

Nabór wniosków na zakup sprzętu dla Strażaków – Program „Bezpieczny Strażak”

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach ogłosił nabór wniosków na dofinansowanie zakupu specjalistycznego sprzętu dla jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych w województwie śląskim. W ramach programu „Bezpieczny Strażak” środki będą przeznaczone na wsparcie działań ratowniczych, przeciwdziałanie klęskom żywiołowym oraz usuwanie ich skutków dla środowiska.

Program skierowany jest do jednostek OSP, które posiadają pozytywną opinię Zarządu Wojewódzkiego OSP RP. Dofinansowanie może pokryć do 80% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia, jednak nie mniej niż 10 tys. zł, a nie więcej niż 100 tys. zł na jednostkę. Łączna alokacja na ten cel wynosi 3 miliony złotych.

Nabór wniosków trwa od 24 marca do 4 kwietnia 2025 roku, a wszystkie dokumenty należy składać osobiście w siedzibie WFOŚiGW w Katowicach (ul. Plebiscytowa 19, 40-035 Katowice). To doskonała okazja dla ochotniczych straży pożarnych na zdobycie niezbędnego wyposażenia, które pomoże w jeszcze sprawniejszym i skuteczniejszym przeprowadzaniu akcji ratunkowych oraz przeciwdziałaniu zagrożeniom środowiskowym.

Program „Bezpieczny Strażak” ma na celu poprawę efektywności jednostek OSP w reagowaniu na kryzysowe sytuacje oraz minimalizowanie skutków klęsk żywiołowych. Wnioski są przyjmowane od 24 marca, więc warto się pośpieszyć i skorzystać z tej cennej okazji na rozwój jednostek OSP w regionie.

Szkoła z Kamyka z dofinansowaniem na Zieloną Pracownię!

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach ogłosił wyniki jedenastej edycji konkursu „Zielona Pracownia_Projekt”, który skierowany był do szkół podstawowych i średnich z województwa śląskiego. Celem konkursu było wsparcie placówek edukacyjnych w tworzeniu przestrzeni do nauki przedmiotów przyrodniczych, takich jak biologia, ekologia, geografia czy chemia.

Z 243 zgłoszeń nadesłanych w tym roku, Jury wyłoniło 41 najciekawszych i najbardziej wartościowych projektów. Łączna kwota dofinansowania wyniosła 491 697,10 zł, a maksymalna kwota wsparcia dla pojedynczej szkoły wynosiła 12 tysięcy złotych, co stanowiło 20% całkowitego kosztu realizacji projektu. Wśród beneficjentów znalazła się także Szkoła Podstawowa w Zespole Szkolno-Przedszkolnym im. gen. J. Bema w Kamyku, która otrzymała dofinansowanie w wysokości 12 000 zł na stworzenie zielonej pracowni. Ta inicjatywa pozwoli na rozwój edukacji przyrodniczej w tej placówce, zapewniając uczniom lepsze warunki do nauki i eksperymentów związanych z przedmiotami nauk przyrodniczych.

To ogromne wyróżnienie dla szkoły w Kamyku, które z pewnością przyczyni się do wzrostu jakości edukacji ekologicznej w regionie. Gratulujemy wszystkim zwycięskim placówkom i cieszymy się, że również szkoły z powiatu kłobuckiego mają możliwość realizowania innowacyjnych projektów związanych z ochroną środowiska!

KOLUMNA DOFINANSOWANA ZE ŚRODKÓW



Zmiany w programie Czyste Powietrze – kluczowe informacje z konferencji w Akademii Śląskiej

W Akademii Śląskiej odbyło się ważne spotkanie poświęcone kluczowym zmianom w programie „Czyste Powietrze”, w którym udział wzięło aż 143 przedstawicieli gmin z całego województwa śląskiego. Dyskusja dotyczyła przyszłości ekologicznych inwestycji, wsparcia dla mieszkańców oraz nadchodzących zmian w funkcjonowaniu programu. Spotkanie zgromadziło przedstawicieli samorządów, a także ekspertów z zakresu ochrony środowiska i finansowania projektów związanych z poprawą jakości powietrza.

Spotkanie rozpoczęło się briefin-
giem prasowym, w którym udział
wzięli kluczowi przedstawiciele in-
stytucji odpowiedzialnych za reali-
zację programu. Wśród prelegentów
znaleźli się: Mateusz Pindel, Prezes
Zarządu WFOŚiGW w Katowicach,
Iwona Gejdel-Targosz, Zastępca Pre-
zesa WFOŚiGW, oraz Robert Gajda,
Zastępca Prezesa NFOŚiGW, który
omówił zmiany w programie „Czyste
Powietrze”.

Prezes Mateusz Pindel podziękował
samorządom za dotychczasową

współpracę i ich zaangażowanie
w prowadzenie punktów konsulta-
cyjnych Czystego Powietrza. Zwrócił
uwagę, że gminy odgrywają kluczo-
wą rolę, pomagając mieszkańcom
w składaniu wniosków o dofinanso-
wanie. Z dumą poinformował, że 31
marca rozpocznie się wznowienie
naboru wniosków w ramach progra-
mu po jego modernizacji. Podkreślił
także znaczenie tego programu dla
województwa śląskiego, które jest
liderem w liczbie złożonych wnio-
sków – w regionie złożono już 142

tys. wniosków, co świadczy o ogrom-
nym zainteresowaniu i potrzebie ta-
kich inicjatyw.

Warto zaznaczyć, że w ramach nowej
odstony programu „Czyste Powie-
trze” samorządy będą pełnić funkcję
operatorów, którzy będą pomagać
beneficjentom w procesie realizacji
inwestycji. Prezes Pindel zaznaczył,
że jeżeli gmina nie podejmie się roli
operatora, funkcję tę przejmie WFO-
ŚiGW. To ważna zmiana, która ma na
celu usprawnienie procesu realizacji
inwestycji związanych z poprawą

efektywności energetycznej budyn-
ków i jakości powietrza.

Robert Gajda, Zastępca Prezesa NFO-
ŚiGW, podkreślił, że środki finansowe
na realizację nowych wniosków
w ramach programu będą pocho-
dziły z Funduszu Modernizacyjnego,
którego budżet wynosi aż 10 mi-
liardów złotych. Dzięki temu, jak za-
znaczył, nie powinno być problemu
z uzyskaniem wsparcia, co pozwoli
na dalszy rozwój i realizację ekolo-
gicznych inwestycji w regionie.

Zmiany w programie „Czyste Po-
wietrze” są krokiem w stronę jeszcze
większego zaangażowania samorzą-
dów oraz efektywniejszego wsparcia
mieszkańców w walce z zanieczysz-
czeniem powietrza. To także ważna
inicjatywa, która przyczynia się do
poprawy jakości życia w regionie,
szczególnie w obliczu wyzwań zwią-
zanych z ochroną środowiska i zmia-
nami klimatycznymi.

Wiosenne porządki z poszanowaniem natury – jak zadbać o środowisko podczas wiosennych prac ogrodowych?

Wiosna to czas, kiedy przyroda budzi się do życia, a ogród zaczyna tętnić nową energią. Dla wielu z nas to także okres wiosennych porządków w ogrodzie, który daje szansę na odświeżenie przestrzeni na nadchodzący sezon. Jednak w trosce o środowisko warto przeprowadzić te porządki w sposób ekologiczny, zgodny z zasadą zrównoważonego rozwoju. Jak zadbać o nasz ogród i jednocześnie nie zaszkodzić naturze? Oto kilka sprawdzonych sposobów.

1. Naturalne nawozy – przyjazne środowisku

Zamiast sięgać po sztuczne nawozy chemiczne, które mogą zanieczyszczać glebę i wody gruntowe, warto wybrać naturalne alternatywy. Jednym z najlepszych rozwiązań jest kompostowanie. Dzięki tej metodzie wytwarzamy własny, bogaty w składniki odżywcze nawóz, który wspomaga wzrost roślin i poprawia strukturę gleby. Kompost to także sposób na recykling organicznych odpadów, takich jak obierki warzywne, resztki roślinne czy trawa z koszenia. Innym naturalnym nawozem jest obornik, który dostarcza roślinom niezbędnych składników odżywczych. Warto także wypróbować napary z pokrzywy, która ma właściwości wzmacniające i odstraszające szkodniki. Dzięki tym rozwiązaniom możemy dbać o glebę, nie szkodząc jej i zachowując równowagę w ekosystemie.

2. Kompostowanie – ekologiczna alternatywa dla wyrzucania odpadów

Kompostowanie to proces, który nie tylko zmniejsza ilość odpadów organicznych, ale także wspiera zdrowie gleby. Kompostowanie resztek roślinnych, takich jak liście, gałęzie, obierki warzywne czy skórki owoców, pozwala stworzyć wartościowy nawóz, który zasili

nasz ogród. Dzięki temu nie tylko dbamy o rośliny, ale także zmniejszamy ilość odpadów, które trafiłyby na wysypisko.

Warto pamiętać, że kompostownik może być umieszczony w dowolnym miejscu ogrodu – nawet na małej przestrzeni. Podczas wiosennych porządków warto zadbać o odpowiednią ilość składników do kompostu, aby przyspieszyć proces rozkładu.

3. Wybór roślin odpornych na zmiany klimatyczne

Zmiany klimatyczne stają się coraz bardziej odczuwalne, dlatego warto wybierać rośliny, które są odporne na suszę i zmienne warunki atmosferyczne. Rośliny o niskich wymaganiach wodnych, takie jak lawenda, rozmaryn, czy krzewy takie jak berberys, są doskonałym wyborem dla ogrodów, które chcemy prowadzić w sposób ekologiczny.

Wybierając rośliny, warto również postawić na gatunki rodzimych roślin, które są bardziej odporne na lokalne warunki klimatyczne i wspierają bioróżnorodność. Rośliny te mają mniejsze zapotrzebowanie na wodę i nie wymagają sztucznych nawozów.

4. Zmniejszenie zużycia wody –

oszczędność w ogrodzie

Oszczędzanie wody jest jednym z kluczowych elementów zrównoważonego rozwoju. W czasie wiosennych porządków warto pomyśleć o systemach nawadniania, które umożliwiają oszczędne podlewanie roślin. Instalacja systemu kropelkowego jest jednym z najbardziej efektywnych rozwiązań, które pozwala dostarczyć wodę bezpośrednio do korzeni, minimalizując jej straty.

Kolejnym pomysłem na oszczędzanie wody jest zbieranie deszczówki do specjalnych pojemników. Deszczówka może być używana do podlewania ogrodu, co pozwala zmniejszyć zużycie wody pitnej. Zbieranie wody deszczowej to również doskonały sposób na minimalizowanie odpływu wód opadowych, który może prowadzić do erozji gleby.

5. Unikanie pestycydów – naturalne metody ochrony roślin

Wiosenne porządki to także czas walki ze szkodnikami i chorobami roślin. Zamiast sięgać po chemiczne środki ochrony roślin, warto wypróbować naturalne metody, takie jak rośliny odstraszające szkodniki (np. czosnek, mięta, ak-samitki) lub napary z roślin, które mają działanie ochronne. Można także wykorzystać pułapki

na owady lub stosować naturalne preparaty, takie jak olejki eteryczne, które są przyjazne dla środowiska.

6. Recykling i ponowne użycie materiałów

W wiosnę mamy okazję do przemyślenia, jak możemy ponownie wykorzystać materiały, które już posiadamy. Zamiast wyrzucać stare doniczki czy pojemniki, warto je oczyścić i ponownie wykorzystać do zasadzenia nowych roślin. Używanie biodegradowalnych pojemników, takich jak torfowe doniczki, to kolejny sposób na zmniejszenie ilości plastiku w ogrodzie.

Podsumowanie

Wiosenne porządki w ogrodzie to doskonała okazja, by wprowadzić zmiany w duchu ekologii i zrównoważonego rozwoju. Zamiast sięgać po chemiczne nawozy czy pestycydy, warto postawić na naturalne rozwiązania, takie jak kompostowanie, wybór roślin odpornych na zmiany klimatyczne, oszczędzanie wody czy stosowanie ekologicznych metod ochrony roślin. Takie działania nie tylko pomogą w ochronie środowiska, ale także sprawią, że nasz ogród stanie się zdrowszy i bardziej przyjazny dla natury.

KOLUMNA DOFINANSOWANA ZE ŚRODKÓW

