

**OGŁOSZENIE!!!**

**Zapraszamy do składania wniosków przez mieszkańców Gminy Czarna Białostocka zainteresowane uzyskaniem dofinansowania na wykonanie instalacji wykorzystującej energię odnawialną z paneli fotowoltaicznych.**

Nabór wniosków o dofinansowanie będzie prowadzony od dnia **27.09.2021** r. do dnia **13.10.2021** r. do godziny **15:30**. Wszelkie szczegóły w tym kryteria wyboru mieszkańców znajdują się w Regulaminie wyboru Grantobiorców oraz realizacji projektu grantowego pn. „Instalacja paneli fotowoltaicznych na potrzeby budynków mieszkalnych w Gminie Czarna Białostocka”.

Przedmiotem projektu jest zakup i montaż zestawów fotowoltaicznych dla prywatnych budynków mieszkalnych w gminie Czarna Białostocka, w ramach realizacji projektu pt.: „Instalacja paneli fotowoltaicznych na potrzeby budynków mieszkalnych w Gminie Czarna Białostocka” dofinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej VIII Infrastruktura dla usług użyteczności publicznej, Działania 8.6 Inwestycje na rzecz rozwoju lokalnego na podstawie umowy Nr UDA-RPPD.08.06.00-20-0552/21 z dnia 27 sierpnia 2021 r.

Projekt dotyczy zakupu, dostawy i montażu infrastruktury odnawialnych źródeł energii w postaci instalacji fotowoltaicznych dla prywatnych budynków mieszkalnych położonych na terenie gminy Czarna Białostocka.

W ramach projektu przewiduje się montaż infrastruktury OZE, a mianowicie panele fotowoltaiczne – dla 53 budynków mieszkalnych. W tym:

20 instalacji po 3 kWp
------------------------

18 instalacji po 4 kWp
------------------------

15 instalacji po 5 kWp
------------------------

Jednocześnie informujemy, że sumaryczna moc paneli planowanych do zainstalowania może przekraczać moc wykazaną w umowie z Gminą, o wartość mniejszą niż moc pojedynczego panela. W takim przypadku moc falownika (inwertera) musi być nie większa niż moc zawarta w umowie grantowej.

**Przykład:**

Mieszkaniec zamierza wykonać instalację fotowoltaiczną o mocy 3 kW. Firma wykonawcza zaoferowała mu, że zastosuje panele o mocy 370 Wp oraz falownik o mocy 3 kW. W takim przypadku, maksymalna ilość paneli możliwych do wykorzystania w tej instalacji wynosi 9, a moc sumaryczna modułów to:  $9 \times 370 = 3330 \text{ W} = 3,33 \text{ kW}$ , co jest mniejsze niż 3,37 kW, tj. 3000 (moc z umowy) + 370 (moc panela) = 3370 W = warunek spełniony.

Falownik współpracujący z tymi panelami musi mieć moc nie większą niż moc z umowy, czyli max 3 kW.

Powyższe nie dotyczy instalacji o mocy 5kW, gdyż jest to moc maksymalna, której nie można przekroczyć.

Elementy zestawów fotowoltaicznych mogą być usytuowane na budynkach oraz gruntach stanowiących własność osób prywatnych. Energia elektryczna wytworzona w instalacji fotowoltaicznej powinna być przeznaczona wyłącznie na własne potrzeby Grantobiorców. Nie jest dopuszczalne wykorzystanie energii na potrzeby prowadzonej działalności gospodarczej, w tym działalności rolniczej. Spełnienie przedmiotowego warunku będzie przedmiotem weryfikacji na etapie ubiegania się o Grant.

Moc instalacji fotowoltaicznej powinna być dostosowana do rocznego zapotrzebowania na energię elektryczną Grantobiorcy, przy czym nie dopuszcza się montażu instalacji fotowoltaicznych przekraczających 5 kWp.

Nabór Grantobiorców przeprowadzany będzie w oparciu o dokumenty zgłoszeniowe, na które składają się:

a) Wniosek o przyznanie Grantu wraz z załącznikami (załącznik nr 1 do Regulaminu), w tym: rachunki za energię elektryczną za okres ostatnich 12 miesięcy poprzedzających termin złożenia Wniosku o przyznanie Grantu, przy czym Grantobiorca zobowiązany jest do dostarczenia kompletnych informacji za pełny rok (brak wszystkich rachunków będzie skutkować negatywną oceną Wniosku o przyznanie Grantu). W przypadku, gdy okres użytkowania i zamieszkiwania w danym budynku jest krótszy, należy przedłożyć rachunki za faktyczny okres użytkowania, wówczas do obliczenia mocy Instalacji OZE należy przyjąć średnią wartość z okresu rozliczeniowego;

b) Pełnomocnictwo do reprezentowania poświadczone notarialnie (jeżeli dotyczy).

Komplet dokumentów zgłoszeniowych można złożyć:

a) osobiście w wersji papierowej w Urzędzie Miejskim w Czarnej Białostockiej, w godzinach pracy Urzędu.

b) przesyłką pocztową - w przypadku złożenia dokumentów drogą pocztową decyduje data wpływu do Urzędu Miejskiego w Czarnej Białostockiej.

c) elektronicznie - dostarczenie dokumentów w wersji elektronicznej jest możliwe jedynie za pośrednictwem platformy ePUAP – w przypadku posiadania kwalifikowanego podpisu elektronicznego lub profilu zaufanego.

Jednocześnie informuję, iż po zakończeniu powyższego naboru mieszkańców oraz podpisania umów grantowych z wyłonionymi właścicielami gospodarstw domowych, zostanie ogłoszony do 15 listopada 2021 r., nabór do projektu „Rozwój odnawialnych źródeł energii w gminie Czarna Białostocka” dofinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej V Gospodarka niskoemisyjna, Działania 5.1 Energetyka oparta na odnawialnych źródłach energii.

Mieszkańcy, którzy będą zainteresowani instalacjami fotowoltaicznymi o mocy przekraczającej 5 kWp (lub też mniejszymi) i solarnymi oraz ci którzy nie otrzymają dofinansowania w niniejszym naborze, będą mogli składać wnioski o dofinansowanie w ramach projektu „Rozwój odnawialnych źródeł energii w gminie Czarna Białostocka”.

Dodatkowych informacji można uzyskać pod telefonem: /85/ 713-13-68.

BURMISTRZ  
  
mgr Jacek Chrułski