



ArcelorMittal

Informacja prasowa

9 maja 2018 r.

Koksownia w krakowskiej hucie ogranicza nieprzyjemne zapachy

W koksowni w krakowskim oddziale ArcelorMittal Poland będzie nowocześnie i bez nieprzyjemnego zapachu. Wszystko dzięki hermetyzacji instalacji, z których obecnie wydobywają się uciążliwe zapachy. Koszt prowadzonej teraz inwestycji, która zakończy się w 2019 roku, znacznie przekracza 2 mln zł.

Od kilku lat w koksowni działa już nowoczesna instalacja oczyszczania gazu koksowniczego, która pozwoliła zmniejszyć zużycie energii i zredukować ilość odpadów powstających w procesie technologicznym. Inwestycja kosztowała 100 mln zł. Za kolejne 24 mln zł udało się zbudować w koksowni biologiczną oczyszczalnię, w której można oczyszczać aż 40 m sześć. ścieków na godzinę. Obie inwestycje nie tylko usprawniły proces produkcyjny, ale również znacząco zmniejszyły oddziaływanie na środowisko. Ale to nie koniec działań podejmowanych przez krakowską koksownię z myślą o mieszkańcach sąsiadujących z hutą.

Choć w polskim systemie prawnym nie ma norm, które odnosiłyby się do zapachów i nie prowadzi się takich pomiarów, ArcelorMittal Poland wychodzi naprzeciw mieszkańcom i inwestuje teraz w instalacje, które pozwolą znacznie ograniczyć uciążliwe zapachy powstające podczas procesów koksowniczych, tak by nie wydobywały się one poza teren zakładu koksowni. Pierwszy etap prac polegający na hermetyzacji zamknięć wodnych ssaw elektrofiltrów oraz chłodnic wstępnych gazu rozpoczął się już w lipcu 2017 roku. Tzw. „wydmuszkami odpowietrzającymi”, czyli ujściami z rur prowadzących ze zbiorników czy odwadniaczy wydostają się opary o nieprzyjemnym zapachu. Dziewiętnaście takich, otwartych do tej pory „wydmuszek”, zostało teraz szczelnie zamkniętych.

- Ujścia zastąpiliśmy specjalnymi stalowymi rurociągami, poprzez które opary z nieprzyjemnymi substancjami zapachowymi kierowane są do instalacji oczyszczania gazu koksowniczego. To zapobiega wydostawaniu się oparów na zewnątrz – mówi Ryszard Opyrchal, dyrektor koksowni w krakowskim oddziale ArcelorMittal Poland. - Nowa instalacja nie tylko ograniczy emisję zapachową na terenie koksowni, ale również wyłapie ewentualne zanieczyszczenia, które następnie zostaną zneutralizowane w procesie oczyszczania gazu

koksowniczego – dodaje. Obecnie trwają testy tej części nowej instalacji. Koszt pierwszego etapu hermetyzacji to 500 tys. zł.

- To i inne działania zmierzające do uszczelnienia procesów prowadzonych w koksowni omawialiśmy z inspektorami z Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska podczas prowadzonej w sierpniu i wrześniu ubiegłego roku kompleksowej kontroli. Została ona przeprowadzona, ponieważ latem do inspekcji trafiały skargi ze strony mieszkańców okolic na nieprzyjemny zapach z terenu gospodarczego w Nowej Hucie - mówi Jolanta Zawitkowska, eko-ambasador i specjalista ds. ochrony środowiska w krakowskim oddziale ArcelorMittal Poland. - Hermetyzacja odwadniaczy gazowych ssaw i chłodników wstępnych eliminuje kolejne potencjalne źródło zapachu z terenu krakowskiej huty, ale pamiętajmy, że w nowohuckim rejonie gospodarczym działalność prowadzi wiele firm, trwają też intensywne prace drogowe, a to sprawia, że znajduje się tu wiele źródeł zapachu – zauważa.

Do końca bieżącego roku koksownia planuje rozpocząć drugi etap prac związanych z hermetyzacją, co pozwoli ograniczyć emisję z kolejnego źródła uciążliwych zapachów, jakim jest punkt załadunku smoły. Ta inwestycja ma pochłonąć ok. 300 tys. zł.

Trzeci etap prac czyli hermetyzację zbiorników i aparatów kondensacji zaplanowano na 2019 rok. Koszt realizacji tej inwestycji to ok. 1,5 mln złotych.

Cała instalacja będzie się składać z ponad 230 metrów rur o różnych średnicach - taką samą długość ma krawędź podstawy Piramidy Cheopsa!

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 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.

Firma zmieniła polskie hutnictwo. Zainwestowała 6 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 16 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 2016 roku obroty ArcelorMittal sięgnęły 56,8 miliarda dolarów, a produkcja stali surowej w zakładach firmy wyniosła 90,8 milionów ton, zaś produkcja rudy żelaza osiągnęła poziom 55,2 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