

Bydgoszcz, 21 stycznia 2026 r.

Tlenek węgla jest niebezpieczny!

Od początku sezonu grzewczego do 12 stycznia strażacy odnotowali 1735 interwencji związanych z emisją tlenu węgla (czadu) w budynkach mieszkalnych.

W wyniku zatrucia czadem 31 osób straciło życie, a 669 uległo zatruciu.

Tlenek węgla, potocznie nazywany czadem, to bezbarwny, bezwonny i niezwykle niebezpieczny gaz, który powstaje przy niepełnym spalaniu paliw, takich jak: drewno, gaz, węgiel czy olej opałowy. Nie daje żadnych sygnałów – dlatego bez odpowiednich zabezpieczeń może zabijać w ciągu minut!

Dlaczego czad jest tak groźny?

1. Dostaje się do organizmu przez układ oddechowy i szybko wiąże się z hemoglobina, blokując dopływ tlenu do narządów człowieka i zwierząt. To może skutkować uszkodzeniem mózgu, niewydolnością serca, a nawet śmiercią.
2. Objawy zatrucia to: ból, zawroty głowy, nudności, osłabienie, zaburzenia świadomości, zaburzenia tętna, spowolniony oddech.

Jak możesz się zabezpieczyć?

- **Zainstaluj czujniki tlenu węgla w domu** – najlepiej na każdym poziomie mieszkania, również w sypialni. Alarm CO może uratować Ci życie!
- Nie zasłaniaj kratki wentylacyjnych i regularnie wietrz pomieszczenia.
- Dbaj o sprawność urządzeń grzewczych, kominów i wentylacji.
- Jeżeli alarm CO się włączy: natychmiast opuść miejsce, w którym się znajdujesz, wezwij pomoc i nie wracaj do domu/ mieszkania, dopóki nie będzie bezpiecznie.

KRUS APELUJE!

Sezon grzewczy to czas zwiększonego ryzyka – zadбай o bezpieczeństwo swoje i swoich najbliższych.

Podziel się wiedzą!