



ArcelorMittal

Informacja prasowa

ArcelorMittal Poland otwiera w krakowskiej hucie inwestycję o wartości 100 mln zł

Kraków, 3 października 2012 r.

ArcelorMittal Poland kontynuuje program inwestycyjny, otwierając dziś w krakowskiej koksowni instalację oczyszczania gazu koksowniczego. Projekt o wartości 100 mln zł ograniczy wpływ zakładu na środowisko dzięki zmniejszeniu zużycia energii i redukcji ilości powstających w procesie technologicznym odpadów. Łączna wartość projektów, które wkrótce zakończą się w krakowskiej hucie to 220 mln zł.

Każda inwestycja w zrównoważony rozwój i ukierunkowana na ochronę środowiska naturalnego jest ważna, zarówno z punktu widzenia państwa, obywateli, jak i biznesu. Dlatego doceniamy, że ArcelorMittal Poland kontynuuje projekty proekologiczne nawet w okresie recesji, którą sektor stalowy odczuł szczególnie mocno – powiedziała Beata Jaczewska, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Środowiska.

Kontynuujemy program inwestycyjny niezależnie od trudnych warunków ekonomicznych, gdyż jesteśmy przekonani, że to on przesądza o naszej przewadze konkurencyjnej i gwarantuje utrzymanie czołowej pozycji na rynku – powiedział Manfred Van Vlierberghe, dyrektor generalny i wiceprezes Zarządu ArcelorMittal Poland. Otwarta właśnie inwestycja wraz z projektami, które w najbliższym czasie zrealizujemy w krakowskiej hucie to niemal ćwierć miliarda złotych wydanych na bezpieczeństwo i ochronę środowiska – dodał Manfred Van Vlierberghe.

Modernizacja koksowni za 100 mln zł...

Budowa instalacji oczyszczania gazu koksowniczego powstającego w trakcie produkcji koksu trwała od 2010 r. Przystarzała, arsenikowo-sodowa technologia oczyszczania gazu z siarkowodoru i amoniaku została zastąpiona nowoczesną metodą amoniakalną. W rezultacie powstaje siarka o niemal stuprocentowej czystości, która stanie się produktem handlowym. Nowa hermetyczna instalacja przyczyni się do zmniejszenia zużycia energii elektrycznej dzięki zastosowaniu przemienników częstotliwości na większości energochłonnych urządzeń. Wdrożenie nowoczesnych rozwiązań technicznych i metod diagnostyki parametrów procesowych gwarantuje też bezpieczeństwo. Z kolei zastosowanie nowego sposobu oczyszczania gazu pozwala wyeliminować z procesu produkcji liczne substancje niebezpieczne, a także redukuje ilość powstających w procesie technologicznym odpadów.

... i 120 mln zł na inne projekty modernizacyjne huty w Krakowie

Poza budową nowej instalacji do oczyszczania gazu koksowniczego, ArcelorMittal Poland zrealizuje w najbliższym czasie także szereg innych projektów ukierunkowanych na zagwarantowanie bezpieczeństwa, ochronę środowiska oraz podniesienie efektywności kosztowej zakładu.

W styczniu 2012 r. w krakowskiej koksowni rozpoczęła się budowa biologicznej oczyszczalni o mocy przerobowej 40 m³ ścieków procesowych na godzinę. Instalacja ta, spełniająca wymogi środowiskowe i wymagania najlepszych dostępnych technik BAT (Best Available Techniques), zostanie dostosowana do aktualnych parametrów produkcji oraz do wymagań nowej instalacji oczyszczania gazu koksowniczego. Pochłonie w sumie 24 mln zł.

Kolejno wymienione zostaną również dwie nagrzewnice podgrzewające dmuch do wielkiego pieca. Jedno ze starych urządzeń zostało już zdemontowane, wkrótce zainstalowane zostanie nowe. Operacja ta, o wartości 50 mln zł, przyniesie wzrost efektywności produkcji, a także przyczyni się do obniżenia emisji tlenu i dwutlenku węgla oraz tlenków azotu.

Część surowcową huty zasili także dziewięć nowych kadzi torpedo, którymi przewożona będzie surówka z wielkiego pieca do stalowni. Wyeliminowanie kadzi typu otwartego, używanych do tej pory, zmniejszy straty ciepła podczas transportu, a w efekcie ograniczy potrzebę dodatkowego podgrzewania surówki na stalowni, co z kolei pozwoli na ograniczenie emisji dwutlenku węgla. Koszt tej inwestycji to 40 mln zł.

* * *

Kontakt/ dodatkowe informacje

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 12 000 osób, a wraz ze spółkami zależnymi – ponad 15 000. 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 4,5 mld zł w technologie, które znacznie ograniczyły wpływ jej działalności na środowisko naturalne. W dużym stopniu wspiera również społeczność lokalną, 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. Firma jest liderem we wszystkich czołowych sektorach rynku stali, w tym sektorze motoryzacyjnym, budowlanym, artykułów gospodarstwa domowego i opakowań. Zajmuje wiodącą pozycję w obszarze badań i rozwoju oraz technologii, jak również posiada rozległe złoże surowców i rozbudowaną sieć dystrybucji. Dzięki zakładom zlokalizowanym w ponad 20 krajach na 4 kontynentach ArcelorMittal jest obecny na wszystkich kluczowych rynkach stalowych, zarówno tych rozwiniętych, jak i rozwijających się.

Wyznając kluczowe dla firmy wartości: zrównoważony rozwój, jakość i przywództwo, ArcelorMittal prowadzi swoją działalność w sposób odpowiedzialny, dbając o zdrowie, bezpieczeństwo i dobrobyt pracowników i kontrahentów firmy oraz troszczy się o społeczność lokalną, wśród której operuje. Firma jest również przywiązana do zrównoważonego zarządzania zasobami środowiska naturalnego oraz nieodnawialnymi surowcami. Rozwijając najnowocześniejsze technologie produkcji stali i inwestując w badania, czyni także wysiłki na rzecz walki ze zmianami klimatycznymi.

W 2011 roku obroty ArcelorMittal sięgnęły 94 miliardów dolarów, a produkcja stali surowej w zakładach firmy wyniosła 91,9 milionów ton, co stanowi średnio 6-procent produkcji światowej. 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