



2024/1198

23.4.2024

**DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2024/1198**

**z dnia 19 kwietnia 2024 r.**

**zmieniająca decyzję wykonawczą (UE) 2023/2723 w odniesieniu do norm zharmonizowanych dotyczących puszek i obudów do sprzętu elektroinstalacyjnego, systemów rur instalacyjnych układanych w ziemi oraz aparatury rozdzielczej i sterowniczej niskonapięciowej**

**(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<sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 10 ust. 6,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Zgodnie z art. 12 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE<sup>(2)</sup> w przypadku sprzętu elektrycznego spełniającego normy zharmonizowane lub części norm zharmonizowanych, do których odniesienia opublikowano w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*, zakłada się, że spełnia on cele związane z bezpieczeństwem, o których mowa w art. 3 wspomnianej dyrektywy i które określono w załączniku I do niej, a które to cele są objęte tymi normami zharmonizowanymi lub ich częściami.
- (2) Pismem nr M/511 z dnia 8 listopada 2012 r. Komisja zwróciła się do Europejskiego Komitetu Normalizacyjnego (CEN), Europejskiego Komitetu Normalizacyjnego Elektrotechniki (CENELEC) i Europejskiego Instytutu Norm Telekomunikacyjnych (ETSI) z wnioskiem o przedstawienie pierwszego pełnego wykazu tytułów norm zharmonizowanych oraz o opracowanie, znowelizowanie i sfinalizowanie na potrzeby dyrektywy 2014/35/UE norm zharmonizowanych dotyczących sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia („wniosek”). Cele związane z bezpieczeństwem, o których mowa w art. 3 dyrektywy 2014/35/UE i które określono w załączniku I do wspomnianej dyrektywy, nie uległy zmianie od czasu skierowania wniosku do CEN, CENELEC i ETSI.
- (3) Na podstawie wniosku CEN i CENELEC opracowały nową normę zharmonizowaną EN 50626-2:2023 dotyczącą wymagań dotyczących rur instalacyjnych ze ścianką litą, osprzętu i systemu stosowanych w specjalnych zastosowaniach.
- (4) Na podstawie wniosku CEN i CENELEC dokonały nowelizacji następujących norm zharmonizowanych, do których odniesienia opublikowano w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej* na podstawie decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2023/2723<sup>(3)</sup>: normy EN 60947-8:2003, zmienionej normami EN 60947-8:2003/A1:2006 i EN 60947-8:2003/A1:2012, dotyczącej aparatury rozdzielczej i sterowniczej niskonapięciowej oraz normy EN 61386-24:2010 dotyczącej systemów rur instalacyjnych układanych w ziemi. Doprowadziło to do przyjęcia norm zharmonizowanych EN IEC 60947-8:2023 i EN 50626-1:2023.
- (5) Ponadto na podstawie wniosku CEN i CENELEC zmieniły następujące normy zharmonizowane, do których odniesienia opublikowano w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej* na podstawie decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2023/2723: normę EN 60670-21:2007 dotyczącą wymagań szczegółowych dotyczących puszek i obudów z elementami do podwieszania, normę EN 60670-23:2008 dotyczącą wymagań szczegółowych dotyczących puszek i obudów podłogowych oraz normę EN 60670-24:2013 dotyczącą wymagań szczegółowych dotyczących obudów do domowych urządzeń zabezpieczających i innego sprzętu elektrycznego z wydzielaną mocą rozpraszaną. Doprowadziło to do przyjęcia następujących zmieniających norm zharmonizowanych: EN 60670-21:2007/A11:2023, EN 60670-23:2008/A11:2023 i EN 60670-24:2013/A11:2023.

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 316 z 14.11.2012, s. 12.

<sup>(2)</sup> Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia (Dz.U. L 96 z 29.3.2014, s. 357).

<sup>(3)</sup> Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2023/2723 z dnia 6 grudnia 2023 r. w sprawie norm zharmonizowanych dotyczących sprzętu elektrycznego opracowanych na potrzeby dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE (Dz.U. L, 2023/2723, 13.12.2023, ELI: [http://data.europa.eu/eli/dec\\_impl/2023/2723/oj](http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2023/2723/oj)).

- (6) Komisja wraz z CEN i CENELEC oceniła, czy przedmiotowe normy oraz ich zmiany opracowane przez CEN i CENELEC są zgodne z wnioskiem.
- (7) Następujące normy zharmonizowane i ich zmiany spełniają cele związane z bezpieczeństwem, które mają obejmować i które są określone w dyrektywie 2014/35/UE: EN 60670-21:2007 zmieniona normą EN 60670-21:2003/A11:2023, EN 60670-23:2008 zmieniona normą EN 60670-23:2008/A11:2023, EN 60670-24:2013 zmieniona normą EN 60670-24:2013/A11:2023, EN 50626-1:2023, EN 50626-2:2023 oraz EN IEC 60947-8:2023. Odniesienia do tych norm oraz ich zmian należy zatem opublikować w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.
- (8) Po przeanalizowaniu normy zharmonizowanej EN IEC 60947-5-2:2020 Komisja stwierdziła, że norma ta nie spełnia celów, które ma obejmować i które są określone w dyrektywie 2014/35/UE, ponieważ nie zawiera jasnych, obiektywnych i odtwarzalnych kryteriów. Należy zatem wycofać z *Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej* odniesienie do tej normy.
- (9) Załącznik I do decyzji wykonawczej (UE) 2023/2723 zawiera wykaz odniesień do norm zharmonizowanych, zgodność z którymi stanowi podstawę do domniemania zgodności z dyrektywą 2014/35/UE. W celu zapewnienia, aby odniesienia do norm zharmonizowanych opracowanych na potrzeby dyrektywy 2014/35/UE zostały wymienione w jednym akcie, do tego załącznika należy włączyć odniesienia do tych norm oraz do ich zmian.
- (10) Z *Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej* należy zatem wycofać odniesienia do norm zharmonizowanych EN 61386-24:2010 i EN 60947-8:2003 wraz z odniesieniami do wszelkich norm, którymi je zmieniono lub skorygowano, mając na względzie fakt, że zostały one znowelizowane lub zmienione, oraz odniesienia do normy zharmonizowanej EN IEC 60947-5-2:2020, ponieważ nie spełnia ona celów, które ma obejmować. Należy zatem skreślić te odniesienia z załącznika I do decyzji wykonawczej (UE) 2023/2723. Załącznik II do decyzji wykonawczej (UE) 2023/2723 zawiera wykaz odniesień do norm zharmonizowanych opracowanych na potrzeby dyrektywy 2014/35/UE, które wycofuje się z *Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej*. Należy zatem włączyć wspomniane wyżej odniesienia do tego załącznika.
- (11) Aby zapewnić producentom wystarczająco dużo czasu na dostosowanie ich sprzętu elektrycznego objętego normami zharmonizowanymi EN 61386-24:2010, EN 60947-8:2003 i EN IEC 60947-5-2:2020 oraz ich zmianami, należy odroczyć wycofanie odniesień do tych norm zharmonizowanych.
- (12) Należy zatem odpowiednio zmienić decyzję wykonawczą (UE) 2023/2723.
- (13) 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 takiej normy w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*. Niniejsza decyzja powinna zatem wejść w życie z dniem jej opublikowania,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

#### Artykuł 1

W załączniku I do decyzji wykonawczej (UE) 2023/2723 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszej decyzji.

#### Artykuł 2

Niniejsza decyzja wchodzi w życie następnego dnia po jej opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Pkt 1 załącznika I stosuje się od dnia 24 października 2025 r.

Sporządzono w Brukseli dnia 19 kwietnia 2024 r.

W imieniu Komisji  
Przewodnicząca  
Ursula VON DER LEYEN

## ZAŁĄCZNIK

W załączniku I wprowadza się następujące zmiany:

- 1) skreśla się wiersze 299, 301, 302, 359, 371 i 461;
- 2) dodaje się wiersze w brzmieniu (w kolejności sekwencyjnej):

Nr	Odniesienie do normy
„299a.	EN 60670-21:2007 Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych – Część 21: Wymagania szczegółowe dotyczące puszek i obudów z elementami do podwieszania EN 60670-21:2007/A11:2023”
„301a.	EN 60670-23:2008 Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych – Część 23: Wymagania szczegółowe dotyczące puszek i obudów podłogowych EN 60670-23:2008/A11:2023”
„302a.	EN 60670-24:2013 Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych – Część 24: Wymagania szczegółowe dotyczące obudów do domowych urządzeń zabezpieczających i innego sprzętu elektrycznego z wydzielaną mocą rozpraszaną EN 60670-24:2013/A11:2023”
„371a.	EN IEC 60947-8:2023 Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa – Część 8: Urządzenia sterujące zabezpieczeń termicznych (PTC) wbudowanych w maszyny wirujące”

- 3) dodaje się wiersze w brzmieniu:

Nr	Odniesienie do normy
„107.I	EN 50626-1:2023 Systemy rur instalacyjnych układanych w ziemi przeznaczonych do ochrony i prowadzenia izolowanych kabli elektrycznych lub kabli komunikacyjnych – Część 1: Wymagania ogólne
107.II	EN 50626-2:2023 Systemy rur instalacyjnych układanych w ziemi przeznaczonych do ochrony i prowadzenia izolowanych kabli elektrycznych lub kabli komunikacyjnych – Część 2: Systemy rur instalacyjnych z polietylenu (PE), polipropylenu (PP) lub twardego polichlorku winylu (PVC-U) – Wymagania dotyczące rur instalacyjnych ze ścianką litą, osprzętu i systemu stosowanych w specjalnych zastosowaniach”