**Komunikat 2**

**Tytuł:** **Bezpieczne ogrzewanie pomieszczeń.**

**Skrót 1: W związku z trwającym sezonem grzewczym oraz dużą liczą pożarów budynków mieszkalnych strażacy apelują o bezpieczne ogrzewanie pomieszczeń.**

**Skrót 2: W związku z trwającym sezonem grzewczym strażacy radzą jak bezpiecznie ogrzewać pomieszczenia – szczegóły telegazeta.**

**Skrót 3: Strażacy przestrzegają przed nieostrożnym obchodzeniem się z otwartym ogniem i urządzeniami grzewczymi oraz przypominają o kontroli przewodów kominowych.**

**Skrót 4:** **„Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa”.** S**trażacy apelują o bezpieczne ogrzewanie pomieszczeń.**

**Sugerowany okres publikacji**: Od 1 października do końca marca, przy uwzględnieniu temperatury.

**Sugerowany Status RSO Alarm**: Wysoki – na początku okresu grzewczego, w momencie występowania znacznych ujemnych temperatur, w momencie wzrostu liczby pożarów budynków mieszkalnych, średni – w pozostałym okresie.

**Sugerowana częstotliwość**: Przy poziomie wysoki – co drugi dzień, poziom średni –
co najmniej raz w tygodniu.

**Treść:**

W okresie jesienno-zimowym, w naszym kraju w mieszkaniach i domach jednorodzinnych wzrasta ryzyko powstania pożarów. Najczęściej dochodzi do nich w wyniku wad, albo niewłaściwej eksploatacji urządzeń grzewczych, elektrycznych i gazowych. W tym samym okresie odnotowywany jest także wzrost liczby zatruć tlenkiem węgla, zwanym "cichym zabójcą", gdyż jest niewidoczny oraz nie ma smaku, ani zapachu.

**Pamiętaj!**

- stosuj w budynku sprawdzone, dopuszczone do użytku na naszym rynku urządzenia
i systemy grzewcze,

- nie składuj materiałów palnych *(opału, makulatury, palnych śmieci, szmat)* obok pieca
i innych urządzeń grzewczych,

- nie przechowuj materiałów palnych oraz nie stosuj wykonanych z materiałów palnych elementów wystroju i wyposażenia wnętrz w odległości mniejszej niż 0,5 m od urządzeń
i instalacji, których powierzchnie mogą nagrzewać się do temperatury przekraczającej 100 °C,

- nie użytkuj elektrycznych urządzeń ogrzewczych i gazowych ustawionych bezpośrednio
na podłożu palnym,

- przed użyciem nowego urządzenia zapoznaj się z jego instrukcją obsługi i stosuj się
do ujętych w niej zaleceń prawidłowej eksploatacji,

- nie używaj uszkodzonych urządzeń grzewczych oraz w sposób niezgodny z instrukcją obsługi. Naprawę powierz wykwalifikowanemu serwisowi,

- nie pozostawiaj urządzeń grzewczych bez nadzoru osoby dorosłej, jeżeli urządzenie nie jest

 przewidziane do samodzielnej pracy,

- nie rozpalaj piecyków, kominków z zastosowaniem materiałów niebezpiecznych pożarowo,

 cieczy łatwopalnych,

- stosuj do urządzenia grzewczego paliwo przewidziane dla niego w instrukcji, posiadające odpowiednią wartość opałową i konsystencję. Stosowanie niewłaściwego paliwa może uszkodzić piec, doprowadzić do rozszczelnienia przewodów spalinowych, może je zatkać
a w konsekwencji nawet do pożaru, wybuchu czy zaczadzenia,

**PRZYPOMINAMY!**Zgodnie z § 34 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 7.06 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
(Dz. U. Nr 109 poz. 719), w obiektach, w których odbywa się proces spalania paliwa stałego, ciekłego lub gazowego, usuwa się zanieczyszczenia z przewodów dymowych i spalinowych:

* cztery razy w roku w domach opalanych paliwem stałym (np. węglem, drewnem),
* dwa razy w roku w domach opalanych paliwem ciekłym i gazowym,
* co najmniej raz w miesiącu, jeżeli przepisy miejscowe nie stanowią inaczej od palenisk zakładów zbiorowego żywienia i usług gastronomicznych.
* co najmniej raz w roku usuwamy zanieczyszczenia z przewodów wentylacyjnych.

 Z kolei art. 62 ust. 1 pkt 1 c ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane
zobowiązuje właścicieli i zarządców bloków mieszkalnych i domów jednorodzinnych
do okresowej kontroli, co najmniej raz w roku stanu technicznego instalacji gazowych oraz przewodów kominowych (dymowych, spalinowych i wentylacyjnych).

**„Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa”. Czujki dymu to prosty sposób na zabezpieczenie domu przed pożarem. Dlatego też strażacy apelują, aby wyposażać mieszkania w czujki CO oraz dymu.**