



즉시 배포용: 2023년 1월 10일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, GO SEMI: 반도체 확장, 관리 및 통합을 위한 주지사 사무실 발표
사무실, 뉴욕 센트럴에 Micron의 1,000억 달러 투자를 이행하기 위한 노력을 주도하고
중앙 집중화

반도체 산업, 공급망 및 숙련된 노동자를 뉴욕으로 유치하기 위한 정책 개발 및 발전

인력 개발 및 지역사회 투자를 조정하여 지역사회 지원

Kathy Hochul 주지사는 오늘 중부 뉴욕의 새로운 메가팩을 위한 Micron의 역사적인 1,000억 달러 투자를 감독하고 2023년 주정부의 시정의 일환으로 뉴욕의 반도체 산업을 발전시키기 위한 광범위한 노력을 이끌 **GO SEMI: 반도체 확장, 관리 및 통합** 주지사 사무소를 발표했습니다. 엠파이어 스테이트 개발공사가 이끄는 **GO SEMI**는 수많은 주정부기관의 전문가들의 지원을 받으며 연방 및 지역 파트너와 협력하여 반도체 산업에 대한 투자를 감독하고 이러한 공공/민간 파트너의 산업 및 지역사회 수익을 극대화하기 위한 광범위한 국가 모델을 형성하고 구현할 것입니다.함선이요.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "뉴욕주에 대한 Micron의 역사적인 투자는 수천 개의 일자리를 창출하고, 제조업의 리더십을 공고히 하며, 뉴욕주에서 기업들이 이전, 성장, 번영의 기회를 찾을 수 있다는 증거입니다. 미래 지향적인 새로운 **GO SEMI** 사무실은 이러한 획기적인 모멘텀을 기반으로 공공 및 민간 부문 파트너를 하나로 모아 뉴욕주에 더 많은 투자, 일자리 및 기업을 유치할 것입니다."

GO SEMI의 설립은 Micron이 세계에서 가장 큰 메모리 칩 공장을 짓기 위해 뉴욕 센트럴에 1,000억 달러를 투자한 것과 뉴욕의 **Green CHIPS** 프로그램과 연방 **CHIPS and Science Act**로 인한 전례 없는 성장 기회에 따른 것입니다. **Micron** 프로젝트는 Hochul 주지사와 **Charles Schumer** 미 상원 원내대표, **Ryan McMahon** 오논다가 카운티 행정관이 주도한 역사적인 연방, 주, 지역 파트너십의 결과였습니다.

Micron은 주 전체적으로 거의 **50,000**개의 일자리(평균 연봉이 10만 달러가 넘는 고임금 **Micron** 일자리 **9,000**개와 **40,000**개가 넘는 지역사회 일자리)를 창출하고 수천 개의 우세한 임금 건설 일자리를 창출할 것입니다. 완공 후, 복합 시설에는 약 **240**만 평방피트 규모의 세계 최대의 클린룸이 들어서며, 이는 축구장 약 **40**개에 이르는 규모입니다.

전국을 선도하는 뉴욕주의 친환경반도체법(Green CHIPS Act)에 따라 Micron은 전력 100%를 재생 에너지로 조달하며 지속가능성 약속을 이행합니다. Micron은 또한 5억 달러 규모의 지역사회 투자 프레임워크를 추진하여 센트럴 뉴욕 주민과 지역사회가 프로젝트에 따라 혜택을 받을 수 있도록 합니다.

GO SEMI는 Micron 프로젝트를 구현하기 위한 노력을 주도하고 중앙 집중화하며, 반도체 산업과 공급망을 유치하기 위한 정책을 개발 및 발전시키고, 지역, 주, 연방 및 민간 파트너 간의 인력 개발 및 지역사회 투자를 조정하며, 고도로 숙련된 인력 수요를 창출, 유치 및 유지하기 위한 노력을 주도하고, 스마트 성장 원칙에 초점을 맞춘 응집력 있는 개발을 지원할 것입니다.

Micron의 역사적인 투자는 이미 견고한 뉴욕의 반도체 산업에 추가되며, GO SEMI는 이 반도체 산업 종사자들과 긴밀히 협력할 것입니다. 뉴욕에는 이미 세계적인 업체인 글로벌파운더리스(GlobalFoundries), 울프스피드(Wolfspeed), 온세미(onsemi), IBM를 비롯해 반도체 기업 76개가 운영 중이며, 이들은 뉴욕 주민 34,000명 이상을 고용하고 있습니다. 뉴욕에는 또한 세계적으로 유명한 올버니 나노테크 복합 단지(Albany Nanotech Complex)가 위치해 있으며, 이 복합 단지는 수십억 달러 규모의 민간 파트너십으로 최첨단, 민간 소유 반도체 300 밀리미터 연구 개발 시설로 구성되어 있으며, 이를 통해 주요 대학과 산업은 첨단 반도체 개발을 함께 추진할 수 있습니다.

엠파이어 스테이트 개발공사 사장, 최고경영자 겸 커미셔너인 **Hope Knight**는 이렇게 말했습니다. "역사적이고 변혁적인 Micron 협정은 뉴욕 시민들에게 실질적인 혜택을 가져다 줄 수 있는 모든 수준의 공공 민간 파트너십의 능력을 시사합니다. 여러 주 기관의 전문가들은 GO-SEMI를 통해 서로 협력하여 인력 개발, 현명한 성장, 지역사회 투자, 지속 가능성 및 기타 중요한 요소와 같은 주요 영역에서 뉴욕주의 성공에 가장 중요할 뿐만 아니라 반도체 산업의 공평하고 지속 가능한 성장을 위한 모델을 설정하는 계획 및 정책을 실행해 나갈 것입니다."

엠파이어 스테이트 개발공사 외에도, 참여 기관 및 당국에는 노동부(Department of Labor), 뉴욕주 에너지 연구개발청(New York State Energy Research and Development Authority), 뉴욕 전력청(New York Power Authority), 교통부(Department of Transportation), 국무부 (Department of State), 환경 보존부(Department of Environmental Conservation), 주택 및 지역사회 갱생부(Homes and Community Renewal), 공공 서비스부(Department of Public Service), 뉴욕주립 대학교와 NY CREATES 등이 포함될 예정입니다.

###

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