

Codziennie wdychasz 16 kg powietrza. Zadbaj, by było czyste!

Data publikacji: 25.09.2015 18:00

Nie tylko tlen, ale i pył zawieszony, powodujący m.in. pylicę, nowotwory czy astmę. Nie tylko czyste powietrze, ale i dwutlenek siarki, metale ciężkie, tlenek azotu i wiele innych szkodliwych substancji wdychasz codziennie razem z powietrzem.

□

Powietrze nad Cieszynem już stało się czystsze dzięki KAWCE, programowi rządowemu, dzięki któremu do powietrza w Cieszynie trafi 324 tony niebezpiecznych substancji mniej – Pisaliśmy: [Cieszyn lżejszy o 324 tony](#). Jednak nie tylko rząd i urząd odpowiadają za powietrze! Przede wszystkim to Ty decydujesz o jakości powietrza, którym oddychasz...

Według danych Światowej Organizacji Zdrowia wpływ zanieczyszczeń powietrza na zdrowie człowieka kształtuje się na poziomie 15 procent. Toksyczne gazy i drobinki pyłów przenikają z powietrza do płuc, a z nich do krwiobiegu. Szkodzą wszystkim ludziom, ale przede wszystkim osobom starszym, dzieciom, kobietom w ciąży, osobom cierpiącym na wiele przewlekłych chorób, głównie dróg oddechowych i układu krwionośnego oraz na cukrzycę.

Powodują i nasilają choroby układów krążenia, oddechowego (nowotwory, niewydolność płuc, astmę oskrzelową, przewlekłe zapalenie oskrzeli, chroniczny kaszel, zapalenie gardła, zapalenie błony śluzowej jamy nosowej), choroby serca, wątroby, centralnego układu nerwowego (bezsenna, bóle głowy, złe samopoczucie), nowotworowe, alergie, choroby oczu (np. zapalenie spojówek).

Urząd Miasta Cieszyn od wielu lat zachęca mieszkańców do likwidacji węglowych źródeł ogrzewania. Korzystając z rządowych programów przeznaczył na ten cel w latach 1996-2009 ponad 2,5 mln zł. Tylko w ubiegłym roku 2014 była to kwota 77 tys. 894,50 zł. Dzięki ostatniej dotacji i niskooprocentowanej pożyczce w łącznej kwocie 1.012 tys. zł z Projektu KAWKA (444 280 zł dotacji (z NFOŚiGW) 385 565 zł pożyczki (z NFOŚiGW) i 182 593 zł. pożyczki (z WFOŚiGW w Katowicach), która pozwoliła na likwidację pieców węglowych w zaledwie ośmiu budynkach wielorodzinnych i podłączenia ich do sieci ciepłowniczej w cieszyńskim powietrzu będzie o ok. 322 tony mniej zanieczyszczeń.

Jak samemu zadbać o czystsze powietrze?

- nie spalaj odpadów i reaguj na tego typu zachowania twoich sąsiadów,
- przejdź na ogrzewanie z sieci miejskiej lub gazowe, albo przynajmniej wymień swój piec węglowy na bardziej nowoczesny np. retortowy,
- używaj paliwa węglowego dobrej i sprawdzonej jakości,
- ograniczaj zużycie ciepła - ociepl swój dom, zużywaj mniej paliw i płać mniejsze rachunki,
- korzystaj z komunikacji zbiorowej lub roweru - nie wszędzie musisz dojechać samochodem,
- jeśli w twojej gminie zorganizowana jest selektywna zbiórka odpadów zielonych -przekazuj pozostałości roślinne do odzysku - nie spalaj ich w ogrodzie.

Tym, którzy planują być bardziej eko, z pomocą od prawie dwudziestu lat przychodzi urząd. **Jeszcze do 30 września br. przyjmowane są wnioski o dotacji do inwestycji ekologicznych planowanych do realizacji w 2016 roku.** Można ubiegać się o dofinansowanie inwestycji polegających na ograniczeniu niskiej emisji (na przykład poprzez zastąpienie pieców węglowych piecami gazowymi, olejowymi lub elektrycznymi, podłączenie budynku do sieci

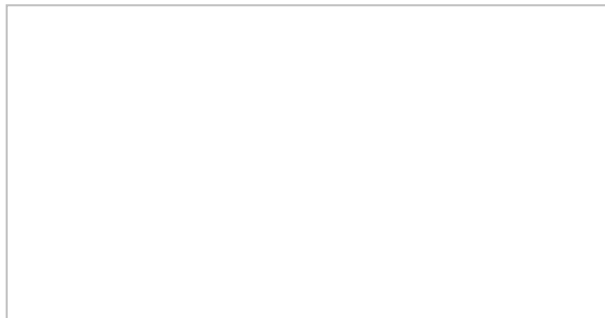
ciepłowniczej, wykorzystanie alternatywnych źródeł ciepła, takich jak systemy solarne lub pompy ciepła).

O dotacje mogą się ubiegać podmioty niezaliczone do sektora finansów publicznych (w tym osoby fizyczne), które są posiadaczami mieszkalnych budynków jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali mieszkalnych położonych w granicach administracyjnych gminy Cieszyn. Formularze wniosków i i szersze informacje na stronie Urzędu Miejskiego w Cieszynie (www.um.cieszyn.pl).

Bliższe informacje można uzyskać również bezpośrednio w Wydziale Ochrony Środowiska i Rolnictwa Urzędu Miejskiego w Cieszynie, Rynek 1, pok. 117, tel. 33 479 42 71 lub 33 479 42 72, e-mail: ochrona@um.cieszyn.pl

Program priorytetowy NFOŚiGW, pt. „Poprawa jakości powietrza. Część 2) KAWKA – Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł energii” dofinansowany jest z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

„Dofinansowano ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach”



Artykuł sponsorowany