

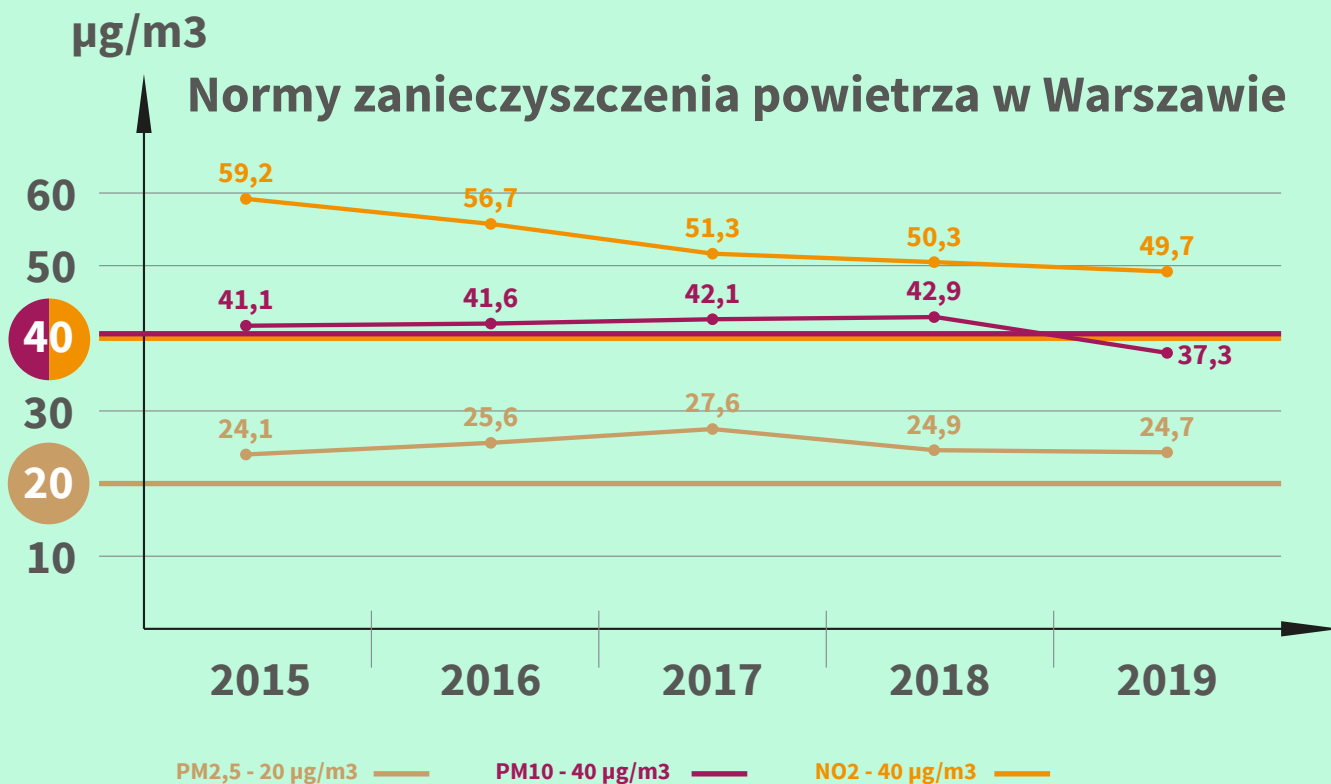
SCT – zmiana, o której warto rozmawiać



Co zrobić, aby
poprawić jakość
powietrza
w mieście.

sctwarszawa.pl

Zanieczyszczenie powietrza



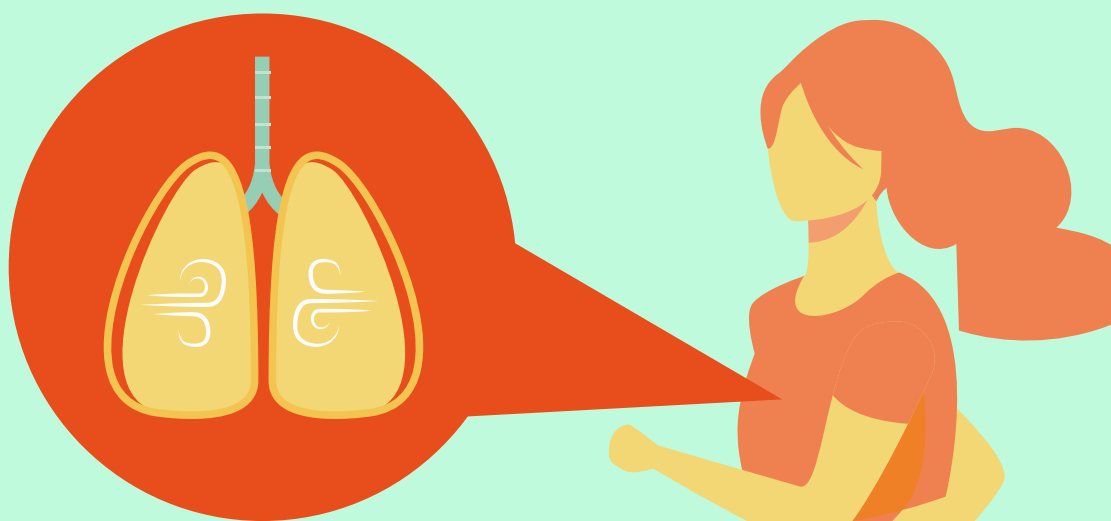
W Warszawie od lat przekraczane są normy emisji zanieczyszczeń z transportu. Problem jest w dużej mierze związany z transportem. **Samochody odpowiadają za emisję 60-80% zanieczyszczeń w mieście.** Emitują m.in. tlenki azotu, przed którymi nie ochroni nas żadna maska smogowa oraz pyły zawieszane (cząstki stałe), które narażają nas na wiele chorób, przenikając nawet do serca i mózgu. **Możemy zmniejszyć zanieczyszczenie powietrza dzięki wprowadzeniu SCT.**



Konsekwencje

Duże zanieczyszczenie powietrza ma 3 główne konsekwencje:

1. **Zdrowie** – powoduje m.in. choroby układu oddechowego, serca, nowotwory.
2. **Stracone szanse** – naraża na ryzyko słabszego rozwoju płuc i IQ u dzieci, utrudnia też ich poczęcie.
3. **Stracony czas** – gdyby powietrze spełniało normy WHO, statystycznie każdy w mieście żyłby 14 miesięcy dłużej.



Konsekwencje zanieczyszczenia powietrza odczuwamy wszyscy:

- odbija się na zdrowiu dzieci (naraża na gorszy rozwój i choroby płuc)
- odbija się na zdrowiu seniorów (zaostrza przebieg wielu chorób, zwiększa ryzyko demencji i choroby Alzheimera)
- drenuje nasze kieszenie -zanieczyszczenie powietrza kosztuje Warszawę rocznie 4 222 628 Euro

Możemy to zmienić, jednym z ważnych rozwiązań jest SCT

SCT i jej działanie



Strefa Czystego transportu to obszar, po którym swobodnie mogą poruszać się tylko samochody spełniające odpowiednie normy emisji spalin.

Na czym polega Strefa Czystego Transportu:

- 1. Poprawia jakość powietrza w mieście**
- 2. Jest neutralna dla samochodów spełniających normy emisji spalin**
- 3. Znacząco zmniejsza liczbę trucielei jeżdżących po mieście.**

Proponujemy, aby taka strefa była oparta o normy emisji spalin Euro 4 dla samochodów benzynowych (wyprodukowane po 2006 roku) i Euro 5 dla diesli (wyprodukowane po 2011), pojazdy niespełniające norm będą musiały płacić.

To sprawdzone rozwiązanie – poprawiło jakość powietrza w wielu miejscach na świecie. Możemy wprowadzić je w Warszawie.

