

EKO

„Ciepłe Mieszkanie”

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach ogłosił zmianę programu priorytetowego „Ciepłe Mieszkanie”

WFOŚiGW ogłosił drugi nabór wniosków o dofinansowanie w ramach programu dla gmin z terenu województwa śląskiego, który będzie prowadzony zgodnie z obowiązującym po zmianie programem „Ciepłe Mieszkanie”.

Cele programu

Program priorytetowy „Ciepłe Mieszkanie” ma na celu poprawę

jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji pyłów oraz gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych znajdujących się w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych. Wsparciem objęte będą przedsięwzięcia polegające na wymianie nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe i poprawie efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych znajdujących się w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych w tym budynkach, w których powstała wspólnota mieszkaniowa obejmująca od 3 do 7 lokali mieszkalnych.

Szczegóły programu

Na dofinansowanie przedsięwzięć przewidziano kwotę: 1 miliard 750 milionów złotych. Program realizowany w formie dotacji skierowany jest do gmin, które mogą uzyskać dotację ze środków udostępnionych WFOŚiGW przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, a następnie udzielić dotacji beneficjentom końcowym, realizującym przedsięwzięcie będące przedmiotem dofinansowania.

Tymi beneficjentami końcowymi mogą być osoby fizyczne posiadające tytuł prawny do lokalu mieszkalnego znajdującego się w budynku mieszkalnym wielorodzinnym wynikający z prawa własności lub ograniczonego prawa rzeczowego, albo najmu lokalu mieszkalnego stanowiącego własność gminy, wchodzącego w skład mieszkaniowego zasobu gminy. Dochód roczny osoby fizycznej będącej beneficjentem końcowym nie może przekraczać kwoty 135 000 złotych.



Ponadto beneficjentami końcowymi mogą być też wspólnoty mieszkaniowe obejmujące od 3 do 7 lokali mieszkalnych.

Składanie wniosku

Gminy mogą składać wnioski o dofinansowanie za pośrednictwem Generatora Wniosków o Dofinansowanie (GWD), po utworzeniu konta i zalogowaniu, na stronie internetowej. Wniosek składa się

w formie elektronicznej i podpisuje go kwalifikowanym podpisem elektronicznym osób upoważnionych do reprezentacji wnioskodawcy. Wnioski są już przyjmowane od 29 września. Ich nabór potrwa do 31 stycznia – albo krócej, w zależności od dostępności środków. Szczegółowych informacji warto poszukać w oficjalnych materiałach WFOŚiGW w Katowicach. (jar)

EKO

Będą inteligentne liczniki prądu

PGE Dystrybucja, Spółka z Grupy PGE i Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

podpisały umowę o dofinansowanie realizowanej przez PGE wymiany tradycyjnych liczników na cyfrowe Liczniki Zdalnego Odczytu (LZO)

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW) przyznał dotację w wysokości 84 mln złotych na projekt wymiany

urządzeń pomiarowych na Liczniki Zdalnego Odczytu, co pozwoli pokryć 58 proc. z 144 mln złotych kosztów kwalifikowalnych tej inwestycji. Środki pochodzą z Funduszu Modernizacyjnego, z Programu „Elektroenergetyka – Inteligentna infrastruktura energetyczna”. W ramach pozyskanych środków PGE Dystrybucja planuje zamontowanie ponad 365 tys. LZO u odbiorców końcowych w podziale na 151 tys. liczników jednofazowych oraz blisko 214 tys. liczników trójfazowych. Realizacja inwestycji zaplanowana jest w terminie wrzesień 2023 – marzec 2024 r.

Pozyskanie dofinansowania z NFOŚiGW na realizowany w PGE program wymiany liczników u wszystkich klientów na nowe, cyfrowe urządzenia dowodzi skuteczności współpracy obu instytucji. Instalacja inteligentnych liczników przyniesie korzyści odbiorcom, umożliwiając im bieżącą kontrolę zużycia energii elektrycznej, dzięki czemu będą mogli zdalnie wybierać taryfę optymalną dla swoich potrzeb. Cyfryzacja sieci dystrybucyjnej, w tym instalacja Liczników Zdalnego Odczytu, pozwoli na ocenę w czasie rzeczywistym parametrów jakościowych dostaw energii elektrycznej i szybką identyfikację ewentualnych

awarii. Poprawi to bezpieczeństwo i stabilność dostaw energii elektrycznej dla odbiorców.

Zdalny pomiar to przede wszystkim wygoda dla odbiorców, jak również jeden z elementów transformacji energetycznej. Liczniki Zdalnego Odczytu są częścią inteligentnego systemu opomiarowania, tzw. Smart meteringu. Poza zdalnym pomiarem w czasie rzeczywistym, eliminującym ryzyko ewentualnych błędów odczytowych, pozwalają m.in. na bieżące monitorowanie i lepsze zarządzanie zużyciem energii.

Wymiana liczników ma na celu poprawę jakości obsługi odbiorców energii. Dzięki zastosowaniu nowoczesnych technologii możliwy będzie wgląd do szczegółowych danych o własnym zużyciu energii. Liczniki Zdalnego Odczytu umożliwiają m.in. kontrolę bieżącego zużycia energii w okresach godzinowych. Ponadto możliwe będzie rozliczanie się za rzeczywiste zużycie energii, zamiast opłaty prognozowanych rachunków.

Dla wygody klientów większość instalacji liczników będzie powiązana z tzw. wymianami legalizacyjnymi liczników wykonywanymi w związku z upływem ważności ich cech legalizacyjnych lub oceny zgodności. (jar)



Liczniki ze zdalnym odczytem to wygoda dla odbiorców prądu.



Kolumnę dofinansowano ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach

Za treści zawarte w publikacji dofinansowanej ze środków WFOŚiGW w Katowicach odpowiedzialność ponosi Redakcja.