

Załącznik nr 2 - Ocena zgodności

L.p.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Zakres pomiarowy / Klasa	Wynagrodzenie Moduły A2, F, F1 w zależności od dostępności danego modułu	Moduł A2	Moduł B	Moduł D	Moduł D1	Moduł F	Moduł F1
1 MI-001 Wodomierze									
	Wodomierze	o nominalnym strumieniu objętości mniejszym niż 15 m ³ /h	4,00 zł						
	Wodomierze	o nominalnym strumieniu objętości nie mniejszym niż 15 m ³ /h i nie większym niż 500 m ³ /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						
	Wodomierze - moduł B								
	Wodomierze - moduł D								
2 MI-002 Gazomierze i przeliczniki do gazomierzy									
	Gazomierze miechowe o maksymalnym strumieniu objętości do 10 m ³ /h		7,00						
	Gazomierze miechowe o maksymalnym strumieniu objętości powyżej 10 m ³ /h do 100 m ³ /h		20,00						
	Przeliczniki do gazomierzy		150,00						
	Gazomierze - moduł B								
	Przeliczniki do gazomierzy - moduł B								
	Gazomierze - moduł D								
	Przeliczniki do gazomierzy - moduł D								
3 MI-003 Liczniki energii elektrycznej czynnej									
	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						

L.p.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Zakres pomiarowy / Klasa	Wynagrodzenie Moduły A2, F, F1 w zależności od dostępności danego modułu	Moduł A2	Moduł B	Moduł D	Moduł D1	Moduł F	Moduł F1
	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 C z urządzeniem dodatkowym obciążającym 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						

L.p.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Zakres pomiarowy / Klasa	Wynagrodzenie Moduły A2, F, F1 w zależności od dostępności danego modułu	Moduł A2	Moduł B	Moduł D	Moduł D1	Moduł F	Moduł F1
	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						
	Liczniki energii elektrycznej czynnej - moduł B								
	Liczniki energii elektrycznej czynnej - moduł D								
Uwagi do MI-003									
Uwaga 1. Za sprawdzenie liczników energii elektrycznej czynnej przy przepływie energii w dwóch kierunkach pobiera się opłatę o 100 % wyższą od opłaty podstawowej.									
4	MI-004 Ciepłomierze								
	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						
	Ciepłomierze - moduł B								
	Przeliczniki wskazujące do ciepłomierzy - moduł B								
	Pary czujników temperatury do ciepłomierzy - moduł B								
	Przetworniki przepływu do ciepłomierzy - moduł B								
	Ciepłomierze - moduł D								
	Przeliczniki wskazujące do ciepłomierzy - moduł D								
	Pary czujników temperatury do ciepłomierzy - moduł D								
	Przetworniki przepływu do ciepłomierzy - moduł D								
5	MI-005 Instalacje pomiarowe								
	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 lepkość dynamiczna jest większa niż 1000 mPa·s		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 gazów ciekłych pod ciśnieniem mierzonych w temperaturze równej lub wyższej niż - 10 °C		600,00						
	Instalacje pomiarowe do piwa		600,00						
	Instalacje pomiarowe do przyjmowania / wydawania mleka		500,00						
	Instalacje pomiarowe do cieczy kriogenicznych / ciekłego ditlenku węgla / instalacje pomiarowe do gazów ciekłych pod ciśnieniem, mierzonych w temperaturze niższej niż - 10 °C		600,00						
	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						

L.p.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Zakres pomiarowy / Klasa	Wynagrodzenie Moduły A2, F, F1 w zależności od dostępności danego modułu	Moduł A2	Moduł B	Moduł D	Moduł D1	Moduł F	Moduł F1
8	MI-008 Materialne miary długości i naczynia wyszynkowe								
	Materialne miary długości								
	* 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						
	* Materialne miary długości - przymiary sztywne oraz półsztywne o długości nominalnej do 5 m - weryfikacja statystyczna		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 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						
	Materialne miary długości , moduł B								
	Materialne miary długości , moduł D								
	Materialne miary długości , moduł D1								
* - w przypadku badania drugiej podziałki przymiaru opłata wzrasta o 50 %									

L.p.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Zakres pomiarowy / Klasa	Wynagrodzenie Moduły A2, F, F1 w zależności od dostępności danego modułu	Moduł A2	Moduł B	Moduł D	Moduł D1	Moduł F	Moduł F1
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						
	Wagi nieautomatyczne - moduł B								
	Wagi nieautomatyczne - moduł D								
	Wagi nieautomatyczne - moduł D1								

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)

L.p.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Zakres pomiarowy / Klasa	Wynagrodzenie Moduły A2, F, F1 w zależności od dostępności danego modułu	Moduł A2	Moduł B	Moduł D	Moduł D1	Moduł F	Moduł F1
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 ww. 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 D/D1 oceny zgodności przyrządów pomiarowych wykonywany przez JN1444 i JN1446									
Za czynności związane z oceną zgodności według modułu D/D1 pobiera się opłaty według stawki godzinowej wynoszącej 150 zł / netto. Wysokość opłaty zależy od wielkości audytowanej firmy (liczby pracowników zaangażowanych w proces) oraz rodzaj audytu (certyfikujący, w nadzorze, ocena ponowna, inny).									
Moduł D oceny zgodności przyrządów pomiarowych wykonywany przez JN1440/GUM									
Za czynności związane z oceną zgodności według modułu D pobiera się opłaty według stawki godzinowej wynoszącej 200 zł / netto. Wysokość opłaty zależy od wielkości audytowanej firmy (liczby pracowników zaangażowanych w proces) oraz rodzaj audytu (certyfikujący, w nadzorze, ocena ponowna).									
Moduł B oceny zgodności przyrządów pomiarowych wykonywany przez JN1440/GUM									
Za czynności związane z oceną zgodności według modułu B wyznacza się opłatę na podstawie analizy wynikającej z zakresu planowanych badań oraz kosztów związanych z ich realizacją. Oferta taka jest przedkładana wnioskodawcy po rozpatrzeniu wniosku.									

- moduł niedostępny dla przyrządu pomiarowego
- moduł dostępny dla przyrządu pomiarowego
- brak notyfikacji JN w ramach administracji miar w danym module
- nie dotyczy dla poszczególnej pozycji