

Dofinansowano ze środków
WFOŚiGW w Katowicach



Nasz Racibórz, nasza ekologia!

Treści zawarte w publikacji nie stanowią oficjalnego stanowiska organów Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach

MOBILNE BIURA PROGRAMU „Czyste Powietrze” ruszają w trasę po Śląsku i Małopolsce

Region » „Spotkania na żywo z osobami, które doradzą w kwestii możliwych rozwiązań termomodernizacyjnych, czy też pokażą, jak wypełnić wniosek w programie, to kolejny krok w celu poprawy jakości powietrza nie tylko w wielkich aglomeracjach, ale również w małych miejscowościach” – zaznaczył minister klimatu Michał Kurtyka 8 lipca 2020 r. w Myślenicach, podczas inauguracji działalności mobilnych biur programu „Czyste Powietrze”.



Spotkania, prelekcje, odpowiedzi na pytania dotyczące termomodernizacji, czy też wymiany tzw. kopcuchów, kompleksowa pomoc w wypełnianiu wniosków – to wszystko czeka mieszkańców Małopolski oraz Śląska. 8 lipca 2020 r. to pierwszy dzień funkcjonowania mobilnych biur programu „Czyste Powietrze”, które będą w trasie przez cały okres wakacyjny (do końca sierpnia). Jej przebieg będzie można sprawdzać co tydzień na dedykowanych podstronach WFOŚiGW w Krakowie oraz WFOŚiGW w Katowicach. Mobilne biura przejadą ponad 4 tysiące kilometrów w każdym z województw. Spotkania będą bezpieczne dla mieszkańców, zachowane zostaną wszystkie rekomendacje Głównego Inspektoratu Sanitarnego, takie jak zakładanie maseczek oraz utrzymywanie dystansu społecznego.

Jak podkreślił minister Kurtyka mieszkańcy chętniej szukają pomocy w swojej okolicy, np. w urzędzie gminy, niż w odległej siedzibie WFOŚiGW w stolicy województwa.

„Cieszę się, że Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska

w Katowicach i w Krakowie zdecydowały się na przełożenie tej idei w postaci uruchomienia mobilnych biur” – powiedział.

„Chcemy dotrzeć do jak największej liczby gmin i do jak największej grupy mieszkańców. Jeśli ten pilotażowy wakacyjny projekt się sprawdzi, to rozważymy wprowadzenie wyjazdów mobilnego biura programu „Czyste Powietrze” na stałe. Dostrajamy bowiem sygnały, że jest bardzo wiele osób, zainteresowanych wymianą starych kotłów i termomodernizacją swojego domu, które chętnie skorzystałyby z dofinansowania na ten cel, ale przyjazd do siedziby Funduszu w Katowicach lub naszych biur w Bielsku-Białej i Częstochowie, to dla nich często zbyt duże obciążenie” – dodał Tomasz Bednarek, prezes WFOŚiGW w Katowicach.

Zdaniem prezesa WFOŚiGW w Krakowie Kazimierza Koprowskiego mobilne biura programu „Czyste Powietrze” to bardzo dobra inicjatywa, która realnie przybliży mieszkańcom do skorzystania z dofinansowania.

„Będą mogli u siebie w miejscowości dowiedzieć się wie-

cej na temat termomodernizacji, czy też zapoznać się bliżej z samym programem „Czyste Powietrze” i sposobem ubiegania się o wsparcie materialne” – zauważył.

Na początku roku (od 7 stycznia do 7 marca) NFOŚiGW zrealizował pilotażowy program z władzami dwóch gmin, usytuowanych na terenach o dużym zanieczyszczeniu powietrza: Zabierzowa (powiat krakowski, województwo małopolskie) i Wilkowic (powiat bielski, województwo śląskie). Kompleksowe wsparcie informacyjno-doradcze, setki rozmów z mieszkańcami, którzy zostali poinformowani o właściwych sposobach walki ze smogiem w swojej gminnej społeczności, zaowocowało wzrostem liczby złożonych wniosków – mieszkańcy złożyli w sumie 269 wniosków – to znacznie więcej niż przez 1,5 roku funkcjonowania programu „Czyste Powietrze”.

Czyste Powietrze 2.0

Od 15 maja 2020 r. nabór wniosków o dofinansowanie z programu „Czyste Powietrze” odbywa się na nowych zasadach.

Najważniejsze zmiany to m.in.:

- uproszczenie kryteriów dochodowych, rezygnacja z powiązania intensywności dofinansowania z siedmioma grupami dochodowymi;
- zastosowanie nowego formularza wniosku o dotację, bazującego tam, gdzie to możliwe, na oświadczeniach Wnioskodawcy;
- integracja z programem „Mój Prąd” przez możliwość uzyskania dotacji na montaż instalacji fotowoltaicznej, bez konieczności składania dwóch osobnych wniosków;

- powiązanie poziomu dotacji powiązany z efektem ekologicznym – bonus za niskoemisyjność i odnawialność;
- skrócenie terminu rozpatrywania wniosków z 90 do 30 dni;
- wsparcie można uzyskać na przedsięwzięcia złożone nawet do pół roku przed datą złożenia wniosku o dofinansowanie.

Od 10 czerwca istnieje także możliwość złożenia wniosku bez wychodzenia z domu. Wystarczy wejść na stronę www.gov.pl i znaleźć zakładkę „Skorzystaj z programu Czyste Powietrze”, wypełnić wniosek, dołączyć do niego wymagane załączniki i podpisać go, korzystając z podpisu zaufanego lub kwalifikowanego podpisu elektronicznego, potwierdzającego toż-

samość wnioskodawcy. Nadal funkcjonuje „tradycyjny” system ubiegania się o dofinansowanie przez Portale Beneficjenta Wojewódzkich Funduszy. Aby otrzymać dofinansowanie z programu „Czyste Powietrze” należy wypełnić wniosek, który po wydrukowaniu i podpisaniu, wraz z załącznikami, trzeba odesłać w wersji papierowej na adres Wojewódzkiego Funduszu.

WFOŚiGW w Katowicach wspiera likwidację niskiej emisji

Region » 70 umów z WFOŚiGW w Katowicach na łączną kwotę dotacji ponad 169 mln zł. Tak kończy się czwarty konkurs projektów w Programie Operacyjnym Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, poddziałanie 1.7.1. tj. Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych w województwie śląskim.



Po raz pierwszy mogły w tym konkursie wziąć udział nie tylko spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe, ale także gminy województwa śląskiego. Ostatnią umowę podpisał (14.07.2020 r.) z Sosnowcem.

– Poprawa jakości powietrza w województwie śląskim to nasz priorytet. Dlatego tym bardziej cieszy nas możliwość ubiegania się o dotacje przez samorządy. Dzięki temu wiele gmin będzie mogło sfinansować kompleksową termomodernizację starych, zaniedbanych budynków wielorodzinnych. Wiem, że bez takiego dofinansowania nie byłoby w stanie tego zrobić – mówi Tomasz Bednarek, prezes WFOŚiGW w Katowicach.

Prezes Funduszu Tomasz Bednarek i zastępca prezydenta Sosnowca Michał Zastrzyński podpisali dziś (14.07.2020 r.) umowę na dofinansowanie termomodernizacji sześciu budynków mieszkalnych wielorodzinnych w tym mieście. Łączny koszt inwestycji to ponad 7,2 mln zł z czego ok. 5,6 mln zł

to dotacja. Inwestycja ma potrwać 2 lata. Jej zakończenie zaplanowano na koniec lutego 2022 roku.

Sosnowiec jest ostatnim beneficjentem, z którym Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach podpisał umowę na dofinansowanie w czwartej edycji konkursu w Programie Operacyjnym Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, poddziałanie 1.7.1. tj. Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych w województwie śląskim. Do tej pory uprawnione do składania wniosków o dofinansowanie były spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe, co oznaczało, że gminy były z tego projektu wyłączone. Katalog beneficjentów zmieniono dzięki staraniom m.in. komitetu sterującego Programu dla Śląska, któremu przewodniczy wojewoda śląski Jarosław Wierczok.

Podpisywanie umów rozpoczęło się w marcu br. Pierwszą gminą była Bielsko-Biała, która na termomodernizację bu-

dynków wielorodzinnych otrzymała 2,3 mln zł dotacji. Łącznie w tym konkursie zawarto 70 umów z gminami, spółdzielniami i wspólnotami mieszkaniowymi, na kwotę ponad 169 mln zł dofinansowania. Ogólna kwota dotacji po czterech konkursach wynosi już ponad 245 mln zł.

– Ogłosiliśmy już piątą edycję konkursu. Zaplanowana pula środków to 50 mln zł, ale jeśli zainteresowanie będzie tak duże jak do tej pory, to nie wykluczamy podwyższenia tej puli środków – wyjaśnia Tomasz Bednarek.

Termin składania wniosków upływa 29 lipca 2020 r. o godz. 15:30. Rozstrzygnięcie konkursu zaplanowano na luty 2021 r.

Środki na dofinansowanie pochodzą z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko działanie 1.7 „Kompleksowa likwidacja niskiej emisji na terenie województwa śląskiego” – poddziałanie 1.7.1. „Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych w województwie śląskim”. Za jego wdrażanie odpowiedzialny jest Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 (POIiŚ 2014-2020) to krajowy program wspierający m.in. gospodarkę niskoemisyjną, ochronę środowiska, przeciwdziałanie i adaptację do zmian klimatu, transport i bezpieczeństwo energetyczne.