

**Zainwestujmy razem
w środowisko**



Doradztwo
energetyczne



Moje Ciepło, zapowiedź programu

Wrocław 21.04.2022 r.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu

Spotkanie realizowane w ramach Projektu „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE”



Dla kogo?

Wnioskodawcą jest osoba fizyczna, która:

- jest właścicielem bądź współwłaścicielem nowego budynku mieszkalnego jednorodzinnego **Nie ma warunku dochodowego**

Wymagania dotyczące budynku

Przez nowy budynek mieszkalny jednorodzinny w Programie rozumie się budynek, w przypadku którego na dzień składania wniosku o dofinansowanie:

- **nie złożono** zawiadomienia o zakończeniu budowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub nie złożono wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane lub
- **złożono** zawiadomienie o zakończeniu budowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego **nie wcześniej niż 01.01.2021 r.** lub złożono wniosek o wydanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie **nie wcześniej niż 01.01.2021 r.**

Wnioskodawcą/Beneficjentem musi być osoba wskazana w pozwoleniu na budowę lub zgłoszeniu budowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego

Wymagania dotyczące budynku c.d.

Warunkiem udzielenia dofinansowania jest uzyskanie podwyższonego standardu energetycznego budynku tj. uzyskanie maksymalnej wartości wskaźnika rocznego zapotrzebowania na nieodnawialną energię pierwotną (EP) na potrzeby ogrzewania, wentylacji oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej EPH+W na poziomie:

- maksymalnie 63 kWh/(m² × rok) - dla wniosków składanych w 2022 roku;
- maksymalnie 55 kWh/(m² × rok) - dla wniosków składanych w kolejnych latach funkcjonowania programu.

Wartość EP z projektowej charakterystyki energetycznej budynku. W przypadku zmian zmniejszających zapotrzebowanie na energię - nowe świadectwo charakterystyki energetycznej.

Jak obniżyć wartość EP ?

Wartość wskaźnika rocznego zapotrzebowania na nieodnawialną energię pierwotną (EP) na potrzeby ogrzewania, wentylacji oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej EP_{H+W} można obniżyć stosując następujące rozwiązania techniczne:

- poprawa izolacyjności cieplnej przegród zewnętrznych budynku;
- montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła;
- zastosowanie OZE – np. montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej.

Program Priorytetowy MOJE CIEPŁO

Lp.	Sposób zasilania budynku lub części budynku w energię	Rodzaj nośnika energii lub energii	W _i
1	Miejscowe wytwarzanie energii w budynku	Olej opałowy	1,10
2		Gaz ziemny	
3		Gaz płynny	
4		Węgiel kamienny	
5		Węgiel brunatny	
6		Energia słoneczna	0,00
7		Energia wiatrowa	
8		Energia geotermalna	
9		Biomasa	0,20
10		Biogaz	0,50
11	Ciepło sieciowe z kogeneracji	Węgiel kamienny lub gaz	0,80
12		Biomasa, biogaz	0,15
13	Ciepło sieciowe z ciepłowni	Węgiel kamienny	1,30
14		Gaz lub olej opałowy	1,20
15	Sieć elektroenergetyczna systemowa	Energia elektryczna	3,00

Program Priorytetowy MOJE CIEPŁO

Wymagania dotyczące pompy ciepła

➤ Pompy ciepła typu powietrze/woda i Gruntowe pompy ciepła:

Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum **A++** (dla temperatury zasilania 55°C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

➤ Pompy ciepła typu powietrze/powietrze w systemie centralnym dla całego budynku:

Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum **A+** (dla klimatu umiarkowanego) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

Pompy p/w do 7 tys., gruntowa do 21 tys. 45% - karta dużej rodziny

Dofinansowanie w formie dotacji do **30%** albo do **45%** kosztów kwalifikowanych, nie więcej niż **21 tys. zł** na jedną współfinansowaną inwestycję. Wysokość dofinansowania uzależniona będzie od rodzaju zainstalowanej pompy ciepła oraz posiadania przez Wnioskodawcę karty dużej rodziny.

Urządzenia nowe, wyprodukowana w ciągu maksymalnie 24 miesięcy przed montażem.

Działalność gospodarcza

- w przypadku, gdy działalność gospodarcza jest prowadzona na powierzchni przekraczającej 20% powierzchni całkowitej budynku, inwestycja nie kwalifikuje się do dofinansowania;
- w przypadku, gdy działalność gospodarcza jest lub będzie prowadzona w trakcie trwania okresu trwałości na powierzchni przekraczającej 20 % powierzchni całkowitej budynku - Beneficjent będzie zobowiązany do zwrotu otrzymanego dofinansowania.

Montaż pompy ciepła

- pompa może zostać zamontowana samodzielnie, pod warunkiem, że osoba montująca posiada do tego odpowiednie kwalifikacje oraz po montażu będzie w stanie wypełnić i podpisać odpowiedni protokół montażu.

Współfinansowanie inwestycji

- dofinansowanie nie może być udzielone na inwestycję sfinansowaną lub realizowaną z innych środków publicznych zagranicznych lub krajowych (za wyjątkiem ulgi termomodernizacyjnej – jeśli dotyczy).

Koszty kwalifikowane

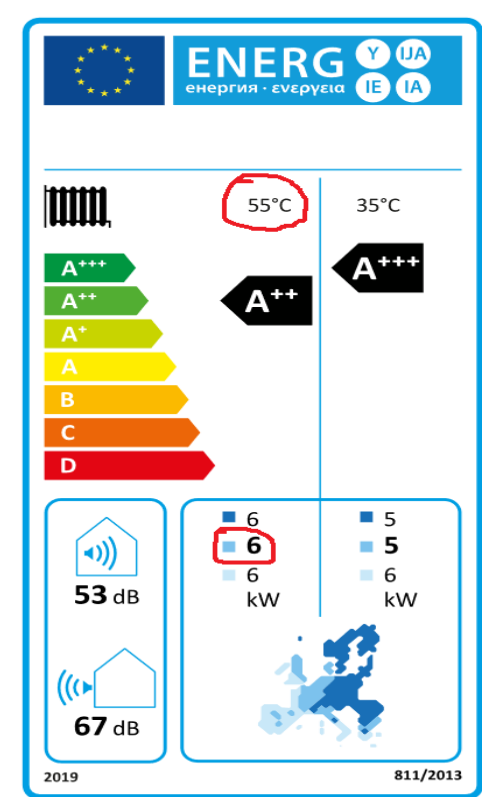
- koszty związane z transportem oraz montażem pompy uznajemy za koszt kwalifikowany.
- faktura wystawiona w innym języku czy opłacona w innej walucie zostanie przez nas zaakceptowana pod warunkiem załączenia kompletu dokumentów celnych oraz oświadczenia uwzględniającego kurs przewalutowania na dzień przed datą płatności.

Koszty są kwalifikowane od dnia 01.01.2021r. do 31.12.2026r., muszą zostać poniesione i pompa musi działać.

Program Priorytetowy MOJE CIEPŁO

Moc pompy ciepła

Moc pompy ciepła (kW) wpisujemy z karty produktu/etykiety energetycznej. Przepisujemy znamionową moc cieplną dla klimatu umiarkowanego i temperatury 55°C [kW).



Jak złożyć wniosek?

- składanie wniosków będzie się odbywało jedynie drogą elektroniczną, poprzez generator wniosków o dofinansowanie (GWD);
- do generatora możemy się dostać bezpośrednio wchodząc na stronę <https://gwd.nfosigw.gov.pl/> lub klikając w link, który będzie się znajdował na stronie programu Moje Ciepło;
- w celu złożenia wniosku niezbędne będzie użycie profilu zaufanego lub podpisu kwalifikowanego.

**Rozpoczęcie naboru
koniec kwietnia 2022r.**

Promowanie inwestycji

**Budżet programu:
600 mln zł pochodzących z
Funduszu Modernizacyjnego.**

- Beneficjent w okresie trwałości zobowiązany jest do odpowiedniego promowania współfinansowanej inwestycji.
- Wytyczne dotyczące promowania inwestycji będą znajdowały się na stronie programu Moje Ciepło.

Załączniki do wniosku

1. pozwolenie na budowę lub zgłoszenie budowy;
2. zawiadomienie o zakończeniu budowy lub decyzja o pozwoleniu na użytkowanie - jeśli dotyczy
3. charakterystyka energetyczna budynku lub świadectwo charakterystyki energetycznej;
4. protokół odbioru – załącznik nr 1 do Programu Priorytetowego „Moje Ciepło”;
5. faktura lub równorzędny dokument księgowy;
6. potwierdzenie dokonania płatności;
7. karta produktu i etykieta energetyczna zakupionej i zamontowanej pompy ciepła;
8. oświadczenie o posiadaniu zgód: współwłaściciela/wszystkich współwłaścicieli budynku – jeśli dotyczy
9. skan Karty Dużej Rodziny (dwie strony) – jeśli dotyczy;
10. pełnomocnictwo do złożenia wniosku o dofinansowanie - jeśli dotyczy;
11. oświadczenie dotyczące nabywcy wskazanego na fakturze lub równorzędnym dokumencie księgowym - jeśli dotyczy;
12. inny dokument (m.in. niezbędna dokumentacja geologiczna dla gruntowej pompy ciepła) – jeśli dotyczy.

Kontrola inwestycji i okres jej trwałości

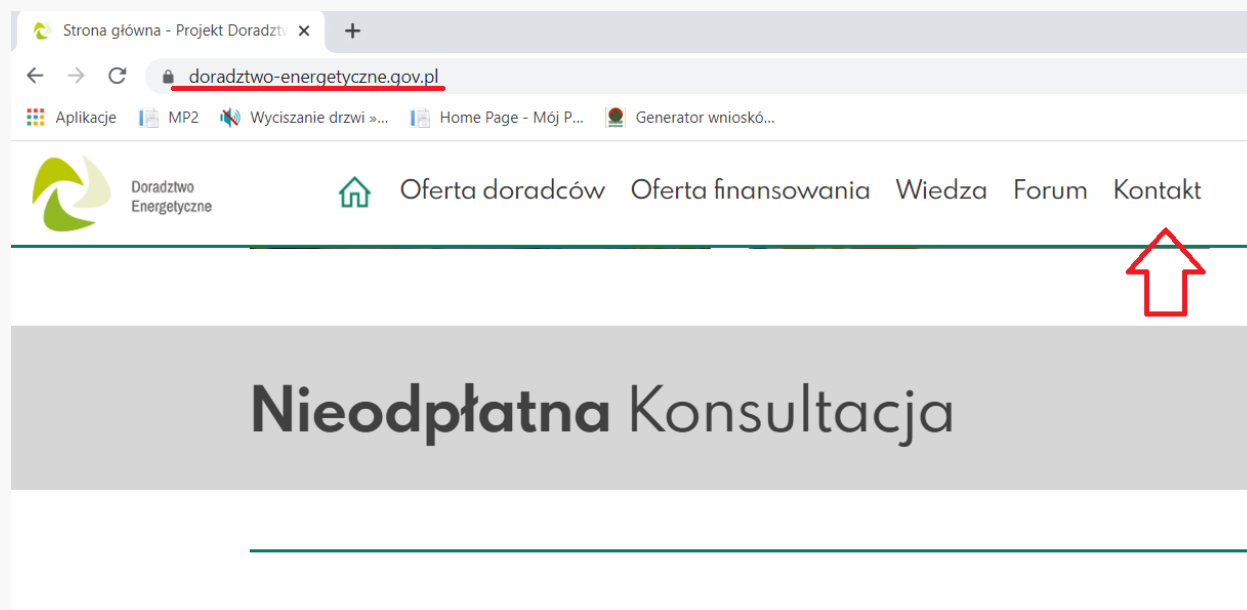
- NFOŚiGW ma możliwość kontroli /inwestycji na każdym jej etapie (w tym w okresie trwałości inwestycji).
- Beneficjent zobowiązany jest do eksploatacji pompy ciepła (we wskazanej we wniosku lokalizacji) przez co najmniej 5 lat od dnia wpływu dofinansowania (dotacji) na rachunek bankowy Beneficjenta oraz do promowania inwestycji w okresie jej trwałości.

Program Priorytetowy MOJE CIEPŁO

Z kim mogę się kontaktować w razie pytań?

mojecieplo@nfosigw.gov.pl

lub



Zainwestujmy razem w środowisko



Doradztwo
energetyczne



Dziękuję za uwagę

Roman Papiór
tel. 887 447 702

rpapior@fos.wroc.pl



www.wfosigw.wroclaw.pl/doradztwo-energetyczne



Unia Europejska
Fundusz Spójności

