



**KORPORACJA
MISTRZÓW KOMINIARSKICH
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO**

40 – 035 Katowice ul. Jagiellońska 4/7
tel./fax (32) 251 88 80

S

APEL DOTYCZĄCY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA URZĄDZEŃ GRZEWczo-KOMINOWYCH I WENTYLWANIA POMIESZCZEŃ

Zawsze, kiedy rozpoczyna się okres grzewczy – my, kominiarze, otrzymujemy wiele sygnałów o nieprawidłowym funkcjonowaniu przepływowych podgrzewaczy wody (tzw. junkersów), kotłów i pieców grzewczych oraz wentylacji w mieszkaniach.

Przeprowadzone na przestrzeni wielu lat kontrole, jak i informacje od Państwa wskazują, że problemy te w przeważającej części wynikają z niedostatecznej ilości dopływającego powietrza.

Powietrze zewnętrzne do mieszkań powinno dopływać przez okna i drzwi, przez otwory usytuowane w górnej części okna lub ponad nim, a przy stosowaniu nowoczesnej i bardzo szczelnej stolarki okiennej, przez dodatkowe urządzenia nawiewne umieszczone w oknach, drzwiach balkonowych lub w innych częściach przegród zewnętrznych.

Niewłaściwie działająca wentylacja powoduje: wzrost stężenia zanieczyszczeń, ilości wilgoci, dwutlenku węgla i drobnoustrojów w powietrzu.

Ma to bezpośredni wpływ na **pogarszające się samopoczucie, pojawienie się w mieszkaniu pleśni i zagrzybienie ścian, występowanie problemów ze spalaniem paliw i zakłócenia w odprowadzaniu spalin**. W zbyt szczelnych mieszkaniach zdarzają się przypadki, że gazowe podgrzewacze wody powodują zasysanie powietrza z przewodów kominowych tzw. odwrotny ciąg (cofka) – spaliny pojawiają się bezpośrednio w mieszkaniu powodując **zagrożenie zatrucia tlenkiem węgla**, który jest niewidoczny i bezwonny.

Pamiętaj – użytkownik mieszkania odpowiada za napływ powietrza zewnętrznego do niego oraz za stan swoich urządzeń grzewczo-kominowych. Dlatego:

- ❖ **wietrz mieszkania regularnie,**
- ❖ **przeprowadzaj okresowe kontrole urządzeń grzewczych i przewodów kominowych,**
- ❖ **dogrzewaj mieszkanie w sposób odpowiedni – niedogrzone generuje większe koszty,**
- ❖ **nie uszczelniaj nadmiernie mieszkań,**
- ❖ **nie instaluj wentylatorów mechanicznych w kratkach wentylacyjnych bez konsultacji z fachowcem czy jest to w ogóle możliwe.**

BEZPIECZEŃSTWO TWOJE I TWOJEJ RODZINY W TWOICH RĘKACH!!!