

Ocena zgodności w zakresie dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/32/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku przyrządów pomiarowych (wersja przekształcona) (MID).

Autor : Wioletta Lesner

Jednostka Notyfikowana Nr 1447 dokonuje oceny zgodności z wymaganiami dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/32/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku przyrządów pomiarowych, wdrożonej rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie przyrządów pomiarowych (Dz. U. poz. 815) oraz typem opisanym w certyfikacie badania typu UE w zakresie procedury weryfikacja wyrobu (moduł F):

1. Wag automatycznych, w tym:

- odważających
- porcjujących
- dla pojedynczych ładunków kategorii X
- dla pojedynczych ładunków kategorii Y
- przenośnikowych
- wagonowych

2. Instalacji pomiarowych do ciągłego i dynamicznego pomiaru ilości cieczy innych niż woda, w tym:

- odmierzaczy paliw (z wyjątkiem gazów ciekłych)
- odmierzaczy gazu ciekłego propan-butan
- instalacji pomiarowych, zamontowanych na cysternach samochodowych, do cieczy o małej lepkości (< 20 mPa • s)
- instalacji pomiarowych, zamontowanych na cysternach samochodowych, do gazu ciekłego propan - butan
- instalacji pomiarowych do napełniania statków, cystern kolejowych i samochodowych
- instalacji pomiarowych do mleka.

Weryfikacja wyrobu (moduł F) jest procedurą, poprzez którą producent lub jego upoważniony przedstawiciel zapewnia i deklaruje, że przyrząd pomiarowy sprawdzony przez jednostkę notyfikowaną jest zgodny z typem opisanym w certyfikacie badania typu UE i spełnia zasadnicze wymagania określone w rozporządzeniu.

PLIKI DO POBRANIA

[Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla przyrządów pomiarowych \(Dz.U. z 2016 r. poz. 815\)](#)

Metadane

Data publikacji : 24.03.2017
Data modyfikacji : 13.08.2017
[Rejestr zmian](#)

Podmiot udostępniający informację:
Okręgowy Urząd Miar w Szczecinie

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:
Wioletta Lesner

Osoba udostępniająca informację:
Andrzej Rybicki

Osoba modyfikująca informację:
Andrzej Rybicki
