



Zielone Jastrzębie

przy wsparciu Funduszu rodowiska



powiedział Adam Lewandowski, wiceprezes WFOŚiGW w Katowicach.

Na potwierdzenie faktu, że ekopracownie to wyjątkowe miejsca jest ta w Szkole Podstawowej w Jaworzynce, która powstała pod hasłem: „Z Beskidów w świat”. Celem projektu było stworzenie pracowni jako ważnego elementu edukacji regionalnej. Fotorolety okienne przedstawiają zdjęcia płazów i gadów karpaccich, ponadto w gablotach eksponowane są skały i minerały z regionu. W pracowni powstał „Kącik badacza” do zadań prak-



Prezes Funduszu, Tomasz Bednarek otworzył „Kłodnickie laboratorium przyrody” w SP nr 25.

jest edukacja dzieci i młodzieży, by mogła przetrwać nasza planeta i by kolejne pokolenia mogły cieszyć się jej bogactwami. Cieszy nas tak duże zainteresowanie konkursami i fakt, że przy tworzeniu pracowni angażują się także dzieci i rodzice. Dlatego powstają miejsca, gdzie w doskonałych warunkach uczniowie zdobywają wiedzę -

tycznych - pracy z mikroskopem, przeprowadzenia doświadczeń i pomiarów. Realizacja zadania obejmuje także stworzenie biblioteczki o tematyce przyrodniczej związanej z regionem. Koszt całkowity pracowni to 38 015,95 zł. Szkoła uzyskała nagrodę oraz dofinansowanie w wysokości 37 016,99 zł.



pomagają poszkodowanym. Ważne jest, by dysponowali równie specjalistycznym sprzętem jak strażacy z Państwowej Straży Pożarnej - dodaje Tomasz Bednarek, prezes WFOŚiGW w Katowicach.

W wydarzeniu wzięli udział przedstawiciele Państwowej Straży Pożarnej, w tym Śląski Komendant Wojewódzki

PSP Jacek Kleszczewski oraz Komendanci Powiatowi i Miejscy.

Na uroczystości gościli również: Sekretarz Stanu w Ministerstwie Energii - Adam Gawęda, Posłowie na Sejm RP - Teresa Glenc, Katarzyna Dutkiewicz, Czesław Sobierajski oraz Grzegorz Matysiak, jak również Radni Wojewódzcy - Ewa Gawęda oraz Rafał Kandzióra.



24,7 mln zł

dołożył WFOŚiGW w Katowicach, by powstała nowoczesna linia do produkcji dodatku do oleju napędowego

Mniej zanieczyszczeń, LEPSZY PRODUKT

W zakładzie produkcyjnym Nitroerg w Krupskim Młynie otwarto nową linię do produkcji dodatku do oleju napędowego Nitroacet 50. W uroczystości wzięli udział Zarząd WFOŚiGW w Katowicach - Tomasz Bednarek oraz Adam Lewandowski. Wydarzenie to swoją obecnością uświetnił premier Mateusz Morawiecki oraz Adam Gawęda, sekretarz stanu w Ministerstwie Energii.

Inwestycja została zrealizowana dzięki wsparciu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach w formie pożyczki w wysokości 24,7 mln zł, co znacząco przyczynił się do jej realizacji.



Nowa, warta ponad 77 mln zł inwestycja sprawi, że proces produkcyjny w zakładzie będzie znacznie przyjaźniejszy środowisku.

Przyczyni się do ograniczenia ilości odpadów niebezpiecznych wytwarzanych w instalacji do produkcji Nitroacetu oraz instalacji produkcji mieszanek nitrogliceryny z nitroglukolem (tzw. nitroestrów). Zmiana technologii produkcji pozwoli

Spółce na zwiększenie rocznej wydajności instalacji z 16.000 Mg na 24.000 Mg produktu i ograniczenie ilości wytwarzanych odpadów niebezpiecznych (w postaci kwasów ponitracyjnych), rocznie z około 15.000 Mg do 2.400 Mg.

Co to oznacza? Zastosowanie tej technologii spowoduje, że odzyskane w trakcie produkcji kwasy azotowy i siarkowy zostaną zawrócone do ponownego użycia jako surowce o odpowiedniej jakości. Zwiększą się możliwości produkcyjne zakładu oraz poprawi się bezpieczeństwo samego procesu.



Dotychczas stosowana technologia nie pozwalała na powtórne wykorzystanie odzyskanych surowców w procesie technologicznym. Dodatek do paliw Nitroacet 50 to azotan 2-etyloheksyowy, którego wykorzystanie ma zapewnić lepszy rozruch silnika, a przede wszystkim zredukować emisję spalin jest kierowany do takich odbiorców jak rafinerie, blendownie i producenci dodatków do paliw.

- Nie wiem, jak w 40 krajach świata, do których eksportujecie wasz produkt wymawiają nazwę Krupski Młyn, aby nie polamać sobie języka - śmiało się podczas otwarcia inwestycji premier Mateusz Morawiecki. - Państwu i pracownikom chciałbym pogratulować tego sukcesu eskortowego, gospodarczego, inwestycyjnego i wspaniałej jakości polskich produktów, które są dzięki wam rozslawiane na całym świecie - dodał premier Mateusz Morawiecki.

Dodatek do paliwa do silników diesla Nitroacet 50 ma według producenta wiele korzyści. Wśród nich jest wymiar ekologiczny - dodatek redukuje emisję toksycznych składników spalin (takich jak tlenek azotu czy tlenek węgla) oraz emisję hałasu.