



2023/2461

9.11.2023

PROVÁDĚCÍ ROZHODNUTÍ KOMISE (EU) 2023/2461

ze dne 7. listopadu 2023,

kterým se mění prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/451 o harmonizovaných normách pro stavební výrobky vypracovaných na podporu nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

(Text s významem pro EHP)

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS ⁽¹⁾, a zejména na čl. 17 odst. 5 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) V souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 mají výrobci pro posuzování vlastností stavebních výrobků, na které se vztahují harmonizované normy, na něž byly zveřejněny odkazy v *Úředním věstníku Evropské unie*, pokud jde o jejich základní charakteristiky, používat metody a kritéria stanovené v uvedených harmonizovaných normách.
- (2) Prováděcím rozhodnutím Komise C(2021) 5359 ⁽²⁾ požádala Komise Evropský výbor pro normalizaci (CEN) o vypracování a revizi harmonizovaných norem na podporu nařízení (EU) č. 305/2011 pro zařízení pro vytápění vnitřních prostor.
- (3) Na základě žádosti uvedené v prováděcím rozhodnutí C(2021) 5359 revidoval CEN harmonizované normy EN 13240:2001, EN 13240:2001/A2:2004, EN 13240:2001/AC:2006 a EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 – Spotřebiče na pevná paliva k vytápění obytných prostorů – Požadavky a zkušební metody; EN 13229:2001, EN 13229:2001/A1:2003, EN 13229:2001/A2:2004, EN 13229:2001/AC:2006 a EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007 – Vestavné spotřebiče k vytápění a krbové vložky na pevná paliva – Požadavky a zkušební metody; EN 12815:2001, EN 12815:2001/A1:2004, EN 12815:2001/AC:2006 a EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007 – Varné spotřebiče pro domácnost na pevná paliva – Požadavky a zkušební metody; EN 12809:2001, EN 12809:2001/A1:2004, EN 12809:2001/A1:2004/AC:2007 a EN 12809:2001/AC:2006 – Teplovodní kotle pro domácnost na pevná paliva – Jmenovitý tepelný výkon nejvýše 50 kW a EN 14785:2006 – Spotřebiče na dřevěné pelety k vytápění obytných prostorů – Požadavky a zkušební metody. Odkazy na tyto normy budou zveřejněny v řadě C *Úředního věstníku Evropské unie* ⁽³⁾.
- (4) Revize těchto norem vedla k přijetí revidovaných harmonizovaných norem EN 16510-2-1:2022 – Spotřebiče pro domácnost na pevná paliva – Část 2-1: Kamna, EN 16510-2-2:2022 – Spotřebiče pro domácnost na pevná paliva – Část 2-2: Vestavné spotřebiče včetně krbových vložek, EN 16510-2-3:2022 – Spotřebiče pro domácnost na pevná paliva – Část 2-3: Sporáky, EN 16510-2-4:2022 – Spotřebiče pro domácnost na pevná paliva – Část 2-4: Teplovodní kotle pro domácnost – Jmenovitý tepelný příkon do 50 kW, EN 16510-2-6:2022 – Spotřebiče pro domácnost na pevná paliva – Část 2-6: Kamna, vestavné spotřebiče a sporáky s mechanickou dodávkou dřevních pelet.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 88, 4.4.2011, s. 5.

⁽²⁾ Prováděcí rozhodnutí Komise C(2021) 5359 ze dne 29. července 2021 o žádosti o normalizaci týkající se zařízení pro vytápění vnitřních prostor podané Evropskému výboru pro normalizaci na podporu nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011.

⁽³⁾ Úř. věst. C 92, 9.3.2018, s. 139.

- (5) Revidované normy obsahují metody měření emisí NO_x, uhlovodíků a částic u spotřebičů na tuhá paliva, specifikace pro klasifikaci spotřebičů na tuhá paliva a systémové hranice pro uzavřené spotřebiče, použitelnou energetickou účinnost a označování energetické třídy a sezónní účinnosti vytápění a základních charakteristik souvisejících s environmentální udržitelností. Revidované normy umožňují výrobcům deklarovat emise, energetickou účinnost a environmentální udržitelnost, a přispět tak k odstranění technických překážek obchodu.
- (6) Komise společně s výborem CEN posoudila, zda jsou harmonizované normy revidované výborem CEN v souladu s žádostí uvedenou v prováděcím rozhodnutí C(2021)5359 a nařízení (EU) č. 305/2011.
- (7) Harmonizované normy zrevidované výborem CEN jsou v souladu s prováděcím rozhodnutím C(2021)5359 a nařízením (EU) č. 305/2011. Je proto vhodné zveřejnit odkazy na uvedené normy v *Úředním věstníku Evropské unie*.
- (8) Příloha I prováděcího rozhodnutí Komise (EU) 2019/451 (*) obsahuje odkazy na harmonizované normy vypracované na podporu nařízení (EU) č. 305/2011. Aby se zajistilo, že jsou odkazy na tyto normy uvedeny všechny v jednom aktu, měly by být do uvedené přílohy zahrnuty odkazy na harmonizované normy EN 16510-2-1:2022, EN 16510-2-2:2022, EN 16510-2-3:2022, EN 16510-2-4:2022 a EN 16510-2-6:2022.
- (9) V souladu s čl. 17 odst. 5 nařízení (EU) č. 305/2011 se pro každou harmonizovanou normu, která nahrazuje jinou harmonizovanou normu, uvede období souběžné existence.
- (10) Prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/451 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (11) Aby mohli výrobci používat revidovanou harmonizovanou normu co nejdříve, mělo by toto rozhodnutí vstoupit v platnost dnem zveřejnění v *Úředním věstníku Evropské unie*,

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

Článek 1

Příloha I prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/451 se mění v souladu s přílohou tohoto rozhodnutí.

Článek 2

Toto rozhodnutí vstupuje v platnost dnem vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

V Bruselu dne 7. listopadu 2023.

Za Komisi
předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN

(*) Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2019/451 ze dne 19. března 2019 o harmonizovaných normách pro stavební výrobky vypracovaných na podporu nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 (Úř. věst. L 077, 20.3.2019, s. 80).

PŘÍLOHA

V příloze I se doplňují nové položky, které znějí:

Číslo	Odkaz na normu	Odkaz na nahrazenou normu	Začátek období souběžné existence (dd.mm.rrrr)	Konec období souběžné existence (dd.mm.rrrr)
„8.	EN 16510-2-1:2022 Spotřebiče pro domácnost na pevná paliva – Část 2-1: Kamna	EN 13240:2001 Spotřebiče na pevná paliva k vytápění obytných prostorů – Požadavky a zkušební metody EN 13240:2001/A2:2004 EN 13240:2001/AC:2006 EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	9.11.2023	9.11.2025
9.	EN 16510-2-2:2022 Spotřebiče pro domácnost na pevná paliva – Část 2-2: Vestavné spotřebiče včetně krbových vložek	EN 13229:2001 Vestavné spotřebiče k vytápění a krbové vložky na pevná paliva – Požadavky a zkušební metody EN 13229:2001/A1:2003 EN 13229:2001/A2:2004 EN 13229:2001/AC:2006 EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007	9.11.2023	9.11.2025
10.	EN 16510-2-3:2022 Spotřebiče pro domácnost na pevná paliva – Část 2-3: Sporáky	EN 12815:2001 Varné spotřebiče pro domácnost na pevná paliva – Požadavky a zkušební metody EN 12815:2001/AC:2006 EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007 EN 12815:2001/A1:2004	9.11.2023	9.11.2025
11.	EN 16510-2-4:2022 Spotřebiče pro domácnost na pevná paliva – Část 2-4: Teplovodní kotle pro domácnost – Jmenovitý tepelný výkon do 50 kW	EN 12809:2001 Teplovodní kotle pro domácnost na pevná paliva – Jmenovitý tepelný výkon nejvýše 50 kW – Požadavky a zkušební metody EN 12809:2001/A1:2004 EN 12809:2001/A1:2004/AC:2007 EN 12809:2001/AC:2006	9.11.2023	9.11.2025
12.	EN 16510-2-6:2022 Spotřebiče pro domácnost na pevná paliva – Část 2-6: Kamna, vestavné spotřebiče a sporáky s mechanickou dodávkou dřevních pelet	EN 14785:2006 Spotřebiče na dřevěné pelety k vytápění obytných prostorů – Požadavky a zkušební metody	9.11.2023	9.11.2025“