

OGŁOSZENIE!!!

Zapraszamy po raz drugi do składania wniosków przez mieszkańców Gminy Czarna Białostocka zainteresowane uzyskaniem dofinansowania na wykonanie instalacji wykorzystującej energię odnawialną z paneli fotowoltaicznych lub kolektorów słonecznych.

Nabór wniosków o dofinansowanie będzie prowadzony od dnia **24 lutego 2022 r.** do dnia **15 marca 2022 r.** do godziny **15:30**. Wszelkie szczegóły w tym kryteria wyboru mieszkańców znajdują się w Regulaminie wyboru Grantobiorców oraz realizacji projektu grantowego pn. „Rozwój odnawialnych źródeł energii w gminie Czarna Białostocka”.

Przedmiotem projektu jest zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej (panele fotowoltaiczne) przeznaczone do produkcji energii elektrycznej lub kolektorów słonecznych przeznaczonych do podgrzania wody użytkowej, dla prywatnych budynków mieszkalnych w gminie Czarna Białostocka, w ramach realizacji projektu pt.: „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, na podstawie umowy Nr UDA-RPPD.05.01.00-20-0913/20-00 z dnia 27 sierpnia 2021 r.

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

Moc instalacji fotowoltaicznej/kolektorów słonecznych powinna być dostosowana do rocznego zapotrzebowania na energię elektryczną/ciepłą Grantobiorcy, przy czym nie dopuszcza się montażu instalacji fotowoltaicznych przekraczających 10 kWp.

Instalacja fotowoltaiczna powinna być tak dobrana, aby całkowita ilość energii elektrycznej wyprodukowanej i odprowadzonej do sieci energetycznej przez instalację objętą Grantem w rocznym okresie rozliczeniowym nie przekroczyła **120%** całkowitej ilości energii elektrycznej pobranej z sieci energetycznej przez Grantobiorcę w tym samym okresie rozliczeniowym. Niewykorzystana część energii elektrycznej, wyprodukowana z instalacji fotowoltaicznej może być wprowadzona do sieci elektroenergetycznej w celu jej zmagazynowania i bilansowego rozliczenia zgodnie z obowiązującymi przepisami określonymi w Ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii.

Instalacja kolektorów słonecznych musi być obowiązkowo wyposażona w licznik ciepła montowany w obiegu kolektorów umożliwiający prezentację danych dotyczących wyprodukowanej/produkowanej energii. Znamionowa moc instalacji powinna być określona pomiarami w Standardowych Warunkach Pomiaru.

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. $3000 \text{ (moc z umowy)} + 370 \text{ (moc panela)} = 3370 \text{ W} = \text{warunek spełniony}$. Falownik współpracujący z tymi panelami musi mieć moc nie większą niż moc z umowy, czyli max 3 kW.



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Elementy zestawów fotowoltaicznych lub solarnych 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.

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 kompletnej 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 poświadczane notarialnie (jeżeli dotyczy).

Komplet dokumentów zgłoszeniowych należy złożyć wyłącznie w wersji papierowej w Biurze Obsługi Interesanta (parter - pok. 101) w Urzędzie Miejskim w Czarnej Białostockiej, w godzinach pracy Urzędu, tj. w poniedziałek od godz. 7.30 do 16.00, od wtorku do czwartku od godz. 7.30 do 15.30, w piątek od godz. 7.30 do 15.00. W przypadku złożenia dokumentów drogą pocztową decyduje data wpływu do Biura Obsługi Interesanta. Tym samym, nie dopuszcza się składania dokumentacji w wersji elektronicznej.

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

BURMISTRZ


mgr Jacek Chrulski