

## STAN JAKOŚCI POWIETRZA W KRAKOWIE

### 23 listopada – GODZINY PORANNE

#### PYŁY (frakcja PM 10):

W poniedziałek, 23 listopada, zgodnie z prognozami Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej **nie przewiduje się przekroczeń** średniego dobowego stężenia pyłu PM<sub>10</sub> powyżej 50 µg/m<sup>3</sup> PM<sub>10</sub> na obszarze miasta.

Według danych Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Krakowie, poziom stężeń pyłów PM<sub>10</sub>, według średniej z godz. 1.00-7.00 (8.00 dla stacji przy al. Krasińskiego), zarejestrowany na stacjach pomiarowych w Krakowie wyniósł **27 µg/m<sup>3</sup>**. Dopuszczalna norma dobową to 50 µg/m<sup>3</sup>.

STAN AKTUALNY STĘŻENIA PYŁÓW PM 10 [µg/m <sup>3</sup> ] WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-7.00 (8:00) rano:		27							
SREDNIE STĘŻENIA PYŁÓW PM 10 [µg/m <sup>3</sup> ] NA STACJACH ZLOKALIZOWANYCH NA TERENIE KRAKOWA WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-7.00 (8:00) przed południem: Dopuszczalna norma dobową to 50 µg/m <sup>3</sup>	nazwa stacji	Aleja Krasińskiego	Kraków-ul. Dietla	Kraków, os. Piastów	Kraków, ul. Złoty Róg	Kraków-Kurdwanów	ul. Lusińska	Nowa Huta	os. Wadów
	typ stacji	komunikacyjna	komunikacyjna	tle miejskiego	tle miejskiego	tle miejskiego	tle miejskiego	przemysłowa	przemysłowa
		30	23	20	26	33	34	29	21

Na bieżąco można monitorować sytuację, na stronie internetowej WIOŚ w Krakowie: <http://monitoring.krakow.pios.gov.pl/dane-pomiarowe/automatyczne/parametr/pm10/stacje/46-1747-1752-148-1723-57-1921-2176/dzienny/23.11.2020> oraz za pomocą aplikacji **Powietrze Kraków**.

#### 8:00-16:00

Warunki usuwania zanieczyszczeń z obszaru miasta – **umiarkowanie dobre i dobre**, prognozowana prędkość wiatru – **silna i bardzo silna**, opady deszczu ograniczające ponowne unoszenie pyłu i wymywające go z atmosfery – **brak**, opady śniegu – **brak**.

#### 16:00-24:00

Warunki usuwania zanieczyszczeń z obszaru miasta – **umiarkowanie średnia i umiarkowanie złe**, prognozowana prędkość wiatru – **silna**, opady deszczu ograniczające ponowne unoszenie pyłu i wymywające go z atmosfery – **brak**, opady śniegu – **brak**.

Godzinowa prognoza jest dostępna na stronie internetowej GIOŚ:  
<http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/airPollution?woj=malopolskie>.

Monika Chylaszek  
rzecznik prasowy prezydenta Krakowa  
Wydział Komunikacji Społecznej

## **Od wtorku powrót ruchu kołowego**

**Wykonawca realizujący przebudowę ulicy Krakowskiej poinformował, że wkrótce zakończy prace związane z wdrożeniem oznakowania. Tym samym we wtorek, 24 listopada na Krakowską powróci ruch samochodowy.**

W ciągu najbliższych dni na ulicy Krakowskiej realizowane będą ostatnie prace związane z montażem znaków pionowych oraz malowaniem oznakowanie poziomego. Po zakończeniu wdrożenia wszystkich elementów stałej organizacji ruchu możliwe będzie dopuszczenie do ruchu pojazdów na ulicy oraz moście Piłsudskiego – ruch samochodowy zostanie przywrócony we wtorek, 24 listopada.

Dopuszczenie ruchu na Krakowskiej nie oznacza jednak zakończenia inwestycji – wciąż trwają odbiory, które pokazują, że wykonawca będzie zobowiązany wykonać pewne poprawki. Inwestycja nie zostanie odebrana przez ZDMK, dopóki wykonawca nie wywiąże się ze wszystkich zawartych w protokołach uwag.