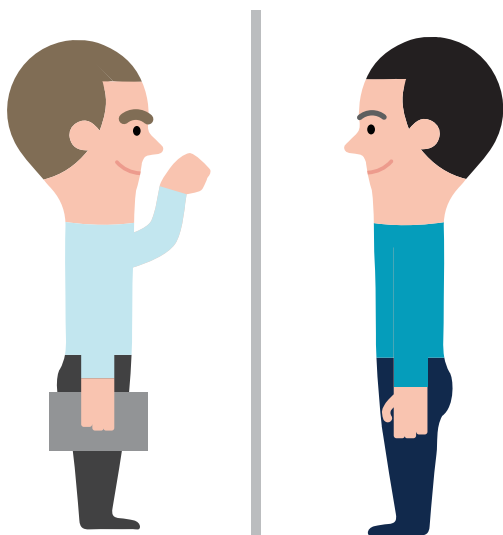


Ankieterzy zapytają m.in. o:

- rodzaje ogrzewania w lokalu mieszkalnym lub budynku,
- ilość, rodzaj i moc pieców lub kotłów na paliwo stałe,
- ilość spalanego paliwa,
- wielkość ogrzewanej powierzchni budynku lub lokalu mieszkalnego,
- plany dotyczące ogrzewania i termomodernizacji budynku.

Jeśli masz wątpliwości co do autentyczności ankietera, zadzwoń pod numer **tel. 52 58 58 394**.

Na podstawie zebranych informacji, oszacujemy, ile jest zanieczyszczeń powietrza w naszym mieście. Dzięki inwentaryzacji będziemy wiedzieli, jak zadbać o powietrze w Bydgoszczy.



Policzmy piece, policzmy się z niską emisją!

Każdy ma wpływ na jakość powietrza, którym oddycha.

Udzielając informacji ankieterowi, wspólnie podejmujemy działania, które docelowo poprawią jakość powietrza w naszym mieście.

Policz z nami źródła ciepła i pomóż nam poprawić jakość powietrza w Bydgoszczy.



więcej na www.czystabydgoszcz.pl
www.bydgoszcz.pl
www.facebook.com/bydgoszczpl

Kontakt:

Wydział Gospodarki Komunalnej
i Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Bydgoszczy
tel. 52 58 58 394

**SAM
DECYDUJESZ
CZYM
ODDYCHASZ**

**POLICZMY SIĘ
Z NISKĄ EMISJĄ**

Kampania „Policzmy się z niską emisją” jest dofinansowana ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Toruniu.

Dofinansowano ze środków:



Emisja: niska, ale nie mała

Kłęby ciemnego dymu unoszące się nad domami to znak, że powietrze, którym oddychamy, jest zanieczyszczone. Może to mieć poważne konsekwencje, zarówno dla naszego zdrowia, jak i środowiska.

Sprawcami zanieczyszczenia powietrza bardzo często jesteśmy my sami. To na skutek naszych działań pojawia się tzw. niska emisja. Czym ona jest? To wprowadzanie do powietrza zanieczyszczeń z kominów o wysokości do 40 m. Niska emisja powstaje m.in. w lokalnych kotłowniach opalanych paliwami stałymi i ciężkim olejem opałowym, indywidualnych paleniskach domowych oraz w transporcie.

Pojęcie „niska emisja” należy rozumieć jako emisję z niskich kominów. Nie ma to jednak związku z wielkością emisji, która, niestety, do małych nie należy.

Co powoduje niską emisję?

- niesprawne urządzenia grzewcze,
- spalanie w piecach złej jakości paliw oraz odpadów,
- zły stan techniczny instalacji kotłowych,
- transport.



Czego nie należy spalać w piecach:

- butelek plastikowych,
- przedmiotów wykonanych z tworzyw sztucznych,
- plastikowych toreb foliowych,
- zużytych opon,
- innych materiałów z gumy,
- elementów drewnianych pokrytych lakierem,
- opakowania po farbach i lakierach,
- papieru bielonego.



Walczy o każdy oddech!

Według Światowej Organizacji Zdrowia (WHO), długotrwałe oddychanie zanieczyszczonym powietrzem skraca długość życia średnio o kilka miesięcy. Jest to szczególnie niebezpieczne dla dzieci i osób starszych! Nawet krótkotrwałe narażenie na zanieczyszczenia bywa groźne – powoduje wzrost liczby zgonów oraz zwiększenie ryzyka zachorowań.

Wpływ zanieczyszczeń powietrza na zdrowie człowieka



Informacje na wagę złota

W trosce o jakość powietrza miasto Bydgoszcz realizuje kampanię informacyjno-edukacyjną pt. „Policzymy się z niską emisją”.

Celem kampanii jest podniesienie świadomości mieszkańców Bydgoszczy w zakresie korzyści zdrowotnych i środowiskowych, wynikających z eliminacji niskiej emisji, oraz inwentaryzacja źródeł ciepła na terenie miasta, co pozwoli oszacować skalę problemu.

By podjąć działania naprawcze, trzeba najpierw zdiagnozować problem. Z tego względu od 19 stycznia do końca czerwca 2015 r. odbywać się będzie inwentaryzacja źródeł ciepła.

Puk, puk, tutaj ankieter!

Od 19 stycznia do 30 czerwca 2015 r. ankieterzy odwiedzą m.in. mieszkańców osiedli Bocianowo, Miedzyń, Stare Miasto, Śródmieście, Osowa Góra.

