

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

Racibórz » W Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach zorganizowano cykl spotkań poświęconych możliwości otrzymania dofinansowania z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020.

Infrastruktura i środowiska – na co pójdą pieniądze w latach 2014-2020?



Jedno z nich dotyczyło „Programu kompleksowej likwidacji niskiej emisji na terenie konurbacji śląsko-dąbrowskiej”. Spotkaniu przewodniczyli Gabriela Lenartowicz – prezes zarządu Funduszu oraz zastępca prezesa – Adam Liwochowski. Udział wzięli Małgorzata Kuchna – Kierownik Zespołu Funduszy Europejskich i Ewa Maniecka – Kierownik Zespołu Ochrony Atmosfery. Na konsultacje zaproszeni byli przedstawiciele urzędów miast konurbacji śląsko-dąbrowskiej, przedsiębiorstw energetyki ciepłej z terenu województwa oraz przedstawiciel Wydziału Rozwoju Regionalnego Urzędu Marszałkowskiego.

Małgorzata Kuchna przedstawiła zapisy POIiŚ na lata 2014-2020 oraz omówiła wymogi formalne i harmonogram prac w zakresie opracowania dokumentów programowych i przygotowania projektów przez beneficjentów. Program kompleksowej likwidacji niskiej emisji będzie realizowany jako PROJEKT GRANTOWY, a Fundusz w zakresie jego wdrażania pełniłby funkcję Beneficjenta Projektu Grantowego.

„Program kompleksowej likwidacji niskiej emisji na terenie konurbacji śląsko-dąbrowskiej” wpisuje się w Priorytety Inwestycyjne 4.3 i 4.5 Osi priorytetowej I – Zmniejszenie emisyjności gospodarki. W ramach tego projektu beneficjenci będą mogli otrzymać dofinansowanie na: kompleksową termomodernizację budynków mieszkalnych wielorodzinnych oraz budynków użyteczności publicznej wraz z podłączeniem do sieci ciepłych; budowę lub przebudowę wewnętrznych instalacji odbiorczych i likwidację dotychczasowych indywidualnych przestarzałych źródeł ogrzewania; budowę/przebudowę sieci ciepłowniczych oraz współpracujących z tymi sieciami urządzeń lub instalacji służących do odbioru ciepła, za pomocą których dostarczane będzie ciepło do obiektów objętych zmianą sposobu zasilania; przebudowę

i rozbudowę źródeł wytwarzających ciepło dostarczane do sieci poprzez zastosowanie technologii wysokosprawnej kogeneracji i/lub OZE.

10 kwietnia w siedzibie Funduszu odbyło się pierwsze ze spotkań z potencjalnymi beneficjentami Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020 z terenu naszego województwa. Omawiano założenia projektu „Poprawa stanu bezpieczeństwa przeciwpowodziowego w górnym dorzeczu Wisły i Odry”. Na zaproszenie Funduszu, który reprezentowali: Gabriela Lenartowicz – prezes zarządu, Adam Liwochowski – zastępca prezesa, Małgorzata Kuchna i Krystian Smuda – kierownicy zespołów Funduszy Europejskich i Gospodarki Wodnej i Ochrony Wód, przybyli przedstawiciele miast, na terenie których zlokalizowane są rzeki stanowiące zagrożenie przeciwpowodziowe oraz instytucji realizujących zadania z zakresu gospodarowania wodami. Zaproszono również przedstawicieli Wydziału Rozwoju Regionalnego Urzędu Marszałkowskiego oraz Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu.

Z inicjatywy Marszałka Województwa Śląskiego projekt „Poprawa stanu bezpieczeństwa przeciwpowodziowego w górnym dorzeczu Wisły i Odry” został ujęty na liście „Projektów strategicznych planowanych

do realizacji ze środków krajowych programów operacyjnych w latach 2014-2020” Mandatu Negocjacyjnego Województwa Śląskiego, zawierającego propozycje przedsięwzięć strategicznych do Kontraktu Terytorialnego. Dzięki temu projekt ten może zostać umieszczony na Liście dużych projektów z sektora środowisko w PO IiŚ na lata 2014-2020.

W ramach tego projektu beneficjenci będą mogli otrzymać dofinansowanie na poprawę bezpieczeństwa powodziowego i przeciwdziałanie suszy, tj. wspierane będą projekty: mające na celu zwiększenie naturalnej retencji (np: renaturyzacja przekształconych cieków wodnych, obszarów zalewowych oraz obszarów wodnołobnych); z zakresu małej retencji (realizowane na obszarze więcej niż jednego województwa); dot. budowy lub modernizacji urządzeń wodnych – pod warunkiem zapewnienia pełnej zgodności inwestycji z wymogami prawa UE, w tym uwzględnieniem ich w dokumentach strategicznych spełniających wymogi Ramowej Dyrektywy Wodnej (RDW) i tzw. Dyrektywy Powodziowej.

Dodatkowo w ramach projektu wsparcie będzie skierowane na: zabezpieczenie przed skutkami zmian klimatu obszarów szczególnie wrażliwych, w tym zagospodarowanie wód opadowych; rozwój systemów wczesnego ostrzeżenia i prognozowania zagrożeń oraz systemów ratownictwa chemiczno-ekologicznego i służb ratowniczych na wypadek wystąpienia zjawisk katastrofalnych lub poważnych awarii; systemy monitorowania środowiska oraz działania informacyjno-edukacyjne na temat zmian klimatu i adaptacji do nich. eco

Kolejne gminy dzięki Funduszowi walczą z niską emisją

WFOŚiGW w Katowicach dofinansowuje działania związane z likwidacją niskiej emisji już od 1993 roku. Ze wsparcia na przeprowadzenie obszarowych programów likwidacji niskiej emisji skorzystało już 77 gmin województwa śląskiego, a w ramach tych zadań zainstalowano 16 600 ekologicznych, zasilanych paliwami węglowymi pieców re-

tortowych, których efektywność spalania jest dużo wyższa i ponad 5 000 instalacji solarnych. Łączne dofinansowanie z Funduszu wyniosło około 276 mln zł. W ramach programów likwidacji niskiej emisji mogą być również wspierane działania mające na celu ograniczenie strat ciepła, czyli głębokie termomodernizacje zarówno w domach jed-

Racibórz » 12 kwietnia w Filharmonii Śląskiej w Katowicach odbyła się uroczystość podsumowania plebiscytu „50 wpływowych kobiet”, zorganizowanego przez Dziennik Zachodni.

Najbardziej wpływowe kobiety naszego regionu



Spośród 50 pań wytypowanych przez czytelników i internautów Kapituła w składzie: Wojewoda Śląski Piotr Litwa, prof. Jacek Mirosław Błaszczak, prof. Jerzy Buzek, prof. Antoni Cygan, Tadeusz Donocik, prof. Jan Ma-

licki, Zenon Nowak, Mirosław Sekuła, Robert Talarczyk, Marek Twaróg, Adam Zdziebło, prof. Marian Zembala oraz Andrzej Żylak wyróżniła 10 kobiet, za najbardziej wpływową uznając wicepremier Elżbietę Bieńkow-

ską. Prezes zarządu WFOŚiGW w Katowicach Gabriela Lenartowicz zajęła piąte miejsce.

Nagrodzono również: Małgorzatę Mańkę-Szulik, Krystynę Szaraniec, Jolantę Grabowską-Markowską, prof. Zdzisławę Dacko-Pikiewicz, siostrę Annę Bałchan, prof. Katarzynę Popiołek, Bożenę Rojewską oraz prof. Violetę Skrzypulec-Plintę. – Najbardziej dumna jestem z tego, że udało nam się udowodnić, że może istnieć instytucja publiczna, która jest jednocześnie przyjazna i kompetentna. W gruncie rzeczy panuje przekonanie, że to się wyklucza, że nie mieści się w etosie urzędnika. A jest wręcz przeciwnie, i takie instytucje publiczne mogą istnieć (...), jesteśmy na dobrej drodze do ideału – mówiła Prezes Gabriela Lenartowicz. eco

Racibórz » Konferencja „Polska droga do gospodarki niskoemisyjnej”, która odbyła się 8 kwietnia w Katowicach stanowiła wprowadzenie do VI Europejskiego Kongresu Gospodarczego, organizowanego jak co roku przez Polskie Towarzystwo Wspierania Przedsiębiorczości, zaplanowanego na 7-9 maja. Debata odbyła się pod patronatem Prezydenta RP Bronisława Komorowskiego, a uroczystego otwarcia dokonali Jerzy Buzek – Poseł do PE, były Prezes Rady Ministrów i Olgierd Dziekoński – Sekretarz Stanu w Kancelarii Prezydenta RP. W Konferencji uczestniczyła Gabriela Lenartowicz – Prezes Zarządu Funduszu.

Gospodarka niskoemisyjna po polsku

Pierwsza część konferencji odbyła się pod hasłem „Redukcja emisji a gospodarka. W poszukiwaniu równowagi”. W jej trakcie omawiano m.in. krajowe uwarunkowania i ograniczenia w osiągnięciu celów redukcyjnych oraz zagrożenia dla polskiej energetyki i przemysłu. Dyskutowano również nad tym, jak pogodzić niskoemisyjną energetykę i rozwój przemysłu. Druga część konferencji poświęcona była innowacyjnym i niskoemisyjnym projektom w polskim przemyśle i ener-

tyce. Omawiano między innymi możliwości rozwoju energetyki rozproszonej i prosumenckiej, pilotażową technologię podziemnego zgazowania węgla, inteligentne sieci dystrybucji energii. Rozmawiano również na temat wpływu zwiększania efektywności energetycznej na ograniczenie emisji.

Energetyka niskoemisyjna nie musi oznaczać energetyki niskowęglowej. – Chcemy żyć w czystym środowisku, ale niekoniecznie rezygnując z węgla – zaznaczył Jerzy Buzek. Przekonywał, że nie możemy skupiać się tylko na podnoszeniu efektyw-

ności technologii węglowych, ale elementem naszej wizji energetycznej jak najszybciej powinna się też stawać mikrogeneracja. Bronisław Komorowski w wystąpieniu zamykającym przekonywał, że przez ostatnie 25 lat w Polsce nauczyliśmy się inaczej spoglądać na energetykę, przemysł, ochronę środowiska i redukcję emisji szkodliwych substancji. Zaznaczył również, że działania także ze strony Polski są podstawą przekształcenia unijnego podejścia do polityki energetycznej, a także ambitnych celów klimatycznych. eco

norodzinnych, jak i budynkach użyteczności publicznej czy należących do przedsiębiorstw. Na posiedzeniu, które odbyło się 9 kwietnia Zarząd Funduszu przyznał pożyczki Gminom Sławków i Godów, które kontynuują walkę z niską emisją na swoich terenach. Planowana jest likwidacja źródeł ciepła opalanych paliwem stałym w 58 budynkach i zabudowanie w tych miejscach proekologicznych źródeł ciepła, docieplenie ścian w 4 budynkach, montaż ponad 30 instalacji solarnych i 2 instalacji fotowoltaicznych. eco

Linia kredytowa Dom Energooszczędny

Warto pamiętać, że ze środków WFOŚiGW prowadzona jest linia kredytowa przeznaczona dla osób fizycznych, które budują dom energooszczędny. Kredyt, na preferencyjnych warunkach, udzielany jest m.in. na zakup i montaż niekonwencjonalnych źródeł ciepła, instalacji ogrzewania i wentylacji z odzyskiem ciepła, materiałów do izolacji przegród budowlanych. Środki finansowe zostały posta-

wione do dyspozycji kredytobiorców na lata 2013-2014. Oznacza to, że umowa z bankiem musi być podpisana do 31.12.2014 r., na realizację zadania kredytobiorca ma 18 miesięcy. Linia kredytowa obsługiwana jest przez Bank Ochrony Środowiska S.A., który posiada swoje placówki w wielu śląskich miastach. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie www.wfosigw.katowice.pl. eco