



# DZIENNIK URZĘDOWY

## GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

Warszawa, dnia 29 listopada 2004 r.

Nr 3

TRESC:  
Poz.:

### OBWIESZCZENIA PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR:

- 9 — z dnia 29 października 2004 r. w sprawie rejestru zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych w okresie od dnia 1 stycznia 2004 r. do dnia 13 kwietnia 2004 r. . . . . 89
- 10 — z dnia 29 października 2004 r. w sprawie rejestru zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych w okresie od dnia 14 kwietnia 2004 r. do dnia 30 czerwca 2004 r. . . . . 108

### 9

#### OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

z dnia 29 października 2004 r.

w sprawie rejestru zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych  
w okresie od dnia 1 stycznia 2004 r. do dnia 13 kwietnia 2004 r.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. – Prawo o miarach (Dz. U. Nr 63, poz. 636 z późn. zm.<sup>1)</sup>) ogłasza się rejestr zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych w okresie od dnia

1 stycznia 2004 r. do 13 kwietnia 2004 r., stanowiący załącznik do niniejszego obwieszczenia.

Prezes Głównego Urzędu Miar: *W. Sanocki*

Załącznik do obwieszczenia  
Prezesa Głównego Urzędu Miar  
z dnia 29 października 2004 r. (poz. 9)

#### REJESTR ZATWIERDZONYCH TYPÓW PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH

w okresie od dnia 1 stycznia 2004 r. do dnia 13 kwietnia 2004 r.

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Przyrządy do pomiaru wielkości elektrycznych i magnetycznych</b>							
1	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, MT 851... i MD 851...	Iskraemeco AG, Savska loka 4, 4000 Kranj, Słowenia	2004-01-14	ZT 4/2004	RP T 03 129	10 lat	

<sup>1)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2001 r. Nr 154, poz. 1800, z 2002 r. Nr 155, poz. 1286 Nr 166, poz. 1360, z 2003 r. Nr 170, poz. 1652 oraz z 2004 r. Nr 49, poz. 465, Nr 93, poz. 896 i Nr 141, poz. 1493.

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
2	Jednofazowe przekładniki napięciowe, G EF 2 4 -501	RITZ MESSWANDLER DRESDEN G.M.B.H., Bergener Ring 65/67, D-01458 Ottendorf-Okrilla, Niemcy	2004-01-16	ZT 20/2004	nie nadano	10 lat	
3	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, o znaku fabrycznym EQABP-...	Zakład Elektronicznych Urządzeń Pomiarowych POZYTON Sp. z o.o., ul. Staszica 8, 42-200 Częstochowa	2004-03-09	ZT 113/2004	PL T 04 8	10 lat	
4	Użytkowe liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, ZPA EMU 30... albo ZPA EMU 300...	ZPA CZ spol. s.r.o., Komenského 821, 541 35 Trutnov, Czechy	2004-01-20	ZT 1072/2000 - 22/2004 (zmiana)	RP T 01 233		
5	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, EAP-..., EA1-... albo EA4...	Zakład Elektronicznych Urządzeń Pomiarowych POZYTON Sp. z o.o., ul. Staszica 8, 42-200 Częstochowa	2004-01-22	ZT 491/99 - 37/2004 (zmiana)	RP T 99 191		
6	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, LZQJ ...	Zakład Elektronicznych Urządzeń Pomiarowych „POZYTON” Spółka z o.o., ul. Staszica 8, 42-200 Częstochowa	2004-01-22	ZT 798/98 - 38/2004 (zmiana)	RP T 98 279		
7	Użytkowe liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, ACE 5000 typu 5.1	Actaris SAS ZI de Chasseneuil, Avenue des Temps Modernes, 86361 Chasseneuil du Poutou cedex, Francja	2004-02-18	ZT 338/2003 - 80/2004 (zmiana)	RP T 03 61		
8	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, o znaku fabrycznym ZCE120AC	Landis+Gyr AG, Feldstrasse 1, CH-6301 Zug, Szwajcaria	2004-03-09	ZT 589/2003 - 108/2004 (zmiana)	RP T 03 124		
9	Użytkowe liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, EVO-1 i EVO-1T	Zakład Wytwórczy Przekazników i Łączników Energetycznych „JM-TRONIK” Sp. z o.o., ul. Wybrzeże Kosciuszki 31/33, 00-379 Warszawa	2004-03-09	ZT 828/2002 - 109/2004 (zmiana)	RP T 02 118		

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
10	Użytkowe liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, EVO-3, EVO-3p, EVO-3T i EVO-3pT	Zakład Wytwórczy Przekazników i Łączników Energetycznych „JM-TRONIK” Sp. z o.o., ul. Wybrzeże Kosciuszkowski 31/33, 00-379 Warszawa	2004-03-09	ZT 1067/2002 - 110/2004 (zmiana)	RP T 02 119		
11	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, MT 851... i MD 851...	Iskraemeco AG, Savska loka 4, 4000 Kranj, Słowenia	2004-03-09	ZT 4/2004 - 116/2004 (zmiana)	RP T 03 129		
12	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, 68-5... i 685...	Kamstrup A/S, Industrivej 28, Stilling, DK-8660 Skanderborg, Dania	2004-03-10	ZT 1195/99 - 119/2004 (zmiana)	RP T 99 345		
<b>Przyrządy do pomiaru objętości i przepływu płynów oraz do pomiaru ciepła</b>							
13	Zbiornik pomiarowy o pojemności nominalnej 2000 m <sup>3</sup> , naziemny	MOSTOSTAL Plock, przystosowanie PETROMECHANIKA, ul. Chemików 7, 09-411 Plock	2004-01-14	ZT 1/2004	nie nadano	10 lat	1
14	Zbiornik pomiarowy o pojemności nominalnej 200 m <sup>3</sup> , naziemny	Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe i Produkcyjne „SFUP SERVIS” Sp. z o.o., ul. Kliczkowska 30, 58-100 Świdnica	2004-01-14	ZT 2/2004	nie nadano	10 lat	1
15	Samochodowa cysterna pomiarowa	Hendricks Behälterfahrzeugbau GmbH & Co. KG. Goch, Niemcy, przystosowana przez Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „TURBUD” Sp. z o.o., ul. Starobrzaska 67, 49-305 Brzeg	2004-01-14	ZT 3/2004	nie nadano	10 lat	1
16	Instalacje pomiarowe do cieczy innych niż woda (mleka), stacjonarne; V60	Schwarte Sp. z o.o., ul. BoWiD 9L, 75-209 Koszalin	2004-01-15	ZT 13/2004	RP T 03 98	10 lat	
17	Wodomierze do wody zimnej, skrzydełkowe, wielostrumieniowe: WS-3,5, WS-5, WS-10, WS-15	ZAKŁADY METALOWE „FILIA” Alicja Fila, ul. Zeromskiego 30, 82-400 Sztum	2004-01-15	ZT 14/2004	RP T 03 131	10 lat	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
18	Cieplomierze do wody, 2WR6	Landis+Gyr GmbH, Humboldtstrasse 64, D-90459 Nürnberg, Niemcy	2004-01-15	ZT 16/2004	RP T 04 2	10 lat	
19	Zbiorniki pomiarowe, podziemne o pojemności nominalnej 38,65 m <sup>3</sup> , 47,26 m <sup>3</sup> , 49,63 m <sup>3</sup> , 50,37 m <sup>3</sup> , 50,49 m <sup>3</sup> i 50,92 m <sup>3</sup>	„P. W. TAKO” Sp. z o.o., ul. Batalionów Chłopskich 2, 42-680 Tarnowskie Góry	2004-01-16	ZT 17/2004	nie nadano	10 lat	6
20	Zbiornik pomiarowy o pojemności nominalnej 5 m <sup>3</sup> , podziemny	Przystosowany przez SERWIS KEDZIERZYN- KOZLE Sp. z o.o., ul. Portowa 9, 47-205 Kedzierzyn-Kozle	2004-01-20	ZT 33/2004	nie nadano	10 lat	1
21	Odmierzacze gazu ciekłego propan-butan, TE-876-2	E. Meurs B.V, Lochem, Holandia	2004-01-30	ZT 40/2004	nie nadano	10 lat	2
22	Instalacja pomiarowa do paliw ciekłych	Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe „ANWIM” Sp. z o.o., ul. Ordona 1A, 01-237 Warszawa	2004-01-30	ZT 41/2004	nie nadano	10 lat	1
23	Wodomierze do wody zimnej, elektromagnetyczne, FLOMAG ICM i FLOMAG FM 20XX	ELIS PLZEN a.s., Lucni 15, 30426 Plzen, Czechy	2004-01-30	ZT 42/2004	nie nadano	10 lat	
24	Odmierzacze gazu ciekłego propan-butan, DPBA 050 LE1D i DPBA 050 LE2D	Nuovo Pignone S.p.A. - Via Martiri do Cefalonia, 67, 20097 S. Donato Milanese (MI), Włochy	2004-02-02	ZT 50/2004	nie nadano	10 lat	
25	Cieplomierze do wody, M-CAL COMPACT	HYDROMETER GmbH, Industriestraße 13, D-91522 Ansbach, Niemcy	2004-02-02	ZT 51/2004	RP T 03 138	10 lat	
26	Instalacja pomiarowa do gazu ciekłego propan-butan, przewoźna, 47574 GOCH	GOFA, Niemcy	2004-02-04	ZT 61/2004	nie nadano	10 lat	1
27	Zbiorniki pomiarowe o pojemności nominalnej 100 m <sup>3</sup> , naziemne	„HALKOL” Spółka Jawna, Halina, Krzysztof Ima, ul. Kowanowska 65, 64-600 Oborniki	2004-02-06	ZT 69/2004	nie nadano	10 lat	9
28	Zbiorniki pomiarowe o pojemności nominalnej 10 m <sup>3</sup> , naziemne	„HALKOL” Spółka Jawna, Halina, Krzysztof Ima, ul. Kowanowska 65, 64-600 Oborniki	2004-02-06	ZT 71/2004	nie nadano	10 lat	4

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
29	Zbiornik pomiarowy o pojemności nominalnej 9600 m <sup>3</sup> , naziemny	Przedsiębiorstwo Montażowe „KOTLOMONTAZ” Sp. z o.o., ul. Łącząca 1, 41-103 Siemianowice Śląskie	2004-02-06	ZT 72/2004	nie nadano	10 lat	1
30	Instalacje pomiarowe do gazu ciekłego propanbutan, przewoźne, Flowcom 2000 Propan-Butan	FLOW Instruments & Engineering GmbH, Heiligenstock 34 c-f, 42697 Solingen, Niemcy	2004-02-11	ZT 73/2004	nie nadano	10 lat	
31	Kolba metalowa II rzędu do gazu ciekłego propanbutan, o pojemności 20 dm <sup>3</sup>	Societa Generale Impianti Gas S.r.l., Via Castel Marrone 2/b, Milano, Włochy	2004-02-11	ZT 74/2004	nie nadano	10 lat	1
32	Instalacje pomiarowe do cieczy innych niż woda, PreciTurbo	HAAR POLSKA Sp. z o.o., ul. Zawila 65 c, 30-390 Kraków	2004-02-11	ZT 75/2004	nie nadano	10 lat	6
33	Instalacja pomiarowa do cieczy innych niż woda	Anton Ellinghaus Apparaterbauanstalt und Maschinenfabrik GmbH & Co. KG D-4720 Beckum, Niemcy	2004-02-18	ZT 82/2004	nie nadano	10 lat	1
34	Zbiorniki pomiarowe o pojemności nominalnej 9600 m <sup>3</sup> , naziemne	NAFTOREMONT Sp. z o.o., ul. Zglenickiego 46, 09-411 Płock	2004-02-23	ZT 86/2004	nie nadano	10 lat	3
35	Kolba metalowa II rzędu o pojemności nominalnej 500 dm <sup>3</sup>	SCHWARTE Sp. z o.o., ul. BoWiD 9L, 75-209 Koszalin	2004-02-23	ZT 87/2004	nie nadano	10 lat	1
36	Kolba metalowa II rzędu o pojemności nominalnej 20 dm <sup>3</sup>	SCHWARTE Sp. z o.o., ul. BoWiD 9L, 75-209 Koszalin	2004-02-23	ZT 88/2004	nie nadano	10 lat	1
37	Zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych 3 m <sup>3</sup> , 4 m <sup>3</sup> , 5 m <sup>3</sup> , 7 m <sup>3</sup> , 8 m <sup>3</sup> , 10 m <sup>3</sup> , 12,5 m <sup>3</sup> , 15 m <sup>3</sup> , 17,5 m <sup>3</sup> , 20 m <sup>3</sup> , 22,5 m <sup>3</sup> , 25 m <sup>3</sup> , 27,5 m <sup>3</sup> i 30 m <sup>3</sup> , naziemne	„POM” S. C. Kazimierz Kozek, Maciej Kozek, ul. Mickiewicza 107, 39-100 Ropczyce	2004-02-26	ZT 94/2004	PL T 04 01	10 lat	
38	Wodomierze do wody zimnej, skrzydełkowe, jednostrumieniowe o nominalnym strumieniu objętości 1 m <sup>3</sup> /h, E-T	Invensys Metering Systems GmbH Ludwigshafen, Industriestraße 16, D-67063 Ludwigshafen, Niemcy	2004-03-01	ZT 96/2004	PL T 04 4	10 lat	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
39	Wodomierze do wody ciepłej, skrzydełkowe, jednostrumieniowe o nominalnym strumieniu objętości 1 m <sup>3</sup> /h, E-T	Invensys Metering Systems GmbH Ludwigshafen, Industriestraße 16, D-67063 Ludwigshafen, Niemcy	2004-03-01	ZT 97/2004	PL T 04 5	10 lat	
40	Gazomierze miechowe, BK-G40 i BK-G65	ELSTER GmbH, Steinerstrasse 19, D-55252 Mainz-Kastel, Niemcy	2004-03-08	ZT 100/2004	nie nadano	10 lat	
41	Zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych 10,8 m <sup>3</sup> , 48,2 m <sup>3</sup> i 48,5 m <sup>3</sup> , naziemne	Zakład Montażu i Obsługi Urządzeń „TECHMAG” Stanisław Józwiak, Zdzisław Józwiak, ul. Nowodworska 25/69, 85-120 Bydgoszcz	2004-03-09	ZT 106/2004	nie nadano	10 lat	3
42	Zbiorniki pomiarowe o pojemności nominalnej 5000 m <sup>3</sup> , naziemne	Naftobudowa S.A., ul. Lubicz 25, 31-503 Kraków	2004-03-09	ZT 107/2004	nie nadano	10 lat	2
43	Zbiornik pomiarowy o pojemności nominalnej 75 202,8 dm <sup>3</sup> , naziemny	Hrch. Huppmann GmbH, Henrich-Huppmann-Str. 1, D-97318 Kitzingen, Niemcy	2004-03-10	ZT 122/2004	nie nadano	10 lat	1
44	Instalacje pomiarowe do gazu ciekłego propanbutan, przewoźne, G-3	PETRO Mechanika Sp. z o.o., ul. Chemików 7, 09-411 Płock	2004-03-19	ZT 138/2004	nie nadano	10 lat	
45	Instalacje pomiarowe do cieczy innych niż woda, PreciMA 500	Alfons Haar Maschinenbau GmbH & Co., Hamburg, Niemcy	2004-03-19	ZT 139/2004	nie nadano	10 lat	
46	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych, GMVZ 1000-G	F.A. Sening GmbH, Regentstraße 1, 25474 Ellerbek, Niemcy	2004-03-19	ZT 140/2004	nie nadano	10 lat	
47	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych	„KOLGARD INVESTMENT TRADE CONSULTING L.T.D.” Sp. z o.o., ul. Biała 4, 00-895 Warszawa	2004-03-19	ZT 141/2004	nie nadano	10 lat	3
48	Instalacja pomiarowa do paliw ciekłych, GMVZ 1000	F.A. Sening GmbH, Regentstraße 1, 25474 Ellerbek, Niemcy	2004-03-19	ZT 142/2004	nie nadano	10 lat	1
49	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych, PETROLOT 1200/400-B	PETROLOT Sp. z o.o., ul. J. Gordona Bennetta 2, 02-159 Warszawa	2004-03-19	ZT 143/2004	nie nadano	10 lat	
50	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych, PETROLOT 2400-B	PETROLOT Sp. z o.o., ul. J. Gordona Bennetta 2, 02-159 Warszawa	2004-03-19	ZT 145/2004	nie nadano	10 lat	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
51	Instalacje pomiarowe do cieczy innych niż woda, APPC-100	Flow Technics Sp. z o.o., ul. Mirosławska 38, 78-520 Złocień	2004-03-22	ZT 146/2004	nie nadano	10 lat	
52	Wodomierze do wody gorącej, ultradźwiękowe, SONOFLO	Siemens Flow Instruments A/S, DK-6430 Nordborg, Dania	2004-03-23	ZT 151/2004	nie nadano	10 lat	
53	Odmierzacze gazu ciekłego propan-butan, SK700LPG/1 i SK700LPG/2	Petrolmeccanica S.r.l., Via Tolara di Sopra 51, 40064 OZZANO EMILIA (Bo), Włochy	2004-03-26	ZT 152/2004	nie nadano	10 lat	
54	Instalacje pomiarowe do wydawania paliw ciekłych 2215-B-89	STOKOTA KAMARG Sp. z o.o., ul. Krakowska 291, 25-801 Kielce	2004-01-15	ZT 321/97 - 15/2004 (zmiana)	nie nadano		
55	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi, PETRO-MULTI i 29 odmian	MYSLIWIEC ZAP-PETRO Sp. z o.o., ul. Spółdzielcza 1, 44-240 Zory, Zakład Ostrów Wielkopolski, ul. Krotoszyńska 35, 63-400 Ostrów Wielkopolski	2004-01-16	ZT 709/2001 - 18/2004 (zmiana)	RP T 01 151		
56	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi, PETRO-MULT-S-... i 35 odmian	MYSLIWIEC ZAP-PETRO Sp. z o.o., ul. Spółdzielcza 1, 44-240 Zory, Zakład Ostrów Wielkopolski, ul. Krotoszyńska 35, 63-400 Ostrów Wielkopolski	2004-01-16	ZT 710/2001 - 19/2004 (zmiana)	RP T 01 152		
57	Przeliczniki do liczników do cieczy innych niż woda: MFX-80, MFX-90, MFX-100	MESS- und FÖRDERTECHNIK GWINNER G. M. B. H & CO, 21006 Hamburg, Weidenbaumsweg 91 a, Niemcy	2004-01-30	ZT 344/99 - 39/2004 (zmiana)	nie nadano		
58	Liczniki do gazów (gazomierze) miechowe, 1G2,5 i 1G2,5L	„METRIX” S.A., ul. Piaskowa 3, 83-110 Tczew	2004-02-02	ZT 811/2001 - 43/2004 (zmiana)	RP T 01 191		
59	Liczniki do gazów (gazomierze) miechowe, 1G1,6 i 1G1,6A oraz 1G1,6L	„METRIX” S.A., ul. Piaskowa 3, 83-100 Tczew	2004-02-02	ZT 810/2001 - 44/2004 (zmiana)	RP T 01 190		

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
60	Liczniki do gazu (gazomierze) o nazwie handlowej gazomierze miechowe, 2G65, 2G65N i 2G65L oraz 2G40, 2G40N i 2G40L	„METRIX” S.A., ul. Piaskowa 3, 83-100 Tczew	2004-02-02	ZT 926/95 - 45/2004 (zmiana)	RP T 95 226		
61	Liczniki do gazu o nazwie handlowej gazomierze miechowe (domowe), 5G6 i 5G6N oraz 5G6L	„METRIX” S.A., ul. Piaskowa 3, 83-100 Tczew	2004-02-02	ZT 252/95 - 46/2004 (zmiana)	RP T 95 26		
62	Liczniki do gazu (gazomierze) o nazwie handlowej gazomierze miechowe, 2G10 i 2G10N oraz 2G10L	„METRIX” S.A., ul. Piaskowa 3, 83-100 Tczew	2004-02-02	ZT 466/97 - 47/2004 (zmiana)	RP T 97 119		
63	Liczniki do gazu (gazomierze) o nazwie handlowej gazomierze miechowe, 2G25, 2G25N i 2G25L oraz 2G16, 2G16N i 2G16L	„METRIX” S.A., ul. Piaskowa 3, 83-100 Tczew	2004-02-02	ZT 925/95 - 48/2004 (zmiana)	RP T 95 225		
64	Liczniki do gazu o nazwie handlowej gazomierze miechowe (domowe), 6G4, 6G4N, 6G4A i 6G4AN oraz 6G4L	„METRIX” S.A., ul. Piaskowa 3, 83-100 Tczew	2004-02-02	ZT 251/95 - 49/2004 (zmiana)	RP T 95 25		
65	Liczniki do wody (wodomierze), do wody zimnej, srubowe, z pozioma osia wirnika, typoszeregu COSMOS WPD, WPD 50, WPD 65, WPD 80, WPD 100, WPD 125, WPD 150, WPD 200, WPD 250, WPD 300	Invensys Metering Systems AG Hannover, Meineckestrasse, D-30880 Laatzen, Niemcy	2004-02-02	ZT 20/2003 - 53/2004 (zmiana)	nie nadano		
66	Liczniki do wody (wodomierze), do wody zimnej, srubowe, z kontaktronowym lub optoelektronicznym nadajnikiem impulsów, typoszeregu COSMOS WPD, WPD 50, WPD 65, WPD 80, WPD 100, WPD 125, WPD 150, WPD 200, WPD 250, WPD 300	Invensys Metering Systems AG Hannover, Meineckestrasse, D-30880 Laatzen, Niemcy	2004-02-02	ZT 19/2003 - 54/2004 (zmiana)	nie nadano		



Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
67	Instalacje pomiarowe do wydawania paliw ciekłych, ARU 200	Flow Technics Sp. z o.o., ul. Wolności 14/6, 78-520 Złocieniec	2004-02-05	ZT 306/2000 - 63/2004 (zmiana)	nie nadano		
68	Urządzenia wtórne liczydeł elektronicznych liczników do cieczy innych niż woda o nazwie handlowej „System zarządzania stacjami paliw EUROPOS SM SP”	UPOS System Sp. z o.o., ul. Budowlanych 3, 86-300 Grudziądz	2004-02-24	ZT 570/2001 - 92/2004 (zmiana)	RP T 01 125		
69	Pary czujników temperatury do ciepłomierzy do wody, AP-PT 503... i AP-PT 504...	APATOR S.A., ul. Żółkiewskiego 13/29, 87-100 Toruń	2004-02-27	ZT 155/2003 - 95/2004 (zmiana)	RP T 03 41		
70	Liczniki do wody (wodomierze) skrzydełkowe, wielostrumieniowe, suche, do wody zimnej, WS 1,5; WS 1,5-G1; WS 2,5; WS 3,5; WS 6; WS 6-G1 <sup>1/4</sup> ; WS 10; WS 1,5-02; WS 1,5-G1-02; WS 2,5-02; WS 3,5-02; WS 6-02; WS 6-G1 <sup>1/4</sup> -02; WS 10-02; WS 1,5-(NK lub NKP); WS 1,5-G1-(NK lub NKP); WS 2,5-(NK lub NKP); WS 3,5-(NK lub NKP); WS 6-(NK lub NKP); WS 6-G1 <sup>1/4</sup> -(NK lub NKP); WS 10-(NK lub NKP)	Fabryka Wodomierzy PoWoGaz S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań	2004-03-09	ZT 624/98 - 117/2004 (zmiana)	RP T 98 194		
71	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi ADP Beta Control lub MPD Logitron, 470x.xxx i 42 odmiany	ADAST-SYSTEMS a.s., Mirova 2, 679 04 Adamov, Czechy	2004-03-10	ZT 700/2001 - 121/2004 (zmiana)	nie nadano		

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
72	Wodomierze do wody zimnej, skrzydełkowe, jednostrumieniowe, suche, JS 50, JS65, JS80, JS100, JS50-(NK lub NKP lub NO lub NOP lub NKO lub NKOP), JS65-(NK lub NKP lub NO lub NOP lub NKO lub NKOP), JS80-(NK lub NKP lub NO lub NOP lub NKO lub NKOP), JS100-(NK lub NKP lub NO lub NOP lub NKO lub NKOP)	Fabryka Wodomierzy PoWoGaz S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznan	2004-03-10	ZT 632/2003 - 125/2004 (zmiana)	RP T 03 125		
73	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi ADP Beta Control lub MPD Logitron, 460x.xxx i 42 odmiany	ADAST-SYSTEMS a.s., Mirova 2, 679 04 Adamov, Czechy	2004-03-10	ZT 701/2001 - 126/2004 (zmiana)	nie nadano		
74	Instalacje pomiarowe do gazów ciekłych Flowcom S8	FLOW Instruments & Engineering GmbH, Heiligenstock 34 c-f, D-42697 Solingen, Niemcy	2004-03-12	ZT 249/98 - 128/2004 (zmiana)	nie nadano		
75	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych	WW Dromech Spółka Jawna, ul. Bałtowska 428 b, 27-400 Ostrowiec Swietokrzyski	2004-03-15	ZT 969/2002 - 129/2004 (zmiana)	RP T 02 193		
76	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych	WW Dromech Spółka Jawna, ul. Bałtowska 428 b, 27-400 Ostrowiec Swietokrzyski	2004-03-15	ZT 970/2002 - 130/2004 (zmiana)	RP T 02 192		
77	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych	POZ LOT Usługi Lotniskowe Sp. z o.o., ul. Bukowska 285, 60-189 Poznan	2004-03-19	ZT 813/98 - 144/2004 (zmiana)	nie nadano		
78	Instalacje pomiarowe do gazu ciekłego propanbutan, przewoźne, GA3-02.0.00	WW Dromech Sp. J., ul. Bałtowska 428 b, 27-400 Ostrowiec Swietokrzyski	2004-03-24	ZT 359/2003 - 149/2004 (zmiana)	RP T 03 67		
79	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym ER 112, 112 i 4 odmiany	Gilbarco GmbH & Co. KG, Ferdinand-Henze-Str. 9, D-33154 Salzkotten, Niemcy	2004-03-29	ZT 26/00 - 153/2004 (zmiana)	nie nadano		

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Przyrządy do pomiaru długości i wielkości związanych</b>							
80	Przyrządy półsztywne do schładzalników mleka „DeLaval”, DX/O, DX/CE i DX/CEH, o długościach nominalnych od 327 mm do 1595 mm	AM BEST Jerzy Orłowski, ul. Mennicza 3, 50-950 Wrocław	2004-01-15	ZT 5/2004	RP T 03 134	10 lat	
81	Przyrządy wstępowe o długościach nominalnych 10 m, 20 m i 30 m	STABILA Messgeräte, 76851 Annweiler am Trifels, Niemcy	2004-01-15	ZT 6/2004	nie nadano	10 lat	
82	Przyrządy wstępowe o długościach nominalnych 20 m i 30 m, o nazwie handlowej Premiumline	NINGBO JL MEASURING (GIANT)&TOOL CO., LTD., NO. 38 E. TANJIALING RD., YUYAO CITY ZHEJIANG PROVINCE, Chiny	2004-01-15	ZT 7/2004	nie nadano	10 lat	
83	Przyrządy wstępowe o długościach nominalnych od 0,5 m do 10 m, stalowe w obudowie	Weiss Messwerkzeuge GmbH, Thannerstr. 3/5, 92681 Erbendorf, Bawaria, Niemcy	2004-01-15	ZT 8/2004	nie nadano	10 lat	
84	Przyrządy wstępowe o długościach nominalnych od 0,5 m do 10 m, stalowe w obudowie	Weiss Messwerkzeuge GmbH, Thannerstr. 3/5, 92681 Erbendorf, Bawaria, Niemcy	2004-01-15	ZT 9/2004	nie nadano	10 lat	
85	Przyrządy wstępowe o długości nominalnej 2 m, 3 m, 5 m i 8 m, stalowe w obudowie	Weiss Messwerkzeuge GmbH, Thannerstr. 3/5, 92681 Erbendorf, Bawaria, Niemcy	2004-01-20	ZT 30/2004	nie nadano	10 lat	
86	Przyrządy wstępowe o długości nominalnej 2 m, 3 m, 5 m i 8 m, stalowe w obudowie	Weiss Messwerkzeuge GmbH, Thannerstr. 3/5, 92681 Erbendorf, Bawaria, Niemcy	2004-01-20	ZT 31/2004	nie nadano	10 lat	
87	Przyrządy wstępowe o długości nominalnej 2 m, 3 m, 5 m i 8 m, stalowe w obudowie	Weiss Messwerkzeuge GmbH, Thannerstr. 3/5, 92681 Erbendorf, Bawaria, Niemcy	2004-01-20	ZT 32/2004	nie nadano	10 lat	
88	Przyrządy wstępowe o długości nominalnej od 2 m do 10 m, SHIFTLOCK	NINGBO GREAT WALL & BUNKASEIKO MEASURING TAPE MANUFACTURE CO., LTD. NO. 60, Fuxiang Road, Yuyao City, Zhejiang Province, Post Code: 315400, Chiny	2004-02-04	ZT 62/2004	nie nadano	10 lat	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
89	Przyrządy do pomiaru długości materiałów tasmowych i papierowych, MT 10	Przedsiębiorstwo „ALPLAST”, Piotr Przybylinski, Jarosław Tyczynski, spółka jawna, ul. Rynkowska 2, 85-503 Bydgoszcz	2004-02-06	ZT 64/2004	RP T 03 142	10 lat	
90	Przymiary wstępowe model KMC-36, o nazwie handlowej SELFLOCK, o długości nominalnej 5 m	Komelon Corporation, 575 Janglim-2dong, Saha-Ku, Pusan, Korea	2004-02-26	ZT 93/2004	nie nadano	10 lat	
91	Przymiary wstępowe, o nazwie handlowej POWERLOCK, o długościach nominalnych od 2 m do 10 m	STANLEY FRANCE, Z.I. DE TREPILLOT BP 1579, 25009 BESANCON CEDEX, Francja	2004-03-08	ZT 101/2004	nie nadano	10 lat	
92	Przymiary wstępowe, o nazwie handlowej SoftGrip, o długości nominalnej 2 m, 5 m i 10 m	NINGBO JL MEASURING & TOOL CO., LTD, 315400 NO. 38, E. TANJIALING RD, YUYAO CITY, ZHEJING PROVINCE, Chiny	2004-03-08	ZT 104/2004	nie nadano	10 lat	
93	Przymiary wstępowe, o nazwie handlowej POWERLOCK BLADEARMOR, o długości nominalnej 8 m	THE STANLEY WORKS LTD, 600 MYRTLE STREET, NEW BRITAIN CT 06052, USA	2004-03-08	ZT 105/2004	nie nadano	10 lat	
94	Przymiary wstępowe o nazwie handlowej STANLEY, o długości nominalnej 3 m, 5 m i 8 m	THE STANLEY WORKS LTD, WELLGROW INDUSTRIE ESTATE, 103 MOO 5 BANGA TRAD RD, BANGPAKONG, Tajlandia	2004-03-15	ZT 131/2004	nie nadano	10 lat	
95	Przyrząd do pomiaru długości kabla, D 1500	WINDINGS, INC., Robin Hill Corporate Park, Route 22, Petterson, N.Y. 12563, USA	2004-03-22	ZT 148/2004	nie nadano	10 lat	1
96	Przymiary wstępowe, o nazwie handlowej LEVERLOCK, o długości nominalnej 3 m, 5 m i 8 m	THE STANLEY WORKS LTD, WELLGROW INDUSTRIE ESTATE, 103 MOO 5 BANGNA TRAD RD, BANGPAKONG, Tajlandia	2004-04-07	ZT 156/2004	nie nadano	10 lat	
97	Przymiary wstępowe, o nazwie handlowej STEELLONGTAPE, o długości nominalnej 30 m	THE STANLEY WORKS LTD, WELLGROW INDUSTRIE ESTATE, 103 MOO 5 BANGNA TRAD RD, BANGPAKONG, Tajlandia	2004-04-08	ZT 157/2004	nie nadano	10 lat	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
98	Przyrządy wstępowe, o nazwie handlowej FATMAX, o długości nominalnej 20 m i 30 m	THE STANLEY WORKS LTD, WELLGROW INDUSTRIE ESTATE, 103 MOO 5 BANGNA TRAD RD, BANGPAKONG, Tajlandia	2004-04-08	ZT 158/2004	nie nadano	10 lat	
99	Przyrządy wstępowe, o nazwie handlowej DYNAGRIP, o długości nominalnej 8 m i 10 m	STANLEY WORKS LTD, 600 MYRTLE STREET, NEW BRITAIN, CT 06052, USA	2004-04-08	ZT 159/2004	nie nadano	10 lat	
<b>Przyrządy do pomiaru parametrów ruchu</b>							
100	Taksometr elektroniczny, $\mu$ TAXplus/FISKALNY	OPTIMUS IC S.A., ul. Nawojowska 118, 33-300 Nowy Sacz	2004-03-10	ZT 115/2004	PL T 04 9	10 lat	
101	Taksometr elektroniczny, TAXPRINT FISKALNY	AVISTA Sp. z o.o., ul. Światokrzyska 5, 05-300 Minsk Mazowiecki	2004-02-02	ZT 556/2003 - 52/2004 (zmiana)	RP T 03 127		
102	Taksometr elektroniczny, INNOVA TAXI 2	INNOVA S.A., ul. Łopuszanska 117/123, 02-474 Warszawa	2004-02-18	ZT 500/2003 - 79/2004 (zmiana)	RP T 03 101		
103	Taksometry elektroniczne, CEZAR FISKALNY	CB ELECTRONICS INZ. BOGUSŁAW CIESŁAK, ul. Przybyszewskiego 43, 01-849 Warszawa	2004-03-02	ZT 130/96 - 98/2004 (zmiana)	RP T 96 87		
104	Taksometry elektroniczne CEZAR FISKALNY	CB ELECTRONICS INZ. BOGUSŁAW CIESŁAK, ul. Przybyszewskiego 43, 01-849 Warszawa	2004-03-19	ZT 130/96 - 137/2004 (zmiana)	RP T 96 87		
<b>Przyrządy do pomiaru masy</b>							
105	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne typoszeregu TP/A/X/Y, gdzie A oznacza miernik SE produkcji AXIS, X oznacza wersje wykonania a Y oznacza obciążenie wagi	TOPS Sp. z o.o., ul. Legionów 239 a, 43-502 Czechowice-Dziedzice	2004-01-15	ZT 11/2004	RP T 03 114	10 lat	
106	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne, kalkulacyjne, jedno- lub dwudziałkowe typoszeregu MAXIMA	MEDESA Sp. z o.o., ul. Taborowa 14, 02-699 Warszawa	2004-01-20	ZT 21/2004	RP T 03 102	10 lat	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
107	Wagi automatyczne dla pojedynczych ładunków, segregujące, SL100	Garvens Automation GmbH, Hasede, Kampstraße 7, D-31180 Gießeln, Niemcy	2004-02-18	ZT 78/2004	nie nadano	10 lat	
108	Wagi nieautomatyczne elektroniczne kalkulatoryjne, WK100	Lubelskie Fabryki Wag „FAWAG” S.A., ul. Leczyńska 58, 20-954 Lublin	2004-02-23	ZT 85/2004	nie nadano	10 lat	
109	Wagi automatyczne dla pojedynczych ładunków, kontrolujące i segregujące, EWK 1500, EWK 1500 plus, EWK 2000 i EWK 2000 plus	Dr. Hans Boekels GmbH & Co., Am Gut Wolf 11, 52070 Aachen, Niemcy	2004-02-23	ZT 89/2004	RP T 03 108	10 lat	
110	Wagi automatyczne dla pojedynczych ładunków, kontrolujące, EWK 1000 plus	Dr. Hans Boekels GmbH & Co., Am Gut Wolf 11, 52070 Aachen, Niemcy	2004-02-23	ZT 90/2004	RP T 03 107	10 lat	
111	Waga automatyczna porcjująca o znaku fabrycznym C1	Spiroflow Ltd. Lincoln Way Clitheroe Lancs BB 71 QG, Wielka Brytania	2004-03-09	ZT 111/2004	nie nadano	10 lat	1
112	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne, typoszeregu AD	CAS CORPORATION, CAS BLDG., 440-1 Sungnae-Dong, Gangdong-Gu, Seoul, Korea	2004-03-09	ZT 114/2004	nie nadano	10 lat	
113	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne kalkulatoryjne, typoszeregu L, L-750, L-760, L-764, L-765, L-770, L-780 i L-782	DIBAL S.A., Astintze Kalea 24, Poligono Industrial Neinver, 48016 Derio (Bilbao-Vizcaya), Hiszpania	2004-03-22	ZT 147/2004	nie nadano	10 lat	
114	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne, typoszeregu TP/X/Y, gdzie X oznacza wersję wykonania, a Y oznacza obciążenie wagi	TOPS Sp. z o.o., ul. Legionów 239 a, 43-502 Czechowice-Dziedzice	2004-01-15	ZT 1027/2000 - 12/2004 (zmiana)	RP T 00 222		
115	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne kalkulatoryjne jedno- lub dwudziałowe, typoszeregu DPS-3600..., ILE-3600... i DI-3600...	TERAOKA SEICO CO. LTD., 13-12 KUGAHARA 5-CHOME, OHTA-KU, TOKYO 146, Japonia	2004-01-20	ZT 330/99 - 23/2004 (zmiana)	RP T 99 133		

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
116	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne kalkulatoryjne dwudziałkowe: FX-3600, FX-3600XL, FX-3600XL/C	TERAOKA SEICO CO. LTD. 13-12 KUGAHARA 5-CHOME, OHTA-KU, TOKYO 146, Japonia	2004-01-20	ZT 331/99 - 24/2004 (zmiana)	RP T 99 134		
117	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne kalkulatoryjne, AW-3600	TERAOKA SEICO Co. Ltd. (DIGI) 13-12 KUGAHARA 5-CHOME, OHTA-KU, TOKYO 146, Japonia	2004-01-20	ZT 149/99 - 25/2004 (zmiana)	RP T 99 56		
118	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne kalkulatoryjne, DS-650	TERAOKA SEICO Co. Ltd. (DIGI) 13-12 KUGAHARA 5-CHOME, OHTA-KU, TOKYO 146, Japonia	2004-01-20	ZT 285/99 - 26/2004 (zmiana)	RP T 99 90		
119	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne kalkulatoryjne, typoszeregu DS-685, w skład którego wchodzi: DS-685B, DS-685P, DS-685FB, DS-685FP	TERAOKA SEICO Co. Ltd. (DIGI) 13-12 KUGAHARA 5-CHOME, OHTA-KU, TOKYO 146, Japonia	2004-01-20	ZT 283/99 - 27/2004 (zmiana)	RP T 99 91		
120	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne jedno- i dwudziałkowe, typoszeregu DS-671... i DS-520...	TERAOKA SEICO Co. Ltd. (DIGI) 13-12 KUGAHARA 5-CHOME, OHTA-KU, TOKYO 146, Japonia	2004-01-20	ZT 284/99 - 28/2004 (zmiana)	RP T 99 87		
121	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne kalkulatoryjne jedno- lub dwudziałkowe typoszeregu SM-300...	TERAOKA SEIKO CO., LTD., 13-12 KUGAHARA 5-CHOME, OHTA-KU, TOKYO 146, Japonia	2004-01-20	ZT 74/2002 - 29/2004 (zmiana)	RP T 02 17		
122	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne kalkulatoryjne, SA 110 i SAP-110	Shanghai Excell M and Enterprises Co. Ltd., No. 3217 Hengmei Road, 201103 Shanghai, Chiny	2004-01-20	ZT 114/2003 - 34/2004 (zmiana)	RP T 03 27		
123	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne kalkulatoryjne dwudziałkowe typoszeregu SM-90...	TERAOKA SEICO Co. Ltd. (DIGI) 13-12 KUGAHARA 5-CHOME, OHTA-KU, TOKYO 146, Japonia	2004-01-21	ZT 140/99 - 36/2004 (zmiana)	RP T 99 59		

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
124	Wagi wagonowe do wazenia w ruchu wagonów spietych lub do wazenia statycznego, Trapper DSRS-A/X/Y/Z, gdzie litera A oznacza obciążenie maksymalne wagi w tonach, litery X, Y, Z oznaczają długości poszczególnych pomostów w metrach	PIVOTEX-UNIA Sp. z o.o., ul. Sobocinskiego 19 A, 40-687 Katowice	2004-02-03	ZT 433/98 - 55/2004 (zmiana)	RP T 98 150		
125	Wagi wagonowe do wazenia w ruchu wagonów spietych, Trapper DRS-A/X, gdzie litera A oznacza obciążenie maksymalne wagi w tonach, litera X oznacza długość pomostu w metrach	PIVOTEX-UNIA Sp. z o.o., ul. Sobocinskiego 19 A, 40-687 Katowice	2004-02-03	ZT 432/98 - 56/2004 (zmiana)	RP T 98 149		
126	Wagi nieautomatyczne elektroniczne do statycznego wazenia wagonów, Scalex SR 2000	PIVOTEX-UNIA Sp. z o.o., ul. Sobocinskiego 19 A, 40-687 Katowice	2004-02-03	ZT 71/98 - 57/2004 (zmiana)	RP T 98 25		
127	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne wagonowe, Scalex SR 2000D	PIVOTEX-UNIA Sp. z o.o., ul. Sobocinskiego 19 A, 40-687 Katowice	2004-02-03	ZT 178/2003 - 58/2004 (zmiana)	RP T 03 4		
128	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne pomostowe, Scalex 500	PIVOTEX-UNIA Sp. z o.o., ul. Sobocinskiego 19 A, 40-687 Katowice	2004-02-03	ZT 618/98 - 59/2004 (zmiana)	RP T 98 207		
129	Wagi samochodowe do wazenia pojazdów w ruchu, Scalex 14-01-20/R	PIVOTEX-UNIA Sp. z o.o., ul. Sobocinskiego 19 A, 40-687 Katowice	2004-02-03	ZT 123/2002 - 60/2004 (zmiana)	RP T 02 25		
130	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, dźwigniowo-elektroniczne (hybrydowe), pomostowe, jednodziałkowe lub dwudziałkowe, GRANIT H	PRECIA MOLEN, B. P. 106, 07001 Privas, Francja	2004-02-06	ZT 8/96 - 66/2004 (zmiana)	nie nadano		
131	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne pomostowe, Modul x, gdzie x oznacza rodzaj pomostu	PRECIA MOLEN, B. P. 106, 07001 Privas, Francja	2004-02-06	ZT 77/99 - 67/2004 (zmiana)	RP T 99 32		



Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
132	Wagi nieautomatyczne dzwigniowo-elektroniczne (hybrydowe) samochodowe: WS-50/H, WS-20/H, PS-35/H	LZG Leczyca S.A., ul. Kopalniana 9, 99-100 Leczyca	2004-02-06	ZT 479/95 - 68/2004 (zmiana)	nie nadano		
133	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne pomostowe, Scalex 1000D...	PIVOTEX-UNIA Sp. z o.o., ul. Sobocinskiego 19 A, 40-687 Katowice	2004-02-18	ZT 435/2001 - 83/2004 (zmiana)	RP T 01 90		
134	Wagi nieautomatyczne elektroniczne samochodowe, Scalex 1000/14-05-01/x, gdzie x oznacza długość pomostu	PIVOTEX-UNIA Sp. z o.o., ul. Sobocinskiego 19 A, 40-687 Katowice	2004-02-19	ZT 621/97 - 84/2004 (zmiana)	RP T 97 248		
135	Wagi automatyczne porcjujące, TWO	KREON Zakład Handlowo-Usługowy, Ryszard Szczesniak, ul. Wielkopolska 65, 20-725 Lublin	2004-02-23	ZT 502/96 - 91/2004 (zmiana)	RP T 96 194		
136	Wagi automatyczne porcjujące elektroniczne, RAFIZ 97-E	„RAFIZ” Strygner i Dyczkowsky, spółka jawna, ul. Brzozowa 10, 26-680 Wierzbica	2004-03-08	ZT 1039/97 - 102/2004 (zmiana)	RP T 97 326		
137	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 2, elektroniczne, WPS...	Zakład Mechaniki Precyzyjnej „Radwag”, ul. Bracka 28, 26-600 Radom	2004-03-08	ZT 1237/2000 - 103/2004 (zmiana)	RP T 00 263		
138	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 1 - analityczne jedno- lub dwuzakresowe typoszeregu AB-S: AB54-S, AB104-S, AB204-S, AB265DU-S i AB135DU-S	Mettler-Toledo GmbH, Im Langacher, 8606 Greifensee, Szwajcaria	2004-03-09	ZT 956/99 - 118/2004 (zmiana)	RP T 99 277		
139	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne pomostowe, CAT-7...	MEDESA Sp. z o.o., ul. Taborowa 14, 02-699 Warszawa	2004-03-10	ZT 980/2002 - 120/2004 (zmiana)	RP T 02 187		
140	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne kalkulatoryjne, TL-615	XIAMEN PINNACLE ELECTRICAL CO. LTD., 4F, Chabridge Building, Torch High-Tech Zone, Xiamen, Fujian P.R. China, 361006, Chiny	2004-03-10	ZT 852/2001 - 123/2004 (zmiana)	RP T 01 198		

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
141	Wagi nieautomatyczne elektroniczne, współpracujące z urządzeniem grzewczym w systemie wagosuszarki, MA	SARTORIUS AG, Weender Landstrasse 94-108, 37075 Göttingen, Niemcy	2004-03-10	ZT 538/2000 - 124/2004 (zmiana)	RP T 00 140		
142	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne pomostowe i zbiornikowe, X, gdzie litera X oznacza znak fabryczny miernika wagi	SCANVAEGT International A/S, P.O. Pedersens Vej 18, 8200 Aarhus N, Dania	2004-03-10	ZT 699/98 - 127/2004 (zmiana)	RP T 98 215		
143	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne i dźwigniowo-elektroniczne (hybrydowe), WAS...	AUTOMATYKA SERWIS, E. Majdanski Spółka Jawna, ul. Słoneczna 9, 72-010 Police	2004-03-18	ZT 1203/2000 - 132/2004 (zmiana)	RP T 00 276		
144	Wagi nieautomatyczne elektroniczne, 4B	„AXIS” - Sp. z o.o., ul. Kartuska 375 B, 80-125 Gdansk	2004-03-18	ZT 952/97 - 133/2004 (zmiana)	RP T 97 312		
145	Wagi nieautomatyczne elektroniczne, B200	„AXIS” - Sp. z o.o., ul. Kartuska 375 B, 80-125 Gdansk	2004-03-18	ZT 289/98 - 134/2004 (zmiana)	RP T 98 104		
146	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe, typoszeregu B	„AXIS” - Sp. z o.o., ul. Kartuska 375 B, 80-125 Gdansk	2004-03-18	ZT 1033/96 - 135/2004 (zmiana)	RP T 96 372		
147	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3, elektroniczne pomostowe, FH-X, gdzie X oznacza obciążenie maksymalne wagi wyrażone w kilogramach	CompArt Automation s.c. Jerzy Zajdel i Wiesław Zajdel, ul. Pszenickiego 15, 00-707 Warszawa	2004-03-29	ZT 927/98 - 154/2004 (zmiana)	RP T 98 298		
<b>Przyrządy do pomiaru gęstości</b>							
148	Gęstościomierze oscylacyjne do pomiaru gęstości cieczy, DE45	Kyoto Electronics Manufacturing Co., Ltd., 68 Ninodan-cho, Sinden Kisshoin, Minami-ku Kyoto 601-8317, Japonia	2004-02-06	ZT 70/2004	nie nadano	10 lat	
<b>Maszyny do pomiaru siły</b>							
149	Maszyny wytrzymałościowe do prób statycznych; FU, FP, FPZ	VEB Thüringer Industriewerk Rauenstein, Niemcy, modernizacja MATEST Service Józef Pankowski, ul. Piłkarska 63, 94-121 Łódź	2004-01-15	ZT 10/2004	nie nadano	10 lat	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
150	Maszyna wytrzymałościowa do prób statycznych, 34-T0107/A	CONTROLS S.r.l., Via Aosta 6, 20063 Cernusco s/N, (Milano) Włochy	2004-01-20	ZT 35/2004	nie nadano	10 lat	1
151	Maszyna wytrzymałościowa do prób statycznych, UED 60	Mannheimer Maschinenfabrik Mohr & Federhaff AG Mannheim, Niemcy, modernizacja Isserstedt Prüf Service Wartungsgesellschaft für Werkstoffprüfmaschinen GmbH, Chemiestraße 4, 41751 Viersen, Niemcy	2004-02-06	ZT 65/2004	nie nadano	10 lat	1
152	Maszyny wytrzymałościowe do prób statycznych, NAT	COOPER - Australia, 4 Wadhurst Drive, Boronia, Vic. 3155, Australia	2004-03-04	ZT 99/2004	nie nadano	10 lat	
153	Maszyny wytrzymałościowe do prób statycznych, typoszeregu INSPEKT; INSPEKT 100, INSPEKT 150, INSPEKT 200, INSPEKT 250, INSPEKT 300, INSPEKT 400, INSPEKT 500 i INSPEKT 600	Hegewald & Peschke Meß- und Prüftechnik GmbH, Am Gründchen 1, 01683 Nossen/Sachsen, Niemcy	2004-03-09	ZT 112/2004	nie nadano	10 lat	
<b>Przyrządy do pomiaru wielkości chemicznych i fizykochemicznych</b>							
154	Analizatory spalin samochodowych, MGA 1500	SUN Electric U.K., Ltd. Kings Lynn, Norfolk, Wielka Brytania	2004-02-16	ZT 76/2004	nie nadano	10 lat	
155	Analizatory spalin samochodowych, AVL DiGas 4000 L, AVL DiGas 4000 i AVL DiCom 4000	AVL List GmbH, Hans-List Platz 1, A-8020 Graz, Austria, albo AVL DITEST GmbH, Alte Poststrasse 152, A-8020 Graz, Austria	2004-03-19	ZT 136/2004	nie nadano	10 lat	
156	Analizatory spalin samochodowych, AG-4	AWAT Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Projektowo-Wdrozeniowe, ul. Kaliskiego 9, 00-908 Warszawa	2004-03-29	ZT 155/2004	nie nadano	10 lat	
157	Analizatory spalin samochodowych, EUROGAS mod. 8020	Motorscan S. p. A., Strada Martinella 28/A, 43-100 Parma, Włochy	2004-04-08	ZT 160/2004	nie nadano	10 lat	

10

**OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR**

z dnia 29 października 2004 r.

**w sprawie rejestru zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych  
w okresie od dnia 14 kwietnia 2004 r. do dnia 30 czerwca 2004 r.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 14 kwietnia 2004 r. do dnia 30 czerwca 2004 r., 11 maja 2001 r. – Prawo o miarach (Dz. U. Nr 63, poz. 636 z późn. zm.<sup>1)</sup>) ogłasza się rejestr zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych w okresie od dnia 14 kwietnia 2004 r. do dnia 30 czerwca 2004 r., stanowiący załącznik do niniejszego obwieszczenia.

Prezes Głównego Urzędu Miar: *W. Sanocki*

Załącznik do obwieszczenia  
Prezesa Głównego Urzędu Miar  
z dnia 29 października 2004 r. (poz. 10)

**REJESTR ZATWIERDZONYCH TYPÓW PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH**

**w okresie od dnia 14 kwietnia 2004 r. do dnia 30 czerwca 2004 r.**

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Przyrządy do pomiaru wielkości akustycznych i drgan mechanicznych</b>							
1	Mierniki poziomu dźwięku, NL-32	RION CO., LTD., 3-20-41 Higashimotomachi, Kokubunji, 185-8533 Tokio, Japonia	2004-06-28	ZT 224/2004	nie nadano	10 lat	
<b>Przyrządy do pomiaru wielkości elektrycznych i magnetycznych</b>							
2	Przekładniki kombinowane, AVG 245	Nuova Magrini Galileo S.p.A., VA TECH Transmission & Distribution, Strada Curagnata, 37- Loc. Bragno, I-17014 Cairo Montenotte (SV), Włochy	2004-04-14	ZT 161/2004	nie nadano	10 lat	
3	Jednofazowe przekładniki napiciowe, EGBEIC 12/0 S, EGBEIH 12/0 S, 4MT 32XD, EGBEIC 24/0 S, EGBEIH 24/0 S, 4MT 34XD	KG RITZ Messwandler GmbH&Co., Horner Landstrasse 302-304, D-22111 Hamburg, Niemcy	2004-04-21	ZT 165/2004	nie nadano	10 lat	

<sup>1)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2001 r. Nr 154, poz. 1800, z 2002 r. Nr 155, poz. 1286 Nr 166, poz. 1360, z 2003 r. Nr 170, poz. 1652 oraz z 2004 r. Nr 49, poz. 465, Nr 93, poz. 896 i Nr 141, poz. 1493.

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
4	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, CO-U449...	Joint-Stock Company „VILSKAITAS”, 7 Aukštaiciu Str., 2600 Vilnius, Litwa	2004-04-21	ZT 168/2004	PL T 04 6	10 lat	
5	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, B8	Fabryka Aparatury Pomiarowej „PAFAL” Spółka Akcyjna, ul. Lukaszewskiego 26/28, 58-100 Swidnica	2004-04-21	ZT 169/2004	PL T 04 11	10 lat	
6	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, ACE 1000 typ 270 (SMD) albo ACE 1000 SMD	Actaris UK Ltd., Langer Road, Felixstowe, Suffolk IP11 2ER, Anglia	2004-04-22	ZT 170/2004	PL T 04 7	10 lat	
7	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, EC3	Fabryka Aparatury Pomiarowej „PAFAL” Spółka Akcyjna, ul. Lukaszewskiego 26/28, 58-100 Swidnica	2004-04-22	ZT 171/2004	PL T 04 10	10 lat	
8	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, FAP-...	Zakład Elektronicznych Urządzeń Pomiarowych POZYTON sp. z o.o., ul. Staszica 8, 42-200 Częstochowa	2004-04-23	ZT 172/2004	PL T 04 13	10 lat	
9	Jednofazowe przekładniki prądowe, EKSOHO 3411, 4MC 4570XD, 4MC 4670XD	KG RITZ Messwandler GmbH&Co, Horner Landstrasse 302-304, D-22111 Hamburg, Niemcy	2004-04-28	ZT 185/2004	nie nadano	10 lat	
10	Przekładniki prądowe, GIS 12d, GIS 12e, GIS 12f	TuR RITZ MESSWANDLER DRESDEN G.M.B.H., Bergener Ring 65/67, D-01458 Ottendorf-Okrilla, Niemcy	2004-05-19	ZT 189/2004	nie nadano	10 lat	
11	Przekładniki napięciowe, SVS 123, SVS 245, SVS 420	TRENCH GERMANY GMBH, Nürnberger Strasse 199, D-96050 Bamberg, Niemcy	2004-06-04	ZT 197/2004	nie nadano	10 lat	
12	Przekładniki kombinowane, SVAS 123, SVAS 245, SVAS 420	TRENCH GERMANY GMBH, Nürnberger Strasse 199, D-96050 Bamberg, Niemcy	2004-06-04	ZT 198/2004	nie nadano	10 lat	
13	Przekładniki prądowe, SAS 123, SAS 245, SAS 420	TRENCH GERMANY GMBH, Nürnberger Strasse 199, D-96050 Bamberg, Niemcy	2004-06-04	ZT 199/2004	nie nadano	10 lat	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
14	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, ZE-310	ZPA CZ spol. s.r.o., Komenského 821, 541 35 Trutnov, Czechy	2004-06-07	ZT 200/2004	PL T 04 20	10 lat	
15	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, ZE-110	ZPA CZ spol. s.r.o., Komenského 821, 541 35 Trutnov, Czechy	2004-06-07	ZT 201/2004	PL T 04 21	10 lat	
16	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, ME 100, ME 150 i ME 420	ISKRAEMECO AG, Savska loka 4, 4000 Kranj, Słowenia	2004-06-14	ZT 202/2004	PL T 04 22	10 lat	
17	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, ACE 3000 typ 260	Actaris Ganz Meter Company Ltd., Tancsics M.u.11, H-2101 Godollo, Węgry	2004-06-15	ZT 209/2004	PL T 04 26	10 lat	
18	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, MT 100, MD 100, MT 300, MT 400 i MT 421	ISKRAEMECO AG, Savska loka 4, 4000 Kranj, Słowenia	2004-06-18	ZT 218/2004	PL T 04 27	10 lat	
19	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, LEEem.01	METRON Fabryka Zintegrowanych Systemów Opomiarowania i Rozliczeń Sp. z o.o., ul. Targowa 12/22, 87-100 Toruń	2004-06-25	ZT 223/2004	PL T 04 32	10 lat	
<b>Przyrządy do pomiaru objętości i przepływu płynów oraz do pomiaru ciepła</b>							
20	Samochodowe cysterny pomiarowe, NPS-30	„ZAKŁAD PRODUKCJI CYSTERN LDS” Sp. z o.o., ul. Gierdziejewskiego 1, 02-495 Warszawa	2004-04-21	ZT 163/2004	PL T 04 12	10 lat	
21	Zbiornik pomiarowy o pojemności nominalnej 26 600 dm <sup>3</sup> , naziemny	Gorzelnia Andrzej Basinski, 89-415 Sitno	2004-04-26	ZT 173/2004	nie nadano	10 lat	1
22	Zbiorniki pomiarowe o pojemności nominalnej 26,7 m <sup>3</sup> , podziemne	„P. W. TAKO” Sp. z o.o., ul. Batalionów Chłopskich 2, 42-680 Tarnowskie Góry	2004-04-26	ZT 174/2004	nie nadano	10 lat	3
23	Zbiorniki pomiarowe o pojemności nominalnej 58 m <sup>3</sup> , naziemne	Cadalpe Service Srl, Via Cesare Battisti, 87/a, 31028 VAZZOLA (TV), Włochy	2004-04-26	ZT 175/2004	nie nadano	10 lat	4

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
24	Zbiorniki pomiarowe o pojemności nominalnej 29,456 m <sup>3</sup> , naziemne	Francusko-Polskie Przedsiębiorstwo Instalacji Przemysłowych POLSNIG Sp. z o.o., ul. Kwiatkowskiego 8, 33-101 Tamów	2004-04-26	ZT 176/2004	nie nadano	10 lat	3
25	Zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych 0,370 m <sup>3</sup> , 0,375 m <sup>3</sup> , 0,690 m <sup>3</sup> , 0,840 m <sup>3</sup> i 6,300 m <sup>3</sup> , naziemne	Przedsiębiorstwo Przemysłu Spirytusowego „POLMOS” w Warszawie Spółka Akcyjna Wytwórnia Wódek w Stalowej Woli, ul. Niezłomnych 27, 37-450 Stalowa Wola	2004-04-26	ZT 177/2004	nie nadano	10 lat	6
26	Zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych 1,35 m <sup>3</sup> , 5 m <sup>3</sup> , 5,77 m <sup>3</sup> i 9,59 m <sup>3</sup> , naziemne	Zakład Usług Specjalistycznych Andrzej Bartkowiak, ul. Powstanców Wlkp. 19, 64-200 Wolsztyn	2004-04-28	ZT 178/2004	nie nadano	10 lat	6
27	Zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych 20 m <sup>3</sup> , 25 m <sup>3</sup> , 32 m <sup>3</sup> , 40 m <sup>3</sup> , 50 m <sup>3</sup> i 60 m <sup>3</sup> , naziemne i podziemne	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe „POMAROL” S. A., ul. Przemysłowa 4, 11-300 Biskupiec	2004-04-28	ZT 179/2004	nie nadano	10 lat	
28	Wodomierze do wody zimnej, skrzydełkowe, jednostrumieniowe, typoszeregu COSMOS Meijet; Meijet 50, Meijet 65, Meijet 80 i Meijet 100	Invensys Metering Systems AG Hannover, Meineckestrasse, D-30880 Laatzen, Niemcy	2004-04-28	ZT 180/2004	nie nadano	10 lat	
29	Zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych 20 m <sup>3</sup> i 32 m <sup>3</sup> , podziemne	Zakłady Urządzeń Chemicznych „Metalchem” Koscian	2004-04-26	ZT 181/2004	nie nadano	10 lat	2
30	Zbiorniki pomiarowe o pojemności nominalnej 5 m <sup>3</sup> , naziemne	„LENA WILKÓW” Sp. z o.o., ul. Dworcowa 2, 59-500 Złotoryja	2004-04-26	ZT 182/2004	PL T 04 14	10 lat	
31	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych, FTW 26.180	Dr-Ing. Ulrich Esterer GmbH & Co. KG, Bahnhofstraße 18, 34298 Helsa, Niemcy	2004-04-26	ZT 183/2004	nie nadano	10 lat	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
32	Instalacja pomiarowa do paliw ciekłych	Zakład Usług Specjalistycznych, Andrzej Bartkowiak, ul. Powstanców Wlkp. 19, 64-200 Wolsztyn	2004-04-28	ZT 184/2004	nie nadano	10 lat	1
33	Cieplomierze do wody, hybrydowe, ATP-440 oznaczone znakiem firmowym ANTAP Grupa	HYDROMETR GmbH, Industriestraße 13, D-91522 Ansbach, Niemcy	2004-05-06	ZT 186/2004	RP T 03 139	10 lat	
34	Liczniki do cieczy innych niż woda (olei); 24710 i 24712	Alentec Orion AB, S-132 23 Saltsjö - Boo, Szwecja	2004-05-06	ZT 187/2004	nie nadano	10 lat	
35	Zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych 60 m <sup>3</sup> i 63,1 m <sup>3</sup> , podziemne	BGW Wielobranzowe Przedsiębiorstwo Handlowe Spółka z o.o., ul. Syrenia 9, 60-960 Poznań 10	2004-05-10	ZT 188/2004	PL T 04 15	10 lat	
36	Urządzenia wtórne liczników do cieczy innych niż woda o nazwie handlowej „Konwerter RS485/RS232”	Zakład Usług Kooperacyjnych ZUK, ul. Krotoszyńska 35, 63-400 Ostrów Wielkopolski	2004-05-25	ZT 190/2004	PL T 04 16	10 lat	
37	Instalacje pomiarowe do gazu ciekłego propan-butan, przewoźne, HB01	HOBOUR TWENTE B.V., Bedrijvenpark Twente 115, NL-7602 KE Almelo, Holandia	2004-05-25	ZT 191/2004	nie nadano	10 lat	
38	Instalacje pomiarowe do przyjmowania mleka, przewoźne	ENKO S.A., ul. Dojazdowa 10, 44-101 Gliwice	2004-06-03	ZT 194/2004	PL T 04 17	10 lat	
39	Instalacje pomiarowe do przyjmowania mleka, przewoźne	ENKO S.A., ul. Dojazdowa 10, 44-101 Gliwice	2004-06-03	ZT 195/2004	PL T 04 18	10 lat	
40	Instalacje pomiarowe do przyjmowania mleka, przewoźne	ENKO S.A., ul. Dojazdowa 10, 44-101 Gliwice	2004-06-03	ZT 196/2004	PL T 04 19	10 lat	
41	Urządzenia wtórne liczników do cieczy innych niż woda, SD 2.1	„PETROSTER-SERWIS” spółka jawna Andrzej Kozbial, Jan Dziura-Bartkiewicz, ul. I. Kosmowskiej 3, 30-240 Kraków	2004-06-14	ZT 203/2004	PL T 04 23	10 lat	



Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
42	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi Sandpiper lub Sandpiper PR, SK 700... + S...T i odmiany	Gilbarco GmbH & Co. KG., Ferdinand-Henze Strasse 9, 33154 Salzkotten, Niemcy	2004-06-14	ZT 204/2004	nie nadano	10 lat	
43	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi Sandpiper lub Sandpiper PR, SK 700... + S...T i odmiany	Gilbarco GmbH & Co. KG., Ferdinand-Henze Strasse 9, 33154 Salzkotten, Niemcy	2004-06-14	ZT 205/2004	nie nadano	10 lat	
44	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych	ORLEN Petro Tank Sp. z o.o., 36-145 Widelka 869	2004-06-15	ZT 206/2004	nie nadano	10 lat	9
45	Instalacje pomiarowe do przyjmowania mleka, przewoźne, AKP-P	PRO-WAM Sp. z o.o., ul. Zwyciestwa 278, 75-671 Koszalin	2004-06-15	ZT 207/2004	PL T 04 24	10 lat	
46	Instalacje pomiarowe do przyjmowania mleka, stacjonarne, AKP-S	PRO-WAM Sp. z o.o., ul. Zwyciestwa 278, 75-671 Koszalin	2004-06-15	ZT 208/2004	PL T 04 25	10 lat	
47	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi T 10 lub T 20, MZ 6000 i odmiany	Scheidt & Bachmann GmbH, D-41211 Mönchengladbach, Niemcy	2004-06-15	ZT 210/2004	nie nadano	10 lat	
48	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi T 10 lub T 20, MZ 6000...DB i odmiany	Scheidt & Bachmann GmbH, D-41211 Mönchengladbach, Niemcy	2004-06-15	ZT 211/2004	nie nadano	10 lat	
49	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi T 10 lub T 20, MPD 89 i odmiany	Scheidt & Bachmann GmbH, D-41211 Mönchengladbach, Niemcy	2004-06-15	ZT 212/2004	nie nadano	10 lat	
50	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi T 10 lub T 20, MPD 89...DB i odmiany	Scheidt & Bachmann GmbH, D-41211 Mönchengladbach, Niemcy	2004-06-15	ZT 213/2004	nie nadano	10 lat	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
51	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi T 10 lub T 20, MPD 89/.../N/ZS i odmiany	Scheidt & Bachmann GmbH, D-41211 Mönchengladbach, Niemcy	2004-06-15	ZT 214/2004	nie nadano	10 lat	
52	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi T 10 lub T 20, MPD 89/.../N/ZS...DB i odmiany	Scheidt & Bachmann GmbH, D-41211 Mönchengladbach, Niemcy	2004-06-15	ZT 215/2004	nie nadano	10 lat	
53	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi T 10 lub T 20, ZS2395/130/N/ZS i ZS2395/50+130/N/ZS	Scheidt & Bachmann GmbH, D-41211 Mönchengladbach, Niemcy	2004-06-15	ZT 216/2004	nie nadano	10 lat	
54	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi T 10 lub T 20, ZS 2390 i odmiany	Scheidt & Bachmann GmbH, D-41211 Mönchengladbach, Niemcy	2004-06-15	ZT 217/2004	nie nadano	10 lat	
55	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych	MERRID CONTROLS Sp. z o.o., ul. Szparagowa 6/8, 91-211 Łódź	2004-06-21	ZT 219/2004	PL T 04 28	10 lat	10
56	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych	Ekooenergia Sp. z o.o., ul. Wagrowska 14, 61-369 Poznań	2004-06-21	ZT 220/2004	PL T 04 29	10 lat	2
57	Zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych 60 m <sup>3</sup> , 70 m <sup>3</sup> , 80 m <sup>3</sup> i 100 m <sup>3</sup> , podziemne	CGH International S. A., ul. Srebrna 39, 85-461 Bydgoszcz	2004-06-18	ZT 221/2004	PL T 04 30	10 lat	
58	Zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych od 1 m <sup>3</sup> do 100 m <sup>3</sup> , naziemne i podziemne, Z1 -1/100 oraz zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych od 2 m <sup>3</sup> do 100 m <sup>3</sup> , naziemne i podziemne, Z2 -10/100	„Metchem - Koscian” s. c., ul. Dworcowa 17, Bonikowo, 64-000 Koscian	2004-06-22	ZT 222/2004	PL T 04 31	10 lat	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Okres ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
59	Przeliczniki do gazomierzy o nazwie handlowej „Mikrokomputerowy przelicznik MacBAT II Typ GT” z wersją oprogramowania 1.1-21	PLUM Sp. z o.o., Ignatki 27 A, 16-001 Kleosin	2004-06-29	ZT 225/2004	PL T 04 33	10 lat	
60	Zbiornik pomiarowy o pojemności nominalnej 102 455 dm <sup>3</sup> , naziemny	CGH International S. A., ul. Srebrna 39, 85-461 Bydgoszcz	2004-06-30	ZT 226/2004	PL T 04 34	10 lat	1
<b>Przyrządy do pomiaru długości i wielkości związanych</b>							
61	Przymiary wstępne o nazwie handlowej FATMAX, o długości nominalnej 3 m i 5 m	STANLEY FRANCE, Z.I. DE TREPILLOT BP 1579, 25009 BESANCON CEDEX, Francja	2004-04-21	ZT 164/2004	nie nadano	10 lat	
62	Przyrząd do pomiaru długości materiałów taśmowych (folii z tworzyw sztucznych) i papieru, STB 45	BIMEC SRL, I-20020 Vanzaghello, Włochy	2004-04-21	ZT 166/2004	nie nadano	10 lat	1
63	Przyrząd do pomiaru długości kabla, SIGNOMAT	Kabelmat Automtions und Lagersysteme GmbH, Robert - Bosch - Straße 10, 72160 Horb a. N. 1, Niemcy	2004-04-21	ZT 167/2004	nie nadano	10 lat	1
<b>Przyrządy do pomiaru masy</b>							
64	Wagi samochodowe do wazenia pojazdów w ruchu, PD-3	LZG Leczyca S.A., ul. Kopalniana 9, 99-100 Leczyca	2004-04-14	ZT 162/2004	RP T 03 137	10 lat	
65	Wagi automatyczne porcjujące, EX-WP/5-10, EX-WP/10-50	Piotr Kociolek – „ELEKTROMEX CENTRUM”, Bychlew 106 A, 95-200 Pabianice	2004-05-26	ZT 192/2004	nie nadano	10 lat	
66	Waga automatyczna odważająca zbiornikowa, MWBKL-EB-210	Bühler GmbH, Ernest- Amme Strasse 19, 38-114 Braunschweig, Niemcy	2004-06-03	ZT 193/2004	nie nadano	10 lat	1

---

**Wydawca:** Główny Urząd Miar

**Redakcja:** Biuro Legislacyjne Głównego Urzędu Miar, 00-139 Warszawa, ul. Elektoralna 2, tel. 581 91 13, e-mail: [legislacja@gum.gov.pl](mailto:legislacja@gum.gov.pl)

**Skład:** Wydział Wydawnictw Multimedialnych Głównego Urzędu Miar, 00-139 Warszawa, ul. Elektoralna 2, tel. 581 92 68, fax 581 95 18, e-mail: [informacja@gum.gov.pl](mailto:informacja@gum.gov.pl)

**Druk, rozpowszechnianie:** Wydawnictwa Normalizacyjne „ALFA” – „WERO” Sp. z o.o. 00-067 Warszawa, ul. Piaskowa 6.

Pojedyncze egzemplarze Dziennika Urzędowego można nabywać w Centralnej Księgarni Norm, 00-820 Warszawa, ul. Sienna 63, tel. 620 45 00, fax 620 71 31.

Dzienniki dostępne są do wglądu w bibliotece Głównego Urzędu Miar, ul. Elektoralna 2, pok. 126 w godz. 9–14.

---

Tłoczono z polecenia Prezesa Głównego Urzędu Miar

---

ISSN 1642-1752

**Cena brutto: 13 zł 48 gr**