



2026/153

27.1.2026

**DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2026/153**

**z dnia 23 stycznia 2026 r.**

**w sprawie norm zharmonizowanych dotyczących sprzętu do spawania opracowanych na potrzeby rozporządzenia (UE) 2019/1784**

**(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. 9 ust. 2 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE<sup>(2)</sup> państwa członkowskie uznają produkt, do którego mają zastosowanie zharmonizowane normy, których numery referencyjne opublikowano w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*, za spełniający wszystkie odpowiednie przepisy obowiązującego środka wykonawczego, z którym związane są te normy. W art. 4 rozporządzenia Komisji (UE) 2019/1784<sup>(3)</sup> i w załączniku III do tego rozporządzenia ustanowiono odpowiednie wymogi pomiarowe i obliczeniowe dotyczące sprzętu do spawania.
- (2) Decyzją wykonawczą Komisji C(2018) 3309<sup>(4)</sup> Komisja zwróciła się do Europejskiego Komitetu Normalizacyjnego (CEN) i Europejskiego Komitetu Normalizacyjnego Elektrotechniki z wnioskiem o opracowanie norm zharmonizowanych na potrzeby rozporządzenia (UE) 2019/1784 („wniosek”).
- (3) Na podstawie wniosku CEN opracował normę EN 14717 dotyczącą spawania i procesów pokrewnych.
- (4) Komisja wraz z CEN oceniła zgodność normy EN 14717:2024 z wnioskiem.
- (5) Norma EN 14717:2024 spełnia założone wymagania określone w rozporządzeniu (UE) 2019/1784. Odniesienie do tej normy należy zatem opublikować w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.
- (6) Zgodność z normą zharmonizowaną stanowi podstawę do domniemania zgodności z odpowiednimi zasadniczymi wymaganiami określonymi w unijnym prawodawstwie harmonizacyjnym od dnia publikacji odniesienia do takiej normy w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*. Niniejsza decyzja powinna zatem wejść w życie w dniu jej opublikowania,

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

<sup>(2)</sup> 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>).

<sup>(3)</sup> Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/1784 z dnia 1 października 2019 r. ustanawiające wymogi dotyczące ekoprojektu dla sprzętu do spawania na podstawie dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE (Dz.U. L 272 z 25.10.2019, s. 121, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/1784/oj>).

<sup>(4)</sup> Decyzja wykonawcza Komisji C(2018) 3309 z dnia 4 czerwca 2018 r. w sprawie wniosku o normalizację do Europejskiego Komitetu Normalizacyjnego i Europejskiego Komitetu Normalizacyjnego Elektrotechniki na podstawie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1025/2012 w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla sprzętu do spawania.

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

*Artykuł 1*

Niniejszym publikuje się w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej* odniesienie do normy zharmonizowanej dotyczącej sprzętu do spawania, opracowanej na potrzeby rozporządzenia (UE) 2019/1784, wymienionej w załączniku do niniejszej decyzji.

*Artykuł 2*

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

Sporządzono w Brukseli dnia 23 stycznia 2026 r.

W imieniu Komisji  
Przewodnicząca  
Ursula VON DER LEYEN

—

## ZAŁĄCZNIK

Nr	Odniesienie do normy
1.	EN 14717:2024 Spawanie i procesy pokrewne – Środowiskowy wykaz czynności kontrolnych