



Jeszcze dzisiaj remont w ArcelorMittal. Możliwa zwiększona emisja pyłów

2017-04-11

Od wczoraj w krakowskim oddziale ArcelorMittal Poland prowadzony jest remont jednego z elementów węzła instalacji odpylającej proces koksowania węgla. Remont powinien trwać od 8 do 10 godzin. W tym czasie, podczas operacji wypychania koksu z komór baterii może występować okresowo zwiększona emisja pyłu do atmosfery. Każda emisja powinna trwać nie dłużej niż 1 minutę. Remont zakończy się dziś popołudniu.

- Ze względów technologicznych nie ma możliwości wyłączenia baterii koksowniczej na czas planowanych prac remontowych. W celu maksymalnego ograniczenia ryzyka emisji pyłu produkcja koksu zostanie zmniejszona o 30 proc. Planowany remont jest niezbędny dla utrzymania sprawności instalacji odpylających i spowoduje poprawę niezawodności pracy urządzenia – informuje Jolanta Zawitkowska z ArcelorMittal Poland.