

I. Wdrożenie dyrektywy NAWID (Non-automatic Weighing Instruments Directive) do polskiego porządku prawnego

Dyrektywa 2014/31/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku wag nieautomatycznych – zwana dalej dyrektywą NAWID, została wdrożona do polskiego porządku prawnego ustawą z dnia 13 kwietnia 2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku oraz rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla wag nieautomatycznych. Dlatego rozporządzenie krajowe wdrażające dyrektywę NAWID należy czytać łącznie z ww. ustawą.

II. Ocena zgodności wyrobu

Przed wprowadzeniem do obrotu, wagi nieautomatyczne **objęte przepisami dyrektywy NAWID** muszą zostać poddane ocenie zgodności z **zasadniczymi lub innymi wymaganiami**. Wybór procedury oceny zgodności mającej zastosowanie do danych wag nieautomatycznych zależy od fazy wytwarzania wyrobu: badanie typu UE (moduł B), zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji (moduł D), zapewnienie jakości procesu produkcji (m moduł D1), zgodność z typem na podstawie weryfikacji wyrobu (moduł F), zgodność na podstawie weryfikacji wyrobu (moduł F1), zgodność na podstawie weryfikacji jednostkowej (moduł G).

Na przyrządzie umieszcza się oznakowanie CE oraz dodatkowe oznakowanie metrologiczne (składające się z dużej litery „M” i dwóch ostatnich cyfr roku jego naniesienia, otoczonych prostokątem).

Umieszczenie na przyrządzie znaku CE oznacza, iż producent wskazuje, że przyrząd pomiarowy spełnia mające zastosowanie wymagania określone w unijnym prawodawstwie harmonizacyjnym przewidującym umieszczanie tego oznakowania.

Wszystkie procedury oceny zgodności mające zastosowanie do wag nieautomatycznych objętych dyrektywą NAWID wymagają udziału jednostki notyfikowanej. Ww. strona trzecia musi posiadać akredytację Polskiego Centrum Akredytacji (PCA), jednak – zgodnie z zastrzeżeniem przepisów ww. ustawy z dnia 13 kwietnia 2016 r. – warunek ten nie dotyczy jednostek administracji rządowej wykonujących w imieniu RP czynności związane z prawną kontrolą metrologiczną przyrządów pomiarowych.

Wyszukiwarka jednostek certyfikujących wyroby akredytowanych przez PCA

<https://www.pca.gov.pl/akredytowane-podmioty/akredytacje-aktywne/jednostki-certyfikujace-wyroby/>

III. Normalizacja i domniemanie zgodności przyrządów pomiarowych

Aby pomóc producentom w wykazaniu zgodności ich wyrobu z wymaganiami zasadniczymi oraz aby ułatwić kontrolowanie tej zgodności, wskazane jest posługiwanie się w trakcie projektowania i produkcji przyrządów pomiarowych normami zharmonizowanymi - domniemywa się że, wyrób który jest zgodny z normami zharmonizowanymi spełnia zasadnicze wymagania. W Polsce krajową jednostką normalizacyjną jest Polski Komitet Normalizacyjny (PKN).

Wyszukiwarka norm

<https://wiedza.pkn.pl/wyszukiwarka-norm>

IV. Wymagania zawarte w dyrektywie NAWID

Dyrektywa NAWID zawiera zasadnicze wymagania w zakresie m.in. dopuszczalnych błędów wag nieautomatycznych, zabezpieczenia przed zafałszowaniem, informacji umieszczanych na przyrządzie, wskazania wyniku pomiaru.

V. Organy Nadzoru Rynku

Organami nadzoru rynku w zakresie dyrektywy NAWID są:

Prezes Głównego Urzędu Miar, dyrektorzy okręgowych urzędów miar

VI. Dozór techniczny

Niektóre z wag nieautomatycznych podlegających dyrektywie NAWID mogą podlegać również dozorowi technicznemu. Zasady, zakres i formy jego wykonywania określa ustawa o z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym. Dozór techniczny jest sprawowany przez Urząd Dozoru Technicznego oraz specjalistyczne jednostki dozoru technicznego - Transportowy Dozór Techniczny i Wojskowy Dozór Techniczny.

Urządzenia podlegające dozorowi technicznemu

<https://www.udt.gov.pl/co-i-kiedy-podlega-dozorowi>