만 달러 규모의 투자인 윈딩 브룩 범람원 완화(Winding Brook Floodplain Mitigation) 이니셔티브 완공을 발표했습니다. 이 프로젝트는 허리케인 아이린(Hurricane Irene)과 열대 폭풍 리(Tropical Storm Lee) 이후 월킬의 폭풍 복원력을 강화하기 위한 310만 달러 규모 계획의 일환입니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "기후 변화와 폭풍이 더욱 빈발하는 가운데, 우리는 지역사회 보호를 위한 해결책을 마련해야 합니다. 주요 인프라 강화, 대응 역량 개선, 대비를 통해 우리는 미래 세대 뉴욕 주민이 기후 변화의 피해에 대응할 기초를 마련하고 있습니다."

범람원 완화 프로젝트를 통해 벤 로몬드 드라이브(Ben Lomond Drive)와 바다미 드라이브(Badami Drive) 등 큰 폭풍 발생 시 심각한 폭풍과 침식이 발생했던 두 곳 도로의 지하 배수로를 교체하여 물의 흐름을 윈딩 브룩 코리도로 향하게 하고 폭풍우 유수를 줄입니다. 도로 포장과 가이드레일 또한 교체하고 지하 배수로 내 잡초를 제거하여 잔해가 쌓이지 않도록 했습니다. 완공 이후, 월킬 타운은 몇 건의 심각한 폭풍을 겪었으나 배수 시스템 업그레이드로 도로가 침수되지 않았습니다.

윈딩 브룩 프로젝트 외에도 주지사 직속 폭풍피해복구실(Governor's Office of Storm Recovery, GOSR)은 월킬에서 2021년 2월 완공된 211번 주도(State Route 211 SR 211)와 피츠제럴드 드라이브(Fitzgerald Drive) 배수 시스템 개선 프로젝트 등을 진행했습니다. 프로젝트를 통해 막힌 지하 배수로를 개통하여 물이 모이지 않도록 돕습니다. 또한 물 보관소를 확대하여 대규모 폭풍 발생 시 임시로 우수를 모아두고 나무 및 다른 초지를 이용하여 우수를 흡수할 수 있는 하천 버퍼를 설치했습니다.

GOSR는 또한 배터리 백업 시스템과 축업을 설치하여 SR 211의 신호등 15개의 이동식 백업 발전기를 연결할 수 있도록 했으며, 이 공사는 2020년 8월에 완공되었습니다.

GOSR의 지휘에 따라, 추가 흑업을 또한 SR 211 및 주요 도로의 월킬 인터섹션에 설치할 것입니다.

**Eileen Méus GOSR 뉴욕 라이징 지역사회 재건 및 인프라 프로그램(NY Rising Community Reconstruction and Infrastructure Programs) 사무차관은 이렇게 말했습니다.** "저희는 지역사회 기반의 GOSR 풀뿌리 설계 절차가 세 건의 프로젝트라는 성과를 이루게 되어 기쁩니다. 이를 통해 향후 폭풍 발생 시 월킬 지역사회 전체가 보호받을 수 있게 되었으며 뉴욕이 향후 기후 변화에 적응할 수 있도록 지원합니다."

**Mike Martucci 상원의원은 이렇게 말했습니다.** "작년에만 오렌지 카운티는 수 건의 심각한 기후 상황을 경험했으며, 이로 인해 주민들이 일상에 방해를 받는 등 고통을 겪었습니다. 이와 같은 프로젝트는 향후 이러한 종류의 상황이 발생했을 때 중요한 보호를 제공하며, 우리의 응급 요원들이 최선의 상황에서 위험을 관리할 수 있을 것입니다. 제 상원 지역구와 사람들이 실제로 거주하는 지역에 대규모 투자를 해주신 주지사 직속 폭풍피해복구실에 감사드립니다."

**Aileen Gunther 하원의원은 이렇게 말했습니다.** "윈딩 브룩 범람원 완화 프로젝트 완공을 보게 되어 기쁩니다. 월킬 타운은 최근 몇 년간 큰 홍수를 겪었습니다. 그리고 인프라 강화를 위한 공사는 아직 갈길이 멍니다. 하지만 이를 통해 타운은 향후 홍수에 대해 더 잘 대비할 수 있을 것입니다. 인프라 강화는 매우 시급합니다. 우리 지역에서 폭풍의 빈도와 강도가 높아지는 가운데 이러한 사업은 더욱 중요해집니다. 저는 제 지역구 전역에서 지속적으로 이러한 노력이 추진되어 우리 지역의 안전과 지속가능성을 보장할 수 있기를 바랍니다."

**George Serrano 월킬 타운 슈퍼바이저는 이렇게 말했습니다.** "오랫동안 월킬 타운 주민으로 살아온 저는 허리케인 아이린과 허리케인 리로 인한 피해를 직접 목격했습니다. 지역사회에 대한 피해는 기업과 주민 모두에게 치명적입니다. 저는 주지사 직속 폭풍피해복구실의 파트너십에 감사드리며, 뉴욕 라이징 보조금 프로그램(NY Rising Grant Program)을 통해 제공해주신 자금에도 감사드립니다. 이러한 파트너십을 통해 우리는 세 건의 프로젝트를 완화하여 우리 주민을 위해 안전을 개선하고 홍수 피해를 완화할 수 있을 것입니다."

## **GOSR 소개**

2013년 6월에 설립된 주지사 직속 폭풍피해복구실(GOSR)은 슈퍼스톰 샌디(Superstorm Sandy), 허리케인 아이린(Hurricane Irene), 열대성 폭풍 리(Tropical Storm Lee) 등에 대한 뉴욕주 전 지역의 복구 활동을 조정하고 있습니다. 뉴욕 성장 주택 복구 프로그램(NY Rising Housing Recovery Program), 중소기업 프로그램(Small Business Program), 지역사회 재건축 프로그램(Community Reconstruction Program), 인프라 프로그램(Infrastructure Program), 설계에 따른 재건 프로그램(Rebuild By Design Program) 등을 통해, 주지사 직속 폭풍피해복구실(GOSR)은 악천후에 보다 잘 대비하기 위한 재난 복구 기금인 연방 정부의 지역사회 개발 정액 보조금(Community

Development Block Grant)으로 45억 달러를 투자합니다. GOSR 및 관련 프로그램에 대한 보다 상세한 정보는 <http://stormrecovery.ny.gov/>에서 확인할 수 있습니다.

뉴욕주는 뉴욕 라이징 지역사회 재건(NYRCR) 및 인프라 프로그램을 통해 복구 능력을 향상시키고, 중요한 인프라를 보호하며, 향후 발생할 수 있는 재난과 관련된 손실 및 피해의 위험을 경감하고, 문제를 줄이기 위해 상향식 커뮤니티 계획 과정에서 마련된 다양한 이니셔티브를 이행합니다.

현재 실행 단계에 도달하였으며, 주지사 직속 폭풍피해복구실(GOSR)은 다양한 지방자치단체, 카운티 및 비영리 파트너와 협력하여 현지에서 만들어진 수많은 제안을 실행할 수 있도록 노력하고 있습니다.

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
뉴욕주 | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[구독 취소](#)