



DZIENNIK URZĘDOWY MIAR I PROBIERNICTWA

Warszawa, dnia 14 października 1998 r.

Nr 3

TREŚĆ:
Poz.

OBWIESZCZENIE

- 8 - Obwieszczenie Prezesa Głównego Urzędu Miar z dnia 2 października 1998 r. w sprawie rejestru zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych w okresie od 1 kwietnia 1998 r. do 30 czerwca 1998 r. 93

8

OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR z dnia 2 października 1998 r.

**w sprawie rejestru zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych
w okresie od 1 kwietnia 1998 r. do 30 czerwca 1998 r.**

Na podstawie art. 16 ust. 5 ustawy z dnia 3 kwietnia 1993 r. Prawo o miarach (Dz. U. Nr 55, poz. 248, z 1997 r. Nr 43, poz. 272 i Nr 121, poz. 770) ogłasza się w załączniku do niniejszego obwieszczenia rejestr zatwierdzonych, na podstawie decyzji Prezesa Głównego Urzędu Miar, typów przyrządów pomiarowych w okresie od 1 kwietnia 1998 r. do 30 czerwca 1998 r.

Prezes
Głównego Urzędu Miar

Krzysztof Mordziński

Załącznik do obwieszczenia
Prezesa Głównego Urzędu Miar
z dnia 2 października 1998 r. (poz. 8)

REJESTR ZATWIERDZONYCH TYPÓW PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH W OKRESIE OD 1 KWIETNIA 1998 R. DO 30 CZERWCA 1998 R.

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
Przyrządy do pomiaru długości i kąta							
301	Mierniki do pomiaru wysokości napełnienia zbiorników o zakresie pomiarowym 157,47 cm	PETRO VEND INC, 6900 SANTA FE DRIVE HODKINS, IL, 60525-9909, USA	1998-04-14	ZT 329/98	nie nadano	2002-12-31	
302	Przyrządy do pomiaru długości kabli M 20	Przedsiębiorstwo „ALPLAST” s.c., Piotr Przybyliński, Jarosław Tyczyński, ul. Rynkowska 2, 85-503 Bydgoszcz	1998-05-05	ZT 377/98	RP T 98 128	2000-12-31	
303	Płyty pomiarowe granitowe o wymiarach do 2000 mm x 1000 mm, serii 901 wg katalogu producenta	Mitutoyo Corporation, 31-19, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 108, Japan	1998-05-05	ZT 382/98	nie nadano	2002-12-31	
304	Średnicomierze do drewna „MANTAX” o górnych granicach zakresu pomiarowego do 0,8 m	HAGLOF, Box 28 - Klockargatan 8 - S-88221 Langsele, Szwecja	1998-05-15	ZT 397/98	nie nadano	2002-12-31	
305	Średnicomierze do drewna „WALDMEISTER” o górnych granicach zakresu pomiarowego do 0,8 m	Gottlieb NESTLE GmbH & Co. Vermessungsgerätefabrik, Postfach 1180, D-72276 Dornstetten, Niemcy	1998-05-15	ZT 398/98	nie nadano	2002-12-31	
306	Przyrządy do pomiaru długości kabli LDK-1	Przedsiębiorstwo Badawczo-Produkcyjne Przemysłu Kablowego „ENERGOKABEL”, ul. Konotopska 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki	1998-05-29	ZT 445/98	RP T 98 165	2001-12-31	
307	Przyrządy wstępne zwijane o górnych granicach zakresów pomiarowych do 3 m, o numerach katalogowych: 8152, 8153 (wg katalogu TOPEX)	GW FACTORY NO 60 FUXIANG ROAD YUYAO CITY ZHEJUANG PROVINCE, Chiny	1998-06-01	ZT 446/98	nie nadano	2002-12-31	
308	Przyrządy wstępne zwijane o górnych granicach zakresów pomiarowych do 10 m, o numerach katalogowych: 8203, 8205, 8205-125, 8275, 8291 (wg katalogu TOPEX)	GW FACTORY NO 60 FUXIANG ROAD YUYAO CITY ZHEJUANG PROVINCE, Chiny	1998-06-01	ZT 447/98	nie nadano	2002-12-31	
309	Przyrządy wstępne zwijane o górnych granicach zakresów pomiarowych do 5 m, o numerach katalogowych: 8102, 8103, 8105, 8202, 8215, 8235 (wg katalogu TOPEX)	GW FACTORY NO 60 FUXIANG ROAD YUYAO CITY ZHEJUANG PROVINCE, Chiny	1998-06-01	ZT 448/98	nie nadano	2002-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
310	Przymiary składane z tworzywa sztucznego, o górnych granicach zakresów pomiarowych do 1 m	JINHUA JINFENG TOOLS FACTORY NO 94 RENMIN EAST ROAD JINHUA CITY ZHEJIANG PROVINCE, Chiny	1998-06-01	ZT 449/98	nie nadano	2002-12-31	
311	Przymiary składane drewniane, o górnych granicach zakresów pomiarowych do 1 m	JANGXI WU YUAN ZHEN ZHU SHAN MEASURING TOOLS MANUFACTURE FACTORY, Chiny	1998-06-01	ZT 450/98	nie nadano	2002-12-31	
312	Przymiary wstępowe zwijane, o górnych granicach zakresów pomiarowych do 3 m, o numerach katalogowych: 8212, 8213, 8232, 8233 (wg katalogu TOPEX)	GW FACTORY NO 60 FUXIANG ROAD YUYAO CITY ZHEJUANG PROVINCE, Chiny	1998-06-01	ZT 451/98	nie nadano	2002-12-31	
313	Przymiary wstępowe zwijane, o górnych granicach zakresów pomiarowych do 3 m, o numerach katalogowych: 8172, 8173 (wg katalogu TOPEX)	GW FACTORY NO 60 FUXIANG ROAD YUYAO CITY ZHEJUANG PROVINCE, Chiny	1998-06-01	ZT 452/98	nie nadano	2002-12-31	
314	Liniały jednokrawędziowe, o długościach krawędzi pomiarowej do 500 mm	P.P. Fabryka Narzędzi „Rafan”, ul. Krakowska 22, 96-200 Rawa Mazowiecka	1998-06-02	ZT 464/98	RP T 98 137	2002-12-31	
315	Przyrządy suwmiarkowe - suwmiarki dwustronne z głębokościomierzem i przetwornikiem cyfrowym o zakresach pomiarowych (0 ÷ 150) mm typu EAGLE CLASSIC	Brown & Sharpe TESA S.A., Rue du Bugnon 38, CH-1020 Renens, Szwajcaria	1998-06-03	ZT 477/98	nie nadano	2002-12-31	
316	Przyrządy suwmiarkowe - suwmiarki dwustronne z głębokościomierzem i przetwornikiem cyfrowym, o zakresach pomiarowych (0 ÷ 200), typu EAGLE	Brown & Sharpe TESA S.A., Rue du Bugnon 38, CH-1020 Renens, Szwajcaria	1998-06-03	ZT 478/98	nie nadano	2002-12-31	
317	Przyrządy czujnikowe mechaniczne - czujniki mechaniczne z działką elementarną o wartości 1µm, o zakresie pomiarowym ± 50 µm, serii 524 (wg katalogu producenta)	Mitutoyo Corporation, 31-19, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 108, Japonia	1998-06-08	ZT 486/98	nie nadano	2002-12-31	
318	Przyrządy do pomiaru długości kabli LDK-1	”ENERGOKABEL” Sp. z o.o., ul. Konotopska 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki	1998-06-22	ZT 500/98	RP T 98 165	2001-12-31	
319	Kątowniki 90 ° stalowe powierzchniowe płaskie (MKSa), o wielkości do 400 mm	P.P. Fabryka Narzędzi „Rafan”, ul. Krakowska 22, 96-200 Rawa Mazowiecka	1998-06-22	ZT 506/98	RP T 98 160	2002-12-31	
320	Kątowniki 90 ° stalowe powierzchniowe z grubym ramieniem (MKSb), o wielkości do 400 mm	P.P. Fabryka Narzędzi „Rafan”, ul. Krakowska 22, 96-200 Rawa Mazowiecka	1998-06-22	ZT 507/98	RP T 98 161	2002-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
321	Kątowniki 90 ° stalowe powierzchniowe ze stopą (MKSc), o wielkości do 400 mm	P.P. Fabryka Narzędzi „Rafan”, ul. Krakowska 22, 96-200 Rawa Mazowiecka	1998-06-22	ZT 508/98	RP T 98 162	2002-12-31	
322	Kątowniki 90 ° stalowe krawędziowe płaskie (MKScg), o wielkości do 400 mm	P.P. Fabryka Narzędzi „Rafan”, ul. Krakowska 22, 96-200 Rawa Mazowiecka	1998-06-22	ZT 509/98	RP T 98 163	2002-12-31	
323	Kątowniki 90 ° stalowe krawędziowe z grubym ramieniem (MKSh), o wielkości do 400 mm	P.P. Fabryka Narzędzi „Rafan”, ul. Krakowska 22, 96-200 Rawa Mazowiecka	1998-06-22	ZT 510/98	RP T 98 164	2002-12-31	
324	Kątowniki 90 ° stalowe walcowe (MKSm), o wielkości do 500 mm	P.P. Fabryka Narzędzi „Rafan”, ul. Krakowska 22, 96-200 Rawa Mazowiecka	1998-06-22	ZT 511/98	RP T 98 169	2002-12-31	
Przyrządy do pomiaru ciśnienia, objętości i przepływu płynów							
325	Stanowisko do sprawdzania liczników do gazu ciekłego propan-butan	PHU Import-Eksport MAREK MYŚLIWIEC, ul. Spółdzielcza 1, 44-240 Żory	1998-04-06	ZT 303/98	nie nadano	1998-12-31	1
326	Liczniki do wody (wodomierze), skrzydełkowe, wielostrumieniowe, mokre do wody zimnej, MBR	Schlumberger Industries srl, 14100 Asti - Strada Valcossera 16, Włochy	1998-04-06	ZT 304/98	nie nadano	1999-12-31	
327	Stanowisko do sprawdzania liczników do wody, SB-8	Ośrodek Badawczo -Rozwojowy Ciepłownictwa, ul. W. Skorochód Majewskiego 3, 02-104 Warszawa	1998-04-06	ZT 305/98	nie nadano	1998-06-30	1
328	Liczniki do wody (wodomierze), śrubowe z poziomą osią wirnika, do wody zimnej, WOLTEX	Schlumberger Industries, 11 Boulevard Pasteur, 67500 Haguenau, Francja	1998-04-06	ZT 306/98	nie nadano	1999-12-31	
329	Liczniki do wody (wodomierze), skrzydełkowe, jednostrumieniowe, do wody zimnej, FLOSTAR M	Schlumberger Industries, 11 Boulevard Pasteur, 67500 Haguenau, Francja	1998-04-08	ZT 315/98	nie nadano	1999-12-31	
330	Zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych: 25 m ³ , 50 m ³ , 60 m ³	Zakład Wykonawczo -Montażowy „KONSTAL”, inż. Walerian Protasewicz, ul. Kościuszki 34b, 59-700 Bolesławiec	1998-04-08	ZT 316/98	RP T 98 107	2002-12-31	
331	Zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych: 50 m ³ , 60 m ³	Zakład Wykonawczo -Montażowy „KONSTAL”, inż. Walerian Protasewicz, ul. Kościuszki 34b, 59-700 Bolesławiec	1998-04-08	ZT 317/98	RP T 98 108	2002-12-31	
332	Ciśnieniomierze CL 130Z/CL100/CL1	”ZEP” Zakład Elektroniki Pomiarowej, Jerzy Czerwiński, ul. Głowackiego 5, 05-270 Marki	1998-04-08	ZT 320/98	RP T 98 110	2002-12-31	
333	Liczniki do gazu (gazomierze) o nazwie handlowej gazomierze miechowe, GALLUS 2000 Gas Budget Meter, model g2002e	SCHLUMBERGER INDUSTRIES, ul. Chrétien de Troyes, BP 327.51061 REIMS CEDEX, Francja	1998-04-10	ZT 321/98	nie nadano	2005-06-30	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
334	Liczniki do wody (wodomierze) skrzydełkowe, wielostrumieniowe, suche, do wody gorącej: WS120-1,5; WS120-1,5-G1; WS120-2,5; WS120-3,5; WS120-6-G1¼; WS120-6; WS120-10	Fabryka Wodomierzy „PoWoGaz” S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań	1998-04-14	ZT 324/98	RP T 98 113	1999-12-31	
335	Liczniki do wody (wodomierze) skrzydełkowe, wielostrumieniowe, suche, do wody gorącej, z kontaktro-nowym nadajnikiem impulsów: WS120-1,5-NK; WS120-1,5-G1-NK; WS120-2,5-NK; WS120-3,5-NK; WS120-6-G1¼ -NK; WS120-6-NK; WS120-10-NK	Fabryka Wodomierzy „PoWoGaz” S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań	1998-04-14	ZT 325/98	RP T 98 114	1999-12-31	
336	Pływakowe mierniki objętości mleka o pojemności nominalnej 20 l	Spółdzielnia Pracy Usług Remontowo-Montażowych, ul. Hauke Bosaka 8, 25-217 Kielce	1998-04-14	ZT 328/98	RP T 98 116	2002-12-31	
337	Samochodowe cysterny pomiarowe przeznaczone do przewozu piwa, o pojemnościach nominalnych 23500 dm ³	HELMSTED IFICON MASKINFABRIK, Dania	1998-04-14	ZT 330/98	nie nadano	2002-12-31	10
338	Stanowisko do sprawdzania liczników do paliw ciekłych	Przedsiębiorstwo Handlowo -Usługowe Import-Eksport MAREK MYŚLIWIEC, ul. Spółdzielcza 1, 44-240 Żory	1998-04-15	ZT 340/98	nie nadano	1998-12-31	1
339	Stanowisko do sprawdzania liczników do paliw ciekłych	Przedsiębiorstwo Handlowo -Usługowe Import-Eksport MAREK MYŚLIWIEC, ul. Spółdzielcza 1, 44-240 Żory	1998-04-15	ZT 341/98	nie nadano	1998-12-31	1
340	Kolby metalowe II rzędu o pojemnościach nominalnych: 20 dm ³ , 50 dm ³ , 100 dm ³ , 200 dm ³ , 500 dm ³ , 1000 dm ³ , 2000 dm ³	Wytwórnia Aparatury Mleczarskiej Spółka z o.o., ul. Dworcowa 16, 76-004 Sianów	1998-04-21	ZT 344/98	RP T 98 102	2002-12-31	
341	Liczniki do gazu (gazomierze) o nazwie handlowej gazomierze miechowe, 6G4E	„METRIX” S.A., ul. Piaskowa 3, 83-110 Tczew	1998-05-04	ZT 355/98	RP T 98 130	1998-12-31	100
342	Samochodowa cysterna pomiarowa NC-32-S	„SIMATRA” Sp. z o.o., ul. Staszica 5, 26-220 Staporków	1998-05-04	ZT 364/98	nie nadano	2002-12-31	1
343	Urządzenia wtórne liczydeł elektronicznych liczników do paliw ciekłych, o nazwie handlowej „System Sterowania Dystrybutorami”	Wojciech Banasik, Cecylia Czapla, Dariusz Dudziński, Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „ALMAR B&C” S.C., ul. Baczyńskiego 27, 41-203 Sosnowiec	1998-05-04	ZT 372/98	nie nadano	2002-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
344	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych	Zakład Wykonawczo -Montażowy „KONSTAL”, inż. Walerian Protasewicz, ul. Zacisze 8/7, 59-700 Bolesławiec	1998-05-05	ZT 373/98	nie nadano	1999-12-31	3
345	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych	Biuro Projektów „Naftoprojekt” Sp. z o.o. Oddział w Kielcach, ul. Krakowska 284, 25-801 Kielce	1998-05-05	ZT 378/98	nie nadano	1999-12-31	5
346	Instalacja pomiarowa do paliw ciekłych	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „METOR”, Krzysztof Górny, ul. Skryta 7/6, 60-779 Poznań	1998-05-05	ZT 379/98	nie nadano	1999-12-31	1
347	Instalacje pomiarowe do przyjmowania mleka	ACRAM s.r.l., Localita Pigna 13, 37010 S. Ambrogio di Valp., Włochy	1998-05-05	ZT 381/98	nie nadano	2002-12-31	
348	Manometry do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi, Ri-Champion	Rudolf Riester GmbH and Co. KG Bruckstr. 31 P.O. Box 35 D-72417 Jungingen Germany, Niemcy	1998-05-07	ZT 391/98	nie nadano	2000-12-31	
349	Manometry do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi, Ri-Fit	Rudolf Riester GmbH and Co. KG Bruckstr. 31 P.O. Box 35 D-72417 Jungingen Germany, Niemcy	1998-05-07	ZT 392/98	nie nadano	2000-12-31	
350	Manometry do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi DS-157	Produkcja japońska dla dystrybutora ROSNER KG Medizintechnik 1190 Wien, Austria	1998-05-15	ZT 399/98	nie nadano	2001-06-30	
351	Manometry do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi TB-620M	TAIBOK CORPORATION, 802 Garden Building, 14-13, Yeoido-Dong, YOUNGDEUNGPO, SEUL, Republika Korei	1998-05-15	ZT 400/98	nie nadano	2001-06-30	
352	Kolby metalowe II rzędu do gazu ciekłego propan-butan o pojemności nominalnej 20 dm ³	SOCIETA GENERALE IMPIANTI GAS SRI, Włochy	1998-05-15	ZT 401/98	nie nadano	2003-12-31	
353	Zbiorniki pomiarowe o pojemności nominalnej 20 m ³	Zakład Techniki Spawalniczej Urządzeń Ciśnieniowych i Dźwignicowych „TECHSPAW”, Mieczysław Woroszyło, ul. St. Batorego 2, 21-400 Łuków	1998-05-15	ZT 404/98	nie nadano	2002-12-31	3
354	Ciśnieniomierze: M100-R/17G, M100-T/17G, MW100-R/17G, MW100-T/17G, M100-R/20G, M100-T/20G, MW100-R/20G, MW100-T/20G	Kujawska Fabryka Manometrów „KFM” S.A., ul. Łęgska 29/35, 87-800 Włocławek	1998-05-15	ZT 405/98	RP T 98 145	2002-12-31	
355	Ciśnieniomierze: M160-R/62, MW160-R/62, M160-R/62/2, M160-R/62 Wx	Kujawska Fabryka Manometrów „KFM” S.A., ul. Łęgska 29/35, 87-800 Włocławek	1998-05-19	ZT 410/98	RP T 98 139	2002-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
356	Stanowisko do sprawdzania liczników do gazów z: kontrolnym gazomierzem rotorowym o oznaczeniu wielkości G250, kontrolnym gazomierzem rotorowym o oznaczeniu wielkości G1600	INSTROMET, Holandia; RMG-Gaselan, Niemcy; Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo S.A. W Warszawie Oddział Zakład Gazowniczy w Jaśle, ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło	1998-05-19	ZT 411/98	nie nadano	1998-12-31	1
357	Manometry do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi HG-160 i HG-160 large	PAUL HARTMANN AG, Paul Hartmann-Strasse, 89522 Heidenheim, Niemcy	1998-05-19	ZT 412/98	nie nadano	2001-06-30	
358	Zbiornik pomiarowy o pojemności nominalnej 13,5 m ³	Rafineria „JASŁO” S.A., ul. 3-go Maja 101, 38-200 Jasło	1998-05-21	ZT 425/98	nie nadano	2002-12-31	1
359	Stanowiska do sprawdzania liczników do gazów z kontrolnym zbiornikiem pomiarowym dzwonowym o objętości nominalnej gazu 500 dm ³	Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo S.A. Oddział - Zakład Gazowniczy w Zgorzelcu, ul. Fabryczna 1, 59-900 Zgorzelec	1998-05-25	ZT 435/98	nie nadano	1999-12-31	2
360	Stanowiska do sprawdzania liczników do wody MT I	Zakład Ochrony Środowiska, ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań	1998-05-25	ZT 437/98	RP T 98 134	1999-12-31	
361	Stanowiska do sprawdzania liczników do wody MT II	Zakład Ochrony Środowiska, ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań	1998-05-25	ZT 438/98	RP T 98 135	1999-12-31	
362	Stanowiska do sprawdzania liczników do wody MT III	Zakład Ochrony Środowiska, ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań	1998-05-25	ZT 439/98	RP T 98 136	1999-12-31	
363	Instalacja pomiarowa do paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym, MPP 1/1 130 SAT	WAYNE GERMANY DRESSER EUROPE S.A., Grimsehlstraße 44, D-37574 Einbeck, Niemcy	1998-05-29	ZT 441/98	nie nadano	1998-12-31	1
364	Cylindry pomiarowe wzorcowane na wlew o pojemności nominalnej 250 cm ³	P.P.H.U. „MALAB” S.C., ul. Broniewskiego 4, 15-748 Białystok	1998-06-01	ZT 456/98	nie nadano	2002-12-31	
365	Ciśnieniomierze CE PPCE	AMETEK JOFRA INSTRUMENTS, AMETEK DENMARK A/S, GYDEVANG 32-34, DK-3450 Allerød, Dania	1998-06-01	ZT 457/98	nie nadano	2001-06-30	
366	Ciśnieniomierze: PM-110-PIC, PM-105-PIC, PC-400	Tek Know AS, Skreppestad Naeringspark, N-3261 Larvik, Norwegia	1998-06-01	ZT 458/98	nie nadano	2001-06-30	
367	Ciśnieniomierze CE PPC	AMETEK JOFRA INSTRUMENTS, AMETEK DENMARK A/S, GYDEVANG 32-34, DK-3450 Allerød, Dania	1998-06-01	ZT 459/98	nie nadano	2001-06-30	
368	Stanowiska do sprawdzania liczników do gazów z kontrolnym zbiornikiem pomiarowym dzwonowym o objętości nominalnej gazu 1600 dm ³ , NSG-D160	Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo S.A. W Warszawie Oddział Mazowiecki Okręgowy Zakład Gazownictwa „Gazownia Warszawska”, ul. Kruczkowskiego 2, 00-412 Warszawa	1998-06-02	ZT 460/98	nie nadano	2008-12-31	20

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
369	Urządzenia wtórne liczydeł elektronicznych liczników do paliw ciekłych, o nazwie handlowej „System sterujący dystrybutorami na stacjach paliw BKF16”	Schlumberger Tankssysteme GmbH, Loher Straße 1, D-58332 Schwelm, Niemcy	1998-06-02	ZT 468/98	nie nadano	2002-12-31	
370	Zbiorniki pomiarowe o pojemnościach nominalnych 50 m ³	Przedsiębiorstwo - Produkcyjno - Usługowo - Handlowe „ESBUD” s.c., Budzińska Lidia, Dutka Zbigniew, Jaglic Ryszard, Raducki Zbigniew, ul. Traugutta 57, 98-300 Wieluń	1998-06-03	ZT 473/98	nie nadano	2002-12-31	3
371	Zbiornik pomiarowy o pojemności nominalnej 50 m ³	Przedsiębiorstwo - Produkcyjno - Usługowo - Handlowe „ESBUD” s.c., Budzińska Lidia, Dutka Zbigniew, Jaglic Ryszard, Raducki Zbigniew, ul. Traugutta 57, 98-300 Wieluń	1998-06-03	ZT 474/98	nie nadano	2002-12-31	1
372	Stanowisko do sprawdzania liczników do wody DKO 2	Zakład Naprawy i Legalizacji Wodomierzy s.c., Dębski Krzysztof, Szyjka Zbigniew, Uchwast Andrzej, ul. Stroma 35, 41-200 Sosnowiec	1998-06-03	ZT 479/98	nie nadano	1998-08-31	1
373	Stanowisko do sprawdzania liczników do wody DKO 1	Zakład Naprawy i Legalizacji Wodomierzy s.c., Dębski Krzysztof, Szyjka Zbigniew, Uchwast Andrzej, ul. Stroma 35, 41-200 Sosnowiec	1998-06-03	ZT 480/98	nie nadano	1998-08-31	1
374	Manometry do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi RM-4000	Rossmax International Ltd. 2F., No. 8 Alley 20 Lane 106, Sec. 3, Nan Kang Road RC - Taipei, Tajwan	1998-06-08	ZT 481/98	nie nadano	2000-12-31	
375	Instalacja pomiarowa do wydawania paliw ciekłych	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „TURBUD” Sp. z o.o., ul. Starobrzaska 67, 49-300 Brzeg	1998-06-06	ZT 482/98	nie nadano	1999-12-31	1
376	Przeliczniki do liczników do gazów o nazwie handlowej „GAS MEASUREMENT CORRECTOR, MODEL 793-1”	Instroment International, Rijkmakerlaan 9-B-2910 ESSEN, Belgia	1998-06-15	ZT 492/98	RP T 98 184	2003-12-31	
377	Manometry do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi MF-41	Produkcja indonezyjska dla dystrybutora Mark of Fitness Inc. Shrewsbury, N.J. 07702, USA	1998-06-15	ZT 493/98	nie nadano	2001-06-30	
378	Manometry do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi MF-31	Produkcja indonezyjska dla dystrybutora Mark of Fitness Inc. Shrewsbury, N.J. 07702, USA	1998-06-15	ZT 494/98	nie nadano	2001-06-30	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
379	Instalacje pomiarowe do gazu ciekłego propan-butan PRIMUS-MM.004 oraz PRIMUS-MM.005	Przedsiębiorstwo Handlowo -Usługowe „Marek Myśliwiec” Import-Export, ul. Spółdzielcza 1, 44-240 Żory	1998-06-15	ZT 496/98	RP T 98 155	2002-12-31	
380	Przeliczniki do liczników do gazu o nazwie handlowej „GAS MEASUREMENT CORRECTOR, MODEL 793-3”	Instromet International, Rijkmakerlaan 9-B-2910 ESSEN, Belgia	1998-06-22	ZT 497/98	RP T 98 185	2003-12-31	
381	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym, EU-2000 i 6 odmian	Tankanlagen Salzkotten GmbH, Ferdinand-Henze-Straße 9, 33154 Salzkotten, Niemcy	1998-06-22	ZT 501/98	nie nadano	1999-12-31	
382	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi, HOC-EW... i 15 odmian	Zakłady Automatyki Przemysłowej ZAP S.A., ul. Krotoszyńska 35, 63-400 Ostrów Wielkopolski	1998-06-22	ZT 505/98	RP T 98 193	2003-12-31	
383	Liczniki do wody (wodomierze), wielostrumieniowe, skrzydełkowe, suche, do wody zimnej, typoszeregu OPTIMA 2002, MTR	ABB Kent Messtechnik GmbH, D-68623 Lampartheim Otto-Hahn-Straße 25, Niemcy	1998-06-22	ZT 523/98	nie nadano	1999-12-31	
384	Liczniki do wody (wodomierze), wielostrumieniowe, skrzydełkowe, suche, do wody zimnej z kontaktronowym nadajnikiem impulsów, typoszeregu OPTIMA 2002, MTR-K i MTR-KG	ABB Kent Messtechnik GmbH, D-68623 Lampartheim Otto-Hahn-Straße 25, Niemcy	1998-06-22	ZT 524/98	nie nadano	1999-12-31	
385	Manometry do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi, MS 702	MARS: 2/F1. No. 6 Sec. 4, Tsu-Chiang Rd. San-Chung City, Taipei, Tajwan	1998-06-22	ZT 525/98	nie nadano	2000-12-31	
386	Manometry do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi, 8056	MicroLife Medical Science Co., Ltd. 7F 361 Ta Nan Rd., Shihlin, Taipei 111, Tajwan, R.O.C. dla dystrybutora MicroLife AG Bahnhofstraße 21B, CH-9470 Buchs, Szwajcaria	1998-06-22	ZT 526/98	nie nadano	2001-06-30	
387	Instalacje pomiarowe do cieczy innych niż woda, ZC i 8 odmian	SATAM Industries, 5, rue des Chardonnerets, Z.A.C. Paris Nord II, 93290 Tremblay-en-France, Francja	1998-06-26	ZT 529/98	nie nadano	1999-12-31	
388	Instalacja pomiarowa przewodna do gazu ciekłego propan-butan	LIQUA-TECH CORP., USA	1998-06-26	ZT 532/98	nie nadano	2001-12-31	1
389	Instalacja pomiarowa przewodna do gazu ciekłego propan-butan	LIQUID CONTROLS CORP., USA	1998-06-26	ZT 533/98	nie nadano	2001-12-31	1
390	Manometry do pomiaru tętniczego ciśnienia krwi PBG-825	NIHON SEIMITSU SOKKI CO., LTD, 2508-13 Komochi, Kitagunma, Gunma 377, Japonia	1998-06-26	ZT 540/98	nie nadano	2001-06-30	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
391	Liczniki do cieczy w przewodach otwartych, SIGMA 950 Opti Flo oraz SIGMA 950 AV	AMERICAN SIGMA, INC. 11601 MAPLE RIDGE ROAD, P.O. BOX 820, MEDINA, NEW YORK 14103-0820, USA	1998-06-26	ZT 541/98	nie nadano	1999-12-31	
392	Liczniki do wody (wodomierze), śrubowe, suche, z pionową osią wirnika, z wyjmowaną wstawką pomiarową, do wody zimnej, z nadajnikiem impulsów: MP50-NK-01, MP65-NK-01, MP80-NK-01, MP50-NO-01, MP65-NO-01, MP80-NO-01, MP50-NKO-01, MP65-NKO-01, MP80-NKO-01	Fabryka Wodomierzy PoWoGaz S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań	1998-06-26	ZT 549/98	RP T 98 183	2002-12-31	
393	Liczniki do wody (wodomierze), śrubowe, suche, z pionową osią wirnika, z wyjmowaną wstawką pomiarową, do wody zimnej: MP50-01, MP65-01, MP80-01	Fabryka Wodomierzy PoWoGaz S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań	1998-06-26	ZT 550/98	RP T 98 182	2002-12-31	
394	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym HOC-EW...	Zakłady Automatyki Przemysłowej ZAP S.A., ul. Krotoszyńska 35, 63-400 Ostrów Wielkopolski	1998-04-08	ZT 418/96 - 318/98 (zmiana)	RP T 96 101	1999-12-31	
395	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym, HOC-EW-S... i 11 odmian	Zakłady Automatyki Przemysłowej ZAP S.A., ul. Krotoszyńska 35, 63-400 Ostrów Wielkopolski	1998-04-08	ZT 938/97 - 319/98 (zmiana)	RP T 97 322	1999-12-31	
396	Liczniki do wody (wodomierze) sprzężone, z zaworem klapowym lub sprężynowym do wody zimnej: MW/JS-50/2,5; MW/WS-80/3,5; MW/JS-100/10 i MW/JS-150/10	Fabryka Wodomierzy „PoWoGaz” S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań	1998-05-04	ZT 429/95 - 358/98 (zmiana)	RP T 95 165	1998-12-31	
397	Liczniki do wody (wodomierze) sprzężone z zaworem sprężynowym, do wody zimnej: MW/JS 80/2,5; MW/JS 100/2,5	Fabryka Wodomierzy „PoWoGaz” S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań	1998-05-04	ZT 540/96 - 359/98 (zmiana)	RP T 96 156	1999-12-31	
398	Liczniki do wody (wodomierze) śrubowe z poziomą osią wirnika, suche, do wody zimnej: MZ50, MZ50-G, MZ50-NK, MZ50-G-NK, MZ65, MZ65-NK, MZ80, MZ80-NK, MZ100, MZ100-NK, MZ150, MZ150-NK, MZ200, MZ200-NK	Fabryka Wodomierzy „PoWoGaz” S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań	1998-05-04	ZT 78/96 - 362/98 (zmiana)	RP T 96 2	2000-12-31	
399	Instalacje pomiarowe do przyjmowania mleka	ACRAM, Włochy	1998-05-05	ZT 829/95 - 380/98 (zmiana)	nie nadano	1998-05-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
400	Liczniki do wody zimnej (wodomierze), elektromagnetyczne: MAG-XM/XE i COPA-XM/XE	BAILEY FISCHER & PORTER, Dransfelder Straße 2, PLZ 37070 Göttingen, Niemcy	1998-05-15	ZT 149/97 - 393/98 (zmiana)	nie nadano	1999-12-31	
401	Przeliczniki do liczników do gazów o nazwie handlowej „Układ korekcji i rejestracji objętości gazu CMK-01”	COMMON Sp. z o.o., ul. Wróblewskiego 18, 93-578 Łódź	1998-05-15	ZT 503/96 - 403/98 (zmiana)	RP T 96 82	2001-12-31	
402	Manometry do pomiaru ciśnienia w oponach pojazdów: M63-T/23/K063010, M80-T/12/K08001 i M80-R/23	Kujawska Fabryka Manometrów „KFM” S.A., ul. Łęgska 29/35, 87-800 Włocławek	1998-05-21	ZT 15/98 - 424/98 (zmiana)	RP T 98 22	2002-12-31	
403	Liczniki do gazu o nazwie handlowej gazomierze turbinowe (przemysłowe) CGT	COMMON Sp. z o.o., ul. Wróblewskiego 18, 93-578 Łódź	1998-05-29	ZT 3/95 - 442/98 (zmiana)	RP T 95 13	1999-12-31	
404	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym HOC-E...	Zakłady Automatyki Przemysłowej ZAP S.A., ul. Krotoszyńska 35, 63-400 Ostrów Wielkopolski	1998-06-22	ZT 413/96 - 502/98 (zmiana)	RP T 96 102	1999-12-31	
405	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym, HOC-EW-S-... i 11 odmian	Zakłady Automatyki Przemysłowej ZAP S.A., ul. Krotoszyńska 35, 63-400 Ostrów Wielkopolski	1998-06-22	ZT 938/97 - 503/98 (zmiana)	RP T 97 322	1999-12-31	
406	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym HOC-EW...	Zakłady Automatyki Przemysłowej ZAP S.A., ul. Krotoszyńska 35, 63-400 Ostrów Wielkopolski	1998-06-22	ZT 418/96 - 504/98 (zmiana)	RP T 96 101	1998-08-31	
407	Liczniki do wody (wodomierze) jednostrumieniowe, suche, do wody zimnej, AQUILA	SAPPEL S.A., 67 rue du Rhône, 68300 SAINT LOUIS, Francja	1998-06-22	ZT 734/96 - 519/98 (zmiana)	nie nadano	2002-12-31	
408	Liczniki do wody (wodomierze) do wody gorącej, śrubowe, z pionową osią wirnika, typoszeregu COSMOS WS: WS 50; WS 65; WS 80; WS 100; WS 150	H. MEINECKE AG, D-30880 Laatzen, Niemcy	1998-06-29	ZT 636/96 - 565/98 (zmiana)	nie nadano	2002-12-31	
Przyrządy do pomiaru temperatury i innych wielkości cieplnych							
409	Przetworniki przepływu do ciepłomierzy do wody, skrzydełkowe, wielostrumieniowe, suche, MTWH 2	SANTECH Sp. z o.o., ul. Tomaszowska 2, 04-840 Warszawa	1998-04-08	ZT 314/98	RP T 98 106	2002-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
410	Przetworniki przepływu do ciepłomierzy do wody, skrzydełkowe, wielostrumieniowe, suche z kontaktronowym nadajnikiem impulsów: WS120-1-NC; WS120-1,5-NC; WS120-1,5-G1-NC; WS120-2,5-NC; WS120-3,5-NC; WS120-6-G1¼-NC; WS120-6-NC; WS120-10-NC	Fabryka Wodomierzy „PoWoGaz” S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań	1998-04-14	ZT 323/98	RP T 98 115	1999-12-31	
411	Termometry szklane cieczowe kontrolne o numerze katalogowym 25d	”THERMOSCHNEIDER” Karl Schneider & Sohn, Präzisions-Thermometer Am Bildacker 14, P.O. Box 15 39, D-97865 Wertheim/Main, Niemcy	1998-04-15	ZT 338/98	nie nadano	2000-12-31	
412	Termometry szklane cieczowe kontrolne o numerze katalogowym 25e	”THERMOSCHNEIDER” Karl Schneider & Sohn, Präzisions-Thermometer Am Bildacker 14, P.O. Box 15 39, D-97865 Wertheim/Main, Niemcy	1998-04-15	ZT 339/98	nie nadano	2000-12-31	
413	Przetworniki przepływu do ciepłomierzy do wody typoszeregu ULTRAFLOW II	KAMSTRUP A/S, Industrivej 28, 8660 Skanderborg, Dania	1998-05-05	ZT 375/98	nie nadano	2003-12-31	
414	Przetworniki przepływu do ciepłomierzy do wody typoszeregu ULTRAFLOW II	KAMSTRUP A/S, Industrivej 28, 8660 Skanderborg, Dania	1998-05-05	ZT 376/98	nie nadano	1999-12-31	
415	Termoelementy kontrolne typu S	Mennica Państwowa S.A., ul. Pereca 21, 00-958 Warszawa	1998-06-03	ZT 472/98	nie nadano	2004-12-31	
416	Pary czujników temperatury do ciepłomierzy do wody, ITH 32	ICM AB, S-18107 Lidingö, Szwecja	1998-06-22	ZT 527/98	RP T 98 175	2000-09-30	
417	Ciepłomierze do wody	Zakład Usług Elektronicznych i Wdrożeń „ELCOMP” Sp. z o.o., ul. Łobzowska 20, 31-140 Kraków	1998-06-26	ZT 542/98	nie nadano	2001-08-31	
418	Pary czujników temperatury do ciepłomierzy do wody TOP-100 i TOP-500	”LIMA-THERM” Sp. z o.o., ul. Tarnowska 1, 34-600 Limanowa	1998-06-26	ZT 551/98	RP T 98 170	2000-12-31	
419	Pary czujników temperatury do ciepłomierzy do wody TOP-231	”LIMA-THERM” Sp. z o.o., ul. Tarnowska 1, 34-600 Limanowa	1998-06-26	ZT 552/98	RP T 98 173	2000-12-31	
420	Pary czujników temperatury do ciepłomierzy do wody TOPE-LO384	”LIMA-THERM” Sp. z o.o., ul. Tarnowska 1, 34-600 Limanowa	1998-06-26	ZT 553/98	RP T 98 174	2000-12-31	
421	Pary czujników temperatury do ciepłomierzy do wody TOP-230	”LIMA-THERM” Sp. z o.o., ul. Tarnowska 1, 34-600 Limanowa	1998-06-26	ZT 554/98	RP T 98 172	2000-12-31	
422	Pary czujników temperatury do ciepłomierzy do wody TOP-145	”LIMA-THERM” Sp. z o.o., ul. Tarnowska 1, 34-600 Limanowa	1998-06-26	ZT 555/98	RP T 98 171	2000-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
423	Ciepłomierze do wody: EM10, EM25, EM50 i EM100	GRUNDFOS A/S, Meter Division, Randersvej 22, DK-8870 Langaa, Dania	1998-04-14	ZT 657/97 - 327/98 (zmiana)	RP T 97 4	1999-10-31	
424	Pary czujników temperatury do ciepłomierzy do wody: TRP 111, TRP 112, TRP 113, TRP 115, TRP 511, TRP 512, TRP 513 i TRP 515	Zakład Czujników „PROWENT”, ul. Traugutta 16B/8, 30-549 Kraków	1998-05-29	ZT 229/95 - 440/98 (zmiana)	RP T 95 82	2003-05-31	
425	Ciepłomierze do wody ATIK	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „AQUATHERM” S.C., ul. Łąkowa 15, 05-092 Łomianki	1998-06-22	ZT 308/96 - 516/98 (zmiana)	RP T 96 122	2003-06-30	
426	Przeliczniki wskazujące do ciepłomierzy do wody, EEM-C CALSTREEM	KAMSTRUP A/S, Industrivej 28, Stilling, DK-8660 Skanderborg, Dania	1998-06-22	ZT 437/96 - 517/98 (zmiana)	RP T 96 126	2003-06-30	
427	Przeliczniki wskazujące do ciepłomierzy do wody, MULTICAL III	KAMSTRUP A/S, Industrivej 28, Stilling, DK-8660 Skanderborg, Dania	1998-06-22	ZT 272/96 - 518/98 (zmiana)	RP T 96 30	2003-06-30	
428	Przetworniki przepływu do ciepłomierzy do wody, śrubowe, z pionową osią wirnika, typoszeregu 453: WS-XKA 50, WS-XKA ZE 50, WS-XKA 65, WS-XKA 80, WS-XKA ZE 65, WS-XKA ZE 80	HYDROMETER GmbH, Welsersstraße 13, D-8800 Ansbach, Niemcy	1998-06-23	ZT 1134/97 - 528/98 (zmiana)	nie nadano	2002-12-31	
429	Przeliczniki wskazujące do ciepłomierzy do wody, CIEPLIK 2000	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „MAS-TRONIK” Sp. z o.o., 81-198 Kosakowo 37	1998-06-29	ZT 271/96 - 564/98 (zmiana)	RP T 96 123	2003-06-30	
430	Przetworniki przepływu do ciepłomierzy do wody, śrubowe, z pionową osią wirnika, typoszeregu COSMOS WS: WS 50, WS 65, WS 80, WS 100, WS 150	H. MEINECKE AG, D-30880 Laatzen, Niemcy	1998-06-29	ZT 1150/97 - 566/98 (zmiana)	nie nadano	2002-12-31	
431	Przeliczniki wskazujące do ciepłomierzy do wody CF50	Schlumberger Industries, 9, rue Ampere, 71031 Macon, Francja	1998-06-29	ZT 401/96 - 567/98 (zmiana)	RP T 96 1	2003-07-31	
Przyrządy do pomiaru masy							
432	Wagi nieautomatyczne elektroniczne przenośne DF 2000	Massload Technologies, 301-47 Str. E, Saskatoon, Saskatchewan, Kanada	1998-04-06	ZT 308/98	RP T 98 85	2001-12-31	
433	Wagi nieautomatyczne prostodźwigniowo przesuwnikowe WPL-150	Lubelskie Fabryki Wag „FAWAG” S.A., ul. Krochmalna 24, 20-954 Lublin	1998-04-06	ZT 309/98	RP T 98 112	2002-06-30	
434	Wagi nieautomatyczne odważnikowo-uchyłne: SJ 15A i SJ 10A	Lubelskie Fabryki Wag „FAWAG” S.A., ul. Krochmalna 24, 20-954 Lublin	1998-04-06	ZT 310/98	RP T 98 111	2002-06-30	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
435	Wagi nieautomatyczne dźwigniowo-elektroniczne (hybrydowe) samochodowe MSH-X21, gdzie X oznacza obciążenie maksymalne wagi wyrażone w tonach	Kompleksowe Systemy Ważące „MASA” Zenon Kolankowski, ul. Leśna 7, 76-200 Słupsk	1998-04-06	ZT 311/98	RP T 98 91	2001-12-31	
436	Wagi nieautomatyczne elektroniczne kalkulacyjne PC15KM	PINNACLE TECHNOLOGY CORP., 4 F. No: 270, sec 3, Nan-Kang Road, Taipei, Tajwan	1998-04-06	ZT 312/98	RP T 98 92	2002-03-31	
437	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe TPX, gdzie litera X oznacza obciążenie maksymalne wagi wyrażone w kilogramach	TENS-POM S.C., ul. Wassowskiego 11A/1, 80-225 Gdańsk	1998-04-15	ZT 331/98	RP T 98 93	2001-12-31	
438	Wzorce masy III rzędu stosowane jako odważniki kalibracyjne klasy F ₂ o masie nominalnej 2 kg	Zakład Mechaniki Precyzyjnej „RADWAG”, ul. Grudniowa 37/39, 26-600 Radom	1998-04-15	ZT 332/98	nie nadano	2002-12-31	
439	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe PR X, gdzie X oznacza obciążenie maksymalne wagi wyrażone w tonach	Przedsiębiorstwo Urządzeń Automatyki „PROWAG” Sp. z o.o., ul. Krasieńskiego 29, 40-019 Katowice	1998-04-15	ZT 335/98	RP T 98 119	2001-12-31	
440	Wagi nieautomatyczne dźwigniowo-elektroniczne pomostowe DMC 200	Gassner Wiege und Messtechnik GmbH, Robiningstraße 26a, A-5020 Salzburg, Austria	1998-04-21	ZT 342/98	nie nadano	1998-12-31	2
441	Przetworniki pomiarowe do wag elektronicznych, tensometrycznych, HCB	Revere Transducers Europe, Ramshoorn 7, 4824 AG Breda, Holandia	1998-04-22	ZT 345/98	nie nadano	2002-12-31	
442	Wagi nieautomatyczne elektroniczne samochodowe WS-1000K	Zakład Projektowo -Wdrożeniowy „Rowag”, ul. Fabryczna 7, 64-610 Rogoźno Wlkp.	1998-04-23	ZT 351/98	RP T 98 117	2002-06-30	
443	Waga nieautomatyczna elektroniczna PS7001-F	METTLER-TOLEDO AG, CH-8606 Greifensee, Szwajcaria	1998-04-23	ZT 352/98	nie nadano	1998-08-31	1
444	Wagi nieautomatyczne dźwigniowo-elektroniczne FA 288, stanowiące zestaw do odważania składników w wytwórni betonu	Liebherr - Mischtechnik GmbH, Postfach 145 D-88423 Bad Schussenried, Niemcy	1998-05-04	ZT 356/98	nie nadano	1998-12-31	
445	Wagi nieautomatyczne dźwigniowo-elektroniczne GWP 25, WWZ 200, BWZ 500, SWZ 2500, stanowiące zestaw do odważania składników w wytwórni betonu	Wagetechnik - Waagenbau GmbH, Kustiner Str. 31, 15517 Furstenwalde, Niemcy	1998-05-04	ZT 357/98	nie nadano	1998-12-31	
446	Dozownik objętościowy C21, zainstalowany w automacie pakującym IMA	Industria Macchine Automatiche, Bolonia	1998-05-04	ZT 360/98	nie nadano	1998-12-31	1
447	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe WP 1	„PROGRESS-WAGI” Sp. z o.o., ul. Pukowca 15 A, 40-816 Katowice	1998-05-04	ZT 363/98	RP T 98 120	2001-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
448	Wagi nieautomatyczne elektroniczne osobowo-lekarskie, SECA 785	Seca Medical Scales, Vogel & Halke GmbH, Hammer Steindamn 9-25, D-22061 Hamburg, Niemcy	1998-05-04	ZT 369/98	RP T 98 109	2001-07-31	
449	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 1 - analityczne, typoszeregu Voyager i Explorer	OHAUS Corporation, 29 Hanover Road, Florham Park, NJ 07932, USA	1998-05-04	ZT 370/98	RP T 98 138	2001-12-31	
450	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe AD 150 WW i AD 300 WW	DIGI Nederland B.V., Voltastraat 21, 1446 VA PURMEREND, Holandia	1998-05-05	ZT 386/98	RP T 98 129	2002-04-30	
451	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe 2740	Soehnle-Waagen GmbH & Co., Postfach 1265, D-7157 Murrhardt, Niemcy	1998-05-05	ZT 388/98	nie nadano	2001-12-31	6
452	Wagi samochodowe do wyznaczania dynamicznego obciążenia osi pojazdu, DAW 300	PIETZSCH Automatisierungstechnik GmbH, Hertzstraße 32-34, D-76275 Ettlingen, Niemcy	1998-05-05	ZT 389/98	RP T 98 121	2000-12-31	
453	Waga nieautomatyczna hybrydowa pomostowa TSM 20	Toledo - Werk GmbH, Postfach 451209, 5000 Kolonia 41, Niemcy	1998-05-15	ZT 402/98	nie nadano	1998-12-31	1
454	Wagi automatyczne porcjujące elektroniczne AB-PW-X, gdzie litera X oznacza obciążenie maksymalne wagi	AB-MICRO S.C., ul. Kulczyńskiego 14, 02-777 Warszawa	1998-05-19	ZT 416/98	RP T 98 124	2002-12-31	
455	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe K	PRECIA MOLEN, BP 106 07001 Privas Cedex, Francja	1998-05-21	ZT 427/98	RP T 98 141	2002-12-31	
456	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3 - elektroniczne pomostowe 13-31P i 13-33P	Flintab Vägsystem AB, Bultvägen 5, S-553 02 Jönköping, Szwecja	1998-05-21	ZT 428/98	RP T 98 126	2002-12-31	
457	Wagi nieautomatyczne elektroniczne zbiornikowe PRZ	Przedsiębiorstwo Urządzeń Automatyki „PROWAG” Sp. z o.o., ul. Krasińskiego 29, 40-019 Katowice	1998-05-21	ZT 429/98	RP T 98 125	2001-12-31	
458	Wagi automatyczne kontrolne VS 2	Garvens Automation GmbH, Kampstraße 7, Giesen, Niemcy	1998-05-21	ZT 430/98	nie nadano	1998-12-31	2
459	Wagi wagonowe do ważenia w ruchu wagonów spiętych Trapper DRS-A/X, gdzie litera A oznacza obciążenie maksymalne wagi w tonach, litera X oznacza długość pomostu w metrach	Pivotex - Poland Sp. z o.o., ul. Kolejowa 20, 05-816 Michałowice	1998-05-21	ZT 432/98	RP T 98 149	2002-12-31	
460	Wagi wagonowe do ważenia w ruchu wagonów spiętych lub do ważenia statycznego Trapper DRS-A/X/Y/Z, gdzie litera A oznacza obciążenie maksymalne wagi w tonach, litery X, Y, Z oznaczają długości poszczególnych pomostów	Pivotex - Poland Sp. z o.o., ul. Kolejowa 20, 05-816 Michałowice	1998-05-21	ZT 433/98	RP T 98 150	2002-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
461	Wagi nieautomatyczne elektroniczne kalkulatoryjne z drukarką etykiet, MIX-2600E, gdzie litera X (jeśli występuje) oznacza wersję wykonania transportera taśmowego wagi	DIGI Europe Limited, Rookwood Way, Suffolk CB9 8DG, Anglia	1998-06-01	ZT 455/98	RP T 98 147	2001-08-30	
462	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 1 - analityczne: AP110, AP210, AP250D-0	OHAUS Corporation, 29 Hanover Road, Florham Park, NJ 07932, USA	1998-06-02	ZT 466/98	RP T 98 140	2002-12-31	
463	Wzorce masy I rzędu o masach nominalnych: 200 g, 100 g, 50 g, 20 g, 10 g, 5 g, 2 g, 1 g, 500 mg, 200 mg, 100 mg, 50 mg, 20 mg, 10 mg, 5 mg, 2 mg, 1 mg	SARTORIUS AG, Weender Landstraße 94-108, 37075 Göttingen, Niemcy	1998-06-02	ZT 467/98	RP T 98 122	2002-12-31	
464	Wagi automatyczne porcjujące BUP-EM wchodzące w skład urządzenia paczkującego „Velox”	Greif - Werk Maschinenfabrik GmbH, Kronsfordter Landstraße 177, 23560 Lübeck, Niemcy	1998-06-08	ZT 487/98	nie nadano	1998-12-31	6
465	Wagi samochodowe do wyznaczania dynamicznego obciążenia osi pojazdu, Scalex 14-01-20	Pivotex - Poland Sp. z o.o., ul. Kolejowa 20, 05-816 Michałowice	1998-06-08	ZT 488/98	RP T 98 142	2002-12-31	
466	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3 - elektroniczne kalkulatoryjne SRM-30S	SHANG CHUEN WEIGHTING MACHINE CO., LTD., No 53, Liao-Yuan 4 St., Taichung City, Tajwan	1998-06-08	ZT 489/98	RP T 98 143	2002-12-31	
467	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 4, elektroniczne zbiornikowe, DK 800, stanowiące zestaw do odważania składników w wytwórni betonu	Wiggert Co., D-76227 Karlsruhe, Niemcy	1998-06-15	ZT 491/98	nie nadano	1998-12-31	4
468	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 4, elektroniczne FA 288/M, stanowiące zestaw do odważania składników w wytwórni betonu EMA D85	ELBA - WERK Maschinen GmbH, Bahnhof Str. 12-21, D-76275 Etlingen, Niemcy Fabryka Urządzeń Technicznych „ZREMB”, ul. Fabryczna 1, 43-183 Orzesze	1998-06-15	ZT 495/98	nie nadano	1998-12-31	
469	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3 - elektroniczne pomostowe MPE-X11, gdzie X oznacza obciążenie maksymalne wagi wyrażone w tonach	Kompleksowe Systemy Wazące „MASA” - Zenon Kolankowski, ul. Leśna 7, 76-200 Słupsk	1998-06-22	ZT 499/98	RP T 98 176	2001-12-31	
470	Waga nieautomatyczna klasy dokładności 2, elektroniczna D 629	CONTROLS S.p.A, Via Aosta 6, 20063 Cernusco s/N, Włochy	1998-06-22	ZT 513/98	nie nadano	1998-10-31	1
471	Waga nieautomatyczna klasy dokładności 3, hybrydowa zbiornikowa SE 01	Zakład Handlowo-Usługowy SPRAWNOŚĆ, ul. Dworcowa 9, 73-110 Stargard Szczeciński	1998-06-22	ZT 514/98	nie nadano	1998-12-31	1

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
472	Wzorce masy IV rzędu o masie nominalnej 1000 kg, Z1/TM/D/061	Zakład Odlewniczy Metali Żelaznych i Nieżelaznych, Spółka Akcyjna, Bytomska 1, 41-800 Zabrze	1998-06-22	ZT 515/98	nie nadano	2005-12-31	
473	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 4 - elektroniczne przeznaczone do użytku domowego, 1583	TANITA CORPORATION 14-2, 1-chome, Maeno-cho, Itabashi-ku, Tokyo, Japonia	1998-06-26	ZT 530/98	nie nadano	2001-07-31	
474	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3 - dźwigniowo-elektroniczne (hybrydowe) samochodowe SR X, gdzie X oznacza obciążenie maksymalne wyrażone w tonach	WAGI Naprawa-Konserwacja-Montaż, Stanisław Rogowski, ul. Weigla 6, 33-310 Nowy Sącz	1998-06-26	ZT 543/98	RP T 98 178	2000-12-31	
475	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 4 - elektroniczne zawieszane, WZ-2/H	PROGRESS-WAGI Sp. z o.o., ul. Pukowca 15 A, 40-816 Katowice	1998-06-26	ZT 547/98	RP T 98 144	2001-12-31	
476	Waga nieautomatyczna klasy dokładności 1 - mikroanalizacyjna, S4	SARTORIUS AG, Weender Landstraße 94-108, 37075 Göttingen, Niemcy	1998-06-26	ZT 558/98	nie nadano	1998-12-31	1
477	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 3 - elektroniczne pomostowe, WP 2813 W	PRO-NOVA Sp z o.o., ul. Trzebiatowska 7, 60-432 Poznań	1998-06-26	ZT 560/98	RP T 98 179	2002-12-31	
478	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności 4 - dźwigniowo-elektroniczne (hybrydowe) zbiornikowe, KONKRET WDE X, gdzie X oznacza obciążenie maksymalne wyrażone w kilogramach	KONKRET S.C. Adam Michalski, Lesław Kostka, ul. Przejazd 4, paw. 4, 05-840 Brwinów	1998-06-26	ZT 561/98	RP T 98 177	2001-12-31	
479	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe WP-3/L	PROGRESS-WAGI Sp. z o.o., ul. Pukowca 15 A, 40-816 Katowice	1998-04-06	ZT 758/96 - 307/98 (zmiana)	RP T 96 269	1999-12-31	
480	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe ASM 5702	"AUTOMEX System" S.C., ul. Jagiellońska 56, 83-110 Tczew	1998-04-15	ZT 787/97 - 333/98 (zmiana)	RP T 97 263	2000-12-31	
481	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe TWP	"AUTOMEX System" S.C., ul. Jagiellońska 56, 83-110 Tczew	1998-04-15	ZT 404/97 - 334/98 (zmiana)	RP T 97 160	2000-12-31	
482	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe BFE	FEMA Electronic, Rue de la Jeune Fill - Bt 3422, 95722 ROISSY Charles de Gaulle, Francja	1998-04-21	ZT 722/97 - 343/98 (zmiana)	RP T 97 199	2000-11-30	
483	Wagi nieautomatyczne elektroniczne samochodowe DFT-A2 i DFT-E2	C. SCHENCK AG, D-6100 Darmstadt 1, Niemcy	1998-05-04	ZT 63/94 - 365/98 (zmiana)	nie nadano	2002-06-30	
484	Wzorce masy I rzędu stosowane jako odważniki kalibracyjne klasy E ₂ , o masie nominalnej 50 g	Zakład Mechaniki Precyzyjnej „RADWAG”, dr inż. Witold Lewandowski, ul. Grudniowa 37/39, 26-600 Radom	1998-05-04	ZT 743/95 - 366/98 (zmiana)	nie nadano	2000-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
485	Wzorce masy I rzędu stosowane jako odważniki kalibracyjne klasy E ₂ o masach nominalnych: 100 g, 200 g	Zakład Mechaniki Precyzyjnej „RADWAG”, dr inż. Witold Lewandowski, ul. Grudniowa 37/39, 26-600 Radom	1998-05-04	ZT 359/94 - 367/98 (zmiana)	nie nadano	1998-12-31	
486	Wzorce masy I rzędu stosowane jako odważniki kalibracyjne klasy E ₂ o masie nominalnej 20 g	Zakład Mechaniki Precyzyjnej „RADWAG”, dr inż. Witold Lewandowski, ul. Grudniowa 37/39, 26-600 Radom	1998-05-04	ZT 761/97 - 368/98 (zmiana)	nie nadano	2001-12-31	
487	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe TP	Lubelskie Fabryki Wag „FAWAG” S.A., ul. Krochmalna 24, 20-954 Lublin	1998-05-05	ZT 786/97 - 384/98 (zmiana)	RP T 97 262	2001-12-31	
488	Wagi nieautomatyczne elektroniczne samochodowe DFO	SCHENCK POLSKA Sp. z o.o., ul. Połczyńska 10, 01-378 Warszawa	1998-05-19	ZT 66/95 - 413/98 (zmiana)	nie nadano	2001-12-31	
489	Wagi wagonowe do ważenia w ruchu wagonów spiętych DWS (NEWTON)	CARL SCHENCK AG, D-6100 Darmstadt 1, Niemcy	1998-05-19	ZT 574/95 - 414/98 (zmiana)	RP T 95 251	2001-12-31	
490	Wagi nieautomatyczne elektroniczne suwnicowe WSS	C. SCHENCK AG, D-6100 Darmstadt 1, Niemcy	1998-05-19	ZT 795/95 - 415/98 (zmiana)	nie nadano	2001-12-31	
491	Wagi nieautomatyczne elektroniczne samochodowo-wagonowe DGFW	Schenck Polska sp. z o.o., ul. Połczyńska 10, 01-378 Warszawa	1998-05-21	ZT 212/98 - 426/98 (zmiana)	RP T 98 42	2001-12-31	
492	Wagi nieautomatyczne elektroniczne kalkulacyjne typoszeregu CAT-6	MEDESA Co. Ltd., ul. Taborowa 14, 02-699 Warszawa	1998-06-02	ZT 26/98 - 471/98 (zmiana)	RP T 98 41	2001-12-31	
493	Wagi nieautomatyczne elektroniczne kalkulacyjne AP-1	CAS Corporation, 440-1 SUNGNAEDONG, GANGDONGGU, SEOUL, Republika Korei	1998-06-08	ZT 357/96 - 490/98 (zmiana)	RP T 96 133	2001-06-30	
494	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe DB-1H	CAS Corporation, 440-1 SUNGNAEDONG, GANGDONGGU, SEOUL, Republika Korei	1998-06-26	ZT 934/96 - 531/98 (zmiana)	RP T 96 331	2001-10-30	
495	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe Ex-P	ELEKTROMEX Piotr Grzegorz Kociółek, Bychlew 106A, 95-200 Pabianice	1998-06-26	ZT 589/97 - 562/98 (zmiana)	RP T 97 190	2001-12-31	
496	Wagi nieautomatyczne elektroniczne pomostowe Ex-K	ELEKTROMEX Piotr Grzegorz Kociółek, Bychlew 106A, 95-200 Pabianice	1998-06-26	ZT 590/97 - 563/98 (zmiana)	RP T 97 191	2001-12-31	
Przyrządy do pomiaru siły i wytrzymałości materiałów							
497	Maszyna wytrzymałościowa do prób statycznych 10404020, o maksymalnym obciążeniu 200 kN	METRO COM ENGINEERING S.p.a., S.S. 211 Novara - Genova Km 64.300, Garbagna Novarese (NO), Włochy	1998-04-23	ZT 348/98	nie nadano	2001-12-31	1

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
498	Maszyny wytrzymałościowe do prób statycznych (do badania betonu): 50-C2730, 50-C4330, 50-C5030, o maksymalnym obciążeniu od 1500 kN do 3000 kN, z cyfrowym miernikiem typu DATAMATIC	CONTROLS S.p. A, Cernusco k/Mediolanu, Włochy	1998-04-23	ZT 349/98	nie nadano	2001-12-31	
499	Maszyna wytrzymałościowa do prób statycznych L2000R, o maksymalnym obciążeniu 10 kN, z mikroprocesorowym układem sterowania	LLOYD Instruments Ltd., Forum House, 12 Barnes Wallis Rd, Segensworth East, Wielka Brytania	1998-04-23	ZT 350/98	nie nadano	1998-12-31	1
500	Maszyny wytrzymałościowe do prób statycznych typoszeregu 4400: 4411, 4442, 4443, 4444, 4464, 4465, 4466, 4467, 4469, 4481, 4482, 4484, 4485, 4486, 4488 do badania materiałów, o maksymalnym obciążeniu od 0,5 kN do 600 kN, z mikroprocesorowym układem sterowania	INSTRON-WOLPERT Ltd., High Wycombe, Wielka Brytania	1998-04-23	ZT 353/98	nie nadano	2001-12-31	
501	Maszyny wytrzymałościowe do prób statycznych typoszeregu 8500: 8501, 8502, 8503, 8504, 8511, 8516, o maksymalnym obciążeniu od 25 kN do 500 kN, z mikroprocesorowym układem sterowania	INSTRON-WOLPERT Ltd., High Wycombe, Wielka Brytania	1998-04-23	ZT 354/98	nie nadano	2001-12-31	
502	Twardościomierze Rockwella serii TESTOR 2000: TESTOR 2001, TESTOR 2002, TESTOR 2003 (wersje R, S, T, C)	INSTRON WOLPERT G.m.b.H., Postfach 211480, D-67014 Ludwigshafen, Niemcy	1998-05-19	ZT 417/98	nie nadano	2008-12-31	
503	Maszyna wytrzymałościowa do prób statycznych, o maksymalnym obciążeniu 500 kN	Gunnebo Industrier AB, 880 37 Junsele, Szwecja	1998-05-21	ZT 431/98	nie nadano	1998-12-31	1
504	Młot wahadłowy typu Charpy'ego, PSW 4 J o maksymalnej energii potencjalnej 4 J	Mechanische Werkstätten Gerhard Zorn Materialprüfgeräte & Systeme, Schadewachten 47, 39576 Stendal, Niemcy	1998-05-29	ZT 443/98	nie nadano	1998-12-31	1
505	Maszyna wytrzymałościowa do prób statycznych, DKB 300/10, o maksymalnym obciążeniu 3000 kN	SCHLOSSER & Co. GmbH, 6209 Michelbacher - Hütte, Niemcy	1998-06-02	ZT 465/98	nie nadano	1998-12-31	1
506	Maszyna wytrzymałościowa do prób statycznych 101/3000 E, o maksymalnym obciążeniu 3000 kN	FORM-TEST SEIDNER & Co. GmbH, Riedlingen, Niemcy	1998-06-08	ZT 484/98	nie nadano	1998-12-31	1
507	Maszyna wytrzymałościowa do prób statycznych, RHZ 100, o maksymalnym obciążeniu 1000 kN	Prüfmaschinen, Niemcy modernizacja ZWICK Polska-Service, mgr inż. Henryk Kotulski, ul. Żeligowskiego 32/34, 90-643 Łódź	1998-06-22	ZT 522/98	nie nadano	1998-12-31	1

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
Przyrządy do pomiaru parametrów ruchu							
508	Taksometry elektroniczne KWANT	Zakład Usługowo Produkcyjny „ALEX ELEKTRONIK” J. Rasoła - A. Wichrowski, ul. Ściegiennego 99/8, 25-13 Kielce	1998-05-05	ZT 387/98	RP T 98 123	1999-12-31	
509	Licznik obrotów ELT-3	Przedsiębiorstwo Produkcyjno -Usługowo-Handlowe „VOLTRONIX” S.C., ul. Górczewska 124, 01-460 Warszawa	1998-06-26	ZT 559/98	nie nadano	1998-07-31	1
510	Taksometry elektroniczne μ TAX-1i	Przedsiębiorstwo Produkcyjno -Usługowo-Handlowe „VOLTRONIX” s.c., ul. Górczewska 124, 01-460 Warszawa	1998-06-08	ZT 1051/97 - 485/98 (zmiana)	RP T 97 339	2000-12-31	
Przyrządy do pomiaru wielkości elektrycznych i magnetycznych							
511	Multimetry cyfrowe 3458A	Hewlett-Packard Company, P.O. Box 301, 815 14 th Street S. W. Loveland, Colorado 80539, USA	1998-04-14	ZT 322/98	nie nadano	1998-12-31	2
512	Przekładniki prądowe HOLEC	Holec Middenspanning B. V., 7550 AA Hengelo, Tuindorpstraat 61, Holandia	1998-05-04	ZT 371/98	nie nadano	1999-12-31	60
513	Mierniki napięcia, prądu, tablicowe, EC96	CIRCUTOR, S.A Lepanto, 49-08223 Terrassa Barcelona Spain, Hiszpania	1998-05-05	ZT 383/98	RP T 98 127	2001-06-30	
514	Mierniki napięcia, prądu i mocy, NU 6 o nazwie handlowej watomierze cyfrowe	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Metrologii Elektrycznej, ul. Przemysłowa 6, 65-950 Zielona Góra	1998-05-15	ZT 394/98	RP T 98 132	2001-05-31	
515	Przekładniki prądowe: EOSKF 123, EOSKF 245, EOSKF 420	RITZ MESSWANDLER G.m.b.H., Salomon-Heine-Weg 72, D-20251 Hamburg, Niemcy	1998-05-20	ZT 418/98	nie nadano	2008-12-31	
516	Przekładniki prądowo-napięciowe (kombinowane), EKOTEF 123, EKOTEF 245	RITZ MESSWANDLER G.m.b.H., Salomon-Heine-Weg 72, D-20251 Hamburg, Niemcy	1998-05-20	ZT 419/98	nie nadano	2008-12-31	
517	Przekładniki napięciowe: EOTEF 123, EOTEF 245, EOTEF 420	RITZ MESSWANDLER G.m.b.H., Salomon-Heine-Weg 72, D-20251 Hamburg, Niemcy	1998-05-20	ZT 420/98	nie nadano	2008-12-31	
518	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego MTB	Schlumberger Electricity Langer Road, Felixstowe, Suffolk, IP 11 8ER Wielka Brytania	1998-05-21	ZT 422/98	nie nadano	2003-12-31	
519	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego SPB	Schlumberger Electricity Langer Road, Felixstowe, Suffolk, IP 11 8ER Wielka Brytania	1998-05-21	ZT 423/98	nie nadano	2003-12-31	
520	Przekładniki prądowe: SAS 123, SAS 245, SAS 420	Haefely Trench MWB G.m.b.H., Bamberg, Niemcy	1998-05-25	ZT 434/98	nie nadano	2008-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
521	Multimetry cyfrowe UNILAP ISO 5 kV o nazwie handlowej „tester rezystancji izolacji”	LEM Norma GmbH, ul. Palmersstraße 2, A-2351 Wiener Neudorf, Austria	1998-05-25	ZT 436/98	RP T 98 146	2001-05-31	
522	Mierniki oporu o nazwie handlowej „mierniki indukcyjne”, IMI-11	Zakłady Elektrotechniczne „ERA”, ul. Cz. Kłosa 8/10, 02-466 Warszawa	1998-05-29	ZT 444/98	RP T 98 131	2002-06-30	
523	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, S2AS	Siemens Measurement Limited, Manchester Road, Oldham, OL9 7JS, Wielka Brytania	1998-06-01	ZT 453/98	nie nadano	2003-12-31	
524	Miernik-kalibrator napięcia i prądu stałego, PC 104	OY Beamax AB, P.O. Box 5, 68601 Pietrasaari, Finlandia	1998-06-01	ZT 454/98	nie nadano	1998-12-31	1
525	Przekładniki prądowe IMB 123	ABB SWITCHGEAR AB, S-77180 Ludvika, Szwecja	1998-06-02	ZT 461/98	nie nadano	2008-12-31	
526	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, MT3...	Iskraemeco, Energy Measurement and Management, 4000 Kranj, Savska loka 4, Słowenia	1998-06-02	ZT 462/98	nie nadano	2003-12-31	
527	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego: ME10A5-1B, ME10A5-2B	Iskraemeco, Energy Measurement and Management, 4000 Kranj, Savska loka 4, Słowenia	1998-06-02	ZT 463/98	nie nadano	2003-12-31	
528	Multimetry cyfrowe, o nazwie handlowej „mierniki impedancji pętli zwarcia”, MZC-300, MZC-301, MZC-302, MZC-303	„Sonel” Sp. z o.o., ul. Armii Krajowej 29, 58-100 Świdnica	1998-06-02	ZT 469/98	RP T 98 148	2001-05-31	
529	Przekładniki prądowe: J30-2MOc, J30-3MOc	Zakłady Wytwórcze Aparatury Wysokiego Napięcia ZWAR S.A. - Zakład produkcyjny Z-1, ul. Gocławska 12, 03-810 Warszawa	1998-06-02	ZT 470/98	nie nadano	1999-12-31	90
530	Multimetry cyfrowe 175	Keithley Instrument, Inc. Instrument Division, 28775 Aurora Road, Cleveland, Ohio 44139, USA	1998-06-03	ZT 475/98	nie nadano	1998-12-31	2
531	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, A52	Energetyczne Systemy Pomiarowe Sp. z o.o., ul. Elektryczna 13, 15-950 Białystok	1998-06-03	ZT 476/98	RP T 98 159	2003-12-31	
532	Multimetry cyfrowe UNILAP 701 X o nazwie handlowej „uniwersalny miernik do diagnostyki odbiorników energii elektrycznej”	LEM Norma GmbH, ul. Palmersstraße 2, A-2351 Wiener Neudorf, Austria	1998-06-08	ZT 483/98	RP T 98 156	2002-03-31	
533	Multimetry cyfrowe o nazwie handlowej „mierniki impedancji pętli zwarcia”, PU 180 i PU 185	Metra Blansco a. S. Poříčí 24, 678 49 Blansko, Czechy	1998-06-22	ZT 498/98	RP T 98 168	2001-06-30	
534	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, PIA o nazwie handlowej INDIGO + INTERNATIONAL	Schlumberger Electricity, Langer Road, Felixstowe, Suffolk, IP 11 8ER, Wielka Brytania	1998-06-22	ZT 520/98	nie nadano	2003-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
535	Multimetry cyfrowe CHY 175C	CHY Firemate Co. Ltd. Nr 3, Sheng-Li 1 st Street, Hsin-Tien, Village Jen-Te Hsiang, Tainan Hsien, Taiwan R.O.C., Tajwan	1998-06-26	ZT 534/98	RP T 98 158	2001-06-30	
536	Multimetry cyfrowe CHY 38	CHY Firemate Co. Ltd. Nr 3, Sheng-Li 1 st Street, Hsin-Tien, Village Jen-Te Hsiang, Tainan Hsien, Taiwan R.O.C., Tajwan	1998-06-26	ZT 535/98	RP T 98 157	2001-06-30	
537	Mierniki oporu o nazwie handlowej „megaomierze cyfrowe”, CHY 6M	CHY Firemate Co. Ltd. Nr 3, Sheng-Li 1 st Street, Hsin-Tien, Village Jen-Te Hsiang, Tainan Hsien, Taiwan R.O.C., Tajwan	1998-06-26	ZT 536/98	RP T 98 152	2001-06-30	
538	Multimetry cyfrowe o nazwie handlowej „mierniki cęgowe”, CHY 99	CHY Firemate Co. Ltd. Nr 3, Sheng-Li 1 st Street, Hsin-Tien, Village Jen-Te Hsiang, Tainan Hsien, Taiwan R.O.C., Tajwan	1998-06-26	ZT 537/98	RP T 98 151	2001-06-30	
539	Multimetry cyfrowe o nazwie handlowej „mierniki cęgowe”, CHY 932C	CHY Firemate Co. Ltd. Nr 3, Sheng-Li 1 st Street, Hsin-Tien, Village Jen-Te Hsiang, Tainan Hsien, Taiwan R.O.C., Tajwan	1998-06-26	ZT 538/98	RP T 98 153	2001-06-30	
540	Multimetry cyfrowe 3458A	Hewlett-Packard Company, P.O. Box 301, 815 14 th Street S.W. Loveland, Colorado 80539, USA	1998-06-26	ZT 544/98	nie nadano	1998-12-31	12
541	Kalibrator napięcia, prądu i oporu, 4808	Wavetek Ltd. Hurricane Way Norwich Airport, Norwich NR6 6JB,	1998-06-26	ZT 546/98	nie nadano	1998-12-31	1
542	Kalibratory napięcia, prądu i oporu, 9100	Wavetek Ltd. Hurricane Way Norwich Airport, Norwich NR6 6JB,	1998-06-26	ZT 548/98	nie nadano	1998-12-31	11
543	Multimetry cyfrowe CIE 113	Chung Instrument Electronics Industrial Co. Ltd., Nr 44, Tung Rong St., Shu Lin, Taipei, Tajwan	1998-06-26	ZT 556/98	RP T 98 154	2001-07-31	
544	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego H 10..., klasy dokładności 2	Schlumberger Industries, Ganz Meter Company Ltd., H-1710 Budapest, P.O.B. 62, Węgry	1998-05-15	ZT 551/95 - 395/98 (zmiana)	nie nadano	2000-12-31	
545	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego C114U... oraz T2 C114U..., klasy dokładności 2	AEG Zähler GmbH, Kuhbrückenstraße 2-4, D-31785 Hameln, Niemcy	1998-05-15	ZT 341/96 - 396/98 (zmiana)	nie nadano	2001-12-31	
546	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego KBB i KXB, klasy dokładności 2	Schlumberger Industries, Electricity Management, Felixstowe, Suffolk, Wielka Brytania	1998-05-21	ZT 138/96 - 421/98 (zmiana)	nie nadano	2000-12-31	
547	Liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego, SM3050	Schlumberger Industries, Zone Industrielle, B.P. 23, 86316 Chasseneuil du Poitou, Cedex, Francja	1998-06-22	ZT 685/96 - 521/98 (zmiana)	nie nadano	2001-12-31	
548	Multimetry cyfrowe o nazwie handlowej „mierniki cęgowe” CIE 2606 i CIE 2608	Chung Instrument Electronics Industrial Co. Ltd., Nr 44, Tung Rong St, Shu Lin, Taipei, Tajwan	1998-06-26	ZT 465/97 - 539/98 (zmiana)	RP T 97 151	1999-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
549	Multimetry cyfrowe - mierniki cęgowe 260T i 260D	Chung Instrument Electronics Industrial Co. Ltd., Nr 44, Tung Rong St., Shu Lin, Taipei, Tajwan	1998-06-26	ZT 10/96 - 557/98 (zmiana)	RP T 96 26	1999-01-31	
Przyrządy do pomiaru wielkości chemicznych i fizykochemicznych							
550	Psychrometry aspiracyjne Assmanna PM-821 L	WYTWÓRNIA SPRZĘTU ZOOTECHNICZNEGO Spółdzielnia Pracy „ZOOTECHNIKA”, ul. Klimeckiego 1, 30-709 Kraków	1998-04-08	ZT 313/98	nie nadano	2007-12-31	
551	Konduktometry ORION model 162	ORION RESEARCH, Inc., 500 Cummings Center, Beverly, MA 01915, USA	1998-04-15	ZT 336/98	nie nadano	2008-03-31	
552	Pehametry 370	ORION RESEARCH, Inc., 500 Cummings Center, Beverly, MA 01915, USA	1998-04-15	ZT 337/98	nie nadano	2008-03-31	
553	Pehametry 920 A	ORION RESEARCH, Inc., 500 Cummings Center, Beverly, MA 01915, USA	1998-04-23	ZT 346/98	nie nadano	2008-03-31	
554	Pehametry EA 940	ORION RESEARCH, Inc., 500 Cummings Center, Beverly, MA 01915, USA	1998-04-23	ZT 347/98	nie nadano	2008-03-31	
555	Wiskozymetry kapilarne szklane Ubbelohdego, PSL ASTM-IP	Poultlen Selfe & Lee LTD. RUSSELL WORKS WICKFORD ESSEX SS11 8BJ, ENGLAND	1998-04-05	ZT 361/98	nie nadano	2003-12-31	
556	Pehametry HANNA model pH 302	HANNA INSTRUMENTS ARVRE INDUSTRIAL 6 te APARTADOR 240, 4481 VILLA DO CONDE, CODEX PORTUGAL, Portugalia	1998-05-05	ZT 385/98	nie nadano	2008-04-30	
557	Symulator pH METROHM model 642	METROHM Ltd., CH-9101 HERISAU, Szwajcaria	1998-05-19	ZT 408/98	nie nadano	2008-04-30	
558	Symulator pH CSP-351	ELMETRON Przedsiębiorstwo Produkcyjne S.C. Irena Olszewska, Mirosław Jędrzejczyk, ul. Witosa 10, 41-814 Zabrze-Grzybowice	1998-05-19	ZT 409/98	nie nadano	2008-04-30	
Przyrządy do pomiaru promieniowania optycznego							
559	Spektrofotometry CM - 525i	MINOLTA CO., LTD., 3-13,2-Cho Chome, Azuchi-Machi, Chuo-Ku, Osaka 541, Japonia	1998-05-05	ZT 374/98	RP T 98 97	2003-12-31	
Przyrządy do pomiaru wielkości akustycznych i drgań mechanicznych							
560	Audiometry MA 33	Grahert PRACITRONIC GMBH, D-01287 Dresden, Niemcy	1998-04-14	ZT 326/98	RP T 98 133	2003-12-31	
561	Audiometr SD 21	Siemens, Rexton Danplex A/S DK - 1302 Copenhagen, Dania	1998-05-19	ZT 406/98	nie nadano	1998-12-31	1
562	Audiometry AD 229	Interacoustics DK - 5610 Assens, Dania	1998-05-19	ZT 407/98	nie nadano	2003-12-31	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Wytwórca przyrządu pomiarowego	Data decyzji	Numer decyzji	Znak typu	Termin wprowadzenia do obrotu lub użytkowania	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
563	Piezoelektryczne przetworniki drgań 4505	Brüel & Kjaer, Sound and Vibration Measurement A/S, DK - 2850 Nærum, Dania	1998-06-22	ZT 512/98	nie nadano	2008-12-31	

Redakcja: Biuro Prawne Głównego Urzędu Miar, 00-139 Warszawa, ul. Elektoralna 2.

Druk, prenumerata i kolportaż: Wydawnictwa Normalizacyjne „ALFA” – „WERO” Sp. z o.o.

00-511 Warszawa, ul. Nowogrodzka 22

Pojedyncze egzemplarze Dziennika Urzędowego można nabywać

w Centralnej Księgarni Norm, 00-820 Warszawa, ul. Sienna 63, tel. 620 45 00, 620 71 31

Tłoczono z polecenia Prezesa Głównego Urzędu Miar

cena: 2 zł 88 gr