

„Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa!”, to kampania edukacyjno-informacyjna na temat zagrożeń związanych z możliwością powstania pożarów w mieszkaniach lub domach jednorodzinnych oraz zatruciem tlenkiem węgla.

„Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa” w naszym województwie to wspólna akcja wojewody świętokrzyskiego Zbigniewa Koniusza, komendanta wojewódzkiego PSP nadbryg. Krzysztofa Cioska oraz Stowarzyszenia Aktywności Zawodowej Passa. Zachęcamy do obejrzenia filmiku promującego kampanię [Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa](#)

Czad to cichy zabójca

Główną przyczyną zatruc tlenkiem węgla jest niesprawność przewodów kominowych w budynkach mieszkalnych. Czad powstaje podczas procesu niecałkowitego spalania materiałów palnych. To bezwonny i bezbarwny gaz o silnych właściwościach toksycznych. Jest lżejszy od powietrza, dlatego gromadzi się głównie pod sufitem. Objawy towarzyszące zatruciu czadem to m.in. bóle i zawroty głowy, duszność, senność, osłabienie oraz przyspieszona czynność serca.

Wraz z rozpoczęciem sezonu grzewczego rośnie zagrożenie związane z zatruciem czadem. Tylko w sezonie 2020/2021 Państwowa Straż Pożarna odnotowała prawie 2,8 tys. tego typu zdarzeń. W ciągu ostatnich trzech sezonów (2018/2019, 2019/2020 i 2020/2021) strażacy odnotowali ponad 9,6 tys. zdarzeń i 132 ofiary śmiertelne. Pod tym względem najtragiczniejszy był sezon grzewczy 2018/2019. Wówczas poszkodowanych zostało ponad 2 tys. osób, a w wyniku zatrucia czadem zmarły 52 osoby.

Zadbaj o instalację

O prawidłową instalację czujek powinny zadbać szczególnie te osoby, które mają w swoich domach i mieszkaniach piece grzewcze, piecyki gazowe w łazienkach, a także kuchenki gazowe. Żeby uniknąć niebezpiecznych sytuacji związanych z zatruciem czadem, konieczne jest systematyczne zlecenie przeglądów.

Trzeba pamiętać, że urządzenia grzewcze muszą być sprawne i używane zgodnie z instrukcją. Nie należy ich zasłaniać i przykrywać. Swobodny przepływ powietrza musi być zapewniony przez kratki wentylacyjne. Po wymianie okien należy również sprawdzić funkcjonowanie wentylacji.

Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji od lat promuje działania mające zwiększać wiedzę na temat zatrucia czadem.

Czad oszukuje zmysły

Dla mieszkańca

Opublikowano: środa, 30, listopad 2022 15:09

Odśrody: 24235

Co czwarty Polak myśli, że czad można rozpoznać po zapachu lub dymie.



CZAD OSZUKUJE ZMYŚLY!



NIE WIDAĆ!



NIE SŁYCHAĆ!



NIE CZUĆ!

Najczęstsze miejsca powstawania czadu.



Ogólnopolska kampania
edukacyjno-informacyjna
Państwowej Straży Pożarnej



Agencja Restrukturyzacji
i Modernizacji Budownictwa



Dla mieszkańca

Opublikowano: środa, 30, listopad 2022 15:09

Odsłony: 24235

Te objawy mogą świadczyć o obecności tlenku węgla



PRZYSPIESZONA
CZYNNOŚĆ SERCA



OSŁABIENIE



BÓL GŁOWY



DUSZNOŚĆ



SENNOŚĆ

**Takie objawy mogą świadczyć
o obecności tlenu węgla.**

**Natychmiast przewietrz mieszkanie,
ewakuuj współmieszkańców,
wyjdź na zewnątrz, wezwij straż pożarną
i zasięgnij porady lekarskiej.**



**Zmniejsz ryzyko,
zamontuj czujkę tlenu węgla.**

**To Twoja mała inwestycja
w duże bezpieczeństwo!**



Ogólnopolska kampania
edukacyjno-informacyjna
Państwowej Straży Pożarnej



Agencja Restrukturyzacji
i Modernizacji Rolnictwa



Dla mieszkańca

Opublikowano: środa, 30, listopad 2022 15:09

Odsłony: 24235

W Polsce corocznie powstaje ponad 150 000 pożarów, co piąty z nich powstaje w domach

Dla mieszkańca

Opublikowano: środa, 30, listopad 2022 15:09

Odłony: 24235

W Polsce corocznie powstaje ponad 150 000 pożarów,
co piąty z nich zdarza się w domach.



To zaraz po pożarach upraw rolnych
największe zagrożenie pożarowe w Polsce.



Osiem na dziesięć ofiar pożarów ginie w domach.



NAJWIĘCEJ ofiar
pożarów ginie przed
przybyciem straży pożarnej.



NAJWIĘKSZE zagrożenie
podczas pożaru stwarzają
dym i toksyczne produkty
spalania.



NAJBARDZIEJ tragiczne
pożary występują w nocy.

Pożary



A ciała stałych
(np. drewna, papieru,
węgla, tkaniny, słomy)



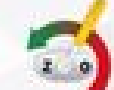
B cieczy palnych
(np. nafty, benzyny, alkoholi,
farb, lakierów, rozpuszczalników)



C gazów
(np. gazu miejskiego, metanu,
propanu, wodoru, acetyleny)



D tłuszczów
(np. rozgrzanego oleju jadalnego
na patelni, we frytownicy)



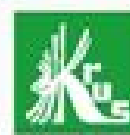
TAK
GASIĆ



Ogólnopolska kampania
edukacyjno-informacyjna
Państwowej Straży Pożarnej



Agencja Restrukturyzacji
i Modernizacji Policji



Dla mieszkańca

Opublikowano: środa, 30, listopad 2022 15:09

Odsłony: 24235
