



즉시 배포용: 2023년 6월 12일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 화석 연료 소비를 줄이기 위한 1,000만 달러 규모의 상업 및 산업 가속 효율화 프로그램 발표

현재 프로젝트당 최대 500만 달러 지원, 이 자금은 2025년까지 완공 및 운영될 것으로 제안된 적격 프로젝트에 사용 가능

2050년까지 온실 가스 배출량을 85% 감축한다는 주정부의 국가 선도 기후 목표를 향한 진전 가속화

청정 에너지 투자 혜택의 최소 35%가 소외된 지역사회에 전달되도록 지원

Kathy Hochul 주지사는 오늘 1,000만 달러 규모의 상업 및 산업용 가속 효율(Commercial and Industrial Accelerated Efficiency) 프로그램을 발표했습니다. 이 프로그램은 에너지 효율과 전기화 조치를 통해 현장에서 화석 연료의 소비를 줄이려는 대규모 에너지 집약적 기업을 지원합니다. 이 프로그램은 2025년까지 완공 및 운영될 것으로 제안된 프로젝트당 최대 500만 달러를 제공할 것입니다. 오늘 발표는 2050년까지 온실 가스 배출량을 85% 줄이고 청정 에너지 투자 혜택의 40%를 목표로 최소 35%가 소외된 지역사회에 전달되도록 보장한다는 기후 리더십 및 지역사회 보호법(Climate Leadership and Community Protection Act) 목표를 진전시키는 데 도움이 됩니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "우리는 이 새로운 이니셔티브를 통해 뉴욕 경제의 상업 및 산업 부문에 탄소 발자국을 줄이고 야심찬 기후 목표를 달성하는 데 도움이 되는 프로젝트를 시행할 수 있는 중요한 인센티브를 제공하고 있습니다. 녹색 경제 확장의 일환으로 모든 뉴욕주민에게 의미 있는 건강 및 경제적 혜택을 지속적으로 제공함에 따라, 보다 탄력적인 지역사회, 특히 역사적으로 뒤쳐진 지역사회를 보다 탄력적으로 만들기 위한 우리의 노력을 진전시킬 방법을 모색하는 기업의 수가 증가하고 있다는 사실에 가슴이 벅차옵니다."

뉴욕주 에너지 연구 개발청 사장 겸 최고경영자인 Doreen Harris는 이렇게 말했습니다. "이 새로운 프로그램을 시작하는 것은 뉴욕 최대 에너지 사용자를 더 깨끗하고 효율적으로 만드는 데 도움이 되는 파트너십에 투자하겠다는 NYSERDA의 약속을 보여줍니다. 에너지 효율에 대한 약속과 이러한 운영으로 인한 현장 배출량 감소는

지역사회의 오염을 줄이고 더 건강하고 지속 가능한 미래를 위한 길을 닦아가며 다른 대규모 에너지 사용자를 위한 기후 행동의 모범이 될 것입니다."

이 프로그램은 탈탄소화가 어렵고 에너지 집약적인 부문의 운영으로 인한 배출량을 줄이고 지역사회에 유해한 공동 오염 물질을 제거하도록 고안되었습니다. 뉴욕주 에너지 연구 개발청(**New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA**)의 평가 기준은 지정된 소외된 지역사회에서 발생하는 온실가스 배출 감축과 그러한 지역사회에 혜택을 제공하는 것에 우선권을 부여합니다.

이 프로그램은 종이, 석유, 1차 금속, 비금속 광물, 화학 물질, 식품, 가공 금속 제품, 운송 장비, 컴퓨터 및 전자 제품, 대학 캠퍼스, 의료 시설 캠퍼스와 같은 주요 제조 산업 및 상업 캠퍼스 환경에서 이용할 수 있습니다. 창고 및 유통 현장, 채굴 및 추출, 용수 및 폐수와 같은 지원 운영도 가능합니다. 추가 자격 요건은 **NYSERDA 웹사이트**에서 확인할 수 있습니다.

센트럴 뉴욕 제조업체 협회(Manufacturers Association of Central New York)의 Randy Wolken 회장은 이렇게 말했습니다. "새롭게 발표된 NYSERDA 프로그램인 상업 및 산업 가속 효율 프로그램은 조직이 뉴욕주의 에너지 목표를 달성하는 데 도움이 되는 자원을 제공할 것입니다. 이 프로그램은 재정적 측면의 위험을 크게 줄여줍니다. 기업은 다른 NYSERDA 프로그램과 연계하여 장기적으로 내부 자원을 보완하고 기술을 향상시킬 수 있습니다. NYSERDA는 이러한 프로그램의 개발을 지원하는 연구개발 자원을 통해 오랫동안 성공을 거두었습니다. MACNY는 회원 및 커뮤니티 파트너가 이러한 프로그램에 대해 자세히 알아보고 이 기회를 활용하도록 권장합니다."

이 프로그램은 에너지 소비가 연간 100만 달러 이상인 상업용 건물 소유주와 연간 에너지 소비가 50만 달러 이상인 업체를 대상으로 합니다. 또한 제안자는 에너지 절약 목표와 해당 목표를 달성하기 위해 완료할 프로젝트를 제시해야 합니다. 수상 기금은 50만 달러에서 500만 달러 사이입니다. 대규모 열 에너지 절감, 배기가스 절감, 비용 효율성, 최대 부하 감소 및 설치 가속화에 우선 순위를 두는 순위 점수를 기반으로 선정이 이루어집니다. 프로젝트는 상용 기술을 사용해야 하며 2년 이내에 설치되어야 합니다.

적격 조치의 예는 다음과 같습니다.

- 에너지 효율성 향상
- 공정 효율성 향상
- 에너지/열 회수
- 지열 및 공기원 히트 펌프
- 열 부하의 전기화
- 에너지 관리 시스템 및 제어
- 운영 및 유지 관리 개선

신청 마감일은 2023년 8월 31일 오후 3시까지입니다. 프로그램에 대한 자세한 내용은 **NYSERDA 웹사이트**에서 확인할 수 있습니다.

이번 이니셔티브에 대한 기금은 주정부가 10년간 운용하는 60억 달러 규모의 청정 에너지 기금(Clean Energy Fund)을 통해 제공됩니다. 이 기금에 대한 보다 상세한 정보를 보시려면 NYSERDA의 [웹사이트](#)를 방문하시기 바랍니다.

뉴욕주의 국가 주도적 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 120개 대규모 재생 및 송전 프로젝트에 350억 달러 이상 투자, 건물 배기 가스 감축을 위한 68억 달러 이상, 태양광 확장 33억 달러, 청정 교통 이니셔티브를 위한 10억 달러 이상, NY Green Bank의 20억 달러 이상의 약정 등 전례 없는 청정 에너지 투자입니다. 이러한 투자 및 기타 투자는 2021년 뉴욕 청정 에너지 부문에서 165,000개 이상의 일자리를 지원하고 있으며 2011년 이후 분산 태양광 부문에서는 3,000% 이상의 성장을 지원하고 있습니다. 온실가스 감축 및 대기 질 개선을 위해 뉴욕은 또한 2035년까지 뉴욕주에서 판매되는 모든 트럭과 승객용 차량을 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

[구독 취소](#)