**Informacja o przeprowadzaniu przez osoby posiadające kwalifikacje kominiarskie okresowej kontroli źródeł ogrzewania**

**Szanowni Państwo – Mieszkańcy Włocławka**

Na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 5 sierpnia 2022 r. o dodatku węglowym (Dz. U. 2022 poz. 1692 ze zm.) w związku z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2021 r. poz. 869, z późn. zm.) informuję niniejszym,
że **na właścicielach i zarządcach obiektów budowlanych spoczywa ustawowy obowiązek zapewnienia co najmniej jednej w roku kontroli stanu technicznego użytkowanego obiektu budowlanego. Dotyczy to także stanu technicznego przewodów kominowych: dymowych, spalinowych i wentylacyjnych oraz instalacji gazowych.**

Zgodnie z przepisami kontrole stanu technicznego przewodów kominowych przeprowadzają – osoby posiadające kwalifikacje mistrza w rzemiośle kominiarskim lub osoby posiadające uprawnienia budowlane w odpowiedniej specjalności.

Oznacza to, że każdy kto posiada i zgłosił piec podlega obowiązkowej kontroli zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. poz. 719, z późn. zm.). Kontrola ta obejmuje również weryfikację zadeklarowanego źródła ciepła.

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:

**Szanowni Państwo,**

Dodatkowo przypominam, iż 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.**

**Co zrobić, aby uniknąć zaczadzenia?**

* Systematycznie czyść, sprawdzaj szczelność i wykonywać przeglądy techniczne przewodów kominowych.
* Użytkować tylko sprawne techniczne urządzenia, zgodnie z instrukcją producenta.
* Nie zasłaniać i nie przykrywać urządzeń grzewczych.
* Nie zaklejać nie zasłaniać kratek wentylacyjnych.
* W przypadku wymiany okien na nowe, należy sprawdzić poprawność działania wentylacji, ponieważ nowe okna są najczęściej o wiele bardziej szczelne w stosunku do wcześniej stosowanych w budynku i mogą pogarszać wentylację.
* Nie wolno bagatelizować objawów takich jak: bóle i zawroty głowy, duszność, senność, osłabienie, przyspieszona czynność serca, gdyż mogą one być sygnałem, że ulegamy zatruciu tlenkiem węgla.
* W takiej sytuacji natychmiast trzeba przewietrzyć pomieszczenie, w którym się znajdujemy
i zasięgnąć porady lekarskiej.

Więcej informacji na temat zagrożeń związanych z możliwością powstania pożarów w mieszkaniach lub domach jednorodzinnych oraz zatruciem tlenkiem węgla znajdą Państwo na przykład w ogólnodostępnych publikacjach Państwowej Straży Pożarnej (także na stronach internetowych Jednostek PSP) w ramach ogólnopolskiej kampanii edukacyjno-informacyjnej **„Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa!”** - <https://www.gov.pl/web/kgpsp/czujka-na-strazy-twojego-bezpieczenstwa-sezon-grzewczy-2022-2023>,