

Nieprawidłowości w zakresie ochrony przeciwpożarowej

**WPŁYWAJĄCE
negatywnie na
bezpieczeństwo
MIESZKAŃCÓW**

Stwierdzane najczęściej nieprawidłowości

Składowanie materiałów palnych na korytarzach

- ✦ powoduje zawężenie dróg ewakuacyjnych oraz ograniczoną widoczność
- ✦ powoduje znaczny wzrost zadymienia i toksycznych produktów spalania w trakcie pożaru
- ✦ powoduje ograniczenie możliwości prowadzenia działań ratowniczo – gaśniczych wewnątrz budynku

Wymagane urządzenia przeciwpożarowe

- ✦ brak drzwi oddzielenia przeciwpożarowego powoduje swobodne rozprzestrzenianie się dymu na klatkach schodowych i zagrożenie pożarowe dla mieszkań
- ✦ brak urządzeń oddymiających powoduje brak możliwości usuwania dymu z dróg ewakuacyjnych (klatek schodowych)
- ✦ brak nawodnionych pionów wodnych w budynku powoduje opóźnienie działań gaśniczych

Brak dróg pożarowych

- ✦ powoduje ograniczenie możliwości dojazdu do miejsca zdarzenia zastępów PSP
- ✦ Powoduje brak możliwości rozstawienia drabiny mechanicznej (problem z ewakuacją ludzi (z wyższych kondygnacji)

Typowe przykłady

Materiały palne składowane na drogach ewakuacyjnych









ok. 5 m



**Jak zachować się w
przypadku powstania
pożaru w budynku
mieszkalnym?**

Zasady postępowania w przypadku pożaru

USTAWA

z dnia 24 sierpnia 1991 r.

o ochronie przeciwpożarowej

Art. 9. Kto zauważy pożar, klęskę żywiołową lub inne miejscowe zagrożenie, jest obowiązany niezwłocznie zawiadomić osoby znajdujące się w strefie zagrożenia oraz: centrum powiadamiania ratunkowego lub jednostkę ochrony przeciwpożarowej albo Policję bądź wójta albo sołtysa

Alarmowanie

**powiadomić z najbliższego aparatu
telefonicznego lub w inny możliwy sposób
Państwową Straż Pożarną**

tel. 998 lub 112

podać następujące informacje:

**gdzie powstało zdarzenie – dokładny adres,
nazwę obiektu**

**co objęte jest pożarem lub jakie jest inne
miejscowe zagrożenie**

**czy istnieje zagrożenie dla życia ludzi, czy są
osoby ranne lub poszkodowane**

**swoje imię i nazwisko oraz numer telefonu, z
którego się dzwoni**

UWAGA!!

Nie należy przerywać
połączenia do momentu gdy
dyspozytor potwierdzi
przyjęcie zgłoszenia

Jeżeli źródło ognia lub innego zagrożenia zostało zlokalizowane i ma niewielkie rozmiary, należy podjąć próbę zlikwidowania go przy pomocy dostępnych środków

Przyczyny występowania ofiar śmiertelnych w pożarach

Bezpośrednie oddziaływanie płomienia na organizm ludzki

3-4%

Oddziaływanie gazów pożarowych i dymu

CO

CO₂

HCN

HCl

HBr

80%

60 sekund – w takim czasie
może zabić stężony tlenek
węgla (czad)