



ArcelorMittal

Informacja prasowa

Dąbrowa Górnicza, 3 czerwca 2019 r.

ArcelorMittal Poland przekazał uczniom sprzęt laboratoryjny

Zlewki, kolby, probówki i wagi trafiły do uczniów dąbrowskiej podstawówki. Z okazji Dnia Chemika ArcelorMittal Poland przekazał ponad 350 sztuk sprzętu laboratoryjnego Szkole Podstawowej nr 12 im. S. Staszica, która miała braki w wyposażeniu pracowni chemicznej. Dzięki sprzętowi z jednego z likwidowanych laboratoriów huty młodzież będzie mogła przeprowadzać na lekcjach chemii eksperymenty i doświadczenia.

Dąbrowska podstawówka po zmianie systemu kształcenia uczy teraz również młodzież z klas VII i VIII. Wraz z przeorganizowaniem szkoły pojawiła się potrzeba wydzielenia i umeblowania pracowni chemicznej.

- W związku ze zmianami, jakie przyniosła ostatnia reforma szkolnictwa musieliśmy uruchomić pracownię chemiczną dla starszych uczniów, ale jej wyposażenie w profesjonalny sprzęt to spory koszt. A wydatków związanych z tymi zmianami nie brakuje. Na początek zakupiliśmy szafę do przechowywania odczynników chemicznych, ale brakowało nam szkła laboratoryjnego – mówi Lidia Bancierz, dyrektor Szkoły Podstawowej nr 12 w Dąbrowie Górniczej. – W naszej placówce uczy się 620 uczniów, dlatego cieszymy się, że dzięki ArcelorMittal Poland możemy uzupełnić nasz sprzęt i zapewnić naszym uczniom dobre warunki do nauki – dodaje.

Prośba podstawówki, która zwróciła się do huty o wsparcie, zbiegła się w czasie z planowanym opróżnieniem ze sprzętu jednego z zakładowych laboratoriów ArcelorMittal Poland. Zlewki, kolby, probówki, pipety czy wagi musiałyby zostać oddane do utylizacji, a dzięki inicjatywie huty dostały nowe życie - zasiłki szkolną pracownię.

18 kartonów w pełni wartościowego, w większości nowego sprzętu oraz dwie wagi laboratoryjne jeszcze w tym roku szkolnym posłużą uczniom na lekcjach chemii.

- Pracownicy zakładu Energetyka po prostu lubią pomagać. W tym przypadku mogliśmy wspomóc bardzo szczytny cel - wesprzeć szkołę podstawową, która była zmuszona przygotować pracownię chemiczną od podstaw. Dodatkowo, jeżeli szkło laboratoryjne wpłynie na poprawę jakości edukacji młodych ludzi będzie to podwójny zysk dla lokalnej społeczności, której nasza firma zawsze stara się pomagać. Kto wie, może któryś z absolwentów tej szkoły w przyszłości zasili nasze szeregi – mówi Gabriel Gilis, dyrektor Energetyki w ArcelorMittal Poland, który zainicjował przekazanie sprzętu.

To nie pierwszy sprzęt jaki ArcelorMittal Poland sprezentował uczniom z najbliższej okolicy, by podnieść poziom wyposażenia pracowni, z korzyścią dla rozwoju młodych ludzi. W ubiegłym roku firma przekazała narzędzia i inne sprzęty na potrzeby wyposażenia kursów zawodowych w Technicznych Zakładach Naukowych w Dąbrowie Górniczej. Z kolei w tym roku, oprócz sprzętu laboratoryjnego, przekazała ponad 100 sztuk narzędzi: kluczy, wiertel czy frezów dla uczniów Zespołu Szkół Zawodowych Huty im. T. Sendzimira w Krakowie. - *Ponadto używany, ale sprawny sprzęt komputerowy z oddziałów ArcelorMittal Poland trafił do szkół, przedszkoli, techników, liceów i domów kultury w Dąbrowie Górniczej, Zdieszowicach, Bytomiu, Strzelcach Opolskich, Leśnicy czy Sławkowie – wylicza Magdalena Kuśmierz z Biura Odpowiedzialności Biznesu w ArcelorMittal Poland.*

Kontakt / informacje dodatkowe:

Sylwia Winiarek, rzecznik prasowy ArcelorMittal Poland

tel. +48 32 776 76 30

e-mail: sylwia.winiarek@arcelormittal.com

Marzena Rogozik

tel. +48 12 290 40 25

e-mail: marzena.rogozik@arcelormittal.com

O ArcelorMittal Poland

ArcelorMittal Poland jest największym producentem stali w Polsce. Firma skupia ok. 70 proc. potencjału produkcyjnego polskiego przemysłu hutniczego, a w jej skład wchodzi pięć hut, w tym w Krakowie, gdzie znajduje się najnowocześniejsza w Europie walcownia gorąca oraz w Dąbrowie Górniczej, Sosnowcu, Świętochłowicach i Chorzowie. Do koncernu należą także Zakłady Koksownicze Zdzieszowice, będące największym producentem koksu w Polsce i Europie. ArcelorMittal Poland zatrudnia ponad 11 000 osób, a wraz ze spółkami zależnymi – ponad 14 000. Firma produkuje szeroki wachlarz wyrobów długich, płaskich, specjalnych oraz półwyrobów stalowych na potrzeby m.in. budownictwa, przemysłu AGD i transportowego.

Firma zmieniła polskie hutnictwo. Zainwestowała 7 mld złotych, unowocześniając każdy etap produkcji. Ograniczyła częstotliwość wypadków o 90 proc., znacząco podnosząc standardy bezpieczeństwa i higieny pracy. Zmniejszyła emisję CO2 o 25 proc., dzięki czemu zakłady ArcelorMittal Poland stały się bardziej przyjazne dla środowiska. Firma jednym z trzech na świecie producentów szyn o długości 120 m.

ArcelorMittal Poland konsekwentnie angażuje się we wspieranie społeczności lokalnych, realizując liczne programy edukacyjne, ochrony zdrowia czy poprawiające bezpieczeństwo. W ciągu minionych lat firma przeznaczyła na te cele 16 mln złotych.

Więcej informacji o ArcelorMittal Poland można znaleźć na stronie internetowej: poland.arcelormittal.com

O ArcelorMittal

ArcelorMittal to największy na świecie producent stali i lider sektora górniczego, obecny w ponad 60 krajach z zakładami zlokalizowanymi w 18 z nich. Kierując się filozofią bezpieczeństwa produkcji, zrównoważonej produkcji stali, firma jest liderem we wszystkich czołowych sektorach rynku stali, w tym motoryzacyjnym, budowlanym, artykułów gospodarstwa domowego i opakowań. Zajmuje wiodącą pozycję w obszarze badań i rozwoju, jak również posiada rozbudowaną sieć dystrybucji.

Wyznając kluczowe dla firmy wartości: zrównoważony rozwój, jakość i przywództwo, ArcelorMittal prowadzi swoją działalność w sposób odpowiedzialny, dbając o zdrowie, bezpieczeństwo i dobrobyt pracowników oraz kontrahentów firmy, a także troszczy się o społeczności lokalne, wśród których działa.

Stal jest dla ArcelorMittal materiałem życia, jako że z niego tworzone są podstawy współczesnego świata: od linii kolejowych, przez samochody, po pralki. Firma stale poszukuje nowych rozwiązań technologicznych i rozwiązań koncepcyjnych, dzięki którym produkty i komponenty, używane na co dzień są coraz bardziej energooszczędne.

ArcelorMittal jest jednym z pięciu największych producentów rudy żelaza oraz węgla metalurgicznego, a działalność górnicza stanowi istotną część strategii wzrostu firmy. Posiadając zróżnicowane pod względem geograficznym złoża rudy żelaza oraz węgla, firma jest strategicznym dostawcą zarówno dla własnej sieci hut stali, jak i dla rynku zewnętrznego. Pomimo, że huty ArcelorMittal są kluczowymi klientami, to jednak popyt na rynku zewnętrznym wzrasta wraz z rozwojem firmy.

W 2017 roku obroty ArcelorMittal sięgnęły 68,7 miliarda dolarów, a produkcja stali surowej w zakładach firmy wyniosła 93,1 milionów ton, zaś produkcja rudy żelaza osiągnęła poziom 57,4 miliona ton.

ArcelorMittal jest notowany na giełdzie w Nowym Jorku (pod symbolem MT), Amsterdamie (MT), Paryżu (MT), Luksemburgu (MT) oraz hiszpańskich indeksach w Barcelonie, Bilbao, Madrycie i Walencji (MTS).

Więcej informacji o ArcelorMittal można znaleźć na stronie: www.arcelormittal.com