



즉시 배포용: 4/23/2015

주지사 **ANDREW M. CUOMO**

CUOMO 주지사는 미국 최초의 에너지 중립 주립 공원으로 **ROBERT MOSES** 주립 공원을 발표

새로운 태양광 발전 시스템은 연간 13만 달러를 절약

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘 Suffolk 카운티 해안 공원 전국에서 처음으로 에너지 중립 주립 공원으로 만들 Robert Moses 주립 공원에서 500 킬로와트의 태양광 시스템 설치를 위한 170만 달러를 발표했습니다. 새로운 시스템은 친환경, 지속 가능한 공원을 만들고 연간 13만 달러의 비용 절감을 가져올 것입니다. 이 발표는 Cuomo 지사가 우리 환경을 보호하려는 뉴욕주의 집념을 한주간 기념하기 위해 선포한 4월 19-25일 지구주간에 즈음한 것입니다.

“뉴욕이 다시 한 번 방법을 이끌고 국내 최초 에너지 중립의 주립 공원을 개최 하게 된 것을 자랑스럽게 생각합니다”라고 Cuomo 지사는 말했습니다. “우리 주는 전국에서 가장 아름다운 공원을 가지고 있으며 우리는 그들의 보호와 지속 가능성 유지를 위해 최선을 다하고 있습니다. 우리가 지구주간을 축하하면서, 우리는 뉴욕의 자연 가치를 인식하고 있으며 우리의 탄소 배출을 줄이고 건강하고 깨끗한 환경을 조성하는 것이 얼마나 중요한지 인식합니다.”

공원은 PSEG Long Island와 순 계량 계약을 통해 중립 에너지화 되고, 공원에 에너지 감사를 통할 것입니다. 감사는 공원에 더 많은 에너지의 효율적인 방법을 추천할 것이며 이러한 아이디어들은 새로운 태양광(PV) 시스템 설치 이전에 구현될 것입니다. 태양 전지에서 생성된 전기는 공원의 연간 사용량을 충족 및 초과할 것입니다.

170만 달러의 프로젝트는 뉴욕 주립 공원 시스템을 현대화하려는 주지사의 *NY Parks 2020*의 일부입니다. [NY Parks 2020](#) 는 2011년부터 2020년까지 광범위한 민간 및 공공 자금을 활용하여 주립공원에 약 9억 달러를 투자하려는 다개년 계약입니다. 2015-16 주 예산이 이 사업을 위해 1억 1천만 달러가 포함되어 있습니다. PSEG Long Island는 프로젝트를 위해 87,000 달러를 기여하고 있습니다.

주립 공원 국장 Rose Harvey는 “Cuomo 지사의 리더십 하에서, 주립 공원은 녹색 청정 에너지 기술의 사용을 수용하고 시설을 현대화합니다. 이 주요 설치가 납세자의 돈을

절약하면서 가능한 한 효율적으로 에너지로 모든 주립 공원을 만들고 에너지 비용을 절감에 대한 주도권을 설정합니다. 우리의 인증된 PV 시스템 설치 요원들이 우리가 주립 공원의 풍부한 햇빛을 활용하는 노력을 증진시키는데 도움을 줄 것입니다.”라고 말했습니다.

주립 공원은 올해 주 전역의 공원에서 300Kw의 태양광 발전을 설치할 것으로 예상됩니다. 이는 Long Island의 Sunken Meadow 주립 공원, Capital Region의 Peebles Island 주립 공원과 Thacher 주립 공원, Finger Lakes의 Treman 주립 공원에서의 프로젝트를 포함합니다.

새로 훈련 받은 주립 공원 직원들은 필드 2, 4 주차장의 후면에 있는 1792 패널 극에 장착된 태양광 발전 시스템을 설치합니다. 뉴욕 주 에너지 연구 및 개발위원회와 Alfred 주립 대학과 협력을 통해, 20명의 주립 공원 전기공들은 훈련되었고 태양광 설치를 위한 인증을 받았습니다. Robert Moses 설치하는 현재까지 주립 공원 직원이 수행하는 10번째 그리고 최대 규모의 태양광 발전 프로젝트입니다. 이러한 이전 설치하는 매년 약 18만 Kwh를 생산할 것이고 각 PV 시스템은 최소 보장된 25년을 통해 매년 거의 3만 달러를 절약합니다. Buffalo 기반의 국립 Solar Technologies 시스템을 설계하고 PV 패널 및 장비를 공급했습니다.

뉴욕 주 에너지 연구 및 개발위원회의 사장 겸 최고경영자(CEO) John B. Rhodes는 “Robert Moses 주립 공원은 뉴욕이 그 공원 시스템을 통해 어떻게 뉴욕이 투자하는지를 보여주는 좋은 예를 보여주고 있으며 혜택은 에너지 효율과 신재생 에너지의 헌신을 통해 발생할 수 있습니다. 주립 공원 직원들이 깊숙하게 개입하는 이번 프로젝트는, 주지사의 에너지 비전 개혁 하에서 청정, 신재생 에너지들이 경제적 환경적 혜택을 제공하는지를 보여주고 있습니다.”라고 말했습니다.

상원 의원 Phil Boyle은 “우리 주의 에너지 효율을 높이기 위해 취하는 모든 단계는 우리의 환경과 삶의 질을 향상시킵니다. 저는 Cuomo 주지사, Rose Harvey, 공원, 레크리에이션 및 유적지 보호 담당실에서 뉴욕 주를 모방하도록 만드는 그들의 혁신에 다시 한번 박수를 보냅니다.”라고 말했습니다.

하원 의원 Joseph Saladino는 “뉴욕 주민은 태양 에너지와 신재생 에너지의 사용이 필요하다는 사실을 알고 있습니다. 이 투자는 환경을 보호하고 십 년이라는 짧은 시간에 그 자체에 대한 지불을 하고 녹색 기술을 포함합니다. 숫자는 우리가 납세자들에 대한 책임 있는 접근을 채택하고 환경 운동가로 프로젝트를 선도하고 있음을 증명합니다. 우리 뉴욕 주민은 최고가 되고 국가에서 모범이 된 것을 자랑스럽게 생각하고 있습니다. 다시 한번 그가 우리의 해변이 우리에게 얼마나 중요한지 이해하고 있는 Cuomo 주지사와 다른 환경 프로젝트에서 작업 하게 되어 기쁘게 생각합니다.”라고 말했습니다.

Suffolk 카운티 집행관 Steve Bellone은 “저는 Cuomo 주지사가 이 매우 중요한 에너지 효율 사업을 위해 모범이 되고 자금을 제공하는 것에 박수를 보냅니다. Robert Moses 주립 공원은 매년 수십만의 주민들이 방문하는 곳입니다. 태양 시스템을 설치하도록

기회를 제공하는 것은 환경을 보호할 뿐만 아니라 신재생 에너지와 기술의 사용 중요성에 대해 방문객들에게 최전선에 있을 수 있습니다.”라고 말했습니다.

에너지 효율 및 재생 에너지 이사 **Michael Voltz**는 “주립 공원은 에너지 효율 달성과 그들의 에너지 비용을 절감하도록 고객들을 돕는 **PSEG Long Island**의 프로그램을 활용하는 뛰어난 일을 하고 있습니다. 에너지 효율 조치의 설치 및 태양광 시스템은 **Long Island**를 차세대를 위해 더 깨끗하고 지속 가능한 환경을 만들면서 공원, 레크리에이션 및 유적지 보호 담당실의 비용을 절약할 것입니다.”

Cuomo 주지사는 온실 가스 및 기타 환경 오염 물질 배출을 줄이기 위한 가장 비용 효과적인 방법 중에서 에너지 효율 증가를 식별하였고 주 기관에 **2020**년까지 주 건물의 에너지 효율을 **20%**까지 높이는 행정 명령을 발표했습니다. 태양광 발전은 환경을 보호하고 기후 변화에 대비하고 기관 운영을 보다 효율적으로 하며 공원 방문자들을 위한 서비스에 더 집중하게 합니다.

뉴욕주 공원, 레크리에이션 및 유적지 보호 담당실은 연간 **6,000**만 명이 방문하는 **180**개 주립공원과 **35**개 유적지를 감독하는 기관입니다. 이러한 레크리에이션 장소에 대한 상세 정보는 **518-474-0456**으로 전화하거나, www.nysparks.com을 방문하거나, [Facebook](#)에서 접속하거나, 또는 [Twitter](#)에서 팔로우하십시오.

###

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