

MAGAZYN

DWUTYGODNIK SPOŁECZNO-ZAWODOWY PRACOWNIKÓW
HUTNICTWA ŻELAZA I STALI, PRZEMYSŁU METALI NIEŻELAZNYCH, KOKSOWNICTWA,
MATERIAŁÓW OGNIOTRWAŁYCH I BRANŻY METALOWEJ

HUTNICZY
www.e-mh.eu

PL ISSN 0239-3611

NR 17 (2229)

Rok wyd.LI

KATOWICE 15.08 - 29.08.2023

Cena 6,50 zł

NASZA ROZMOWA

SZACUNEK DO KLIENTA NAJWAŻNIEJSZĄ WARTOŚCIĄ FIRMY

ROZMOWA „MH”
Z DR BOŻENĄ BORYCZKO
PREZES ZARZĄDU
UNIHUT S.A.
W KRAKOWIE



Od III kwartału ubiegłego roku hutnictwo permanentnie odnotowuje spadki popytu, jak i cen na swoje wyroby.

Unihut jako spółka świadcząca usługi, w głównej mierze, dla przemysłu ciężkiego, w tym hutnictwa również odczuwa pewien regres i spadek nowych zleceń. Jest to trudny czas, który musimy przetrwać.

Do tego wszystkiego dochodzi duży wzrost kosztów prowadzenia działalności. Myślę o kosztach pracowniczych, jak i wzroście cen mediów energetycznych i różnego rodzaju niezbędnych materiałów pomocniczych.

DOKOŃCZENIE NA STR.3

„MH”: Pani Prezes! Za nami pierwsze półrocze 2023 roku uważanego za trudny okres dla przemysłu, w tym szczególności hutnictwa. Jak w tym czasie radziła sobie spółka, którą Pani zarządza?

B.Boryczko: Po ponad dwóch latach pandemii i jak się wydawało wychodzeniu na prostą, tuż za naszą wschodnią granicą Rosja rozpoczęła pełnoskalową wojnę, która doprowadziła do kryzysu energetycznego oraz drastycznego wzrostu inflacji. Te czynniki negatywnie odbiły się na całej branży hutniczej i doprowadziły do zastoju inwestycji.

WORLD STEEL PODSUMOWAŁO PIERWSZE PÓŁROCZE 2023 UNIJNE HUTNICTWO TRACI CORAZ WIĘCEJ

Z opublikowanych danych Światowego Stowarzyszenia Producentów Stali – World Steel Association Unia Europejska traci najwięcej ze swojej produkcji hutniczej. Spadki obserwujemy również w Ameryce i rozwiniętych krajach Azji. Największe zwyki odnotowują kraje rozwijające się na czele z Indiami.

Statystyki World Steel Association nie pozostawiają złudzeń – jest źle! W czerwcu produkcja stali na świecie, dla 63 krajów stowarzyszonych w światowej organizacji, wyniosła 158,8 mln ton stali i pozostała na niemal niezmiennym poziomie w porównaniu do analogicznego okresu minionego roku. Spadek to zaledwie 0,1 proc.

Jednak patrząc na dane za 6 minionych miesięcy te statystyki produkcji stali są znacznie gorsze, bo spadek wynosi już 1,1 proc., co przekłada się na utratę niespełna 944 mln ton stali.

Najgorzej jest w krajach Europy gdzie największy 16,3 proc. spadek w pierwszym półroczu odnotowała Turcja, produkując 15,9 mln ton stali. Biorąc pod uwagę pozostałe kraje: Norwegia, Serbia, Wielka Brytania i Macedonia spadek produkcji poza 27 krajami Unii wyniósł 14,1 proc. (20,2 mln ton stali).

Natomiast w państwach należących do Unii Europejskiej w pierwszym półroczu wyprodukowano 66,3 mln ton stali (spadek o 10,9 proc.). Wśród TOP 10 jest największa gospodarka unijna – Niemcy, które odnotowały 5,3 proc. spadek

produkcji (18,5 mln ton stali). W ciągu pierwszych 6 miesięcy bieżącego roku Indie wyprodukowały 67,9 mln ton (+7,4 proc.), Iran 16,1 mln ton (+4,8 proc.) i Chiny 535,6 mln ton (+1,3 proc.). Według szacunków 1 proc. wzrost produkcji jest również w Rosji 37,5 mln ton stali.

Pomimo spadku produkcji firmy inwestują w nowe moce. Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju OECD w raporcie pisze: Globalne moce produkcyjne stali nadal rosną w szybkim tempie w okresie osłabienia koniunktury na rynku stali.

DOKOŃCZENIE NA STR.4

DZIŚ W NUMERZE

ARCELORMITTAL OGŁASZA WYNIKI
ZA I PÓŁROCZE 2023

SREBRO KGHM Z CENNYM CERTYFIKATEM LBMA

5,5 MILIARDA DLA ENERGOCHŁONNYCH

Z MYŚLĄ O SĄSIADACH

- Z RAPORTU ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU AMP

INDIE WALCZĄ Z NIELEGALNYMI KOKSOWNIAMI

SPADA ŻUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ
ZADYSZKA CZY JUŻ RECESJA?

MANIFESTACJA KOKSOWNIKÓW PRZED SEJMEM

POLSKI PRZEMYSŁ PONOWNIE SPOWALNIA

CZESKIM SZLAKIEM WĘGLA I STALI

POWAŻNA INWESTYCJA
W EC SZOMBERKI

RAPORT Z PRAC NA WIELKIM PIECU
- „DWÓJKA” ZADMUCHANA

POROZUMIENIE SPOŁECZNE O WSPÓŁPRACY PODPISANE



Podpisy pod dokumentem gwarantującym rozwój hutniczych aktywów Grupy Węglokoks składają:
(od lewej) przewodniczący związków zawodowych Mariusz Latka i Joachim Kuchta,
reprezentujący stronę rządową wiceminister Marek Wesoly
oraz prezesi spółki matki - Węglokoksu Tomasz Heryszek i Marek Akciński.

Czytaj na str.2

ARCELORMITTAL PRZYWRACA MOCE PO AWARIACH

WIELKI PIEC W GIJON BĘDZIE PRACOWAŁ DO 2025 ROKU

Największa hiszpańska Huta w Gijón, należąca do koncernu ArcelorMittal, przywróciła na początku lipca do eksploatacji wielki piec „A” o pojemności 2731 m³ i rocznej zdolności produkcyjnej wynoszącej ponad 2 mln ton surówki żelaza.

Jednostka uległa poważnemu pożarowi 22 marca bieżącego roku, który skutkowałam awarią i kilkumiesięcznym unieruchomieniem pieca z przyczyn technologicznych oraz w związku z bezpieczeństwem załogi.

Zespół specjalistów z zakresu wielkopiecownictwa badał przyczyny zdarzenia oraz poddał ocenie techniczno-ekonomicznej możliwość przywrócenia jednostki do eksploatacji. Analiza wykazała możliwość ponownego włączenia wielkiego pieca pod warunkiem przeprowadzenia niezbędnych prac naprawczych. Eksploatację jednostki przewiduje się do 2025 roku, zgodnie z wcześniejszymi założeniami sprzed awarii.

DOKOŃCZENIE NA STR. 7

40 MILIONÓW ZŁOTYCH NA MODERNIZACJĘ WYMIERNE EFEKTY EKOLOGICZNE

ArcelorMittal Poland zainwestuje w modernizację trzech pieców Maerza w dąbrowskiej wapielni, czyli zakładzie, wytwarzającym wapno niezbędne w dalszych procesach produkcji stali.

Poza nowymi piecami przebudowana będzie też cała instalacja oczyszczania spalin. Nowe filtry będą spełniały surowe wymogi Najlepszych Dostępnych Technik (BAT) europejskiej dyrektywy o emisjach przemysłowych i pozwolą zredukować emisje pyłowe nawet pięciokrotnie. Koszt inwestycji to 40 mln złotych.

Piece Maerza to instalacje, w których wypala się wapno. Gotowy produkt trafia następnie do stalowni, gdzie zużywany jest głównie w procesie świeżenia, czyli oczyszczania stali. Wszystkie trzy piece są w stanie wytworzyć dziennie ponad 1000 ton wapna, które dodane do stali pozwala usunąć z niej niepożądane składniki.

DOKOŃCZENIE NA STR. 6