



ArcelorMittal

Informacja prasowa

Nowy rok przyniesie zmiany na stanowisku dyrektora generalnego ArcelorMittal Poland

Dąbrowa Górnicza, 18 grudnia 2019 r.

Od stycznia dyrektorem generalnym ArcelorMittal Poland będzie Marc De Pauw. Dotychczasowy dyrektor generalny i prezes zarządu Geert Verbeeck, po pięciu latach zarządzania polskimi zakładami zostanie członkiem dyrekcji wykonawczej i dyrektorem zarządzającym spółki ArcelorMittal Nippon Steel India.

Geert Verbeeck był dyrektorem generalnym ArcelorMittal Poland od roku 2015, a od stycznia tego roku – prezesem zarządu spółki. Teraz Geert został powołany na stanowisko dyrektora zarządzającego i członka dyrekcji wykonawczej ArcelorMittal Nippon Steel India.

Na stanowisku dyrektora generalnego od nowego roku Geerta Verbeecka zastąpi Marc De Pauw.

Marc swoją karierę w grupie ArcelorMittal zaczął w 1991 roku na wydziale metalurgicznym w Gandawie w Belgii. Przeszedł wszystkie szczeble kariery - od inżyniera projektu przez kierownika liniowego, kierownika wsparcia, szefa postępu aż po stanowisko dyrektora wydziału produkcji koks i energii. W roku 2014 stanął na czele biura transformacji południowo-zachodniej części ArcelorMittal Europe – wyroby płaskie. Od stycznia 2018 roku był dyrektorem zarządzającym części surowcowej w hiszpańskiej Asturii. Marc jest absolwentem telekomunikacji i elektroniki na Uniwersytecie w Gandawie, ukończył także studia MBA.

- Dziękuję Geertowi za pięć lat, które spędził w Polsce. W tym czasie jako dyrektor generalny, a potem również prezes zarządu ArcelorMittal Poland dokonał transformacji naszych zakładów, a także wdrożył i nadzorował realizację inwestycji, których wartość przekroczyła 2 mld zł. Te projekty pozwoliły nam ograniczyć nasz wpływ na środowisko oraz poszerzyć naszą ofertę produktową o wyroby o wysokiej wartości dodanej. Geert włożył dużo wysiłku w przygotowanie naszej firmy i jej pracowników również na trudne czasy związane z cyklicznym charakterem naszej działalności. Życzę mu powodzenia i wielu sukcesów w nowej roli – mówi Sanjay Samaddar, przewodniczący Rady Nadzorczej ArcelorMittal Poland. – Na pokładzie witam natomiast Marca De Pauw. Jestem przekonany, że jego ogromne doświadczenie zdobyte w kilku krajach, w których z sukcesem realizował projekty transformacji sprawi, że z nową energią poprowadzi naszą firmę prosto do celu, którym jest osiągnięcie doskonałości operacyjnej - dodaje.

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 Zdzeszowice, będące największym producentem koksu w Polsce i Europie. ArcelorMittal Poland zatrudnia ponad 10 000 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 ponad 21 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 2018 roku obroty ArcelorMittal sięgnęły 76 miliarda dolarów, a produkcja stali surowej w zakładach firmy wyniosła 92,5 milionów ton, zaś produkcja rudy żelaza osiągnęła poziom 58,5 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