



즉시 배포용: 2021년 8월 30일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕시 주택 보존 개발부와 저렴한 주택을 탈탄소화하기 위한 2,400만 달러 규모의 시범 사업에 합의했다고 발표

시범 사업 투자, 약 1,200채의 저렴한 주택에서 업그레이드를 지원하고 3,000명의 저소득-중위소득 거주자에게 혜택을 줄 것으로 예상

혁신적인 시범 사업, 저렴한 주택의 전기화를 통해 배출량 절감 속도를 가속화하기 위한 자금 지원 간소화

2050년까지 온실가스 배출량을 85% 줄이려는 뉴욕주의 국가 선도 목표 지원

Kathy Hochul 주지사는 오늘 뉴욕 주 에너지 연구 개발 당국(New York State Energy Research and Development Authority)과 뉴욕 시 주택 보존 개발부(New York City Department of Housing Preservation and Development) 간에 저렴한 주택에서의 전기화 활동에 자금을 지원하는 2,400만 달러 규모의 시범 사업에 대한 제휴 계약을 체결했다고 발표했습니다. 또한, 이 시범 사업은 저렴한 가격의 주택 소유자가 추가적인 행정 절차 없이 NYSERDA 인센티브를 받을 수 있는 간소화된 자금 지원 프로세스를 조성할 것으로 보입니다. 이 시범 사업은 기후 리더십 및 지역사회 보호법(Climote Leadership and Community Protection Act, CLCPA)이 규정한 바에 따라 2050년까지 온실가스 배출량 85%를 줄이겠다는 뉴욕주 국가 주도적 목표를 지원합니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다."기후 위기는 세계적인 대응이 요구되는 글로벌 문제이므로 뉴욕주와 뉴욕시가 탄소 배출을 줄이기 위해 자원을 모으고 협력하는 것이 매우 중요합니다. NYSERDA와 HPD 간의 이 새로운 파트너십을 통해 뉴욕시의 저렴한 주택 개발에서 자금을 지원받고 청정에너지 사용을 위해 건물을 개보수하는 것이 더 쉬워질 것입니다. 이와 같은 파트너십은 우리가 깨끗한 에너지를 일상과 생활에 통합하는 새롭고 혁신적인 방법을 계속 모색함에 따라 국가의 야심찬 기후 목표를 달성하는 것에 더욱 가까워지고 있습니다."

"우리의 회복은 친환경적인 회복임에 틀림없습니다. 기후 변화는 멀리 있는 위기가 아니라 이미 가까이 있는 위기이기 때문입니다"라고 **Bill de Blasio** 시장은 말했습니다. "이번 파트너십은 저렴한 가격의 주택을 탈탄소화하고 청정 에너지 목표를 달성할 수 있도록 지원할 것입니다. 이 중대한 현안에 대한 주지사의 협력에 감사드립니다."

양해각서를 통해 **NYSERDA**와 **HPD**는 건물 소유주가 건물에 대한 청정 및 재생 에너지 자금을 조달할 때 뉴욕의 규제 대상 저렴한 다세대 주택의 전기화 업그레이드가 효과적으로 통합될 수 있음을 입증하기 위해 협력하고 있습니다. 이 시범 사업은 기존 **HPD** 규제 건물에 전력을 공급하고 건물 외관 및 온수 분배와 같은 기타 성능 개선을 구현하여 에너지 소비를 줄이고 거주자의 건강 및 안전 결과를 개선하는 데 드는 증분 비용을 충당할 수 있도록 갭 펀딩을 제공합니다. 이 같은 작업에는 화석 연료 기반 냉난방에서 고효율 난방 펌프 기술로 전환해 에너지 효율을 높이고, 온실가스 배출량을 낮추며, 우수한 실내 환경 품질을 제공하는 내용이 포함됩니다.

NYSERDA 사장 겸 최고경영자인 **Doreen M. Harris**는 이렇게 말했습니다. "이번 파트너십을 통해 저렴한 주택의 전기화를 위한 간소화된 프로세스를 시연하는 한편, 주 전체 배출량을 줄이기 위해 복제 가능한 새로운 개보수 접근 방식을 개발할 예정입니다. 이러한 자금은 모든 주민이 에너지 효율과 전기화의 광범위한 혜택을 누릴 수 있는 청정 에너지 경제로의 정당한 전환을 보장하는 동시에 주정부의 기존 건물 재고의 탈탄소화를 위한 지속적인 노력을 지원할 것입니다."

HPD 커미셔너인 **Louise Carroll**은 이렇게 말했습니다. "이 시범 사업은 **de Blasio** 시장이 2050년까지 온실 가스 배출을 80% 수준까지 줄이려는 목표를 수립하고 탄소 중립을 약속하는 2019년 그린 뉴딜 정책(**Green New Deal**)을 발표했을 때 구상했던 바로 그 대담한 단계입니다. 이러한 목표를 달성하기 위한 중요한 부분은 건물의 전기화, 특히 동일한 에너지 효율 목표를 염두에 두고 건설되지 않은 오래된 개발 프로젝트입니다. 우리는 **NYSERDA**와 제휴하여 도시의 저렴한 주택 재고에서 에너지 효율을 향상시킬 수 있게 되어 감사하게 생각하며, 이러한 제휴는 궁극적으로 우리가 다음 세대에게 더 강하고 보다 탄력적인 도시를 건설하는 데 도움이 될 것입니다."

가을에 시범 사업이 착수되면 **NYSERDA**는 **HPD** 자금과 함께 약 2,200만 달러 규모의 인센티브를 프로젝트 개발자에게 직접 제공할 예정입니다. 또한, **NYSERDA**는 설계, 시공 및 시공 후 단계 전체에 걸쳐 시범 사업 참여자와 **HPD**가 전기화 업그레이드를 구현할 수 있도록 지원하는 기술 지원 제공업체에도 자금을 제공할 예정입니다. **TAP**는 또한 공개적으로 이용 가능한 연례 보고서와 최종 보고서를 개발하기 위해 정보와 데이터를 수집하여 다른 저렴한 주택 기관과 같은 이해관계자들에게 시범 사업의 결과를 제시할 것입니다.

이 시범 사업 투자는 약 1,200채의 저렴한 주택에 대한 업그레이드를 지원하고 3,000명의 저소득-중위소득 거주자에게 혜택을 줄 것으로 예상됩니다. 자금 지원 금액은 입증된 요구 및 구현해야 할 작업 범위에 따라 프로젝트별로 다양합니다. 신청은 오는 2024년 말까지 또는 기금이 소진될 때까지 가을 시범 사업 착수와 동시에 접수됩니다.

뉴욕주 주택 및 지역사회 갱생부(**New York State Homes and Community Renewal**)의 **RuthAnne Visnaukas** 커미셔너는 이렇게 말했습니다. "뉴욕주 주택보존개발부(**Department of Housing Preservation and Development**)의 2,400만 달러 규모의 시범 사업은 최대 600채의 최첨단 완전 전기 주택을 조성하는 [HCR의 750만 달러 규모의 청정 에너지 이니셔티브\(Clean Energy Initiative\)](#)를 기반으로 합니다.

오늘 발표는 저렴한 다세대 주택 개발을 위한 청정 에너지 솔루션에 대한 또 다른 중요한 투자입니다. 우리는 기존 주택 개발의 채용자에 전력화 개보수를 위한 자금을 추가함으로써, 오래 미루어온 개발 프로젝트에 이러한 신기술을 효율적으로 채택하고 뉴욕주 전체의 탈탄소화 목표를 충족할 수 있습니다. 이러한 개보수를 통해 저소득 및 중위 소득 뉴욕 시민들을 위한 보다 건전하고 지속 가능한 주택이 마련될 것이며 모두를 위한 보다 환경 친화적인 환경이 조성될 것입니다."

전연자원 보호 협회(National Resources Defense Council)의 건물 효율성 및 탈탄소화부의 수석 자문인 Lindsay Robbins는 이렇게 말했습니다. "저렴한 다세대 주택의 효율성 및 탈탄소화 프로젝트는 주택을 가장 필요로 하는 뉴욕 시민들에게 건전하고 안락하고 저렴한 주택을 제공할 것입니다. 이 미래 지향적인 시범 사업은 이러한 자산을 업그레이드할 수 있는 드문 기회인 채용자 프로세스를 활용하여 이러한 자산이 탈탄소화를 위한 의미 있는 단계를 밟을 수 있도록 보장합니다. 뉴욕은 저렴한 다세대 주택을 탈탄소화하기 위한 혁신적인 솔루션을 채택하고 있는 선도적인 주이며, 이와 같은 주와 시 기관 간의 협업을 통해 뉴욕은 기후 목표를 달성할 수 있을 것으로 보입니다."

건물은 뉴욕주에서 가장 큰 온실가스 배출원 중 하나이며, 기존 건물에 에너지 효율과 전기화 조치를 통합하면 탄소 오염을 줄이고 지속 가능하고 건강하며 편안한 건물을 만들 수 있습니다. 뉴욕주 에너지 연구개발청 및 유틸리티 프로그램을 통해 주 전역의 건물을 무탄소화하는 데 68억 달러 이상의 투자를 진행하고 있습니다. 현장의 저장, 재생, 전기차 충전 장비의 설치를 포함해 건물의 에너지 효율성을 개선함으로써, 주정부는 탄소 오염을 줄이고 2025년까지 현장의 에너지 소비를 180만 가구의 전기 소비량에 해당하는 185TBTU만큼 줄이려는 야심찬 목표를 달성할 계획입니다. 이는 18억 달러의 추가적인 사회 및 환경 혜택으로 이어질 것입니다.

이 시범 사업은 NYSERDA의 53억 달러의 청정 에너지 펀드(Clean Energy Fund)를 통해 자금을 조달됩니다. 보다 상세한 정보를 얻으시려면 HPD 웹사이트(<https://www1.nyc.gov/site/hpd/index.page>)를 방문하시기 바랍니다.

Kevin Parker 상원의원은 이렇게 말했습니다. "저는 Hochul 주지사님과 NYSERDA가 소외된 지역사회를 우선시하면서 주 전역에 걸쳐 탈탄소화를 위한 최근 이니셔티브를 이행하신 것에 대해 찬사를 보냅니다. 이 시범 사업은 수천 명에 이르는 저렴한 주택 거주자의 자산이며 저는 시간이 경과함에 따라 이 프로젝트가 확장되기를 기대합니다."

Michael Cusick 하원의원은 이렇게 말했습니다. "청정 에너지 목표 달성을 위해 노력함에 따라 건물 탈탄소화가 절대적으로 중요합니다. NYSERDA와 뉴욕 주택보존개발부는 주택의 탈탄소화의 중요성을 인식하고 있으며, 오늘 시범 프로그램을 발표한 것은 뉴욕시의 저렴한 주택에서 궁극적으로 탄소를 제거하는 많은 조치를 취하는 첫 번째 단계가 될 것입니다."

Steven Cymbrowitz 하원의원은 이렇게 말했습니다. "이 프로젝트는 주민들의 건강과 안전을 향상시키고, 연료비를 절약하며, 온실 가스 배출을 줄이기 위한 우리 주의 필수적인 의무를 앞당길 것입니다. 저는 Hochul 주지사가 앞으로 몇 년 동안 많은 뉴욕 주민들의 삶에 도움이 될 NYSEERDA와 HPD 간의 파트너십을 구현한 것에 대해 찬사를 보냅니다."

뉴욕주의 국가 주도적 기후 계획

뉴욕주의 국가 선도 기후 의제는 미국에서 가장 적극적인 기후 및 청정 에너지 이니셔티브이며, 뉴욕주가 코로나 팬데믹으로부터 회복하는 가운데 질서 정연하고 공정한 청정에너지로의 전환을 촉구하여 일자리를 창출하고 뉴욕주가 코로나19 (COVID-19) 팬데믹으로부터 회복하는 동안 지속적으로 친환경 경제를 강화합니다. 기후 리더십 및 지역사회 보호법을 통해 제정된 법에 따라 뉴욕은 2030년까지 재생 가능 에너지 사용량 70% 달성 등 2040년까지 발전 부문에서 배출가스를 완전히 없애겠다는 필수 목표를 달성하고 경제 전반에 걸쳐 탄소 중립화를 이루기 위해 노력하고 있습니다. 이는 주 전역 대규모 재생 프로젝트 91개에 대한 210억 달러의 투자, 건물 탄소 배출을 줄이기 위한 68억 달러의 투자, 태양 에너지 확대를 위한 18억 달러의 투자, 친환경 교통 이니셔티브를 위한 10억 달러 투자, NY Green Bank 방침에 대한 12억 달러 투자 등을 비롯하여 청정 에너지를 촉구하기 위한 뉴욕의 전례가 없는 투자를 바탕으로 합니다. 이러한 투자로 2019년 뉴욕주의 청정 에너지 부문에서 150,000개 이상의 일자리를 창출했고, 2011년 이후 태양광 부문에서 2,100% 성장했으며, 2035년까지 연안 풍력발전으로 9,000 메가와트를 생성하는 데 기여하고 있습니다. 기후법(Climate Act)에 의거, 뉴욕은 이러한 발전을 바탕으로 2050년까지 1990년 수준의 85%까지 온실가스 배출량을 줄이는 한편, 청정 에너지 투자 이익의 40%를 목표로 하고 최소 35%를 소외된 지역사회에 혜택을 주고, 현장 에너지 소비를 185조 BTU로 감축하겠다는 주정부의 2025년 에너지 효율성 목표 달성에 다가갈 계획입니다.

###

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

[구독 취소](#)