

Ocena zgodności						
L.p.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Zakres pomiarowy / Klasa	Wynagrodzenie Moduły A2, F, F1 w zależności od dostępności danego modułu	Moduł A2	Moduł F	Moduł F1
<b>1 MI-001 Wodomierze</b>						
	Wodomierze	o nominalnym strumieniu objętości mniejszym niż 15 m <sup>3</sup> /h	4,00 zł			
	Wodomierze	o nominalnym strumieniu objętości nie mniejszym niż 15 m <sup>3</sup> /h i nie większym niż 500 m <sup>3</sup> /h	20,00 zł			
	Wodomierze - weryfikacja metodą statystyczną		3 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu do 150 sztuk 2 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 151 do 500 sztuk 1 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 501 do 3200 sztuk 0,75 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu powyżej 3200 sztuk			
<b>2 MI-002 Gazomierze i przeliczniki do gazomierzy</b>						
	Gazomierze mechaniczne o maksymalnym strumieniu objętości do 10 m <sup>3</sup> /h		7,00			
	Gazomierze mechaniczne o maksymalnym strumieniu objętości powyżej 10 m <sup>3</sup> /h do 100 m <sup>3</sup> /h		20,00			
<b>3 MI-003 Liczniki energii elektrycznej czynnej</b>						
	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego jednofazowe bez urządzeń dodatkowych - za sprawdzenie przy przepływie energii w jednym kierunku		20 zł - weryfikacja jednostkowa wyrobu 6 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 2 do 500 sztuk 5 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 501 do 1200 sztuk 4 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu powyżej 1200 sztuk			
	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego jednofazowe z urządzeniami dodatkowymi nie obciążającymi mechanicznie ruchu obrotowego wirnika, stanowiącymi integralną część licznika - za sprawdzenie przy przepływie energii w jednym kierunku		20 zł - weryfikacja jednostkowa wyrobu 6 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 2 do 500 sztuk 5 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 501 do 1200 sztuk 4 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu powyżej 1200 sztuk			

	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego jednofazowe z urządzeniami dodatkowymi obciążającymi mechanicznie ruch obrotowy wirnika - za sprawdzenie przy przepływie energii w jednym kierunku		30 zł - weryfikacja jednostkowa wyrobu 10 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 2 do 500 sztuk 8 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 501 do 1200 sztuk 6 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu powyżej 1200 sztuk			
	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego trójfazowe klasy dokładności B i A bez urządzeń dodatkowych - za sprawdzenie przy przepływie energii w jednym kierunku		50 zł - weryfikacja jednostkowa wyrobu 15 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 2 do 500 sztuk 12 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 501 do 1200 sztuk 10 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu powyżej 1200 sztuk			
	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego trójfazowe klasy dokładności B i A z urządzeniami dodatkowymi nie obciążającymi mechanicznie ruchu obrotowego wirnika, stanowiącymi integralną część licznika - za sprawdzenie przy przepływie energii w jednym kierunku		50 zł - weryfikacja jednostkowa wyrobu 15 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 2 do 500 sztuk 12 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 501 do 1200 sztuk 10 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu powyżej 1200 sztuk			
	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego trójfazowe klasy dokładności B i A z urządzeniami dodatkowymi obciążającymi mechanicznie ruch obrotowy wirnika - za sprawdzenie przy przepływie energii w jednym kierunku		60 zł - weryfikacja jednostkowa wyrobu 20 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 2 do 500 sztuk 17 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 501 do 1200 sztuk 15 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu powyżej 1200 sztuk			
	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego trójfazowe klasy dokładności C - za sprawdzenie przy przepływie energii w jednym kierunku		80 zł - weryfikacja jednostkowa wyrobu 25 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 2 do 500 sztuk 20 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 501 do 1200 sztuk 15 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu powyżej 1200 sztuk			
	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego trójfazowe wielofunkcyjne klasy dokładności C - za sprawdzenie przy przepływie energii czynnej w jednym kierunku		80 zł - weryfikacja jednostkowa wyrobu 25 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 2 do 500 sztuk 20 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 501 do 1200 sztuk 15 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu powyżej 1200 sztuk			

	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego trójfazowe wielofunkcyjne klasy dokładności B i A - za sprawdzenie przy przepływie energii czynnej w jednym kierunku		50 zł - weryfikacja jednostkowa wyrobu 15 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu do 500 sztuk 12 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu do 1200 sztuk 10 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu powyżej 1200 sztuk			
<b>Uwagi do MI-003</b>						
Uwaga 1. Za sprawdzenie liczników energii elektrycznej czynnej przy przepływie energii w dwóch kierunkach pobiera się opłatę o 100 % wyższą od opłaty podstawowej.						
<b>4 MI-004 Ciepłomierze</b>						
	Ciepłomierze		wg stawki godzinowej wynoszącej 120 zł / netto			
	Przeliczniki wskazujące do ciepłomierzy		wg stawki godzinowej wynoszącej 120 zł / netto			
	Pary czujników temperatury do ciepłomierzy		wg stawki godzinowej wynoszącej 120 zł / netto			
	Przetworniki przepływu do ciepłomierzy		wg stawki godzinowej wynoszącej 120 zł / netto			
<b>5 MI-005 Instalacje pomiarowe</b>						
	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych w rurociągach/ zamontowane na cysternach samochodowych/ do napełniania statków (cystern)/ tankowania samolotów		500,00			
	Instalacje pomiarowe do ciągłego i dynamicznego pomiaru ilości cieczy innych niż woda, których temperatura jest wyższa niż temperatura 50 °C lub niższa niż - 10 °C		700,00			
	Instalacje pomiarowe do piwa		600,00			
	Instalacje pomiarowe do przyjmowania / wydawania mleka		500,00			
	Instalacje pomiarowe do ciągłego i dynamicznego pomiaru ilości cieczy innych niż woda - inne		500,00			
	Odmierzacze paliw ciekłych (z wyjątkiem gazu ciekłego)/biopaliw ciekłych / Instalacje Ad Blue w temperaturze pomiaru na stacji paliw		250,00			
	Odmierzacze paliw ciekłych (z wyjątkiem gazu ciekłego) / biopaliw / w temperaturze bazowej 15 °C na stacji paliw		400,00			
	Odmierzacze paliw ciekłych (z wyjątkiem gazu ciekłego) / biopaliw ciekłych / Instalacje Ad Blue - ocena zgodności w temperaturze pomiaru u producenta		200,00			
	Odmierzacze paliw ciekłych (z wyjątkiem gazu ciekłego) / biopaliw / w temperaturze bazowej 15 °C u producenta		350,00			
	Odmierzacze LPG ocena zgodności przeprowadzana na stacji paliw		350,00			
	Odmierzacze LPG ocena zgodności przeprowadzana u producenta		250,00			

**Uwagi do MI-005**

Uwaga 1. Za każde dodatkowe badanie instalacji wynikające z wielowężowej oraz wieloproduktowej jej konstrukcji (w tym pusty wąż, nalew oddolny i odgórny) opłata dla drugiego i kolejnego węża (zawór) oraz drugiego i kolejnego produktu wynosi dodatkowo 50 % wysokości opłaty podstawowej.

Uwaga 2. Za każde dodatkowe badanie instalacji wynikające z drugiego sposobu jej zasilania (obok pompowego grawitacyjne) pobiera się dodatkowo 50 % opłaty podstawowej z uwzględnieniem Uwagi 1

Uwaga 3. Badanie odmierzacza, gdy dla jednego węża pomiarowego określone są dwa lub więcej strumienie objętości - opłata jest naliczana oddzielnie za każdy strumień objętości.

Uwaga 4. W przypadku wykonania oceny zgodności przyrządu pomiarowego nie ujętego w tabeli pobiera się opłaty będące iloczynem ilości godzin przeznaczonych na wykonanie czynności i stawki godzinowej wynoszącej 120 zł.

<b>6 MI-006 Wagi automatyczne</b>					
Wagi automatyczne odważające			840,00		
Wagi automatyczne porcjujące			840,00		
Wagi automatyczne przenośnikowe			840,00		
Wagi automatyczne dla pojedynczych ładunków			840,00		
Wagi wagonowe			1080,00		
Wagi automatyczne odważające			840,00		tylko wagi mechaniczne
Wagi automatyczne porcjujące			840,00		tylko wagi mechaniczne
Wagi automatyczne przenośnikowe			840,00		tylko wagi mechaniczne
Wagi automatyczne dla pojedynczych ładunków			840,00		tylko wagi mechaniczne
Wagi wagonowe			1080,00		tylko wagi mechaniczne

**Uwagi do MI-006**

Uwaga 1. Za badanie wag automatycznych drugim, trzecim i każdym następnym materiałem pobiera się wynagrodzenie zwiększone o 50 % od podstawowego za każdy następny materiał poza pierwszym

Uwaga 2. Za badanie wag wagonowych w dwóch kierunkach pobiera się wynagrodzenie zwiększone o 100 % od podstawowego jeśli waga jest przeznaczona do takiego ważenia

Uwaga 3. Jeśli waga automatyczna dla pojedynczych ładunków jednocześnie jest wykonana dla klasy X i Y wówczas opłata ulega zwiększeniu o 50 % od podstawowego

Uwaga 4. W przypadku wag wielozakresowych wynagrodzenie ulega zwiększeniu o 50 % od podstawowego za każdy zakres ważenia

Uwaga 5. W przypadku wag automatycznych przenośnikowych dla których jest możliwa regulacja prędkości wynagrodzenie wynosi 1200 zł

Uwaga 6. W przypadku wag automatycznych dla pojedynczych ładunków posiadających wiele linii (torów pomiarowych) pobiera się opłatę wyższą o 100 % od opłaty podstawowej za sprawdzenie każdej linii (toru pomiarowego)

<b>7 MI-007 Taksometry</b>					
Taksometry - moduł F			150,00		

<b>8 MI-008 Materialne miary długości i naczynia wyszynkowe</b>					
<b>Materialne miary długości</b>					
* Materialne miary - wstępowe do 1 m			30 zł - weryfikacja pojedynczej sztuki		
* Materialne miary długości - wstępowe pow. 1 m do 25 m			40,00 zł - weryfikacja pojedynczej sztuki		
* Materialne miary wstępowe powyżej 25 m			60,00 zł - weryfikacja pojedynczej sztuki		
* Materialne miary długości sztywne i półsztywne do 5 m			30,00 zł - weryfikacja pojedynczej sztuki		
* Materialne miary długości składane do 2 m			40,00 - weryfikacja pojedynczej sztuki		

			20 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 2 do 25 sztuk 15 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 26 do 150 sztuk 13 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 151 do 500 sztuk 10 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 501 do 1200 sztuk 8 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 1201 do 3200 sztuk 6 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 3201 do 10000 sztuk			
	* Materialne miary długości - przymiary sztywne oraz półsztywne o długości nominalnej do 5 m - weryfikacja statystyczna					
	* Materialne miary długości - przymiary składane o długości nominalnej do 2 m - weryfikacja statystyczna		15 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 2 do 25 sztuk 12 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 26 do 150 sztuk 10 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 151 do 500 sztuk 8 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 501 do 1200 sztuk 6 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 1201 do 3200 sztuk 4 zł - weryfikacja statystyczna wyrobu od 3201 do 10000 sztuk			
* - w przypadku badania drugiej podziałki przymiaru opłata wzrasta o 50 %						
<b>Naczynia wyszynkowe</b>						
	Materialne miary - naczynia wyszynkowe z jedną kresą oznaczającą pojemność nominalną	Moduł F1 na podstawie kalkulacji realizacji zlecenia	*20,00			
	Materialne miary - naczynia wyszynkowe z dwiema kresami oznaczającymi pojemności nominalne		*30,00			
	Materialne miary - naczynia wyszynkowe z trzema kresami oznaczającymi pojemność nominalne		*40,00			
	Materialne miary - naczynia wyszynkowe krawędziowe		*30,00			
	Naczynia wyszynkowe z jedną kresą oznaczającą pojemność nominalną, moduł A2		*20,00			
	Naczynia wyszynkowe z dwiema kresami oznaczającymi pojemności nominalne, moduł A2		*30,00			
	Naczynia wyszynkowe z trzema kresami oznaczającymi pojemność nominalne, moduł A2		*40,00			
	Materialne miary - naczynia wyszynkowe krawędziowe A2		*30,00			
<b>Uwaga:</b>						
*Opłata za każdą sztukę sprawdzaną niezależnie od liczności partii						

9 MI-009 Przyrządy do pomiaru długości, pola powierzchni oraz wielu wymiarów					
Przyrządy do pomiaru długości					
Przyrządy do pomiaru długości drutu		120			
Przyrządy do pomiaru długości kabla		120			
Przyrządy do pomiaru długości materiałów taśmowych, opatrunkowych i papierowych		120			
Przyrządy do pomiaru długości tkanin		180			
Przyrządy do pomiaru długości drutu - moduł F1		120			tylko mechaniczne lub elektromechaniczne
Przyrządy do pomiaru długości kabla - moduł F1		120			tylko mechaniczne lub elektromechaniczne
Przyrządy do pomiaru długości materiałów taśmowych, opatrunkowych i papierowych - moduł F1		120			tylko mechaniczne lub elektromechaniczne
Przyrządy do pomiaru długości tkanin - moduł F1		180			tylko mechaniczne lub elektromechaniczne
<b>Uwagi do MI-009</b>					
1. W przypadku przyrządów znakujących opłata ulega zwiększeniu o 50 %					
11 Wagi nieautomatyczne					
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności I (F)		240			
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności II do 10 kg (F)		120			
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności II powyżej 10 kg do 200 kg (F)		150			
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności II powyżej 200 kg (F)		180			
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII do 20 kg (F)		120			
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 20 kg do 200 kg (F)		150			
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 200 kg do 500 kg (F)		180			
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 500 kg do 3000 kg (F)		240			
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 3000 kg do 10 000 kg (F)		480			
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 10 000 kg do 30 000 kg (F)		720			

Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 30 000 kg do 70 000 kg (F)		960		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 70 000 kg (F)		1200		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności I (F1)		240		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności II do 10 kg (F1)		120		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności II powyżej 10 kg do 200 kg (F1)		150		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności II powyżej 200 kg (F1)		180		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII do 20 kg (F1)		120		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 20 kg do 200 kg (F1)		150		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 200 kg do 500 kg (F1)		180		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 500 kg do 3000 kg (F1)		240		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 3000 kg do 10 000 kg (F1)		480		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 10 000 kg do 30 000 kg (F1)		720		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 30 000 kg do 70 000 kg (F1)		960		
Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII powyżej 70 000 kg (F1)		1200		

#### Uwagi do Wag nieautomatycznych

Uwaga 1. Za sprawdzenie każdego kolejnego zakresu ważenia wagi wynagrodzenie ulega zwiększeniu o 50 % od opłaty podstawowej

Uwaga 2. Za sprawdzenie drugiego pomostu wagi pobiera się wynagrodzenie zwiększone o 20 % od opłaty podstawowej, w przypadku trzeciego pomostu o 30 % od opłaty podstawowej, a za każdy następny powyżej 3 pobiera się wynagrodzenie zwiększone o 50 % od opłaty podstawowej.

Uwaga 3. Za sprawdzenie urządzeń dodatkowych pobiera się wynagrodzenie zwiększone o 20 % od opłaty podstawowej za każde sprawdzone urządzenie (np. drukarka, wyświetlacz zdalny, kalkulator)

#### Uwagi ogólne do cennika




1. W przypadku wykonania oceny zgodności w dniach wolnych od pracy wynagrodzenie ulega zwiększeniu o 100 %. Uwaga: możliwość wykonania oceny zgodności w dniach wolnych od pracy wymaga ustalenia z jednostką mającą wykonać usługę.

2. W przypadku wykonania oceny zgodności poza ustalonymi godzinami pracy pracowników wynagrodzenie ulega zwiększeniu o 100 %. Uwaga: możliwość wykonania oceny zgodności poza ustalonymi godzinami pracy wymaga ustalenia z jednostką mającą wykonać usługę.

3. Wszystkie wysokości wynagrodzenia są wartościami netto.

4. Do ww. opłat należy doliczyć podatek VAT według aktualnie obowiązującej stawki.

5. W przypadku wykonania czynności poza siedzibą urzędu, zgłaszający ponosi dodatkowe koszty związane z podróżą służbową pracownika.
6. Za wystawienie duplikatu certyfikatu pobierane jest wynagrodzenie w wysokości 60 zł.
7. Za wystawienie dodatkowego certyfikatu w języku obcym pobierane jest wynagrodzenie w wysokości 60 zł. Uwaga: możliwość wystawienia certyfikatu w języku obcym powinna być ustalona z jednostką wykonującą ocenę zgodności.
8. Przy weryfikacji statystycznej - wynagrodzenie dotyczy każdej sztuki przyrządu pomiarowego sprawdzanego w pobranej próbce, niezależnie od liczności danej partii.
9. W przypadku konieczności transportu przyrządów kontrolnych, wzorców itp. celem realizacji usługi - koszty te ponosi zgłaszający.
10. Konieczność wprowadzenia stałych umów z producentami przyrządów pomiarowych w uzasadnionych przypadkach
11. Gdzie nie określono kwoty wynagrodzenia jej wielkość dokonuje się na podstawie kalkulacji realizacji zlecenia.

-  moduł niedostępny dla przyrządu pomiarowego
-  moduł dostępny dla przyrządu pomiarowego
-  nie dotyczy dla poszczególnej pozycji