



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 26 sierpnia 1982 r.

Nr 15

Treść:
poz.:

OBWIESZCZENIE POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACJI, MIAR I JAKOŚCI

29 — z dnia 11 sierpnia 1982 r. w sprawie ogłoszenia o ustanowieniu, zmianach i unieważnieniu norm branżowych 137

ZARZĄDZENIE PREZESA POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACJI, MIAR I JAKOŚCI

30 — nr 125 z dnia 25 sierpnia 1982 r. w sprawie opłat za legalizację i inne czynności związane z legalizacją narzędzi pomiarowych 142

30

ZARZĄDZENIE NR 125

PREZESA POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACJI, MIAR I JAKOŚCI

z dnia 25 sierpnia 1982 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, z 1972 r. Nr 11, poz. 83 i z 1979 r. Nr 2, poz. 7) zarządza się, co następuje:

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

2. Za czynności związane z legalizacją narzędzi pomiarowych, wzorców fizycznych, chemicznych i innych właściwości materiałów nie ujęte w tabeli, o której mowa w ust. 1, ustala się opłaty według stawki godzinowej, licząc po 200 zł za godzinę pracy.

3. Do czynności, o których mowa w ust. 2, zalicza się:

- 1) badanie narzędzi pomiarowych, wzorców fizycznych, chemicznych i innych właściwości materiałów w celu określenia ich właściwości metrologicznych, dopuszczenia do legalizacji w drodze wyjątku, zatwierdzenia typu, wydania zezwolenia na sprowadzenie narzędzi pomiarowych z zagranicy albo wydania opinii w sprawie zakupu licencji na produkcję narzędzi pomiarowych lub wzorców,
- 2) wzorcowanie narzędzi pomiarowych,
- 3) dokonywanie pomiarów oraz wykonywanie wzorców materiałów,
- 4) dokonywanie oględzin technicznych narzędzi pomiarowych zgłoszonych do legalizacji w miejscu stałego ich ustawienia,
- 5) badanie dokumentacji technicznej nowych typów narzędzi pomiarowych,
- 6) opiniowanie pod względem metrologicznym projektów technicznych stanowisk i urządzeń pomiarowych,
- 7) sporządzanie na żądanie użytkownika duplikatów świadectw legalizacji lub tablic redukcyjnych zalegalizowanych zbiorników.

§ 2. Opłaty określone w § 1 pobierają:

- 1) Polski Komitet Normalizacji, Miar i Jakości za czynności wykonywane przez zakłady metrologiczne i samodzielne laboratoria oraz terenowe urzędy miar i jakości, zwane dalej organami administracji 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, z 1972 r. Nr 11, poz. 83, i z 1979 r. Nr 2, poz. 7).

§ 3.1. W przypadku wykonywania czynności określonych w § 1 poza miejscowością stanowiącą siedzibę organu administracji miar, niezależnie od opłat przewidzianych w zarządzeniu, zgłaszający ponosi koszty

delegowania pracowników organów administracji miar według przepisów w sprawie diet i innych należności za czas podróży służbowych na obszarze kraju.

2. W przypadku, gdy pracownik delegowany do dokonania określonych czynności poza siedzibą organu administracji miar wykonuje te czynności na rzecz kilku zgłaszających, koszty delegowanego pobiera się od wszystkich zgłaszających w częściach proporcjonalnych do opłat za dokonane czynności.

§ 4. Za sprawdzenie narzędzi pomiarowych dokonane na skutek odwołania od decyzji orzekającej zbrakowanie tych narzędzi opłaty nie pobiera się, jeżeli decyzja okazała się niestuszną.

§ 5. Za dokonanie ponowienia legalizacji narzędzi pomiarowych nowych i nie używanych pobiera się opłatę w wysokości 20 % opłat określonych za sprawdzenie danego rodzaju narzędzi pomiarowych.

§ 6.1. Za poprawki narzędzia pomiarowego dokonywane przez organa administracji miar, w celu doprowadzenia narzędzia do stanu odpowiadającego przepisom, pobiera się opłatę w wysokości 30 % opłaty określonej za sprawdzenie danego rodzaju narzędzia pomiarowego.

2. Opłaty określonej w ust. 1 nie pobiera się, jeżeli mimo dokonanej poprawki narzędzie pomiarowe należało zbrakować.

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 ten zostanie osiągnięty, pobiera się opłatę w wysokości 25 % opłaty określonej za sprawdzenie danego rodzaju narzędzia pomiarowego.

§ 7. Za ekspertyzę narzędzia pomiarowego dokonaną na wniosek zgłaszającego, pobiera się opłatę o 50 % wyższą od opłaty określonej za sprawdzenie danego rodzaju narzędzia pomiarowego.

§ 8.1. Za asystę pracownika organu 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 zabezpieczającej, ponownego jej nałożenia lub wrywkowego sprawdzenia danego narzędzia pomiarowego, pobiera się opłatę w wysokości 30 % opłaty należnej za sprawdzenie tego narzędzia.

§ 9.1. Zgłaszający narzędzie pomiarowe do sprawdzenia poza lokalem organu administracji miar ponosi koszty przewozu kontrolnych narzędzi pomiarowych lub przyborów pomocniczych do miejsca sprawdzania i z powrotem.

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

3. W przypadku niezwrócenia organowi administracji miar użyczonych przedmiotów w wyznaczonym terminie wypożyczający opłaca za ich przetrzymanie po 200 zł za każdą dobę, licząc od dnia następnego po wyznaczonym terminie zwrotu.

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

§ 10. Za przechowywanie 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.

§ 11.1. W przypadku, gdy pracownik organu 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 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 w wysokości 1000 zł, a jeżeli delegowano więcej niż jednego pracownika — opłatę w wysokości 2000 zł.

2. Niezależnie od opłat wymienionych w ust. 1 zgłaszający ponosi koszty delegowania pracowników organu administracji miar do dokonania określonych czynności według zasad określonych w § 3.

§ 12. Za wydanie świadectwa legalizacji albo ekspertyzy narzędzia pomiarowego nie pobiera się opłat, jeżeli świadectwo to jest jedynym dowodem dokonanej czynności. W innych przypadkach za wydanie świadectwa legalizacji pobiera się opłatę w wysokości 50 zł.

§ 13. Za wykonanie wykresu przedstawiającego wyniki sprawdzenia narzędzia pomiarowego pobiera się opłatę w wysokości 100 zł.

§ 14. Za sprawdzanie narzędzi pomiarowych dokonywane na wniosek zgłaszającego poza lokalem organu administracji miar w czasie poza normalnymi godzinami pracy oraz w dniach wolnych od pracy, zgłaszający ponosi dodatkowe opłaty w wysokości przewidzianej w uchwale Nr 179 Rady Ministrów z dnia 23 ma-

ja 1957 r. w sprawie wynagradzania pracowników legalizacyjnych terenowych urzędów jakości i miar za pracę poza normalnymi godzinami urzędowania (Monitor Polski z 1957 r. Nr 47, poz. 287 i z 1968 r. Nr 14, poz. 89).

§ 15.1. Opłaty za sprawdzanie narzędzi pomiarowych w celu ich legalizacji pobiera się bez względu na wynik sprawdzenia tych narzędzi.

2. W przypadku zbrakowania narzędzia pomiarowego zgłoszonego do legalizacji pierwotnej albo następczej głównie na podstawie oględzin zewnętrznych pobiera się opłatę w wysokości 10 % określonej opłaty.

3. W przypadku zbrakowania narzędzia pomiarowego zgłoszonego do legalizacji następczej wtórnej na podstawie oględzin zewnętrznych opłat nie pobiera się.

§ 16.1. W przypadku, gdy sprawdzanie narzędzi pomiarowych odbywa się w miejscu ich stosowania i za czynność tę nie została ustalona opłata w kolumnie 4 załącznika, pobiera się opłatę o 20 % wyższą od opłaty określonej za sprawdzenie tego rodzaju narzędzi pomiarowych w lokalu organu administracji miar.

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

3. Za sprawdzanie narzędzi pomiarowych w zakładzie ich wyrobu lub naprawy, korzystającym z uprawnień punktu legalizacyjnego, dla których nie została ustalona opłata w kolumnie 5 załącznika, pobiera się opłatę o 20 % niższą od opłaty określonej za sprawdzenie tego rodzaju narzędzi pomiarowych w lokalu organu administracji miar.

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

§ 18. Za legalizację, sprawdzenie i inne czynności związane z legalizacją narzędzi pomiarowych zgłoszonych przed dniem wejścia w życie zarządzenia, a dokonane po tym dniu, pobiera się opłaty określone w zarządzeniu.

§ 19. Traci moc zarządzenie Nr 165 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacji i Miar z dnia 22 grudnia 1976 r. w sprawie opłat za legalizację i inne czynności związane z legalizacją narzędzi pomiarowych (Dz. Norm. i Miar z 1976 r. Nr 28, poz. 123 i z 1982 r. Nr 2, poz. 3).

§ 20. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1.09.1982 r.

W porozumieniu:
Minister Finansów
mgr. Józef Gabian
Podsekretarz Stanu

Prezes
Polskiego Komitetu Normalizacji, Miar i Jakości
Franciszek Szlachcić

Załącznik do zarządzenia
Prezesa Polskiego Komitetu
Normalizacji, Miar i Jakości
z dnia 25 sierpnia 1982 r.

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

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	Å. NARZĘDZIA DO POMIARÓW DŁUGOŚCI I KĄTA			
	Wzorce			
	Za sprawdzenie:			
	plytki wzorcowej sprawdzanej przy pomocy czujnika optycznego z działką el. 0,05; 0,1 lub 0,2 µm:			
1	— do 100 mm włącznie	100		
2	— ponad 100 do 500 mm włącznie	400		
	plytki wzorcowej sprawdzanej bezwzględną metodą interferencyjną:			
3	— do 100 mm włącznie	250		
4	— ponad 100 do 200 mm włącznie	700		
	plytki kątovej:			
5	— typu Kuszniakowa (przywierałnej)	120		
6	— typu Johanssona	150		
	kątownika 90° stalowego:			
7	— krawędziowego lub powierzchniowego o długości dłuższego ramienia do 400 mm	300		
8	— walcowego długości do 315 mm	1.500		
9	kompletu płasko-równoległych płytek interferencyjnych	450		
10	płaskiej jednostronnej płytki interferencyjnej	120		
	użytkowego wzorca chropowatości powierzchni:			
11	— według parametru Rz	250		
12	— według parametru Ra	100		
	kontrolnego wzorca kreskowego szklanego lub metalowego do sprawdzania mikroskopów i projektorów pomiarowych:			
13	— do 100 mm	1.600		
14	— do 200 mm	2.500		
15	waleczka pomiarowego	100		
16	szczelinomierza	300		
17	wzorca łuków kołowych	500		
18	wzorca zarysów gwintów	700		
19	sprawdzianu stałego	150		
	liniału:			
20	— jednokrawędziowego	100		
21	— trzykrawędziowego	250		
	liniału powierzchniowego:			
22	— do 300 mm	800		
23	— od 300 ÷ 1000 mm	1.200		
24	— ponad 1000 mm	2.000	2.400	
25	liniału sinusowego	1.000		
	Uniwersalne przyrządy pomiarowe			
	Za sprawdzenie:			
	przyrządu suwmiarkowego o górnej granicy zakresu pomiarowego:			
31	— do 250 mm włącznie	180		
32	— ponad 250 mm do 500 mm włącznie	300		
33	suwmiarki do kół zębatych	300		

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejsu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
34	przyrządu mikrometrycznego o górnej granicy zakresu pomiarowego: — do 50 mm	220		
35	— ponad 50 do 500 mm włącznie	370		
36	przedłużacza średnicówki lub końcówki wrzeciona głębokościomierza mikrometrycznego	70		
37	czujnika zegarowego zębatego	370		
38	czujnika dźwigniowego, dźwigniowo-zębatego lub sprężynowego: — bez podstawy	600		
39	— z podstawą	750		
40	czujnika optycznego: — z działką 1 μm	1.100		
41	— z działką 0,2 μm	1.500		
42	czujnika elektrycznego indukcyjnego	1.000		
43	mikroskopu: — warsztatowego 75 × 25 mm	3.000	3.600	
44	— warsztatowego 150 × 50 mm		5.000	
45	— uniwersalnego		7.000	
46	mikroskopu do pomiarów chropowatości:	2.000	2.400	
47	projektora pomiarowego z ekranem: — \varnothing 320 bez wyposażenia		900	
48	— \varnothing 320 z wyposażeniem		2.200	
49	— \varnothing 400		3.300	
50	— \varnothing 600		4.400	
51	długościomierza poziomego: — bez wyposażenia	2.200	2.600	
52	— z wyposażeniem	3.700	4.400	
53	długościomierza pionowego	2.200	2.600	
54	maszyny pomiarowej o górnej granicy zakresu pomiarowego: — do 3 m		4.500	
55	— do 6 m		6.600	
56	głowicy podziałowej optycznej		4.500	
57	goniometru		2.200	
58	lunety autokolimacyjnej	1.800		
59	kątomierza uniwersalnego, optycznego lub zegarowego	500		
60	egzaminatora ze śrubą mikrometryczną	1.300		
61	poziomnicy: — stałej ramowej, optycznej kątowej lub koincydencyjnej	1.200		
62	— liniałowej	600		
63	płyty pomiarowej	2.500		
Narzędzia do pomiarów liniowych i powierzchniowych				
Za sprawdzenie:				
przymiaru wstęgowego metalowego użytkowego o górnej granicy zakresu pomiarowego:				
71	— do 20 m włącznie	80		50
72	— ponad 20 do 50 m włącznie	120		90
73	— ponad 50 m	200		170
74	przymiaru sztywnego liniowego użytkowego	50		40
75	przymiaru sztywnego liniowego kontrolnego	150		90
przymiaru do pomiaru wysokości napełnienia zbiorników o górnej granicy zakresu pomiarów:				
76	— do 20 m włącznie	80		50
77	— ponad 20 m	120		90

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
78	warsztatowego przymiaru końcowo-kreskowego	150		
79	przymiaru bławatnego	15		12
	przymiaru wstęgowego metalowego kontrolnego o górnej granicy zakresu pomiarowego:			
80	— do 20 m włącznie	550		
81	— ponad 20 do 50 m włącznie	1.100		
82	— ponad 50 m	1.700		
83	przymiaru wstęgowego parcianego	50		
84	przymiaru liniowego zwijanego	15		
85	średnicomierza do drzewa	40		32
86	sita do klasyfikacji ziarna jęczmienia browarnego (1 kpl)	150	180	
87	planimetru do mierzenia powierzchni skór	300		
88	maszyny do mierzenia powierzchni skór		1.200	
89	planimetru biegunowego	600		
90	pipety Westergreena do badania opadu krwi	40		7
	<i>Uwaga: Za podanie wartości liczbowej działek częściowych przymiarów wymienionych w pozycjach od 71 do 79 pobiera się opłatę w wysokości 20 zł za każdą działkę.</i>			
B. NARZĘDZIE DO POMIARU MASY				
Odważniki wysokiej dokładności				
za sprawdzenie wzorca masy:				
1	I rzędu	150		
2	II rzędu	100		
3	III rzędu	50		30
	IV rzędu:			
4	— do 10 kg włącznie	30		20
5	— powyżej 10 kg do 25 kg	35		25
6	— powyżej 25 kg do 100 kg	45		35
7	— powyżej 100 kg do 2500 kg	300		200
8	— wagonu tarowego		1.500	1.200
Za sprawdzenie odważnika:				
9	analitycznego I klasy	60		40
10	analitycznego II klasy	30		20
11	technicznego	20		15
Odważniki handlowe				
Za sprawdzenie odważnika:				
12	dokładniejszego albo karatowego	15		10
zwyczajnego:				
13	— do 5 kg włącznie	10		7
14	— powyżej 5 kg	15		10
<i>Uwaga: 1. Za wzorcowanie odważnika pobiera się opłatę o 100 % wyższą</i>				
<i>2. Za wyznaczenie błędu masy sprawdzanego odważnika z podaniem wartości liczbowej w świadectwie pobiera się opłatę o 50 % wyższą.</i>				

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejsu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	Wagi wysokiej dokładności			
	Za sprawdzenie wagi analitycznej:			
21	— o nieautomatycznym równoważeniu masy (np. O, OK)		450	400
22	— o półautomatycznym równoważeniu masy (np. OW, QWU)		600	450
23	— o automatycznym równoważeniu masy (np. WU, WUSi)		800	600
	<i>Uwaga: Za sprawdzenie wagi wysokiej dokładności specjalnego przeznaczenia (np. rejestrującej, sedymentacyjnej, termowagi) pobiera się opłatę w/g ustalonej stawki godzinowej.</i>			
	Za sprawdzenie wagi:			
24	— technicznej	200	250	150
25	— torsyjnej i hydrostatycznej	250	300	170
	Wagi handlowe i przemysłowe			
	Za sprawdzenie wagi:			
31	dokładniejszej	70	100	50
	zwyczajnej:			
	o działaniu nieautomatycznym, w tym wagi bez podziałek (równoramiennej i nierównoramiennej):			
32	— do 20 kg	40	60	30
33	— powyżej 20 kg do 500 kg	80	100	60
34	— powyżej 500 kg	170	200	140
	z podziałkami (przesuwnikowej, włącznikowej, uchylnej, sprężynowej, elektronicznej):			
35	— do 20 kg	80	100	60
36	— powyżej 20 kg do 200 kg	100	120	80
37	— powyżej 200 kg do 500 kg	200	250	160
38	— powyżej 500 kg do 3.000 kg	400	500	300
39	— powyżej 3.000 kg do 10.000 kg		1.000	
40	— powyżej 10.000 kg do 25.000 kg		1.500	
41	— powyżej 25.000 kg do 50.000 kg		2.000	
42	— powyżej 50.000 kg do 100.000 kg		2.500	
43	— powyżej 100.000 kg		3.000	
	<i>Uwaga: 1. Za sprawdzenie urządzenia dodatkowego wagi zdalnie wskazującego masę pobiera się opłatę w wysokości 200 zł</i>			
	<i>2. Za sprawdzenie dodatkowego urządzenia drukującego wagi pobiera się opłatę w wysokości 200 zł.</i>			
	<i>3. Za sprawdzenie urządzenia dodatkowego wagi, wskazującego należność za ważony towar pobiera się opłatę w wysokości 500 zł.</i>			
	Za sprawdzenie wagi:			
	o działaniu automatycznym, w tym automatycznie odważającej (równoramiennej, przesuwnikowej, uchylnej i innej) oraz dozownika objętościowego:			
44	— do 5 kg		500	
45	— powyżej 5 kg do 100 kg		700	
46	— powyżej 100 kg		900	
	przenośnikowej o wydajności maksymalnej:			
47	— do 200 t/h		1.200	
48	— powyżej 200 t/h do 1000 t/h		1.700	
49	— powyżej 1000 t/h		2.500	
	<i>Uwaga: 1. Za sprawdzenie wagi specjalnego przeznaczenia (do określania zawartości wody w maśle, 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>			
	<i>2. Za sprawdzenie wagi wywzorcowanej w jednostkach miar systemu angielskiego pobiera się opłatę o 50 % wyższą od opłat za sprawdzenie wagi odpowiedniego rodzaju i wielkości.</i>			
	<i>3. Za sprawdzenie zespołu pomiarowego wagi (podzielni przesuwnikowej, głowicy uchylnej lub sprężynowej oraz urządzenia włącznikowego) pobiera się 50 % opłaty określonej za sprawdzenie danej wagi.</i>			

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	Za sprawdzenie:			
	gęstościomierza zbożowego do pomiaru gęstości zboża w stanie zsypanym w kg/hl:			
50	— kontrolnego II rzędu	1.000		
51	— kontrolnego III rzędu	750		
52	— użytkowego o pojemności 1/4 l	300		200
53	— użytkowego o pojemności 1 l	500		300
	<i>Uwaga: Do opłat określonych w poz. 50-53 dolicza się opłaty za sprawdzenie wagi i odważników gęstościomierza</i>			
C. NARZĘDZIA DO POMIARU PARAMETRÓW RUCHU				
	Za sprawdzenie:			
1	bazy drogowej do sprawdzania prędkościomierzy i drogomierzy pojazdów		500	
2	bazy drogowej do sprawdzania taksometrów		1.000	
3	drogomierza stacyjnego do sprawdzania taksometrów, prędkościomierzy i drogomierzy pojazdów		1.400	
	przed zainstalowaniem w pojeździe:			
4	— prędkościomierza z drogomierzem, prędkościomierza albo drogomierza	80		60
5	— tachografu	150		120
6	— taksometru	150		100
	ostatecznie po zainstalowaniu w pojeździe:			
7	— prędkościomierza z drogomierzem, prędkościomierza, drogomierza lub tachografu	80		60
8	— taksometru	100		70
	tachometru:			
9	— jednozakresowego	100		80
10	— wielozakresowego	200		160
11	radarowego przyrządu do pomiaru prędkości pojazdów	300		240
	Przyrządu do pomiaru długości:			
12	— drutu		600	
13	— tkanin		900	
14	— materiałów papierowych		600	
	Za sprawdzenie:			
15	przyrządu do pomiaru drgań mechanicznych z jednym kanałem pomiarowym	1.000		
16	każdego następnego kanału pomiarowego	300		
17	przetwornika drgań mechanicznych	350		
18	długościomierza (licznika obrotów z kołami)	60		
D. NARZĘDZIA DO POMIARU OBJĘTOŚCI, CIŚNIENIA, PRZEPŁYWU CIECZY I GAZÓW				
Narzędzia do pomiaru objętości				
	Za sprawdzenie:			
1	pojemnika zwyczajnego (bez względu na kształt)	25		20
2	naczynia wyszynkowego (na którym jest ograniczenie pojemności)	20		
3	pojemnika dokładniejszego	150		100
4	miernika objętości mleka ze skalą pływakową lub miernika zużycia paliw	60		40

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
5	bębna pomiarowego przepływomierza spirytusu	300		
6	beczki transportowej o pojemności: — do 55 dm ³	30	40	20
7	— ponad 55 do 210 dm ³	40	55	30
8	— ponad 210 do 520 dm ³	60	90	50
	<i>Uwaga: Za sprawdzenie beczki transportowej o pojemności ponad 520 dm³ należy pobierać opłatę jak za zbiorniki jednomiarowe.</i>			
	kolby:			
9	szklanej z ograniczeniem pojemności klasy dokładności „B”			15
	kontrolnej bez zaworu, o pojemności:			
10	— do 2 dm ³	100		80
11	— ponad 2 dm ³	200		150
	metalowej kontrolnej, o pojemności:			
12	— do 20 dm ³	150		
13	— ponad 20 do 100 dm ³	200		
14	— ponad 100 dm ³	300		
	pipety:			
15	— jednomiarowej klasy dokładności „B”	10		7
16	— wielomiarowej klasy dokładności „B”	20		15
17	— do butyrometrycznego i bakteriologicznego badania mleka	10		7
	biurety:			
18	— klasy dokładności „B”	40		30
19	— do kwasomierzy	35		25
	menzury klasy dokładności „B”			
20	— do 250 cm ³	15		10
21	— ponad 250 cm ³	20		15
22	menzury wirówkowej do ropy naftowej	20		15
23	butyrometru	20		5
	<i>Uwaga: Za sprawdzenie kolb, menzur, pipet i biuret klasy dokładności „A” pobiera się opłatę o 30 % wyższą.</i>			
	Za wzorcowanie zbiornika pomiarowego sfałego:			
	metodą objętościową na całej wysokości użytecznej:			
24	— do 5 m ³ włącznie		2.000	
25	— ponad 5 m ³ — 2.000 zł i po 150 zł za każdy rozpoczęty m ³ ponad 5 m ³			
	metodą geometryczną na całej wysokości użytecznej:			
26	— do 100 m ³ włącznie		7.000	
27	— ponad 100 m ³ do 500 m ³ włącznie — 7.000 zł i po 50 zł za każde rozpoczęte 10 m ³ ponad 100 m ³ ,			
28	— ponad 500 m ³ do 2.000 m ³ włącznie — 9.000 zł i po 25 zł za każde rozpoczęte 10 m ³ ponad 500 m ³			
29	— ponad 2.000 m ³ do 20.000 m ³ włącznie — 12.750 zł i po 50 zł za każde rozpoczęte 100 m ³ ponad 2.000 m ³ ,			
30	— ponad 20.000 m ³ — 21.750 zł i po 100 zł za każde rozpoczęte 1.000 m ³ ponad 20.000 m ³ .			
	<i>Uwaga: 1. Za wzorcowanie całkowitej pojemności lub jednego ograniczenia pojemności zbiornika pomiarowego pobiera się opłatę mniejszą o 30 %</i>			
	<i>2. Za sprawdzenie zbiornika pomiarowego w celu ponownej jego legalizacji pobiera się opłatę o 50 % mniejszą,</i>			
	<i>3. Za wzorcowanie zbiornika kontrolnego pobiera się opłatę 3-krotnie wyższą.</i>			
	Za sprawdzenie cysterny:			
31	— za każdą komorę pobiera się taką samą opłatę jak za wzorcowanie całkowitej pojemności zbiornika lub jednego ograniczenia poj. zbiornika wzorcowanego metodą objętościową			
	Za sprawdzenie odmierzacza:			
32	— prostego jednomiarowego	70		

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
33	— prostego wielomiarowego	100		
34	— złożonego pojemnikowego		300	
	przyrządu sześciannującego:			
35	— do wody		1.500	
36	— do gazu		4.000	
Narzędzia do pomiaru przepływu płynów				
Narzędzia do pomiaru objętości przepływu cieczy				
Za sprawdzenie:				
wodomierza				
41	— skrzydełkowego lub komorowego	100		30
42	— śrubowego	300		120
43	— sprzężonego	700		350
licznika objętości paliw ciekłych o nominalnym natężeniu przepływu do 500 dm ³ /min albo zwykłego odmierzacza paliw ciekłych z licznikiem objętości:				
44	— wstępnie			150
45	— ostatecznie		450	
46	licznika objętości paliw ciekłych o nominalnym natężeniu przepływu ponad 500 dm ³ /min		750	
mieszalnikowego odmierzacza paliw ciekłych z licznikiem objętości:				
47	— wstępnie			250
48	— ostatecznie		600	
licznika objętości oleju lub cieczy spożywczych:				
49	— wstępnie			250
50	— ostatecznie		800	
Narzędzia do pomiaru objętości przepływu gazów				
Za sprawdzenie gazomierza:				
51	— mieszkaniowego	40		25
52	— przemysłowego miechowego	300		200
53	— przemysłowego bębnowego		3.000	
54	— przemysłowego rotorowego	3.000		1.000
55	— laboratoryjnego	900		600
Narzędzia do pomiaru natężenia przepływu płynów				
Za sprawdzenie:				
61	przepływomierza zwężkowego	2.000	2.500	1.500
62	zwężki metodą geometryczną	750		600
63	zwężki z przyrządem wskazującym natężenie przepływu stosowanej do sprawdzania wodomierzy		300	
rotametry:				
64	— do cieczy	250		
65	— do gazów	500		
66	— kontrolnego do cieczy	500		
67	— kontrolnego do gazów	1.500		
Narzędzia do pomiaru ciśnienia				
Za sprawdzenie:				
ciśnieniomierza użytkowego sprężynowego o górnej granicy zakresu wskazań do 60 MPa (lub 600 kG/cm ²):				
71	— klasy 4 lub mniejszej dokładności	40		30
72	— klasy 2,5 lub większej dokładności	60		50

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urządzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	ciśnieniomierza użytkowego sprężynowego o górnej granicy zakresu wskazań większej do 60 MPa (lub 600 kG/cm ²) do 600 MPa (lub 6.000 kG/cm ²)			
73	— klasy 4 lub mniejszej dokładności	85		60
74	— klasy 2,5 lub większej dokładności	120		80
	manometru do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi:			
75	— hydrostatycznego	50		35
76	— sprężynowego	70		40
	ciśnieniomierza kontrolnego sprężynowego pojedynczego o górnej granicy wskazań:			
77	— nie większej od 60 MPa (lub 600 kG/cm ²)	400		300
78	— większej od 60 MPa (lub 600 kG/cm ²) i nie większej od 600 MPa (lub 6000 kG/cm ²)	600		500
	<i>Uwaga: 1. Za sprawdzenie ciśnieniomierza sprężynowego z dodatkową podziałką (np. temperatury, siły) pobiera się opłatę o 30 % wyższą</i>			
	<i>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.</i>			
	<i>3. Za sprawdzenie ciśnieniomierza z dodatkową podziałką w czasie legalizacji pierwotnej pobiera się opłatę o 10 % wyższą.</i>			
	<i>4. Za sprawdzenie ciśnieniomierza z zastosowaniem komory rozdzielającej (np. do ilenu, amoniaku) pobiera się opłatę o 20 % wyższą.</i>			
	<i>5. Za sprawdzenie ciśnieniomierza z nastawnymi włącznikami elektrycznymi pobiera się opłatę 3-krotnie wyższą.</i>			
	<i>6. Za sprawdzenie ciśnieniomierza sprężynowego podwójnego użytkowego albo kontrolnego pobiera się opłatę taką samą jak za sprawdzenie ciśnieniomierza pojedynczego.</i>			
	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:			
79	— nie większej od 60 MPa (lub 600 kG/cm ²)	2.500		2.000
80	— większej od 60 MPa (lub 600 kG/cm ²) i nie większej od 250 MPa (lub 2.500 kG/cm ²)	3.000		2.500
	Za wyznaczenie tylko przekroju czynnego zespołu pomiarowego manometru obciążnikowo-tłokowego wymienionego:			
81	— w pozycji 79	2.100		1.700
82	— w pozycji 80	2.600		2.200
	Za sprawdzenie:			
83	tylko kompletu obciążników składającego się z nie więcej niż 18 obciążników	400		300
84	każdego dodatkowego obciążnika	40		30
85	Za wywzorcowanie obciążnika	60		
86	Za sprawdzenie mikromanometru hydrostatycznego kompensacyjnego ze śrubą mikrometryczną	600		500
	Za sprawdzenie lub wywzorcowanie manometru kontrolnego hydrostatycznego lub ciśnieniomierza różnicowego w nie więcej niż 16 punktach:			
87	— metodą pośrednią	2.000		
88	— metodą bezpośrednią	600		
	<i>Uwaga: Za sprawdzenie każdego następnego punktu ponad 16 pobiera się dodatkową opłatę w wysokości 5 % opłaty dla danej metody.</i>			

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
E. NARZĘDZIA DO POMIARU SIŁY I WYTRZYMAŁOŚCI MATERIAŁÓW				
Za sprawdzenie:				
siłomierza do sił statycznych				
1	— kontrolnego do 1 MN	1.000		700
2	— kontrolnego powyżej 1 MN	1.500		1.000
3	— użytkowego do 50 kN	350		250
4	— użytkowego powyżej 50 kN	500		350
maszyny wytrzymałościowej do prób statycznych jedno, dwu albo trzy- zakresowej:				
5	— o pionowej osi korpusu do 500 N		1.200	800
6	— o pionowej osi korpusu powyżej 500 N		2.000	1.500
7	— o poziomej osi korpusu do 500 kN		4.000	
8	— o poziomej osi korpusu powyżej 500 kN		8.000	
<i>Uwaga: 1. Za sprawdzenie każdego dodatkowego zakresu pomiarowego ponad trzy pobiera się dodatkowo opłatę w wysokości 30 % opłaty określonej w pozycji 5 ÷ 8</i>				
<i>2. Za sprawdzenie maszyny wytrzymałościowej z siłomierzem elektronicznym wyposażonym w jedną głowicę pomiarową po- biera się odpowiednią opłatę określoną w poz. 5 ÷ 8 i po 2.000 zł za każdą dodatkową głowicę.</i>				
twardościomierza:				
9	— Rockwella, Brinella	600	800	450
10	— Vickersa	800	1.000	600
11	— uniwersalnego (metodami właściwymi dla Brinella, Rockwella, Vickersa)			
suma opłat zastosowanych metod				
przyrządu:				
12	— do prób udarności (młoty wahadłowe typ Charpyego)		2.000	
13	— do prób blach metodą Erichsena		600	450
wzorca twardości:				
14	— Brinella, Rockwella lub Vickersa	100		70
15	— Poldi	40		30
16	wgłębnika Rockwella lub Vickersa	300		250
17	stanu powierzchni wgłębnika	30		
<i>Uwaga: 1. Za sprawdzenie siłomierzy, maszyn wytrzymałościowych, twardościomierzy i młotów przy legalizacji głównej pobiera się opłatę o 30 % wyższą</i>				
<i>2. Za sprawdzenie każdego dodatkowego punktu w zakresie po- miarowym wymienionych w pkt. 1 narzędzi pomiarowych po- nad wymagania instrukcji legalizacyjnej pobiera się opłatę w wysokości 10 % opłaty określonej</i>				
<i>3. Za sprawdzenie siłomierza kontrolnego lub użytkowego oraz maszyny wytrzymałościowej w zakresie sił ściskających i roz- ciągających pobiera się opłatę o 80 % wyższą</i>				
F. 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	350		250
2	ogniwa kontrolnego w temperaturze 20 °C lub termostatyzowanego w znamionowej temperaturze	500		350
3	każdej dekady oporowej	500		350

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	kompensatora:			
4	— za każdą dekadę	600		400
5	— za każdy dodatkowy element pomiarowy	300		200
	mostka:			
6	— za każdą dekadę	500		350
7	— za każdy dodatkowy element pomiarowy	300		200
8	amperomierza kl. 0,5 i większej dokładności o jednym zakresie pomiarowym do 100 A włącznie	900		650
9	woltomierza kl. 0,5 i większej dokładności, o jednym zakresie pomiarowym do 1000 V włącznie	900		650
10	watomierza kl. 0,5 i większej dokładności, o jednym zakresie pomiarowym	1.200		750
11	każdego dodatkowego zakresu pomiarowego amperomierza, woltomierza lub watomierza	80		50
12	każdej dodatkowej podziałki amperomierza, woltomierza lub watomierza	550		400
	<i>Uwaga: 1. Za sprawdzenie prądem stałym amperomierza, woltomierza lub watomierza kl. 1 lub mniejszej dokładności pobiera się opłaty o 50 % niższe.</i>			
	<i>2. Za sprawdzenie prądem stałym woltamperomierza pobiera się opłatę jak za sprawdzenie amperomierza i woltomierza.</i>			
	<i>3. Za sprawdzenie prądem przemiennym o jednej częstotliwości do 100 kHz</i>			
	<i>a) przyrządów pomiarowych wymienionych w pozycjach od 8 do 12 pobiera się opłaty o 50 % wyższe,</i>			
	<i>b) fazomierza pobiera się opłatę jak za sprawdzenie watomierza,</i>			
	<i>c) watomierza lub fazomierza prądu trójfazowego pobiera się opłaty o 50 % wyższe.</i>			
	Za sprawdzenie:			
	Omomierza lub mostka technicznego kl. 1 i mniejszej dokładności:			
13	— za pierwszy zakres pomiarowy	500		
14	— za każdy dodatkowy zakres pomiarowy	70		
	Za sprawdzenie prądem stałym lub przemiennym o zakresie częstotliwości do 100 kHz miernika z odczytem cyfrowym o większej niż 3 liczbie cyfr wyświetlanych:			
15	— za charakterystykę częstotliwościową	1.500		1.200
16	— za pierwszy zakres pomiarowy napięcia lub prądu	1.500		1.200
17	— za każdy następny zakres pomiarowy napięcia lub prądu	750		600
18	— za pierwszy zakres pomiarowy oporu	750		600
19	— za każdy następny zakres pomiarowy oporu	150		120
	<i>Uwaga: Za sprawdzenie miernika z odczytem cyfrowym o mniejszej niż 4 liczbie cyfr wyświetlanych pobiera się opłaty o 20 % niższe.</i>			
	Za sprawdzenie:			
20	sterowanego źródła odniesienia (kalibratora) prądu stałego:			
	— za każdy podzakres napięcia i prądu	1.500		
	sterowanego źródła odniesienia (kalibratora) prądu przemiennego:			
21	— za każdy podzakres napięcia i prądu	1.500		
22	— za charakterystykę częstotliwościową	1.000		
	przetwornika napięcia i prądu przemiennego:			
23	— za pierwszy punkt pomiarowy	2.600		
24	— za każdy następny punkt pomiarowy	200		
	komparatora prądu przemiennego ze stałym:			
25	— za każdy podzakres napięcia i prądu	1.000		
26	— za charakterystykę częstotliwościową	1.000		

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urządzie	miejscu ustawienia	(punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
27	Za sprawdzenie prądem przemiennym o jednej częstotliwości: licznika energii elektrycznej bezpośredniego prądu jednofazowego, o mocy nominalnej do 10 kW	100		20
28	licznika energii elektrycznej bezpośredniego lub pośredniego prądu trój- fazowego	200		60
29	urządzenia dodatkowego taryfowego	60		20
30	urządzenia dodatkowego maksymalnego, rejestrującego, sumującego lub różnicowego	80		50
31	licznika o specjalnym przeznaczeniu (licznika strat godzin pracy itp.)	80		25
32	licznika precyzyjnego albo kontrolnego: — za wyznaczenie charakterystyki błędów zakresu podstawowego dla współczynnika mocy $\cos \varphi = 1$ i 0,5	2.000		
33	— za każdą dodatkową charakterystykę	300		
34	przekładnika prądowego kl. 0,2 o jednym zakresie pomiarowym na na- pięcie nominalne do 30 kV i na prąd nominalny: — do 100 A	250		120
35	— do 1000 A	400		150
36	— ponad 1000 A	600		300
37	przekładnika napięciowego kl. 0,2 o jednym zakresie pomiarowym na napięcie nominalne do 30 kV	600		300
38	przekładnika prądowego lub napięciowego kl. 0,2 o jednym zakresie po- miarowym na napięcie nominalne ponad 30 kV do 220 kV	2.000		1.500
	<i>Uwaga: 1. Za sprawdzenie przekładnika kl. 0,1 i wyższej dokładności po- biera się opłaty o 50 % wyższe</i>			
	<i>2. Za sprawdzenie przekładnika kl. 0,5 i niższej dokładności po- biera się opłaty o 50 % niższe</i>			
39	Za sprawdzenie: przekładnika prądowego lub napięciowego kl. 0,5 na napięcie nominal- ne 400 kV	2.000		1.500
40	każdego dodatkowego zakresu pomiarowego przekładnika	150		100
	<i>Uwaga: W razie zbrakowania przekładnika w wyniku próby wytrzymałoś- ci izolacji pobiera się 30 % opłaty należnej za sprawdzenie jednej przekładni.</i>			
	Za sprawdzenie:			
	mostka do pomiaru błędów przekładników:			
41	— prądowego albo napięciowego	2.500		
42	— prądowo-napięciowego	5.000		
	skrzynki obciążeń przekładników:			
43	— za pierwszy zakres pomiarowy	200		
44	— za każdy następny zakres	50		
	kilowoltomierza kl. 0,5 i większej dokładności:			
45	— za pierwszy zakres pomiarowy do 5 kV	1.200		800
46	— za pierwszy zakres pomiarowy ponad 5 kV	1.500		1.000
47	— za każdy następny zakres pomiarowy	250		200
	<i>Uwaga: 1. Za sprawdzenie kilowoltomierza kl. 1 i mniejszej dokładności pobiera się opłaty o 25 % niższe</i>			
	<i>2. W razie zbrakowania kilowoltomierza w wyniku próby wytrzy- małości izolacji pobiera się 30 % opłaty należnej za sprawdzenie jednego zakresu pomiarowego</i>			
	Za sprawdzenie:			
48	narzędzia do pomiaru indukcji magnetycznej kl. 1 i większej dokładnoś- ci wzorcowanego polem magnetycznym stałym — za każdy zakres po- miarowy indukcji lub natężenia pola magnetycznego	1.000		
49	narzędzia do pomiarów indukcji magnetycznej i natężenia pola magne- tycznego stosowanego do pomiaru pola magnetycznego stałego działają- cego na zasadzie magnetycznego rezonansu jądrowego — za każdy punkt pomiarowy	500		

Pozycja	R O D Z A J E Ć Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
50	wzorca strumienia magnetycznego, o wartości nominalnej od 1 uWb/A do 100 mWb/A kl. 1 i większej dokładności — za każdy punkt pomiarowy	500		
	Przyrządy do pomiaru wielkości elektrycznych w elektronice i elektroakustyce			
	Wzorce RLC			
	Za sprawdzenie:			
	wzorca stałego indukcyjności własnej w zakresie częstotliwości:			
61	— akustycznych	300		
62	— powyżej 20 kHz	500		
63	wzorca indukcyjności własnej regulowanego skokowo — za każdy punkt pomiarowy	200		
64	wzorca indukcyjności własnej regulowanego w sposób ciągły — za każdy punkt pomiarowy	250		
65	wzorca pojemności stałej	250		
66	wzorca pojemności zmiennej regulowanego skokowo — za każdy punkt pomiarowy	200		
67	wzorca pojemności zmiennej regulowanego w sposób ciągły — za każdy punkt pomiarowy	250		
68	mostka indukcyjności albo mostka pojemności — za każdy punkt pomiarowy	400		
	Przyrządy do pomiaru tłumienia, impedancji i napięcia w zakresie wielkich i bardzo wielkich częstotliwości			
	Za sprawdzenie:			
	współosiowej linii pomiarowej 50 Ω lub 75 Ω:			
71	— za pierwszy punkt pomiarowy	1.000		
72	— za każdy następny punkt	500		
73	przyrządów i elementów pomocniczych do pomiarów impedancji (mostki oraz współosiowe wzorce, przejścia i elementy dopasowujące) i tłumienia — za każdy punkt pomiarowy	150		
	narzędzia do pomiaru napięcia przemiennego o częstotliwości ponad 100 kHz:			
74	— za pierwszy punkt pomiarowy	1.400		
75	— za każdy następny punkt pomiarowy	150		
	mikropotencjometru, przetwornika mocy, napięcia lub prądu wielkiej częstotliwości:			
76	— za pierwszy punkt pomiarowy	2.600		
77	— za każdy następny punkt pomiarowy	200		
	Narzędzia do pomiaru wielkości akustycznych			
	Za sprawdzenie:			
81	— wzorca ciśnienia akustycznego (pistonfonu, wzorcowego źródła dźwięku)	1.000		
82	mikrofonu pomiarowego elektrostatycznego	1.500		
83	mikrofonu pomiarowego magnetoelektrycznego lub piezoelektrycznego	1.700		
84	przedwzmacniacza do przetworników dźwięku	1.500		
	miernika poziomu dźwięku:			
85	— precyzyjnego	3.000		
86	— technicznego	2.500		
87	— wskaźnika hałasu	1.000		
	analizatora pasmowego:			
88	— oktawowego	1.300		
89	— tercjowo-oktawowego	3.000		

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejsu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
I	2	3	4	5
	analizatora pasmowego stanowiącego wyposażenie miernika poziomu dźwięku:			
90	— oktawowego	500		
91	— tercjowo-oktawowego	800		
92	sztucznego ucha wraz z przedwzmacniaczem	1.700		
93	sztucznego mastoidu	1.700		
	słuchawki pomiarowej:			
94	— powietrznej	1.000		
95	— kostnej	700		
	audiometru:			
96	— przeglądowego	2.000		
97	— klinicznego	3.000		
	<i>Uwaga: Za sprawdzenie wzorców I rzędu wielkości elektrycznych w elektronice pobiera się opłaty o 50 % wyższe</i>			
	Narzędzia do pomiaru wielkości elektromagnetycznych			
	Za sprawdzenie:			
101	kontrolnego wzorca pola elektromagnetycznego	8.000		
102	przyrządu do pomiaru natężeń pól elektrycznych od 1 V/m i powyżej w zakresie częstotliwości od 0,1 MHz do 300 MHz	5.000		
103	przyrządu do pomiaru natężeń pól elektrycznych poniżej 1 V/m w zakresie częstotliwości od 0,1 MHz do 300 MHz	3.000		
104	przyrządu do pomiaru gęstości strumienia mocy mikrofalowej — za każdy punkt pomiarowy	150		
	Narzędzia do pomiaru czasu i częstotliwości			
	Za sprawdzenie:			
111	stopera mechanicznego	100		
112	stopera elektrycznego	200		
113	chronokomparatora	800		
114	chronometru okrętowego w temp. laborator.	700		500
115	zegara kwarcowego	2.000		
116	generatora kontrolnego	2.000		
117	częstotliwościomierza kontrolnego	2.600		
	częstotliwościomierza wskazówkowego lub wibracyjnego:			
118	— przy jednym napięciu i nie więcej niż w pięciu punktach podziałki	300		200
119	— za każdy dodatkowy punkt podziałki	40		30
	G. NARZĘDZIA DO POMIARU WIELKOŚCI PROMIENIOWANIA OPTYCZNEGO			
	Za sprawdzenie luksomierza użytkowego:			
1	— pierwszego zakresu	600		
2	— każdego następnego zakresu	300		
3	— wyznaczenie przepuszczalności filtra osłabiającego — za każdy filtr	100		
4	— wyznaczenie błędu nakładki cosinusowej	100		
5	— wyznaczenie współczynnika korekcji — za każdy współczynnik	100		
	<i>Uwaga: 1. Za sprawdzenie luksomierza kontrolnego pobiera się opłatę o 50 % wyższą.</i>			
	<i>2. Za wzorcowanie luksomierza użytkowego pobiera się opłatę wyższą o 100 % od podanej w pozycji 1 i 2.</i>			
6	Za sprawdzenie wzorca bieli przy użyciu leukometru lub leukomomu	1.200		

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urządzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
7	Za sprawdzenie: wzorca bieli albo barwy przy użyciu kolorymetru trójchromatycznego dla jednego źródła światła	1.000		
8	wzorca współczynnika odbicia lub luminancji	800		
9	monochromatora pryzmatycznego (siatkowego) w obszarze długości fal od 300 nm do 1000 nm	9.000		
10	Za wyznaczenie dla jednej lampy wzorca II rzędu: temperatury barwowej	550		
11	światłości	550		
12	strumienia świetlnego	550		
	<i>Uwaga: Za wyznaczenie temperatury barwowej światłości i strumienia świetlnego dla lamp wzorca I rzędu pobiera się opłatę wyższą o 80 %</i>			
13	Za stabilizowanie żarówki przez wyświecenie	1.500		
	Za sprawdzenie: kolorymetru fotoelektrycznego:			
14	— kontrolnego	5.800		
15	— użytkowego	3.900	5.000	
	spektrokolorymetru:			
16	— kontrolnego	11.000		
17	— użytkowego	8.700	10.500	
H. NARZĘDZIA DO POMIARU TEMPERATURY I INNYCH WIELKOŚCI CIEPLNYCH				
	Za sprawdzenie:			
1	termometru lekarskiego maksymalnego — za punkt pomiarowy	3		2
	termometru szklanego użytkowego metodą porównawczą — za punkt pomiarowy w zakresie temperatur:			
2	— powyżej 0 °C do 100 °C	20		15
3	— poniżej 0 °C i powyżej 100 °C	30		20
4	— w 0 °C	50		35
	<i>Uwaga: Za sprawdzenie urządzenia dodatkowego (maksymalnego lub minimalnego) w termometrze szklanym pobiera się opłatę w wysokości 30 zł.</i>			
	Za sprawdzenie:			
	termometru szklanego kontrolnego metodą porównawczą — za punkt pomiarowy w zakresie temperatur:			
5	— powyżej 0 °C do 100 °C	70		
6	— poniżej 0 °C i powyżej 100 °C	80		
7	— w 0 °C	80		
8	— w punkcie potrójnym wody	300		
9	termometru szklanego kontrolnego metodą porównawczą z termometrem oporowym — za punkt pomiarowy	2.000		
	<i>Uwaga: Za starzenie termometru szklanego kontrolnego i użytkowego pobiera się opłatę w wysokości 300 zł</i>			
	Za sprawdzenie:			
10	pirometru optycznego monochromatycznego kontrolnego metodą bezpośrednią — za punkt pomiarowy	350		
11	pirometru optycznego monochromatycznego użytkowego — za punkt pomiarowy	250		
12	lampy z taśmą wolframową (wzorca temperatury czarnej) za punkt pomiarowy	400		

Pozycja	R O D Z A J E, C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	Za wyznaczenie charakterystyki:			
13	termoelementu kontrolnego PtRh10-Pt: — metodą punktów stałych	7.500		
14	— metodą porównawczą	2.500		
	termoelementu PtRh30-PtRh6 w zakresie temperatur od 600 °C do 1600 °C:			
15	— metodą punktów stałych	10.000		
16	— metodą porównawczą i w punkcie palladu	5.000		
	Za sprawdzenie:			
17	termoelementu użytkowego — za punkt pomiarowy	350		
18	Za sprawdzenie każdego punktu podziałki w termometrze termoelektrycznym (czujnik, miernik, przewody kompensacyjne)	500		
19	Za sprawdzenie jednego zakresu pomiarowego miernika STE	1.000		
	Za wyznaczenie charakterystyki termometrycznej czujnika termometru oporowego kontrolnego — za jeden cykl pomiarowy:			
20	— w zakresie temp. 0 °C ÷ 630 °C	6.000		
21	— w zakresie temp. -200 °C ÷ 0 °C	6.500		
22	— w zakresie temp. -200 °C ÷ 630 °C	8.500		
	<i>Uwaga: Za każdy następujący cykl pomiarowy opłata jest o 50 % niższa</i>			
23	Za sprawdzenie stałości oporu czujnika termometru oporowego kontrolnego w punkcie potrójnym wody	2.000		
24	Za sprawdzenie czujnika termometru oporowego użytkowego — za punkt pomiarowy	2.000		
	<i>Uwaga: W przypadku okresowej kontroli czujnika oporowego użytkowego pobiera się opłatę za punkt pomiarowy o 30 % niższą</i>			
25	Za sprawdzenie każdego punktu podziałki w termometrze oporowym (czujnik, miernik)	350		
26	Za sprawdzenie jednego zakresu pomiarowego w logometrze	1.000		
K. NARZĘDZIA DO POMIARU WIELKOŚCI FIZYKOCHEMICZNYCH				
	Za sprawdzenie każdego punktu pomiarowego podziałki:			
1	— areometrycznej w areometrze użytkowym szklanym do pomiaru gęstości cieczy	6		5
2	— areometrycznej w areometrze użytkowym szklanym do pomiaru wielkości fizycznej będącej funkcją gęstości (np. stężenia, temperatury krzepnięcia itp.)	10		8
3	— termometrycznej w termoareometrze użytkowym szklanym do pomiaru gęstości cieczy lub innej wielkości fizycznej będącej funkcją gęstości	5		4
4	— areometrycznej w areometrze szklanym kontrolnym III klasy do pomiaru gęstości cieczy	30		
5	— areometrycznej w areometrze szklanym kontrolnym III klasy do pomiaru wielkości fizycznej będącej funkcją gęstości (np. stężenia, temperatury krzepnięcia itp.)	35		
6	— termometrycznej w termoareometrze szklanym kontrolnym III klasy do pomiaru gęstości cieczy lub innej wielkości fizycznej będącej funkcją gęstości	20		
	Za sprawdzenie lub wywzorcowanie:			
	jednego piknometru o napełnieniu całkowitym w jednej temperaturze, jeśli liczba zgłoszonych piknometrów przekracza 10 sztuk			
7	— z błędem od ±0,1 do ±0,01 %	700		
8	— z błędem mniejszym niż ±0,01 %	1.100		
	<i>Uwaga: Przy zgłoszeniu 10 lub mniej piknometrów koszt usługi rozlicza się wg stawki godzinowej.</i>			

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urządzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
9	jednego piknometru o napełnieniu częściowym jeśli liczba zgłoszonych piknometrów przekracza 10 sztuk:			
10	— z błędem od $\pm 0,1$ do $\pm 0,01$ % — z błędem mniejszym niż $\pm 0,01$ %	900 1.800		
	<i>Uwaga: Przy zgłoszeniu 10 lub mniej piknometrów koszt usługi rozlicza się wg stawki godzinowej.</i>			
11	Za sprawdzenie: wiskozymetru użytkowego Ubbelohdego	1.900		
12	wiskozymetru użytkowego Pinkiewicza	1.900		
13	wiskozymetru użytkowego Vogel — Ossaga:			
14	— za kapilarę	1.900		
14	— za zbiornik	200		
15	wiskozymetru Englera	1.900		
16	wiskozymetru Forda	5.000		
17	wiskozymetru użytkowego Hoepplera z kompletem 6 kulek	16.400		
	<i>Uwaga: 1. Jeżeli sprawdzenie wiskozymetru Hoepplera obejmuje mniej niż 6 kulek wówczas za sprawdzenie każdej kulki pobiera się opłatę: — 2200 zł w zakresie lepkości $1 \div 2000$ mPa · s — 3800 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 sprawdzanie wiskozymetrów użytkowych.</i>			
18	psychrometru Assmanna	2.000		
	<i>Uwaga: W razie stwierdzenia, że termometry nie odpowiadają warunkom legalizacji pobiera się opłatę o 500 zł niższą i wydaje się świadectwo sprawdzenia psychrometru z odpowiednio niższą dokładnością.</i>			
19	higrometru włosowego, higrografu lub termohigrografu	900		
20	wilgotnościomierza elektrycznego			
20	— do zboża	500		
21	— do drewna	700		
22	— do zboża o nieznannej charakterystyce	2.000		
23	— do drewna o nieznannej charakterystyce	4.000		
24	pehametru lub konduktometru:			
24	— użytkowego	2.000		
25	— kontrolnego	3.000		
26	elektrody pehametrycznej:			
26	— szklanej	900		
27	— odniesienia	500		
28	refraktometru ręcznego	1.000		
29	refraktometru użytkowego typu Abbego	2.800		
30	refraktometru użytkowego typu Pulfricha	7.800		
31	użytkowego refraktometru zanurzeniowego z jednym pryzmatem	1.600		
	<i>Uwaga: 1. Za sprawdzenie każdego następnego pryzmatu refraktometru zanurzeniowego pobiera się opłatę w wysokości 750 zł. 2. 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	1.500		
33	Za sprawdzenie użytkowego polarymetru albo sacharymetru:			
33	— wizualnego	2.600		
34	— fotoelektrycznego	7.400		
	<i>Uwaga: Za sprawdzenie kontrolnych polarymetrów lub sacharymetrów wizualnych i fotoelektrycznych pobiera się opłatę o 25 % wyższą</i>			

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urządzie	miejsu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
35.	Za sprawdzenie: rurki polarymetrycznej	1.500		
36	kwarcowej płytki kontrolnej do polarymetru lub sacharymetru	2.500		
L. FIZYKOCHEMICZNE WZORCE MIAR I WZORCE SKŁADU CHEMICZNEGO				
Za wykonanie i atestację: jednej sztuki (30 cm ³) ciekłego wzorca densymetrycznego odtwarzającego poświadczoną gęstość w 7 temperaturach od 20 °C do 50 °C:				
1	— wzorzec I klasy (pierwotny) atestowany metodą piknometryczną i flotacyjną	4.100		
2	— wzorzec II klasy (wtórny) atestowany metodą Paara <i>Uwaga: Za wykonanie wzorca z substancji wysokiej czystości z atestem pobiera się dodatkową opłatę 4000 zł. od sztuki.</i>	2.000		
jednej sztuki (250 cm ³) wzorca wiskozymetrycznego o lepkości kinematycznej od 1 do 2000 mm ² /s:				
3	— w temperaturze 20 °C	550		
4	— w temperaturze 20 i 50 °C	1.100		
5	— w temperaturze 20, 50 i 80 °C	1.650		
6	— w temperaturze żądanej przez nabywcę, za każdy punkt temperatury	1.100		
jednej sztuki (100 cm ³) wzorca wiskozymetrycznego o lepkości kinematycznej od 2000 do 60000 mm ² /s:				
7	— w temperaturze 20 °C	1.200		
8	— w temperaturze 20 i 50 °C	2.400		
9	— w temperaturze 20, 50 i 80 °C	3.600		
10	— w temperaturze żądanej przez nabywcę od 0 do 200 °C, za każdy punkt temperatury	2.400		
jednej sztuki (100 cm ³) wzorca wiskozymetrycznego o lepkości dynamicznej powyżej 60000 mPa · s				
11	— w jednej żądanej przez nabywcę temperaturze od 0 do 300 °C	4.000		
12	— za każdy dodatkowy żądany przez nabywcę punkt temperatury	3.000		
jednej sztuki wzorca higrometrycznego odtwarzającego wilgotność względną powietrza w temp. 20, 25 i 30 °C:				
13	— w zakresie wilgotności względnej powyżej 60 %	1.450		
14	— w zakresie wilgotności względnej poniżej 60 %	2.500		
jednej sztuki (100 cm ³) wzorca pehametrycznego:				
15	— III klasy	350		
16	— II klasy	600		
17	— I klasy	1.200		
jednej sztuki (100 cm ³):				
18	— wzorca konduktometrycznego	550		
19	— wzorca jonometrycznego	500		
20	jednej sztuki (10 cm ³) ciekłego wzorca refraktometrycznego I klasy atestowanego metodą bezwzględną goniometryczną przy 3 długościach fal i 3 temperaturach	3.200		
21	jednej sztuki (10 cm ³) ciekłego wzorca refraktometrycznego do sprawdzania refraktometrów ręcznych przy 1 długości fali i w 3 temperaturach	400		
22	jednej sztuki (10 cm ³) ciekłego wzorca refraktometrycznego II klasy do sprawdzania refraktometrów użytkowych przy 1 długości fali i w 3 temperaturach	1.200		
jednej sztuki (10 cm ³) uniwersalnego ciekłego wzorca refraktometrycznego II klasy do sprawdzania refraktometrów kontrolnych w 36 punktach (6 długości fali, 6 temperatur) wykonanego z:				
23	— substancji organicznej	2.000		
24	— wody	200		

Pozycja	R O D Z A J E C Z Y N N O Ś C I	Wysokość opłaty w złotych w:		
		urzędzie	miejscu ustawienia	punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5
	<p><i>Uwaga: Wzorzec uniwersalny wykonany z substancji organicznej dostarcza się także w razie niesprecyzowania przeznaczenia wzorca. Za wzorzec wody przeznaczony do refraktometrów ręcznych z atestem przy 1 długości fali i 3 temperatury pobiera się opłatę ze zniżką 50 %</i></p> <p>Za wykonanie i atestację:</p> <p>ciekłego wzorca spektrofotometrycznego:</p>			
25	— liczb falowych na zakres IR w ampulce jednorazowego użycia	450		
26	— długości fal na zakres VIS-NIR w ampulce wielokrotnego użycia	2.500		
27	— absorbancji przy jednej długości fali w zakresie UV-VIS w ampulce jednorazowego użycia	550		
	<p><i>Uwaga: Za każdą następną długość fali pobiera się opłatę 200 zł</i></p> <p>Za wykonanie i atestację:</p> <p>jednej sztuki stałego wzorca refraktometrycznego — płytki płaskorównoległej 28 × 8 × 4 mm:</p>			
28	I klasy	4.000		
29	II klasy	3.000		
30	jednej sztuki ciekłego (50 cm ³) lub stałego (100 g) wzorca polarymetrycznego lub sacharymetrycznego	3.200		
	kompletu stałych wzorców spektrofotometrycznych do wielokrotnego użycia:			
31	— liczb falowych na zakres IR, za komplet 2 wzorców o różnej grubości folii	3.500		
32	— transmitancji na zakres VIS, za komplet 6 wzorców szklanych o stopniowanej transmitancji	20.000		
	Za sprawdzenie wzorców spektralnych:			
33	— za pierwszy atestowany składnik w jednym wzorcu z kompletu	2.300		
34	— za pierwszy atestowany składnik w pojedynczym wzorcu	3.200		
35	— za każdy następny atestowany składnik do pozycji 33 i 34	600		
36	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	300		
	<p><i>Uwaga: Przy zamawianiu powyżej 5 szt. identycznego wzorca, za każdą następną sztukę pobiera się opłatę w wysokości 200 zł</i></p>			

Uwaga: W wezwaniach do zapłaty, przy określaniu dokonanej czynności, należy podawać literę grupy narzędzi pomiarowych i kolejny numer pozycji z tej grupy.