



ŚLĄSKIEKO

RO₂BIMY POZYTYWNAŃ ATMOSFERĘ

W WOJEWÓDZTWIE ŚLĄSKIM RUSZA KAMPANIA SPOŁECZNA I EDUKACYJNA W ZAKRESIE WALKI ZE SMOGIEM. O JEJ SZCZEGÓŁACH MÓWIŁ W TRAKCIE KONFERENCJI PRASOWEJ MARSZAŁEK JAKUB CHEŁSTOWSKI I IZABELA DOMOGAŁA, CZŁONEK ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA.

Poprawa jakości powietrza jest jednym z największych wyzwań województwa śląskiego. Chcemy edukować mieszkańców, pokazywać jak sobie radzić ze smogiem, bo stan środowiska i powietrze, którym oddychamy, przekładają się na jakość naszego zdrowia i życia. Pozyskaliśmy dodatkowych 85 mln zł na odnawialne źródła energii dla 27 gmin z regionu i walczyliśmy o to, by w przyszłej perspektywie unijnej tych środków było jeszcze więcej o niemal 110 mln zł – przekonywał marszałek Jakub Chełstowski.

Kampania „rO₂bimy pozytywną atmosferę” obejmie zasięgiem całe województwo, a jej celem jest zachęcenie do włączenia się w walkę ze smogiem wszystkich mieszkańców. Szczególną grupą odbiorców są dzieci i młodzi ludzie – to oni mogą uświadomić dorosłym, że warto wspólnie troszczyć się o stan środowiska. Stąd nacisk na kreatywny i edukacyjny charakter kampanii.

– Oprócz dużych środków, przeznaczonych na odnawialne źródła energii czy termomodernizację budynków i działania realizowane wspólnie ze stroną rządową w ramach programów „Stop



Kampanię zainaugurowali marszałek Jakub Chełstowski oraz Izabela Domogała, członek Zarządu Województwa.

WARTO WIEDZIEĆ

Największy udział w zanieczyszczeniu powietrza w naszym kraju ma niska emisja, której źródłem są przede wszystkim spaliny samochodowe oraz dym z nieefektywnych i nieekologicznych pieców w domach jednorodzinnych. Nierządki – zamiast dobrej jakości paliwa – trafia do nich złej jakości węgiel oraz odpady, które powinny zostać poddane recyklingowi, a nie spłonąć w palenisku, generując trujący dym. Smog może zaostrzać przewlekłe zapalenie oskrzeli i pogarszać stan tych, u których rozpoznano wcześniej obturacyjną chorobę płuc. Długotrwałe przebywanie w zatrutym powietrzu sprawia, że stajemy się bardziej narażeni na nowotwór płuc oraz gardła i krtani.

Smog” i „Czyste Powietrze”, podejmujemy wiele inicjatyw, które mają przyczynić się do poprawy jakości powietrza. Ta kampania ma uświadomić mieszkańcom, że warto działać w celu ograniczenia tego negatywnego zjawiska i każdy z nas może przyczynić się do poprawy jakości powietrza – tłumaczyła Izabela Domogała, członek Zarządu Województwa Śląskiego.

Działania w ramach kampanii koncentrują się wokół poczucia odpowiedzialności i podejmowania inicjatywy w kwestii walki ze smogiem. Akcja ma pomóc uwierzyć mieszkańcom województwa w to, że ich rola w walce ze smogiem jest ważna i zmienić charakter przekazu, by o tej walce mówić w sposób pozytywny. Mediami wykorzystanymi w kampanii będą inter-

net (w tym media społecznościowe) oraz prasa (lokalna i regionalna). W ramach akcji stworzone zostaną materiały stanowiące kompendia wiedzy (materiały video, infografiki) oraz ułatwiające jej rozprzestrzenianie i propagowanie (scenariusze lekcji, artykuły tematyczne, cykl postów publikowanych w portalach społecznościowych). ■



KOLEJNE „ZIELONE PRACOWNIE” W NASZYM WOJEWÓDZTWIE

WOJEWÓDZKI FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W KATOWICACH OTWIERA KOLEJNE „ZIELONE PRACOWNIE”. NA TEN CEL PRZEZNACZYŁ W TYM ROKU JUŻ PONAD 8,5 MILIONA ZŁOTYCH.

Niedawno odbyło się uroczyste otwarcie nowoczesnej sali w I Liceum Ogólnokształcącym w Siemianowicach Śląskich. „W krainie mikro i makroorganizmów” to projekt nowatorskiej, laboratoryjnej pracowni, wyposażonej w pomoce naukowe do profesjonalnego kształcenia uczniów w procesie dydaktycznym, wpisującym się w ministerialne wymagania w nowym, zreformowanym liceum.

„Zielona Pracownia” powstawała od podstaw: wyremontowano salę, zakupiono niezbędne sprzęty i meble, wyposażono ją w ogromną ilość modeli, zestawów doświadczalnych, mikroskopów, narzędzi do preparacji i szkło laboratoryjne oraz programy multimedialne. Napisano szczegółowy program edukacyjny, który będzie w niej realizowany. Jest on adresowany do wszystkich uczniów, a w szczególności do pasjonatów nauk przyrodniczych.

Przypomnijmy: konkurs „Zielona Pracownia” polega na graficznym zaprojektowaniu szkolnej pracowni na potrzeby nauk przyrodniczych, biologicznych, ekonomicznych, geograficznych, geo-

logicznych czy chemiczno-fizycznych, którego realizacja musi wpłynąć znacząco na podniesienie świadomości ekologicznej uczniów. Jury konkursu oceniające przedłożone projekty, wysoko ocenia pomysły dotyczące wykorzystania przestrzeni, funkcjonalności, estetyki oraz innowacyjności i kreatywność rozwiązań. Laureaci konkursu otrzymują nagrody pieniężne.

Konkurs „Zielona Pracownia” jest skierowany do organów prowadzących placówki oświatowe z terenu województwa śląskiego. Umożliwia on zakup pomocy dydaktycznych, sprzętów multimedialnych oraz wyposażenia sal, które mogą być sfinansowane w 80 procentach z dotacji. Trzeba jednak wiedzieć, że wspomniana dotacja nie może przekroczyć kwoty 30 tysięcy złotych.

W bieżącym roku rozstrzygnięto już piątą edycję tego konkursu. Nadesłano 1109 prac. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach wyposażył 250 placówek, a na „Zielone Pracownie” przeznaczył w sumie 8 536 925 zł. WFOŚiGW w Katowicach w 2020 roku przygotowuje się do ogłoszenia kolejnej, szóstej edycji konkursu. ■



W tym roku rozstrzygnięto piątą edycję konkursu „Zielona Pracownia”

JESZCZE WIĘCEJ CZYSTEGO POWIETRZA



WFOŚiGW na podstawie umowy przekaże gliwickiemu PEC dofinansowanie w wysokości 27 milionów złotych

6 GRUDNIA W URZĘDZIE MIEJSKIM W GLIWICACH ODBYŁO SIĘ UROCZyste PODPISANIE UMOWY MIĘDZY WOJEWÓDZKIM FUNDUSZEM OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W KATOWICACH, A GLIWICKIM PRZEDSIĘBIORSTWEM ENERGETYKI CIEPLNEJ.

Dofinansowanie w formie pożyczki dotyczy zadania pod nazwą „Budowa III etapu Instalacji Odsiarczania Spalin i I etapu Instalacji Odsiarczania Spalin dla kotłowni WR-25”. Wysokość dofinansowania ze środków WFO-

ŚiGW to 27 milionów złotych. Koszt całkowity zadania to blisko 52 miliony zł. Zakończenie planowanego przedsięwzięcia przewiduje się na 31 grudnia 2021 r.

W konferencji prasowej towarzyszącej temu wydarzeniu wzięli udział: z ramienia WFOŚiGW: Tomasz Bednarek – Prezes Zarządu, z Zarządu PEC Gliwice: Rudolf Widziszowski – Prezes, Barbara Przeworska – Wiceprezes, oraz p. o. Prezydenta Gliwic – pan Janusz Moszyński.

Zadanie dotyczy kotłowni funkcjonującej w Przedsiębiorstwie Energetyki Ciepłej – Gliwice Sp. z o.o. Projektowane instalacje osiągać będą graniczne wielkości emisyjne powiązane z najlepszymi dostępnymi technikami dla emisji do powietrza. Dzięki tej inwestycji, do atmosfery trafi o 620 559,56 kg/rok mniej zanieczyszczeń gazowych. ■

