



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

즉시 배포용: 2014년 2월 13일

**CUOMO 주지사, MARCY NANOTECH 개발 진행 상황을 개선하기 위해 ONEIDA 카운티에 대한
3,500 만달러 자금 지원 발표**

*자금 지원은 이 지역에서 상당한 경제적 기회를 창출할 NanoCenter 비즈니스 파크를 지원하기 위해
카운티 하수 시스템의 용량을 증가할 것*

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘 Marcy NanoCenter 개발 진행 상황을 개선하고 새로운 지역 경제 기회를 창출하는 데 매우 중요한 인프라를 강화하기 위해 Oneida 카운티에 대한 저금리 자금 조달을 승인했다고 발표했습니다. 이 프로젝트를 지원하기 위해 뉴욕주 환경 시설 공사 (EFC) 이사회는 Oneida 카운티가 이 지역의 하수 수집 시스템을 개선하고, 시스템의 전체 용량을 늘리는 작업에 착수할 수 있도록 1,750 만달러의 저금리 대출과 함께 1,750 만달러의 무이자 대출을 승인했습니다.

Cuomo 주지사는 “Oneida 카운티의 하수 시스템을 개선하는 것은 이 지역에 급여 조건이 좋은 수천여 개의 일자리를 가져올 Marcy NanoCenter 개발을 지원하는 데 매우 중요하다”고 말했습니다. “이 국가 재정 지원을 통해 이 카운티는 민간 부문에서의 추가 성장을 돕는 데 필요한 필수 인프라를 확장 및 강화할 수 있습니다. 우리의 현지 파트너가 뉴욕 시민들을 위한 새로운 경제적 기회를 창출하고 지역사회가 향후에도 강하게 될 수 있도록 만드는 데 필요한 지원을 제공하게 된 것을 기쁘게 생각합니다.”

Oneida 카운티 책임자 Anthony J. Picente, Jr. “는 Oneida 카운티 역사 상 최대 규모의 인프라 프로젝트”라고 말했습니다. “이 자금 조달은 우리가 Nano Utica 와 새롭게 변형된 나노 기술 산업을 계속 준비하는 과정에서 매우 중요한 순간에 온 것입니다. 이 자금 조달을 승인하기 위해 리더십을 발휘한 Cuomo 주지사와 EFC 사장 Matt Driscoll 께 감사 드립니다. 우리는 우리 지역사회의 미래에 투자를 계속할 것이며, 오늘은 그 올바른 방향을 향한 다음 단계입니다.”

오늘 승인된 3~5년 대출로 카운티 차입 비용보다 더 낮은 395,000 달러를 절감할 수 있습니다.

Korean

이 프로젝트는 또한 카운티의 주요 펌프 스테이션 용량을 증가시켜 더 많은 양의 하수를 Oneida 카운티의 수질 오염 처리장으로 흘려 보내게 할 수 있을 것입니다. 이것은 이 처리장의 생산 능력을 두 배로 늘려주고, 심한 기상 변화로 인해 하수가 Mohawk 강으로 범람하는 기회를 줄일 수 있습니다.

EFC는 과거 하수 수집 시스템으로 유입되는 하수의 양을 줄이기 위해 Oneida 카운티에 저금리로 자금을 대출해 주었습니다. 이 새로운 단계에서, 폐수 처리장의 업그레이드는 처리장의 전체 용량을 증가시키고 하수 처리 공정 마지막 단계에서 수질을 개선합니다.

EFC 사장 겸 CEO 인 Matthew Driscoll 은 “400 에이커 규모의 Marcy NanoCenter 비즈니스 파크 지역을 착공 단계로 업그레이드한 것은 Cuomo 주지사의 최우선순위 중 하나”라고 말했습니다. “이 프로젝트는 Oneida 카운티가 시스템에서 섞인 하수와 오염물질을 제거하고, 시스템 처리 용량을 늘리기 위해 시행 중인 여러 폐수 개선 사업 중 하나입니다. 이 프로젝트는 용량이 늘어날 때까지 기존의 Oneida 카운티 시스템에서 처리할 수 없다는 사실 때문에 Marcy NanoCenter 의 개발에 필수적입니다.”

Joseph A. Griffo 상원의원은 “우리 지역이 뉴욕주의 새로운 나노 기술 허브가 된다는 사실은 기쁘지만, 그러한 요구를 충족하기 위해 우리 인프라를 확장하는 것은 뉴욕주 환경 시설 공사의 도움이 없었다면 불가능했을 것”이라고 말했습니다. “Oneida 카운티가 폐수 처리 시설 용량을 확장할 수 있게 도움을 주기 위해 당국이 2 건의 대출을 승인해 준 것을 기쁘게 생각합니다. 덕분에 그 과정에서 지역 납세자의 세금을 40 만달러나 절약할 수 있었습니다. Mohawk Valley 에 수천 개의 좋은 일자리를 개발하기 위해 노력하는 과정에서 계속 자신의 리더십을 발휘한 Cuomo 주지사께 감사 드립니다.”

Anthony Brindisi 하원의원은 “이 프로젝트는 Marcy NanoCenter 에서 이미 우수한 인프라에 매우 중요한 개선이 될 뿐만 아니라, Mohawk Valley 지역 경제의 미래에 엄청난 투자”라고 말했습니다. “몇 년 동안, 하수가 범람하여 Mohawk 강으로 흘러 넘쳤고, 이 중요한 문제의 해결은 Marcy NanoCenter 에서의 개발을 가능하게 했으며, 뿐만 아니라 우리 지역에 좋은 일자리를 가져올 다른 프로젝트들을 이끌어 올 수 있게 해주었습니다.”

Marcy Town 감독관 Brian Scala 는 “Marcy NanoCenter 는 근본적으로 우리 지역 경제를 바꾸는 프로젝트로, 수천 개의 일자리를 창출하고, 우리 지역을 첨단 나노 산업의 주요 플레이어로 자리매김하게 만들 것”이라고 말했습니다. “카운티 하수 시스템을 업그레이드하는 것은 그러한 일을 실현하는 데 중요합니다. 뉴욕주가 이 중요한 인프라 개선 자금을 지원하기 위해 함께 참여한 것을 매우 기쁘게 생각합니다. Cuomo 주지사는 우리 지역 경제를 성장시키기 위한 노력의 큰 후원자로, NanoCenter 프로젝트의 특별한 단계가 다음 단계로 이동하는 것을 보게 되어 기쁩니다.”

Utica 시장 Robert M. Palmieri 는 “이 역사적인 인프라 프로젝트는 Nano Utica 가 다음 단계로 이동함에 따라 대규모 첨단 기술 제조업의 발전에 매우 중요하다”고 말했습니다. “Utica 시는 리더십을 통해 지원을 아끼지 않고 헌신한 Cuomo 주지사과 EFC 사장 Matthew Driscoll 에게 감사드립니다.”

Marcy NanoCenter 의 개발은 수천 개의 좋은 신규 일자리를 창출할 것으로 기대되고 있습니다. 이 프로젝트는 반도체 및 나노 전자 산업과 LED 및 태양광 R&D 제조 등의 청정 기술 이니셔티브를 중심으로 하는 글로벌 기술 및 허브의 건설에 투자하는 뉴욕주정부와 연관되어 있습니다.

Oneida 카운티는 Oneida 카운티 하수 지구를 운영하고, 카운티가 소유한 시스템의 약 45 마일에 달하는 주요 인터셉터 하수구, Sauquoit Creek Pump Station, Barnes Avenue Pumping Station 은 현재 일일 폐수 처리량이 4,800 만갤런에 달합니다. 총 15 개의 지방자치단체는 하수 지구를 구성하고 자기 관할 구역 내에서 총 220 마일에 달하는 수집 하수구를 소유 및 운영하고 있습니다.

###

다음 웹사이트에 가시면 더 많은 뉴스를 보실 수 있습니다: www.governor.ny.gov
뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418