

# Informace pro občany o povinnostech pro používání kotlů na pevná paliva

Od **1. září letošního roku** bude platit **zákaz používání kotlů** na pevná paliva podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, které jsou **zařazeny do nižší než třetí emisní třídy**. Zákaz provozování kotlů na pevná paliva emisních tříd 1 a 2 a bez stanovené emisní třídy byl stanoven již před deseti lety a vyplynul z potřeby snižování emisí do ovzduší.

## Týká se zákaz mého kotle?

Zákaz platí pro **kotel na pevná paliva** do příkonu 300 kW napojený na teplovodní otopnou soustavu (radiátory, podlahové vytápění), kterým vytápím dům. Zákaz platí pouze pro kotle, nikoliv pro lokální topidla, která přitápí také místnost, ve které jsou umístěna, jako jsou kamna a krby.

Kotel vyrobený doma „na koleně“ (bez výrobního štítku), stejně tak kotel, který má na výrobním štítku vyznačenu emisní třídu 1 nebo 2 podle ČSN EN 303-5 nesmí být od září 2022 provozován.

## Kdo je provozovatelem spalovacího zdroje?

Provozovatelem je právnická nebo fyzická osoba, která stacionární zdroj skutečně provozuje, tedy ten, kdo do kotle pravidelně přikládá palivo a následně využívá kotlem vyrobené teplo.



ukázka štítku kotle

|  |                                       |  |         |
|--|---------------------------------------|--|---------|
| TYP KOTLE<br>BOILER TYPE                 | C18S                                  | ELEKTRICKÝ PŘÍKON<br>ELECTRIC INPUT                    | 50 W    |
| VÝKON<br>POWER OUTPUT                    | 20 kW                                 | MAX. PRAC. PŘETLAK<br>MAX. OPERATION PRESSURE          | 250 kPa |
| KRYTÍ<br>INSULATION                      | IP 20                                 | PROVOZNÍ TAH<br>REQUIRED NOZZLE UNDERPRESSURE          | 20 Pa   |
| PALIVO<br>FUEL                           | HNĚDÉ UHLÍ<br>BROWN COAL<br>DŘEVOWOOD | TŘÍDA KOTLE<br>BOILER CLASS                            | 3       |
| VYHŘEVNÁ PLOCHA<br>HEATING SURFACE       | 1,8 m <sup>2</sup>                    | HMOTNOST<br>WEIGHT                                     | 295 kg  |
| BEZPEČNÁ VZDALENOST<br>SECURITY DISTANCE | 400 mm                                | OBSAH VODY<br>WATER CAPACITY                           | 45 l    |
| NAPĚTÍ<br>VOLTAGE                        | 230V / 50Hz                           | MAX. PROVOZNÍ TEPLOTA<br>MAXIMUM OPERATION TEMPERATURE | 95 °C   |
|  |                                       | ROK VÝROBY<br>YEAR OF PRODUCTION                       |         |
|  | VÝROBNÍ ČÍSLO                         |  | EN303-5 |
|  |                                       |  | CE 1015 |

## Úřady kontrolují revizní správy techniků

Po 1. září 2022 je možné využívat pouze kotel, u kterého je jednoznačně prokazatelné, že patří do emisní třídy 3, 4 nebo 5. **Emisní třídu najdete na výrobním štítku, nebo ji zjistíte z dokladu o kontrole technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje.** Každý kotel na pevná paliva musí jednou za 36 měsíců zkontrolovat technik s patřičným oprávněním, který do dokladu o kontrole také uvede, zda kotel vyhovuje podmínkám provozu. Tento doklad je také rozhodující pro úřad obce s rozšířenou působností, který kontroluje, zda nejsou provozovány nevyhovující zdroje. Pokud povinnou kontrolu v zákonné lhůtě neprovedete, vystavujete se pokutě do výše až 20 000,- Kč, podnikatelé až do 50 000,- Kč. Za to, že bude nevyhovující kotel provozován v rozporu se zákonem i po 1. září 2022 může být jeho provozovateli uložena pokuta až do výše 50 000,- Kč.

## Rada na závěr

Pokud bydlíte v nájmu a vytápíte byt či dům nevyhovujícím kotlem na pevná paliva, spojte se co nejdříve s majitelem nemovitosti a vyjasněte si, jakým způsobem bude řešeno vytápění objektu po 1. září 2022. Nespolehejte na to, že se nic nestane, když nevyměníte nevyhovující kotel. Sledujte webové stránky Ministerstva životního prostředí, kde naleznete další související informace.