



ArcelorMittal

# Informacja prasowa

*ArcelorMittal Poland otrzymał certyfikat partnera Konferencji Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu 2013 w Warszawie*

*Podczas konferencji prasowej w Ministerstwie Środowiska przedstawiciele ArcelorMittal Poland otrzymali certyfikat partnera tegorocznej Konferencji Narodów Zjednoczonych COP19 w sprawie zmian klimatu, która odbędzie się w Warszawie.*

*Warszawa, 16 września 2013 – ArcelorMittal Poland będzie partnerem konferencji klimatycznej ONZ, która odbędzie się w Warszawie w dniach 11-22 listopada. Certyfikat partnerstwa odebrał Surojit Ghosh, country manager ArcelorMittal Poland, członek zarządu firmy.*

*Marcin Korolec, Minister Środowiska podkreślił: „Przedstawiciele biznesu po raz pierwszy włączają się do dyskusji na temat sposobów ograniczania emisji CO<sub>2</sub>, przy jednoczesnym wspieraniu światowego wzrostu ekonomicznego. To będzie pierwsze tego typu spotkanie zorganizowane podczas konferencji klimatycznej. Dotychczas dyskusje ograniczały się do grona negocjatorów, polityków i przedstawicieli organizacji pozarządowych. Należy jednak podkreślić, że przedstawiciele energochłonnych sektorów gospodarki odgrywają istotną rolę w takich dyskusjach, gdyż to oni są odpowiedzialni za redukcję emisji gazów cieplarnianych”.*

*Surojit Ghosh, ArcelorMittal Poland powiedział: „ArcelorMittal jest wiodącym na świecie producentem stali, stanowiącej tworzywo nowoczesnego świata. Stal jest wszędzie – począwszy od kolei, samochodów, sprzętu AGD, aż po rury i przewody, które z kolei pozwalają m.in. na dystrybucję energii i zarządzanie gospodarką wodną. To bardzo elastyczne tworzywo można przetwarzać w nieskończoność, a jego trwałość wykracza poza cykl życia pierwotnego produktu. Produkcja stali zużywa zasoby naturalne. Jednakże przemysł stalowy w Europie w ciągu ostatnich 40 lat ograniczył emisję CO<sub>2</sub> o połowę, a wiele z hut ArcelorMittal wprowadziło najlepsze dostępne obecnie w tym zakresie rozwiązania. Firma nieprzerwanie dąży do zmniejszenia zużycia energii oraz tworzenia produktów i usług bardziej przyjaznych środowisku.”*

Redukcja emisji CO<sub>2</sub> ukierunkowana na przeciwdziałanie zmianom klimatycznym jest istotnym wyzwaniem dla Grupy ArcelorMittal oraz przemysłu stalowego, a także stanowi kluczowy element strategii odpowiedzialności biznesu. Grupa dąży do ograniczenia emisji CO<sub>2</sub> na tonę wyprodukowanej stali o 8% do roku 2020. Co więcej, systematycznie opracowuje i realizuje projekty efektywności energetycznej, które zmniejszają emisję zarówno bezpośrednio, w hutach, jak i pośrednio poprzez obniżanie zapotrzebowania na energię elektryczną.

Wydatki inwestycyjne ArcelorMittal na projekty związane ze środowiskiem i energią sięgnęły w 2012 roku 321 milionów dolarów. Samym inwestycjom towarzyszą także: wymiana dobrych praktyk pomiędzy oddziałami Grupy, wysiłki zespołów ds. badań i rozwoju, jak również ciągłe porównywanie działalności firmy z najbardziej efektywnymi energetycznie

przedsiębiorstwami, zarówno z sektora stalowego, jak i całego przemysłu. Grupa szacuje, że rocznie do 2020 roku osiągnie oszczędności energetyczne sięgające 200 milionów dolarów w porównaniu do 2007 r.

W ubiegłym roku zainwestowano także co najmniej 39 milionów dolarów w rozwój przyjaznych środowisku produktów oraz 14 milionów dolarów w ekologiczne rozwiązania. Zaowocowało to niższą emisją CO<sub>2</sub> oraz zmniejszeniem liczby niebezpiecznych odpadów. Zainwestowano w produkcję stali o wysokiej wytrzymałości, rozwiązania i produkty ze stali elektrycznej dla rynku motoryzacyjnego oraz powłoki organiczne i produkty dla przemysłu opakowaniowego. Inwestycje w ekologiczne rozwiązania dotyczyły szeregu obszarów, począwszy od mniejszego zużycia energii, do przełomowych technologii ograniczających emisje do powietrza, lub pozwalających na ponowne wykorzystanie produktów ubocznych powstałych w procesie produkcji stali.

Dążenie Grupy do zmniejszenia wpływu na środowisko znajduje swoje odzwierciedlenie w działaniach i inwestycjach przeprowadzonych w oddziałach w Polsce od momentu przejścia Polskich Hut Stali w 2004 roku. Od tamtej pory ArcelorMittal Poland zainwestował blisko 5 miliardów złotych w projekty ukierunkowane na obniżenie emisji zanieczyszczeń oraz zmniejszenie zużycia wody, koksu i energii. Zbudowano także instalacje, które zwiększają możliwość odzysku i ponownego użycia surowców wykorzystywanych w produkcji stali.

Jeden z najbardziej znaczących projektów modernizacyjnych został zrealizowany w koksowni w Zdzeszowicach, która obecnie jest najnowocześniejszą i najbardziej efektywną pod względem CO<sub>2</sub> koksownią w Europie. Wybudowanie instalacji odpylania hali wielkiego pieca nr 2 w dąbrowskiej hucie, pozwoliło zmniejszyć emisję zanieczyszczeń pyłowych do atmosfery o kilkadziesiąt procent, dzięki czemu osiągnięty został poziom emisji zgodny z zaleceniami Najlepszych Dostępnych Technik (BAT). Ponadto, ArcelorMittal Poland zmodernizował instalację oczyszczania gazu koksowniczego w Krakowie, która ograniczyła wpływ zakładu na środowisko poprzez zmniejszenie emisji do powietrza oraz ograniczenie zużycia energii i redukcję ilości powstających w procesie technologicznym odpadów. Wybudowanie kosztem 1,24 mld złotych nowej walcowni gorącej w Krakowie zaowocowało nie tylko zmniejszeniem emisji CO<sub>2</sub>, ale również efektywniejszym wykorzystaniem energii.

Na tym nie kończą się inwestycje i projekty modernizacyjne ArcelorMittal. Grupa zobowiązała się do ciągłego rozwoju, który pozwoli produkować stal w sposób jeszcze bardziej zrównoważony.

\*\*\*\*\*

#### **Kontakt / informacje dodatkowe:**

Barbara Schramel, Biuro Komunikacji ArcelorMittal Poland  
tel. +48 32 776 87 23  
e-mail: [barbara.schramel@arcelormittal.com](mailto:barbara.schramel@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](http://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 strategiczną 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](http://www.arcelormittal.com)