



즉시 배포용: 2022년 10월 13일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, ADAMS 시장과 함께 최초의 의료 및 생명과학 혁신을 위한 일자리 및 교육 허브인 스파크 킵스 베이 계획 발표

CUNY와의 협력을 통한 시정부 및 주정부의 역사적인 투자로 뉴욕을 생명과학 및 공공 보건 커리어의 글로벌 리더로 자리매김

새로운 최첨단 브룩데일 캠퍼스는 뉴욕시 학생의 일자리 파이프라인이자 생명과학 산업의 중추로 발전

6억 2,000만 달러 규모의 생명과학 이니셔티브, CUNY 및 SUNY에 대한 역사적 투자, 의료 노동자 보너스 프로그램 등 뉴욕의 의료 부문 발전을 위한 Hochul 주지사의 비전을 추진하는 프로젝트

렌더링과 부지 지도 확인은 [여기](#)

Kathy Hochul 주지사는 Eric Adams 뉴욕시 시장과 함께 오늘 주정부가 최초로 추진하는 혁신 허브 사업인 과학 공원 및 연구 캠퍼스 킵스 베이(Science Park and Research Campus Kips Bay, SPARC Kips Bay)를 발표했습니다. 시정부와 주정부의 대규모 투자로 시행되는 SPARC Kips Bay를 통해 뉴욕은 지역 공립 학교가 성장하는 필수 산업에 참여할 수 있도록 파이프라인을 마련하고 생명과학, 의료, 공공 보건 등의 일자리를 창출하고 인재를 유치하는 글로벌 리더로 자리매김할 것입니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "뉴욕시와의 합의 덕분에, SPARC Kips Bay 사업을 투진하여 뉴욕의 생명과학 부문을 크게 지원하고 양질의 일자리 수천 개를 창출하며 교육에 투자하고 뉴욕을 기적이 일어나는 곳으로 만들 수 있게 되었습니다. 제 행정부는 생명을 살리고 뉴욕을 미래 발전의 중심지로 만들기 위한 노력에 집중하고 있습니다. 이번 프로젝트를 통해 우리는 이러한 두 가지 목표를 모두 달성할 것입니다."

뉴욕 시립 대학(City University of New York, CUNY)과의 파트너십을 통해, SPARC Kips Bay는 향후 30년 동안 뉴욕시에 약 250억 달러 규모의 경제 효과를 발생시키고 영구 일자리 2,000개를 포함해 일자리 10,000개를 창출하며, East 25th Street과 First Avenue 사이에 위치한 헌터 칼리지(Hunter College)의 브룩데일 캠퍼스(Brookdale Campus)를 새롭게 최첨단 교육 및 산업 시설로 이용합니다. 이번 프로젝트는 도시의 한 구역을

150만 평방미터 규모의 학술, 공공 보건, 생명과학 공간으로 완전히 바꾸어 킵스 베이(Kips Bay)의 생명과학 부문을 두 배 이상 확대하는 한편, East 25th street에 도보 통행자 교량을 건설하여 이스트 리버(East River) 및 맨해튼 워터프론트 그린웨이(Manhattan Waterfront Greenway)까지 접근성을 확보합니다.

Andrew Kimball 뉴욕시 경제개발공사(New York City Economic Development Corporation, NYCEDC) 대표 겸 최고경영자는 이렇게 말했습니다. "SPARC Kips Bay는 뉴욕시 경제 개발의 혁신적인 방식을 대표합니다. 우리는 상업 시설과 학교를 한 곳에 건설하여 CUNY 및 DOE 학생들이 혁신적인 미래 산업 부문에서 활약할 수 있는 길을 마련합니다. 이것은 경제 발전 노력의 신기원일뿐 아니라, 주정부와의 파트너십의 새로운 방식이기도 합니다. 우리는 함께 다양한 인재가 산업으로 유입될 수 있는 길을 마련하여 도시의 미래 의료 비상 사태에 대비할 뿐 아니라, 새로운 의약품, 의료 장비, 혁신 치료법, 기타 환자를 돌보고 우리의 삶을 개선할 수 있는 방식을 탐색합니다. NYCEDC는 이번 투자가 의료 및 생명과학 부문의 발전에 기여하고 경제를 다양화하며 장기 탄력성을 지원할 것이라고 확신합니다."

Eric Adams 뉴욕시 시장은 이렇게 말했습니다. "킵스 베이에 마련될 새로운 과학 공원 연구 캠퍼스는 생명과학 산업 허브일 뿐 아니라, 지역사회의 주요 시설로서 도시의 젊은이들에게 밝은 미래를 약속합니다. SPARC Kips Bay는 도시의 한 구역을 첨단 생명과학 부지로 탈바꿈시켜, 이곳에서 인력 개발, 경제 기회, 공공 보건 모두가 원활하게 발전할 수 있도록 합니다. 그리고 기업을 유치하는 한편 향후 30년 동안 도시에 250억 달러 규모의 경제적 이득을 가져와 뉴욕 주민들에게 도시를 강력하게 발전시킬 수 있는 기회를 제공합니다. '해낼 수 있다(Get Stuff Done)'라는 정신으로 비전과 협력을 보여주신 모든 파트너들께 감사드립니다."

Robert F. Mujica, Jr. 예산 국장은 이렇게 말했습니다. "이번 사업은 일자리를 창출하고 젊은이를 교육하며 공공 보건과 안전을 보호하는 중요한 투자입니다. 또한 주정부와 시정부의 생산적인 파트너십으로, Hochul 주지사가 확보한 현행 주 예산에서의 경제 개발, 교육, 의료 투자를 보완합니다."

Hope Knight 엠파이어 스테이트 개발공사(Empire State Development, ESD) 대표, 최고경영자, 커미셔너는 이렇게 말했습니다. "이번 프로젝트는 뉴욕의 혁신 DNA를 보여줍니다. 최고 수준의 고등 교육 커뮤니티를 이용해 인재 풀을 양성하고 이를 통해 세계적 수준인 뉴욕주 생명과학 산업을 성장시킵니다. 인력 개발에 초점을 맞춘 우리의 전략적 투자는 뉴욕 주민에게 큰 혜택을 가져올 것입니다. 그리고 일자리를 창출하고 경제 기회를 마련하며 주 전역의 경제를 강화합니다."

Lorraine Grillo 뉴욕시 제1차관은 이렇게 말했습니다. "이번 사업은 고등학교, 대학교, 대학원 학생을 비롯해 공공 보건 기관, 생명기술 기업을 위한 최첨단 공간을 마련하는 혁신적인 프로젝트입니다. 이를 통해 다음 세대 뉴욕 주민들은 탄탄한 직업의 길을 하나 더 가지게 될 것입니다."

Maria Torres-Springer 뉴욕시 경제 및 인력개발 차관은 이렇게 말했습니다. "오늘은 우리 뉴욕시와 뉴욕 시민에게 새로운 시대가 열린다는 것을 알립니다. **SPARC Kips Bay**에 마련될 새로운 캠퍼스에는 학술계와 산업계가 함께 자리하게 되며, 뉴욕시는 생명과학 및 공공 보건의 선두주자로 우뚝 서게 될 것입니다. 프로그램과 공간이 한 곳에 합쳐진 곳을 만들어, 우리는 이곳에 생명과학, 의료, 공공 보건 등이 한 곳에 집결하는 독창적인 기회를 만들고, 사람들이 이러한 산업의 경력으로 나아가는 데 필요한 기술을 교육합니다."

Anne Williams-Isom 뉴욕시 보건복지 차관은 이렇게 말했습니다. "SPARC Kips Bay 캠퍼스는 생명과학 및 의료 부문의 최고 인재를 유치할 것입니다. 이곳은 혁신과 협력의 중심지가 되어 떠오르는 부문의 차세대 전문가를 육성할 것입니다. 시, 주 전역에서 고생한 팀을 비롯해 이곳에서 운영을 계획하고 있는 과학 및 기업 커뮤니티에도 감사드립니다."

SPARC Kips Bay는 새로운 공립 고등학교, **CUNY** 소속 의료 및 생명기술 기업, 공공 보건 기관 등이 하나로 모일 수 있는 공간을 마련하여 차세대 과학 연구 및 의료 인력을 육성하고, 이를 통해 뉴욕시 고등학교, 학부, 대학원 졸업생들이 양질의 고임금 일자리를 얻을 수 있는 길을 마련합니다. **CUNY**는 팬데믹 대응 및 백신 개발 연구에 감명을 많은 많은 뉴욕의 젊은이들을 위한 프로그램을 비롯해 공공 보건 및 의료 연구 부문에서 다양한 학위 및 교육 프로그램을 제공할 것입니다.

일자리 기회는 의사, 간호사에서 생명화학, 엔지니어에 이르기까지 다양하며, 사업가, 변호사, 행정 보조 등 생명과학 및 의료 부문 지원 업무도 다양합니다. 새로운 인력의 투입은 새로운 연구로 이어져 많은 기업과 일자리, 의약품, 첨단 기술이 탄생할 것입니다. 그리고 이를 통해 뉴욕시는 가장 중요한 공공 의료 부문의 문제를 해결할 방법을 모색하는 리더가 될 수 있을 것입니다.

또한 **SPARC Kips Bay**는 뉴욕시 경제를 더욱 역동적이고 탄력적으로 만드는 데 중요합니다. 뉴욕시의 의료 부문은 뉴욕 주민 **750,000명** 이상을 고용하며, 메트로폴리탄 지역의 생명과학 부문은 매우 빠르게 성장하고 있어 작년에만 [추가 일자리 약 150,000개를 창출](#)했습니다. 뉴욕시는 캠퍼스의 새로운 상업 연구소 공간이 양질의 일자리 약 **2,000개**를 비롯해 새로운 기업 및 스타트업을 유치하여 의료 및 생명과학 부문에 추가 일자리가 발생할 것으로 예상하고 있습니다.

Félix V. Matos Rodríguez 뉴욕 시립 대학 총장은 이렇게 말했습니다. "코로나19는 뉴욕의 공립 병원, 연구 시설이 얼마나 중요한지 보여주었습니다. 그리고 **CUNY**는 도시의 생존과 번영에 매우 중요합니다. 따라서 **Hochul** 주지사와 **Adams** 시장은 **CUNY**와 협력하여 헌터 칼리지의 브룩데일 캠퍼스를 공공 보건 및 교육 허브로 개발하여 우리 학생, 교직원, 모든 뉴욕 주민의 수요에 대응하겠다고 결정한 것은 옳은 일입니다. 매년 **CUNY**의 의료 및 복지 프로그램에 **40,000여명**의 학생이 입학합니다. 그리고 첨단 시설은 이들이 성장하는 뉴욕의 생명과학 및 공공 보건 부문에서 일할 수 있도록

지원하는 한편, 이러한 부문의 인력 수요에 대응해 우리 경제를 지원합니다. CUNY는 팬데믹으로부터 뉴욕이 공정하게 회복하도록 지원하는 이번 파트너십에 참여하게 되어 영광입니다."

뉴욕 시립 대학 이사회(City University of New York Board of Trustees) 의장인 William C. Thompson Jr는 이렇게 말했습니다. "새로운 시설을 통해 CUNY는 의료 및 인력 개발 프로그램을 확대하여 학생들에게 성장하는 부분의 인턴십과 취업 기회를 제공하고 강력한 생명과학 연구 역량을 구축합니다. CUNY가 도시의 성공에 중요한 새로운 개발 프로젝트의 중심이 될 수 있도록 지원해주신 Hochul 주지사와 Adams 시장께 감사드립니다."

뉴욕 시립 대학 첨단과학 연구센터(City University of New York Advanced Science Research Center) 구조 생물학 이니셔티브 국장인 Kevin H. Gardner 박사는 이렇게 말했습니다. "디지털 시대지만 최고의 아이디어는 최고의 인재가 가까이에서 함께 일할 때 발견할 수 있습니다. SPARC Kips Bay 프로젝트는 치료, 연구, 훈련 등 바이오의약품 분야의 핵심 부문을 모두 포괄하여, 다른 곳으로 분산하지 않고 모든 부문이 한 곳에 위치하게 됩니다. 환자를 치료할 아이디어를 실현하는 것에서 차세대 의료 서비스 제공자를 교육하는 것 등 신나는 일들이 여기에서 시작될 것입니다."

뉴욕시 헬스 + 호스피탈(NYC Health + Hospitals, H+H) 대표 겸 최고경영자인 Mitchell Katz 의학박사는 이렇게 말했습니다. "뉴욕시 헬스 + 호스피탈은 SPARC Kips Bay에 참여하게 되어 기쁩니다. 우리는 벨뷰 병원(Bellevue Hospital)의 1차 진료 클리닉을 확장하고 직원 및 CUNY 학생을 위한 새로운 임상 센터를 추가할 것입니다. 환자, 미래 간호사, 의사로서 참여하는 가운데, 우리의 의료 시스템은 새로운 캠퍼스의 역동적인 한 부분으로서 역할을 다할 수 있을 것입니다."

David C. Banks 뉴욕시 교육부(New York City Department of Education) 장관은 이렇게 말했습니다. "학생들이 의미 있는 직업과 장기적인 경제적 안정을 보장받을 수 있는 길을 마련하는 것은 우리의 꿈입니다. SPARC Kips Bay는 공립 학교, CUNY, 이웃 의료 및 생명기술 산업, 공공 보건 기관이 협력한 결과이며, 우리의 고등학생들에게 유의미한 경력을 쌓을 수 있는 길을 제공할 것입니다. 저는 더욱 많은 학생들이 21세기 경제에 대비하여 미래의 기회를 잡을 수 있는 기회를 제공하게 되어 기쁩니다."

Nina Kubota 뉴욕시 학교건설청(New York City School Construction Authority) 대표 겸 최고경영자는 이렇게 말했습니다. "야심찬 이번 프로젝트는 스킵 베이 지역을 앞으로 발전시키기 위해 Adams 시장과 Hochul 주지사가 추진하는 기관간 협력의 또 다른 사례입니다. 이번 생명과학 및 공공 보건 캠퍼스의 일환으로 새롭게 건설되는 최첨단 학교를 포함해, 이번 프로젝트는 성장하는 산업에 관심이 있는 학생들에게 새롭고 흥미로운 기회를 제공할 것입니다."

뉴욕시 도시계획부(New York City Department of City) 설계 국장 및 도시 설계 위원회(City Planning Commission) 의장인 Dan Garodnick은 이렇게 말했습니다.

"뉴욕시 지역은 전국의 생명과학 일자리를 이끌고 있으며 이번 프로젝트를 통해 우리는 더욱 앞서나가게 될 것입니다. 새로운 허브는 병원, 연구소, 학교, 공공 보건 시설 등 의료 시설을 도시에 완벽하게 구비하고 있으며, 이곳에는 혁신을 실현할 수 있는 모든 인재가 모여들 것입니다. 이번 프로젝트는 지역 뿐 아니라 뉴욕의 커다란 승리입니다."

Abby Jo Sigal 뉴욕시 시장 직속 인재 인력 개발실(New York City Mayor's Office of Talent and Workforce Development) 사무국장은 이렇게 말했습니다. "SPARC Kips Bay에 대한 민간 투자는 뉴욕 주민을 위한 경제적 동력을 마련하고 경제적 번영을 창출할 것입니다. 현장 훈련 센터 및 공립 고등학교는 CUNY 및 DOE 학생들에게 전문직으로 성공할 수 있는 기회를 제공하고, 생명과학 및 의료 산업의 기업에게는 놀라운 재능을 지닌 NYC 주민을 고용할 수 있는 기회를 제공합니다."

뉴욕시 의료 차관인 **Jason Graham** 박사는 이렇게 말했습니다. "킵스 베이는 10년 이상 OCME가 위치한 곳입니다. 그리고 새로운 법의 병리 센터가 마련되면 우리는 법의학적 발견과 혁신을 이끌 글로벌 허브로서 이 지역에서 새로운 발전을 이어갈 수 있을 것입니다. 우리의 최첨단 시설은 공중 보건 및 보안 부문에서 뉴욕 주민을 위해 봉사하는 의사와 과학자들을 지원하며, 법의학적 수요가 매우 높은 지금 위원회 인증을 받은 법의학자들을 배출하여 전국을 선도해나갈 것입니다."

SPARC Kips Bay는 헌터 간호대(Hunter School of Nursing) 및 의과대(School of Health Professions), CUNY 공공 보건 의료 정책 대학원(Graduate School of Public Health and Health Policy), 맨해튼 자치구 커뮤니티 칼리지(Borough of Manhattan Community College) 의료 프로그램 등의 학생 4,500명을 위한 새로운 현대 시설을 중심으로 합니다. 허브 시설은 다음과 같습니다.

- H+H/Bellevue 응급 진료 센터, 검사, 당일 치료, 진단, 예방적 치료.
- H+H 시뮬레이션 훈련 센터, CUNY 학생 및 기타 사람들이 환자 관련 시나리오를 연습하고 가상 운영 룸과 출산실 운영.
- DOE 고등학교가 의료 및 과학 부문 현장 교육을 진행하여 학생들이 성장하는 산업들에 흥미를 가지도록 유도.
- 새로운 의료차관실(Office of Chief Medical Examiner, OCME) 법의 병리학 센터(Forensic Pathology Center), 150명 고용 및 법의 병리학자를 위한 연중무휴 24시간 운영 훈련 시설.

SPARC Kips Bay는 뉴욕의 생명과학 산업이 걸어왔던 성공적인 민간 파트너십의 유산을 이어갑니다. 다음 해, 뉴욕시와 NYCEDC는 주정부 및 CUNY와의 협력을 통해 마스터 설계 절차를 주도합니다. 해당 단계에서 컨셉 수준의 부지 개발 계획을 마련하여 부지의 인프라 수요, 건물 규모, 열린 공간, 도심 설계, 임시 구역 지정, 기타 프로젝트 시행 과정에서 필요한 공사가 무엇인지 확인합니다. 설계 과정에서 지역사회, 관련 전문가의 의견을 수렴합니다. 해당 과정에서 건축, 도시 설계, 엔지니어링 기업인 Skidmore, Owings & Merrill의 도움을 받습니다.

이번 민관 파트너십은 뉴욕의 의료 및 생명과학 산업 성장과 혁신에 대한 Hochul 주지사의 의지를 보여줍니다. 주지사는 첨단 의료 솔루션 발전과 상업적 연구 역량 강화를 위한 [6억 2,000만 달러 규모의 생명과학 이니셔티브\(Life Science Initiative\)](#)를 계속 추진합니다. 이번 이니셔티브는 4,000만 달러 규모의 뉴욕주 생명방어 상업화 기금(New York State Biodefense Commercialization Fund)이 포함됩니다. 해당 기금은 코로나19 팬데믹 대응을 위해 뉴욕의 연구 개발 자산 및 전문성을 활용하기 위해 만들어졌습니다.

별도로 Hochul 주지사는 3억 5,000만 달러 규모의 롱아일랜드 투자기금(Long Island Investment Fund)에서 페인스타인 의학 연구소(Feinstein Institutes for Medical Research)로 [첫 번째 보조금을 집행](#)했으며, 향후 수 주 내에 기금을 통해 5,000만 달러 규모의 생명과학 기업 공모전을 추진할 계획입니다. 주지사는 또한 주 의회와 협력하여 22억 달러를 [CUNY 및 SUNY 대학 자본 개선](#)에 투자하고 올해 예산에서 추가 운영 비용 5억을 지원했습니다. 8월 주지사는 13억 달러 규모의 [의료 및 정신보건 노동자\(Health Care and Mental Hygiene Worker\) 보너스 프로그램](#)을 시작하여 최고 수준의 뉴욕 의료 부문에 인재를 유치하고 유지하기 위한 노력에 나섰습니다.

SPARC Kips Bay의 예상 비용은 16억 달러이며, 이는 시정부와 주정부가 추가 민간 투자를 통해 조달합니다. SPARC Kips Bay는 2026년 착공하여 2031년 말 완공 예정입니다.

Carolyn Maloney 연방 하원의원은 이렇게 말했습니다. "수 년간, 지역사회는 부지에 주요 생명과학 센터 유치를 지지해왔습니다. 그리고 마침내 성과를 거두게 되어 기쁩니다. 최고의 의학 대학과 공공 병원, 연구 센터가 가까이에 위치한 첨단 생명과학 교육 캠퍼스 부지로 이곳보다 적절한 장소는 없습니다. 전문 의료 분야의 전국적인 리더로 남고자 한다면, 우리는 반드시 이러한 투자를 통해 재능있는 뉴욕 주민을 의료 산업으로 유치할 수 있는 파이프라인을 마련해야 합니다."

Richard Gottfried 하원의원은 이렇게 말했습니다. "이번 프로젝트는 뉴욕의 의료 및 일자리 기회를 강화하고 특히 뉴욕의 의료 다양성(Diversity in Medicine) 프로그램을 확대합니다. 또한 공공 교육 및 공공 고등교육에 대한 중요한 투자이기도 합니다."

Keith Powers 뉴욕시 시의원은 이렇게 말했습니다. "수 년간의 불확실한 상황이 지속되다가 비로소 오늘 브룩스데일이 미래 뉴욕시의 큰 기회가 될 것이라는 사실이 분명해졌습니다. 우리 도시가 계속 생명과학의 선도자로 남고 다음 세대 주민들이 첨단 산업을 이끌 준비를 하기 위해 매우 중요합니다. 이러한 과정에서 공공 의견을 수렴하고 동료들과 함께 제안을 검토하는 등 지역사회의 중요한 대화를 이어갈 수 있기를 바랍니다."

George Gresham 1199SEIU 의료 노동자 조합(United Healthcare Workers) 동부 대표는 이렇게 말했습니다. "생명과학은 의료, 일자리, 성장하는 경제 모두에 중요합니다."

뉴욕시는 첨단 의료 연구 및 훈련의 글로벌 허브가 될 수 있는 자원을 갖추고 있습니다. 그리고 이러한 산업은 장차 노조 일자리, 경제 성장 등 지역 전체에서 큰 기회를 가져올 것입니다. CUNY는 미래 의료 인력 훈련의 중심이며, 많은 구성원들이 우리의 훈련 및 업그레이드 기금(Training and Upgrading Fund)의 지원을 받아 공부를 하고 있습니다. 우리는 뉴욕의 의료 부문을 강화할 이번 이니셔티브에 참여하여 Adams 시장, Hochul 주지사와 협력할 수 있기를 바랍니다."

Gary LaBarbera 그레이트 뉴욕 건축 노조 위원회(Building and Construction Trades Council of Greater New York) 대표는 이렇게 말했습니다. "뉴욕은 팬데믹에서 회복하고 있으며, 주요 개발 프로젝트에 대한 지속적인 투자는 의료 및 생명과학 인프라에 제공하는 한편, 노동자들에게 양질의 일자리와 직업 기회를 제공하는 중요한 역할을 수행하고 있습니다. 킵스 베이에 위치할 새로운 공공 보건 및 교육 허브는 뉴욕을 생명과학 및 의료 선구자로 만들고 노동자 뉴욕 주민들에게 중산층으로 도약할 수 있는 기회를 제공하는 또 하나의 프로젝트입니다. 우리는 모든 뉴욕 주민의 삶을 크게 개선하고 도시의 지위를 다시 강화하는 이러한 프로젝트를 지속적으로 추진해주신 Adams 시장과 Hochul 주지사께 박수를 보냅니다."

R. Noland Townsend LEXEO Therapeutics 최고경영자는 이렇게 말했습니다. "뉴욕에 기반을 둔 바이오테크 기업의 최고경영자로서, 저는 뉴욕주 생명과학 부문의 발전을 촉진할 역사적인 투자를 환영합니다. 중요한 사실은 산업, 학계, 정부 이해관계자 간의 지속적인 협력은 이러한 발전을 더욱 촉진하는 한편, 뉴욕의 생명과학 부문을 확대한다는 것입니다."

Jennifer Hawks Bland 뉴욕바이오(NewYorkBIO) 최고경영자는 이렇게 말했습니다. "뉴욕주 생명과학 산업의 혁신을 촉진하고 개발과 성장을 지원하는 것이 바로 우리의 사명입니다. Adams 시장과 Hochul 주지사의 협력으로 가능해진 SPARC Kips Bay 프로젝트는 전례없는 협력 투자로 필수 산업에서 교육 기회를 확대하고 일자리 파이프라인을 구축합니다. 이번 투자는 생명과학 부문의 선도자이자 과학적 발전의 중심지로 뉴욕의 위상을 재정립하기 위한 것이며, 인재, 스타트업, 기업의 성장을 도모합니다."

Kyle Athayde 맨해튼 커뮤니티 위원회 6(Manhattan Community Board 6) 의장은 이렇게 말했습니다. "맨해튼 커뮤니티 위원회 6은 오랫동안 브록데일 부지의 현대화를 지지해왔습니다. 그리고 마침내 우리 정치 지도자들이 우리의 목소리를 듣고 새로운 방식의 개발을 결정하여 기쁩니다. 맨해튼 커뮤니티 6지구가 생명과학 산업의 중심지로 21세기에 번영할 수 있도록 계획을 마련하고 추진해주신 Hochul 주지사, Adams 시장, Matos Rodríguez 총장, Raab 대표께 감사드립니다. 커뮤니티 위원회 6은 계획에 DR 드라이브(FDR Drive)와 워터사이드 플라자(Waterside Plaza)를 연결하는 ADA 준수 도보 통행자 교량 건설 등 우리가 수년 간 요청해 온 지역사회 개발이 포함되기를 바랍니다. 커뮤니티 위원회 6은 정부 파트너와 활발히 소통하여 설계과정에 참여할 수 있기를 바랍니다."

알버트 매리 래스커 재단(Albert and Mary Lasker Foundation) 공동 의장 겸 시장 직속 생명과학 자문 위원회(Mayor's Life Sciences Advisory Council) 대표인 Claire Pomeroy는 이렇게 말했습니다. "우리는 역사적인 발표를 해주신 Hochul 주지사와 Adams 시장께 박수를 보냅니다. 새로운 SPARC Kips Bay는 과학자, 임상학자, 공무원 등 뉴욕시 지역사회와 전세계 사람들의 건강을 책임지는 사람들, 그리고 미래의 인재에 대한 중요한 투자입니다. 주지사 직속 생명과학 자문 위원회의 공동 위원장으로서 저는 교육과 직업 훈련, 혁신의 새로운 허브를 지원하게 되어 기쁩니다."

베일 코넬 의학대학(Weill Cornell Medicine)의 루이스 토마스 의과대학 교수이자 시장 직속 생명과학 자문 위원회 구성원인 Harold Varmus는 이렇게 말했습니다. "오늘의 주지사와 시장의 발표는 NYCEDC에 다양한 프로젝트에 대한 자문을 제공하여 자본 투자, 부동산 개발, 지역 인재 육성을 통해 뉴욕시 생명과학 기업의 성장을 도모해온 우리에게 매우 기쁜 소식입니다. 많은 진전이 이미 이루어졌지만, 새로운 계획은 향후의 발전 속도를 한층 더 빠르게 만들 것입니다."

Maria Gotsch 뉴욕시 파트너십 기금(**Partnership Fund for New York City**) 대표 겸 최고경영자는 이렇게 말했습니다. "새로운 연구 허브는 뉴욕시 생명과학의 성장을 촉진하고 현재 알렉산드리아 센터(**Alexandria Center**)가 위치한 킵스 베이 허브가 더욱 발전하도록 도울 것입니다. 주요 공공 및 민간 투자 덕분에 생명과학 부문은 수천 개의 일자리를 창출하고 민간 부문 추가 투자 수백만 달러를 유치하는 우리 도시의 경제의 큰 원동력으로 자리잡았습니다. 캠퍼스는 또한 일자리 훈련 및 인력 개발 이니셔티브를 지원하여 기술 격차를 줄이고 생명과학 부문 인재 파이프라인을 건설합니다. 산업을 위해 지속적으로 노력해주신 Adams 시장과 Hochul 주지사께 감사드립니다."

Susan Steinberg 스투이베산트 타운-피터 쿠퍼 빌리지 주민 연합(**Stuyvesant Town-Peter Cooper Village Tenants Association**) 대표는 이렇게 말했습니다. "뉴욕시와 뉴욕주의 협력으로 브룩데일 부지를 개발하여 23rd Street와 34th Street 사이에 위치한 기존 의료 및 생명과학 시설을 확대한다는 것은 매우 기쁜 소식입니다. 우리는 이번 협력을 통해 지역사회가 교육, 훈련, 의료 서비스의 혜택을 받을 수 있기를 바랍니다."

Janet Handal 워터사이드 임대인 연합(**Waterside Tenants Association**) 대표는 이렇게 말했습니다. "워터사이드 임대인 연합은 헌터 브룩데인 캠퍼스 재개발 계획을 환영합니다. 이제 새로운 고등학교와 전문 훈련 프로그램이 지역사회에 마련되어 양질의 일자리를 창출할 수 있을 것입니다. 우리는 특히 프로젝트의 일환으로 새롭게 장애인법(ADA) 기준을 충족하는 도보 통행자 교량이 건설되어 워터사이드와 25th Street를 연결할 것이라는 소식을 기쁘게 생각합니다. 우리는 NYCEDC와 지역사회 설계 단계에서 협력하여 지역의 목소리가 마스터 플랜에 반영되기를 바랍니다."

###

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