



10 elektryków dla Jastrzębia-Zdroju!

► W Jastrzębiu-Zdroju w 2026 roku pojawi się nowoczesny, elektryczny tabor autobusowy, który zmodernizuje transport publiczny w mieście. Zakup 10 ekologicznych autobusów to inwestycja o wartości 30 milionów złotych, współfinansowana z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Skąd środki na inwestycję?

Projekt zakupu autobusów elektrycznych jest możliwy dzięki uchwałom Rady Miasta, która przeznaczyła 5,4 mln złotych na wkład własny. Kwota ta została uwzględniona w Wieloletniej Prognozie Finansowej miasta, co świadczy o długofalowym zaangażowaniu w modernizację taboru. Pozostałe środki pochodzą z dotacji zewnętrznych (NFOŚiGW).

Dlaczego elektryczne autobusy?

Wprowadzenie autobusów elektrycznych to krok w stronę bardziej ekologicznego i zrównoważonego rozwoju. Elektryczne pojazdy są ciche,



nie emitują spalin i znacznie zmniejszają poziom hałasu w mieście. Dzięki nim poprawi się jakość powietrza

w Jastrzębiu-Zdroju, co ma kluczowe znaczenie dla zdrowia mieszkańców oraz walki ze zmianami klimatycznymi.

Spełnimy również wymogi Ustawy o elektromobilności, która nakłada obowiązek posiadania określonej

liczby autobusów ekologicznych w ramach całej floty.

Co zyskamy dzięki inwestycji?

Zakup autobusów to nie tylko zmiana wizerunkowa, ale również inwestycja w przyszłość. Elektryczne pojazdy obsługujące będą wyłącznie ulice Jastrzębia-Zdroju, zapewniając mieszkańcom komfortowe, nowoczesne i ekologiczne warunki podróżowania. W ramach projektu powstanie także zaplecze techniczne niezbędne do obsługi nowego taboru.

Elektryczne autobusy stanowią przykład, jak można łączyć dbałość o środowisko z potrzebami komunikacyjnymi mieszkańców.

Już po raz jedenasty ruszyły sztandarowe konkursy katowickiego Funduszu: „Zielona Pracownia_Projekt’2025” i „Zielona Pracownia’2025”.



Jako pierwszy rusza konkurs „Zielona Pracownia _Projekt’2025”. Skierowany jest do szkół podstawowych (klasy 4-8) i średnich z terenu województwa śląskiego, które nie posiadają pracowni utworzonych ze środków z WFOŚiGW w Katowicach.

Przedmiotem Konkursu jest stworzenie projektu szkolnej pracowni na potrzeby nauk przyrodniczych, biologicznych, ekologicznych, geograficznych, geologicznych czy chemiczno-fizycznych. Jury oceniać będzie pomysł na zagospodarowanie pracowni - wykorzysta-

nie przestrzeni, funkcjonalność, estetykę, kreatywność, innowacyjność rozwiązań oraz różnorodność pomocy dydaktycznych, wyposażenia i sprzętu oraz zasadność ich zakupu.

Maksymalna wysokość nagrody nie może przekroczyć 20% kosztu całkowitego wdrożenia projektu i stanowić kwoty wyższej niż 12 000 zł.

Zgłoszenia w konkursie „Zielona Pracownia_Projekt’2025” dokonywać można do 31 stycznia 2025 roku.



Kiedy pierwszy konkurs zostanie rozstrzygnięty wów-

czas rozpocznie się nabór wniosków w drugim konkursie „Zielona Pracownia’2025”, który skierowany jest do organów prowadzących placówki oświatowe z terenu województwa śląskiego, w tym nagrodzonych w konkursie pn. ZIELONA PRACOWNIA_PROJEKT’2025.

Celem konkursu „Zielona Pracownia’2025” jest dofinansowanie w formie dotacji wniosków dotyczących utworzenia pracowni na potrzeby nauk przyrodniczych, biologicznych, ekologicznych, geograficznych, chemiczno-fizycznych czy geologicznych w klasach 4-8 szkół podstawowych oraz w szkołach średnich. Dotacja będzie udzielana z uwzględnieniem efektów

zadania i możliwości finansowych Funduszu do wysokości 80% kosztów kwalifikowanych z zastrzeżeniem, że maksymalna kwota dotacji nie może przekroczyć 48 000 zł.

Wnioski w konkursie „Zielona Pracownia’2025” składać można w terminie od 1 marca do 31 marca 2025 roku.

W obu konkursach komplet dokumentów należy złożyć należy przesłać listem poleconym, kurierem bądź dostarczyć osobiście do siedziby Funduszu pod adresem:

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach
ul. Plebiscytowa 19
00-035 Katowice



Dzięki ubiegłorocznej dotacji uczniowie z SP nr 17 uczą się w zielonej pracowni.

Składanych dokumentów należy: zszywać, bindować, wkładać do koszulek, teczek ani segregatorów, za wyjątkiem nośników elektronicznych.

Komplet dokumentów można również złożyć w formie elektronicznej za pośrednictwem elektronicznej Platfor-

my Usług Administracji Publicznej (ePUAP), na elektroniczną skrzynkę podawczą WFOŚiGW lub z wykorzystaniem usługi e-Doręczeń, zgodnie z instrukcją zamieszczoną na stronie:

www.wfosigw.katowice.pl/epuap.html