

Instrukcja ogólna postępowania w przypadku awarii instalacji gazowej

***W przypadku, gdy poczujesz ulatniający się gaz, otwórz szeroko drzwi i okna, zrób przeciąg
(jak najszybciej zapewnij dopływ świeżego powietrza).***

1. *Nie używaj otwartego ognia, nie zapalaj zapalek, zapalniczki.*
2. *Natychmiast zgaś wszystkie źródła ognia /palniki, papieros/.*
3. *Nie włączaj ani nie wyłączaj światła oraz urządzeń elektrycznych.*
4. *Nie używaj telefonu w zagrożonym wybuchem miejscu.*
5. *Jeżeli to możliwe zamknij zawór przy gazomierzu /liczniku/. Ponowne włączenie gazu może być dokonane wyłącznie przez osobę uprawnioną.*
6. *Poinformuj o zagrożeniu wszystkie osoby znajdujące się w jego strefie i natychmiast opuść pomieszczenie lub budynek.*
7. *Zawiadom natychmiast osoby odpowiedzialne za administrowanie budynkiem i jednostkę ochrony – Centrum Monitoring KUL.*
8. *Natychmiast zawiadom **pogotowie gazowe tel. 992** albo Państwową Straż Pożarną tel. 998.*

ZALECENIA:

- *w żadnym przypadku nie wolno zatykać kratki wentylacyjnych w pomieszczeniach np. w łazienkach,*
- *nie wolno samodzielnie przerabiać, montować i dokonywać napraw instalacji urządzeń gazowych,*
- *należy korzystać z usług specjalistów posiadających odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia,*
- *wszelkie odbiorniki gazu/termy, kotły gazowe itp. muszą być podłączone do kanałów spalinowych/komina,*
- *licznik gazowy i zawory muszą być zabezpieczone przed dostępem osób niepowołanych,*
- *jeśli to możliwe należy wyposażyć pomieszczenia, w których znajdują się urządzenia i instalacje gazowe w detektory,*
- *należy corocznie dokonywać kontroli stanu instalacji i urządzeń gazowych, kanałów wentylacyjnych i spalinowych w pomieszczeniach budynku. Kontrole takie mogą być przeprowadzane wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia na polecenie administratora.*

TELEFONY ALARMOWE

Centrum Monitoringu KUL	81 445 32 48 784 020 820
Centrum Powiadamiania Ratunkowego	112
Policja	997
Państwowa Straż Pożarna	998
Pogotowie ratunkowe	999