



Do natychmiastowej publikacji: 02.11.2023

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA PRYZNANIE DOTACJI W WYSOKOŚCI
BLISKO 90 MLN USD W CAŁYM STANIE Z PROGRAMU FAST NY NA ROZWÓJ
UZBROJONYCH TERENÓW INWESTYCYJNYCH**

W ramach drugiej rundy dotacji utworzone zostaną nowe miejsca pracy, co pomoże przyciągnąć i rozwinąć kluczowe gałęzie przemysłu rozwijające się w stanie Nowy Jork

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś, że w ramach programu dotacji na rozwój uzbrojonych terenów inwestycyjnych (Focused Attraction of Shovel-Ready Tracts New York, FAST NY) przyznano blisko 90 mln USD dla sześciu lokalizacji. [Ogłoszony po raz pierwszy](#) w lutym 2022 r. program ma na celu przygotowanie i rozwój lokalizacji w całym stanie Nowy Jork, aby zwiększyć jego atrakcyjność dla dużych pracodawców i zaawansowanych technologicznie firm produkcyjnych. Ten zarządzany przez agencję Empire State Development program, pomoże zdywersyfikować gospodarkę stanu Nowy Jork, jednocześnie stymulując rozwój nowych inwestycji dla firm, społeczności i tworzenie miejsc pracy.

„Poprzez program dotacji FAST NY, stan Nowy Jork kontynuuje swoje zaangażowanie w inwestowanie i rozszerzanie wzrostu gospodarczego i możliwości w całym stanie”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Fundusze te pozwolą na przygotowanie gotowych lokalizacji, poszukiwanych przez kluczowe branże, takie jak półprzewodniki i energia odnawialna, a także przyczynią się do utworzenia dobrych miejsc pracy i rozwoju lokalnej gospodarki dla przyszłych pokoleń”.

Prezes, dyrektor naczelna i komisarz agencji Empire State Development, Hope Knight, powiedziała: „Stan Nowy Jork podejmuje proaktywne kroki, aby zapewnić, że jesteśmy na szczycie listy, gdy firmy rozpoczynają proces wyboru lokalizacji, a program Fast NY pozwala gminom i IDA uzyskać wsparcie, którego potrzebują, aby rozwijać tereny na potrzeby określonych branż, takich jak zaawansowana produkcja, półprzewodniki, energia odnawialna, nauki przyrodnicze i agrobiznes. Dzięki takim programom jak FAST NY zapewniamy, że stan Nowy Jork pozostanie najlepszym miejscem do relokacji i ekspansji”.

Gubernator Hochul [ogłosiła](#) wcześniej przyznanie dotacji w wysokości 40 mln USD w ramach programu FAST NY dla pierwszych siedmiu beneficjentów tego lata. Wraz z

dzisiejszym ogłoszeniem, blisko 130 mln USD zostało przyznanych trzynastu lokalizacjom w całym stanie. Obecni beneficjenci to:

- **Agencja Rozwoju Przemysłu (Industrial Development Agency, IDA) hrabstwa Genesee, Hrabstwo Genesee – 56 mln USD:** Centrum Zaawansowanej Produkcji Technologii Naukowej (Science Technology Advanced Manufacturing Park, STAMP) w regionie Western New York to ogromny teren o powierzchni 1250 akrów, z dostępem do znacznych zasobów energii, wody i ukończonymi pracami przygotowawczymi. STAMP to największy z istniejących terenów w stanie Nowy Jork, na który przeznaczono już ponad 50 mln USD i gdzie obecnie realizowany jest projekt wytwarzania zielonego wodoru firmy Plug Power, a wiosną przyszłego roku firma Edwards Vacuum rozpocznie budowę swojej fabryki pomp suchych. STAMP jest integralną częścią niedawnego uznania przez EDA korytarza Buffalo-Rochester-Syracuse za Regionalne Centrum Technologiczne (EDA Regional Tech Hub) oraz strategicznego celu stanu, jakim jest stworzenie „super autostrady półprzewodników” w północnej części stanu. Na tym etapie projektu skoncentrowano się na budowie pozostałej infrastruktury wspierającej zaawansowane projekty produkcyjne, w tym oczyszczalni ścieków i stacji pomp, elementów nacisku, głównej magistrali przesyłowej gazu ziemnego i przedłużenia w obrębie terenu, ulepszeń w budowie dróg i głównej sieci przesyłowej wody. Łączny koszt projektu: 62,37 mln USD
- **Miasteczko Coeymans, hrabstwo Albany – 17 mln USD:** Projekt ten pozwoli na modernizację infrastruktury elektrycznej, w tym budowę elektrycznej linii przesyłowej i dwóch podstacji obsługujących port Coeymans i umożliwiających dodatkowy rozwój w sąsiedniej nieruchomości przemysłowej, w tym Coeymans Industrial Park, który jest obecnie bardzo ograniczony pod względem mocy. Podstacje pozwolą na obsługę portu Coeymans i przyległego parku przemysłowego prądem o mocy 50 MW, z możliwością obsługi do 100 MW na potrzeby potencjalnego przyszłego rozwoju. Ta moc, w połączeniu z dostępem do żeglownych szlaków wodnych i terenów nadających się pod zabudowę, czyni tę lokalizację kluczowym strategicznym atutem dla stanu Nowy Jork w zakresie produkcji maszyn przemysłowych oraz czystych technologii i energii odnawialnej. Łączny koszt projektu: 83,1 mln USD
 - **IDA hrabstwa Chautauqua, hrabstwo Chautauqua – 5 250 000 USD:** Gotowy do budowy teren przy autostradzie międzystanowej nr 90 w Ripley pozwoli na ulepszenie infrastruktury, w tym rozbudowę sieci elektrycznej, gazowej, wodociągowej i kanalizacyjnej, a także utworzenie drogi dojazdowej. Projekt, który ma na celu przyciągnięcie firm zajmujących się lekką produkcją oraz dystrybucją i logistyką międzystanową, składa się z dwóch etapów mających na celu dokonanie niezbędnych ulepszeń terenu w celu przekształcenia 136 akrów niewykorzystanego gruntu w gotowy do budowy, wyposażony w infrastrukturę teren bezpośrednio przy węźle I-90. Całkowity koszt projektu: 16 mln USD
- **Miasteczko East Fishkill, hrabstwo Dutchess – 2 000 000 USD:** Projekt dzielnicy wodnej iPark pozwoli stworzyć nową dzielnicę wodną dla obiektu iPark

87 z nowym systemem sieci wodociągowej otaczającej teren i umożliwiającą zagospodarowanie dodatkowych 125 akrów w celu przyciągnięcia przemysłu optycznego, półprzewodników, a także dystrybucji międzystanowej i logistyki. Infrastruktura ta ma kluczowe znaczenie dla ukończenia transformacji tego byłego kompleksu IBM w zaawansowany park produkcyjny z wieloma najemcami. Całkowity koszt projektu: 6 mln USD

- **Agencja Rozwoju Przemysłu hrabstwa Herkimer, hrabstwo Herkimer - 4 372 000 USD:** Schuyler Business Park, który ma na celu przyciągnięcie czystych technologii i energii odnawialnej oraz międzystanowej dystrybucji i logistyki, wprowadzi ulepszenia infrastruktury poprzez zainstalowanie zbiornika na wodę o pojemności 500 000 galonów, zapewniającego odpowiednie ciśnienie wody i możliwości gaszenia pożarów. Ponadto pozwoli to na ulepszenie istniejącego wjazdu, rozwiązując problemy związane z ruchem drogowym, które stanowią zagrożenie dla kierowców. Projekt ten pozwoli na zagospodarowanie ponad 80 akrów. Całkowity koszt projektu to 5,1 mln USD
- **IDA Hrabstwa Warren i Washington, hrabstwo Washington, Capital Region – 4 739 000 USD:** Projekt Fort Edward Canalside Energy Park pozwoli na ukończenie budowy infrastruktury kanalizacyjnej i ulepszenie infrastruktury wody pitnej dla tego byłego zakładu odwadniania GE. Zajmujący powierzchnię 80 akrów Park Energetyczny nad Kanałem (Canalside Energy Park, CEP) to unikalny teren przemysłowy, który posiada trójmodalny dostęp za pośrednictwem kolei, dróg i Kanału Champlain i przyciągnie agrobiznes, produkcję maszyn przemysłowych i energii odnawialnej. Dzięki niezbędnym modernizacjom sieci kanalizacyjnej i wodociągowej, unikalne atuty tego miejsca mogą przyciągnąć znaczące możliwości rozwoju gospodarczego na obszarze o niekorzystnych warunkach zagospodarowania. Całkowity koszt projektu: 6,2 mln USD

W ramach finansowania FAST NY za pośrednictwem ESD przyznawane są dotacje na działania poprzedzające rozwój i inwestycje w infrastrukturę w celu zagospodarowania terenów, które przyciągną wiele kwalifikujących się branż – w tym produkcję zaawansowanych technologii, półprzewodników, czystą energię odnawialną, nauki przyrodnicze, agrobiznes, optykę, sprzęt transportowy, przetwarzanie materiałów, produkcję maszyn przemysłowych i inną zaawansowaną produkcję. Miejsca te mogą być również wykorzystywane do międzystanowej dystrybucji i logistyki. Za pośrednictwem FAST NY, ESD może przyznać „Certyfikat FAST NY dla terenów uzbrojonych” tym lokalizacjom, które spełniają wysokie standardy gotowości do rozpoczęcia prac, w celu wsparcia i wzmocnienia ich działań marketingowych i przyciągnięcia większej liczby branż. Więcej informacji lub wniosek o dotację z programu FAST NY można znaleźć na stronie esd.ny.gov/fast-ny.

Dyrektor wykonawczy Rady Rozwoju Gospodarczego Stanu Nowy Jork, Ryan M Silva, powiedział: „Inwestowanie w miejsca pracy w celu przyciągnięcia przyszłych pracowników i branż ma kluczowe znaczenie dla sukcesu gospodarki stanu Nowy Jork. Inwestycje w infrastrukturę pozwalają stworzyć dobrze płatne miejsca pracy w budownictwie i dodatkowo ułatwiają zawieranie partnerstw publiczno-prywatnych. Dzisiejsze dotacje po raz kolejny potwierdzają istotną rolę, jaką agencje rozwoju

przemysłowego odgrywają w gospodarce stanu Nowy Jork, łącząc lokalną wiedzę i zasoby z funduszami stanowymi w celu wspierania i budowania zrównoważonych społeczności. Dziękujemy gubernator Hochul i zespołowi ESD za ich przywództwo i partnerstwo we wdrażaniu programu FAST NY, a nagrodzonym za inwestowanie w przyszłość stanu Nowy Jork”.

Członek Zgromadzenia, Harry Bronson, powiedział: „Dzisiejsze ogłoszenie przez gubernator Hochul stawia Nowy Jork w bardzo konkurencyjnej pozycji, ponieważ zabezpieczamy prywatne i publiczne inwestycje na rzecz naszego rozwoju gospodarczego. Jako przewodniczący Komisji ds. Rozwoju Gospodarczego Zgromadzenia (Assembly’s Committee on Economic Development) zdecydowanie popieram inicjatywę FAST-NY i jestem przekonany, że jest to ważny pierwszy krok zapewniający dobre podstawy dla wzrostu zatrudnienia. FAST-NY, w połączeniu z naszym federalnym mianem centrum technologicznego, pozwoli nam przyciągnąć zaawansowane firmy produkcyjne niezbędne dla przyszłej ekspansji gospodarczej naszego regionu”.

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie www.governor.ny.gov
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)