



즉시 배포용: 2024년 4월 23일

KATHY HOCHUL 주지사

Hochul 주지사, 뉴욕의 청정 에너지 산업을 지원하기 위한 조치 발표

2억 달러 규모의 지원 제조 및 물류 RFP 형태로 발표된 주 공급망 활동의 다음 단계로 도약

5차 해상 풍력 입찰 및 3억 달러 규모의 주요 부품 공급망 RFP를 알리기 위한 자료 요청서도 발표

2035년까지 9,000 메가와트 연안 풍력 발전 달성이라는 기후 리더십 및 지역사회 보호법 목표 달성 지원

Kathy Hochul 주지사는 오늘 뉴욕에서 성장하고 있는 청정 에너지 산업과 주의 [10대 실천 계획](#)을 지원하겠다는 확고한 조치를 발표했습니다. 해상 풍력 공급망 활동에 대한 주정부의 5억 달러 약속의 다음 단계의 일환으로, 뉴욕의 국내 해상 풍력 공급망을 성장시키기 위한 인프라 및 제조에 대한 투자를 지원하기 위한 2억 달러 규모의 지원 제조 및 물류 제안 요청이 게시되었습니다. 또한, 뉴욕의 5차 해상 풍력 프로젝트 입찰(NY5) 개발과 주요 구성 요소 해상 풍력 공급망 투자에 초점을 맞춘 3억 달러 규모의 조정 RFP 설계를 알리기 위해 자료 요청서(Request for Information, RFI)가 발행될 것입니다. 오늘의 발표는 2035년까지 9,000 메가와트의 해상 풍력 발전을 개발하려는 뉴욕의 기후 리더십 및 지역사회 보호법 목표 달성을 향한 지속적인 진전을 지원합니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "뉴욕은 해상 풍력 산업에서 리더십 역할을 확고히 하고 있으며, 산업을 구축하고 비용을 절감하기 위해 바로 이곳 주에 공급망을 구축하고 있습니다." "이러한 헌신과 추진력은 청정 에너지가 전력망에 전력을 공급하고, 장기적인 일자리를 창출하며, 경제를 활성화하는 미래를 실현하는 데 도움이 될 것입니다."

2023년 10월 발표된 [10대 실천 계획](#)은 재생 에너지 부문에 영향을 미친 최근 거시경제 및 인플레이션 문제를 극복하기 위한 주정부 계획에 대한 통찰력과 방향을 제공하고 뉴욕주의 성장하는 청정 에너지 경제와 재생 가능 에너지 부문의 확장을 통해 모든 뉴욕

주민에게 도움이 되도록 노력하고자 지속 가능한 미래를 위한 기반을 마련하기 위해 취하고 있는 포괄적인 조치의 개요를 설명합니다.

2억 달러 규모의 지원 제조 및 물류 RFP

NYSERDA는 2023년 자료 요청서(RFI)를 통해 수집된 업계 피드백을 바탕으로 오늘 2단계에서 4단계 인프라 및 제조 시설에 대한 제안을 찾는 경쟁력 있는 공급망 개발 [입찰](#)을 시작합니다.

공급망 RFP 제안자는 주 자금이 공급망 프로젝트에 대한 상당한 민간 투자를 어떻게 활용할 것인지 입증해야 하며, 주정부가 수여한 자금이 프로젝트 개발에 필요한 최종 자금임을 입증하도록 권장됩니다. 제안 마감은 **2024년 8월 13일 동부 표준시 기준 오후 3시까지**입니다. 입찰 상세 내용 및 관련 문서는 NYSERDA의 [웹사이트](#)에서 확인할 수 있습니다.

뉴욕주 에너지 연구개발청(New York State Energy Research and Development Authority) 청장 겸 CEO인 Doreen M. Harris는 이렇게 말했습니다. "오늘의 공급망 자금 조달 기회 발행과 다음 해상 풍력 입찰에 대한 의견 요청을 통해 우리는 업계가 직면한 거시경제적 역풍에도 불구하고 경쟁력을 바탕으로 에너지를 발전시켜주는 대규모 재생 가능 에너지 전환에 대한 확고한 의지를 계속해서 보여주고 있습니다. 우리는 성공을 위한 탄탄한 기반을 보장하기 위해 시장 요구에 부응하고 강력한 이해관계자 참여를 포함하는 사려 깊고 협력적인 접근 방식으로 이 산업을 구축하려는 노력에 주저하지 않습니다."

다음 해상 풍력 입찰 및 3억 달러 규모의 주요 부품 공급망 RFP를 알리기 위한 자료 요청서

이 새로운 해상 풍력 공급망 개발 입찰을 관리하는 것 외에도 NYSERDA는 오늘 [자료 요청서\(RFI\)](#)를 발행하여 업계 이해관계자들이 차기 해상 풍력 재생 에너지 인증(Offshore Wind Renewable Energy Certificates, OREC) 권유(NY5)의 잠재적 구조와 조정된 3억 달러 규모의 주요 구성 공급망 RFP에 대해 검토하고 의견을 제시할 것을 요청했습니다. 응답 마감일은 2024년 5월 21일입니다.

상기 RFP 및 RFI에 대한 상세 정보를 제공하기 위해 **2024년 5월 7일 오전 9시**에 웨비나가 개최됩니다. 웨비나에 관심이 있는 분은 [여기](#)에서 등록하시면 됩니다.

NY5 입찰

앞서 언급한 RFI에 따라 NYSERDA는 2024년 여름 5차 해상 풍력 입찰을 시작할 계획입니다. 시작되면 NY5 입찰은 3억 달러 규모의 주요 구성 요소 공급망 모집과 병행하여 진행될 것입니다. 뉴욕시 공공 정책 전송 요구(Public Policy Transmission Needs, PPTN) 프로세스와 협력하여 원래 2024년 후반에 개시될 예정이었던 해상 풍력 재생 에너지 인증서 입찰은 2025년에 개시될 예정입니다.

3억 달러 규모의 주요 부품 공급망 입찰

NYSERDA는 해상 풍력 제안자가 입찰에서 현지 공급망 구성 요소 사용을 협상할 수 있도록 NY5 개시와 동시에 3억 달러 규모의 주요 구성 요소 공급망 입찰을 개시할 것으로 예상합니다. 입찰의 설계는 오늘 발행된 RFI를 통해 접수된 의견을 바탕으로 이루어지며 주요 해상 풍력 부품 제조를 수용하기 위한 주요 항구 업그레이드를 포함하여 주요 해상 풍력 공급망 구성 요소에 대한 투자 유치를 목표로 합니다.

경제 성장 센터의 최고 경제 개발 책임자인 **Katie Newcombe**는 이렇게 말했습니다. "경제 성장 센터(Center for Economic Growth)와 그 파트너들은 수년 동안 강력한 해상 풍력 생태계를 구축해 왔으며, 우리는 계속해서 제조, 인력 개발 및 공급망 기회를 적극적으로 추구할 것입니다. Albany/NY의 수도 지역에는 미국 최고의 삼질 준비가 완료된 항구 부지가 있습니다. 우리는 이번 기회와 향후 기회를 통해 개발자, 공급업체 및 NYSERDA와 협력하여 뉴욕주의 해상 풍력 발전을 발전시키고 우리 지역사회에 경제적 이익을 제공한다는 공동의 비전을 실현할 준비가 되어 있습니다."

뉴욕주 건축업 협회(New York State Building Trades)의 **Gary LaBarbera** 회장은 이렇게 말했습니다. "해상 풍력 발전은 기후 목표를 달성하기 위해 노력하는 뉴욕주와 중산층을 활성화하고 지역 경제를 활성화하는 일자리를 창출하는 수천 개의 고임금 조합 일자리를 확보하게 될 상인 및 여성 노동자들을 위한 게임 체인저입니다. 우리는 Hochul 주지사와 NYSERDA가 강력한 안전 기준, 가족 부양 임금 및 좋은 혜택을 보장하면서 이 중요한 새로운 에너지 부문을 건설하려는 뉴욕의 노력을 발전시키고 있는 것에 감사드립니다."

뉴욕주 AFL-CIO 회장 **Mario Cilento**는 이렇게 말했습니다. "뉴욕의 청정 에너지 미래가 조합원들에 의해 제조, 건설, 운영 및 유지되도록 보장하려는 주지사의 헌신에 박수를 보냅니다. NY3 및 관련 제조 보조금에는 현재까지의 해상 풍력 프로젝트 중 가장 강력한 노동 기준이 포함되어 있지만, 우리는 주지사와 계속 협력하여 오늘 발표된 입찰에 조합원을 위한 훨씬 더 강력한 기준과 보호가 포함되도록 할 것입니다."

뉴욕시 중앙 노동위원회, AFL-CIO 회장 **Vincent Alvarez**는 이렇게 말했습니다. "오늘의 발표로 Hochul 주지사와 NYSERDA는 역동적이고 발전하는 시장을 탐색하기 위한 적극적인 조치를 취하고 있습니다. 우리는 강력한 노동 기준을 갖춘 뉴욕 기반 공급망을 구축하고 NYSERDA, 뉴욕주 및 모든 이해관계자와 협력하여 청정 에너지 경제로 전환하면서 모든 뉴욕 주민을 위한 노조 일자리와 회복력 있는 경제를 유지하는 가족 관계를 형성할 수 있기를 기대합니다."

Long Island 노동 연맹(AFL-CIO) **John Durso** 회장은 이렇게 말했습니다. "때때로 시작과 중단이 필요하며 우리가 뉴욕 주민들에게 가능한 최상의 결과를 제공할 수 있도록 새로운 기회를 부여합니다. Long Island의 근로자 가족은 그 과정에서 좋은 노조 일자리를 창출하는 방식으로 기후 위기를 해결하기 위해 계속 노력하고 있습니다."

우리는 뉴욕주, 연안 풍력 산업, 모든 지역사회 이해관계자와 협력하여 가족을 부양할 수 있는 양질의 일자리를 확보하면서 더 좋은 미래를 그려갈 수 있기를 바랍니다."

Nassau 및 Suffolk 카운티 건축 무역 사장 Matt Arcich는 이렇게 말했습니다. "이곳 NY에서 해상 풍력 산업을 계속해서 발전시키는 것이 중요합니다. Hochul 주지사와 NYSERDA 팀은 이 신흥 산업의 끊임없이 변화하는 환경에 효과적으로 적응하고 있습니다. NY3 입찰과 관련된 수천 개의 지역 건축 노동조합 일자리는 이곳 Long Island에서 실제 가족이 유지하는 임금과 혜택을 나타냅니다. 우리 Island의 경제적 미래는 해상 풍력 산업의 성공과 연결되어 있으므로 이를 올바르게 수행하는 것이 중요합니다."

뉴욕 해상 풍력 연합(New York Offshore Wind Alliance) 이사 Fred Zalcman은 이렇게 말했습니다. "Hochul 주지사의 리더십을 통해 뉴욕은 강력하고 책임감 있는 해상 풍력 산업의 기본 구성 요소를 지속적으로 마련하고 있습니다. 오늘의 발표에서 알 수 있듯이, 최근의 좌절에도 불구하고 뉴욕은 해상 풍력 공급망의 현지화를 모색하기 위해 계속해서 노력할 것입니다. 오늘날의 행동에 반영된 현명한 정책과 지속적인 노력을 통해 엠파이어 스테이트는 가까운 미래에 많은 경제 발전 단식과 복식, 그리고 진정 흥분을 기록할 수 있는 입지를 마련하고 있습니다."

New York League of Conservation Voters 회장 Julie Tighe는 이렇게 말했습니다. "청정 에너지 미래로의 전환은 직선이 아닙니다. 한 걸음 뒤로 물러서면 우리는 두 걸음 앞으로 나아가게 됩니다. Hochul 주지사는 다섯 번째 해상 풍력 입찰을 진행하기 위한 정보를 신속히 요청하고 공급망을 강화할 제조 및 물류에 대한 RFP를 제출함으로써 주정부가 전력망을 친환경화하고 이 새로운 산업의 경제적 약속을 실현하기 위해 계속 노력하고 있음을 분명히 밝혔습니다."

환경을 위한 시민 캠페인(Citizens Campaign for the Environment) 전무 이사 Adrienne Esposito는 이렇게 말했습니다. "뉴욕은 기후 변화의 최전선에 있으며 우리는 이미 부정적인 영향을 경험하고 있습니다. 화석 연료 오염으로부터의 전환은 시급한 문제입니다. 재생 가능 에너지로 전환하고 에너지 인프라를 업데이트하는 것이 최우선 과제가 되어야 합니다. 따라서 Hochul 주지사가 계속해서 해상 풍력 발전을 추진하고 뉴욕에서 새로운 '풍력 산업'을 성장시키기 위해 공급망에 상당한 투자를 하고 있다는 사실이 매우 기쁩니다. 우리는 이미 해상 풍력 발전과 뉴욕 주민을 위한 지역 일자리 창출의 환경, 건강 및 경제적 이점을 확인하기 시작했습니다. 우리는 뉴욕주의 지속적인 리더십에 박수를 보냅니다."

오늘의 발표는 청정 에너지 개발, 지속 가능성 및 경제 성장에 대한 뉴욕주의 확고한 의지를 더욱 보여주며 2030년까지 재생 가능 에너지원에서 주 전력의 70%를 확보하는 것을 포함하여 기후법 목표 달성을 향한 주정부의 진전을 지원합니다. 여기에는 2026년에 전력 공급을 시작할 4차 입찰에 따라 최근 Empire Wind 1 및 Sunrise Wind에 대한 조건부 [계약](#)을 체결한 해상 풍력 조달 일정을 앞당기는 것이 포함됩니다.

전국을 선도하는 뉴욕주의 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 (New York Cap-and-Invest, 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 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 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 부분에서 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(Climatesmart 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
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](#)