



Do natychmiastowej publikacji: 27.02.2025

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**TWORZENIE MIEJSC PRACY DZIĘKI CZYSTEJ ENERGII: GUBERNATOR HOCHUL
OGŁASZA ZATWIERDZENIE W OKRESIE CZTERECH LAT 25 PROJEKTÓW
ENERGII ODNAWIALNEJ PRZEZ STAN NOWY JORK**

Ponad 3,6 GW w ramach planowanych dużych projektów energii odnawialnej

***135 MW czystej energii słonecznej w hrabstwie Livingston, co pozwoli na
zasilenie ponad***

18 000 mieszkań i stworzy 150 lokalnych miejsc pracy w budownictwie

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś, że w ciągu ostatnich czterech lat stan Nowy Jork zrealizował 25 dużych projektów związanych z energią odnawialną, co pozwoliło wyprodukować 3,6 GW nowej, ekologicznej energii słonecznej i wiatrowej. Biuro ds. Umiejscowienia Projektów i Przesyłu Energii Odnawialnej Stanu Nowy Jork (New York State Office of Renewable Energy Siting and Electric Transmission, ORES) wydało ostateczne pozwolenie na lokalizację projektu White Creek Solar w celu zaprojektowania, budowy i eksploatacji farmy fotowoltaicznej o mocy 135 megawatów (MW) w miastach York i Leicester w hrabstwie Livingston. Jest to 20. projekt dotyczący czystej energii zatwierdzony przez ORES od 2021 r. – czyli od momentu utworzenia tego podmiotu w celu przyspieszenia wydawania pozwoleń na wytwarzanie energii ze źródeł odnawialnych.

„Elektrownia słoneczna White Creek w regionie Western New York jest przykładem postępów stanu Nowy Jork w tworzeniu gospodarki opartej na czystej energii”, **powiedziała gubernator Hochul.** „Dzięki udoskonalonym procedurom lokalizacji, które są efektem pracy ustanowionego cztery lata temu ORES, stan Nowy Jork przyspiesza wydawanie pozwoleń na projekty związane z czystą energią, aby osiągnąć gospodarkę czystej energii, jednocześnie tworząc dobrze płatne miejsca pracy, które przynoszą korzyści społecznościom w całym stanie”.

Nowa elektrownia solarna będzie składać się z paneli słonecznych i związanego z nimi sprzętu pomocniczego, wraz z podstacją przyłączeniową, ogrodzeniem, drogami dojazdowymi oraz budynkiem operacyjnym i konserwacyjnym. Obiekt zostanie połączony z siecią energetyczną stanu Nowy Jork za pośrednictwem nowego punktu połączenia międzysystemowego, zlokalizowanego na linii przesyłowej Rochester Gas & Electric.

Korzyści dla lokalnej społeczności obejmują nowe stałe miejsca pracy podczas eksploatacji obiektu, wpływy z tytułu podatku od nieruchomości, większe wpływy do budżetu na szczeblu lokalnym i regionalnym oraz korzyści wynikające z umów między deweloperem a miastami York i Leicester. Wszystko to uda się osiągnąć bez znacznego wzrostu kosztów ponoszonych przez władze lokalne, okręgi szkolne i służby ratownicze. Korzyści będą również obejmować modernizację dróg publicznych, a także zwiększone przychody z podatków na finansowanie lokalnej infrastruktury i usług publicznych, szkół oraz innych przedsięwzięć ważnych dla społeczności.

Dyrektor wykonawczy Biura ds. Umiejscowienia Projektów i Przesyłu Energii Odnawialnej Stanu Nowy Jork, Zeryai Hagos, powiedział: „Wydając pozwolenie na lokalizację White Creek Solar, ORES kontynuuje rozwój wiodącej w kraju polityki czystej energii w stanie Nowy Jork, jednocześnie reagując na opinie społeczności i chroniąc środowisko”.

Decyzja Biura w sprawie tego obiektu została podjęta w wyniku szczegółowego i przejrzystego procesu przeglądu z dużym udziałem przedstawicieli społeczeństwa, aby zapewnić, że proponowany projekt spełnia lub przekracza wymagania artykułu VIII Ustawy o usługach publicznych stanu Nowy Jork (Public Service Law) i jej przepisów wykonawczych. Wniosek dotyczący budowy elektrowni solarnej został uznany za kompletny w dniu 21 lipca 2024 r., a projekt pozwolenia został wydany przez Biuro w dniu 13 września 2024 r.

White Creek Solar to 20. zezwolenie na lokalizację wydane przez ORES od 2021 r., co oznacza, że łączna ilość energii produkowanej przez obiekty zatwierdzone przez ORES wynosi już ponad 2,9 GW. Energia słoneczna w znaczący sposób przyczynia się do realizacji celów stanu Nowy Jork w zakresie czystej energii, jednocześnie sprawiając, że stan jest modelem pod względem wydajnego, przejrzystego i dokładnego procesu wydawania pozwoleń na lokalizację dużych obiektów energii odnawialnej.

Z dzisiejszą decyzją można zapoznać się na stronie internetowej ORES pod adresem <https://ores.ny.gov/permit-applications>.

Program klimatyczny stanu Nowy Jork

Program klimatyczny stanu Nowy Jork wzywa do ekonomicznego i sprawiedliwego przejścia na gospodarkę opartą na czystej energii, która tworzy miejsca pracy dla rodzin, promuje wzrost gospodarczy poprzez zielone inwestycje i kieruje co najmniej 35 procent korzyści do społeczności defaworyzowanych. Administracja stanu Nowy Jork prowadzi szereg działań mających na celu osiągnięcie gospodarki bezemisyjnej do 2050 r., w tym w sektorach energii, mieszkalnictwa, transportu i zagospodarowania odpadów.

###

Zarejestruj się, aby otrzymywać najnowsze informacje z biura gubernatora: ny.gov/signup | Wyślij SMS o treści NEW YORK na numer 81336

[ZREZYGNUJ](#)