



ArcelorMittal

Informacja prasowa

Straż Pożarna przeprowadziła w hucie ArcelorMittal Poland w Sosnowcu ćwiczenia z zakresu bezpieczeństwa

Sosnowiec, 20 września 2013 – W piątek 20 września w hucie ArcelorMittal Poland w Sosnowcu odbyły się ćwiczenia z zakresu bezpieczeństwa, w których udział wzięło 60 pracowników, 20 jednostek straży pożarnej z Sosnowca, Jaworzna, Mysłowic, Katowic oraz Będzińska Grupa Ratownictwa Medycznego PCK, straż miejska i policja. Uczestnicy szkolenia m. in. doskonalili umiejętności, sprawdzali w praktyce możliwości Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego oraz współpracę specjalistycznych grup ratowniczych. Dodatkowo ratownicy mieli możliwość zapoznania się z procesem technologicznym i instalacjami znajdującymi się na terenie huty.

Ćwiczenia z zakresu bezpieczeństwa składały się z części teoretycznej prowadzonej przez straż pożarną, podczas której omówione zostały obowiązujące procedury z zakresu alarmowania i reagowanie na awarie oraz części praktycznej. Zebrane jednostki straży pożarnej doskonalily umiejętności dysponowania siłami i środkami, a także koordynację i dowodzenie dużymi akcjami ratowniczo-gaśniczymi. Celem ćwiczeń była także poprawa współpracy pomiędzy służbami odpowiedzialnymi za bezpieczeństwo na terenie miasta, a więc między policją, strażą miejską i pogotowiem ratunkowym. W symulacji wzięła udział także załoga huty. Pracownicy mogli przekonać się jak bardzo ważne jest natychmiastowe podjęcie działań i zabezpieczenie miejsca wypadku.

Zastępca Komendanta Miejskiego mł. bryg. mgr inż. Patrycjusz Fudała podsumowując akcję podkreślał, że *„możliwość prowadzenia ćwiczeń ma fundamentalne znaczenie dla powodzenia podejmowanych akcji ratowniczo - gaśniczych. Każde zgłoszenie bowiem wiąże się z podjęciem ryzyka, zaś w trakcie interwencji nie ma czasu na zastanawianie się. Dobra znajomość terenu, obowiązujących procedur oraz sprawna współpraca między poszczególnymi służbami pozwala minimalizować ryzyko a także szybko usunąć zagrożenie”*.

Firma ArcelorMittal Poland, na terenie której prowadzone były ćwiczenia od lat realizuje program „Podróży do zera wypadków”, w ramach którego konsekwentnie wdrażamy standardy dotyczące zapobiegania wypadkom śmiertelnym. *„Bezpieczeństwo i zdrowie pozostają naszą najwyższą wartością. Dążymy do osiągnięcia pozycji najbezpieczniejszej firmy z sektora stalowego i wydobywczego na świecie. Od momentu prywatyzacji odnotowaliśmy znaczną poprawę wyników w zakresie BHP: wskaźnik częstotliwości wypadków z przerwą w pracy spadł z 5.9 w 2004 r. do 0.7 w*

2012 i zamierzamy utrzymać ten trend, kontynuując naszą „Podróż do zera wypadków. Takie ćwiczenia to bardzo ważna część całego systemu, mam jednak nadzieję, że wiedza na nich zdobyta nigdy nie będzie musiała być wykorzystana.” – powiedziała Teresa Godoj, dyrektor Biura BHP w ArcelorMittal Poland.

Kontakt / informacje dodatkowe:

Sylwia Winiarek, Rzecznik prasowy ArcelorMittal Poland
tel. +48 32 776 76 30
e-mail: sylwia.winiarek@arcelormittal.com

O ArcelorMittal Poland

ArcelorMittal Poland jest największym producentem stali w Polsce, skupiającym ok. 70 proc. potencjału produkcyjnego polskiego przemysłu hutniczego. W skład firmy wchodzi pięć hut: w Krakowie, Dąbrowie Górniczej, Sosnowcu, Świętochłowicach i Chorzowie. Do koncernu należą także Zakłady Koksownicze Zdzeszowice, 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.

Realizując globalną strategię zrównoważonego rozwoju, firma od roku 2004 zainwestowała ponad 4,8 mld zł w technologie, które znacznie ograniczyły wpływ jej działalności na środowisko naturalne. W dużym stopniu wspiera również społeczności lokalne, inwestując w obszary związane przede wszystkim ze zdrowiem i edukacją.

Więcej informacji o ArcelorMittal można znaleźć na witrynie internetowej: www.arcelormittal.com/poland

O ArcelorMittal

ArcelorMittal to największy na świecie producent stali, obecny w ponad 60 krajach z zakładami zlokalizowanymi w 20 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 2012 roku obroty ArcelorMittal sięgnęły 84,2 miliardów dolarów, a produkcja stali surowej w zakładach firmy wyniosła 88,2 milionów ton, zaś produkcja rudy żelaza osiągnęła poziom 55,9 miliona ton.

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

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