



2024/1940

12.7.2024

**ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2024/1940**

**z dnia 11 lipca 2024 r.**

**w sprawie sprostowania rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2024/1040 nakładającego ostateczne cło antydumpingowe na przywóz niektórych politereftalanów etylenu pochodzących z Chińskiej Republiki Ludowej**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/1036 z dnia 8 czerwca 2016 r. w sprawie ochrony przed przywozem produktów po cenach dumpingowych z krajów niebędących członkami Unii Europejskiej<sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 9 ust. 4,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2024/1040<sup>(2)</sup> Komisja nałożyła ostateczne cło antydumpingowe na przywóz politereftalanu etylenu („PET”) o liczbie lepkościowej równej 78 ml/g lub większej, zgodnie z normą ISO 1628-5 (mierzonej z zastosowaniem rozpuszczalnika fenol/1,2-dichlorobenzen (50/50) lub przeliczonej na wartość uzyskaną z zastosowaniem tego rozpuszczalnika), objętego obecnie kodem CN ex 3907 61 00 (kod TARIC 3907 61 00 10) i pochodzącego z Chińskiej Republiki Ludowej.
- (2) Jak określono w motywach 24–27 rozporządzenia wykonawczego (UE) 2024/1040, wartość lepkości PET mierzy się na podstawie roztworu PET w określonym rozpuszczalniku, a w celu zapewnienia jasności, jednolitego stosowania przez organy celne państw członkowskich i spójności z wcześniej obowiązującą normą DIN 53728, którą zastąpiła normą ISO 1628-5, lepkość PET należy mierzyć w rozpuszczalniku fenol/1,2-dichlorobenzen (50/50) lub przeliczać na wartość uzyskaną z zastosowaniem tego rozpuszczalnika.
- (3) Zakresem dochodzenia objęto tymczasem wszystkie PET o liczbie lepkościowej równej 78 ml/g lub większej. Oznacza to, że nawet jeżeli lepkość produktu jest mierzona z zastosowaniem innych (kombinacji) rozpuszczalników lub przeliczana na wartość uzyskaną z ich zastosowaniem, cło antydumpingowe jest należne, gdy liczba lepkościowa wynosi 78 ml/g lub więcej.
- (4) Oznacza to, że z definicji produktu w art. 1 rozporządzenia wykonawczego (UE) 2024/1040 należy usunąć odniesienie do sposobu pomiaru liczby lepkościowej z zastosowaniem rozpuszczalnika fenol/1,2-dichlorobenzen (50/50) lub z przeliczeniem na wartość uzyskaną z zastosowaniem tego rozpuszczalnika.
- (5) W związku z tym Komisja postanowiła odpowiednio skorygować art. 1 rozporządzenia wykonawczego (UE) 2024/1040.
- (6) Niniejsze sprostowanie obowiązuje od dnia wejścia w życie rozporządzenia wykonawczego (UE) 2024/1040, to jest od dnia 3 kwietnia 2024 r.
- (7) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią komitetu ustanowionego na mocy art. 15 ust. 1 rozporządzenia (UE) 2016/1036,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

*Artykuł 1*

W rozporządzeniu wykonawczym (UE) 2024/1040 art. 1 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 176 z 30.6.2016, s. 21, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2016/1036/oj>.

<sup>(2)</sup> Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/1040 z dnia 27 marca 2024 r. nakładające ostateczne cło antydumpingowe na przywóz niektórych politereftalanów etylenu pochodzących z Chińskiej Republiki Ludowej (Dz.U. L, 2024/1040, 2.4.2024, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2024/1040/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2024/1040/oj)).

„1. Nakłada się ostateczne cło antidumpingowe na przywóz politereftalanu etylenu (»PET«) o liczbie lepkościowej równej 78 ml/g lub większej, objętego obecnie kodem CN 3907 61 00 i pochodzącego z Chińskiej Republiki Ludowej.”.

*Artykuł 2*

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie następnego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 3 kwietnia 2024 r.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 11 lipca 2024 r.

*W imieniu Komisji*  
*Przewodnicząca*  
Ursula VON DER LEYEN

---