

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 Ogrodzie Botanicznym w Mikołowie, 13.06., odbyła się impreza wręczenia nagród w ramach 10. edycji Konkursu Zielona Pracownia, gdzie zostało uhonorowanych 70 laureatów. Łącznie Fundusz w tym okresie dofinansował aż 609 ekopracowników na kwotę przekraczającą 26 mln złotych.

Jubileusz 10. edycji Konkursu Zielona Pracownia. Wsparcie dla szkół z Raciborza i Kobyli



- Cieszy mnie, że jako Fundusz mamy możliwość wspierania edukacji ekologicznej poprzez udzielanie dofinansowań na wyposażenie miejsc, które nie tylko służą do nauki, ale i miłego spędzania czasu przez uczniów i nauczycieli. Bardzo serdecznie dziękuję wszystkim samorządowcom za wsparcie inicjatywy oraz zachęcanie szkół do udziału w konkursie, jak i za zabezpieczenie wkładu własnego na realizację tego ważnego zadania. Należy pamiętać, że Konkurs Zielona Pracownia, to przede wszystkim inwestycja w przyszłość naszych dzieci – powiedział Mateusz Pindel, prezes Funduszu. W uroczystości uczestniczyły

również Iwona Gejdel-Targosz, zastępca prezesa oraz Michał Kopański - II Wicewojewoda Śląski i burmistrz Mikołowa Stanisław Piechula.

Po 48 tys. zł otrzymały SP1 z Ostroga (Zielona Wyspa Ostróg) oraz SP 13 ze Staszica (Świat wokół nas). Dyrektor Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Kobyli, Joanna Kolarczyk, odebrała z rąk prezesa WFOŚiGW w Katowicach Mateusza Pindla dyplom przyznania dotacji na utworzenie w Szkole Podstawowej im. Janusza Korczaka w Kobyli zielonej pracowni pn.: „Nauka przez doświadczenia kluczem do marzeń spełnienia”, która zakłada powstanie pracowni fizyczno – biologiczno

- chemicznej. W ramach projektu za kwotę 60 000,00 zł zakupione zostaną meble, pomoce dydaktyczne oraz sprzęt multimedialny.

Ekopracownie to konkurs cieszący się największą popularnością ukierunkowany na doposażenie i rozwój placówek oświatowych w zakresie przyrody, biologii, geografii, chemii czy fizyki. Dzięki otrzymanym dofinansowaniom szkoły mają możliwość zakupu profesjonalnego sprzętu do nauki, który czasami jest bardzo drogi. Prezes Zarządu WFOŚiGW w Katowicach Mateusz Pindel otworzył galę wręczenia nagród, gratulując nagrodzonym

oraz doceniając pomysłowość i kreatywność wszystkich wniosków, które wpłynęły do Funduszu. Podczas imprezy byliśmy świadkami występu Szkolnego Zespołu "Romanecka" z Zespołu Szkół nr 6 w Sopotni Małej oraz zespołu ze Szkoły Podstawowej nr 3 im. Mikołaja Kopernika w Łaziskach Górnych.

Dziękujemy za współpracę przy organizacji imprezy Śląskiemu Ogrodowi Botanicznemu oraz Chorągwi Śląskiej ZHP. Projekt jest finansowany ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. RELACJA z wydarzenia.



Racibórz » Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach ogłasza nabór wniosków na zakup specjalistycznego sprzętu i wyposażenia dla jednostek służb ratowniczych z terenu województwa śląskiego w ramach Programu „Bezpieczny Strażak”. Beneficjentami środków są jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu województwa śląskiego.

Ogłoszenie o naborze wniosków w 2024 roku w ramach Programu „Bezpieczny Strażak”

Formą dofinansowania jest dotacja w wysokości do 80 % kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia, lecz nie mniej niż 10 tys. zł i nie więcej niż 150 tys. zł dla jednej jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej.

Wnioski wraz z załącznikami należy składać w siedzibie Funduszu w Katowicach w terminie do 19 lipca 2024 roku lub do wyczerpania alokacji środków. Kwota alokacji do dofinansowania w formie dotacji wynosi 3.000.000 zł. Dopuszcza się możliwość zwiększania puli środków. Wnioski wraz z za-

łącznikami należy sporządzić na obowiązujących formularzach. Wnioski można wysłać pocztą, przesyłką kurierską, dostarczyć osobiście lub złożyć na elektroniczną skrzynkę podawczą za pośrednictwem ePUAP. O terminie wpływu decyduje data dostarczenia wniosku do Funduszu.

Kontakt z Zespołem Gospodarki Wodnej i Ochrony Powierzchni Ziemi: tel. 32 60 32 341, 32 60 32 342, 32 60 32 343, 32 60 32 345, 32 72 27 711.

(eco)

Racibórz » Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW) poszerza ofertę dofinansowania dla prosumentów. Z nowego programu „Moja Elektrownia Wiatrowa”, który ruszy 17.06.2024 r., osoby indywidualne będą mogły uzyskać do 47 tys. zł dofinansowania na zakup i montaż mikroinstalacji wiatrowej z magazynem energii.

NFOŚiGW dla prosumentów – 400 mln zł w nowym programie Moja Elektrownia Wiatrowa

Z programu „Moja Elektrownia Wiatrowa” będą mogli skorzystać właściciele i współwłaściciele domów jednorodzinnych. Dotacje wyniosą do 30 tys. zł na jedną mikroinstalację wiatrową oraz do 17 tys. zł na magazyn energii elektrycznej.

Pierwszy nabór wniosków potrwa do 16 czerwca 2025 r. (lub do wyczerpania alokacji środków); Refinansowane będą inwestycje w przydomowe elektrownie wiatrowe i magazyny energii elektrycznej realizowane od dn. 30.06.2023 r.;

W pierwszym naborze przewidziano pulę 50 mln zł. Budżet programu przewidzianego na lata 2024-29 wynosi 400 mln zł.

Programy skierowane do prosumentów przyczyniają

się do rozwoju energetyki rozproszonej, podnoszą efektywność pozyskiwania energii z odnawialnych źródeł i wspierają transformację energetyczną w Polsce. Ważnym elementem uruchamianych przez nas programów jest dofinansowanie do magazynów energii, które zapewnią wzrost wykorzystania energii elektrycznej w miejscu jej wytwarzania. Magazyny energii u prosumentów mają również za zadanie odciążenie sieci elektroenergetycznej, a co za tym idzie efektywniejsze wykorzystanie instalacji OZE również u innych uczestników rynku – powiedziała Prezes Zarządu NFOŚiGW Dorota Zawadzka-Stepniak.

Dotacja NFOŚiGW przewiduje refundację do 50 proc. kosztów kwalifikowanych poniesionych na inwestycję. Za instalowaną moc elektryczna siłowni wiatrowej może wynosić od 1 do 20 kW, przy czym program zakłada dofinansowanie nie więcej niż 5 tys. zł/1 kW. Dofinansowanie będzie udzielane do magazynu energii o pojemności minimalnej 2 kWh i wyniesie nie więcej niż 6 tys. zł/1 kWh. Kwalifikowalność kosztów w pierwszym naborze wniosków dotyczy okresu od 30.06.2023 r. do 16.06.2025 r.

W ramach programu „Moja elektrownia wiatrowa” wysokość konstrukcji małej turbiny wiatrowej nie może przekroczyć 30 m. To ograniczenie

wysokości wynika z Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Zgodnie z tym rozporządzeniem, instalacje wykorzystujące do wytwarzania energii elektrycznej energię wiatru o całkowitej wysokości do 30 m nie należą do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Ten program to odpowiedź na docierające do nas sygnały o potrzebie przygotowania i wdrożenia mechanizmów wsparcia dla inwestycji z zakresu małych turbin wiatrowych. Liczymy, że będzie on impulsem rozwoju rynku tego typu mikroinstalacji w naszym kraju – szczególnie w regionach o dużym potencjale produkcji energii z wiatru. Widzimy moż-

liwości rozwoju polskich firm w tym zakresie, z kolei środowiska akademickie mają tu szansę wykorzystać swoje badania naukowe dotyczące OZE – powiedział Zastępca Prezesa Zarządu NFOŚiGW Paweł Augustyn.

Efektywność produkcji energii z wiatru jest uzależniona od miejsca posadowienia turbin wiatrowych. Planując inwestycję, należy wziąć pod uwagę położenie działki, na której planowana jest przydomowa elektrownia wiatrowa. Ważne będą ukształtowanie terenu, wysokość i zwartość zabudowy dookoła inwestycji oraz okoliczne zadrzewienia.

Finansowanie programu „Moja Elektrownia Wiatrowa” pochodzi z Funduszu Modernizacyjnego (FM). Jest to instrument finansowy zasilo-

ny środkami ze sprzedaży 4,5 proc. ogólnej puli uprawnień do emisji CO2 w ramach unijnego systemu handlu emisjami EU-ETS. Sprzedaż tych uprawnień jest dokonywana w półrocznych transzach przez Europejski Bank Inwestycyjny. Szacuje się, że do Polski z Funduszu Modernizacyjnego w latach 2021-30 może trafić ok. 60 mld zł. Pieniądże z FM wspierają modernizację systemu energetycznego, poprawę efektywności energetycznej i zeroemisyjny transport w Polsce i 12 innych krajach Unii Europejskiej. Zgodnie z ustawą o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych, funkcję Krajowego Operatora Funduszu Modernizacyjnego pełni NFOŚiGW.

(infofigw)