

Informace ke kontrolám technického stavu a provozu kotlů v roce 2016

Od ledna 2017 jsou majitelé povinni na vyžádání obecního úřadu předložit doklad o revizi kotle na tuhá paliva, v revizi bude uvedena i emisní třída kotle. Pokud občan revizi nepředloží, hrozí mu pokuta až 20 tisíc korun. Odhadovaná cena za revizi je asi 1500 korun a revize bude povinná jednou za dva roky. Více informací o nové povinnosti se dozvíte v příspěvku níže.

Provozovatel spalovacího stacionárního zdroje na pevná paliva o tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění (včetně krbů s teplovodní vložkou), je povinen zajistit jednou za dva roky provedení kontroly technického stavu a provozu zdroje odborně způsobilou osobou, přičemž první kontrola musí být provedena nejpozději do 31. prosince 2016 (podle § 17 odst. 1 písm. h) a § 41 odst. 15 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů).

V praxi to tedy znamená, že do konce roku 2016 si budou muset například domácnosti nechat zkontrolovat technický stav kotle, s nímž vytápějí svůj rodinný dům. Napřesrok totiž po nich mohou obecní úředníci chtít doklad, zda je kotel v pořádku. Pokud ho majitel nepředloží, může mu hrozit pokuta 20 000 Kč.

Upozorňujeme, že kontrolu technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje provádí výhradně odborně způsobilá osoba proškolená výrobcem tohoto zdroje, která má od něj udělené oprávnění k jeho instalaci, provozu a údržbě, přičemž proškolení těchto odborně způsobilých osob provádí pod dohledem Hospodářské komory ČR a odbornou záštitou autorizovaného společenstva Asociace podniků topenářské techniky. Fyzickým i právnickým osobám proto doporučujeme pro zajištění technické kontroly technického stavu a provozu kotle využít níže uvedený seznam odborně způsobilých osob. Ten je průběžně doplňován o nově proškolené osoby výrobci kotlů. Každý provozovatel kotlů se může informovat o příslušném odborníkovi v odkazu: <http://www.aptt.cz/opraveni-ozo.php>

K 25. říjnu 2016 působí v rámci celé ČR a je tedy na seznamu zveřejněno 1347 odborně způsobilých osob, které jsou schopny realizovat kontrolu spalovacího stacionárního zdroje na tuhá paliva. Pro Středočeský kraj je to 163 odborně způsobilých osob.

Výše uvedený počet je rozdělen mezi 48 výrobců, kdy každý výrobce je odpovědný za proškolení svých zástupců.

Zde přinášíme několik nejčastějších dotazů včetně odpovědí:

Z jakého důvodu musí proběhnout do konce roku 2016 kontrola zdroje na tuhá paliva?

Dle zákona 201/2012 Sb. §17 odst. 1, písm. h) je povinností každého majitele zdroje na tuhá paliva, které slouží pro vytvoření a přenos tepla pro teplovodní soustavu, provádět jednou za dva roky kontrolu technického stavu a schopnosti provozu tohoto zařízení.

Podle §41 odst. 15 musí první kontrola proběhnout nejpozději do 31. 12. 2016

Kdo má oprávnění provést kontrolu zařízení na tuhá paliva?

Kontrolu může provádět jen výrobcem proškolený technik, který je držitelem oprávnění k instalaci, provozu a údržbě zařízení!

Všechny potřebné kontakty na servisní techniky v našem okolí a další informace naleznete na webu Asociace podniků topenářské techniky <http://aptt.cz/>

Co dělat v případě, že vlastním kotel, jehož výrobce již neexistuje?

V případě, že vlastníte kotel, jehož výrobce již na trhu nepůsobí, může tuto kontrolu provést jakýkoliv oprávněný kontrolor.

Jaké kotle podléhají povinné kontrole od roku 2016?

Jedná se o všechny kotle, jejichž příkon je 10 až 300kW včetně a všechny krby s teplovodní vložkou. První kontrola musí proběhnout do konce roku 2016, tedy do 31. 12. 2016.

Pokud mám zakoupený kotel z minulého, nebo letošního roku a vztahuje se na něho záruční lhůta, musím také zařídit jeho povinnou kontrolu?

Ano, povinnost zajistit kontrolu se týká všech kotlů bez výjimky, tedy i těch nově zakoupených a instalovaných v letošním roce 2016.

Jak zjistím příkon svého kotle?

Samotný jmenovitý příkon bývá uvedený na výrobním štítku v kW a u starších kotlů v cal. Pokud Vám štítek na kotli už chybí, naleznete informaci v Návodu k instalaci a obsluze kotle. Jmenovitý příkon zjistíte také výpočtem - výkon / účinnost kotle.

Co bude na mém kotli kontrolováno?

Na vašem kotli bude kontrolována především správná funkčnost konstrukčních prvků spalovacího stacionárního zdroje, řídicí a zabezpečovací prvky zdroje, palivové hospodářství, teplovodní soustava a neposlední řadě řádná údržba zdroje.

Jaké dokumenty musím předložit já?

Pro předložení si připravte doklad o kontrole a čištění spalinových cest. Pokud je k dispozici, tak také revizi spalinových cest.

Shrnutí a důsledky

Leden 2017

Počínaje tímto datem jsou majitelé povinni na vyžádání obecního úřadu předložit doklad o revizi kotle na tuhá paliva. V revizi bude uvedena i emisní třída kotle.

Kdo revizi nepředloží, hrozí mu pokuta až 20 tisíc korun.

Odhadovaná cena za revizi je asi 1500 korun. Revize bude povinná jednou za dva roky.

Leden 2018

Ukončení prodeje (nikoliv provozování) kotlů na tuhá paliva 3. emisní třídy. Budou se smět prodávat již jen kotle s emisní třídou 4 a výše (s účinností alespoň 82%). V kotlech 3. emisní třídy je povoleno topit i po roce 2022!!

Září 2022

Začne platit zákaz topení v kotlích 1. a 2. třídy. Bude se moci topit jen v kotlích 3. emisní třídy a vyšší (účinnost kotle musí být alespoň 73%). Kdo bude po 1. 9. 2022 topit v nevyhovujícím kotli, může dostat pokutu až 50 tisíc korun. Pokud účinnost kotle neprokáže revizí, pokuta je až 20 tisíc korun. Stejně tak bude hrozit pokuta 50 tisíc korun za topení nevyhovujícími palivy (odpadky, kaly atd.).

Pozor !!!

V případě podezření na porušování povinností při provozu malého spalovacího zdroje může orgán ochrany ovzduší obecního úřadu provést měření tmavosti kouře, může přitom využívat i svědectví spoluobčanů.

K prokázání porušení povinností mohou sloužit fotografie či video dokumentace, orgán ochrany ovzduší si taktéž může vyžádat účtenku za nákup paliva či záznam o provedení pravidelného čištění spalinových cest na základě nařízení vlády 91/2010 Sb., o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv. Od roku 2016 také doklad o provedení pravidelné kontroly technického stavu (1× za dva roky), měření emisí na kotli se při běžné kontrole provádět nebude.