

Kontroly technického stavu a provozu kotlů a jiných spalovacích zdrojů na tuhá paliva v roce 2016

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, 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). **Pozor, tato povinnost se týká i majitelů krbových kamen a vložek s tepelným výměníkem !!**

V praxi to tedy znamená, že do konce roku 2016 si musí domácnosti nechat zkontrolovat technický stav kotle, krbových kamen a krbové vložky, s nímž vytápějí svůj rodinný dům či byt a je napojen na teplovodní soustavu ústředního vytápění. V roce 2017 se může stát, že úředníci obce s rozšířenou působností, u nás je to Městský úřad Rychnov nad Kněžnou mohou chtít doklad, zda je kotel, krbová kamna či krbová vložka v pořádku. Pokud ho majitel nepředloží, může mu hrozit pokuta 20.000,- Kč a u právnických osob až 50.000,- 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**, která je začleněnou součástí Hospodářské komory ČR. Cílem kontroly je nejen zajištění souladu provozovaného zdroje s požadavky zákona o ochraně ovzduší a technickými pokyny výrobce zdroje, ale také další poradenská a konzultační činnost odborně způsobilé osoby, která by měla doporučit postupy k zajištění dalšího bezproblémového provozu zdroje, případně doporučit modernizaci nebo doplnění otopné soustavy o regulační prvky apod. Výstupem celé kontroly je vystavení dokladu, ve kterém odborně způsobilá osoba uvede, zda spalovací stacionární zdroj je instalován, provozován a udržován v souladu s pokyny výrobce a požadavky zákona o ochraně ovzduší. Dále by mělo být v dokladu uvedeno, zda je nutné instalovat dodatečné prvky ke zdroji nebo k otopné soustavě a také zda je spalováno správné palivo, které je určené výrobcem pro tento typ zdroje či zda byly odhaleny náznaky nelegálního spalování odpadu. Doklady o kontrole by měly obsahovat náležitosti podle doporučeného vzoru, který je zveřejněn na internetových stránkách Ministerstva životního prostředí na webovém odkazu

http://www.mzp.cz/cz/spalovaci_stacionarni_zdroje_300kW_sdeleni.

V neposlední řadě odborně způsobilá osoba při kontrole prověří, zda zdroj odpovídá minimálním emisním požadavkům podle přílohy č. 11 zákona o ochraně ovzduší, které začnou platit od 1. 9. 2022 (tj. zda v případě kotlů plní 3. emisní třídu podle ČSN EN 303-5). Zjištění této informace dá provozovateli signál o tom, zda bude muset spalovací zdroj v následujících letech vyměnit, či zda je již na tuto novou povinnost připraven.

Fyzickým i právnickým osobám proto doporučujeme pro zajištění technické kontroly technického stavu a provozu spalovacích zdrojů na tuhá paliva využít seznam odborně způsobilých osob na webovém odkazu

<http://www.aptt.cz/opravneni-ozo.php>,

nebo přímo na webových stránkách výrobců kotlů a jiných spalovacích zdrojů.

Další informace i rady vám podá paní Jana Gärtnerová na Městském úřadě v Rokytnici v Orlických horách.