

Ocena zgodności					
Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Zakres pomiarowy Klasa	Wynagrodzenie Moduły F, F1 w zależności od dostępności danego modułu	Moduł F	Moduł F1
MI-005 Instalacje pomiarowe					
	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. Badanie odmierzacza, gdy dla jednego węża pomiarowego określone są dwa lub więcej strumienie objętości - opłata jest naliczana oddzielnie za każdy strumień objętości.					
Uwaga 2. 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.					
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		
Uwagi do MI-009					
Uwaga 1. W przypadku przyrządów znakujących opłata ulega zwiększeniu o 50 %					
	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
Uwagi do MI-009					
Uwaga 1. W przypadku przyrządów znakujących opłata ulega zwiększeniu o 50 %					
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 dostępny dla przyrządu pomiarowego
 nie dotyczy dla poszczególnej pozycji