

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



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach

Nasz Racibórz, nasza ekologia!

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

Racibórz » W Urzędzie Marszałkowskim Województwa Śląskiego w Katowicach uroczyście podpisano umowę o dofinansowanie projektu „Śląskie. Przywracamy błękit” ze środków z NFOŚiGW. W podpisaniu umowy uczestniczyli Jakub Chelstowski, marszałek Województwa Śląskiego, Izabela Domogała, członek Zarządu Województwa Śląskiego i Paweł Mirowski, zastępca prezesa Zarządu NFOŚiGW.

Śląskie. Przywracamy błękit



Fot. Patryk Pyrk/JUMWS

NFOŚiGW przekaże blisko 26 mln zł dotacji dla Województwa Śląskiego na wdrażanie Programu ochrony powietrza w ramach unijnego projektu LIFE.

„Cieszę się, że sygnał do zmian wychodzi ze Śląska. Strategia Zielone Śląskie 2030 wskazuje kierunki, które dadzą rozwój. Ten projekt pokazuje zmianę, której oczekujemy w regionie. Dziękuję samorządom, które zdecydowały się uczestniczyć w tym projekcie. Współpraca zawsze przynosi najlepsze efekty i mam nadzieję, że przełoży się na poprawę jakości powietrza, a co za tym idzie jakości życia. Śląsk się zmienia i zmierza w kierunku gospodarki niskoemisyjnej” – mówił marszałek Jakub Chelstowski.

Cały program opiewa na kwotę 76 mln zł. Oprócz środków z programu LIFE w wysokości 45 mln zł, z NFOŚiGW w wysokości 26 mln, wartość tę uzupełniają środki własne samorządów i te, pochodzące z budżetu województwa śląskiego.

„Możemy stawiać ten wniosek jako wzór i przykład, jak w sposób przejrzysty i merytoryczny prezentować cele związane z ochroną środowiska. Śląskie jest liderem w programie „Czyste Powietrze”. Co szósty wniosek pochodzi ze Śląska, a 25 z 30 najaktywniejszych gmin w programie pochodzi właśnie z tego regionu. Wierzę, że ten program pokaże, że warto sięgać po te środki i realizować zadania z korzyścią dla mieszkańców, by mieli szansę oddychać czystym powietrzem. Czas

mądrze inwestować w środowisko, by kolejne pokolenia mogły żyć w przyjaznym środowisku. Mam nadzieję, że dzięki tym środkom uda nam się te cele osiągnąć” – podkreślał Paweł Mirowski, zastępca prezesa Zarządu NFOŚiGW.

Po podpisaniu umowy w Sali Sejmu Śląskiego odbyła się część merytoryczna wydarzenia, w trakcie której marszałek Jakub Chelstowski przedstawił założenia projektu „Śląskie. Przywracamy błękit” jako przykład aktywnego działania województwa śląskiego na rzecz poprawy jakości powietrza w regionie. Swoje wystąpienia mieli ponadto przedstawiciele m.in. NFOŚiGW, Instytutu Chemicznej Przeróbki Węgla, Politechniki Śląskiej, Śląskiego Ogrodu Botanicznego. W trakcie wydarzenia wręczono certyfikaty samorządom, partnerom projektu.

„To dla regionu historyczna chwila. To największy pod względem liczby partnerów projekt w Europie, dotyczący jakości powietrza. Efekty tych działań będą odczuwane nie tylko w województwie śląskim, ale także w sąsiednich regionach i na terenach przygranicznych. Przed nami sześć lat pracy, szereg działań, których głównym celem jest poprawa jakości powietrza” – tłumaczyła Izabela Domogała, członek Zarządu Województwa Śląskiego.

Główne kierunki projektu „Śląskie. Przywracamy błękit” to m.in.: stworzenie systemu wsparcia doradczego (ekodoradcy), ograniczenie emisji transportowej, koncepcje

zwiększenia obszarów zieleni, przyspieszenie tempa wymiany urządzeń grzewczych małej mocy, modele zmniejszenia oddziaływania środowiskowego w budynkach użyteczności publicznej, utworzenie regionalnego systemu eko-informacji mieszkańca, skoordynowanie wykorzystania środków krajowych i zagranicznych na rzecz poprawy jakości powietrza.

Nadrzędnym celem projektu „Śląskie. Przywracamy błękit” jest sprawna i efektywna realizacja Programu ochrony powietrza dla województwa śląskiego, który w roku 2020 został przyjęty przez Sejmik Województwa Śląskiego. Główny cel jest zbieżny z priorytetowym celem Programu ochrony powietrza tj. opracowaniem i wdrożeniem działań naprawczych, których realizacja doprowadzi do poprawy jakości powietrza, co w konsekwencji spowoduje ograniczenie niekorzystnego wpływu zanieczyszczeń powietrza na zdrowie i życie mieszkańców województwa śląskiego. Podjęte w ramach projektu działania umożliwią znaczące przyspieszenie tempa wymiany urządzeń grzewczych małej mocy (poniżej 1MW) opalanych paliwami stałymi w sektorze komunalno-bytowym, co stanowi główne źródło sytuacji problemowej na terenie województwa. Istotną częścią projektu jest też podniesienie poziomu wiedzy w różnych grupach docelowych w zakresie niskiej emisji oraz działań zapobiegawczych.

Ważna informacja w związku z programem Czyste Powietrze

W związku z licznymi informacjami o pojawiających się kontaktach telefonicznych stanowiących rodzaj aktywnej sprzedaży usług w związku z programem „Czyste Powietrze” informujemy, że nie są to działania inicjowane przez NFOŚiGW oraz WFOŚiGW, ani za zgodą i konsultacją z nami.

W trosce o równe traktowanie zarówno Wnioskodawców, jak i podmiotów realizujących wykonawstwo w ramach inwestycji, pozostawiamy każdemu Wnioskodawcy w ramach pro-

gramu „Czyste Powietrze” pełną swobodę w zakresie wyboru technologii i wykonawców, o ile tylko wybrane rozwiązania spełniają warunki określone w regulaminie programu.

Nasi Wnioskodawcy mają dostęp do bezpłatnej informacji i edukacji w zakresie programu, jego warunków oraz możliwości uzyskania dofinansowania. Wszystkie niezbędne informacje dostępne są na stronie www.czystepowietrze.gov.pl oraz na www.wfosigw.katowice.pl.

Zmiany w konkursie Zielona Pracownia!

Ze względu na sytuację epidemiczną, związaną z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2 nastąpiły zmiany w regulaminach konkursów:

- Termin rozstrzygnięcia konkursu pn. Zielona Pracownia Projekt 2022 zostaje wydłużony do 14 marca 2022 r.

- Termin składania wniosków w konkursie pn. Zielona Pracownia 2022 zostaje ustalony na okres od 1 marca do 15 kwietnia 2022 r., a termin rozstrzygnięcia zostaje wydłużony do dnia 20 maja 2022 r.

Racibórz » Posiadanie i sprzedaż bez zezwolenia obcych gatunków inwazyjnych (ang. IAS - Invasive Alien Species) jest w Polsce zakazane. Polskie Towarzystwo Ochrony Przyrody „Salamandra”, które zajmuje się czynną ochroną gatunków i ekosystemów, otrzyma z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej ponad 285 tys. zł dotacji na realizację projektu mającego zapobiegać niebezpiecznym skutkom sprzedaży w sieci gatunków zagrażających polskiej przyrodzie.

NFOŚiGW wesprze walkę z internetowym handlem gatunkami inwazyjnymi

Całkowity koszt przedsięwzięcia pod nazwą „E-INWAZJE – identyfikacja i ograniczanie źródeł i dróg dystrybucji inwazyjnych gatunków obcych w handlu internetowym” sięgnie 317 tys. zł. Główne wsparcie finansowe przekazane przez NFOŚiGW (ponad 242 tys. zł) będzie pochodzić ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego (MF EOG) w ramach programu „Środowisko, Energia i Zmiana Klimatu”. Drugą częścią dotacji (niemal 43 tys. zł) mają stanowić środki z budżetu państwa. Dzięki tym pieniądzom PTOP „Salamandra” zamierza znacznie ograniczyć rozpowszechnienie IAS za pośrednictwem e-handlu. Organizacja ta, należąca do największych tego typu w kraju, od 27 lat specjalizuje się w monitoringu i zwalczaniu nielegalnej dystrybucji obcych gatunków inwazyjnych, a także gatunków niebezpiecznych i chronionych.

Dotychczas, mimo prawnego zakazu, podstawową formą czynnego upowszechniania w Polsce kilkudziesięciu najbardziej „popularnych”, obcych gatunków inwazyjnych pozostaje obrót w Internecie. Rośliny lub ich nasiona, będące głównym przedmiotem nielegalnego han-

dlu, powszechnie trafiają do polskiego środowiska naturalnego, inicjując niepożądane inwazje, ze szkodą dla rodzimych ekosystemów. Szczególnie niebezpieczne gatunki, których nie wolno wprowadzać do krajowych zasobów przyrodniczych, zostały wyszczególnione w rozporządzeniu ministra środowiska (z 9 września 2011 r.).

Jawny, lecz niedozwolony handel w sieci jest patologią, ale często wynika także z niezrozumienia podstawowych przepisów dotyczących szkodliwych organizmów – nie tylko w społeczeństwie i wśród handlujących, ale nawet w instytucjach publicznych i organach ścigania. Dlatego grupami docelowymi projektu PTOP „Salamandra” mają być przede wszystkim: policja, organy ochrony przyrody (RDOŚ, GDOŚ) i podmioty prowadzące serwisy handlu internetowego, ale także zwykli obywatele.

Zaplanowano szereg działań edukacyjnych kierowanych do całej społeczności, jednak ze szczególnym ukierunkowaniem na osoby handlujące w Internecie, czyli sprzedawców i odbiorców IAS. Kampanie medialne oraz strona internetowa projektu w pierwszej kolejności tym grupom mają dostarczyć informacje o ograniczeniach w han-

dlu obcymi gatunkami inwazyjnymi, o ich rodzaju i przyczynach, a także o sposobach skutecznej eliminacji tego szkodliwego procederu.

Działania podjęte w projekcie przez PTOP „Salamandra” posłużą ograniczeniu rozpoznawania IAS za pośrednictwem e-handlu, co znacznie zmniejszy skalę niebezpieczeństw. Niedozwolony handel ma być powstrzymany głównie skutecznej dzięki identyfikacji źródeł, metod i kanałów dystrybucji gatunków objętych zakazem obrotu w Polsce i Unii Europejskiej, a także poprzez wsparcie ich blokowania (w tym monitoring efektów działań, ich modyfikację i uaktualnianie).

Beneficjent prognozuje, że w wyniku realizacji projektu, łączącego profesjonalny monitoring internetowego handlu oraz wspólne seminaria dla organów ścigania i organów ochrony przyrody (inicjujące współpracę i stałe wsparcie merytoryczne dla funkcjonariuszy), w ciągu 3 lat uda się w Polsce ograniczyć obrót obcymi gatunkami inwazyjnymi o ponad 75 proc.

Projekt pod umownym hasłem „E-INWAZJE” będzie prowadzony przez PTOP „Salamandra” do końca kwietnia 2024 r.