

## ArcelorMittal podaje wyniki finansowe za czwarty kwartał 2020 i za dwanaście miesięcy 2020 roku

**Luksemburg, 11 lutego 2021** - ArcelorMittal (dalej: "ArcelorMittal" lub "Spółka") (MT (Nowy Jork, Amsterdam, Paryż, Luksemburg), MTS (Madryt)), wiodąca w świecie spółka w branży stalowo-węglowej ogłosiła dzisiaj wyniki za okres trzech miesięcy i dwunastu miesięcy zakończony 31 grudnia 2020 roku.

### Najważniejsze wydarzenia 2020:

- Zdrowie i bezpieczeństwo: Ochrona zdrowia naszych pracowników pozostaje nadrzędnym priorytetem Spółki; współczynnik częstotliwości wypadków z przerwą w pracy wyniósł 0.61x w 2020 r. w porównaniu z 0.75x w 2019
- Pomimo wymagającego otoczenia rynkowego, które spowodowało spadek wysyłek stali w 2020 r. o 18.2% i stratę netto w wysokości 0.7 mld USD
- Przychody operacyjne w 2020 r. wyniosły 2.1 mld USD w porównaniu do straty operacyjnej w wysokości 0.6 mld USD w 2019 r. EBITDA w wysokości 4.3 mld USD w 2020 r. i EBITDA w 4Q 2020 r. w wysokości 1.7 mld USD
- 4Q 2020 r. skorygowana strata netto w 4Q 2020 wyniosła 0.2 mld USD w porównaniu do skorygowanej straty netto w wysokości 0.2 mld USD w 3Q 2020 r.
- Spółka zakończyła rok z długiem brutto w wysokości 12.3 mld USD oraz długiem netto 6.4 mld USD
- Spółka zmieniła konfigurację zakładów w Ameryce Północnej poprzez sprzedaż ArcelorMittal USA firmie Cleveland Cliffs, co pozwoliło na uwolnienie wartości ekonomicznej i znaczące zmniejszenie zobowiązań
- Spółka wzmocniła swoją obecność w Europie dzięki inwestycji włoskiego rządu w ArcelorMittal Italia
- ArcelorMittal sprzedał swoje pierwsze certyfikowane ekologiczne produkty stalowe w grudniu 2020 roku, co potwierdziło jej wiodącą pozycję w zakresie nowych technologii, innowacji i w dążeniu do dekarbonizacji.

### Priorytety i perspektywy:

- **Wiodąca rola w zakresie przeciwdziałania światowym zmianom klimatycznym:** Spółka jest skupiona na osiągnięciu neutralności klimatycznej do roku 2050, zwraca jednak uwagę na konieczność wsparcia w postaci odpowiednich polityk, które są kluczowe dla dekarbonizacji przemysłu stalowego. Trwają prace nad szeregiem innowacyjnych rozwiązań technologicznych, w tym pierwsze projekty Smart Carbon Grupy (Carbalyst), w oparciu o który produkcja w Gandawie w Belgii ruszy w 2022 oraz pierwszy projekt redukcji rudy żelaza przy użyciu wodoru w Hamburgu w Niemczech. Jego uruchomienie planowane jest na lata 2023-2025.
- **Przewaga kosztowa – nowy program obniżenia kosztów stałych o wartości 1.0 mld USD** jest w trakcie realizacji, aby mieć pewność, że w znacznym stopniu utrzymane są oszczędności wynikające z redukcji kosztów stałych uzyskane podczas kryzysu związanego z pandemią COVID-19; zakończenie tego programu przewidywane jest na koniec 2022 roku (oszczędności w porównaniu do roku 2019)
- **Rozwój strategiczny:** Spółka jest skupiona na naturalnym wzroście, poprawie kosztów, rozwijaniu oferty produktów i projektach zwiększania marży na rynkach rozwijających się, w tym: projekcie budowy walcowni gorącej w Meksyku (planowane zakończenie w 2021 roku); projekcie kompleksu walcowni zimnej w Brazylii (ponownie rozpoczęty, uruchomienie planowane na 2023 rok) oraz II etapie rozbudowy oddziału w Liberii (planowany na 4Q 2023)
- **Stać stopa zwrotu dla akcjonariuszy:** Spółka zainicjowała zwrot kapitału dla akcjonariuszy wykupem akcji o wartości 500 mln USD w drugiej połowie 2020 r., po ogłoszeniu umowy o sprzedaży ArcelorMittal USA firmie Cleveland Cliffs. Ten proces trwa nadal, kolejne 650 mln USD zostanie zwrócone poprzez wykup akcji<sup>19</sup> po częściowej sprzedaży udziałów kapitałowych Spółki w Cleveland Cliffs ogłoszonej 9 lutego 2021 roku. Ponadto, zgodnie z nową polityką zwrotu kapitału, Zarząd proponuje ponowne uruchomienie wypłat dywidendy bazowej akcjonariuszom w cenie 0.30 USD za akcję (do wypłacenia w czerwcu 2021 roku, podlega zgodzie

akcjonariuszy podczas walnego zgromadzenia w maju 2021 roku) oraz zwrot 570 mln USD kapitału dla akcjonariuszy na drodze kolejnego programu wykupu akcji w 2021 roku.

- **Poprawa w wysyłkach stali:** poprawa popytu na stal (prognozowany wzrost w 2021 od +4.5% do +5.5% w porównaniu do roku 2020); przewidywany jest wzrost wysyłek stali licząc rok do roku (na podstawie dostosowanego zakresu, tj. wyłączając wpływ sprzedaży ArcelorMittal USA i dekonsolidacji ArcelorMittal Italia (oczekiwane w 1Q 2021))

### **L.N Mittal, prezes wykonawczy ArcelorMittal:**

„Rok 2020 był rokiem ogromnych wyzwań dla państw, społeczeństw oraz firm na całym świecie, zmagających się z pandemią COVID-19. Wpływ na sektor hutniczy był znaczny, ale jestem bardzo dumny z odporności i przedsiębiorczości, jaką wykazali się nasi pracownicy we wszystkich oddziałach. To pozwoliło firmie osiągnąć dobre wyniki w trudnych czasach.

Rok 2020 był dla ArcelorMittal przełomowy. Udało się zakończyć program zmniejszania zadłużenia, osiągając założony cel – dług na poziomie 7 mld dolarów - oraz rozpocząć nowy etap, który zagwarantuje stabilne stopy zwrotu dla akcjonariuszy. Ten proces będzie wspierany zmianami, jakie wprowadziliśmy do naszego portfolio aktywów, zwiększaniem jakości potencjału zysków oraz inwestycjami w projekty i rynki o wysokim potencjale wzrostu, np. w Indiach, Meksyku, Brazylii i Liberii.

Podjęliśmy działania, które pokażą, że wyciągnęliśmy wnioski z naszej szybkiej i kompleksowej reakcji na COVID-19. Naszym celem jest osiągnięcie 1 mld dolarów oszczędności do roku 2022. Ten wysiłek będzie możliwy dzięki lepszej sytuacji na rynku, która pomogła nam znacząco poprawić nasze wyniki w czwartym kwartale.

Połączenie silnego bilansu z orientacją na rozwój oraz konkurencyjną pozycją kosztową stanowi dobrą podstawę do realizacji naszego zobowiązania - osiągnięcia stabilnych wyników w całym cyklu koniunkturalnym. Dodatkowo daje ono podstawy do tego, aby to nasza firma była liderem w procesie przejścia branży na produkcję niskoemisyjną w ramach naszego zobowiązania do osiągnięcia neutralności klimatycznej do roku 2050.

W roku 2020 można było dostrzec przyspieszenie w kierunku dekarbonizacji gospodarki światowej. Zidentyfikowaliśmy dwie główne ścieżki, które umożliwią nam realizację naszego celu - neutralności klimatycznej do roku 2050. Obydwie technologie oparte są wykorzystaniu czystej energii – jedna wykorzystuje biomasę/bioenergię w wychwytywaniu i przechowywaniu CO<sub>2</sub>, a druga - zieloną energię umożliwiającą wykorzystanie wodoru w procesie bezpośredniej redukcji rudy żelaza. Będziemy kontynuować testy i projekty pilotażowe w zakresie tych dwóch technologii, opowiadając się jednocześnie za koniecznością wprowadzenia odpowiednich regulacji, bo to one są niezbędne do komercyjnego zastosowania tych dwóch technologii w dłuższej perspektywie. Przed szczytem klimatycznym COP26 coraz więcej państw deklaruje cele w zakresie neutralności klimatycznej – koniecznym jest, by tym deklaracjom towarzyszyły odpowiednie regulacje, bo tylko one umożliwią osiągnięcie sukcesu.

Mimo że nadal musimy się mierzyć z wyzwaniami pandemii, oczekuję, że rok 2021 będzie kolejnym rokiem postępu dla naszej firmy i cieszę się na współpracę z Adityą jako nowym dyrektorem generalnym.”