



즉시 배포용: 2021년 1월 21일

ANDREW M. CUOMO 주지사

**CUOMO** 주지사, 오네이다 카운티에서 올버니 카운티까지 주요 송전선 프로젝트가 **PSC** 승인을 받았다고 발표

**93 마일 구간에 최첨단 송전선을 건설하여 수요가 높은 시장에 청정 에너지 공급 확대**

*재생 에너지의 통합을 위한 시스템 가속화*

*건설 고용 및 소득 증가를 통한 지역 경제 촉진*

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘 뉴욕주 공공 서비스 위원회(Public Service Commission, PSC)가 345 킬로볼트(kV) 송전선을 오네이다 카운티부터 올버니 카운티까지 93마일 확장하는 계획을 승인했다고 발표했습니다. 이것은 2021년 시정연설(State of the State)에서 발표한 청정 에너지 규모 확대 노력의 일환입니다. 마시 투 뉴스코틀랜드 업그레이드 프로젝트(Marcy to New Scotland Upgrade Project)라고 명명된 이 프로젝트는 약 8억 5,400만 달러가 소요되며, 청정 재생가능 전력을 수요가 높은 다운스테이트 시장으로 빠르게 공급하도록 설계되었습니다. 이번 이니셔티브는 또한 탄소 배출량을 낮추고 기후 변화에 대처하기 위한 기후 리더십 및 지역사회 보호법(Climate Leadership and Community Protection Act, CLCPA), 재생 에너지 성장 가속 및 지역사회 수혜법(Accelerated Renewable Energy Growth and Community Benefit Act)의 목표를 모두 추진하여 전력을 보다 효율적으로 공급할 수 있는 전송 능력을 개선합니다. 이와 더불어, 해당 프로젝트는 건설 산업의 고용 증대 및 지역사회 소득 확대를 통해 지역 및 지역 경제 성장을 촉진할 것으로 예상됩니다.

**Cuomo** 주지사는 이렇게 말했습니다. "뉴욕은 청정 에너지 경제 부분의 선도자가 되기 위해 적극적인 조치를 취하고 있습니다. 이를 위해 뉴욕주 에너지 인프라의 신뢰성 및 회복력을 향상하고 새로운 에너지 초고속 전송망을 건설하여 더욱 많은 양의 에너지를 다운스테이트로 효율적으로 공급할 수 있도록 노력하고 있습니다. 마시-뉴스코틀랜드 업그레이드는 이러한 노력을 구성하는 중요한 부분이며, 완공 후에는 에너지 혼잡과 생산 비용을 감축할 뿐만 아니라 시장 경쟁을 개선하고 양질의 일자리를 창출합니다. PSC의 승인을 확보했기 때문에 우리는 이러한 노력에 착수하여 뉴욕이 더욱 청정하고 친환경적인 미래로 나아갈 수 있도록 만들고 있습니다."

엘에스 파워 그리드 뉴욕 코퍼레이션(LS Power Grid New York Corporation) 및 뉴욕 전력청(New York Power Authority)이 공동으로 개발하는 [마시 투 뉴스코틀랜드](#)

업그레이드 프로젝트는 기존 송전선을 제거하고 기존 송전선 구간인 약 93 마일 범위에서 새로운 송전선을 설치하는 공사를 포함합니다. 오네이다 카운티의 마시 및 에딕 변전소 업그레이드, 프린스타운 타운에 새로운 변전소 건설, 새로운 변전소 건설, 로테르담 타운의 기존 변전소 업그레이드, 스키넥터디 카운티 모든 변전소, 그리고 올버니 카운티 뉴스코틀랜드 타운의 변전소로의 업그레이드 등이 포함됩니다. 이 프로젝트는 일부는 60년이 넘은 노후 및 구식의 송전 타워를 최신 기술로 대체하고 송전 구조물의 숫자는 줄이면서 더 효율적인 에너지 흐름을 가능하게 할 것입니다. 송전선 재건설에 따라 2023년 말부터 운영을 재개할 예정입니다.

공공서비스위원회의 **John B. Rhodes** 위원장은 이렇게 말했습니다. "국가를 선도하는 뉴욕의 CLCPA는 혁신적인 재생 에너지 증대를 필요로 하며, 이를 위해서는 고객에게 전력을 공급할 수 있는 스마트한 전송 방식 구축이 필수적입니다. 오늘 우리가 승인한 이번 프로젝트는 공익을 보호하고 모든 뉴욕 주민에게 도움이 되도록 양질의 일자리를 창출하고 기후 변화 피해를 줄이고 있습니다."

뉴욕 전력청 **Gil C. Quiniones** 최고경영자 및 대표는 이렇게 말했습니다. "2021년 시정연설에서 Cuomo 주지사는 청정 에너지로의 전환에 새롭게 전송 역량을 확대하는 것이 얼마나 중요한지 이야기했습니다. 뉴욕주 전력청은 주정부 전송 시스템의 1/3을 소유 및 운영합니다. 우리는 협력사인 엘에스 파워 그리드 뉴욕 코퍼레이션과 협력하여 마시 투 뉴스코틀랜드 업그레이드 프로젝트를 이끌며 전문성과 경험을 반영할 수 있게 되어 기쁩니다. 우리는 함께 전송 소유가 몰리는 곳을 분산하고 우리 주정부의 전력망이 더 많은 청정 에너지 공급 역량을 갖출 수 있도록 강화할 것입니다."

엘에스 파워 그리드 뉴욕 코퍼레이션의 **Paul Segal** 최고경영자는 이렇게 말했습니다. "엘에스 파워 그리드 뉴욕 코퍼레이션은 뉴욕주 전력청과 함께 이번 승인에 축하를 보냅니다. 이는 뉴욕주 청정 에너지 미래를 위한 중요한 인프라 프로젝트의 중요한 성과입니다. 우리는 이번 단계로 진입할 수 있도록 세심하게 검토해주신 뉴욕 주 공공 서비스 위원회, 공공 서비스부(Department of Public Service) 및 기타 주정부 기관에 감사드립니다. 이번 승인을 통해 2월 초 스키넥터디와 올버니 카운티에서 프로젝트 건설을 시작할 준비가 되었습니다."

위원회는 또한 엠파이어 스테이트 라인 프로젝트(Empire State Line Project)로 알려진 전송망 프로젝트를 건설 및 운영을 위해 제출된 환경 관리 및 건설 계획을 승인했습니다. 넥스트에라 에너지 트랜스미션 뉴욕 주식회사(NextEra Energy Transmission New York, Inc.)가 추진하는 프로젝트에는 나이아가라 및 이리 카운티에 위치한 345 킬로볼트 송전선 20 마일 구간이 포함됩니다. 프로젝트의 건설은 곧 시작될 예정입니다.

이러한 공공 서비스부 프로젝트에 대한 자세한 내용은 [www.dps.ny.gov](http://www.dps.ny.gov)에서 다음 프로젝트 번호를 검색하여 확인할 수 있습니다. 19-T-0549, 19-E-0739, 18-T-0499, 20-E-0361. 또는 위원회의 파일관리부(Files Office), 14th floor, 3 Empire State Plaza, Albany, NY 12223 (518-474-2500)에서 확인하실 수 있습니다. 영어를 이해하는 데

어려움이 있는 경우 1-800-342-3377로 전화하여 이 보도 자료와 관련된 무료 언어 지원 서비스를 이용하실 수 있습니다.

**Cuomo** 주지사의 국가를 선도하는 기후 어젠다는 미국에서 가장 적극적인 기후 및 청정 에너지 이니셔티브이며, 뉴욕주가 코로나 팬데믹으로부터 회복하는 가운데 질서 정연하고 공정한 청정 에너지로의 전환을 촉구하여 일자리를 창출하며 뉴욕주의 코로나19 팬데믹 회복을 추진하는 가운데 지속적으로 친환경 경제를 강화합니다. 기후 리더십 및 지역사회 보호법을 통해 제정된 법에 따라 뉴욕은 2030년까지 재생 가능 에너지 사용량 70 퍼센트 달성 등 2040년까지 발전 부문에서 배출가스를 완전히 없애겠다는 필수 목표를 달성하고 경제 전반에 걸쳐 탄소 중립화를 이루기 위해 노력하고 있습니다. 이는 뉴욕주 전역에서 진행되는 대규모 재생 가능한 프로젝트 91개에 대한 40억 달러 이상의 투자, 뉴욕 청정에너지 부문 일자리 150,000개 창출, 2035년까지 연안 해안 풍력 9,000메가와트 개발, 2011년 이래 분산형 태양광 부문의 1,800% 성장을 비롯하여 전례 없이 증가한 뉴욕의 청정에너지에 기반합니다. **Cuomo** 주지사의 리더십에 따라 뉴욕은 이러한 발전을 바탕으로 2050년까지 1990년 수준의 85%까지 온실가스 배출량을 줄이는 한편, 청정 에너지 투자의 혜택의 최소 40% 이상이 소외된 지역사회에 혜택을 주겠다는 목표를 달성하고 최종 수요 부문에서 현장 에너지 소비를 185조 비티유 감축하겠다는 주정부의 2025년 에너지 효율성 목표 달성을 위한 계획을 수립하고 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

[구독 취소](#)