

P. Puczek

Warszawa, 2021-04-27



Wpłynęło dnia: 06/07/21
noz. dz. ATB

**PREZES
GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR**

DECYZJA NR L 1/2021

Na podstawie art. 8a ust. 2 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. - Prawo o miarach (Dz. U. z 2020 r. poz. 2166), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 20 sierpnia 2020 r., który wpłynął do Głównego Urzędu Miar w dniu 24 sierpnia 2020 r., uzupełnionego pismami z dnia 9 października 2020 r. i z dnia 16 marca 2021 r., zgłoszonego przez NTi Audio AG, Im alten Riet 102, 9494 Schaan, Liechtenstein, zwaną dalej "stroną", oraz po stwierdzeniu, że prawna kontrola metrologiczna mierników poziomu dźwięku o oznaczeniu fabrycznym XL2-TA, produkowanych przez stronę, wykonana przez Federalną Jednostkę ds. Badań Fizyczno-Technicznych - Państwowy Instytut Metrologii (PTB) w Brunshwiku, Niemcy, potwierdzona wydanym przez tę instytucję metrologiczną certyfikatem badania typu nr DE-16-M-PTB-0003 rev. 2, z dnia 3 marca 2019 r. zapewnia jednolitość miar i dokładność pomiarów w stopniu co najmniej odpowiadającym przepisom rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 maja 2007 r. w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać mierniki poziomu dźwięku, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. poz. 717), oraz że sposoby i metody badań, przeprowadzonych w celu wykazania spełniania przez te mierniki poziomu dźwięku wymagań, mogą być uznane za równoważne sposobom i metodom badań przeprowadzanych przez Prezesa Głównego Urzędu Miar w celu wykazania spełniania przez te przyrządy wymagań określonych w ww. rozporządzeniu

UZNAJĘ

za równoważny zatwierdzeniu typu certyfikat badania typu nr DE-16-M-PTB-0003 rev. 2, z dnia 3 marca 2019 r. wydany przez Federalną Jednostkę ds. Badań Fizyczno-Technicznych - Państwowy Instytut Metrologii (PTB) w Brunshwiku, Niemcy, dotyczący mierników poziomu dźwięku o oznaczeniu fabrycznym XL2-TA, produkowanych przez NTi Audio AG, Im alten Riet 102, 9494 Schaan, Liechtenstein.

UZASADNIENIE

Strona wnioskiem z dnia 20 sierpnia 2020 r., który wpłynął do Głównego Urzędu Miar w dniu 24 sierpnia 2020 r., uzupełnionym pismami z dnia 9 października 2020 r. i z dnia 16 marca 2021 r., wniosła o uznanie za równoważny zatwierdzeniu typu, w rozumieniu ustawy z dnia 11 maja 2001 r. - Prawo o miarach, certyfikatu badania typu nr DE-16-M-PTB-0003 rev. 2, z dnia 3 marca 2019 r., wydanego przez Federalną Jednostkę ds. Badań Fizyczno-Technicznych - Państwowy Instytut Metrologii (PTB) w Brunshwiku, Niemcy, potwierdzającego dokonanie przez tę instytucję metrologiczną prawnej kontroli metrologicznej mierników poziomu dźwięku o oznaczeniu fabrycznym XL2-TA, produkowanych przez stronę.

Zgodnie z art. 8a ust. 2 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. - Prawo o miarach, za równoważne zatwierdzeniu typu Prezes Głównego Urzędu Miar może uznać, w drodze decyzji, odpowiednie dokumenty potwierdzające dokonanie prawnej kontroli metrologicznej przyrządu pomiarowego przez właściwe zagraniczne instytucje metrologiczne. Stosownie do treści § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 22 marca 2019 r. w sprawie prawnej kontroli metrologicznej przyrządów pomiarowych (Dz. U. poz. 759), Prezes Głównego Urzędu Miar uznaje te dokumenty za równoważne zatwierdzeniu typu pod warunkiem, że prawna kontrola metrologiczna wykonywana w państwach, o których mowa w § 14 ust. 1 ww. rozporządzenia, zapewnia jednolitość miar i dokładność pomiarów w stopniu co najmniej odpowiadającym przepisom określającym wymagania, którym powinny odpowiadać poszczególne rodzaje przyrządów pomiarowych podlegających prawnej kontroli metrologicznej oraz że sposoby i metody badań przeprowadzonych w celu wykazania spełnienia przez przyrząd pomiarowy wymagań mogą być uznane za równoważne sposobom i metodom badań przeprowadzanych przez Prezesa Głównego Urzędu Miar w celu wykazania spełnienia przez przyrząd pomiarowy tych wymagań.

W wyniku przeprowadzonej analizy dokumentów:

1. Certyfikat badania typu nr DE-16-M-PTB-0003 rev. 2, z dnia 3 marca 2019 r., data ważności 5 kwietnia 2026 r.;
2. Zastosowane specyfikacje techniczne wymienione w części zatytułowanej "Uwagi wstępne" ww. certyfikatu DE-16-M-PTB-0003 rev. 2, tj.:
 - DIN EN 61672-1:2014-07 Elektroakustyka - Mierniki poziomu dźwięku - Część 1: Wymagania,
 - DIN 45657:2014-07 Mierniki poziomu dźwięku - Dodatkowe wymagania dotyczące specjalnych zadań pomiarowych,
 - DIN EN 61260-1:2014:10 Filtry pasmowe o szerokości oktawy i części oktawy,
 - Welmec 7.2 "Przewodnik po oprogramowaniu" (5/2011);
3. „Instrukcja XL2-TA Przenośny Analizator Dźwięku i Akustyki”, Firmware V4.21 Wersja 4.21.02 / 23 lipca 2019, wydanie w polskiej wersji językowej, wersja pełna instrukcji dostarczona do Głównego Urzędu Miar w dniu 17 marca 2021 r.;
4. Zestawienie wymagań dotyczących charakterystyk technicznych i metrologicznych mierników poziomu dźwięku, stanowiących podstawę zatwierdzenia typu w Polsce i Niemczech (porównanie dla miernika NTi XL2-TA) – opracowane w Głównym Urzędzie Miar,

stwierdzono, że prawna kontrola metrologiczna mierników poziomu dźwięku o oznaczeniu fabrycznym XL2-TA, wykonana przez Federalną Jednostkę ds. Badań Fizyczno-Technicznych - Państwowy Instytut Metrologii (PTB), zapewnia jednolitość miar i dokładność pomiarów w stopniu co najmniej odpowiadającym przepisom rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 maja 2007 r. w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać mierniki poziomu dźwięku, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych, oraz że sposoby i metody badań, przeprowadzonych w celu wykazania spełnienia przez te przyrządy pomiarowe wymagań, mogą być uznane za równoważne sposobom i metodom badań przeprowadzanych przez Prezesa Głównego Urzędu Miar w celu wykazania spełnienia przez te przyrządy pomiarowe określonych w ww. rozporządzeniu wymagań.

Mając na uwadze powyższe, na podstawie art. 8a ust. 2 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. - Prawo o miarach, postanowiono jak na wstępie.

POUCZENIE

Od decyzji stronie nie przysługuje odwołanie. Jednakże strona niezadowolona z decyzji może zwrócić się do Prezesa Głównego Urzędu Miar z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji stronie albo wnieść skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie, w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji stronie. Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa Głównego Urzędu Miar. Wpis od skargi wynosi 200 (słownie: dwieście) złotych.

Strona może złożyć Prezesowi Głównego Urzędu Miar oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy. Z dniem doręczenia Prezesowi Głównego Urzędu Miar tego oświadczenia, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co skutkuje brakiem możliwości zaskarżenia jej do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Na podstawie ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. – Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2019 r. poz. 2325, z 2020 r. poz. 2299 i 2320 oraz z 2021 r. poz. 54 i 159) stronie w postępowaniu przed sądami administracyjnymi może zostać przyznane prawo pomocy, obejmujące zwolnienie od kosztów sądowych oraz ustanowienie adwokata, radcy prawnego, doradcy podatkowego lub rzecznika patentowego.



Z up. Prezesa
Głównego Urzędu Miar
Rafał Włodek
Wiceprezes

Otrzymują:

1. Konsbud Audio sp. z o. o.,
ul. Gajdy 24, 02-878 Warszawa.
- upoważniony przedstawiciel NTi Audio AG
2. GUM a/a.

Do wiadomości:

Dyrektorzy Okręgowych Urzędów Miar - wszyscy