



KRAJOWA IZBA KOMINIARZY

Warszawa, dnia 06.03.2017r.

Znak: MZ/20/2017r

Sz. P.

Paweł SALEK

Sekretarz Stanu, Pełnomocnik
Rządu ds. Polityki Klimatycznej
Ministerstwo Środowiska
ul. Wawelska 52/54
00 – 922 Warszawa

Zespół ds. legislacji

Komitet Sterujący

**ds. Krajowego Programu
Ochrony Powietrza**

Zgodnie z ustaleniami w dniu 2 marca 2017r. na spotkaniu Komitetu Sterującego ds. Krajowego Programu Ochrony Powietrza oraz członków doraźnego Zespołu ds. Jakości Powietrza przy Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego, Krajowa Izba Kominiarzy wnioskuje o następujące zmiany legislacyjne:

1. Krajowy Program Ochrony Powietrza

W pełni popieramy propozycje zawarte w (str. 51) „Zmiana Ustawy z 29 sierpnia 2014r w sprawie charakterystyki budynków Dz. U. z 2014r poz. 1200 - wprowadzenie zadania dla służb kominiarskich w zakresie nadzoru i monitorowania jakości instalacji paliw, przewodów kominowych oraz paliw stosowanych do celów grzewczych w obiektach budowlanych”.

2. Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7.06.2010 w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109 z 2010r. poz. 719).

Proponujemy zapis o treści:

„§. 34. 1. W obiektach, w których odbywa się proces spalania paliwa stałego, ciekłego lub gazowego, usuwa się zanieczyszczenia z przewodów dymowych i spalinowych:

1) od palenisk zakładów zbiorowego żywienia i usług gastronomicznych - co najmniej raz w miesiącu, jeżeli przepisy miejscowe nie stanowią inaczej;

2) od palenisk opalanych paliwem stałym niewymienionych w pkt 1 - co najmniej raz na 3 miesiące.

3) od palenisk opalanych paliwem płynnym i gazowym niewymienionych w pkt 1 - co najmniej raz na 6 miesięcy.

2. W obiektach, o których mowa w ust. 1 usuwa się zanieczyszczenia z przewodów wentylacyjnych co najmniej raz w roku, jeżeli większa częstotliwość nie wynika z warunków użytkowych.

3. W obiektach, o których mowa w ust. 1 określa się stan techniczny urządzenia grzewczego na paliwo stałe, rodzaj paliwa stosowanego dla celów grzewczych oraz zawartość CO i sadzy w produktach spalania, za pomocą atestowanych urządzeń pomiarowych, co najmniej raz na dwa lata.

4. Czynności, o których mowa w ust. 1, 2 i 3, wykonują osoby posiadające kwalifikacje kominiarskie.”

KRAJOWA IZBA KOMINIARZY Stowarzyszenie ul. Grzybowska 87, Concept Tower, 00-844 Warszawa

KRS: 0000602882, REGON: 363771963, NIP: 5272760609 www.izbakominiarzy.pl

Konto bankowe: Bank BGŻ BNP Paribas, nr 10 2030 0045 1110 0000 0287 6460

3. Projekt ustawy Kodeks urbanistyczno budowlany (projekt z dnia 30.09.2016).

Mając na uwadze bezpieczeństwo użytkowników urządzeń grzewczych i przewodów kominowych (wentylacyjnych, dymowych i spalinowych) oraz niezbędne podczas przeprowadzanych czyszczeń i analiz, sprawdzenie sprawności działania wentylacji i stanu urządzeń grzewczo-kominowych Krajowa Izba Kominiarzy – Stowarzyszenie proponuje zmiany w projekcie ustawy **Kodeks urbanistyczno budowlany** (tekst pogrubiony kursywą):

„Art. 565 § 1. Obowiązek kontroli okresowej, o której mowa w art.564 § 1, nie obejmuje właścicieli obiektów budowlanych zaliczanych do kategorii ***I-2.***”

„Art. 568 § 1. Kontrolę przeprowadza osoba posiadająca uprawnienia określone w odrębnych przepisach.

§ 2. Kontrolę przewodów kominowych przeprowadza także osoba posiadająca kwalifikacje mistrza w rzemiośle kominiarskim.

§ 3. W trakcie kontroli obiektu budowlanego dokonuje się sprawdzenia wykonania zaleceń z poprzedniej kontroli, o ile zostały wydane.”

4. Projekt ustawy o samorządzie zawodowym kominiarzy – aktualnie jest w trakcie opracowywania przez Krajową Izbę Kominiarzy.

Uzasadnienie:

W 2013 r. udział źródeł odpowiedzialnych za przekroczenie poziomu dopuszczalnego pyłu PM101 w skali kraju wynosił dla indywidualnych systemów ogrzewania budynków 88,21%.

Krajowa Izba Kominiarzy z rosnącym niepokojem odnotowuje dużą ilość informacji o pożarach sadzy w przewodach kominowych. Dotyczy to zwłaszcza kominów w domach jednorodzinnych. W roku 2014 odnotowano 7 944 pożarów spowodowanych nieprawidłową eksploatacją urządzeń grzewczych na paliwo stałe liczba ta w roku 2014 r. znacząco wzrosła w stosunku do roku 2010. W roku 2015 odnotowano 11.830 pożarów od urządzeń ogrzewczych na paliwa stałe, 182 pożary od urządzeń na paliwa ciekłe i 596 pożarów od urządzeń na paliwa gazowe. Dane statystyczne KG PSP [źródło: www.kgsp.gov.pl, data dostępu 03.03.2017].

W ocenie naszych ekspertów główną przyczyną jest brak świadomości użytkowników odnośnie jakości stosowanych paliw, zły stan techniczny oraz brak konserwacji urządzeń grzewczych na paliwa stałe oraz brak regularnego czyszczenia kominów w domach jednorodzinnych.

Ważnym aspektem jest sprawa ochrony powietrza przed pyłami. Służby kominiarskie są sprzymierzeńcem odpowiedzialnego palenia polskim narodowym bogactwem - węglem. Regularne i fachowe oczyszczenie komina przez kominiarza wpływa w znaczący sposób na ograniczenie zanieczyszczenia powietrza. W domu jednorodzinny kominiarz każdego roku usuwa z komina, od kotła centralnego ogrzewania opalanego węglem, od kilkunastu do kilkudziesięciu kilogramów sadzy i pyłów. Mnożone przez ilość kominów w domach jednorodzinnych w Polsce obrazuje efekt ekologicznej pracy kominiarzy dla czystego powietrza. Pyły i sadze, które kominiarz usunie z komina nie trafią do atmosfery i w konsekwencji nie będą wdychane z powietrzem.

Krajowa Izba Kominiarzy rozpoczęła wraz z Komendą Główną Państwowej Straży Pożarnej działania informacyjne i edukacyjne, które wpisują się proponowane przez Krajowy Program Ochrony Powietrza działania krótkoterminowe, tj.: informowanie przez służby kominiarskie o zaletach odgórznego spalania węgla kamiennego, wykorzystania odpowiedniej jakości paliw stałych oraz kampanie edukacyjne w zakresie ekozachowań.

Aktualnie obowiązujący zapis przepisów rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7.06.2010 w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U Nr 109 z 2010r. poz. 719) pozwala właścicielowi domów **KRAJOWA IZBA KOMINIARZY** Stowarzyszenie ul. Grzybowska 87, Concept Tower, 00-844 Warszawa

KRS: 0000602882, REGON: 363771963, NIP: 5272760609 **www.izbakominiarzy.pl**

Konto bankowe: Bank BGŻ BNP Paribas, nr 10 2030 0045 1110 0000 0287 6460

jednorodzinnych na samodzielne czyszczenie kominów (§ 34. 4. Przepisu ust. 3 nie stosuje się przy usuwaniu zanieczyszczeń z przewodów dymowych, spalinowych i wentylacyjnych budynków mieszkalnych jednorodzinnych oraz obiektów budowlanych budownictwa zagrodowego i letniskowego).

Zapis ten jest w istocie przyzwoleniem prawodawcy na brak czyszczenia przewodów kominowych w domach jednorodzinnych. Właściciel domu jednorodzinnego może powiedzieć „sam wyczyściłem komin”.

Jak to zrobi, nie posiadając wiedzy zawodowej, właściwych narzędzi, przeszkolenia w zakresie bezpieczeństwa i uprawnień do pracy na wysokości?

Praca na dachu jest niebezpieczna, wymaga umiejętności i zabezpieczenia. Samodzielne czyszczenie komina stanowi zagrożenie dla właściciela domku, nieprzeszkolonego z zasad bhp. Zdarzały się upadki z dachu.

Oczywiście chałupniczo „oczyszczony” komin nadal zagraża powstaniem pożaru oraz nadmiernej emisji zanieczyszczeń do atmosfery, bo rzadko bywa oczyszczony prawidłowo. Do tego dochodzi ryzyko zatrucia domowników tlenkiem węgla w wyniku wprowadzanych przez nich samowolnych zmian dotyczących urządzeń wentylacyjno-kominowych.

„Oszczędny” właściciel domu jednorodzinnego „zaoszczędzi” w ten sposób 50 zł rezygnując z usługi i wiedzy profesjonalnego kominiarza. A za następstwa jego „oszczędności” płaci budżet państwa.

W zakresie projektu Kodeksu Urbanistyczno-budowlanego (**projekt z dnia 30.09.2016**) wnioskujemy o **niewyłączenie** z czynności kontrolnych budynków znajdujących się w **3 kategorii obiektów budowlanych**, czyli budynków mieszkalnych jednorodzinnych.

Natomiast w zakresie art. 568 projektu Kodeksu urbanistyczno - budowlanego wnioskujemy o dodanie zapisu wskazującego jako jednego z wykonawców kontroli stanu technicznego przewodów kominowych mistrza w rzemiośle kominiarskim.

Nasze stanowisko jest wynikiem troski o jednoznaczność przepisów proponowanych w Kodeksie urbanistyczno - budowlanym. Skonkretyzowanie zapisów w art. 568, w brzmieniu proponowanym przez Krajową Izbę Kominiarzy, pozwoli na uniknięcie nieporozumień i błędów w interpretacji dotyczącej właściwego wskazania uprawnionych osób do wykonywania tych czynności.

Mistrzowie kominiarscy posiadają wysoką wiedzę, wymaganą w Rozporządzeniu Ministra Edukacji Narodowej z dnia 22 listopada 2006 r. w sprawie podstaw programowych kształcenia w zawodach: (...) kominiarz, (...), pozwalającą na bezbłędną ocenę właściwych technicznych dokumentów, jak również m.in. umiejętności określone poniżej:

- posługiwanie się dokumentacją budowlaną w zakresie wykonywanych robót;
- sprawdzanie szczelności przewodów kominowych;
- dokonywanie pomiarów przepływu powietrza w przewodach kominowych;
- wskazywanie przyczyny wadliwego działania kanałów i przewodów kominowych;
- rozpoznawanie i usuwanie wad palenisk oraz przewodów kominowych;
- uszczelnianie przewodów kominowych;
- stosowanie norm i zaleceń dotyczących eksploatacji urządzeń grzewczych i wentylacyjnych;
- ocenianie jakości wykonanych robót kominiarskich;
- sprawdzanie drożności przewodów kominowych;
- sporządzanie bilansów wymiany powietrza;
- badanie przyczyny wadliwego działania kanałów i przewodów kominowych;
- wykonywanie pomiarów spalin oraz analizowanie ich składu;
- przestrzeganie przepisów i zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, przepisów ochrony przeciwpożarowej oraz ochrony środowiska podczas wykonywania robót kominiarskich i pomocniczych.

KRAJOWA IZBA KOMINIARZY Stowarzyszenie ul. Grzybowska 87, Concept Tower, 00-844 Warszawa

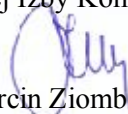
KRS: 0000602882, REGON: 363771963, NIP: 5272760609 www.izbakominiarzy.pl

Konto bankowe: Bank BGŻ BNP Paribas, nr 10 2030 0045 1110 0000 0287 6460

Zgadza się z kierunkiem działań średnioterminowych KPOP (do 2020r.) w zakresie zmiany ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2013 r. poz. 1409, z późn. zm.) poprzez dodanie przepisu zobowiązującego do określenia w pozwoleniach na budowę dopuszczalnego sposobu ogrzewania budynków na obszarach przekroczeń standardów jakości powietrza, z priorytetem podłączenia do ciepła systemowego.

Służby kominiarskie wykonując kontrolę przewodów kominowych w stanie użytkowym (przed odbiorem budynku) mogą weryfikować na potrzeby właściwych Inspektoratów Nadzoru Budowlanego zgodność zastosowanego systemu grzewczego z dopuszczonym w pozwoleniu na budowę. Odpowiednie Protokoły kontrolne będą przekazywane do urzędów.

Prezes
Krajowej Izby Kominiarzy



Marcin Ziombki