

PROGRAM PRIORYTETOWY

WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W ŁODZI

EkoRemiza - Termomodernizacja budynków Ochotniczych Straży Pożarnych oraz wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w celu zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do atmosfery – V edycja

§ 1

Ogólne postanowienia

1. Podstawa prawna udzielania dofinansowania:

Art. 400a ust. 1 pkt 21 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r. poz. 2556 z późn. zm.).

2. Cel Programu:

Celem Programu jest zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do atmosfery poprzez realizację inwestycji polegających na:

- wykorzystaniu odnawialnych źródeł energii,
- kompleksowej termomodernizacji budynków,

strażnic Ochotniczych Straży Pożarnych, znajdujących się na terenie województwa łódzkiego, prowadzącej do racjonalizacji zużycia energii.

3. Beneficjenci:

Beneficjent Programu – Jednostka ochotniczej straży pożarnej z terenu województwa łódzkiego.

4. Okres wdrażania i wydatkowania środków:

- 1) wdrażanie Programu, rozumiane jako zawieranie umów: rok 2024;
- 2) termin zakończenia zadania realizowanego przez Beneficjenta rozumiany jako sporządzenie protokołu końcowego zadania nie może nastąpić później niż do dnia 31.12.2025 roku;
- 3) wydatkowanie środków, rozumiane jako wypłata środków udzielonego dofinansowania: do 31.03.2026 roku.

5. Wskaźniki osiągnięcia celu Programu:

- 1) efekt rzeczowy – realizacja zadania na 15 budynkach;
- 2) efekt ekologiczny - łączna redukcja lub uniknięcie emisji CO₂ do atmosfery w ilości 400,00 Mg.

6. Budżet Programu:

Budżet Programu wynosi: 10.000.000,00 zł.

7. Nabór wniosków:

- 1) nabór wniosków prowadzony jest w terminach naboru określonych przez Zarząd i umieszczonych w ogłoszeniu o naborze. Nabór prowadzony jest do wyczerpania środków zaplanowanych w budżecie programu;
- 2) wnioski składane są w siedzibie Funduszu;
- 3) data wpływu wniosku rozumiana jest jako termin jego dostarczenia do siedziby Funduszu.

§ 2

Zasady udzielania dofinansowania

1. Forma dofinansowania:

Dofinansowanie udzielane będzie w formie dotacji.

2. Intensywność dofinansowania:

- 1) Dofinansowanie może być przyznane do wysokości:
 - a) 60% kosztu całkowitego zadania obejmującego budowę lub modernizację systemów energetycznych wykorzystujących odnawialne źródła energii,
 - b) 80% kosztu całkowitego zadania obejmującego kompleksową termomodernizację budynku,
 - c) 90% kosztu całkowitego zadania obejmującego kompleksową termomodernizację budynku z równoczesnym wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii.
- 2) Wysokość możliwego dofinansowania jest uzależniona od dokonanej przez Fundusz oceny planowanego efektu ekologicznego i rzeczowego zadania z uwzględnieniem jego aspektu społecznego i uregulowań wynikających z przepisów dotyczących pomocy publicznej (o ile dotyczy) oraz kwalifikowalności kosztów wskazanych w ust. 4.

3. Przedmiot dofinansowania:

- 1) dofinansowanie może być udzielone na zakup i montaż odnawialnych źródeł energii lub realizację kompleksowych zadań termomodernizacyjnych budynków użytkowanych na cele statutowe przez jednostki ochotniczych straży pożarnych;
- 2) dofinansowaniem może być również objęty budynek służący do magazynowania sprzętu przeciwpożarowego (samochody pożarnicze, pompy i inne), osobistego sprzętu ochrony, węży pożarniczych, gaśnic i innego sprzętu gaśniczego. Mogą znajdować się w nim pomieszczenia biurowe, świetlica, warsztat lub pralnia.
- 3) Wnioskodawca winien posiadać tytuł prawny do budynku objętego dofinansowaniem;
- 4) kompleksowe prace termomodernizacyjne budynku to działania prowadzone według standardów efektywności energetycznej i ekonomicznej wskazane w dołączonym do wniosku audycie energetycznym budynku jako optymalny wariant przedsięwzięcia. Audyt energetyczny budynku winien być wykonany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 17 marca 2009 r. w sprawie szczegółowego zakresu i form audytu energetycznego oraz części audytu remontowego, wzorów kart audytów, a także algorytmu oceny opłacalności przedsięwzięcia termomodernizacyjnego (Dz.U. nr 43 z 2009 r. poz. 346. z późn. zm.).
- 5) zakres prac termomodernizacyjnych może obejmować:
 - a) zastosowanie odnawialnych źródeł energii,
 - b) przebudowę systemów grzewczych wraz z wymianą lub modernizacją źródeł ciepła,
 - c) docieplenie obiektu,
 - d) wymianę stolarki okiennej i drzwiowej,
 - e) wymianę systemów wentylacji i klimatyzacji,
 - f) wymianę oświetlenia wewnętrznego na energooszczędne.

Program nie przewiduje do objęcia pomocą zadań związanych z wymianą istniejących źródeł ciepła na nowe źródła opalane węglem oraz jego pochodnymi.

4. Koszty kwalifikowane i niekwalifikowane:

- 1) koszty kwalifikowane do objęcia dofinansowaniem przez Fundusz stanowią koszty bezpośrednio związane z realizowanym zadaniem służące uzyskaniu efektu rzeczowego i ekologicznego;
- 2) koszty kwalifikowane do dofinansowania i udział własny obejmują:
 - a) koszty zakupu, dostawy, montażu oraz modernizacji instalacji i urządzeń do produkcji energii wraz z niezbędnym oprzyrządowaniem takich jak: kotły c.o., kolektory słoneczne, pompy ciepła, ogniwa fotowoltaiczne;
 - b) koszty wykonania i modernizacji wewnętrznej instalacji c.o. i c.w.u., systemów wentylacji i klimatyzacji;
 - c) koszty zakupu materiałów niezbędnych do realizacji prac termomodernizacyjnych np.: okna, drzwi zewnętrzne, materiały termoizolacyjne wraz z kosztami robót budowlano-montażowych z uwzględnieniem kosztów związanych z zapewnieniem wymagań w zakresie ochrony ptaków i nietoperzy, zgodnie z ustawą o ochronie przyrody;
 - d) koszty związane z modernizacją oświetlenia wewnętrznego;
 - e) koszty automatyki i sterowania, systemu zarządzania energią, rozruchu technologicznego instalacji i urządzeń, wywiezienia materiału powstałego w wyniku przeprowadzanych prac i uporządkowania terenu i demontażu urządzeń podlegających modernizacji lub wymianie, jeśli koszty te związane są z pracami, o których mowa powyżej.

- 3) koszty niekwalifikowane stanowiące wyłącznie udział własny Wnioskodawcy obejmują:
 - a) koszty związane z opracowaniem dokumentacji projektowej będącej elementem realizowanego zadania, koszty wynagrodzeń projektantów i audytorów, nadzorów, obsługi geodezyjnej itp.;
 - b) koszty nadzoru inwestorskiego i autorskiego;
 - c) koszty robót towarzyszących inwestycji (np.: instalacja odgromowa, opaski wokół budynku, ogrodzenie obiektu);
 - d) koszty zmiany konstrukcji dachu, położenia nowego pokrycia dachowego;
 - e) koszty odtworzenia podbudowy i nawierzchni jezdni, chodników i placów;
 - f) koszty odtworzenia infrastruktury technicznej, w tym m.in. sieci energetycznej, sieci telefonicznej.
- 4) w udziale własnym Wnioskodawcy będą uwzględniane koszty poniesione do 3 lat przed datą złożenia wniosku o dofinansowanie w ramach Programu;
- 5) na uzasadniony wniosek Wnioskodawcy oraz za zgodą Zarządu, dopuszcza się możliwość uznania za kwalifikowane lub uwzględnienie w udziale własnym, kosztów niewymienionych powyżej, o ile koszty te wpływają znacząco na uzyskanie efektu rzeczowego i ekologicznego zadania lub są niezbędne do jego zrealizowania;
- 6) podatek od towarów i usług VAT może być ujęty w koszcie całkowitym zadania (suma kosztów kwalifikowanych i niekwalifikowanych), jeżeli Wnioskodawca nie ma prawnej możliwości odliczenia podatku przy realizacji zadania w ramach Programu;
- 7) w przypadku gdy w obiekcie poddawany termomodernizacji:
 - a) prowadzona jest konkurencyjna działalność gospodarcza na powierzchni do 50% powierzchni danego obiektu - kwoty kosztów kwalifikowanych ulega proporcjonalnemu obniżeniu o wielkość wynikającą z % udziału powierzchni zajętej pod konkurencyjną działalność gospodarczą;
 - b) prowadzona jest konkurencyjna działalność gospodarcza na powierzchni przekraczającej 50% powierzchni danego obiektu - obiekt taki nie może być przedmiotem wniosku o dofinansowanie.

5. Warunki udzielenia dotacji:

- 1) Zabezpieczeniem należytego wykonania prac oraz trwałości zadania będzie weksel In blanco wraz z deklaracją wekslową wystawiony przez Beneficjenta;
- 2) Środki z dotacji wypłacane będą bezgotówkowo, na podstawie wystawionych rachunków lub faktur za realizację prac objętych dofinansowaniem, zgodnych z obowiązującym do zawartej Umowy Dotacji „Harmonogramem rzeczowo-finansowym zadania”:
 - a) w formie refundacji na konto jednostki ochotniczej straży pożarnej, po zakończeniu realizacji zadania;
 - b) sukcesywnie, wraz z postępem robót bezpośrednio wykonawcom zadania lub dostawcom towarów i/lub usług, po udokumentowaniu przez Ochotniczą Straż Pożarną poniesienia udziału własnego w całości lub proporcjonalnie do wysokości wypłacanej kwoty dotacji.

6. Inne warunki dofinansowania:

- 1) Fundusz nie przyznaje pomocy finansowej na zadania, które zostały zakończone przed datą złożenia wniosku o ich dofinansowanie;
- 2) pomoc finansowa udzielana w ramach Programu jest przeznaczana wyłącznie na dofinansowanie zadań, które nie uzyskały dofinansowania zadania objętego wnioskiem ze środków Unii Europejskiej, ani ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład - Programu Inwestycji Strategicznych;
- 3) Beneficjent zobowiązany jest do utrzymania trwałości zadania (efektu rzeczowego i ekologicznego zadania) przez okres nie krótszy niż 5 lat licząc od dnia jego zakończenia.

§ 3

Efekt ekologiczny zadania

1. Wysokość osiągniętego efektu ekologicznego dla zadań objętych dofinansowaniem winna być obliczona w oparciu o rzeczywiste dane, uśrednione z trzech lat następujących po dacie zakończenia realizacji zadania.
2. Termin przedłożenia do Funduszu potwierdzenia uzyskanych efektów określa się w umowie o dofinansowanie.

§ 4

Postanowienia końcowe

W sprawach nie uregulowanych niniejszym Programem mają zastosowanie:

- 1) Zasady udzielania pomocy finansowej ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi;
- 2) Kryteria wyboru przedsięwzięć finansowanych ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi;
- 3) Procedury udzielania dofinansowania na realizację zadań ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi;

obowiązujące na dzień złożenia wniosku o dofinansowanie zadania ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi.