

POVINNOSTI PROVOZOVATELŮ DOMÁCÍCH KOTLŮ, KAMEN, KRBŮ apod., tedy stacionárního spalovacího zdroje se jmenovitým tepelným příkonem od 10 kW do 300 kW



1. Povinnosti provozovatelů, které se týkají provozu **stacionárního spalovacího zdroje znečišťování ovzduší, např. kotle**, dané zákonem č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší (především § 17):

- Provozovatel stacionárního spalovacího zdroje je povinen provádět **jednou za tři kalendářní roky** prostřednictvím osoby, která byla proškolená výrobcem spalovacího stacionárního zdroje a má od něj udělené oprávnění k jeho instalaci, provozu a údržbě (dále jen „**odborně způsobilá osoba**“), **kontrolu** technického stavu a provozu stacionárního spalovacího zdroje na **pevná paliva** o jmenovitém tepelném příkonu **od 10 do 300 kW včetně**, který slouží jako **zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění**, a předkládat na vyžádání obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností doklad o provedení této kontroly vystavený odborně způsobilou osobou potvrzující, že stacionární spalovací zdroj je instalován, provozován a udržován v souladu s pokyny výrobce a tímto zákonem. První kontrola měla být provedena nejpozději do 31.12.2016. **Seznam odborně způsobilých osob** lze najít na stránkách Hospodářské komory České republiky <http://www.aptt.cz/opraveni-ozo.php> nebo <https://ipo.mzp.cz/> .

- uvádět do provozu a provozovat stacionární zdroj a činnosti nebo technologie související s provozem nebo zajištěním provozu stacionárního zdroje, které mají vliv na úroveň znečištění, v souladu s podmínkami pro provoz tohoto stacionárního zdroje stanovenými tímto zákonem, jeho prováděcími právními předpisy a výrobcem,
- dodržovat emisní limity, emisní stropy, technické podmínky provozu a přípustnou tmavost kouře,
- spalovat ve stacionárním zdroji pouze paliva, která splňují požadavky na kvalitu paliv stanovené prováděcím právním předpisem a jsou určena výrobcem stacionárního zdroje,
- předkládat příslušnému orgánu ochrany ovzduší na vyžádání informace o provozu stacionárního zdroje a jeho emisích (**doklad o provedení výše uvedené kontroly vystavený odborně způsobilou osobou potvrzující, že stacionární zdroj je instalován, provozován a udržován v souladu s pokyny výrobce a zákonem**),
- ve spalovacím stacionárním zdroji o jmenovitém tepelném příkonu 300 kW a nižším je zakázáno spalovat hnědé uhlí energetické, lignit, uhelné kaly a proplátky.
- Při nesplnění výše uvedených povinností může být provozovateli (kterým je fyzická osoba) uložena pokuta až do výše 20 000 Kč, některých případech až do výše 50 000 Kč.

2. Povinnosti provozovatelů, které se týkají provozu **spalinové cesty, tj. komínu, kouřovodu** apod.; dané vyhláškou č. 34/2016 Sb. o čištění, kontrole a revizi spalinové cesty:

- provozovatel je povinen zajistit provedení **čištění a kontroly spalinové cesty** v intervalech a za podmínek daných následující tabulkou:

Výkon připojeného spotřebiče paliv	Činnost	Druh paliva připojeného spotřebiče paliv				
		Pevné		Kapalné		Plynné
		Celoroční provoz	Sezónní provoz	Celoroční provoz	Sezónní provoz	
do 50 kW včetně	Čištění spalinové cesty	3 × za rok	2 × za rok	2 × za rok	1 × za rok	1 × za rok
	Kontrola spalinové cesty	1 × za rok		1 × za rok		1 × za rok
nad 50 kW	Čištění a kontrola spalinové cesty	2 × za rok		1 × za rok		1 × za rok

Vysvětlivky a podmínky k tab. lhůty čištění a kontrol spalinových cest:

1. Za sezónní provoz se považuje provoz spalinové cesty po dobu nepřesahující v součtu 6 měsíců v kalendářním roce.
 2. U jednovrstvého (nevyvlozkovaného) zděného komínu pro spotřebiče na plynná paliva se lhůty kontrol a čištění řídí lhůtami kontrol a čištění spalinové cesty určené pro odvod spalin od spotřebiče na pevná paliva.
 3. Při čištění a kontrolách jednou, dvakrát nebo třikrát ročně se tyto činnosti provádí v přiměřených časových odstupech, přičemž mezi jednotlivými čištěními a kontrolami prováděnými dvakrát nebo třikrát ročně nesmí uplynout doba kratší 3 měsíců.
 4. Pojistný (rezervní) komín používaný pro odvod spalin od spotřebiče na pevná paliva v případech, kdy nelze zajistit topení jiným způsobem, se čistí a kontroluje ve stejných lhůtách jako spalinová cesta určená pro odvod spalin od spotřebiče na pevná paliva.
 5. Spalinová cesta pro odvod spalin od spotřebiče na pevná paliva sloužícího k přípravě pokrmů jako poskytované stravovací služby se čistí a kontroluje nejméně jedenkrát za dva měsíce.
 6. Ve stavbě pro rodinnou rekreaci¹⁾ se čištění provádí nejméně jedenkrát ročně a kontrola nejméně jedenkrát za dva roky.
 7. Spalinovou cestu, na kterou byla při zahájení provozu provedena revize, na kterou je připojen původní spotřebič paliv a která nebyla v provozu od předchozí kontroly a čištění déle, než je doba vyplývající ze lhůt čištění spalinové cesty uvedených v této příloze, není nutné do jejího opětovného uvedení do provozu kontrolovat a čistit; čištění a kontrola spalinové cesty se provedou před opětovným uvedením spotřebiče paliv do provozu.
 8. U nepoužívaného komínu, od kterého je odpojen spotřebič paliv a komínový průduch, byl v sopouchu uzavřen a v ústí uzavřen a zabezpečen proti vnikání dešťových srážek, při zachování funkce větrání, se kontrola a čištění neprovádí.
 9. Spalinová cesta pro odvod spalin od kondenzačního spotřebiče na plynná paliva se čistí a kontroluje nejméně jedenkrát za dva roky.
- Čištění nebo kontrolu spalinové cesty provádí osoba, která je držitelem živnostenského oprávnění v oboru kominictví. Čištění spalinové cesty od spotřebiče na pevná paliva o jmenovitém tepelném výkonu do 50 kW je možné provádět svépomocí.
 - Provádět revize spalinové cesty prostřednictvím oprávněné osoby, která je současně revizním technikem spalinových cest v následujících případech:
 - před uvedením nové spalinové cesty do provozu nebo po každé stavební úpravě komínu,
 - při změně druhu paliva připojeného spotřebiče paliv,

- před připojením spotřebiče paliv do nepoužívané spalinové cesty,
 - před výměnou spotřebiče paliv s výjimkou stejného druhu, typu, provedení a výkonu za podmínky, že způsobilost spalinové cesty je potvrzena zprávou o provedení čištění a kontroly spalinové cesty,
 - po komínovém požáru,
 - při vzniku trhlin používané spalinové cesty, jakož i při důvodném podezření na výskyt trhlin u používané spalinové cesty.
- O provedeném čištění a kontrole nebo revizi dává kominík/revizní technik písemnou zprávu.

Zpracoval: odbor životního prostředí Městského úřadu Náchod, listopad 2021