

AKTY PRZYJĘTE PRZEZ ORGANY UTWORZONE NA MOCY UMÓW MIĘDZYNARODOWYCH

**DECYZJA NR 1/JJP/2018 WSPÓLNEGO KOMITETU USTANOWIONEGO NA MOCY UMOWY
W SPRAWIE WZAJEMNEGO UZNAWANIA MIĘDZY WSPÓLNOTĄ EUROPEJSKĄ A JAPONIĄ**

z dnia 27 kwietnia 2018 r.

**odnosząca się do wpisania organów oceny zgodności do wykazu zawartego w Załączniku
sektorowym dotyczącym końcowych urządzeń telekomunikacyjnych i sprzętu radiowego
[2018/759]**

WSPÓLNY KOMITET,

uwzględniając Umowę w sprawie wzajemnego uznawania między Wspólnotą Europejską a Japonią, w szczególności jej art. 8 ust. 3 lit. a) i art. 9 ust. 1 lit. b),

a także mając na uwadze fakt, że Wspólny Komitet ma podjąć decyzję o wpisaniu instytucji oceny zgodności do załącznika sektorowego,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

1. Wskazane poniżej organy oceny zgodności wpisuje się do wykazu w Załączniku sektorowym dotyczącym końcowych urządzeń telekomunikacyjnych i sprzętu radiowego, w odniesieniu do produktów i procedur oceny zgodności, jak określono poniżej.

UL Japan, Inc.:

Nazwa, nazwa skrócona i dane kontaktowe organu oceny zgodności:

Nazwa: UL Japan, Inc.

Nazwa skrócona: ULJ

Adres: 4383-326 Asama-cho, Ise-shi, Mie 516-0021, JAPONIA

Numer telefonu: +81 596248999

Numer faksu: +81 596248124

E-mail: emc.jp@jp.ul.com

Strona internetowa: <http://greaterasia-ul.com/ja/>

Osoba wyznaczona przez organ oceny zgodności do kontaktów: Tetsuya HASHIMOTO

Zakres wpisu do rejestru dotyczący produktów i procedur oceny zgodności:

Produkty:

- 1) Urządzenia radiowe bliskiego zasięgu (ograniczone do urządzeń radiowych wchodzących w zakres EN 300 220-2, EN 300 220-3-1, EN 300 220-3-2, EN 300 220-4, EN 300 330, EN 300 440, EN 301 091-1, EN 301 091-2, EN 301 091-3, EN 302 264-2 lub EN 305 550-2)
- 2) Szerokopasmowe systemy transmisyjne o częstotliwości 2,4 GHz (ograniczone do urządzeń radiowych wchodzących w zakres EN 300 328)
- 3) Telefony komórkowe (ograniczone do urządzeń radiowych wchodzących w zakres EN 301 511, EN 301 908-1, EN 301 908-2, EN 301 908-10, EN 301 908-13, EN 301 908-19 lub EN 301 908-21)

- 4) Mikrofony bezprzewodowe (ograniczone do urządzeń radiowych wchodzących w zakres EN 300 422-1, EN 300 422-2, EN 300 422-3, EN 300 422-4, EN 300 454-2 lub EN 301 357)
- 5) Łącza lokalnej sieci radiowej w paśmie 5 GHz oraz w paśmie 60 GHz (ograniczone do urządzeń radiowych wchodzących w zakres EN 301 893 lub EN 302 567)
- 6) Odbiorniki radiowe (ograniczone do urządzeń radiowych wchodzących w zakres EN 303 340, EN 303 345, EN 303 372-1, EN 303 372-2 lub EN 303 413)
- 7) Pojazdowe systemy radarowe (ograniczone do urządzeń radiowych wchodzących w zakres EN 302 858-2)
- 8) Systemy z pętlą indukcyjną przeznaczone do wspomagania osób niedosłyszących (ograniczone do urządzeń radiowych wchodzących w zakres EN 303 348)
- 9) Systemy wykorzystujące fale radiowe o częstotliwości poniżej 9 kHz (z wyłączeniem urządzeń radiowych wchodzących w zakres EN 303 348)

Procedury oceny zgodności:

Procedury oceny zgodności zgodnie z art. 17 i załącznikiem III do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE ⁽¹⁾.

TELECOM ENGINEERING CENTER:

Nazwa, nazwa skrócona i dane kontaktowe organu oceny zgodności:

Nazwa: TELECOM ENGINEERING CENTER

Nazwa skrócona: TELEC

Adres: 5-7-2, Yashio, Shinagawa-ku, Tokio, 140-0003, Japonia

Numer telefonu: +81-3-3799-0137

Numer faksu: +81-3-3790-7152

E-mail: rfetest@telec.or.jp

Strona internetowa: <http://www.telec.or.jp/eng/Index.html>

Osoba wyznaczona przez organ oceny zgodności do kontaktów: Kazuyuki KUGA

Zakres wpisu do rejestru dotyczący produktów i procedur oceny zgodności:

Produkty:

- 1) Urządzenia radiowe bliskiego zasięgu (ograniczone do urządzeń radiowych wchodzących w zakres, do którego zastosowanie mają 300 220-2, EN 300 220-3-1, EN 300 220-3-2, EN 300-220-4, EN 300 330, EN 300 440-2, EN 301 489-1, EN 301 489-3 lub EN 302-291-2)
- 2) Szerokopasmowe systemy transmisyjne o częstotliwości 2,4 GHz (ograniczone do urządzeń radiowych wchodzących w zakres, do którego zastosowanie mają EN 300 328, EN 301 489-1 lub EN 301 489-17)
- 3) Łącza lokalnej sieci radiowej w paśmie 5 GHz (ograniczone do urządzeń radiowych wchodzących w zakres, do którego zastosowanie mają EN 301-489-1, EN 301 489-17 lub EN 301 893)

Procedury oceny zgodności:

Procedury oceny zgodności zgodnie z art. 17 i załącznikiem III do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE.

⁽¹⁾ Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE (Dz.U. L 153 z 22.5.2014, s. 62).

2. Niniejszą decyzję sporządzoną w dwóch egzemplarzach podpisują współprzewodniczący. Niniejsza decyzja staje się skuteczna od daty złożenia ostatniego z wymienionych podpisów.

Podpisano w Tokio dnia 9 kwietnia 2018 r.

Podpisano w Brukseli dnia 27 kwietnia 2018 r.

W imieniu Japonii

Daisuke OKABE

W imieniu Wspólnoty Europejskiej

Ignacio IRUARRIZAGA
