



즉시 배포용: 2024년 6월 20일

KATHY HOCHUL 주지사

## HOCHUL 주지사, 뉴욕주 전역에 청정 에너지를 공급하기 위한 대규모 재생 에너지 입찰 개시 발표

*2024년 8월까지 대규모 육상 재생 에너지 프로젝트 최종 제안*

*2030년까지 재생 에너지로 뉴욕주 전력 70 퍼센트를 대체하겠다는 뉴욕의 기후 행동  
목표 달성 지원*

Kathy Hochul 주지사는 오늘 뉴욕 주민에게 청정 에너지를 공급하기 위한 대규모 재생 에너지 입찰 개시를 발표했습니다. [뉴욕의 10-Point Action Plan](#)에 따라 진행되는 이번 입찰 공모는 대규모 육상 재생 에너지 프로젝트 개발 프로포절을 위한 것입니다. 이를 통해, 청정 에너지 투자에서 수십억 달러를 창출하고 뉴욕의 친환경 경제에서 가족을 부양할 수 있는 일자리 수천 개를 확보할 수 있습니다. 오늘의 발표는 2030년까지 뉴욕 전력원의 70 퍼센트를 재생 에너지로 대체하겠다는 뉴욕주의 기후 리더십 및 지역사회 보호법(Climate Leadership and Community Protection Act) 목표 달성을 지원합니다.

**Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다.** “뉴욕은 청정 에너지 경제를 건설에 배출가스를 크게 줄이는 한편 양질의 일자리 수 천개를 창출하고 수십억 달러 규모의 경제 성장을 가능하게 하며 지방 지역사회에 민간 투자가 이루어지도록 만들기 위해 노력하고 있습니다. 선정된 프로젝트는 가격이 적정하며 신뢰할 수 있는 무배출 전력을 모든 뉴욕 주민에게 공급하겠다는 우리의 목표 달성 속도를 높일 것입니다.”

경찰 입찰 공모는 뉴욕주 에너지 연구 개발청(New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA)이 집행하며 가장 최근에 진행되는 대규모 육상 재생 에너지 조달 계획입니다. 이러한 공모 절차의 일환으로 NYSERDA는 인플레이션 인덱싱, 노동 규정, 이해관계자 참여 의무조항, 프로젝트 설계에 기후 탄력성 강조 의무화, 소외 지역사회 우선 고려 의무, 농지 보존, 공정한 에너지 전환이라는 정책 목표를 고려한 프로젝트에 우선순위 부여 등을 재생 에너지 입찰 라운드의 핵심 중점과제로 삼았습니다. 이러한 요소는 입찰 공모 관련 서류에 소개되어 있으며, 성숙한 대규모 재생 에너지 프로젝트를 다수 개발 및 추진하여 단기간에 운영을 시작하려는 목적으로 고안되었습니다.

**NYSERDA 대표 겸 최고경영자인 Doreen M. Harris는 이렇게 말했습니다.** “육상 재생 에너지 프로젝트를 추진함으로써, 뉴욕은 신속하게 신뢰할 수 있는 청정 에너지 전환의 리더가 되고 있습니다. NYSERDA는 우리의 재생 에너지 공급을 강화하고 미래 망의 건전성을 위해 재생 에너지 발전량을 확대하고 있습니다.”

육상 재생 에너지 입찰 공모에 제안을 접수하는 과정은 두 단계로 진행됩니다. **2024년 7월 15일**까지 신청자의 자격 요건을 확인하는 단계가 진행되고 **2024년 8월 8일**까지 최종 제안을 제출해야 합니다. 육상 재생 에너지 공모 관련 상세한 정보는 NYSERDA 웹사이트의 [대규모 재생 에너지 공모\(Large-Scale Renewables Solicitation\)](#) 페이지에서 확인할 수 있습니다. 2024년 9월 선정 제안자에게 조건부 지원 공지가 이루어질 예정입니다.

**뉴욕주 노동부(New York State Department of Labor) 커미셔너인 Roberta Reardon은 이렇게 말했습니다.** “뉴욕의 청정 에너지 저장은 지속가능한 환경에 대한 것일 뿐 아니라 친환경 경제에서 성공을 거둘 수 있는 강력하고 탄력적인 인력을 구축하는 것이기도 합니다. Hochul 주지사의 리더십에 따라 이와 같은 대규모 재생 에너지 공모와 같은 이니셔티브를 추진하는 것은 경제 성장 촉진, 혁신 강화, 수천 개의 일자리 제공 등에 필수적입니다.”

**뉴욕주 환경보존부(New York State Department of Environmental Conservation) 임시 커미셔너인 Sean Mahar는 이렇게 말했습니다.** “Hochul 주지사의 리더십에 따라 뉴욕주는 기후 리더십 및 지역사회 보호법에 따른 재생 에너지 목표 달성을 위한 전략적 노력을 경주하고 있으며 미래 청정 에너지 미래를 구축합니다. 오늘의 발표는 뉴욕주가 대규모 풍력 및 태양열 프로젝트를 확대하여 화석 연료 의존도를 낮추고자 노력하고 있다는 것을 보여줍니다. 이를 통해 우리는 미래 세대를 위한 더욱 깨끗하고 건강한 환경을 보존할 수 있을 것입니다.”

**뉴욕주 농업시장부(New York State Department of Agriculture and Markets) 커미셔너인 Richard A. Ball은 이렇게 말했습니다.** “대규모 재생 에너지 입찰 공모라는 오늘의 발표는 뉴욕주 청정 에너지 전환에 매우 중요합니다. 이를 통해 천연 자원을 보존하고 뉴욕은 야심찬 기후 목표를 달성할 수 있습니다. 중점과제에 농지 보호가 포함되어 있는 NYSERDA의 10-Point Plan을 통해 뉴욕주는 더욱 친환경적인 경제의 기반을 마련하는 한편, 농지를 보호할 수 있습니다.”

**상원 에너지 텔레커뮤니케이션 위원장인 Kevin Parker 주 상원의원은 이렇게 말했습니다.** “대규모 재생 에너지 입찰 공모 개시라는 Hochul 주지사의 발표는 지속가능한 미래를 위한 뉴욕의 노력이 다시 한 번 진전을 이루었음을 보여줍니다. 풍력과 태양열로의 전환을 가속화함으로써, 우리는 2030년까지 재생 에너지 70퍼센트 달성이라는 기후법 목표 달성을 추진할 뿐 아니라, 주 전역에서 친환경 일자리를 창출합니다. 이번 이니셔티브는 기후 변화에 대응하고 다른 주의 모범이 되겠다는 뉴욕의 리더십을 다시 확인해주었습니다.”

**Peter Harckham** 주 상원의원은 이렇게 말했습니다. “뉴욕의 청정 에너지 목표 추진을 위해 입찰 공모를 진행해주신 Hochul 주지사께 감사드립니다. 행정부와 의회는 청정 재생 에너지를 통해 지속가능한 미래를 만들고 있습니다. 청정 에너지 1킬로와트가 이제는 탄소 기반 에너지 1킬로와트보다 저렴하다는 사실이 중요합니다. 이러한 대규모 재생 에너지 프로젝트를 통해 우리는 기후 변화에 대응하고 세수를 절약하며 친환경 일자리를 새롭게 만듭니다.”

**Deborah Glick** 하원의원은 이렇게 말했습니다. “여름의 열기가 이미 우리를 찾아온 가운데, 신속한 재생 전력원 확보가 필요하다는 사실에는 이론의 여지가 없습니다. 저는 우리가 화석연료 전력에 대한 의존에서 벗어날 수 있도록 적극적인 계획을 추진해주신 Hochul 주지사께 박수를 보냅니다. 뉴욕주는 이러한 노력을 선도하고 있으며 주지사의 의지로 우리는 재생 에너지 확대와 청정 에너지 전환을 목격하고 있습니다.”

**Alliance for Clean Energy New York** 사무국장인 **Marguerite Wells**는 이렇게 말했습니다. “민간 재생 에너지 개발업자는 뉴욕에 수십억 달러를 투자할 의지가 있습니다. 이를 통해 지방 지자체가 세수를 마련하고 일자리가 창출됩니다. 우리는 입찰 공모(RFP)에 우수한 제안이 다수 참여할 것으로 예상합니다. 우리는 **NYSERDA**의 자금을 지원받은 프로젝트를 통해 가능한 신속하게 뉴욕 주민들이 혜택을 받을 수 있기를 바랍니다.”

**New York League of Conservation Voters** 대표인 **Julie Tighe**는 이렇게 말했습니다. “우리는 기록적인 폭염과 대기 질 경보가 빈발할 여름을 앞두고 있습니다. 기후 위기 대응을 위해 시급한 대처가 필요하다는 사실은 명백합니다. 화석 연료에서 전환하여 청정 에너지를 공급할 때이며, 이번 입찰 공고는 바로 이를 위한 것입니다. 더욱 많은 육상 풍력 및 태양열 에너지 프로젝트로 온실가스가 적어지고 대기 질이 개선될 수 있기 때문에 이러한 성과를 내주신 Hochul 주지사와 **NYSERDA**에 박수를 보냅니다.”

**New York State AFL-CIO** 대표인 **Mario Cilento**는 이렇게 말했습니다. “오늘의 발표는 뉴욕의 청정 에너지 목표 달성을 위한 중요한 진전입니다. 선례를 만드는 노동 기준과 보호가 프로젝트에 적용될 수 있도록 해주신 Hochul 주지사와 **NYSERDA**에 박수를 보냅니다. 우리는 이러한 기준을 최대한 적용하는 한편, 국내와 뉴욕의 요건과 선호 역시 반영되도록 하여 가족을 유지할 수 있는 일자리를 창출하는 한편, 뉴욕의 청정 에너지 미래를 만들기를 바랍니다.”

**New York State Building Trades** 대표인 **Gary LaBarbera**는 이렇게 말했습니다. “뉴욕이 **CLCPA** 에너지 목표 달성을 위해 노력하는 가운데, 우리는 반드시 대규모 풍력 및 태양열 개발을 계속 추진하여 가족을 부양할 수 있는 노조 일자리를 수천 개 창출하고 지방 지역사회에 경제적 촉매를 확보해야 합니다. 이러한 이니셔티브를 계속 추진하여 신뢰할 수 있는 재생 에너지를 더욱 많은 뉴욕 주민에게 공급하고 향후 우리 뉴욕주의 생활 조건을 개선하고자 합니다. 우리 구성원들은 이러한 프로젝트에 참여하여 더욱 많은 사람들이 중산층으로 올라갈 수 있기를 바랍니다.”

### **National Resources Defense Council** 국장인 **Jackson Morris**는 이렇게

말했습니다. “2024년 새로운 대규모 재생 에너지 프로젝트 입찰 과정이 시작되어 2024년 8월 제안이 마감됩니다. 이에 앞서 **Empire Wind 1**과 **Sunrise Wind** 등 연안 풍력 지원금의 성공의 모멘텀이 이어졌고, 취소된 프로젝트를 다른 프로젝트로 교체할 수 있는 중요한 기회를 얻을 수 있었습니다. 이를 통해 뉴욕은 2030년까지 재생 에너지로 70%를 대체하겠다는 목표를 추진할 수 있을 것입니다. 재생 에너지 프로젝트의 추진은 청정 에너지 미래에 대한 뉴욕의 의지를 강화하며 더욱 깨끗한 대기과 더 나은 일자리, 모든 뉴욕 주민을 위한 건강한 환경을 가져올 것입니다.”

**American Clean Power** 동부 국장인 **Moira Cyphers**는 이렇게 말했습니다. “우리는 뉴욕의 청정 에너지 목표가 예상에 따라 추진될 수 있도록 적극적으로 노력해주시는 **NYSERDA**에 감사드립니다. 새로운 취업 기회와 양질의 일자리를 주 전역에서 창출한 새로운 투자 기회를 유치할 수 있는 청정 에너지 조달 노력에서 **Hochul** 주지사의 리더십은 큰 진전을 이루었습니다.”

**Citizens Campaign for the Environment** 사무국장인 **Adrienne Esposito**는 이렇게 말했습니다. “**Hochul** 주지사의 명령은 뉴욕의 재생 에너지 부문의 또 다른 발전을 의미합니다! 우리는 대규모 풍력 및 태양열 프로젝트 추진을 통해 뉴욕주의 재생 에너지 기후법 목표를 달성할 수 있습니다. 6월 중순인 이번 주 발생한 폭염은 뉴욕주 전역에서 기후 변화의 영향을 보여주는 사례이며, 이는 화석 연료에 대한 높은 의존 때문입니다. 우리는 반드시 에너지 생산 전환을 이루어야 하며, 육상 풍력 및 태양열 에너지는 전환의 핵심입니다. 오늘의 발표는 깨끗한 적정가격 에너지를 모든 주민에게 제공하려는 뉴욕주의 의지를 보여주는 한편, 기후 변화에 대응하고 경제를 강화하며 친환경 일자리 수천 개를 창출합니다. 뉴욕의 청정 에너지 미래는 밝습니다.”

**New York Solar Energy Industries Association** 사무국장인 **Noah Ginsburg**는 이렇게 말했습니다. “뉴욕주 전역의 주민들은 폭염과 급증하는 에너지 비용으로 고통받고 있습니다. 재생 에너지 프로젝트 신속 추진은 매우 시급한 과제입니다. **New York Solar Energy Industries Association**은 기후법에 따른 청정 에너지 및 평등 요건의 달성을 추진하는 **NYSERDA**와 **Hochul** 주지사께 박수를 보냅니다. 대규모 태양열 프로젝트는 뉴욕의 에너지 전환의 기반이며 우리 구성원 기업과 태양열 인력들은 참여할 기회가 되어 있습니다.”

### **뉴욕주의 국가 주도적 기후 계획**

뉴욕주의 기후 어젠다는 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 추진하면서 뉴욕은 **New York Cap-and-Invest program (NYCI)**을 비롯해 다양한 노력을 진행하여 2030년까지 1990년 수준에서 온실 가스 배출량을 40 퍼센트, 2050년까지 85 퍼센트로 줄이겠다는 목표를 향해 나아가고 있습니다. 뉴욕은 2030년까지 재생가능 에너지 생산

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 61개 대규모 재생 및 송전 프로젝트에 280억 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 2022년 뉴욕주의 청정 에너지 부문에서 170,000개 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) 400곳, 인증 기후 스마트 지역사회 130곳 이상, 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](http://www.governor.ny.gov)  
뉴욕주 | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418  
주지사 사무실에 업데이트 신청하기: [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) 81336번으로 NEW YORK 이라는 문자 메시지를 보내세요

[구독 취소](#)