

Zakres notyfikacji

Autor : Mirosław Banach
Opublikowane przez : Tomasz Barański

ZAKRES NOTYFIKACJI JN 1445

Okręgowy Urząd Miar w Krakowie jako Jednostka Notyfikowana nr 1445 przeprowadza ocenę zgodności przyrządów pomiarowych w oparciu o

1. Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla wag nieautomatycznych, wdrażające dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/31/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku wag nieautomatycznych

Lp.	Kategoria wyrobu	Procedura oceny zgodności
1.1	Wagi nieautomatyczne	Moduł F: Zgodność z typem w oparciu o weryfikację wyrobu Moduł F1: Zgodność w oparciu o weryfikację wyrobu

2. Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla przyrządów pomiarowych, wdrażającym dyrektywę 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

Lp.	Kategoria wyrobu	Procedura oceny zgodności
2.1	Wodomierze (MI-001)	Moduł F: Zgodność z typem w oparciu o weryfikację wyrobu
2.2	Gazomierze i przeliczniki do gazomierzy (MI-002)	Moduł F: Zgodność z typem w oparciu o weryfikację wyrobu
2.3	Liczniki energii elektrycznej czynnej (MI-003)	Moduł F: Zgodność z typem w oparciu o weryfikację wyrobu
2.4	Ciepłomierze (MI-004)	Moduł F: Zgodność z typem w oparciu o weryfikację wyrobu

2.5	<p>Instalacje pomiarowe do ciągłego i dynamicznego pomiaru ilości cieczy innych niż woda (MI-005):</p> <ul style="list-style-type: none"> • odmierzacze paliw ciekłych (z wyjątkiem gazów) • instalacje pomiarowe zamontowane na cysternach samochodowych (przewoźne) do cieczy o małej lepkości (< 20 mPa·s) • instalacje pomiarowe do gazów ciekłych pod ciśnieniem, mierzonych w temp. równej lub wyższej niż 10°C • instalacje pomiarowe do mleka 	Moduł F: Zgodność z typem w oparciu o weryfikację wyrobu
2.6	Wagi automatyczne (MI-006)	<p>Moduł F: Zgodność z typem w oparciu o weryfikację wyrobu</p> <p>Moduł F1: Zgodność w oparciu o weryfikację wyrobu</p>
2.7	Taksometry (MI-007)	Moduł F: Zgodność z typem w oparciu o weryfikację wyrobu
2.8	<p>Miary materialne (MI-008):</p> <ul style="list-style-type: none"> • materialne miary długości 	Moduł F1: Zgodność w oparciu o weryfikację wyrobu
2.9	<p>Miary materialne (MI-008):</p> <ul style="list-style-type: none"> • naczynia wyszynkowe 	<p>Moduł A2: Wewnętrzna kontrola produkcji oraz nadzorowana kontrola przyrządów w losowych odstępach czasu</p> <p>Moduł F1: Zgodność w oparciu o weryfikację wyrobu</p>
2.10	<p>Przyrządy do pomiaru wymiarów (MI-009):</p> <ul style="list-style-type: none"> • przyrządy do pomiaru długości 	<p>Moduł F: Zgodność z typem w oparciu o weryfikację wyrobu</p> <p>Moduł F1: Zgodność w oparciu o weryfikację wyrobu</p>