

Parczew, dnia 30 sierpnia 2019 r.

Szanowni Państwo
Mieszkańcy Gminy Parczew

Ze względu na warunki konkursu na montaż instalacji do podgrzewania ciepłej wody użytkowej oraz instalacji fotowoltaicznej, ogłoszonego przez Zarząd Województwa Lubelskiego, Burmistrz Parczewa zaprasza mieszkańców Gminy Parczew do wypełnienia wstępnych dokumentów w naborze dodatkowym dotyczących dofinansowania budowy instalacji produkujących zarówno energię elektryczną jak i ciepło z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii. Realizacja zakładanych inwestycji jest uzależniona od uzyskania dofinansowania, udzielanego w ramach konkursu realizowanego przez **Urząd Marszałkowski Województwa Lubelskiego w Lublinie z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego 2014 - 2020, działanie 4.1. Wsparcie wykorzystania OZE.**

Zakładane dofinansowanie obejmuje zakup oraz montaż nowych instalacji i mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii do produkcji:

- energii elektrycznej dzięki wykorzystaniu ogniw fotowoltaicznych,
- energii ciepłej dzięki wykorzystaniu instalacji solarnych.

Z dofinansowania mogą skorzystać osoby fizyczne, właściciele domów jednorodzinnych również tych, w których prowadzona jest działalność gospodarcza. Ponieważ dysponujemy ściśle określonym limitem o udziale w projekcie decyduje kolejność zgłoszeń. Zainteresowani mogą składać deklaracje na montaż poszczególnych instalacji oraz deklaracje łącznie na dwa rodzaje - solarne i fotowoltaiczne. Nie mogą składać wniosków na instalacje solarne osoby, które posiadają instalacje do podgrzewania ciepłej wody użytkowej zamontowane w ramach poprzednich projektów Gminy Parczew („Czysta Energia w Dolinie Piwonii i Zielawy” i „Czysta Energia w Dolinie Piwonii”).

Warunki wykluczające możliwość montaż instalacji to:

1. Pokrycie połaci dachowej eternitem.
2. Montaż paneli na budynkach związanych z prowadzeniem działalności rolniczej.

Wkład finansowy mieszkańców wyniesie ok.15% kosztów kwalifikowanych wartości instalacji wraz z montażem + podatek VAT (wydatek niekwalifikowalny).

W przypadku prowadzenia działalności gospodarczej wkład finansowy będzie uzależniony od ewentualnego wystąpienia pomocy publicznej. Projekty objęte pomocą publiczną / pomocą de minimis, będą dofinansowane zgodnie ze schematem pomocowym, o którym mowa w rozdziale V, podrozdziale 5.4, pkt 3 Regulaminu konkursu (z zastrzeżeniem, że maksymalny udział środków UE (EFRR) nie może przekroczyć 85% wydatków kwalifikowalnych). Regulamin zamieszczamy na www.parczew.com.

Stawka VAT: 8 i 23% jest uzależniona od lokalizacji instalacji: budynek mieszkalny (8%), budynek gospodarczy i mieszkalny z działalnością gospodarczą (przy wystąpieniu pomocy publicznej / pomocy de minimis) oraz montaż na gruncie (23%). Faktyczny poziom wkładu mieszkańców zostanie określony na etapie opracowania wniosku o dofinansowanie realizacji projektu.

Szacunkowa wartość instalacji oraz wkład własny:

Rodzaj instalacji	Koszt brutto dla instalacji montowanych na:		Szacowany wkład własny mieszkańca brutto	
	- dachu, - elewacji VAT 8% (zł)	- budynek gosp., - grunt VAT 23% (zł)	VAT 8% (zł)	VAT 23% (zł)
Solarna 2 panelowa	10.800,-	12.300,-	2.300,-	3.800,-
Solarna 3 panelowa	12420,-	14.145,-	2.645,-	4.370,-
Solarna 4 panelowa	13.392,-	15.252,-	2.852,-	4.712,-
Fotowoltaiczna 2 kW	9.720,-	11.070,-	2.070,-	3.420,-
Fotowoltaiczna 3 kW	14.580,-	16.605,-	3.105,-	5.130,-
Fotowoltaiczna 4 kW	19.440,-	22.140,-	4.140,-	6.840,-
Fotowoltaiczna 5 kW	24.300,-	27,675,-	5.175,-	8.550,-

Informacje do instalacji kolektorów słonecznych:

1. Budynek musi posiadać instalację centralnego ogrzewania oraz instalację ciepłej wody użytkowej.
2. Panele słoneczne mogą być montowane na:
 - 2.1 budynku mieszkalnym (VAT 8%);
 - 2.2 budynku gospodarczym (VAT 23%) oddalonym od budynku mieszkalnego do 10 m,
 - 2.3 gruncie, przy budynku mieszkalnym (VAT 23%) oddalonym od budynku mieszkalnego do 10 m.
3. Ilość paneli oraz pojemność zbiornika na wodę będzie uzależniona od liczby domowników, zgodnej ze złożoną deklaracją na odpady komunalne tj.:
 - 3.1 2 panele słoneczne – liczna domowników od 2 do 3 os.
 - 3.2 3 panele słoneczne – liczna domowników od 4 do 5 os.
 - 3.3 4 panele słoneczne – liczna domowników pow. 6 os.
4. Miejsce montażu podgrzewacza wody w pobliżu kotłowni
6. Wymagana wysokość pomieszczenia kotłowni to minimum 2,0 m.
7. Wejście do pomieszczenia kotłowni (przez wszystkie drzwi przejścia do niej prowadzące) ewentualnie właz muszą mieć minimalną szerokość 80x90 cm w świetle otworu,
8. 1 kolektor słoneczny do instalacji solarnej ma powierzchnię całkowitą ok. 2 m².

Informacje do instalacji paneli fotowoltaicznych:

1. Panele fotowoltaiczne mogą być montowane na:
 - 1.1 budynku mieszkalnym (VAT 8%);
 - 1.2 budynku gospodarczym (VAT 23%) wyposażonym w rozdzielnię elektryczną do tego samego układu pomiarowego co budynek mieszkalny. W przypadku braku takiej instalacji należy wykonać we własnym zakresie zasilanie do obiektu kablem 4 mm² (kabel miedziany) lub 6 mm² (kabel aluminiowy).
 - 1.3 gruncie (VAT 23%):
 - 1.3.1 podłączenie do budynku kablem ziemnym zasilającym WLZ (Wewnętrzna Linia Zasilająca) od licznika do rozdzielni RG (Rozdzielni Głównej) lub
 - 1.3.2 podłączenie do instalacji budynku gospodarczego gdy jest wyposażony w rozdzielnię elektryczną kablem zasilającym min 4 mm² (kabel miedziany) lub 6 mm² (kabel aluminiowy) do tablicy elektrycznej w budynku mieszkalnym lub
 - 1.3.3 podłączenie na istniejącej WLZ skrzynki rozgałęznej w celu zasilania instalacji fotowoltaicznej na gruncie - inwerter zostanie zamontowany pod konstrukcją paneli.
2. Wnioskodawca musi być stroną umowy ze sprzedawcą usług energetycznych i posiadać aktualną umowę z PGE Obrót.
3. Panel fotowoltaiczny ok. 1,8 m² (1 x 1,8 m). Orientacyjna, minimalna, wolna powierzchnia dachu wyniesie dla instalacji o mocy inwertera:
 - 3.1 2 kW - 18 m²;
 - 3.2 3 kW - 26 m²;
 - 3.3 4 kW – 34 m²;
 - 3.4 5 kW - 40 m².
4. Instalacje fotowoltaiczne nie będą zawierać urządzeń magazynujących energię (baterie akumulatorowe)
6. Optymalny kąt nachylenia paneli fotowoltaicznych to 35 stopni na południe. Odchylenie w kierunku wschodnim czy zachodnim jest możliwe, ale stopniowo zmniejsza się wydajność. Do obliczenia zapotrzebowania na produkcję energii z instalacji fotowoltaicznej zainteresowani winni posiadać ze sobą kopie rachunków za energię elektryczną (min. 1 należy dołączyć do ankiety).

Zastrzegamy możliwość wykonania audytów budynków przez projektanta instalacji w celu potwierdzenia możliwości technicznych montażu. Brak możliwości przeprowadzenia wizji lokalnej równoznaczny jest z rezygnacją w udziału w projekcie.

Druki można pobrać ze strony www.parczew.com lub można je otrzymać w formie papierowej w Urzędzie Miejskim w Parczewie, pokój nr 16. Deklaracje należy złożyć osobiście, w UM w Parczewie, ul. Warszawska 24, pok. 16 w dn.: poniedziałek – piątek, w godz. 8.00 – 14.00, **w nieprzekraczalnym terminie do 06 września 2019r.** Nie złożenie deklaracji w powyższym terminie będzie równoznaczne z rezygnacją w udziału w projekcie.

Osobami do kontaktu są: Janusz Tryniecki, Magdalena Jarosz i Anna Łukaszek tel. 83 355 12 34, 83 355 12 25 (dokumentacja) oraz Grzegorz Kazanowski i Andrzej Oleksiuk tel. 83 355 12 36 (sprawy techniczno – instalacyjne).

Paweł Kędracki Burmistrz Parczewa