Projekt 31.08.2021 r.

ROZPORZĄDZENIE

MINISTRA rozwoju, Pracy i Technologii[[1]](#footnote-1))

z dnia…………..........2021 r.

w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać mierniki poziomu dźwięku, oraz szczegółowego zakresu badań wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych[[2]](#footnote-2))

Na podstawie art. 9a ustawy z dnia 11 maja 2001 r. ‒ Prawo o miarach (Dz. U. z 2020 r. poz. 2166 oraz z 2021 r. poz. 1093) zarządza się, co następuje:

Rozdział 1

Przepisy ogólne

§ 1. Rozporządzenie określa:

1) wymagania dotyczące konstrukcji, wykonania i  charakterystyk metrologicznych, którym powinny odpowiadać mierniki poziomu dźwięku, zwane dalej „miernikami”;

2) szczegółowy zakres badań wykonywanych podczas zatwierdzenia typu mierników,
a także sposoby i metody ich przeprowadzania;

3) zakres informacji, jakie powinny zawierać instrukcja obsługi miernika.

§ 2. Wymagań określonych w rozporządzeniu nie stosuje się do mierników:

1) wyprodukowanych lub wprowadzonych do obrotu w innym państwie członkowskim Unii Europejskiej albo Republice Turcji,

2) wyprodukowanych w państwie członkowskim Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) ‑ będącym stroną umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym

‒ zgodnie z przepisami obowiązującymi w tych państwach, pod warunkiem, że przyrządy te spełniają wymagania w stopniu odpowiadającym przepisom niniejszego rozporządzenia.

Rozdział 2

Wymagania w zakresie konstrukcji, wykonania i charakterystyk metrologicznych, którym powinny odpowiadać mierniki, oraz zakres badań wykonywanych podczas zatwierdzenia typu mierników, sposobów i metod przeprowadzania tych badań oraz zakres informacji, jakie powinny zawierać instrukcja obsługi miernika

§ 3. Mierniki powinny odpowiadać wymaganiom w zakresie ich konstrukcji, wykonania i charakterystyk metrologicznych określonym w normie przenoszącej normę europejską
EN 61672-1, a w przypadku wydania nowszej wersji tej normy, zgodnie z normą ją przenoszącą.

§ 4. Szczegółowy zakres badań wykonywanych podczas zatwierdzenia typu mierników oraz sposoby i metody przeprowadzania tych badań określa norma przenosząca normę europejską EN 61672-2, a w przypadku wydania nowszej wersji tej normy, normą ją przenoszącą.

§ 5. Zakres informacji zawartych w instrukcji obsługi miernika określa norma przenosząca normę europejską EN 61672-1, a w przypadku wydania nowszej wersji tej normy, normą ją przenoszącą.

Rozdział 3

Przepis przejściowy i przepisy końcowe

§ 6. Do postępowań o zatwierdzenie typu miernika wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia stosuje się przepisy dotychczasowe.

§ 7. Traci moc rozporządzenie 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).

§ 8. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia.

MINISTER ROZWOJU, PRACY

I TECHNOLOGII

Za zgodność pod względem prawnym, legislacyjnym i redakcyjnym

Małgorzata Brzozowska-Kruczek

Zastępca Dyrektora Biura Dyrektora Generalnego

/podpisano elektronicznie/

1. ) Minister Rozwoju, Pracy i Technologii kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 6 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii (Dz. U. poz. 1718 oraz z 2021 r. poz. 1472). [↑](#footnote-ref-1)
2. ) Niniejsze rozporządzenie zostało notyfikowane Komisji Europejskiej w dniu … r., pod numerem …, zgodnie z § 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego sytemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039 oraz z 2004 r. poz. 597), które wdraża dyrektywę (UE) 2015/1535 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 września 2015 r. ustanawiającą procedurę udzielania informacji w dziedzinie przepisów technicznych oraz zasad dotyczących usług społeczeństwa informacyjnego (Dz. Urz. WE L 241 z 17.09.2015, str. 1). [↑](#footnote-ref-2)