



즉시 배포용: 2023년 12월 21일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 유정과 가스정의 메탄 배출을 줄이기 위해 인플레이션 감축법에 따라 뉴욕주에 800만 달러 지원 발표

기금, 메탄 배출을 줄이고 지하수 및 지표수를 보호하기 위한 뉴욕의 지속적인 노력 강화

Kathy Hochul 주지사는 오늘 미국 환경보호국(Environmental Protection Agency)과 에너지부(Department of Energy)가 메탄 배출 저감 프로그램(Methane Emissions Reduction Program)을 통해 뉴욕주에 800만 달러를 지원했다고 발표했습니다. 인플레이션 감축법(Inflation Reduction Act)에 포함된 이 기금은 석유 및 가스 인프라에서 기후를 변화시키는 온실가스 배출을 줄이고 지하수 및 지표수를 보호하기 위한 뉴욕의 지속적인 노력을 강화합니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "뉴욕 주민들은 주 전역에서 기후 변화의 영향을 느끼고 있으며, 이에 대응하여 우리는 과감한 조치를 취하고 기록적인 주 및 연방 자원의 도움을 받아 더 강하고 탄력적인 뉴욕을 건설하고 있습니다. Biden-Harris 행정부와 연방 파트너들은 메탄 배출량 감소 프로그램을 통해 유해한 온실가스 배출을 줄이는 것이 중요하다는 것을 인식하고 기후 변화의 실존적 위협에 정면으로 맞서겠다는 뉴욕의 약속을 강화하고 있습니다."

Charles Schumer 상원 다수당 원내대표는 이렇게 말했습니다. "서던 티어와 센트럴 뉴욕에서 웨스턴 뉴욕과 핑거 레이크에 이르기까지 뉴욕 북부는 오랫동안 고립된 유정과 가스정에 시달리며 뒷마당과 식수원을 오염시키고 기후 변화를 악화시키는 숨겨진 위험을 야기해 왔습니다. 이제 제가 지지한 인플레이션 감축법 덕분에 뉴욕은 이 유정에서 나오는 유해한 메탄 오염을 줄이기 위해 800만 달러를 받게 될 것입니다. 저는 기후 변화에 맞서고 지방 자치 단체가 업스테이트 뉴욕의 화석 연료 산업의 오염 잔재를 정화하기 위해 전액 재정적 부담을 질 필요가 없도록 하기 위해 이 주요 연방 투자를 제공하게 된 것을 자랑스럽게 생각합니다."

Kirsten Gillibrand 상원의원은 이렇게 말했습니다. "기후 변화의 영향을 막기 위해서는 메탄 배출을 줄이는 것이 매우 중요합니다. 이 연방 기금은 석유 및 가스 부문의 메탄 배출을 줄이고 수많은 뉴욕 주민들의 수질을 보호하기 위한 뉴욕주의 지속적인 노력을 강화하는 데 도움이 될 것입니다. 저는 이 연방 기금이 뉴욕 주민들을 위한 더 깨끗한

환경을 조성하는 데 사용될 것을 자랑스럽게 생각하며, 기후 변화에 대처하기 위해 연방 기금을 각 가정에 돌려주기 위해 계속 노력해 나갈 것입니다."

미국 에너지부(U.S. Department of Energy) 화석 에너지 및 탄소 관리 담당 차관보 Brad Crabtree는 이렇게 말했습니다. "뉴욕주는 온실가스 배출을 줄이기 위한 전국적인 노력의 선두 주자입니다. Biden 대통령의 미국 투자 의제 덕분에 뉴욕과 같은 주들은 유해 오염을 줄이고 기후 변화의 파괴적인 영향을 늦추는 데 중요한 조치를 취하기 위해 더 많은 노력을 기울일 수 있습니다."

미국 환경보호부(U.S. Environmental Protection Agency) 2지역 담당관 Lisa F. Garcia는 이렇게 말했습니다. "뉴욕은 유정과 가스정에서 배출되는 메탄을 줄임으로써 기후 변화에 대처하는 데 앞장서고 있습니다. 역사상 최대 규모의 연방 기후 투자인 인플레이션 감축법 덕분에 800만 달러의 기금은 온실가스 배출을 줄이고 필수 수자원을 보호하겠다는 EPA와 뉴욕주의 약속을 보여줍니다. 우리는 유정과 가스정을 막고 메탄 누출을 방지함으로써 주요 오염원을 제거하고 모든 뉴욕 주민들의 건강과 안전을 보호하고 있습니다."

800만 달러의 연방 기금은 뉴욕주가 사업자로 등재된 개별 토지 소유자를 대상으로 유정을 중심으로 유정을 막기 위해 노력함에 따라 석유 및 가스 부문의 메탄 배출을 모니터링하고 줄이기 위한 뉴욕주 환경보존부(Department of Environmental Conservation, DEC)의 노력을 더욱 강화하는 데 사용될 것입니다. 이 기금은 기후 변화의 가장 큰 원인 중 하나인 메탄 배출량을 측정하고 줄이는 데 도움이 될 14개 주에 전달된 3억 5,000만 달러 중 일부입니다. 역사상 최대 규모의 연방 기후 투자인 Biden 대통령의 인플레이션 감축법에 의해 지급 가능해진 이 자금은 뉴욕과 다른 주들이 활성 유정에서 발생하는 메탄 배출을 줄이고 유정 부지의 환경 복원을 지원하기 위한 업계의 노력을 지원하는 데 도움이 될 것입니다.

메탄 배출량 감소 프로그램은 또한 유정 소유주와 운영자가 메탄 배출량이 불균형하게 높은 저생산량 재래식 유정 및 가스정(한계 재래식 유정이라고도 함)의 메탄 배출을 자발적으로 식별하고 제거할 수 있도록 뉴욕에 기술 및 재정 지원을 제공합니다.

환경보존부(Department of Environmental Conservation)의 Basil Seggos 커미셔너는 이렇게 말했습니다. "Kathy Hochul 주지사의 리더십과 연방 파트너들의 도움을 받아 뉴욕은 좋은 일자리를 창출하고 미래를 위한 녹색 경제를 지원하는 청정 에너지로의 정당한 전환을 진행하고 있습니다. 석유 및 가스 부문에서 발생하는 메탄을 억제하는 것은 뉴욕이 기후법(Climate Act)을 시행하고 배출량 감축 목표를 달성하는 데 있어 매우 중요합니다. DEC는 뉴욕의 지속적인 메탄 감축 이니셔티브에 800만 달러를 투자해 주신 Biden 대통령, Regan EPA 행정관, Garcia 지역 행정관, Granholm DOE 장관에게 감사를 표합니다."

오늘 발표된 연방 기금은 메탄 및 기타 온실가스 배출을 줄이기 위한 뉴욕주의 여러 조치를 보완합니다. Hochul 주지사는 2022년에 뉴욕주 내 모든 석유 및 천연 가스

인프라에서 배출되는 메탄 및 기타 유해 배출량을 대폭 줄이도록 요구하는 최종 규정을 발표했습니다. 이 규정은 메탄 배출량을 연간 14,000미터톤 이상 줄이고 휘발성 유기 화합물 배출량을 연간 2,000톤 이상 줄임으로써 국가의 선도적인 청정 에너지 및 기후 의제를 실현하는 데 획기적인 이정표를 세웠습니다. 또한 2020년 규정은 수입 전기 및 화석 연료와 관련된 배출량을 포함하여 주 전체의 메탄 및 기타 온실가스 배출량을 2030년까지 40%, 2050년까지 85% 줄이도록 요구하는 제한을 설정합니다.

올해 초 Kathy Hochul 주지사는 오늘 획기적인 초당적 인프라법(Bipartisan Infrastructure Law)을 통해 뉴욕주에 2,500만 달러의 연방 보조금을 지원받아 최초로 유정을 안전하게 [메웠다고 발표했습니다](#). 뉴욕주는 공공 안전을 보호하고, 메탄 및 기타 기후를 변화시키는 온실 가스 배출을 줄이기 위해 토지 소유자와 협력하여 노후되고 버려진 석유 및 천연 가스정을 메우고 있습니다.

뉴욕주 국가 주도의 기후 계획

뉴욕주의 국가 주도 기후 의제는 가족을 부양할 수 있는 일자리를 창출하고, 모든 분야에 걸쳐 녹색 경제를 지속적으로 육성하며, 청정 에너지 투자의 혜택의 40%를 목표로 최소 35%가 소외된 지역사회에 향하도록 하는 질서 있고 정의로운 전환을 요구하고 있습니다. 전국에서 가장 적극적인 기후 및 청정 에너지 이니셔티브를 통해 뉴욕은 2030년까지 재생가능 에너지 생성 70% 등 2040년까지 무배출 전기 부문의 필수 목표에 도달하고, 이번 세기 중반까지 탄소 중립을 달성하기 위하여 목표를 착실히 진행하고 있습니다. 이러한 전환의 초석은 뉴욕주 전역의 118개 대규모 재생 및 송전 프로젝트에 552억 달러 이상 투자, 건물 배기 가스 감축을 위한 68억 달러 이상, 태양광 확장 33억 달러, 청정 교통 이니셔티브를 위한 약 30억 달러, NY Green Bank의 20억 달러 이상의 약정 등 전례 없는 청정 에너지 투자입니다. 이와 더불어 기타 투자를 통해 2021년 뉴욕주의 청정 에너지 부분에서 165,000개 이상의 일자리를 창출했고, 2011년 이후 태양광 부문에서 3,000 넘게 성장했습니다. 온실가스 감축 및 대기 질 개선을 위해 뉴욕은 또한 2035년까지 뉴욕주에서 판매되는 모든 승용차 및 경형 트럭을 무배출 차량으로 제한하는 등 무배출 차량 규제를 도입했습니다. 등록 기후 스마트 지역사회(Climate Smart Communities) 약 400곳, 인증 기후 스마트 지역사회 약 100곳, 청정 에너지 지역사회(Clean Energy Communities) 약 500곳, 뉴욕 최대 규모의 지역사회 대기 질 관리 이니셔티브 참여 지역사회 10곳 등 대기 오염에 대응하고 기후 변화를 막기 위한 뉴욕주 기후 행동에 참여하려는 노력이 증가하고 있습니다.

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: www.governor.ny.gov

뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

주지사 사무실에 업데이트 신청하기: ny.gov/signup | 81336번으로 NEW YORK 이라는 문자 메시지를 보내세요.

[구독 취소](#)