



D Z I E N N I K

N O R M A L I Z A C J I I M I A R

Warszawa, dnia 17 stycznia 1990 r.

Nr 1

treść:
poz.:

ZARZĄDZENIE PREZESA POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACJI, MIAR I JAKOŚCI

1 — nr 2/90-z dnia 8 stycznia 1990 r. w sprawie opłat za legalizację i inne czynności związane z legalizacją narzędzi pomiarowych

1

ZARZĄDZENIE NR 2

PREZESA POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACJI, MIAR I JAKOŚCI

z dnia 8 stycznia 1990 r.

w sprawie opłat za legalizację i inne czynności związane z legalizacją narzędzi pomiarowych

Na podstawie art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o miarach i narzędziach pomiarowych (Dz. U. z 1966 r. Nr 23, poz. 148 i z 1972 r. Nr 11, poz. 83) zarządza się co następuje:

§ 1.1. Za sprawdzenie narzędzi pomiarowych, wzorców fizycznych, chemicznych i innych właściwości substancji i materiałów ustala się opłaty według stawek określonych w tabeli stanowiącej załącznik do zarządzenia.

2. Za czynności nie ujęte w tabeli, do których zalicza się:

- 1) sprawdzanie narzędzi pomiarowych dopuszczonych do legalizacji w drodze wyjątku albo narzędzi pomiarowych nie podlegających legalizacji,
- 2) badanie narzędzi pomiarowych w ramach zatwierdzania typu do produkcji seryjnej,
- 3) badanie narzędzi pomiarowych w celu wydania zezwolenia na sprowadzenie ich z zagranicy,
- 4) opiniowanie wniosków w sprawie zakupu licencji na produkcję narzędzi pomiarowych,
- 5) dokonywanie pomiarów oraz wykonywanie wzorców materiałów,
- 6) wzorcowanie narzędzi pomiarowych,
- 7) dokonywanie oględzin stanu technicznego narzędzi pomiarowych zgłoszonych do legalizacji w miejscu stałego ich stosowania,
- 8) opiniowanie dokumentacji technicznej nowych typów narzędzi pomiarowych,
- 9) opiniowanie projektów technicznych stanowisk i urządzeń pomiarowych,
- 10) sporządzanie na żądanie użytkownika wydruku komputerowego tablic redukcyjnych zbiorników oraz duplikatów świadectw legalizacji lub tablic redukcyjnych zalegalizowanych zbiorników,
- 11) dokonanie oceny stanu technicznego jednostki organizacyjnej w związku z rejestracją przez urząd

ustala się opłaty według stawki godzinowej określonej w tabeli stanowiącej załącznik do zarządzenia.

§ 2. Począwszy od dnia 1 marca 1990 r. stawki opłat, określone w tabeli stanowiącej załącznik do zarządzenia, podlegają comiesięcznemu podwyższaniu przy zastosowaniu wskaźnika wzrostu cen detalicznych towarów i usług konsumpcyjnych, opublikowanego przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego, w poprzedzającym miesiącu. Podwyższone stawki obowiązują od pierwszego dnia każdego miesiąca. Stawki opłat zaokrąglą się do pełnych dziesiątków złotych, w myśl PN-70/N-02120 „Zasady zaokrąglania i zapisywania liczb”.

§ 3. Opłaty za czynności, o których mowa w § 1 pobierają:

- 1) Polski Komitet Normalizacji, Miar i Jakości oraz terenowe urzędy miar i jakości, zwane dalej administracją miar,
- 2) jednostki organizacyjne upoważnione do legalizacji narzędzi pomiarowych lub innych czynności na podstawie art. 14 ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o miarach i narzędziach pomiarowych (Dz. U. z 1966 r. Nr 23, poz. 148 i z 1972 r. Nr 11, poz. 83).

§ 4.1. W razie wykonywania czynności określonych w § 1, poza miejscowością stanowiącą siedzibę organu administracji miar, niezależnie od opłat przewidzianych w zarządzeniu, zgłaszający ponosi koszty delegowania pracowników administracji miar według przepisów w sprawie diet i innych należności za czas podróży służbowych na obszarze kraju.

2. W razie, gdy pracownik delegowany do dokonania określonych czynności poza siedzibę organu administracji miar wykonuje te czynności na rzecz kilku zgłaszających, koszty podróży pobiera się od wszystkich zgłaszających w częściach proporcjonalnych do opłat pobieranych za wykonanie czynności.

§ 5. Za dokonanie ponowienia legalizacji narzędzi pomiarowych nowych i nie używanych przed upływem okresu ważności legalizacji pierwotnej tych narzędzi pobiera się opłatę w wysokości 20% opłaty ustalonej w załączniku za sprawdzenie danego rodzaju narzędzi pomiarowych.

§ 6.1. Za poprawki narzędzia pomiarowego dokonane przez pracownika administracji miar w celu doprowadzenia danego narzędzia pomiarowego do stanu odpowiadającego przepisom pobiera się opłatę w wysokości 30% opłaty ustalonej w załączniku za sprawdzenie danego rodzaju narzędzia pomiarowego.

2. Opłaty, o której mowa w ust. 1 nie pobiera się, jeżeli mimo dokonanej poprawki narzędzie pomiarowe zostało zbrakowane.

3. Za każde ponowne sprawdzenie narzędzia pomiarowego poprawionego przez zgłaszającego w czasie legalizacji tego narzędzia w celu doprowadzenia go do stanu odpowiadającego przepisom, bez względu na to czy cel został osiągnięty, pobiera się opłatę w wysokości 25% opłaty ustalonej w załączniku za sprawdzenie danego rodzaju narzędzia pomiarowego.

§ 7. Za ekspertyzę narzędzia pomiarowego, dokonaną na wniosek zgłaszającego, pobiera się opłatę o 100% wyższą od opłaty ustalonej w załączniku za sprawdzenie danego rodzaju narzędzia pomiarowego.

§ 8. Za asystę pracownika administracji miar przy czynnościach związanych:

- 1) z konserwacją, drobną naprawą narzędzia pomiarowego zalegalizowanego itp.,
- 2) z ekspertyzą licznika energii elektrycznej, dokonywaną przez dostawcę energii elektrycznej, jeżeli dokonanie tych czynności wymaga tylko usunięcia cechy legalizacyjnej głównej lub zabezpieczającej i ponownego jej nałożenia, pobiera się opłatę w wysokości 30% opłaty należnej za sprawdzenie tego narzędzia pomiarowego.

§ 9. Za sprawdzenie narzędzia pomiarowego dokonane na skutek odwołania od decyzji zbrakowania albo odmowy zatwierdzenia typu narzędzia pomiarowego opłaty nie pobiera się, jeżeli decyzja okazała się niesłuszna.

§ 10.1. Opłaty za sprawdzenie narzędzi pomiarowych pobiera się bez względu na wynik sprawdzenia tych narzędzi.

2. W razie zbrakowania na podstawie oględzin zewnętrznych narzędzia pomiarowego zgłoszonego do legalizacji pierwotnej albo do legalizacji następczej głównej (po naprawie) pobiera się opłatę w wysokości 50% opłaty ustalonej w załączniku za sprawdzenie danego rodzaju narzędzia pomiarowego, jeżeli narzędzie pomiarowe zostało zgłoszone do legalizacji w lokalu organu administracji miar, albo 100% — jeżeli narzędzie pomiarowe zostało zgłoszone do legalizacji poza lokalem organu administracji miar.

3. W razie zbrakowania na podstawie oględzin zewnętrznych narzędzia pomiarowego zgłoszonego do legalizacji następczej wtórnej (okresowej) opłaty nie pobiera się.

§ 11.1. W razie gdy pracownik administracji miar delegowany na żądanie strony w ustalonym terminie do dokonania określonych czynności poza lokalem organu administracji miar nie mógł przystąpić do pracy, ponieważ w wyniku oględzin zewnętrznych wszystkie zgłoszone do legalizacji narzędzia pomiarowe okazały się nielegalne, nieodpowiednio przygotowane lub oczyszczone, zgłaszający nie dostarczył potrzebnych środków i pomocy albo w inny sposób uniemożliwił wykonanie zleconych czynności — pobiera się opłatę według stawki określonej w tabeli stanowiącej załącznik do Zarządzenia za każdego delegowanego pracownika.

2. Niezależnie od opłat wymienionych w ust. 1 zgłaszający ponosi koszty delegowania pracowników administracji miar do dokonania określonych czynności według zasad określonych w § 4.

§ 12.1. Za sprawdzenie w miejscu ustawienia narzędzia pomiarowego, za sprawdzenie którego nie została ustalona opłata w kolumnie 4 załącznika, pobiera się opłatę o 20% wyższą od opłaty ustalonej za sprawdzenie danego rodzaju narzędzia pomiarowego w lokalu organu administracji miar.

2. Za sprawdzenie narzędzi pomiarowych w zakładzie wyrobu lub naprawy tych narzędzi, nie korzystającym z uprawnień punktu legalizacyjnego, pobiera się opłaty w wysokości ustalonej za sprawdzenie tego rodzaju narzędzi pomiarowych w miejscu ich stosowania, a jeżeli opłata taka nie została ustalona — opłatę o 20% wyższą od opłaty ustalonej za sprawdzenie tego rodzaju narzędzi pomiarowych w lokalu organu administracji miar.

3. Za sprawdzenie narzędzi pomiarowych w zakładzie wyrobu lub naprawy tych narzędzi, korzystającym z uprawnień punktu legalizacyjnego, za sprawdzenie których nie została ustalona opłata w kolumnie 5 załącznika, pobiera się opłatę o 20% niższą od opłat ustalonych za sprawdzenie danego rodzaju narzędzi pomiarowych w lokalu organu administracji miar.

§ 13. Za sprawdzenie narzędzi pomiarowych dokonywane na wniosek zgłaszającego poza lokalem organu administracji miar w czasie poza normalnymi godzinami pracy oraz w dniach wolnych od pracy, zgłaszający uiszcza dodatkową opłatę w wysokości poniesionych kosztów z tytułu pracy w godzinach nadliczbowych.

§ 14. Za świadectwo legalizacji albo ekspertyzy narzędzia pomiarowego nie pobiera się opłat, jeżeli świadectwo to jest jedynym dowodem dokonanej czynności. W innych wypadkach za świadectwo pobiera się opłatę według stawki określonej w tabeli stanowiącej załącznik do Zarządzenia.

§ 15. Za graficzne przedstawienie wyników sprawdzenia narzędzia pomiarowego pobiera się opłatę według stawki określonej w tabeli stanowiącej załącznik do Zarządzenia.

§ 16. Za sprawdzenie narzędzi pomiarowych poza granicami kraju pobiera się opłaty ustalone umową zawartą ze zleceniodawcą.

§ 17.1. Zgłaszający narzędzia pomiarowe do legalizacji poza lokalem organu administracji miar, jeżeli nie ma własnych kontrolnych lub pomocniczych narzędzi pomiarowych i pożycza je od organu administracji miar, ponosi koszty przewozu tych narzędzi do miejsca czynności legalizacyjnych i z powrotem.

2. W razie uszkodzenia, zniszczenia albo zwrócenia w stanie zanieczyszczonym użytych przedmiotów, o których mowa w ust. 1 pożyczający ponosi rzeczywiste koszty ich naprawy, nabycia albo oczyszczenia.

3. W razie niezwrócenia organowi administracji miar użytych przedmiotów w wyznaczonym terminie, wypożyczający opłaca za ich przetrzymanie stawki określone w tabeli stanowiącej załącznik do Zarządzenia za każdą dobę licząc od dnia następnego po wyznaczonym terminie zwrotu.

4. W razie gdy przetrzymanie użytych przedmiotów zostało spowodowane okolicznościami niezależnymi od wypożyczającego, dyrektor okręgowego urzędu miar i jakości może go zwolnić od opłaty wymienionej w ust. 3 nałożonej przez właściwy organ administracji miar.

§ 18. Za przechowanie w lokalu organu administracji miar narzędzi pomiarowych zgłoszonych do legalizacji albo sprawdzenia i nie odebranych w wyznaczonym terminie, zgłaszający opłaca za każdą dobę 1% opłaty należnej za wykonaną czynność.

§ 19. Za sprawdzenie i wykonanie innych czynności związanych z legalizacją narzędzi pomiarowych zgłoszonych przed dniem wejścia w życie zarządzenia, a dokonane po tym dniu, pobiera się opłaty ustalone w zarządzeniu.

§ 20. Traci moc zarządzenie nr 59 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacji, Miar i Jakości z dnia 20 października 1989 r. w sprawie opłat za legalizację i inne czynności związane z legalizacją narzędzi pomiarowych (Dz. Norm. i Miar Nr 7, poz. 19).

§ 21. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 18 stycznia 1990 r.

Prezes
Polskiego Komitetu Normalizacji, Miar i Jakości
Janusz Maciejewicz

W porozumieniu

Minister Finansów
Leszek Balcerowicz

Minister
wz. Podsekretarz Stanu
Andrzej Podsiadło

ZALĄCZNIK DO ZARZĄDZENIA NR 2
PREZESA POLSKIEGO KOMITETU
NORMALIZACJI, MIAR I JAKOŚCI
Z DNIA 8 Stycznia 1990 r.

**TABELA OPŁAT
ZA SPRAWDZANIE NARZĘDZI POMIAROWYCH ORAZ WZORCÓW FIZYCZNYCH, CHEMICZNYCH
I INNYCH WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW**

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejsce ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
A. NARZĘDZIA DO POMIARU WIELKOŚCI GEOMETRYCZNYCH				
Wzorce				
Za sprawdzenie:				
płytki wzorcowej sprawdzanej przy pomocy czujnika optycznego z działką ci. 0,05; 0,1 lub 0,2 μm :				
1	— o długości nominalnej do 100 mm	10.000		
2	— o długości nominalnej powyżej 100 mm	35.000		
płytki wzorcowej sprawdzanej bezwzględną metodą interferencyjną:				
3	— o długości nominalnej do 100 mm	22.000		
4	— o długości nominalnej powyżej 100 mm	54.000		
płytki kątovej:				
5	— typu Kuszniakowa (przywieralnej)	12.000		
6	— typu Johanssona	15.000		
kątownika 90° stalowego:				
7	— krawędziowego lub powierzchniowego o długości dłuższego ramienia do 400 mm	29.500		
8	— wałcowego o długości do 315 mm	108.000		
9	kompletu płasko-równoległych płytek interferencyjnych	47.500		

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
10	płaskiej jednostronnej płytki interferencyjnej	12.000		
	użytkowego wzorca chropowatości powierzchni:			
11	— według parametru Rz	22.000		
12	— według parametru Ra	12.000		
	kontrolnego wzorca kreskowego szklanego lub metalowego do sprawdzania mikroskopów i projektorów pomiarowych:			
13	— o długości do 100 mm	116.500		
14	— o długości powyżej 100 mm	175.500		
15	waleczka pomiarowego	8.000		
16	kompletu szczelinomierzy	19.500		
17	kompletu wzorców łuków kołowych	49.000		
18	kompletu wzorców zarysów gwintów	98.500		
19	sprawdzianu stałego	12.000		
	Uniwersalne przyrządy pomiarowe			
	Za sprawdzenie:			
	przyrządu suwmiarkowego o górnej granicy zakresu pomiarowego:			
20	— do 250 mm	20.000		
21	— powyżej 250 mm	24.000		
22	suwmiarki do kół zębatych	24.000		
	przyrządu mikrometrycznego o górnej granicy zakresu pomiarowego:			
23	— do 100 mm	27.000		
24	— powyżej 100 mm	35.000		
25	przedłużacza średnicówki lub końcówki wrzeciona głębokościomierza mikrometrycznego	6.000		
26	czujnika zegarowego zębatego	31.500		
	czujnika dźwigniowego, dźwigniowo-zębatego lub sprężynowego:			
27	— bez podstawy	78.000		
28	— z podstawą	97.500	117.000	
	czujnika optycznego:			
29	— z działką elementarną 1 μm	97.500	117.000	
30	— z działką elementarną 0,2 μm	156.000	186.000	
31	czujnika elektrycznego indukcyjnego	97.500		
	mikroskopu:			
32	— warsztatowego 75 × 25 mm	238.000	292.000	
33	— warsztatowego 150 × 50 mm		390.000	
34	— uniwersalnego		582.000	
35	mikroskopu do pomiarów chropowatości	156.000	198.000	
	projektora pomiarowego z ekranem:			
36	— \varnothing do 400 mm		272.500	
37	— \varnothing do 600 mm		351.000	
	długościomierza:			
38	— poziomego		272.500	
39	— pionowego		233.500	
40	kątomierza uniwersalnego optycznego lub zegarowego	50.000		
	poziomnicy:			
41	— stałej ramowej, optycznej kątowej lub koincydencyjnej	117.000		
42	— liniałowej	50.000		
	Narzędzia do pomiarów liniowych i powierzchniowych			
	Za sprawdzenie:			
	przymiaru wstęgowego metalowego lub parcianego o górnej granicy zakresu pomiarowego:			
43	— do 20 m	12.000		8.000
44	— powyżej 20 do 50 m	17.500		14.500
45	— powyżej 50 m	27.000		17.500

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
46	przymiaru sztywnego liniowego: — kontrolnego	24.000		15.000
47	— użytkowego	12.000		8.000
48	przymiaru: — sztywnego do pomiaru wysokości napełnienia zbiorników	15.000		10.000
49	— warsztatowego końcowo-kreskowego	12.000		
50	— bławatnego	3.000		1.800
51	— liniowego zwijanego lub składanego	3.000		
52	średnicomierza do drewna	8.000		6.000
53	przyrządu do pomiaru długości: — drutu		86.500	
54	— tkanin		108.000	
55	— materiałów papierowych, taśmowych, opatrunkowych itp.		78.000	
56	kompletu sit do klasyfikacji ziarna jęczmienia browarnego	27.000		
57	pipety do badania opadu krwi	1.000		600
58	planimetru: — do pomiaru powierzchni skór	39.000		
59	— biegunowego	63.000		
60	maszyny do pomiaru powierzchni skór		155.500	
	Uwaga: <i>Za podanie wartości liczbowej działek częściowych przymiarów pobiera się opłatę w wysokości 2.200 zł za każdą działkę.</i>			
B. NARZĘDZIA DO POMIARU MASY				
Odważniki wysokiej dokładności				
Za sprawdzenie wzorca masy:				
I rzędu:				
1	— do 200 g	8.000		
2	— powyżej 200 g	17.500		
3	II rzędu	10.000		
4	III rzędu	6.000		3.200
IV rzędu:				
5	— do 10 kg	3.200		2.500
6	— powyżej 10 kg do 25 kg	4.000		3.200
7	— powyżej 25 kg do 100 kg	6.000		4.000
8	— powyżej 100 kg do 2.500 kg	31.500		24.000
9	— wagonu tarowego		155.500	138.000
Za sprawdzenie odważnika:				
10	— analitycznego klasy „1”	6.000		4.000
11	— analitycznego klasy „2”	3.500		2.000
12	— technicznego	2.500		1.500
Odważniki handlowe				
Za sprawdzenie odważnika:				
13	dokładniejszego	2.000		1.000
zwyczajnego:				
14	— do 200 g	800		600
15	— powyżej 200 g do 5 kg	1.000		800
16	— powyżej 5 kg	1.200		1.000
Uwaga:				
1. Za wzorcowanie odważnika pobiera się opłatę o 100% wyższą.				
2. Za wyznaczenie błędu masy sprawdzanego odważnika z podaniem wartości liczbowej w świadectwie pobiera się opłatę o 50% wyższą.				

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	Wagi wysokiej dokładności			
	Za sprawdzenie wagi analitycznej:			
17	— o nieautomatycznym równoważeniu masy (np. O, OK)		39.000	31.500
18	— o półautomatycznym równoważeniu masy (np. OW, OWU)		63.000	47.500
19	— o automatycznym równoważeniu masy (np. WU, WUST)		91.000	78.000
	Uwaga: <i>Za sprawdzenie wagi wysokiej dokładności specjalnego przeznaczenia (np. rejestrującej, sedymentacyjnej, termowagi) pobiera się opłatę w/g ustalonej stawki godzinowej.</i>			
	Za sprawdzenie wagi:			
20	— technicznej prostej	20.000	24.000	18.000
21	— torsyjnej i hydrostatycznej	27.000	35.000	20.000
	Wagi handlowe i przemysłowe			
	Za sprawdzenie wagi:			
22	o działaniu nieautomatycznym, w tym dokładniejszej prostej (klasy 2) zwyczajnej (klasy 3 lub 4), w tym wagi bez podziałek (równoramiennej i nierównoramiennej):	7.000	10.000	6.000
23	— do 20 kg	5.000	7.500	3.500
24	— powyżej 20 kg do 500 kg	10.000	13.000	6.000
25	— powyżej 500 kg	19.500	24.000	16.000
	z podziałkami (przesuwnikowej, włącznikowej, uchylnej, sprężynowej, elektronicznej):			
26	— do 20 kg	10.000	12.000	6.500
27	— powyżej 20 kg do 200 kg	12.000	15.000	10.000
28	— powyżej 200 kg do 500 kg	24.000	27.000	20.000
29	— powyżej 500 kg do 3000 kg	47.000	58.500	35.000
30	— powyżej 3000 kg do 10000 kg		136.500	
31	— powyżej 10000 kg do 25000 kg		156.000	
32	— powyżej 25000 kg do 50000 kg		214.000	
33	— powyżej 50000 kg do 100000 kg		233.500	
34	— powyżej 100000 kg		253.000	
	Uwaga:			
	1. <i>Za sprawdzenie urządzenia dodatkowego wagi zdalnie wskazującego masę pobiera się opłatę w wysokości 10.800 zł.</i>			
	2. <i>Za sprawdzenie dodatkowego urządzenia drukującego wagi pobiera się opłatę w wysokości 10.800 zł.</i>			
	3. <i>Za sprawdzenie urządzenia dodatkowego wagi, wskazującego należność za ważony towar, pobiera się opłatę w wysokości 32.400 zł.</i>			
	4. <i>Za sprawdzenie wagi konstrukcji złożonej technicznej i dokładniejszej pobiera się opłatę o 50% wyższą od opłaty za sprawdzenie wagi prostej.</i>			
	Za sprawdzenie wagi:			
	o działaniu automatycznym: odważającej, porcjującej (równoramiennej, przesuwnikowej, uchylnej i innej) albo dozownika objętościowego:			
35	— do 5 kg		58.500	
36	— powyżej 5 kg do 100 kg		78.000	
37	— powyżej 100 kg		96.000	
	przenośnikowej o wydajności maksymalnej:			
38	— do 200 t/h		156.000	
39	— powyżej 200 t/h do 1000 t/h		162.000	
40	— powyżej 1000 t/h		270.000	
	Uwaga:			
	1. <i>Za sprawdzenie wagi specjalnego przeznaczenia (do określania zawartości wody w masle, skrobi w ziemniakach, zanieczyszczeń w okopowiznach) pobiera się opłatę o 50% wyższą od opłaty za sprawdzenie wagi z podziałkami o tym samym obciążeniu maksymalnym.</i>			
	2. <i>Za sprawdzenie wagi wywzorcowanej w jednostkach miar systemu angielskiego pobiera się opłatę o 50% wyższą od opłaty za sprawdzenie wagi odpowiedniego rodzaju i wielkości.</i>			

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	<p>3. Za sprawdzenie zespołu pomiarowego wagi (podzielni przesuwnikowej, głowicy uchylnej lub sprężynowej albo urządzenia włącznikowego) pobiera się 50% opłaty określonej za sprawdzenie danej wagi.</p> <p>4. Za wstępne sprawdzenie wagi o działaniu automatycznym u producenta pobiera się 50% opłaty określonej za sprawdzenie danej wagi.</p> <p>Za sprawdzenie gęstościomierza zbożowego do pomiaru gęstości zboża w stanie zsypanym w kg/hl:</p>			
41	— kontrolnego II rzędu	117.000		
42	— kontrolnego III rzędu	78.000		
43	— użytkowego o pojemności 1/4 l	39.000		• 31.000
44	— użytkowego o pojemności 1 l	58.500		48.000
	<p>Uwaga: Do opłat określonych w poz. 41÷44 nie dolicza się opłaty za sprawdzenie wagi i odważników gęstościomierza.</p>			
C. NARZĘDZIA DO POMIARU PARAMETRÓW RUCHU				
	Za sprawdzenie:			
	bazy drogowej:			
1	— do 500 m		117.000	
2	— powyżej 500 m		194.500	
	przed zainstalowaniem w pojeździe:			
3	— prędkościomierza z drogomierzem, prędkościomierza albo drogomierza	10.000		8.000
4	— tachografu	60.000		35.000
5	— taksometru	24.000		18.000
	po zainstalowaniu w pojeździe:			
6	— drogomierza lub tachografu	18.000		12.000
7	— taksometru	18.000		12.000
	tachometru:			
8	— jednozakresowego	24.000		19.500
9	— wielozakresowego	32.500		28.500
	radarowego przyrządu do pomiaru prędkości pojazdów:			
10	— wstępne	32.500		24.000
11	— ostateczne	48.000		35.000
	Za sprawdzenie:			
12	— przyrządu do pomiaru drgań mechanicznych z jednym kanałem pomiarowym	78.000		
13	— każdego następnego kanału pomiarowego	25.500		
14	przetwornika drgań mechanicznych	25.500		
	Uwaga: Za sprawdzenie rolkowego drogomierza stacyjnego pobiera się opłatę w/g stawki godzinowej.			
D. NARZĘDZIA DO POMIARU SIŁY I WYTRZYMAŁOŚCI MATERIAŁÓW				
	Za sprawdzenie:			
	siłomierza do sił statycznych:			
1	— kontrolnego do 1 MN	136.500		
2	— kontrolnego powyżej 1 MN	180.000		
3	— użytkowego do 50 kN	39.000		29.500
4	— użytkowego powyżej 50 kN	60.000		39.000
	maszyny wytrzymałościowej do prób statycznych jedno, dwu albo trzyzakresowej:			
5	— o pionowej osi korpusu do 500 N		156.000	
6	— o pionowej osi korpusu powyżej 500 N		233.500	
7	— o poziomej osi korpusu do 500 kN		350.000	
8	— o poziomej osi korpusu powyżej 500 kN		582.000	
	Uwaga: 1. Za sprawdzenie każdego dodatkowego zakresu pomiarowego ponad trzy pobiera się dodatkową opłatę w wysokości 30% opłaty określonej w pozycji 5÷8.			

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	2. <i>Za sprawdzenie maszyny wytrzymałościowej z siłomierzem elektronicznym wyposażonym w jedną głowicę pomiarową pobiera się odpowiednią opłatę określoną w poz. 5÷8 i po 156.000 zł za każdą dodatkową głowicę.</i>			
	twardościomierza:			
9	— Brinella	63.000	78.000	48.000
10	— Rockwella	96.000	117.000	78.000
11	— Vickersa	117.000	136.500	
12	— uniwersalnego (metodami właściwymi dla Brinella, Rockwella, Vickersa)	75% sumy opłat zastosowanych metod		
	przyrządu:			
13	— do prób udarności (młoty wahadłowe typu Charpyego)		194.500	
14	— do pomiaru twardości blach metodą Erichsena		78.000	39.000
	wzorca twardości:			
15	— Brinella, Rockwella lub Vickersa	12.000		6.500
16	— Poldi	4.000		3.500
17	wgłębnika Rockwella lub Vickersa	31.500		24.000
18	stanu powierzchni wgłębnika	4.000		
	Uwaga:			
	1. <i>Za sprawdzenie siłomierzy, maszyn wytrzymałościowych, twardościomierzy lub młotów przy legalizacji zupełnej pobiera się opłaty o 30% wyższe.</i>			
	2. <i>Za sprawdzenie każdego dodatkowego punktu w zakresie pomiarowym narzędzi pomiarowych, wymienionych w pkt. 1, ponad wymagania instrukcji legalizacyjnej pobiera się opłatę w wysokości 10% opłaty określonej.</i>			
	3. <i>Za sprawdzenie siłomierza kontrolnego lub użytkowego albo maszyny wytrzymałościowej w zakresie sił ściskających i rozciągających pobiera się opłatę o 80% wyższą.</i>			
E. NARZĘDZIA DO POMIARU CZASU I CZĘSTOTLIWOŚCI				
	Za sprawdzenie:			
1	zegara kwarcowego o dokładności etalonu III rzędu lub mniejszej	233.500		
2	chronometru okrętowego w temperaturze laboratoryjnej	214.000		
3	czasomierza cyfrowego	179.500		
	sekundomierza (stopera):			
4	— mechanicznego	19.000		
5	— elektrycznego	28.000		
	chronokomparatora z działką elementarną:			
6	— nie mniejszą niż 1 s/d bez multimetra	116.500		
7	— nie mniejszą niż 1 s/d z multimetrem	156.000		
8	— mniejszą niż 1 s/d bez multimetra	179.500		
9	— mniejszą niż 1 s/d z multimetrem	214.000		
10	częstotliwościomierza cyfrowego	179.500		
	częstotliwościomierza wskazówkowego lub wibracyjnego:			
11	— przy jednym napięciu i nie więcej niż w pięciu punktach podziałki	39.000		27.000
12	— za każdy dodatkowy punkt podziałki	4.000		4.000
13	częstotliwościomierza-czasomierza cyfrowego	214.000		
14	generatora częstotliwości o dokładności etalonu III rzędu lub mniejszej	179.500		
F. NARZĘDZIA DO POMIARU CIŚNIENIA ORAZ OBJĘTOŚCI I PRZEPŁYWU PŁYNÓW				
Narzędzia do pomiaru ciśnienia				
	Za sprawdzenie:			
	ciśnieniomierza użytkowego sprężynowego o górnej granicy zakresu wskazań do 60 MPa (lub 600 kG/cm ²):			
1	— klasy 4 lub mniejszej dokładności	4.000		
2	— klasy 2,5 lub większej dokładności	6.000		
	ciśnieniomierza użytkowego sprężynowego o górnej granicy zakresu wskazań powyżej 60 MPa (lub 600 kG/cm ²) do 600 MPa (lub 6000 kG/cm ²):			
3	— klasy 4 lub mniejszej dokładności	9.600		
4	— klasy 2,5 lub większej dokładności	14.000		

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
5	manometru do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi: — hydrostatycznego	4.000		2.500
6	— sprężynowego	5.000		3.000
	ciśnieniomierza kontrolnego sprężynowego pojedynczego o górnej granicy zakresu wskazań:			
7	— do 60 MPa (lub 600 kG/cm ²)	31.000		24.000
8	— powyżej 60 MPa (lub 600 kG/cm ²) do 600 MPa (lub 6000 kG/cm ²)	48.000		39.000
	Uwaga:			
	1. Za sprawdzenie ciśnieniomierza sprężynowego z dodatkową podziałką (np. temperatury, siły) pobiera się opłatę o 30% wyższą.			
	2. Za wyznaczenie punktów służących do naniesienia podziałki ciśnieniomierza pobiera się opłatę o 50% wyższą od opłaty za sprawdzenie takiego samego ciśnieniomierza niezależnie od opłaty za późniejsze sprawdzenie.			
	3. Za sprawdzenie ciśnieniomierza z dodatkową podziałką w czasie legalizacji pierwotnej pobiera się opłatę o 10% wyższą.			
	4. Za sprawdzenie ciśnieniomierza z zastosowaniem komory rozdzielającej (np. do tlenu, amoniaku) pobiera się opłatę o 20% wyższą.			
	5. Za sprawdzenie ciśnieniomierza z nastawnymi włącznikami elektrycznymi pobiera się opłatę 3-krotnie wyższą.			
	6. Za sprawdzenie ciśnieniomierza sprężynowego podwójnego użytkowego albo kontrolnego pobiera się opłatę taką samą jak za sprawdzenie ciśnieniomierza pojedynczego.			
	Za sprawdzenie:			
	manometru obciążnikowo-tłokowego z jednym zespołem pomiarowym, o jednej wartości przekroju czynnego, z kompletem obciążników składającym się z nie więcej niż 18 obciążników klasy dokładności nie mniejszej od 0,05, o górnej granicy zakresu wskazań:			
9	— do 60 MPa (lub 600 kG/cm ²)	273.000		219.000
10	— powyżej 60 MPa (lub 600 kG/cm ²) do 250 MPa (lub 2500 kG/cm ²)	351.000		292.000
	Za wyznaczenie tylko przekroju czynnego zespołu pomiarowego manometru obciążnikowo-tłokowego wymienionego:			
11	— w pozycji 9	233.500		186.000
12	— w pozycji 10	292.000		
	Za sprawdzenie:			
13	kompletu obciążników składającego się z nie więcej niż 18 obciążników	43.000		31.000
14	każdego dodatkowego obciążnika	4.500		3.000
15	mikromanometru hydrostatycznego kompensacyjnego ze śrubą mikrometryczną	71.500		60.000
	Za sprawdzenie lub wywzorcowanie manometru kontrolnego hydrostatycznego lub ciśnieniomierza różnicowego w nie więcej niż 16 punktach:			
16	— metodą pośrednią	312.000		
17	— metodą bezpośrednią	78.000		
	Uwaga:			
	1. Za sprawdzenie każdego następnego punktu ponad 16 pobiera się dodatkową opłatę w wysokości 5% opłaty dla danej metody.			
	2. Za wywzorcowanie obciążnika pobiera się opłatę 8.400 zł.			
	Narzędzia do pomiaru objętości			
	Za sprawdzenie:			
	pojemnika:			
18	— dokładniejszego	19.000		16.000
19	— zwyczajnego (bez względu na kształt)	2.500		2.000
20	naczynia wyszynkowego (na którym jest ograniczenie pojemności)	2.000		
21	plywakowego miernika objętości mleka	6.000		5.000
22	miernika zużycia paliw	10.000		8.500
	beczki transportowej o pojemności:			
23	— do 105 dm ³	4.000		2.500
24	— powyżej 105 do 210 dm ³	8.500		6.000
25	— powyżej 210 do 520 dm ³	12.000		9.000

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	Uwaga: <i>Za sprawdzenie beczki transportowej o pojemności ponad 520 dm³ należy pobierać opłatę jak za zbiorniki jednomiarowe.</i>			
	kolby:			
26	szklanej z jedną kreską klasy dokładności „B”	2.000		1.800
	kontrolnej bez zaworu o pojemności:			
27	— do 2 dm ³	12.000		10.000
28	— powyżej 2 dm ³	24.000		19.000
	kontrolnej metalowej II rzędu o pojemności:			
29	— do 20 dm ³	19.000		15.000
30	— powyżej 20 do 100 dm ³	26.000		19.000
31	— powyżej 100 dm ³	39.000		30.000
	pipety:			
32	— jednomiarowej klasy dokładności „B”	1.000		800
33	— wielomiarowej klasy dokładności „A”	2.500		2.000
34	— do butyrometrycznego i bakteriologicznego badania mleka	1.000		800
35	biurety lub mikrobiurety w/g Banga klasy dokładności „B”	4.500		4.000
	cyindra pomiarowego (menzury szklanej) klasy dokładności „B” dokładniejsze:			
36	— do 250 cm ³	2.000		1.600
37	— powyżej 250 cm ³	2.500		2.000
38	menzury wirówkowej do ropy naftowej	2.000		1.800
39	tłuszczomierza (butyrometru)	2.000		600
	Uwaga: <i>Za sprawdzenie kolb, cylindrów pomiarowych, pipet jednomiarowych albo biuret lub mikrobiuret klasy dokładności „A” pobiera się opłatę o 30% wyższą.</i>			
	Za wzorcowanie zbiornika pomiarowego stałego:			
	metodą objętościową na całej wysokości użytecznej:			
40	— do 5 m ³		240.000	
41	— powyżej 5 m ³ 240.000 zł i po 24.000 zł za każdy rozpoczęty m ³ powyżej 5 m ³			
	metodą geometryczną na całej wysokości użytecznej:			
42	— do 100 m ³		894.000	
43	— powyżej 100 m ³ do 500 m ³ 894.000 zł i po 6.600 za każde rozpoczęte 10 m ³ powyżej 100 m ³			
44	— powyżej 500 m ³ do 2000 m ³ 1154.000 zł i po 3.400 za każde rozpoczęte 10 m ³ powyżej 500 m ³			
45	— powyżej 2000 m ³ do 20000 m ³ 1443.000 zł i po 6.600 za każde rozpoczęte 100 m ³ powyżej 2000 m ³			
46	— powyżej 20000 m ³ 2775.000 zł i po 14.400 za każde rozpoczęte 1000 m ³ powyżej 20000 m ³			
	Uwaga: 1. <i>Za wzorcowanie całkowitej pojemności lub jednego ograniczenia pojemności zbiornika pomiarowego pobiera się opłatę o 50% mniejszą.</i> 2. <i>Za sprawdzenie zbiornika pomiarowego w celu ponownej jego legalizacji pobiera się opłatę o 50% mniejszą.</i> 3. <i>Za wzorcowanie zbiornika kontrolnego pobiera się opłatę 3-krotnie wyższą.</i>			
47	Za sprawdzenie każdej komory cysterny pobiera się taką samą opłatę jak za wzorcowanie całkowitej pojemności zbiornika lub jednego ograniczenia pojemności zbiornika wzorcowanego metodą objętościową			
	odmierzacza:			
48	— prostego jednomiarowego	8.000		
49	— prostego wielomiarowego	12.000		
50	— złożonego pojemnikowego		39.000	
	przyrządu sześciannującego:			
51	— do wody		192.000	
52	— do gazu		390.000	

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
Narzędzia do pomiaru przepływu płynów				
	Za sprawdzenie:			
	wodomierza:			
53	— skrzydełkowego lub komorowego	12.000		4.000
54	— śrubowego	39.000		12.000
55	— sprzężonego	78.000		36.000
	licznika objętości paliw ciekłych o nominalnym natężeniu przyływu do 500 dm ³ /min albo zwykłego odmierzacza paliw ciekłych z licznikiem objętości:			
56	— wstępne			19.000
57	— ostateczne		60.000	
58	licznika objętości paliw ciekłych o nominalnym natężeniu przyływu powyżej 500 dm ³ /min		97.000	
	mieszalnikowego odmierzacza paliw ciekłych z licznikiem objętości:			
59	— wstępne			28.000
60	— ostateczne		72.000	
	licznika objętości oleju lub cieczy spożywczych:			
61	— wstępne			24.000
62	— ostateczne		78.000	
	gazomierza:			
63	— mieszkaniowego	5.000		3.000
64	— przemysłowego miechowego	28.000		19.000
65	— przemysłowego bębnowego		390.000	
66	— przemysłowego rotorowego	346.000		116.500
67	— laboratoryjnego	95.000		63.000
	Za sprawdzenie:			
68	przepływomierza zwężkowego	238.000	312.000	173.000
69	zwężki metodą geometryczną	47.500		35.000
70	zwężki z przyrządem wskazującym natężenie przepływu stosowanej do sprawdzania wodomierzy		31.000	
	rotametr:			
71	— kontrolnego	101.500		
72	— użytkowego	78.000		
G. NARZĘDZIA DO POMIARU TEMPERATURY I INNYCH WIELKOŚCI CIEPLNYCH				
	Za sprawdzenie:			
1	termometru lekarskiego maksymalnego — za punkt pomiarowy	250		200
	termometru szklanego użytkowego metodą porównawczą — za punkt pomiarowy w zakresie temperatur:			
2	— powyżej 0°C do 100°C	4.000		3.000
3	— poniżej 0°C i powyżej 100°C	5.000		3.500
4	— w 0°C	4.000		3.000
	Uwaga:			
	<i>Za sprawdzenie urządzenia dodatkowego (maksymalnego lub minimalnego) w termometrze szklanym pobiera się opłatę w wysokości 2.800 zł</i>			
	Za sprawdzenie:			
	termometru szklanego kontrolnego metodą porównawczą — za punkt pomiarowy w zakresie temperatur:			
5	— powyżej 0°C do 100°C	6.500		
6	— poniżej 0°C i powyżej 100°C	10.000		
7	— w 0°C	6.000		
8	— w punkcie potrójnym wody	19.000		
9	termometru szklanego kontrolnego metodą porównawczą z termometrem oporowym — za punkt pomiarowy	192.000		
10	termometru manometrycznego w jednym punkcie pomiarowym	4.000		

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejsu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	<p>Uwaga:</p> <p>1. Za sprawdzenie postarzenia termometru szklanego kontrolnego albo użytkowego pobiera się opłatę w wysokości 14.000 zł.</p> <p>2. Za sprawdzenie depresji punktu zerowego termometru pobiera się opłatę w wysokości 7.200 zł.</p> <p>Za sprawdzenie:</p>			
11	pirometru optycznego monochromatycznego kontrolnego metodą bezpośrednią — za punkt pomiarowy	28.000		
12	pirometru optycznego monochromatycznego użytkowego — za punkt pomiarowy	24.000		
13	lampy z taśmą wolframową (wzorca temperatury czarnej) — za punkt pomiarowy	39.000		
	Za wyznaczenie charakterystyki:			
	termoelementu kontrolnego PtRh 10-Pt:			
14	— metodą punktów stałych	714.000		
15	— metodą porównawczą	253.000		
	termoelementu PtRh30-PtRh6 w zakresie temperatur od 600°C do 1600°C:			
16	— metodą punktów stałych	952.000		
17	— metodą porównawczą i w punkcie palladu	491.000		
18	Za sprawdzenie termoelementu użytkowego — za punkt pomiarowy	29.400		
19	Za sprawdzenie każdego punktu podziałki w termometrze termoelektrycznym (czujnik, miernik, przewody kompensacyjne)	39.000		
20	Za sprawdzenie jednego zakresu pomiarowego miernika STE	123.000		
	Za wyznaczenie charakterystyki termometrycznej czujnika termometru oporowego kontrolnego — za jeden cykl pomiarowy:			
21	— w zakresie temp. od 0°C do 630°C	714.000		
22	— w zakresie temp. od — 200°C do 0°C	780.000		
23	— w zakresie temp. od — 200°C do 630°C	948.000		
24	Za sprawdzenie stałości oporu czujnika termometru oporowego kontrolnego w punkcie potrójnym wody	240.000		
25	Za sprawdzenie czujnika termometru oporowego użytkowego — za punkt pomiarowy	173.000		
	<p>Uwaga:</p> <p>W przypadku okresowej kontroli czujnika oporowego użytkowego pobiera się opłatę za punkt pomiarowy o 30% niższą.</p>			
26	Za sprawdzenie każdego punktu podziałki w termometrze oporowym (czujnik, miernik)	39.000		
27	Za sprawdzenie jednego zakresu pomiarowego w logometrze	123.000		
H. NARZĘDZIA DO POMIARU WIELKOŚCI ELEKTRYCZNYCH I MAGNETYCZNYCH				
Narzędzia pomiarowe sprawdzane prądem stałym albo przemiennym o częstotliwości do 100 kHz				
	Za sprawdzenie prądem stałym:			
1	opornika wzorcowego w jednej temperaturze	63.000		39.000
2	ogniwa kontrolnego w temperaturze 20°C lub termostatyzowanego w znamionowej temperaturze	72.000		24.000
3	każdego elementu lub stopnia opornika	8.000		4.000
4	każdego elementu dzielnika napięcia	24.000		15.000
	kompensatora:			
5	— za każdą dekadę	89.000		48.000
6	— za każdy dodatkowy element pomiarowy	39.000		24.000
	mostka lub opornika dekadowego:			
7	— za każdą dekadę	78.000		43.000
8	— za każdy dodatkowy element pomiarowy	39.000		24.000

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
9	amperomierza kl. 0,5 i większej dokładności o jednym zakresie pomiarowym do 100 A włącznie	117.000		78.000
10	woltomierza kl. 0,5 i większej dokładności o jednym zakresie pomiarowym do 1000 V włącznie	117.000		78.000
11	watomierza kl. 0,5 i większej dokładności o jednym zakresie pomiarowym	156.000		117.000
12	każdego dodatkowego zakresu pomiarowego amperomierza, woltomierza lub watomierza	12.000		8.000
13	każdej dodatkowej podziałki amperomierza, woltomierza lub watomierza	63.000		48.000
	Uwaga:			
	1. Za sprawdzenie prądem stałym wolt-amperomierza pobiera się opłatę jak za sprawdzenie amperomierza i woltomierza.			
	2. Za sprawdzenie prądem przemiennym o jednej częstotliwości do 100 kHz:			
	a) przyrządów pomiarowych wymienionych w pozycjach od 9 do 12 pobiera się opłaty o 50% wyższe,			
	b) fazomierza pobiera się opłatę jak za sprawdzenie watomierza,			
	c) watomierza lub fazomierza prądu trójfazowego pobiera się opłaty o 50% wyższe.			
	Za sprawdzenie prądem stałym lub przemiennym o zakresie częstotliwości do 100 kHz miernika z odczytem cyfrowym o większej niż 3 liczbie cyfr wyświetlanych:			
14	— za charakterystykę częstotliwościową	117.000		78.000
15	— za pierwszy zakres pomiarowy napięcia lub prądu	117.000		78.000
16	— za każdy następny zakres pomiarowy napięcia lub prądu	39.000		32.500
17	— za pierwszy zakres pomiarowy oporu	60.000		39.000
18	— za każdy następny zakres pomiarowy oporu	12.000		8.000
	Za sprawdzenie:			
19	sterowanego źródła odniesienia (kalibratora) prądu stałego — za każdy podzakres napięcia lub prądu	117.000		78.000
	sterowanego źródła odniesienia (kalibratora) prądu przemiennego:			
20	— za każdy podzakres napięcia lub prądu	117.000		78.000
21	— za charakterystykę częstotliwościową	60.000		39.000
	przetwornika napięcia i prądu przemiennego:			
22	— za pierwszy punkt pomiarowy	156.000		117.000
23	— za każdy następny punkt pomiarowy	12.000		10.000
	komparatora prądu przemiennego ze stałym:			
24	— za każdy podzakres napięcia i prądu	95.000		65.000
25	— za charakterystykę częstotliwościową	95.000		65.000
	Za sprawdzenie prądem przemiennym o jednej częstotliwości:			
26	licznika energii elektrycznej prądu jednofazowego o mocy nominalnej do 10 kW kl. 2 i mniejszej dokładności	15.000		3.000
27	licznika energii elektrycznej prądu trójfazowego kl. 1 i mniejszej dokładności	32.500		9.000
28	urządzenia dodatkowego taryfowego	8.000		3.000
29	urządzenia dodatkowego maksymalnego, rejestrującego, sumującego lub różnicowego	15.000		9.000
30	licznika o specjalnym przeznaczeniu (licznika strat, godzin pracy, itp.)	32.500		9.000
	licznika energii elektrycznej kl. 0,5 i dokładniejszych:			
31	— za wyznaczenie charakterystyki błędów zakresu podstawowego dla współczynnika mocy $\cos \varphi = 1$ i 0,5	240.000		120.000
32	— za każdą dodatkową charakterystykę	63.000		39.000
	przekładnika prądowego kl. 0,2 o jednym zakresie pomiarowym na napięcie nominalne do 30 kV i na prąd nominalny:			
33	— do 100 A	60.000		16.000
34	— do 1000 A	117.000		19.000
35	— powyżej 1000 A	192.000		39.000
36	przekładnika napięciowego kl. 0,2 o jednym zakresie pomiarowym na napięcie nominalne do 30 kV	95.000		39.000

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
37	przekładnika prądowego lub napięciowego kl. 0,2 o jednym zakresie pomiarowym na napięcie nominalne powyżej 30 kV do 110 kV	312.000		192.000
38	przekładnika prądowego lub napięciowego kl. 0,2 na napięcie nominalne powyżej 110 kV	720.000		390.000
	Uwaga: 1. Za sprawdzenie przekładnika kl. 0,1 i wyższej dokładności pobiera się opłaty o 50% wyższe. 2. Za sprawdzenie przekładnika kl. 0,5 pobiera się opłaty o 50% niższe.			
39	Za sprawdzenie każdego dodatkowego zakresu pomiarowego przekładnika	39.000		12.000
	Uwaga: W razie zbrakowania przekładnika w wyniku próby wytrzymałości izolacji pobiera się 30% opłaty należnej za sprawdzenie jednego zakresu pomiarowego.			
	Za sprawdzenie:			
	mostka do pomiaru błędów przekładników:			
40	— za pierwszy zakres pomiarowy prądu lub napięcia	312.000		
41	— za każdy następny zakres	138.000		
	skrzynki obciążeń przekładników:			
42	— za pierwszy zakres pomiarowy	39.000		
43	— za każdy następny zakres	12.000		
	kilowoltomierza:			
44	— za pierwszy zakres pomiarowy do 5 kV	192.000		90.000
45	— za pierwszy zakres pomiarowy powyżej 5 kV	240.000		108.000
46	— za każdy następny zakres pomiarowy	48.000		24.000
	Uwaga: W razie zbrakowania kilowoltomierza w wyniku próby wytrzymałości izolacji pobiera się 30% opłaty należnej za sprawdzenie pierwszego zakresu pomiarowego.			
	Za sprawdzenie:			
47	— miernika oporu izolacji	39.000		
48	— za każdy dodatkowy zakres pomiarowy	8.000		
	Za sprawdzenie:			
49	przyrządu do pomiaru indukcji magnetycznej wzorcowanego polem magnetycznym stałym — za każdy zakres pomiarowy indukcji lub natężenia pola magnetycznego	156.000		
50	przyrządu do pomiaru indukcji magnetycznej i natężenia pola magnetycznego stosowanego do pomiaru pola magnetycznego stałego działającego na zasadzie magnetycznego rezonansu jądrowego — za każdy punkt pomiarowy	60.000		
51	wzorca strumienia magnetycznego o wartości nominalnej od 1 μ Wb/A do 100 mWb/A za każdy punkt pomiarowy	78.000		
52	przyrządu do pomiaru strumienia magnetycznego w polu stałym (strumieniomierza lub weberomierza) za każdy zakres pomiarowy	156.000		
	Narzędzia do pomiaru wielkości elektrycznych w elektronice			
	Wzorce RLC			
	Za sprawdzenie:			
	wzorca stałego indukcyjności własnej w zakresie częstotliwości			
53	— akustycznej	24.000		
54	— powyżej 20 kHz	39.000		
55	wzorca indukcyjności własnej regulowanego skokowo — za każdy punkt pomiarowy	19.000		
56	wzorca indukcyjności własnej regulowanego w sposób ciągły — za każdy punkt pomiarowy	19.000		
57	wzorca pojemności stałej	24.000		

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
58	wzorca pojemności zmiennej regulowanego skokowo — za każdy punkt pomiarowy	19.000		
59	wzorca pojemności zmiennej regulowanego w sposób ciągły — za każdy punkt pomiarowy	19.000		
	mostka indukcyjności albo mostka pojemności:			
60	— za pierwszy punkt pomiarowy	39.000		
61	— za każdy następny punkt pomiarowy	12.000		
	Przyrządy do pomiaru tłumienia, impedancji i napięcia w zakresie wielkich i bardzo wielkich częstotliwości			
	Za sprawdzenie:			
	współosiowej linii pomiarowej 50 Ω lub 75 Ω :			
62	— za pierwszy punkt pomiarowy	78.000		
63	— za każdy następny punkt pomiarowy	35.000		
64	przyrządów i elementów pomocniczych do pomiarów impedancji (mostki oraz współosiowe wzorce, przejścia i elementy dopasowujące) i tłumienia — za każdy punkt pomiarowy	19.000		
	narzędzia do pomiaru napięcia przemiennego lub mocy o częstotliwości ponad 100 kHz:			
65	— za pierwszy punkt pomiarowy	78.000		
66	— za każdy następny punkt pomiarowy	6.000		
	mikropotencjometru, przetwornika mocy, napięcia lub prądu wielkich częstotliwości:			
67	— za pierwszy punkt pomiarowy	156.000		
68	— za każdy następny punkt pomiarowy	12.000		
	Narzędzia do pomiaru wielkości elektromagnetycznych			
	Za sprawdzenie:			
69	kontrolnego wzorca pola elektromagnetycznego	268.000		
70	przyrządu do pomiaru natężeń pól elektrycznych od 1 V/m i powyżej w zakresie częstotliwości od 0,1 MHz do 300 MHz	294.000		
71	przyrządu do pomiaru natężeń pól elektrycznych poniżej 1 V/m w zakresie częstotliwości od 0,1 MHz do 300 MHz	175.000		
72	przyrządu do pomiaru gęstości strumienia mocy mikrofalowej — za każdy punkt pomiarowy	8.000		
	J. NARZĘDZIA DO POMIARU WIELKOŚCI AKUSTYCZNYCH			
	Za sprawdzenie:			
1	wzorca ciśnienia akustycznego (pistonfonu, wzorcowego źródła dźwięku)	138.000		
2	mikrofonu pomiarowego elektroakustycznego	147.000		
3	mikrofonu pomiarowego magnetoclektrycznego lub piezoelektrycznego	156.000		
4	przedwzmacniacza do przetworników dźwięku	156.000		
	miernika poziomu dźwięku:			
5	— precyzyjnego	351.000		
6	— technicznego	252.000		
7	— wskaźnika hałasu	97.000		
	analizatora pasmowego:			
8	— oktawowego	234.000		
9	— tercjowo-oktawowego	351.000		
	analizatora pasmowego stanowiącego wyposażenie miernika poziomu dźwięku:			
10	— oktawowego	60.000		
11	— tercjowo-oktawowego	138.000		
12	sztucznego ucha wraz z przedwzmacniaczem	175.000		
13	sztucznego mastoidu	175.000		

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
14	słuchawki pomiarowej: — powietrznej	117.000		
15	— kostnej	78.000		
16	audiometru: — przeglądowego	234.000		
17	— klinicznego	389.000		
K. NARZĘDZIA DO POMIARU PROMIENIOWANIA OPTYCZNEGO				
	Za sprawdzenie luksomierza użytkowego:			
1	— pierwszego zakresu	47.000		
2	— każdego następnego zakresu	23.500		
3	Za wyznaczenie przepuszczalności filtru osłabiającego — za każdy filtr	8.000		
4	Za wyznaczenie błędu nakładki cosinusowej	60.000		
5	Za wyznaczenie współczynnika korekcji — za każdy współczynnik	8.000		
	Uwaga: 1. Za sprawdzenie luksomierza kontrolnego pobiera się opłatę o 50% wyższą. 2. Za wywzorcowanie luksomierza użytkowego pobiera się opłatę wyższą o 100% od podanej w pozycji 1 i 2.			
6	Za sprawdzenie wzorca bieli przy użyciu leukometru lub leukomemu	141.000		
7	Za sprawdzenie: wzorca bieli albo barwy przy użyciu kolorymetru trójkromatycznego dla jednego źródła światła	117.000		
8	wzorca współczynnika odbicia lub luminancji	93.000		
9	monochromatora pryzmatycznego (siatkowego) w obszarze długości fal od 300 nm do 1000 nm		624.000	
	Za wyznaczenie dla jednej lampy wzorca II rzędu:			
10	— temperatury barwowej	85.000		
11	— światłości	85.000		
12	— strumienia świetlnego	66.000		
	Uwaga: Za wyznaczenie temperatury barwowej światłości i strumienia świetlnego dla lamp wzorca I rzędu pobiera się opłatę wyższą o 80%.			
13	Za stabilizowanie żarówki przez wyświecenie	97.000		
	Za sprawdzenie: kolorymetru fotoelektrycznego:			
14	— kontrolnego	389.000	468.000	
15	— użytkowego	253.000	273.000	
	spektrokolorymetru:			
16	— kontrolnego	468.000	582.000	
17	— użytkowego	389.000	468.000	
18	Za wyznaczenie względnego rozkładu widmowego natężenia napromieniowania jednej lampy w obszarze widzialnym	282.000		
	Za sprawdzenie: kolorymetru trójkromatycznego:			
19	— kontrolnego	468.000		
20	— użytkowego	311.500		
21	wzorca widmowego współczynnika przepuszczania w obszarze widzialnym	273.000		
22	wzorca widmowego współczynnika odbicia lub luminancji w obszarze widzialnym	273.000		
23	wzorca barwy metodą spektrofotometryczną dla jednego źródła światła	351.000		
	miernika luminancji:			
24	— kontrolnego	545.000		
25	— użytkowego	389.000		

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
26	Za wyznaczenie: — względnej czułości widmowej fotoelektrycznego odbiornika promieniowania dla jednej długości fali	327.000		
27	— bezwzględnej czułości widmowej fotoelektrycznego odbiornika promieniowania dla jednej długości fali	94.000		
N. NARZĘDZIA DO POMIARU WIELKOŚCI FIZYCZNYCH I FIZYKOCHEMICZNYCH				
Za sprawdzenie każdego punktu pomiarowego podziałki:				
1	— areometrycznej w areometrze użytkowym szklanym do pomiaru gęstości cieczy	700		600
2	— areometrycznej w areometrze użytkowym szklanym do pomiaru wielkości fizycznej będącej funkcją gęstości (np. stężenia, temperatury krzepnięcia itp.)	1.000		800
3	— termometrycznej w termoareometrze użytkowym szklanym do pomiaru gęstości cieczy lub innej wielkości fizycznej będącej funkcją gęstości	400		300
4	— areometrycznej w areometrze szklanym kontrolnym klasy 3 do pomiaru gęstości cieczy	3.000		
5	— areometrycznej w areometrze szklanym kontrolnym klasy 3 do pomiaru wielkości fizycznej będącej funkcją gęstości (np. stężenia, temperatury krzepnięcia itp.)	4.500		
6	— termometrycznej w termoareometrze szklanym kontrolnym klasy 3 do pomiaru gęstości cieczy lub innej wielkości fizycznej będącej funkcją gęstości	2.000		
Za sprawdzenie lub wywzorcowanie: jednego piknometru o napełnieniu całkowitym w jednej temperaturze, jeśli liczba zgłoszonych piknometrów przekracza 10 sztuk:				
7	— z błędem od $\pm 0,1$ do $\pm 0,01\%$	70.000		
8	— z błędem mniejszym niż $\pm 0,01\%$	105.000		
Uwaga: <i>Przy zgłoszeniu 10 lub mniej piknometrów koszt sprawdzenia rozlicza się wg stawki godzinowej.</i>				
jednego piknometru o napełnieniu częściowym, jeśli liczba zgłoszonych piknometrów przekracza 10 sztuk:				
9	— z błędem od $\pm 0,1$ do $\pm 0,01\%$	90.000		
10	— z błędem mniejszym niż $\pm 0,01\%$	136.000		
Uwaga: <i>Przy zgłoszeniu 10 lub mniej piknometrów koszt sprawdzenia rozlicza się wg stawki godzinowej.</i>				
Za sprawdzenie:				
11	wiskozymetru użytkowego Ubbelohdego	117.000		
12	wiskozymetru użytkowego Pinkiewicza	117.000		
wiskozymetru użytkowego Vogelossaga:				
13	— za kapilarę	117.000		
14	— za zbiornik	16.000		
15	wiskozymetru Englera	117.000		
16	wiskozymetru Forda	273.000		
17	wiskozymetru użytkowego Hoepplera z kompletem 6 kulek	1.164.000		
Uwaga:				
1. Jeżeli sprawdzenie wiskozymetru Hoepplera obejmuje mniej niż 6 kulek, wówczas za sprawdzenie każdej kulki pobiera się opłatę: — 156.000 zł w zakresie lepkości od 1 do 2000 mPa·s — 294.000 zł w zakresie lepkości powyżej 2000 mPa·s				
2. Za sprawdzenie wiskozymetrów kontrolnych Ubbelohdego, Pinkiewicza i Hoepplera pobiera się opłatę o 50% wyższą od opłat przewidzianych za sprawdzenie wiskozymetrów użytkowych.				
18	psychrometru Assmanna	132.000		

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	Uwaga: <i>W razie stwierdzenia, że termometry nie odpowiadają warunkom legalizacji, pobiera się opłatę 19.200 zł niższą i wydaje się świadectwo sprawdzenia psychrometru z odpowiednio niższą dokładnością.</i>			
19	higrometru włosowego, higrografu lub termohigrografu	74.000		
	wilgotnościomierza elektrycznego rezystancyjnego:			
20	— do zboża	51.000		
21	— do drewna	70.000		
22	— do zboża o nieznannej charakterystyce	117.000		
23	— do drewna o nieznannej charakterystyce	234.000		
	pehametru lub konduktometru:			
24	— użytkowego	156.000		
25	— kontrolnego	312.000		
	elektrody pehametrycznej:			
26	— szklanej	60.000		
27	— odniesienia	39.000		
28	refraktometru ręcznego	93.000		
29	refraktometru użytkowego typu Abbego	234.000		
30	refraktometru użytkowego typu Pulfricha	778.000	933.000	
31	refraktometru użytkowego zanurzeniowego z jednym pryzmatem	117.000		
	Uwaga: 1. <i>Za sprawdzenie każdego następnego pryzmatu refraktometru zanurzeniowego pobiera się opłatę w wysokości 39.000 zł.</i> 2. <i>Za sprawdzenie kontrolnych refraktometrów Abbego, Pulfricha i zanurzeniowego z 1 pryzmatem pobiera się opłatę o 25% wyższą od opłat dla refraktometrów użytkowych.</i>			
32	Za wyznaczenie stałej naczynka konduktometrycznego	97.000		
	Za sprawdzenie użytkowego polarymetru albo sacharymetru:			
33	— wizualnego	182.000		
34	— fotoelektrycznego	774.000	933.000	
	Uwaga: <i>Za sprawdzenie kontrolnych polarymetrów albo sacharymetrów wizualnych i fotoelektrycznych pobiera się opłatę o 25% wyższą.</i>			
	Za sprawdzenie:			
35	rurki polarymetrycznej	117.000		
36	kwarcowej płytki kontrolnej do polarymetru lub sacharymetru	351.000		
	Za wykonanie i atestację:			
	jednej sztuki (30 cm ³) ciekłego wzorca densymetrycznego odtwarzającego poświadczoną gęstość w 7 temperaturach od 20°C do 50°C:			
37	— wzorzec klasy 1 (pierwotny) atestowany metodą piknometryczną i flotacyjną	390.000		
38	— wzorzec klasy 2 (wtórny) atestowany metodą Paara	186.000		
	jednej sztuki (250 cm ³) wzorca wiskozymetrycznego o lepkości kinematycznej od 1 do 2000 mm ² /s:			
39	— w temperaturze 20°C	54.000		
40	— w temperaturze 20 i 50°C	109.000		
41	— w temperaturze 20, 50 i 80°C	163.000		
	Uwaga: <i>W temperaturze żądanej przez nabywcę za każdy punkt temperatury pobiera się opłatę wg stawki godzinowej.</i>			
	jednej sztuki (100 cm ³) wzorca wiskozymetrycznego o lepkości kinematycznej od 2000 do 6000 mm ² /s:			
42	— w temperaturze 20°C	117.000		
43	— w temperaturze 20 i 50°C	234.000		
44	— w temperaturze 20, 50 i 80°C	351.000		

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejsce ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	<p>Uwaga: W temperaturze żądanej przez nabywcę od 0 do 200°C, za każdy punkt temperatury pobiera się opłatę wg stawki godzinowej.</p>			
45	jednej sztuki (100 cm ³) wzorca wiskozymetrycznego o lepkości dynamicznej powyżej 60000 mPa·s w jednej żądanej przez nabywcę temperaturze od 0 do 300°C	390.000		
	<p>Uwaga: Za każdy dodatkowy żądany przez nabywcę punkt temperatury pobiera się opłatę wg stawki godzinowej.</p>			
46	jednej sztuki wzorca higrometrycznego odtwarzającego wilgotność względną powietrza w temp. 20, 25 i 30°C: — w zakresie wilgotności względnej 60% i powyżej	186.000		
47	— w zakresie wilgotności względnej poniżej 60%	312.000		
	jednej sztuki (100 cm ³) wzorca pehametrycznego:			
48	— klasy 3	31.000		
49	— klasy 2	39.000		
50	— klasy 1	47.000		
	jednej sztuki (100 cm ³):			
51	— wzorca konduktometrycznego	51.000		
52	— wzorca jonometrycznego	51.000		
53	jednej sztuki (10 cm ³) ciekłego wzorca refraktometrycznego klasy 1 atestowanego metodą goniometryczną przy 3 długościach fal i w 3 temperaturach	273.000		
54	jednej sztuki (10 cm ³) ciekłego wzorca refraktometrycznego do sprawdzania refraktometrów ręcznych przy 1 długości fali i w 3 temperaturach	31.000		
55	jednej sztuki (10 cm ³) ciekłego wzorca refraktometrycznego klasy 2 do sprawdzania refraktometrów użytkowych przy 1 długości fali i w 3 temperaturach	125.000		
	jednej sztuki (10 cm ³) uniwersalnego ciekłego wzorca refraktometrycznego klasy 2 do sprawdzania refraktometrów kontrolnych w 36 punktach (przy 6 długościach fal i w 6 temperaturach) wykonanego z:			
56	— substancji organicznej	234.000		
57	— wody	8.000		
	<p>Uwaga: 1. Wzorzec uniwersalny wykonany z substancji organicznej dostarczu się także w razie niesprecyzowania przeznaczenia wzorca. 2. Za wzorzec wody przeznaczony do refraktometrów ręcznych z atestem przy 1 długości fali i w 3 temperaturach pobiera się opłatę ze zniżką 50%.</p>			
	Za wykonanie i atestację:			
	jednej sztuki stałego wzorca refraktometrycznego — płytki płaskorównoległej 20×8×4,5 mm:			
58	— klasy 1	390.000		
59	— klasy 2	312.000		
60	jednej sztuki ciekłego (50 cm ³) lub stałego (100 g) wzorca polarymetrycznego lub sacharymetrycznego	312.000		
	Za wykonanie i atestację ciekłego wzorca spektrofotometrycznego:			
61	— liczb falowych na zakres IR w ampułce jednorazowego użycia	47.000		
62	— długości fal na zakres VIS w ampułce wielokrotnego użycia	248.500		
63	— długości fal na zakres UV-VIS w ampułce wielokrotnego użycia	387.000		
64	— długości fal na zakres VIS-NIR w ampułce wielokrotnego użycia	373.000		
65	— długości fal na zakres UV-VIS-NIR w ampułce wielokrotnego użycia	496.000		
66	— absorbancji przy jednej długości fali w zakresie UV lub VIS w ampułce jednorazowego użycia	43.000		
	<p>Uwaga: Za każdą następną długość fali pobiera się opłatę wg stawki godzinowej.</p>			
	kompletu stałych wzorców spektrofotometrycznych w oprawkach do bezpośredniego użycia:			
67	— liczb falowych na zakres IR, za komplet 2 wzorców o różnej grubości folii	373.000		

Pozycja	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
68	— transmitancji na zakres VIS, za komplet 6 wzorców szklanych o stopniowanej transmitancji	2.100.000		
	Za sprawdzenie stałego wzorca spektrofotometrycznego:			
69	— długości fal na zakres UV-VIS lub VIS	390.000		
70	— liczb falowych na zakres IR	312.000		
71	— transmitancji na zakres UV-VIS lub VIS przy 7 długościach fal	234.000		
	Uwaga: <i>Za każdą następną długość fali pobiera się opłatę wg stawki godzinowej.</i>			
	Za sprawdzenie wzorców spektralnych:			
72	— za pierwszy atestowany składnik w jednym wzorcu z kompletu	284.000		
73	— za pierwszy atestowany składnik w pojedynczym wzorcu	390.000		
74	— za każdy następny atestowany składnik do pozycji 72 i 73	51.000		
75	Za wykonanie i atestację jednej sztuki (15 cm ³) jednoskładnikowego wzorca o stężeniu 1 mg/cm ³ do absorpcyjnej spektrometrii atomowej (ASA) w roztworach wodnych	37.000		
76	Za wykonanie i atestację jednej sztuki (10 cm ³) jednoskładnikowego wzorca o stężeniu 1 mg/cm ³ w roztworze wodnym do analizy instrumentalnej	31.000		
	Uwaga: <i>Przy zamawianiu powyżej 5 szt. identycznego wzorca, za każdą następną sztukę pobiera się opłatę w wysokości 75% poz. 75 i 76.</i>			
	Za wykonanie i atestację 1 szt. zestawu wzorcowego do wyznaczania zawartości w wodzie:			
77	— z jednego z następujących kationów: arsenu, żelaza, manganu, srebra, glinu, magnezu i wapnia	720.000		
78	— jednego z następujących anionów: fluorkowych, chlorkowych, bromkowych, jodkowych	720.000		
79	— chloru wolnego	360.000		
80	Za wykonanie i atestację 1 szt. zestawu wzorcowego do wyznaczania twardości ogólnej wody	240.000		
81	Za wykonanie i atestację 1 szt. wzorca do chromatografii gazowej (5 cm ³)	120.000		
82	Za wykonanie i atestację 1 szt. wzorca termochemicznego	120.000		
83	Za wykonanie i atestację 1 szt. klinicznego wzorca pehametrycznego (500 cm ³)	72.000		
	Uwaga: 1. <i>W wykonaniu eksportowym cena za wszystkie wzorce fizykochemiczne wzrasta o 50%.</i> 2. <i>Wzorce z metali szlachetnych i ziem rzadkich wykonywane są z powierzonego materiału.</i>			
O. INNE CZYNNOSCI				
1	Określony w § 1 ust. 2 zarządzenia (za 1 h)	24.000	24.000	24.000
2	Określony w § 11 ust. 1 zarządzenia		190.000	190.000
3	Określony w § 14 zarządzenia	15.000		
4	Określony w § 15 zarządzenia	24.000		
5	Określony w § 17 ust. 3 zarządzenia	84.000		