

Kalendarz kontroli w domu

Zakres czynności	Kto przeprowadza	Częstotliwość kontroli
Kontrola instalacji elektrycznej i piorunochronowej	Osoba posiadająca uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej lub posiadająca świadectwo kwalifikacyjne do wykonywania dozoru nad eksploatacją urządzeń, instalacji oraz sieci energetycznych	Raz na 5 lat
Kontrola instalacji gazowej	Osoba posiadająca uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej lub posiadająca świadectwo kwalifikacyjne do wykonywania dozoru nad eksploatacją urządzeń, instalacji oraz sieci gazowych	Raz na rok
Kontrola przewodów kominowych	Osoba posiadająca kwalifikację mistrza w rzemiośle kominarskim lub osoba posiadająca uprawnienia budowlane w tym zakresie.	Raz na rok
- usuwanie zanieczyszczeń z przewodów dymowych i spalinowych w przypadku palenisk opalanych paliwem stałym	Czeladnik lub mistrz w rzemiośle kominarskim	Raz na 3 miesiące
	Czeladnik lub mistrz w rzemiośle kominarskim	Raz na rok
- usuwanie zanieczyszczeń z przewodów wentylacyjnych	Czeladnik lub mistrz w rzemiośle kominarskim	Raz na 6 miesięcy
- usuwanie zanieczyszczeń z przewodów dymowych i spalinowych w przypadku palenisk opalanych paliwem płynnym i gazowym		
Kontrola budynku ocena sprawności, bezpieczeństwa, stanu technicznego budynku w zakresie jego przydatności do dalszego użytkowania a także jego estetyki i otoczenia	-w zakresie elementów konstrukcyjno-budowlanych obiektu- osoba posiadająca uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, - w zakresie estetyki budynku- osoba posiadająca uprawnienia w specjalności architektonicznej, - instalacji- osoba posiadająca uprawnienia budowlane odpowiedniej specjalności	Raz na 5 lat
Kontrola kotłów: - opalanych nieodnawialnym paliwem ciekłym lub stałym o efektywnej nominalnej wydajności ponad 100 kW - opalanych nieodnawialnym paliwem ciekłym lub stałym o efektywnej nominalnej wydajności od 20 kW do 100 kW - po upływie 15 lat użytkowania kotła kontroli podlegają instalacje grzewcze z kotłami starszymi niż 15 lat o wydajności powyżej 20 kW, jest to ocena efektywności instalacji grzewczych z uwzględnieniem wymagań grzewczych budynku		Raz na 2 lata Raz na 4 lata Jednorazowo