

Czad nie musi zabijać

W wielu miejscowościach rozpoczął się sezon grzewczy. To, niestety, czas zwiększonego zagrożenia zatruciem tlenkiem węgla (czadem). Przyczynami są zazwyczaj: zaniedbanie, niewiedza i niewłaściwe korzystanie z urządzeń grzewczych. Apelujemy o zadbanie o wentylację pomieszczeń i sprawdzenie stanu technicznego piecyków i kominów. W dniach 14 i 16 października w godz. 10-14 zostanie uruchomiona bezpłatna infolinia pod numerem **800-165-320**, gdzie można będzie uzyskać informacje na temat zasad bezpiecznego korzystania z urządzeń grzewczych w okresie zimowym.

Co zrobić, by zapewnić sobie i bliskim bezpieczeństwo?

- Na początku sezonu grzewczego należy sprawdzić stan techniczny wszelkiego rodzaju urządzeń służących do ogrzewania pomieszczeń lud wody, a przede wszystkim urządzeń gazowych. Należy dokonywać okresowych przeglądów komina.
- Należy zapewnić dopływ odpowiedniej ilości powietrza, w tym szczególnie do kotłowni oraz łazienek, kuchni i innych pomieszczeń, w których znajdują się urządzenia opalane paliwem gazowym.
- Należy sprawdzić drożność instalacji wentylacyjnej oraz stan przewodów odprowadzających spaliny. Nie należy zatykać otworów wentylacyjnych i napływowych powietrza, kratki wentylacyjnych i otworów w drzwiach.
- Nie należy ogrzewać pomieszczeń mieszkalnych kuchenkami gazowymi.
- niesprawne i nieprawidłowo działające urządzenia należy wymienić. Wymiana bądź naprawa powinna być dokonywana wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia.
- Jeśli masz szczelne okna, niebezpieczeństwo związane z niewłaściwą wentylacją jest szczególnie groźne.
- Jeśli masz jakiegokolwiek wątpliwości, zwróć się natychmiast do właściciela bądź zarządcy budynku – to on jest odpowiedzialny za jego bezpieczne użytkowanie.
- Możesz zamontować czujnik tlenku węgla w pomieszczeniach, w których użytkowane są urządzenia gazowe służące do podgrzewania wody i/ lub ogrzewania pomieszczeń.

NIE LEKCEWAŻ ZAGROŻENIA!

TLENK WĘGLA
Dlaczego jest niebezpieczny ?

Tlenek węgla nawet 300 razy mocniej niż Ben kgży się z Twoją krewią niż prowadzi do śmierci. Tlenek węgla – popolemie zwany czadem jest niewidzialnym, bezbarwnym, bezsmakowym i bezzapachowym. **Wciąż nie będziesz wiedział że już CI ZAGRAŻA.**

Kiedy wydzielą się TLENKI WĘGLA?

Tlenek węgla wydzielają się gdy brakuje dopływu świeżego powietrza do Twojego mieszkania. Powietrze potrzebuje jest do spalania w piecykach, kuchenkach jakie styczą do ogrzewania, lub kuchenek gazowej na której gotujesz potrawy. **Jedni jest go zbyt mało – WYDELIŁ SIĘ TLENK WĘGLA.**

Co jest przyczyną wydzielania TLENKU WĘGLA ?

Podstawową przyczyną wydzielania tlenku węgla jest uszczelnienie mieszkania, a zwłaszcza: szczelne okna i drzwi – brak rekowentylacji, brak kratki wentylacyjnej w drzwiach do pomieszczenia, gdzie znajduje się piecyk do ogrzewania, nieprawna wentylacja pomieszczenia (np. zakryta kratka wentylacyjna, niedrożny przewód wentylacyjny, niedrożny przewód kominowy).

Wytęż, ja z naliczoną na głowę bolącą łeb, znacznie ziewając nie czyś odgryz obłąg żyć ? Dlaczego zatem uszczelniasz swoje mieszkanie tworząc, szczelną bolącą łeb, ledzą się pocenymy oszczędzającami?

Przebieg jest taki, że oszczędzasz pieniądze, a tracisz zdrowie – **czadziej chorujesz** - wydajesz więcej na lekarstwa, w mieszkaniu jest wilgotność - **świeży kowala się grzyby**, brakuje powietrza do oddychania, do spalania w piecyku, którym ogrzewasz mieszkanie co powoduje wydzielanie **TLENKU WĘGLA** (może prowadzić do śmierci)!

CO ZROBIĆ ŻEBY BYĆ BEZPIECZNYM ?

Obaj o odpowiednią wentylację pomieszczeń: stosuj rekowentylację okien i drzwi, nie zakrywaj otworów rekowentylacyjnych w drzwiach, kratki wentylacyjnej w ścianie, dotknij przegubów okennych kominu i pasyka.

Możesz również zamontować w mieszkaniu czujnik tlenku węgla.

TELEFONY ALARMOWE
Pogotowie gazowe - 992
Straż Pożarna - 998

Infolinia została wydana nakładem Województwa Warmińsko-Mazowieckiego.

SZCZELNE MIESZKANIE SPRZYJA POWSTAWANIU TLENKU WĘGLA, MOŻE DOPROWADZIĆ DO ŚMIERCI!

Brak dopływu świeżego powietrza - szczelne okna 1 brak kratki wentylacyjnej w drzwiach łazienki 2 szczelne drzwi do mieszkania 3 zakryta kratka wentylacyjna w pomieszczeniu 4 niedrożny przewód kominowy 5 przewód do powstawania tlenku węgla, który przyczyni się do **TWOJEJ ŚMIERCI!**

PRAWIDŁOWA I BEZPIECZNA CYRKULACJA POWIETRZA ORAZ DYMÓW SPALINOWYCH

DOBRA WENTYLACJA W MIESZKANIE ZAPEWNI CI BEZPIECZEŃSTWO. Rekowentylacja okien 1 drzwi 2 kratka wentylacyjna w drzwiach do łazienki 3 sprężony i dżony przewód kominowy 4 sprężona i dżona wentylacja pomieszczenia 5 zapewni Ci bezpieczeństwo, unikanie powstawania tlenku węgla. **ODDOCHAJ ŚWIEŻYM POWIETRZEM!**

Drukuj