

WYDZIAŁ LEGALIZACJI

Naczelnik: Marek Dudek

tel. 61 8567 289 / 61 8567 287 fax 61 8563 931

e-mail: oum.poznan.poznan@poczta.gum.gov.pl

Rodzaj przyrządu pomiarowego

Legalizacja ponowna

Ciepłomierze do wody, z wyłączeniem ciepłomierze zwężkowych i ciepłomierzy składanych, oraz następujące podzespoły ciepłomierzy:

- przeliczniki, z wyłączeniem przeliczników do ciepłomierzy zwężkowych ✓
- pary czujników temperatury, z wyłączeniem par czujników temperatury do ciepłomierzy zwężkowych ✓
- przetworniki przepływu, z wyłączeniem przetworników przepływu zwężkowych ✓

Gazomierze o maksymalnym strumieniu objętości nie większym niż 100 m³/h zainstalowane na sieci gazowej, w której maksymalne ciśnienie robocze nie przekracza 0,5 MPa, oraz przeliczniki stosowane do tych gazomierzy:

- pozostałe ✓

Instalacje pomiarowe do ciągłego i dynamicznego pomiaru ilości cieczy innych niż woda:

- do gazu ciekłego propan-butan, w tym gazu skroplonego (LPG) o maksymalnym strumieniu objętości nie większym niż 1000 dm³/min, w tym odmierzacze tych cieczy ✓
- do pozostałych cieczy innych niż woda o maksymalnym strumieniu objętości nie większym niż 6000 dm³/min, w tym odmierzacze paliw ciekłych i biopaliw ciekłych ✓

Przyrządy do pomiaru długości tkanin, drutu, kabla, materiałów taśmowych, opatrunkowych i papierowych ✓

Wagi automatyczne:

- dla pojedynczych ładunków ✓
- odważające ✓
- porcjujące ✓
- przenośnikowe ✓
- wagonowe ✓

Wagi nieautomatyczne ✓

Wodomierze o ciągłym strumieniu objętości nie większym niż 500 m³/h ✓

Taksometry elektroniczne ✓

Rodzaj przyrządu pomiarowego	Legalizacja pierwotna	Legalizacja ponowna
Gęstościomierze zbożowe użytkowe:		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 L 		✓
Odważniki klas dokładności F ₂ o wartościach nominalnych masy od 1 mg do 20 kg		✓
Odważniki klas dokładności M ₁ o wartościach nominalnych masy od 1 mg do 20 kg		✓
Odważniki klas dokładności M ₂ o wartościach nominalnych masy od 1 g do 20 kg		✓
Urządzenia rejestrujące stosowane w transporcie drogowym – tachografy samochodowe		✓
Wagi samochodowe do ważenia pojazdów w ruchu		✓