



2024/2909

25.11.2024

DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2024/2909

z dnia 22 listopada 2024 r.

w sprawie norm zharmonizowanych dotyczących kotłów grzewczych opalanych gazem, opracowanych na potrzeby rozporządzenia (UE) nr 813/2013 i rozporządzenia delegowanego (UE) nr 811/2013

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1025/2012 z dnia 25 października 2012 r. w sprawie normalizacji europejskiej, zmieniające dyrektywy Rady 89/686/EWG i 93/15/EWG oraz dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 94/9/WE, 94/25/WE, 95/16/WE, 97/23/WE, 98/34/WE, 2004/22/WE, 2007/23/WE, 2009/23/WE i 2009/105/WE oraz uchylające decyzję Rady 87/95/EWG i decyzję Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1673/2006/WE⁽¹⁾, w szczególności jego art. 10 ust. 6,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Zgodnie z art. 9 ust. 2 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE⁽²⁾ kotły grzewcze opalane gazem zgodne z normami zharmonizowanych lub ich częściami, do których numery referencyjne opublikowano w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*, należy uznać za spełniające odpowiednie wymagania obowiązującego środka wykonawczego, do którego odnoszą się takie normy, o których mowa w art. 9 ust. 2 wspomnianej dyrektywy i które określono w załączniku VII do niej, a które są objęte tymi normami zharmonizowanymi lub ich częściami.
- (2) W decyzji wykonawczej C(2015) 2626⁽³⁾ Komisja zwróciła się do Europejskiego Komitetu Normalizacyjnego (CEN) o opracowanie norm zharmonizowanych wspierających wdrożenie rozporządzenia Komisji (UE) nr 813/2013⁽⁴⁾ ustanawiającego wymogi dotyczące ekoprojektu dla ogrzewaczy pomieszczeń i ogrzewaczy wielofunkcyjnych oraz rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) nr 811/2013⁽⁵⁾ w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla ogrzewaczy pomieszczeń, ogrzewaczy wielofunkcyjnych, zestawów zawierających ogrzewacz pomieszczeń, regulator temperatury i urządzenie słoneczne oraz zestawów zawierających ogrzewacz wielofunkcyjny, regulator temperatury i urządzenie słoneczne.
- (3) Na podstawie wniosku określonego w decyzji wykonawczej C(2015) 2626 final CEN opublikował dostosowane normy⁽⁶⁾, w szczególności normę EN 15502-1:2021+A1:2023 dotyczącą kotłów grzewczych opalanych gazem.
- (4) Komisja wraz z CEN oceniła, czy opracowana przez CEN norma EN 15502-1:2021+A1:2023 jest zgodna z wnioskiem M/535 z dnia 28.4.2015.

⁽¹⁾ Dz.U. L 316 z 14.11.2012, s. 12, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/1025/oj>.

⁽²⁾ Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią (Dz.U. L 285 z 31.10.2009, s. 10, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2009/125/oj>).

⁽³⁾ Decyzja wykonawcza Komisji C(2015) 2626 z dnia 27 kwietnia 2015 r. w sprawie wniosku o normalizację do europejskich organizacji normalizacyjnych w odniesieniu do ogrzewaczy pomieszczeń, ogrzewaczy wielofunkcyjnych, zestawów zawierających ogrzewacz pomieszczeń, regulator temperatury i urządzenie słoneczne oraz zestawów zawierających ogrzewacz wielofunkcyjny, regulator temperatury i urządzenie słoneczne na potrzeby rozporządzenia (UE) nr 813/2013 i rozporządzenia delegowanego (UE) nr 811/2013.

⁽⁴⁾ Rozporządzenie Komisji (UE) nr 813/2013 z dnia 2 sierpnia 2013 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla ogrzewaczy pomieszczeń i ogrzewaczy wielofunkcyjnych (Dz.U. L 239 z 6.9.2013, s. 136, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2013/813/oj>).

⁽⁵⁾ Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr 811/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. uzupełniające dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla ogrzewaczy pomieszczeń, ogrzewaczy wielofunkcyjnych, zestawów zawierających ogrzewacz pomieszczeń, regulator temperatury i urządzenie słoneczne oraz zestawów zawierających ogrzewacz wielofunkcyjny, regulator temperatury i urządzenie słoneczne (Dz.U. L 239 z 6.9.2013, s. 1, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2013/811/oj).

⁽⁶⁾ W szczególności w odniesieniu do kotłów grzewczych opalanych gazem Komisja zwróciła się do CEN o dostosowanie norm EN 15502-1:2012, EN 15316-4-1:2008, EN 15036-1:2006 i wszelkich innych odpowiednich norm.

- (5) W wyniku tej oceny stwierdzono, że norma spełnia wymogi, które ma obejmować, określone w rozporządzeniu (UE) nr 813/2013 i rozporządzeniu delegowanym (UE) nr 811/2013. Odniesienie do tej normy należy zatem opublikować w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.
- (6) Komunikat Komisji 2014/C 207/02 ⁽⁷⁾ dotyczący wykonania rozporządzenia (UE) nr 813/2013 i rozporządzenia delegowanego (UE) nr 811/2013 odnosi się do normy europejskiej EN 15502-1:2012 i niektórych innych norm europejskich w celu umożliwienia dostępu do metod pomiarowych i obliczeniowych, zanim odniesienia do norm zharmonizowanych zostaną opublikowane w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*. Norma EN 15502-1:2012 jest nieaktualna, w związku z czym odniesienie do niej w komunikacie 2014/C 207/02 nie jest już ważne.
- (7) Zgodność z normą zharmonizowaną stanowi podstawę do domniemania zgodności z odpowiednimi zasadniczymi wymaganiami, w tym z celami związanymi z bezpieczeństwem, określonymi w prawodawstwie harmonizacyjnym Unii od dnia publikacji odniesienia do przedmiotowej normy w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*. Niniejsza decyzja powinna zatem wejść w życie z dniem jej opublikowania,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

Niniejszym publikuje się w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej* odniesienia do norm zharmonizowanych dotyczących kotłów grzewczych opalanych gazem, opracowanych na potrzeby rozporządzenia (UE) nr 813/2013 i rozporządzenia delegowanego (UE) nr 811/2013 wymienionych w załącznikach do niniejszej decyzji.

Artykuł 2

Niniejsza decyzja wchodzi w życie z dniem jej opublikowania w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Sporządzono w Brukseli dnia 22 listopada 2024 r.

W imieniu Komisji
Przewodnicząca
Ursula VON DER LEYEN

⁽⁷⁾ Komunikat Komisji w ramach wykonania rozporządzenia Komisji (UE) nr 813/2013 w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla ogrzewaczy pomieszczeń i ogrzewaczy wielofunkcyjnych oraz rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) nr 811/2013 uzupełniającego dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla ogrzewaczy pomieszczeń, ogrzewaczy wielofunkcyjnych, zestawów zawierających ogrzewacz pomieszczeń, regulator temperatury i urządzenie słoneczne oraz zestawów zawierających ogrzewacz wielofunkcyjny, regulator temperatury i urządzenie słoneczne (Dz.U. C 207 z 3.7.2014, s. 2).

ZAŁĄCZNIK I

Nr	Normy zharmonizowane opracowane na potrzeby rozporządzenia (UE) nr 813/2013
1.	EN 15502-1:2021+A1:2023 Kotły grzewcze opalane gazem – Część 1: Ogólne wymagania i badania

ZAŁĄCZNIK II

Nr	Normy zharmonizowane opracowane na potrzeby rozporządzenia delegowanego (UE) nr 811/2013
1.	EN 15 502-1:2021+A1:2023 Kotły grzewcze opalane gazem – Część 1: Ogólne wymagania i badania