

# Informacja prasowa

## **Valin ArcelorMittal Automotive Steel Co otwiera w Chinach zakład produkujący stal dla przemysłu motoryzacyjnego**

Dąbrowa Górnicza, 17 czerwca 2014 r.

**Spółka Valin ArcelorMittal Automotive Steel Co (VAMA) otworzył w Chinach zakład produkujący stal dla przemysłu motoryzacyjnego. To przełomowa inwestycja dla chińskiego przemysłu samochodowego.**

W ofercie VAMA, spółki joint venture ArcelorMittal oraz Hunan Iron & Steel Co., znajdować się będzie stal o wysokiej wytrzymałości, która dotychczas trafiała na rynek chiński z importu. Inwestycja zrealizowana została od podstaw w specjalnej strefie ekonomicznej Loudi w prowincji Hunan. Jest to jeden z największych projektów zatwierdzonych przez Krajową Komisję Rozwoju i Reform oraz Ministerstwo Handlu. Wartość inwestycji wyniosła 5,2 miliarda juanów (832 miliony dolarów).

Zakład wybudowano w dwa lata bez przekraczania założonego budżetu. Standardy bezpieczeństwa przestrzegane podczas realizacji inwestycji były niezwykle rygorystyczne, dzięki czemu 2000 robotników zatrudnionych przy budowie przepracowało ponad 6 milionów godzin bez wypadku. Inwestycję zrealizowano w 730 dni, znacznie poprawiając średnią, która przy podobnych projektach sięga trzech i pół roku. W zakładzie powstanie ponad 600 miejsc pracy dla wysoko wykwalifikowanej kadry; zwiększenie zatrudnienia planowane jest wraz ze wzrostem produkcji.

Chiny to najbardziej dynamicznie rozwijający się rynek motoryzacyjny na świecie. W zeszłym roku sprzedano tam 18 milionów samochodów co oznacza wzrost o 16 procent w stosunku do roku poprzedniego. Przewiduje się, że do 2020 roku udział Chin w globalnym rynku motoryzacyjnym wzrośnie do 35 procent.

VAMA wykorzysta najnowocześniejsze technologie do produkcji bezpiecznych i ekonomicznych konstrukcji lekkich odznaczających się najwyższą jakością powierzchni i pokrycia. Pomoże to zaspokoić rosnące zapotrzebowanie na stal wykorzystywaną w chińskim przemyśle motoryzacyjnym.

Łączna zdolność produkcyjna zakładu VAMA sięgnie 1,5 miliona ton rocznie, w tym 800 tysięcy kręgów zimnowalcowanych, 200 tysięcy kręgów blachy z pokryciem aluminiowym, i 500 tysięcy ton kręgów stali cynkowanej ogniowo. VAMA dostarczać będzie szeroki asortyment produktów stalowych

przeznaczonych dla sektora motoryzacyjnego, w tym do produkcji widocznych elementów konstrukcyjnych, podwozi i kół.

W ofercie VAMA znajdować się będą zaawansowane technologicznie produkty ArcelorMittal, światowego lidera przemysłu stalowego i wydobywczego, w tym stal o podwyższonej i bardzo wysokiej wytrzymałości (AHSS i UHSS) w gatunkach do 1200 MPa oraz Usibor®1500P - stal do łoczenia na gorąco. ArcelorMittal uczestniczył także we wdrożeniu systemów kontroli jakości oraz organizacji działań z zakresu badań i rozwoju.

VAMA zamierza realizować dostawy dla międzynarodowych koncernów motoryzacyjnych i ich bezpośrednich dostawców, promując w ten sposób najnowocześniejsze rozwiązania wśród rodzimych producentów samochodów i sieci ich dostawców. VAMA chce również współpracować z głównymi klientami ArcelorMittal obecnymi w Chinach (Volkswagen, GM, Ford, PSA, Daimler-Benz, BMW, Toyota, Honda, Renault, Fiat i Nissan), a także dużymi lokalnymi producentami, jak Geely, Chery, Dongfeng, Guangzhou Auto, Shanghai Auto czy Changan.

W ceremonii otwarcia uczestniczył Lakshmi Mittal, prezes zarządu i dyrektor generalny ArcelorMittal, Cao Huiquan, prezes i dyrektor generalny Hunan Valin Steel, gubernator prowincji Hunan Du Jiahao, wicegubernator prowincji Hunan Chen Zhaoxiong oraz inni wysocy rangą przedstawiciele władz chińskich i ArcelorMittal. Swoją obecnością goście podkreślili wagę inwestycji dla rozwoju przemysłu motoryzacyjnego w Chinach.

Przemawiając w zakładach w Loudi, Lakshmi Mittal, prezes zarządu i dyrektor generalny ArcelorMittal podkreślił, że inwestycja ukończona została przy 6 milionach godzin pracopracowanych bez wypadku, na czas i bez przekraczania budżetu, co jest „osiągnięciem, które wyznacza nowe standardy w przemyśle stalowym”. Zauważył także, że „w ofercie VAMA znajdują się najnowocześniejsze technologie ArcelorMittal, dzięki czemu producenci samochodów zyskują szersze możliwości produkcji lekkich, bezpiecznych i przyjaznych dla środowiska konstrukcji”.

Jak zauważył Cao Huiquan, prezes i dyrektor generalny Hunan Valin Steel „otwarcie nowych zakładów to dla Hunan Valin duży krok w kierunku przekształcenia spółki z regionalnego wytwórcy wybranych produktów w dostawcę pełnego zakresu usług. Nasz sukces zależeć będzie od efektywnej współpracy całego szeregu partnerów, w tym Valin LYS, VAMA, ośrodków obróbki stali i końcowych odbiorców stali w przemyśle motoryzacyjnym. Współpraca między zagranicznymi i chińskimi spółkami to w przemyśle motoryzacyjnym wciąż rzadkie zjawisko, tym niemniej Valin i ArcelorMittal będą czerpać z doświadczeń poprzedników, aby uczynić z VAMA wizytówkę prowincji Hunan i chińskiego przemysłu stalowego”.

\*\*\*\*\*

## **Kontakt / informacje dodatkowe:**

Sylwia Winiarek, rzecznik prasowy ArcelorMittal Poland

tel. +48 32 776 76 30

e-mail: [sylwia.winiarek@arcelormittal.com](mailto: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 5 mld zł w technologie, które znacznie ograniczyły wpływ jej działalności na środowisko naturalne. W dużym stopniu wspiera również społeczność 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 społeczność lokalną, 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 2013 roku obroty ArcelorMittal sięgnęły 79,4 miliardów dolarów, a produkcja stali surowej w zakładach firmy wyniosła 91,2 milionów ton, zaś produkcja rudy żelaza osiągnęła poziom 58,4 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)*