



Coraz lepsza jakość powietrza w Krakowie

Osiągnięcie wymaganych standardów jakości powietrza jest jednym z priorytetów władz Krakowa. Dążąc do zapewnienia mieszkańcom możliwości życia w zdrowym środowisku, na wielu szczeblach zarządzania podejmowanych jest szereg działań zmierzających do jego poprawy.

Realizowane przez Miasto działania ukierunkowane były przede wszystkim na ograniczenie emisji powierzchniowej poprzez sukcesywną likwidację palenisk węglowych - w ramach sztanarowego Programu Ograniczenia Niskiej Emisji (PONE), licznych programów dotacyjnych oraz programów wsparcia dla mieszkańców. W latach 2012-2019 w ramach realizacji Programu zlikwidowano ponad 25 000 palenisk oraz zainstalowano ponad 1600 odnawialnych źródeł energii. Dodatkowo mieszkańcy, na skutek podnoszenia świadomości ekologicznej, we własnym zakresie zlikwidowali poza PONE ok. 20 000 palenisk.

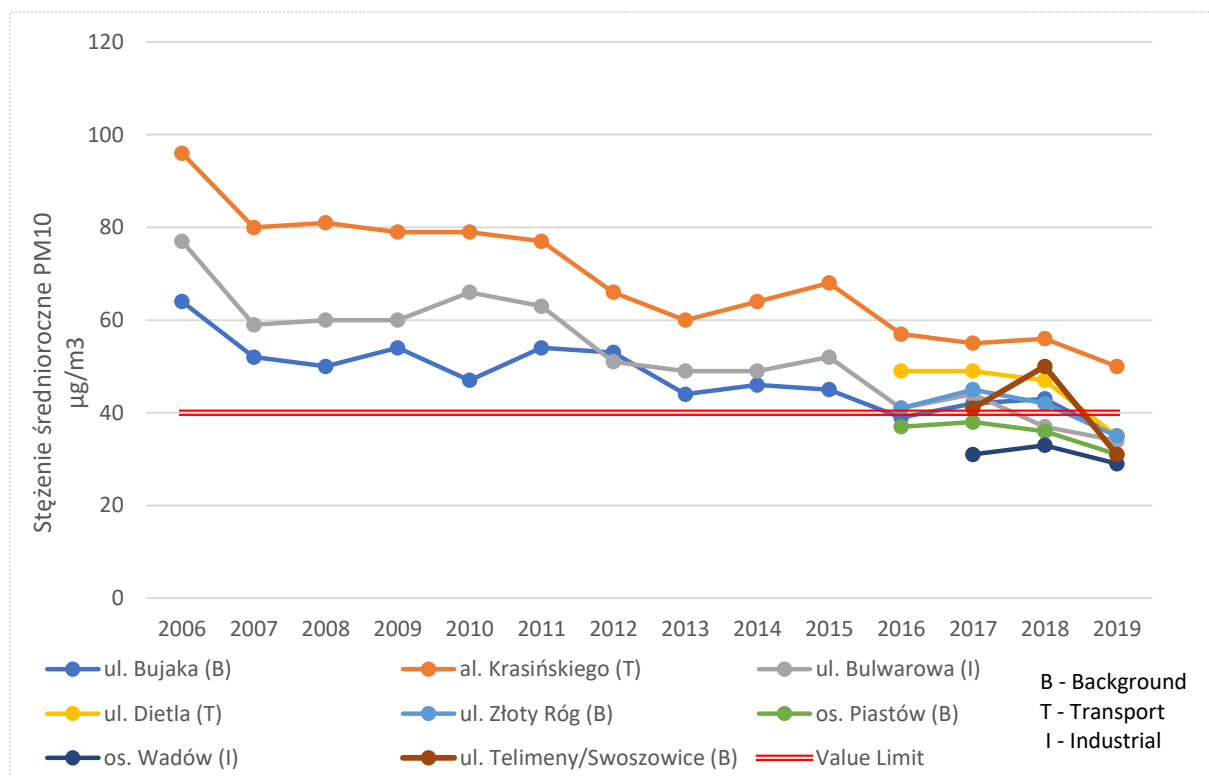
Ok. 99% budynków w Krakowie ogrzewanych jest obecnie ze źródeł ekologicznych. Nie byłoby to możliwe bez zaangażowania samych mieszkańców, aktywistów i konsekwentnej polityki władz we wspólnym dążeniu do celu.

Kraków jako lider walki o czyste powietrze oddziałując na gminy sąsiednie spowodował, że są one obecnie na ukończeniu inwentaryzacji pieców i prowadzą ich aktywną wymianę. Miasto prowadzi też równoległe działania mające na celu rozbudowę i modernizację sieci ciepłowniczych, termomodernizację budynków oraz ograniczenie emisji komunikacyjnej.

W wyniku konsekwentnie realizowanej polityki Miasta następuje sukcesywna poprawa stanu jakości powietrza. Powyższe widoczne jest na stacjach monitoringu jakości powietrza.

Stężenia średnioroczne PM₁₀ (2009-2019) zachowują tendencję spadkową. W 2019 roku stężenie średnioroczne pyłu zawieszonego PM₁₀ na siedmiu spośród ośmiu stacji monitoringowych wskazywało wartości zgodne z normą. Również stężenia średnioroczne PM_{2,5} (2010-2019) zachowują tendencję spadkową osiągając (z wyjątkiem stacji komunikacyjnej) w 2019 roku poziom dopuszczalny. Dopuszczalna ilość dni ze stężeniami średniodobowymi PM₁₀ powyżej poziomu 50 µg/m³ nadal jest

przekraczana, jednak ulega sukcesywnemu obniżeniu. Mamy świadomość, że przed Krakowem jeszcze długa droga, jednak dziś wiemy, że odpowiedzialne zarządzanie prowadzone przy wsparciu mieszkańców przełoży się ostatecznie na sukces.



Wykres. Spadek stężeń średniorocznych na stacjach monitoringowych. Efekt zarządzania systemem jakości powietrza i zaangażowania mieszkańców w walce o czyste powietrze.

Kraków ubiega się o tytuł „Zielonej Stolicy Europy”. Europejskie miasta, które złożą aplikację w konkursie, zostaną ocenione w dwunastu kategoriach, m.in. w temacie jakości powietrza. Kraków w swoim wniosku wskazuje plany na najbliższe lata, skupiające się na dążeniu do bycia miastem ekologicznym i przyjaznym dla mieszkańców.