



DZIENNIK URZĘDOWY

GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

Warszawa, dnia 28 lutego 2007 r.

Nr 1

TREŚĆ:

Poz.:

ZARZĄDZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

- 1 — Nr 2 z dnia 8 stycznia 2007 r. w sprawie zatwierdzenia regulaminu pracy komisji egzaminacyjnej 1

OBWIESZCZENIA PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR:

- 2 — z dnia 7 lutego 2007 r. w sprawie rejestru zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r. 5
- 3 — z dnia 7 lutego 2007 r. w sprawie udzielonych zezwoleń na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie instalacji lub napraw oraz sprawdzania urządzeń rejestrujących stosowanych w transporcie drogowym — tachografów samochodowych w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r. 16
- 4 — z dnia 7 lutego 2007 r. w sprawie upoważnień do legalizacji pierwotnej lub legalizacji ponownej określonych rodzajów przyrządów pomiarowych udzielonych w okresie od 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r. 19
- 5 — z dnia 7 lutego 2007 r. w sprawie utworzenia punktów legalizacyjnych w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r. 20
- 6 — z dnia 7 lutego 2007 r. w sprawie zmian w decyzjach o utworzeniu punktów legalizacyjnych w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r. 25
- 7 — z dnia 7 lutego 2007 r. w sprawie udzielonych zezwoleń na prowadzenie warsztatu w zakresie instalacji, w tym aktywacji, napraw oraz sprawdzeń tachografów cyfrowych, w tym ich kalibracji o okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r. 26

1

ZARZĄDZENIE Nr 2 PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

z dnia 8 stycznia 2007 r.

w sprawie zatwierdzenia regulaminu pracy komisji egzaminacyjnej

Na podstawie § 10 ust. 4 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 14 kwietnia 2006 r. w sprawie uprawnienia dla technika warsztatu do wykonywania sprawdzeń tachografów cyfrowych (Dz. U. Nr 73, poz. 510) zarządzam co następuje:

- § 1. Zatwierdzam regulamin pracy komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z zakresu sprawdzania tachografów cyfrowych określający szczegółowy tryb pracy komisji, który stanowi załącznik do zarządzenia.
- § 2. Regulamin pracy komisji egzaminacyjnej określony w załączniku do zarządzenia stosuje się do

wszystkich komisji egzaminacyjnych powoływanych przez Prezesa Głównego Urzędu Miar, zwanego dalej „Prezesem”, na podstawie art. 16 ust. 5 ustawy o systemie tachografów cyfrowych (Dz. U. Nr 180, poz. 1494).

- § 3. 1. Regulamin pracy komisji egzaminacyjnej jest przekazywany przez Zespół Dyrektora Generalnego Urzędu Głównego Urzędu Miar przewodniczącemu komisji egzaminacyjnej, z chwilą jego powołania, za potwierdzeniem odbioru.
2. Procedurę, o której mowa w ust. 1, stosuje się wyłącznie w przypadku wyznaczenia danej oso-

by na przewodniczącego komisji egzaminacyjnej po raz pierwszy oraz w przypadku zmiany regulaminu.

§ 4. 1. W przypadku gdy osoba zgłoszona przez uprawniony podmiot w charakterze obserwatora i wylosowana do udziału w pracach komisji egzaminacyjnej, dwukrotnie bez usprawiedliwienia nie weźmie udziału w egzaminie, Prezes skreśla tę osobę z listy obserwatorów i informuje o tym podmiot zgłaszający wraz z prośbą o wskazanie nowego obserwatora.

2. Listę obserwatorów prowadzi i aktualizuje Zespół Dyrektora Generalnego Urzędu.

§ 5. 1. Obsługę techniczną komisji egzaminacyjnej zapewnia:

1) Dyrektor Generalny Głównego Urzędu Miar, w przypadku przeprowadzania egzaminu w siedzibie Głównego Urzędu Miar;

2) dyrektor Okręgowego Urzędu Miar, w przypadku przeprowadzania egzaminu w siedzibie danego Okręgowego Urzędu Miar.

2. W zakres obsługi, o której mowa w ust. 1, wchodzi w szczególności przygotowanie sali egzaminacyjnej oraz zabezpieczenie materiałów pomocniczych w postaci tekstów rozporządzeń

(w liczbie odpowiadającej liczbie kandydatów na technika warsztatu przystępujących do egzaminu):

1) Rady (EWG) nr 3821/85 z dnia 20 grudnia 1985 roku w sprawie urzędzeń rejestrujących stosowanych w transporcie drogowym (Dz. Urz. EWG L 370 z 31.12.1985, str. 8 z późn. zm.) oraz

2) Komisji (WE) nr 1360/2002 z dnia 13 czerwca 2002 roku dostosowującego po raz siódmy do postępu technicznego rozporządzenie Rady (EWG) nr 3821/85 w sprawie urzędzeń rejestrujących stosowanych

— a także zabezpieczenie sprzętu technicznego niezbędnego do przeprowadzenia egzaminu, w uzgodnieniu z przewodniczącym komisji egzaminacyjnej.

§ 6. Traci moc zarządzenie nr 2 Prezesa Głównego Urzędu Miar z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie zatwierdzenia regulaminu pracy komisji egzaminacyjnej (Dz. Urz. GUM Nr 2, poz. 9).

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie w terminie 3 dni od dnia ogłoszenia.

Prezes Głównego Urzędu Miar: *J. M. Popowska*

Załącznik do zarządzenia nr 2 Prezesa Głównego Urzędu Miar z dnia 8 stycznia 2007 r. (poz. 1)

REGULAMIN PRACY KOMISJI EGZAMINACYJNEJ

§ 1. Regulamin pracy komisji egzaminacyjnej, zwany dalej „regulaminem”, określa szczegółowy tryb pracy komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z zakresu sprawdzania tachografów cyfrowych, zwanej dalej „komisją”.

§ 2. 1. Komisja składa się z:

1) przewodniczącego oraz

2) dwóch członków.

2. W pracach komisji w trakcie egzaminu mogą brać udział obserwatorzy powołani przez Prezesa Głównego Urzędu Miar, zwanego dalej „Prezesem”.

3. Zasady powoływania członków komisji i obserwatorów, wyznaczania przewodniczącego komisji oraz jego zadania określa rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 14 kwietnia 2006 r. w sprawie uprawnienia dla technika warsztatu

do wykonywania sprawdzeń tachografów cyfrowych (Dz. U. Nr 73, poz. 510), zwane dalej „rozporządzeniem”.

§ 3. 1. Komisja ze swojego składu wyznacza sekretarza komisji.

2. Do zadań sekretarza komisji należy w szczególności:

1) przechowywanie testów, zestawów pytań oraz zestawu zadań egzaminacyjnych przygotowywanych przez komisję na potrzeby danego egzaminu;

2) przygotowywanie arkuszy odpowiedzi;

3) nadzór nad właściwym przygotowaniem miejsca, w którym będzie przeprowadzany egzamin.

§ 4. W przypadku zaistnienia sytuacji, o której mowa w § 9 ust. 3 rozporządzenia, na wniosek członka

komisji, Prezes wyłącza taką osobę ze składu komisji i powołuje w to miejsce inną osobą.

§ 5. 1. Komisja przygotowuje test, zestawy pytań oraz zestaw zadań egzaminacyjnych na potrzeby egzaminu na podstawie zbiorów testów, pytań i zadań egzaminacyjnych przekazanych przewodniczącemu komisji przez Prezesa.

2. Zasady układania testu, zestawów pytań i zadań egzaminacyjnych są następujące:

1) część pisemna egzaminu — pytania do testów, w liczbie 20, komisja wybiera spośród pytań zawartych w zbiorze pytań testowych, mając na względzie równomierne sprawdzenie wiedzy z zakresu przedmiotowego egzaminu;

2) część ustna egzaminu — komisja przygotowuje zestawy pytań, zawierające po 4 pytania wybrane ze zbioru pytań egzaminacyjnych, w liczbie większej o jeden zestaw niż liczba kandydatów na techników warsztatu, którzy mają przystąpić do egzaminu, mając na względzie zasadę, o której mowa w pkt 1;

3) część praktyczna egzaminu — komisja przygotowuje zestaw zadań egzaminacyjnych, wybranych ze zbioru zadań egzaminacyjnych, w liczbie większej o jedno zadanie niż liczba kandydatów na techników warsztatu, którzy mają przystąpić do egzaminu.

3. Zbiory oraz zestawy, o których mowa w ust. 1 i 2, nie mogą być powielane i udostępniane innym podmiotom niż członkowie komisji. Obserwatorom przysługuje prawo wglądu do tych materiałów w trakcie trwania egzaminu. Zabronione jest sporządzanie notatek, odpisów oraz inne formy rejestracji informacji zawartych w tych materiałach na potrzeby inne niż praca komisji. Nadzór w tym zakresie sprawuje przewodniczący komisji.

§ 6. 1. Posiedzenia komisji zwołuje i prowadzi przewodniczący komisji.

2. Prace komisji są prowadzone, jeżeli w posiedzeniu biorą udział wszyscy członkowie komisji.

3. Komisja podejmuje wszystkie swoje decyzje zwykłą większością głosów.

§ 7. 1. Obserwatorowi biorącemu udział w pracach komisji nie przysługuje prawo głosu.

2. W przypadku zastrzeżeń do prac komisji w trakcie egzaminu obserwator może zgłosić swoje uwagi w formie pisemnej do Prezesa.

3. Przewodniczący komisji może wykluczyć od udziału w pracach komisji obserwatora w przy-

padku naruszenia zasad, o których mowa w § 5 ust. 3, lub stwierdzenia próby ingerowania w przebieg egzaminu lub w samodzielność pracy kandydatów na techników warsztatu.

§ 8. 1. Komisja, przed dopuszczeniem kandydata na technika warsztatu do egzaminu, sprawdza, czy kandydat uiścił wymaganą opłatę za egzamin.

2. Jeżeli kandydat na technika warsztatu nie uiścił opłaty, o której mowa w ust. 1, przewodniczący komisji wzywa kandydata do niezwłocznego usunięcia tego braku, pod rygorem odrzucenia wniosku i niedopuszczenia do egzaminu.

§ 9. 1. Egzamin przeprowadza się w wydzielonej sali, w warunkach zapewniających samodzielność pracy zdających.

2. Członkowie komisji kontrolują przebieg egzaminu.

3. Przed rozpoczęciem części pisemnej egzaminu przewodniczący lub sekretarz komisji wręcza kandydatom na techników warsztatu, za potwierdzeniem odbioru, arkusze odpowiedzi oraz udostępnia materiały pomocnicze.

§ 10. 1. Niezwłocznie po zakończeniu części pisemnej egzaminu członkowie komisji zbierają od zdających wypełnione w zakresie tej części egzaminu arkusze odpowiedzi.

2. Numery pytań i zadań egzaminacyjnych oraz wynik części ustnej lub praktycznej powinny być odnotowane w arkuszu odpowiedzi danego kandydata na technika warsztatu.

3. W przypadku nie zaliczenia przez kandydata na technika warsztatu części ustnej lub praktycznej w arkuszu odpowiedzi przewodniczący komisji jest obowiązany opisać błędy popełnione przez kandydata.

4. Po zakończeniu egzaminu sekretarz komisji przechowuje i zabezpiecza wypełnione arkusze odpowiedzi.

§ 11. 1. Ustalenie wyników części pisemnej egzaminu następuje na posiedzeniu niejawnym komisji, bez udziału obserwatorów. Niezwłocznie po ustaleniu wyników przewodniczący komisji przekazuje informacje w tym zakresie kandydatom na technika warsztatu.

2. Informację o wyniku części ustnej egzaminu lub części pisemnej, przewodniczący komisji przekazuje kandydatowi na technika warsztatu po zakończeniu udzielania przez niego odpowiedzi, z zastrzeżeniem ust. 3.

3. W przypadku zgłoszenia przez członka komisji wątpliwości co do odpowiedzi udzielonych

przez kandydata na technika warsztatu, przewodniczący komisji może zarządzić doraźną naradę, bez udziału obserwatorów, w celu rozstrzygnięcia tych wątpliwości. W przypadku nie uzgodnienia jednolitego stanowiska przez członków komisji ostateczną decyzję co do zaliczenia bądź nie zaliczenia odpowiedzi udzielonej przez kandydata podejmuje przewodniczący. Po zakończeniu narady przewodniczący komisji niezwłocznie komunikuje kandydatowi ostateczny wynik egzaminu.

4. Członków komisji oraz obserwatorów obowiązuje zachowanie tajemnicy co do informacji uzyskanych w trakcie przeprowadzania egzaminu dotyczących poszczególnych osób przystępujących do egzaminu.

§ 12. Podczas udzielania przez kandydata na technika warsztatu odpowiedzi w trakcie części ustnej egzaminu członkowie komisji mogą zadawać kandydatowi dodatkowe pytania pozostające w bezpośrednim związku z treścią wylosowanego pytania.

§ 13. 1. Zadanie egzaminacyjne kandydat na technika warsztatu wykonuje na sprzęcie technicznym wskazanym mu przez członka komisji.

2. Kandydatowi na technika warsztatu przysługuje prawo wyboru rodzaju przyrządu kontrolnego służącego do sprawdzania tachografów cyfrowych w zakresie przyrządów udostępnionych przez komisję.

3. Jeżeli komisja uzna to za wskazane, może dopuścić, na czas trwania części praktycznej i do wykorzystywania przez kandydatów zdających tą część, przyrząd kontrolny będący w posiadaniu kandydata przystępującego do tej części egzaminu.

§ 14. Niezwłocznie po zakończeniu egzaminu przez kandydata na technika warsztatu z wynikiem pozytywnym, komisja egzaminacyjna wydaje mu zaświadczenie o zdaniu egzaminu, za potwierdzeniem odbioru.

§ 15. 1. Posiedzenia komisji są protokołowane przez sekretarza komisji. Protokół podpisany jest przez wszystkich członków komisji.

2. Każdy z członków komisji ma prawo zgłosić do protokołu odrębne stanowisko lub swoje uwagi w odniesieniu do spraw omawianych na posiedzeniu.

3. W stosunku do uwag, o których mowa w ust. 2, przewodniczący komisji zobowiązany jest niezwłocznie zająć stanowisko. Stanowisko to jest ostateczne.

§ 16. 1. Z przebiegu egzaminu przewodniczący komisji sporządza w dwóch egzemplarzach proto-

kół egzaminu, który powinien zawierać w szczególności:

- 1) datę i miejsce przeprowadzenia części pisemnej, ustnej oraz praktycznej egzaminu;
- 2) skład komisji;
- 3) wskazanie obserwatorów;
- 4) imię i nazwisko każdego zdającego kandydata na technika warsztatu z podaniem wyników części ustnej, pisemnej oraz praktycznej egzaminu;
- 5) uwagi dotyczące przebiegu egzaminu, jeżeli wystąpiły;
- 6) informację, o której mowa w § 13 ust. 5 rozporządzenia, jeżeli ma to zastosowanie;
- 7) informację o kandydatach na technika warsztatu niedopuszczonych do egzaminu w przypadku, o którym mowa w § 8 ust. 2 zarządzenia;
- 8) podpisy członków komisji.

2. Protokół egzaminu może być również podpisany przez obserwatorów.

§ 17. 1. Po zakończeniu egzaminu przewodniczący komisji niezwłocznie przekazuje protokół egzaminu zgodnie z § 10 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia.

2. Sekretarz komisji w terminie 14 dni od dnia zakończenia egzaminu przekazuje pełną dokumentację z przebiegu prac komisji i egzaminu (w tym egzemplarze testu, zestawów zadań i zestawu pytań egzaminacyjnych będące przedmiotem egzaminu) oraz zwraca zbiory testów, pytań oraz zadań egzaminacyjnych przekazanych przez Prezesa, do Zespołu Dyrektora Generalnego Urzędu w Głównym Urzędzie Miar.

3. Sekretarz komisji z przekazania dokumentacji, o której mowa w ust. 2, sporządza w dwóch egzemplarzach protokół, który podpisuje on oraz upoważniony pracownik Zespołu Dyrektora Generalnego Urzędu.

§ 18. 1. Do przeprowadzania egzaminu poprawkowego stosuje się odpowiednio przepisy § 3, § 5, § 6 oraz § 9—17 regulaminu, z zastrzeżeniem ust. 2 i 3.

2. Sekretarzem komisji pozostaje osoba, która pełniła tę funkcję podczas egzaminu w pierwszym terminie.

3. Arkusze odpowiedzi są wręczane kandydatom na technika warsztatu tylko wówczas, gdy przystępują ponownie do wszystkich części egzaminu.

2

OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

z dnia 7 lutego 2007 r.

**w sprawie rejestru zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych
w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. — Prawo o miarach (Dz. U. z 2004 r. Nr 243, poz. 2441, z 2005 r. Nr 163, poz. 1362 i Nr 180, poz. 1494 oraz z 2006 r. Nr 170, poz. 1217 i Nr 249, poz. 1834) ogłasza się rejestr zatwierdzonych typów

przyrządów pomiarowych w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r., stanowiący załącznik do niniejszego obwieszczenia.

Prezes Głównego Urzędu Miar: *J. M. Popowska*

Załącznik do obwieszczenia Prezesa Głównego Urzędu Miar
z dnia 7 lutego 2007 r. (poz. 2)

**REJESTR ZATWIERDZONYCH TYPÓW PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH
W OKRESIE OD DNIA 1 PAŹDZIERNIKA 2006 R. DO DNIA 31 GRUDNIA 2006 R.**

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
Przyrządy do pomiaru wielkości akustycznych i drgań mechanicznych							
1.	Mierniki drgań mechanicznych oddziałujących na człowieka, AP303	APARATURA POMIAROWA Janusz Woldański, ul. Swarzewska 54 m. 5, 01-821 Warszawa	2006-10-23	ZT 269/2006	PL T 06 243	2016-10-23	
Przyrządy do pomiaru wielkości elektrycznych i magnetycznych							
2.	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, SL761 o nazwie handlowej ACE SL 7000 typ SL761	Actaris SAS, Avenue des Temps Modernes, ZI de Chasseneuil B.P. 23, 86361 Chasseneuil du Poitou, Francja	2006-10-19	ZT 263/2006	PL T 06 237	2016-10-19	
3.	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, ACE 3000 typ 520	Actaris UK Ltd., Langer Road, Felixstowe IP 11 2ER, Suffolk, Wielka Brytania	2006-10-24	ZT 272/2006	PL T 06 246	2016-10-24	
4.	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, NEO1	Fabryka Aparatury Pomiarowej „PAFAL” S.A., ul. Łukasieńskiego 26, 58-100 Świdnica	2006-10-27	ZT 290/2006	PL T 06 263	2016-10-27	
5.	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, ...EM 1021	ECHELON Corporation, 550 Meridian Avenue, San Jose CA 95126, USA	2006-10-27	ZT 291/2006	PL T 06 264	2016-10-27	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
6.	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, ...EM 1023	ECHELON Corporation, 550 Meridian Avenue, San Jose CA 95126, USA	2006-10-27	ZT 292/2006	PL T 06 265	2016-10-27	
7.	Liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, NEO2 i NEO3	Fabryka Aparatury Pomiarowej „PAFAL” S.A., ul. Łukasińskiego 26, 58-100 Świdnica	2006-10-28	ZT 301/2006	PL T 06 274	2016-10-28	
8.	Przekładniki prądowe, TAL-0,72 N3-1-0,5S	UAB „Elfita”, Vytenio 50, 03229 Vilnius, Litwa	2006-11-09	ZT 316/2006	nie nadano	2016-11-09	
9.	Przekładniki napięciowe, ECF 123, ECF 245, ECF 420	PIFFNER Messwandler AG, Lindenplatz 254, CH-5042 Hirschtal, Szwajcaria	2006-11-13	ZT 321/2006	nie nadano	2016-11-13	
10.	Przekładniki prądowe, JOF 420	PIFFNER Messwandler AG, Lindenplatz 254, CH-5042 Hirschtal, Szwajcaria	2006-11-15	ZT 322/2006	nie nadano	2016-11-15	
11.	Przekładniki prądowe, PP-15, PP-20	TRANSFORMEX Sp. z o.o., ul. Jachtowa 5, 04-965 Warszawa	2006-11-17	ZT 325/2006	PL T 06 294	2016-11-17	
12.	Przekładniki prądowe, PG, PGP	TRANSFORMEX Sp. z o.o., ul. Jachtowa 5, 04-965 Warszawa	2006-11-17	ZT 326/2006	PL T 06 295	2016-11-17	
Przyrządy do pomiaru objętości i przepływu płynów oraz do pomiaru ciepła							
13.	Ciepłomierze do wody, hybrydowe, compact IV	Techem Energy Services GmbH, Hauptstrasse 89, 65760 Eschborn, Niemcy	2006-10-03	ZT 243/2006	PL T 06 219	2016-10-03	
14.	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych, przewoźne, IP/A/19	Zakład Usług Specjalistycznych Andrzej Bartkowiak, ul. Powstańców Wlkp. 19, 64-200 Wolsztyn	2006-10-05	ZT 246/2006	PL T 06 222	2016-10-05	
15.	Ciepłomierze do wody, hybrydowe, CF-Max	Actaris Polska Sp. z o.o., ul. T. Romanowicza 6, 30-702 Kraków	2006-10-05	ZT 247/2006	PL T 06 223	2016-10-05	
16.	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi, 470..../.... i 73 odmiany	ADAMOV-SYSTEMS, a.s. Mirová 2, 679 04 Adamov, Czechy	2006-10-05	ZT 248/2006	PL T 06 224	2016-10-05	
17.	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym, 895..../.... i 50 odmian	ADAMOV-SYSTEMS, a.s. Mirová 2, 679 04 Adamov, Czechy	2006-10-05	ZT 249/2006	PL T 06 225	2016-10-05	
18.	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi, 460..../.... i 73 odmiany	ADAMOV-SYSTEMS a.s., Mirová 2, 679 04 Adamov, Czechy	2006-10-05	ZT 251/2006	PL T 06 226	2016-10-05	
19.	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych, przewoźne, GMVT 805	F.A. Sening GmbH, Regentstrasse 1, 25474 Ellerbek, Niemcy	2006-10-06	ZT 252/2006	PL T 06 227	2016-10-06	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
20.	Instalacje pomiarowe do cieczy innych niż woda (roztworu mocznika), QUANTIUM 500T AdB ...- ... i 4 odmiany	Tokheim Sofitam Applications, Router de Solier, 14540 Grentheville, Francja albo Tokheim UK Ltd., Unit 3, Baker Road, West Pitero Industrial Esteta, Dundee DD5 3RT, Wielka Brytania	2006-10-06	ZT 253/2006	PL T 06 228	2016-10-06	
21.	Instalacje pomiarowe do olejów HON i LON	Grupa LOTOS S.A., ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk	2006-10-12	ZT 254/2006	PL T 06 229	2016-10-12	
22.	Przeliczniki do liczników do cieczy innych niż woda, FloBoss S600	Emerson Process Management Flow Computer Division, Outgang Lane, Pickering, North Yorkshire, YO18 7JA, Anglia	2006-10-12	ZT 256/2006	PL T 06 231	2016-10-12	
23.	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym iGEM, C.... i 37 odmian	Dresser Wayne Pignone, DEG Italia S.p.A., 23018 Talamona (SO), Włochy; Dresser Wayne Pignone DI UK Limited, Butterfield Industrial Estate, Bonnyrigg, Midlothian EH19 3JQ, Szkocja; Dresser Wayne Pignone, Dresser Wayne AB, Limhamnsvägen 109, Box 30049, SE-20061 Malmö, Szwecja; Dresser Wayne Pignone, Dresser Europe GmbH, Grimsehlstrasse 44, 37574 Einbeck, Niemcy	2006-10-16	ZT 257/2006	PL T 06 232	2016-10-16	
24.	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym iGEM, C....SAT i 6 odmian	Dresser Wayne Pignone, DEG Italia S.p.A., 23018 Talamona (SO), Włochy; Dresser Wayne Pignone DI UK Limited, Butterfield Industrial Estate, Bonnyrigg, Midlothian EH19 3JQ, Szkocja; Dresser Wayne Pignone, Dresser Wayne AB, Limhamnsvägen 109, Box 30049, SE-20061 Malmö, Szwecja; Dresser Wayne Pignone, Dresser Europe GmbH, Grimsehlstrasse 44, 37574 Einbeck, Niemcy	2006-10-16	ZT 258/2006	PL T 06 233	2016-10-16	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
25.	Przeliczniki do liczników do cieczy innych niż woda, 3500 i 3700	Emerson Process Mangement Flow B.V., Wiltoustraat 30, 3903 KW Veenendaal, Holandia lub MICRO MOTION Inc. 7070 Winchester Circle, Boulder CO 80301, USA	2006-10-16	ZT 259/2006	PL T 06 234	2016-10-16	
26.	Instalacje pomiarowe do gazu ciekłego propanbutan, przewożne, CV/EM/LGL3	Východočeské plynárenské strojímy, a.s. 538 34 Rosice u Chrasti, Czechy	2006-10-16	ZT 260/2006	PL T 06 235	2016-10-16	
27.	Gazomierze rotorowe, CGR-01	COMMON S.A., ul. Aleksandrowska 67/93, 91-205 Łódź	2006-10-18	ZT 262/2006	PL T 06 236	2016-10-18	
28.	Przeliczniki do gazomierzy, MacMAT III E GT	PLUM sp. z o.o., Ignatki 27 A, 16-001 Kleosin	2006-10-19	ZT 264/2006	PL T 06 238	2016-10-19	
29.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2000 m ³ , naziemne	„LOTOS SERWIS” Sp. z o.o., ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk	2006-10-19	ZT 265/2006	PL T 06 239	2016-10-19	
30.	Instalacje pomiarowe do gazu ciekłego propanbutan, przewożne, ZASTA	„ZASTA” Sp. z o.o., ul. Owocowa 4-8, 76-200 Słupsk	2006-10-23	ZT 267/2006	PL T 06 241	2016-10-23	
31.	Instalacje pomiarowe do gazu ciekłego propanbutan, przewożne, LDS-IPM01	„Zakład Produkcji Cystem LDS” Sp. z o.o., ul. Gierdziejewskiego 1, 02-495 Warszawa	2006-10-23	ZT 268/2006	PL T 06 242	2016-10-23	
32.	Urządzenia wtórne liczników do cieczy innych niż woda o nazwie handlowej „TMS-30”	Scheidt & Bachmann GmbH - Postfach 201143, D-41211 Mönchengladbach, Niemcy	2006-10-23	ZT 270/2006	PL T 06 244	2016-10-23	
33.	Przeliczniki do gazomierzy, CPS-01 wersja IMP	COMMON S.A., ul. Aleksandrowska 67/93, 91-205 Łódź	2006-10-24	ZT 271/2006	PL T 06 245	2016-10-24	
34.	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym CEM-03, EURO 1000 VI R 1P1H/D-S	Petrotec - Assistência Técnica ao Ramo Petrolífero, S.A. Parque Industrial de Guimarães, Pav. C2 – S. João de Ponte – 4800-493 Guimarães, Portugalia	2006-10-24	ZT 273/2006	PL T 06 247	2016-10-24	
35.	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym CEM-03, EURO 2000 VI/.....- S i 7 odmian	Petrotec - Assistência Técnica ao Ramo Petrolífero, S.A. Parque Industrial de Guimarães, Pav. C2 – S. João de Ponte – 4800-493 Guimarães, Portugalia	2006-10-25	ZT 274/2006	PL T 06 248	2016-10-25	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
36.	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym CEM-03, EURO 4000B VI/.....- S i 9 odmian	Petrotec - Assistência Técnica ao Ramo Petrolífero, S.A. Parque Industrial de Guimarães, Pav. C2 – S. João de Ponte – 4800-493 Guimarães, Portugalia	2006-10-25	ZT 275/2006	PL T 06 249	2016-10-25	
37.	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym CEM-03, EURO 4000C VI/.....- S i 18 odmian	Petrotec - Assistência Técnica ao Ramo Petrolífero, S.A. Parque Industrial de Guimarães, Pav. C2 – S. João de Ponte – 4800-493 Guimarães, Portugalia	2006-10-25	ZT 276/2006	PL T 06 250	2016-10-25	
38.	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłem elektronicznym CEM-03, EURO 5000 VI/.....- S i 18 odmian	Petrotec - Assistência Técnica ao Ramo Petrolífero, S.A. Parque Industrial de Guimarães, Pav. C2 – S. João de Ponte – 4800-493 Guimarães, Portugalia	2006-10-25	ZT 277/2006	PL T 06 251	2016-10-25	
39.	Przeliczniki do gazomierzy, CMK-02	COMMON S.A., ul. Aleksandrowska 67/93, 91-205 Łódź	2006-10-25	ZT 278/2006	PL T 06 252	2016-10-25	
40.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 37 m ³ , naziemne	SPOMASZ ZAMOŚĆ S.A., ul. Szczepieszka 19, 22-400 Zamość	2006-10-25	ZT 279/2006	PL T 06 253	2016-10-25	
41.	Liczniki do cieczy innych niż woda, MFT-5, MFT-7, MFT-15 i MFT-30	Flow Technics Sp. z o.o., ul. Mirosławiecka 38, 78-520 Złocieniec	2006-10-25	ZT 280/2006	PL T 06 254	2016-10-25	
42.	Pipety laboratoryjne jednomiarowe klasy A, o pojemnościach nominalnych 1 ml, 2 ml, 5 ml, 10 ml, 20 ml, 50 ml i 100 ml	Labor und Meßgeräte GmbH Stützerbach, Gewerbepark „Am Wald“ 2b, 98693 Ilmenau, Niemcy	2006-10-25	ZT 281/2006	nie nadano	2016-10-25	
43.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 14 250 m ³ , naziemne	„KRONO-CHEM“ Sp. z o.o., ul. Waryńskiego 1, 78-400 Szczecinek	2006-10-25	ZT 282/2006	PL T 06 255	2016-10-25	
44.	Odmierzacze paliw ciekłych z liczydłami elektronicznymi, PETRO-SOLO-S-... i 4 odmiany	MM Petro Sp. z o.o., ul. Spółdzielcza 1, 44-240 Żory	2006-10-25	ZT 283/2006	PL T 06 256	2016-10-25	
45.	Gazomierze turbinowe, CGT-02	COMMON S.A., ul. Aleksandrowska 67/93, 91-205 Łódź	2006-10-26	ZT 285/2006	PL T 06 258	2016-10-26	
46.	Przeliczniki do liczników do cieczy innych niż woda, PETRODAT 3002	BARTEC GmbH, Schulstraße 30, D-94239 Grotteszell, Niemcy	2006-10-27	ZT 286/2006	PL T 06 259	2016-10-27	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
47.	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych, przewożne, TS-S/T11	Tank Service Spółka Jawna, ul. I Armii Wojska Polskiego 23, 41-947 Piekary	2006-10-27	ZT 287/2006	PL T 06 260	2016-10-27	
48.	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych, przewożne, TS-S/T40	Tank Service Spółka Jawna, ul. I Armii Wojska Polskiego 23, 41-947 Piekary	2006-10-27	ZT 288/2006	PL T 06 261	2016-10-27	
49.	Przeliczniki do gazomierzy, MacMAT II GT-RG wersja A	PLUM sp. z o.o., Ignatki 27 A, 16-001 Kleosin	2006-10-27	ZT 289/2006	PL T 06 262	2016-10-27	
50.	Odmierzacze gazu ciekłego propan-butan, 8690.../LPG i 6 odmian	ADAMOV-SYSTEMS a.s., Mirová 2, 679 04 Adamov, Czechy	2006-10-27	ZT 293/2006	PL T 06 266	2016-10-27	
51.	Odmierzacze gazu ciekłego propan-butan, V-line 899.../LPG/... i 7 odmian	ADAMOV-SYSTEMS a.s., Mirová 2, 679 04 Adamov, Czechy	2006-10-28	ZT 294/2006	PL T 06 267	2016-10-28	
52.	Wodomierze działające na zasadach elektronicznych przeznaczone do wody zimnej, SONIX 10D	„SONIX” Krzysztof Kołodziej Przemysłowe Urządzenia Elektroniczne, ul. Leopolda Lisa-Kuli 12, 05-270 Marki	2006-10-28	ZT 295/2006	PL T 06 268	2016-10-28	
53.	Przetworniki przepływu do ciepłomierzy do wody, ultradźwiękowe, SHARKY 473 albo Danfoss SONO 1500 CT i SHARKY 474 albo Danfoss SONO 1500	HYDROMETER GmbH, Industriestrasse 13, D-91522 Ansbach, Niemcy	2006-10-28	ZT 296/2006	PL T 06 269	2016-10-28	
54.	Wodomierze działające na zasadach elektronicznych przeznaczone do wody zimnej, FM-300	Zakład Elektroniki Pomiarowej TECHMAG S.C. Brunon Czystczorń, Piotr Mazur, Stanisław Derkacz, ul. Sowińskiego 3, 44-121 Gliwice	2006-10-28	ZT 297/2006	PL T 06 270	2016-10-28	
55.	Wodomierze działające na zasadach elektronicznych do wody zimnej, Promag 50	Endress+Hauser Flowtec AG, Käegenstrasse 7, CH-4153 Reinbach BL 1, Szwajcaria	2006-10-28	ZT 298/2006	PL T 06 271	2016-10-28	
56.	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych, LQP-EMR3/1200	„Liquip Polska” Sp. z o.o., ul. 3 Maja 12 lok. 11, 56-400 Oleśnica	2006-10-29	ZT 302/2006	PL T 06 275	2016-10-29	
57.	Odmierzacze gazu ciekłego propan-butan, PRIMUS MM 020	MM Petro Sp. z o.o., ul. Spółdzielcza 1, 44-240 Żory	2006-10-29	ZT 303/2006	PL T 06 276	2016-10-29	
58.	Wodomierze sprzężone do wody zimnej, C 4000	ELSTER Messtechnik GmbH, Otto-Hahn-Straße 25, D-68623 Lampertheim, Niemcy	2006-10-29	ZT 304/2006	PL T 06 277	2016-10-29	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
59.	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych, LCK1	EKO-OPEN Sp. z o.o., ul. Swojska 24 b, 09-403 Płock	2006-10-29	ZT 305/2006	PL T 06 278	2016-10-29	
60.	Instalacje pomiarowe do gazu ciekłego propanbutan, przewoźne, U.POM. LKR-1/2006	Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe L.K.R. Nowakowscy Spółka Jawna, ul. Glebowa 3, 96-300 Żyrardów	2006-10-29	ZT 306/2006	PL T 06 279	2016-10-29	
61.	Urządzenia wtórne liczników do cieczy innych niż woda o nazwie handlowej „PETRONOVA SYSTEM”	PETRONOVA Sp. z o.o., ul. Ślusarska 14, 63-400 Ostrów Wielkopolski	2006-10-29	ZT 307/2006	PL T 06 280	2016-10-29	
62.	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych	Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo S.A., ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	2006-10-29	ZT 308/2006	PL T 06 281	2016-10-29	
63.	Instalacje pomiarowe do paliw ciekłych, przewoźne, IP/A/12	Zakład Usług Specjalistycznych Andrzej Bartkowiak, ul. Powstańców Wlkp. 19, 64-200 Wolsztyn	2006-10-29	ZT 309/2006	PL T 06 282	2016-10-29	
64.	Liczniki do cieczy innych niż woda, PRIME 4	Smith Meter GmbH, Regentstrasse 1, 25474 Ellerbek, Niemcy	2006-10-29	ZT 310/2006	PL T 06 283	2016-10-29	
65.	Instalacje pomiarowe do cieczy innych niż woda (asfaltu)	„LOTOS ASFALT” Sp. z o.o., ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk	2006-10-29	ZT 311/2006	PL T 06 284	2016-10-29	
66.	Instalacje pomiarowe do cieczy innych niż woda, FTMS-1700... i FTMS 2500...	„Flow Technics” Sp. z o.o., ul. Mirosławiecka 38, 78-520 Złoceniec	2006-10-29	ZT 312/2006	PL T 06 285	2016-10-29	
67.	Instalacje pomiarowe do wydawania paliw ciekłych, GMVT...	F.A., Sening GmbH, Regentstrasse 1, 25 474 Ellerbek, Niemcy	2006-10-29	ZT 313/2006	PL T 06 286	2016-10-29	
68.	Przeliczniki do liczników do cieczy innych niż woda, Accuload III	Smith Meter GmbH, Regentstrasse 1, 25474 Ellerbek, Niemcy	2006-10-29	ZT 314/2006	PL T 06 287	2016-10-29	
69.	Samochodowe cysterny pomiarowe, C4B1C1.2	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „SZUMLAKOWSKI” Sp. z o.o., ul. Starobrzaska 34 L, 49-305 Brzeg	2006-11-09	ZT 315/2006	PL T 06 288	2016-11-09	
70.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 18 000 m ³ , naziemne	NAFTOBAZY Sp. z o.o., ul. Chałubińskiego 8, 00-613 Warszawa	2006-11-13	ZT 317/2006	PL T 06 289	2016-11-13	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
71.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 30,5 m ³ , podziemne	Budownictwo Urządzeń Gazowniczych GAZOBUDOWA Sp. z o.o., ul. Wolności 339, 41-800 Zabrze	2006-11-13	ZT 318/2006	PL T 06 290	2016-11-13	
72.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 680 m ³ , naziemne	„BIOPALIWA” S.A., Górkki 14, 82-400 Sztum	2006-11-13	ZT 319/2006	PL T 06 291	2016-11-13	
73.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych 980 m ³ i 2000 m ³ , naziemne	PETRO REMONT Sp. z o.o., ul. Chemików 7, 09-411 Płock	2006-11-13	ZT 320/2006	PL T 06 292	2016-11-13	
74.	Pipety laboratoryjne wielomiarowe klasy A, o pojemnościach nominalnych 1 ml, 2 ml, 5 ml, 10 ml i 25 ml	Labor- und Meßgeräte GmbH Stützerbach, Gewerbepark „Am Wald” 2b, D-98693 Ilmenau, Niemcy	2006-11-15	ZT 323/2006	nie nadano	2016-11-15	
75.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 33 m ³ , podziemne	ORLEN Centrum Serwisowe Sp. z o.o., ul. Wrocławska 58, 45-701 Opole	2006-11-15	ZT 324/2006	PL T 06 293	2016-11-15	
76.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych 25 m ³ i 50 m ³ , podziemne	ORLEN Centrum Serwisowe Sp. z o.o., ul. Wrocławska 58, 45-701 Opole	2006-11-17	ZT 327/2006	PL T 06 296	2016-11-17	
77.	Samochodowe cysterny pomiarowe NCS-3K	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „SZUMLAKOWSKI” Sp. z o.o., ul. Starobrzaska 34 L, 49-305 Brzeg	2006-11-23	ZT 328/2006	PL T 06 297	2016-11-23	
78.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 50000 m ³ , naziemne	GRUPA LOTOS S.A., ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk	2006-11-23	ZT 329/2006	PL T 06 298	2016-11-23	
79.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 18 m ³ , podziemne	Marek Zapiór Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „ZET”, Pl. Żeromskiego 5/21, 41-914 Bytom	2006-11-29	ZT 330/2006	PL T 06 299	2016-11-29	
80.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 32 m ³ , podziemne	ORLEN Centrum Serwisowe Sp. z o.o., ul. Wrocławska 58, 45-701 Opole	2006-11-29	ZT 331/2006	PL T 06 300	2016-11-29	
81.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych 25 m ³ i 33 m ³ , podziemne	ORLEN Centrum Serwisowe Sp. z o.o., ul. Wrocławska 58, 45-701 Opole	2006-11-29	ZT 332/2006	PL T 06 301	2016-11-29	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
82.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 520 m ³ , naziemne	Zenon Łagan Zakład Remontowy Instalacji Przemysłowych PIKO Przemysłowe Instalacje Kwasoodporne, ul. Helenówek 5 m. 24, 25-661 Kielce	2006-12-04	ZT 333/2006	PL T 06 302	2016-12-04	
83.	Kolby szklane z jedną kreską klasy A, o pojemnościach nominalnych 5 ml, 10 ml, 25 ml, 50 ml, 100 ml, 200 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml i 2000 ml	SKLÁRNY KAVALIER, a.s., Sázava, Sklářská 359, okr. Benešov, PSČ 285 96, Czechy	2006-12-04	ZT 334/2006	nie nadano	2016-12-04	
84.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 5000 m ³ , naziemne	HYDROBUDOVA-6 S.A., ul. Domaniewska 50 A, 02-672 Warszawa	2006-12-04	ZT 335/2006	PL T 06 303	2016-12-04	
85.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych 32 m ³ i 50 m ³ , jednokomorowe oraz o pojemności nominalnej 50 m ³ , dwukomorowe, podziemne	„SERWIS PODLASIE” Sp. z o.o., ul. Baranowicka 121 A, 15-501 Białystok	2006-12-14	ZT 336/2006	PL T 06 304	2016-12-14	
86.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 20 m ³ , naziemne	CELTECH Sp. z o.o., ul. Smolna 13, 61-008 Poznań	2006-12-15	ZT 337/2006	PL T 06 305	2016-12-15	
87.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 10 000 m ³ , naziemne	PETRO MECHANIKA Sp. z o.o., ul. Chemików 7, 09-411 Płock	2006-12-22	ZT 338/2006	PL T 06 306	2016-12-22	
88.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 50 m ³ , jednokomorowe oraz o pojemności nominalnej 50 m ³ , dwukomorowe, podziemne	„GOD - B” Sp. z o.o., Piotrowice 174 A, 59-424 Męcinka	2006-12-22	ZT 339/2006	PL T 06 307	2016-12-22	
89.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych od 2 m ³ do 100 m ³ , podziemne	„P. W. TAKO” Sp. z o.o., ul. Batalionów Chłopskich 2, 42-680 Tarnowskie Góry	2006-12-22	ZT 340/2006	PL T 06 308	2016-12-22	
90.	Wodomierze działające na zasadach mechanicznych, przeznaczone do wody zimnej, JS50, JS50-N, JS65, JS65-N, JS80, JS80-N, JS100, JS100-N	ZENNER International GmbH & CO. KG, Römerstadt 4, D-66121 Saarbrücken, Amtsgericht Saarbrücken HRA 9741, Niemcy	2006-10-12	ZT E 13.2006		2016-10-12	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
91.	Wodomierze działające na zasadach mechanicznych, przeznaczone do wody zimnej, WPH-01 DN40, WPH-N-01 DN40, WPH-01 DN80, WPH-N-01 DN80, WPH-01 DN100, WPH-N-01 DN100, WPH-01 DN125, WPH-N-01 DN125, WPH-01 DN300, WPH-N-01 DN300	ZENNER International GmbH & CO. KG, Römerstadt 4, D-66121 Saarbrücken, Amtsgericht Saarbrücken HRA 9741, Niemcy	2006-10-12	ZT E 14.2006	PL 06 ZT E 14	2016-10-12	
92.	Wodomierze działające na zasadach mechanicznych, przeznaczone do wody zimnej, WPH-01 DN40, WPH-N-01 DN40, WPH-01 DN80, WPH-N-01 DN80, WPH-01 DN100, WPH-N-01 DN100, WPH-01 DN125, WPH-N-01 DN125, WPH-01 DN300, WPH-N-01 DN300	CONTOR GROUP S.A., Calea Bodrogului 2-4, 310059 Arad, Rumunia	2006-10-27	ZT E 15.2006	PL 06 ZT E 15	2016-10-27	
93.	Wodomierze działające na zasadach mechanicznych, przeznaczone do wody zimnej, WPH-01 DN40, WPH-N-01 DN40, WPH-01 DN80, WPH-N-01 DN80, WPH-01 DN100, WPH-N-01 DN100, WPH-01 DN125, WPH-N-01 DN125, WPH-01 DN300, WPH-N-01 DN300	CONTOR Caracioni GmbH, Hauptstrasse 2, D-66459 Kirkel-Limbach, Niemcy	2006-10-27	ZT E 16.2006	PL 06 ZT E 16	2016-10-27	
94.	Wodomierze działające na zasadach mechanicznych, przeznaczone do wody zimnej, JS50, JS50-N, JS65, JS65-N, JS80, JS80-N, JS100, JS100-N	CONTOR GROUP S.A., Calea Bodrogului 2-4, 310059 Arad, Rumunia	2006-10-27	ZT E 17.2006	PL 06 ZT E 17	2016-10-27	
95.	Gazomierze miechowe, UG	APATOR METRIX S.A., ul. Piaskowa 3, 83-110 Tczew	2006-10-27	ZT E 18.2006	PL 06 ZT E 18	2016-10-27	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
Przyrządy do pomiaru długości i wielkości związanych							
96.	Przyrządy do pomiaru długości materiałów taśmowych	ERGIS S.A., ul. Aleja Solidarności 117, 00-140 Warszawa	2006-10-12	ZT 255/2006	PL T 06 230	2016-10-12	
97.	Przyrządy do pomiaru długości tkanin, MMS	m-tec TEXTILMASCHINEN GmbH, Kampweg 40 - D-41751 Viersen, Postfach 11 04 61 - D-41728 Viersen, (dawniej Menschner, Johannes Menschner Maschinenfabrik GmbH & Co KG D-4060 Viersen 11 oraz m-tec Maschinenbaugesellschaft mbH, D-41751 Viersen), Niemcy	2006-10-17	ZT 261/2006	nie nadano	2016-10-17	
Przyrządy do pomiaru parametrów ruchu							
98.	Taksometr elektroniczny, µTAX-1i	„PROCAR” Andrzej Woźniak & Włodzimierz Skierski, Al. Prymasa Tysiąclecia 78 A, 01-424 Warszawa	2006-10-19	ZT 266/2006	PL T 06 240	2016-10-19	
99.	Taksometr elektroniczny, TX06 fiskalny	NOVITUS S.A., ul. Nawojowska 118, 33-300 Nowy Sącz	2006-10-26	ZT 284/2006	PL T 06 257	2016-10-26	
Przyrządy do pomiaru masy							
100.	Wagi automatyczne przenośnikowe, W-1-00	Przedsiębiorstwo Projektowo Wdrożeniowe DCS System Karolina Kurdziel Spółka Jawna, ul. Daszyńskiego 638, 44-151 Gliwice	2006-10-05	ZT 244/2006	PL T 06 220	2016-10-05	
101.	Wagi automatyczne dla pojedynczych ładunków, kontrolujące, SV KW...	Anritsu Industrial Solutions Co. Ltd. 1800 Onna Atsugi-shi Kaganawa- Prefecture 243, Japonia	2006-10-05	ZT 245/2006	PL T 06 221	2016-10-05	
102.	Wagi automatyczne dla pojedynczych ładunków, kontrolujące, segregujące, DWT/HC/10, DWT/HC/20, DWT/HC/30, DWT/HC/60, DWT/HC/75, DWT/HC/100	Witold Lewandowski „RADWAG” Zakład Mechaniki Precyzyjnej, ul. Bracka 28, 26-600 Radom	2006-10-28	ZT 299/2006	PL T 06 272	2016-10-28	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Numer decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
103.	Wagi samochodowe do ważenia pojazdów w ruchu, DW600	Tamtron Systems OY, Käärnesaarentie 3B, P.O.Box 8, 02171 Espoo, Finlandia	2006-10-28	ZT 300/2006	PL T 06 273	2016-10-28	
104.	Dozowniki objętościowe, C21	I.M.A. Industria Macchine Automatiche S.p.A., Via Emilia 428-442, 40064 Ozzano dell'Emilia, Bologna, Włochy	2006-12-22	ZT 341/2006	PL T 06 309	2016-12-22	
105.	Wagi automatyczne przenośnikowe, ACM-L	Przedsiębiorstwo Pomiarów i Automatykacji „MESKON” Sp. z o.o., ul. Obrońców Westerplatte 51, 40-335 Katowice	2006-10-27	ZT E 19.2006	PL 06 ZT E 19	2016-10-27	
Przyrządy do pomiaru gęstości							
106.	Gęstościomierze oscylacyjne do pomiaru gęstości cieczy, laboratoryjne, DE40 i DE51	Kyoto Electronics Manufacturing Co., Ltd., 68 Ninodan-cho, Shinden, Kisshoin, Minami-ku, Kyoto, 601-8317, Japonia	2006-10-05	ZT 250/2006	nie nadano	2016-10-05	

3

OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

z dnia 7 lutego 2007 r.

w sprawie udzielonych zezwoleń na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie instalacji lub napraw oraz sprawdzania urządzeń rejestrujących stosowanych w transporcie drogowym — tachografów samochodowych w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r.

Na podstawie art. 16d ust. 6 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. — Prawo o miarach (Dz. U. z 2004 r. Nr 243, poz. 2441, z 2005 r. Nr 163, poz. 1362 i Nr 180, poz. 1494 oraz z 2006 r. Nr 170, poz. 1217 i Nr 249, poz. 1834) ogłasza się informację o udzielonych zezwoleniach na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie instalacji lub napraw oraz sprawdzania

urządzeń rejestrujących stosowanych w transporcie drogowym — tachografów samochodowych w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r., stanowiącą załącznik do niniejszego obwieszczenia.

Prezes Głównego Urzędu Miar: *J. M. Popowska*

Załącznik do obwieszczenia Prezesa Głównego Urzędu Miar
z dnia 7 lutego 2007 r. (poz. 3)

**INFORMACJA O UDZIELONYCH ZEZWOLENIACH NA PROWADZENIE DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ
W ZAKRESIE INSTALACJI LUB NAPRAW ORAZ SPRAWDZANIA URZĄDZEŃ REJESTRUJĄCYCH STOSOWA-
NYCH W TRANSPORCIE DROGOWYM — TACHOGRAFÓW SAMOCHODOWYCH
OD DNIA 1 PAŹDZIERNIKA 2006 R. DO DNIA 31 GRUDNIA 2006 R.**

Lp.	Numer decyzji ¹	Data decyzji	Data ważności decyzji	Nr cechy ²	Nazwa przedsiębiorcy	Miejsce wykonywania działalności gospodarczej	Zakres zezwolenia
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ZZ 6/2006 UZ 226/2005	2006-10-02	2007-07-05	pl-n 0217 PL 0217	Kacprzyński Wiesław Mechanika Precyzyjna	50-514 Wrocław, ul. Międzyzleska 4	instalacja, naprawa, sprawdzanie
2.	UZ 210/2006	2006-10-04	2007-10-04	pl-n 0327 PL 0327	Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej CONNEX Mielec sp. z o.o.	39-300 Mielec, ul. Przemysłowa 2	instalacja, naprawa, sprawdzanie
3.	UZ 211/2006	2006-10-06	2010-10-06	pl-n 0334 PL 0334	„AUTO-TRANSPRZĘT” sp. z o.o.	43-100 Tychy, ul. Dojazdowa 3	instalacja, naprawa, sprawdzanie
4.	UZ 212/2006	2006-10-06	2010-10-06	pl-n 0335 PL 0335	„TRANSBUD-KATOWICE” Spółka Akcyjna	40-706 Katowice, ul. Kolejowa 17	instalacja, naprawa, sprawdzanie
5.	UZ 213/2006	2006-10-11	2009-10-11	pl-n 0270 PL 0270	Kopalnia Węgla Brunatnego „Konin” w Kleczewie S.A.	62-530 Kazimierz Biskupi, Biurowiec 4	instalacja, naprawa, sprawdzanie
6.	UZ 214/2006	2006-10-16	2007-10-16	pl-n 0337 PL 0337	Firma Handlowo-Uslugowa Janusz Mrowca	34-600 Limanowa, ul. Zygmunta Augusta 12	instalacja, naprawa, sprawdzanie
7.	ZZ 7/2006 UZ 249/2005	2006-10-17	2009-07-13	pl-n 0244 PL 0244	Janusz Deryło TACH-MOT	20-234 Lublin, ul. Metalurgiczna 7	instalacja, naprawa, sprawdzanie
8.	UZ 215/2006	2006-10-23	2007-10-23	pl-n 0336 PL 0336	Wiesław Litewka i Katarzyna Litewka – „TACHO-TAX” s.c.	39-100 Ropczyce, ul. Zielona 6	instalacja, naprawa, sprawdzanie
9.	UZ 216/2006	2006-10-25	2007-10-25	pl-n 0320	Usługi Transportowe, Handel Obwoźny Janusz Kuleta	97-200 Tomaszów Mazowiecki, ul. Warszawska 119	naprawa
10.	UZ 217/2006	2006-10-25	2007-10-25	pl-n 0340 PL 0340	„Handel International Spedition POZNACHOWSKI” sp. z o.o.	66-400 Gorzów Wlkp., ul. Kostrzyńska 89 E	instalacja, naprawa, sprawdzanie
11.	UZ 218/2006	2006-10-30	2010-10-30	pl-n 0402 PL 0402	Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe „KREG” sp. z o.o.	44-240 Żory, ul. Okrężna 11	instalacja, naprawa, sprawdzanie
12.	UZ 219/2006	2006-10-30	2010-10-30	pl-n 0403 PL 0403	Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe „KREG” sp. z o.o.	44-190 Knurów, ul. Szpitalna 55	instalacja, naprawa, sprawdzanie
13.	UZ 220/2006	2006-11-06	2007-11-06	pl-n 0331 PL 0331	AMS RAIDER spółka jawna R. Kasprzak, M. Krupa	24-100 Puławy, ul. Dębińska 2	instalacja, naprawa, sprawdzanie
14.	UZ 221/2006	2006-11-06	2010-11-06	pl-n 0341 PL 0341	Lis Marek i Szczepankiewicz Mirosław – Auto „MIRMAR” s.c.	62-500 Konin, ul. Ślesińska 23 c	instalacja, naprawa, sprawdzanie

Lp.	Numer decyzji ¹	Data decyzji	Data ważności decyzji	Nr cechy ²	Nazwa przedsiębiorcy	Miejsce wykonywania działalności gospodarczej	Zakres zezwolenia
1	2	3	4	5	6	7	8
15.	UZ 222/2006	2006-11-06	2010-11-06	PL 0404	Wielobranżowe Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe MAKTRONIK S.A.	85-467 Bydgoszcz, ul. Deszczowa 61	instalacja, sprawdzenie
16.	UZ 223/2006	2006-11-06	2010-11-06	pl-n 0405 PL 0405	Dariusz Ciesielski LABO	20-455 Lublin, ul. Siemiradzkiego 61	instalacja, naprawa, sprawdzenie
17.	UZ 224/2006	2006-11-09	2007-11-09	pl-n 0081 PL 0081	Prywatne Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „SYSTEM” Tomasz Płaczek	63-700 Zduny, ul. Masłowskiego 13	instalacja, naprawa, sprawdzenie
18.	UZ 225/2006	2006-11-09	2007-11-09	pl-n 0406 PL 0406	Dukaczewski Kacper DUKAT MOTOR	05-800 Pruszków, Al. Jerozolimskie 412	instalacja, naprawa, sprawdzenie
19.	UZ 226/2006	2006-11-09	2007-11-09	pl-n 0407 PL 0407	Michał Marchela P.H.U. „MIMAR”	07-100 Węgrów, ul. Kościuszki 159	instalacja, naprawa, sprawdzenie
20.	UZ 227/2006	2006-11-10	2009-11-10	pl-n 0343 PL 0343	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe „TRANS-KOL” Zenon Sobczak	62-600 Koło, ul. Toruńska 186	instalacja, naprawa, sprawdzenie
21.	UZ 228/2006	2006-11-13	2007-11-13	pl-n 0408 PL 0408	Stefan Markiewicz „TACHO-AN”	96-513 Nowa Sucha, Stary Dębsk 4 A	instalacja, naprawa, sprawdzenie
22.	UZ 229/2006	2006-11-13	2010-11-13	PL 0409	„NIJHOF – WASSINK” Sp. z o.o.	99-300 Kutno, ul. Holenderska 3	instalacja, sprawdzenie
23.	UZ 230/2006	2006-11-22	2007-11-22	pl-n 0348 PL 0348	Zenon Proskura P.H.U. „ZENTROLOG” Naprawa i Legalizacja Tachografów i Taksometrów	78-650 Miroslawiec, Jabłonowo 40	instalacja, naprawa, sprawdzenie
24.	UZ 231/2006	2006-11-27	2007-11-27	pl-n 0350 PL 0350	Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej w Busku Zdroju Spółka Akcyjna	28-100 Busko-Zdrój, ul. Bohaterów Warszawy 118	instalacja, naprawa, sprawdzenie
25.	UZ 232/2006	2006-12-07	2007-12-07	pl-n 0342 PL 0342	„MIŚ” Transport i Spedycja Spółka Jawna Marian Miś, Mariusz Miś	33-122 Wierzchosłowice, Wierzchosłowice 154	instalacja, naprawa, sprawdzenie
26.	UZ 233/2006	2006-12-07	2007-12-07	pl-n 0410 PL 0410	„LONTEX” Piotr Londzin	41-600 Świętochłowice, ul. Chorzowska 134B	instalacja, naprawa, sprawdzenie
27.	UZ 234/2006	2006-12-18	2009-12-18	pl-n 0323	Iwański Łukasz „LUKASSERVIS”	63-500 Ostrzeszów, Rogaszycze 156	naprawa
28.	UZ 235/2006	2006-12-27	2010-12-27	pl-n 0355 PL 0355	Przedsiębiorstwo „AMA” sp. z o.o.	84-239 Bolszewo, ul. Szkolna 15	instalacja, naprawa, sprawdzenie
29.	UZ 236/2006	2006-12-29	2010-12-29	pl-n 0411 PL 0411	Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej Sp. z o.o.	58-400 Kamienna Góra, ul. Towarowa 43	instalacja, naprawa, sprawdzenie

¹ Symbol ZZ przy numerze decyzji oznacza zmianę w decyzji której numer wskazano poniżej.

² Cecha zapisana jako pl-n xxxx poświadcza wykonanie naprawy, cecha zapisana jako PL xxxx poświadcza wykonanie sprawdzenia.

4

OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

z dnia 7 lutego 2007 r.

w sprawie upoważnień do legalizacji pierwotnej lub legalizacji ponownej określonych rodzajów przyrządów pomiarowych udzielonych w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r.

Na podstawie art. 12 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktach prawnych (Dz. U. z 2005 r. Nr 190, poz. 1606 i Nr 267, poz. 2253 oraz z 2006 r. Nr 73, poz. 501, Nr 104, poz. 708, Nr 145, poz. 1050 i Nr 220, poz. 1600) ogłasza się informację o udzielonych przez Prezesa Głównego Urzędu Miar w okresie od dnia

1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r. upoważnieniach do legalizacji pierwotnej i legalizacji ponownej określonych rodzajów przyrządów pomiarowych, stanowiącą załącznik do niniejszego obwieszczenia.

Prezes Głównego Urzędu Miar: *J. M. Popowska*

Załącznik do obwieszczenia Prezesa Głównego Urzędu Miar z dnia 7 lutego 2007 r. (poz. 4)

INFORMACJA O UDZIELONYCH PRZEZ PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR UPOWAŻNIENIACH DO LEGALIZACJI PIERWOTNEJ LUB LEGALIZACJI PONOWNEJ OKREŚLONYCH RODZAJÓW PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH W OKRESIE OD DNIA 1 PAŹDZIERNIKA 2006 R. DO DNIA 31 GRUDNIA 2006 R.

Lp.	Numer decyzji	Data wydania decyzji	Data ważności decyzji	Nazwa i adres podmiotu upoważnionego	Miejsce wykonywania czynności	Zakres upoważnienia
1	2	3	4	5	6	7
1.	UU 21/2006	2006-10-09	2009-10-09	AUTO-METER LABORATORIUM Marek Kołodziejczyk 76-024 Świeszyno, Niekłonicze 7 B	85-831 Bydgoszcz ul. Toruńska 145 B	tachografy samochodowe, ponowna
2.	UU 22/2006	2006-10-09	2009-10-09	ZS TACHOSERWIS inż. Zenon Szczepaniak 62-330 Nekla, ul. Ogrodowa 15	62-330 Nekla, ul. Ogrodowa 15	tachografy samochodowe, ponowna
3.	UU 23/2006	2006-11-26	2009-11-26	„HAIK” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, 62-020 Swarzędz ul. Kórnicka 27	05-135 Wieliszew, ul. Niepodległości 2	analizatory spalin samochodowych, ponowna
4.	UU 24/2006	2006-12-27	2009-12-27	Spółdzielnia Transportu Wiejskiego w Nowym Sączu, 33-300 Nowy Sącz, ul. Wiśniowieckiego 125	33-300 Nowy Sącz ul. Wiśniowieckiego 125	tachografy samochodowe, ponowna

5

OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

z dnia 7 lutego 2007 r.

**w sprawie utworzenia punktów legalizacyjnych
w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. — Prawo o miarach (Dz. U. z 2004 r. Nr 243, poz. 2441 oraz z 2005 r. Nr 163, poz. 1362 i Nr 180, poz. 1494, z 2006 r. Nr 170, poz. 1217 i Nr 249, poz. 1834) ogłasza się informację o utworzeniu punk-

tów legalizacyjnych w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r., stanowiącą załącznik do niniejszego obwieszczenia.

Prezes Głównego Urzędu Miar: *J. M. Popowska*

Załącznik do obwieszczenia Prezesa Głównego Urzędu Miar z dnia 7 lutego 2007 r. (poz. 5)

**INFORMACJA O UTWORZENIU PUNKTÓW LEGALIZACYJNYCH
OD DNIA 1 PAŹDZIERNIKA 2006 R. DO DNIA 31 GRUDNIA 2006 R.**

Lp.	Numer decyzji	Data decyzji	Data ważności decyzji	Nazwa i adres podmiotu wnoszącego o utworzenie punktu legalizacyjnego	Adres punktu legalizacyjnego	Rodzaj przyrządu pomiarowego, którego legalizację dokonuje się w punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5	6	7
1.	UPL 40/2006	2006-10-03	2009-10-03	Ostrołęckie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., 07-410 Ostrołęka, ul. Celna 13	07-410 Ostrołęka, ul. Celna 13	przeliczniki wskazujące do ciepłomierzy do wody
2.	UPL 41/2006	2006-10-03	2009-10-03	Ostrołęckie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., 07-410 Ostrołęka, ul. Celna 13	07-410 Ostrołęka, ul. Celna 13	pary czujników temperatury do ciepłomierzy do wody
3.	UPL 42/2006	2006-10-04	2009-10-04	APATOR S.A., 87-100 Toruń, ul. Żółkiewskiego 21/29	87-100 Toruń, ul. Żółkiewskiego 21/29	liczniki energii elektrycznej prądu przemiennego
4.	UPL 43/2006	2006-10-09	2009-10-09	Elbląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o., 82-300 Elbląg, ul. Rawska 2-4	82-300 Elbląg, ul. Rawska 2-4	wodomierze
5.	UPL 44/2006	2006-10-09	2009-10-09	Przedsiębiorstwo Usług Elektroenergetycznych Bydgoszcz Spółka Akcyjna, 85-469 Bydgoszcz, ul. Opławiec 154	85-69 Bydgoszcz, ul. Opławiec 154	liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego kl. dokł. 0,2, 0,5, 1 i 2
6.	UPL 45/2006	2006-10-16	2009-10-16	Energetyka Kaliska Liczniki i Instalacje Spółka z o.o., 62-800 Kalisz, Al. Wojska Polskiego 35	62-800 Kalisz, Al. Wojska Polskiego 35	liczniki energii elektrycznej

Lp.	Numer decyzji	Data decyzji	Data ważności decyzji	Nazwa i adres podmiotu wnioskującego o utworzenie punktu legalizacyjnego	Adres punktu legalizacyjnego	Rodzaj przyrządu pomiarowego, którego legalizację dokonuje się w punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5	6	7
7.	UPL 46/2006	2006-10-20	2009-10-20	Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia sp. z o.o., 86-300 Grudziądz, ul. Mickiewicza 28	Grudziądz, ul. Hallera 79	wodomierze
8.	UPL 47/2006	2006-10-25	2009-10-25	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe „STALDEK” s.j., Witold Stachelek, Roman Duda, 41-800 Zabrze, ul. Klimasa 4	41-800 Zabrze, ul. Klimasa 4	wodomierze
9.	UPL 48/2006	2006-10-26	2006-09-11	Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej „SOKOŁÓW” w Sokołowie Podlaskim S.A., 08-300 Sokołów Podlaski, ul. Ząbkowska 2	08-300 Sokołów Podlaski, ul. Ząbkowska 2	tachografy samochodowe
10.	UPL 49/2006	2006-11-02	2009-11-02	TOPS Sp. z o.o., 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Legionów 239 A	43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Legionów 239 A	wagi nieautomatyczne klasy dokładności II i III
11.	UPL 50/2006	2006-11-07	2009-11-06	Zakład Urządzeń Radiolokacyjnych „ZURAD” Sp. z o.o., 07-300 Ostrów Mazowiecka, ul. Stacyjna 14	07-300 Ostrów Mazowiecka, ul. Stacyjna 14	przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym
12.	UPL 51/2006	2006-11-17	2009-11-17	ALWI ELEKTRONIK s.c. M.A. Wichrowscy, E. Kędra, 25-213 Kielce, ul. Wrzosowa 7	25-213 Kielce, ul. Wrzosowa 7	taksometry elektroniczne
13.	UPL 52/2006	2006-11-20	2009-05-30	Zakład Mechaniki Precyzyjnej Mikołaj Czeszel, 15-522 Białystok-Zaścianki, ul. Wesola 5	15-620 Białystok, ul. Elewatorska 29	tachografy samochodowe
14.	UPL 53/2006	2006-11-20	2009-11-20	Zakład Mechaniki Precyzyjnej Mikołaj Czeszel, 15-522 Białystok-Zaścianki, ul. Wesola 5	15-620 Białystok, ul. Elewatorska 29	taksometry elektroniczne
15.	UPL 54/2006	2006-11-21	2009-11-21	DRESSER Polska Sp. z o.o., 80-369 Gdańsk, Al. Rzeczypospolitej 8	80-557 Gdańsk, ul. Narwicka 1	odmierzacze paliw ciekłych innych niż gazy ciekłe
16.	UPL 55/2006	2006-11-21	2009-11-21	CECHTAR Sp. z o.o., 33-100 Tarnów, ul. Kryształowa 1/3	33-100 Tarnów, ul. Kryształowa 1/3	liczniki energii elektrycznej
17.	UPL 56/2006	2006-11-21	2009-11-21	PLUM Sp. z o.o., 16-001 Kleosin, Ignatki 27 A	16-001 Kleosin, Ignatki 27 A	przeliczniki do gazomierzy
18.	UPL 57/2006	2006-11-27	2009-11-27	STOEN Spółka Akcyjna, 00-347 Warszawa, ul. Wybrzeże Kościuszkowskie 41	03-867 Warszawa, ul. Nieświeska 52	liczniki energii elektrycznej

Lp.	Numer decyzji	Data decyzji	Data ważności decyzji	Nazwa i adres podmiotu wnoszącego o utworzenie punktu legalizacyjnego	Adres punktu legalizacyjnego	Rodzaj przyrządu pomiarowego, którego legalizację dokonuje się w punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5	6	7
19.	UPL 58/2006	2006-11-29	2009-11-29	Koncern Energetyczny ENERGA S.A., 80-557 Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 130	80-300 Elbląg, ul. Elektryczna 20	liczniki energii elektrycznej
20.	UPL 59/2006	2006-11-29	2007-05-06	Mechanika Precyzyjna Elżbieta Tkacz-Kamuda, 40-810 Katowice, ul. Dobrego Urobku 9 a	40-810 Katowice, ul. Dobrego Urobku 9 a	tachografy samochodowe
21.	UPL 60/2006	2006-11-30	2009-11-30	Koncern Energetyczny ENERGA S.A., 80-557 Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 130	80-557 Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 130	liczniki energii elektrycznej
22.	UPL 61/2006	2006-12-06	2009-05-17	Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej w Zawierciu S.A., 42-400 Zawiercie, ul. Obrońców Poczty Gdańskiej 22	42-200 Zawiercie, ul. Obrońców Poczty Gdańskie 22	tachografy samochodowe
23.	UPL 62/2006	2006-12-06	2007-06-08	WOJMAR FHU Wojciech Kokoszkiewicz, 21-500 Biała Podlaska, ul. Słowackiego 4	21-500 Biała Podlaska, ul. Brzeska 158	tachografy samochodowe
24.	UPL 63/2006	2006-12-06	2009-12-06	WOJMAR FHU Wojciech Kokoszkiewicz, 21-500 Biała Podlaska, ul. Słowackiego 4	21-500 Biała Podlaska, ul. Brzeska 158	taksometry elektroniczne
25.	UPL 64/2006	2006-12-06	2009-12-06	ABB Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, 04-713 Warszawa, ul. Żegańska 1	06-300 Przasnysz, ul. Leszno 59	przekładniki prądowe, napięciowe i kombinowane
26.	UPL 65/2006	2006-12-07	2009-12-07	Mechanika Precyzyjna Marcin Tkacz, 40-810 Katowice, ul. Dobrego Urobku 9 a	40-810 Katowice, ul. Dobrego Urobku 9 a	taksometry elektroniczne
27.	UPL 66/2006	2006-12-07	2009-12-07	Przedsiębiorstwo Handlowo- Usługowe „STALZŁOM” s.c., 14-100 Ostróda, Ostróda Kajkowo, ul. Bukowa 2	14-100 Ostróda, Kajkowo, ul. Bukowa 2	taksometry elektroniczne
28.	UPL 67/2006	2006-12-11	2009-12-11	P.P.H.U. ALERT Elektronika Przemysłowa, 41-200 Sosnowiec, ul. Plonów 7 A	41-200 Sosnowiec, ul. Plonów 7 a	analizatory wydechu
29.	UPL 68/2006	2006-12-11	2009-12-11	Zakład Aparatury Pomiarowej Henryk Iszczek, 43-512 Bestwinka, ul. Gandora 21	43-512 Bestwinka, ul. Gandora 21	gazomierze
30.	UPL 69/2006	2006-12-11	2009-12-11	Zakład Elektronicznych Urządzeń Pomiarowych POZYTON sp. z o.o., 42-200 Częstochowa, ul. Staszica 8	42-200 Częstochowa, ul. Staszica 8	liczniki energii elektrycznej

Lp.	Numer decyzji	Data decyzji	Data ważności decyzji	Nazwa i adres podmiotu wnioskującego o utworzenie punktu legalizacyjnego	Adres punktu legalizacyjnego	Rodzaj przyrządu pomiarowego, którego legalizację dokonuje się w punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5	6	7
31.	UPL 70/2006	2006-12-12	2009-12-09	P.P.H.U. ALERT Elektronika Przemysłowa, 41-200 Sosnowiec, ul. Plonów 7A	41-200 Sosnowiec, ul. Plonów 7 a	przyrządy do pomiaru prędkości w ruchu drogowym
32.	UPL 71/2006	2006-12-12	2009-12-12	Wodociągi Białostockie Sp. z o.o., 15-404 Białystok, ul. Młynowa 52/1	16-010 Białystok, Wasilków, ul. Białostocka 77	wodomierze
33.	UPL 72/2006	2006-12-12	2007-08-09	Edyta Grochalska i Bogumiła Nowak „TACHO-SERWIS” s.c., 42-470 Siewierz, ul. Warszawska 54	42-470 Siewierz, ul. Warszawska 54	tachografy samochodowe
34.	UPL 73/2006	2006-12-12	2009-12-12	Mechanika Precyzyjna Stefan Węcowski, 53-227 Wrocław, ul. Inżynierska 3/4	53-226 Wrocław, ul. Różana 11/1 a	taksometry elektroniczne
35.	UPL 74/2006	2006-12-14	2009-12-14	EnergiaPro Koncern Energetyczny S.A., 53-203 Wrocław, ul. Legnicka 51-53	50-057 Wrocław, ul. Mennicza 20	liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, klasy dokładności 0,2, 0,5", 1 i 2
36.	UPL 75/2006	2006-12-14	2009-12-14	Oil Service sp. z o.o., 02-486 Warszawa, Al. Jerozolimskie 202	02-486 Warszawa, Al. Jerozolimskie 202	odmierzacze paliw ciekłych innych niż gazy ciekłe
37.	UPL 76/2006	2006-12-18	2009-12-18	PPUH SONOPAN Sp. z o.o., 15-950 Białystok, ul. Ciołkowskiego 2/2	15-950 Białystok, ul. Ciołkowskiego 2/2	mierniki poziomu dźwięku
38.	UPL 77/2006	2006-12-18	2009-12-18	EnergiaPro Koncern Energetyczny S.A., 53-203 Wrocław, ul. Legnicka 51-53	59-220 Legnica, ul. Wałbrzyska 1	liczniki energii elektrycznej
39.	UPL 78/2006	2006-12-19	2009-12-19	Zakład Energetyczny Łódź - Teren S.A., 90-950 Łódź, ul. Piotrkowska 58	98-200 Sieradz, ul. Wierzbowa 36	liczniki energii elektrycznej
40.	UPL 79/2006	2006-12-19	2009-12-19	Spółdzielnia Pracy „AREOMETR” Wytwórnia Precyzyjnych Przyrządów Szklanych, 04-881 Warszawa, ul. Patriotów 179/181	04-881 Warszawa, ul. Patriotów 179/181	areometry szklane
41.	UPL 80/2006	2006-12-20	2009-12-20	Zakład Produkcyjno-Handlowy „KROLPOL” Sp. z o.o., 67-200 Głogów, Serby Stare 28	80-308 Gdańsk, ul. Polanki 124 C	analizatory wydechu
42.	UPL 81/2006	2006-12-19	2009-12-19	P.H.U. TACHOWAG Tachografy, wagi W. Szmidt, St. Półtorak, 14-100 Ostróda, ul. Składowa 2	14-100 Ostróda, ul. Składowa 2	tachografy samochodowe

Lp.	Numer decyzji	Data decyzji	Data ważności decyzji	Nazwa i adres podmiotu wnioskującego o utworzenie punktu legalizacyjnego	Adres punktu legalizacyjnego	Rodzaj przyrządu pomiarowego, którego legalizację dokonuje się w punkcie legalizacyjnym
1	2	3	4	5	6	7
43.	UPL 82/2006	2006-12-20	2009-12-20	Zakład Energetyczny Toruń - ENERGOHANDEL Sp. z o.o., 87-100 Toruń, ul. Wschodnia 36	87-100 Toruń, ul. Gen. Bema 128	liczniki energii elektrycznej
44.	UPL 83/2006	2006-12-22	2009-12-21	Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o., 90-133 Łódź, ul. Wierzbowa 52	90-133 Łódź, ul. Wierzbowa 52	wodomierze
45.	UPL 84/2006	2006-12-22	2009-12-21	Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., 71-682 Szczecin, ul. M. Goliśa 10	70-382 Szczecin, ul. Tatrzańska 1	wodomierze
46.	UPL 85/2006	2006-12-22	2009-12-22	COMMON S.A., 91-205 Łódź, ul. Aleksandrowska 67/93	91-205 Łódź, ul. Aleksandrowska 67/93	przeliczniki do gazomierzy
47.	UPL 86/2006	2006-12-22	2009-12-22	COMMON S.A., 91-205 Łódź, ul. Aleksandrowska 67/93	93-78 Łódź, ul. Wróblewskiego 18	gazomierze
48.	UPL 87/2006	2006-12-27	2009-12-22	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „Rugia” Adrian Dudek, 65-021 Zielona Góra, ul. Dąbrowskiego 41a	59-900 Zgorzelec, ul. Fabryczna 1	gazomierze
49.	UPL 88/2006	2006-12-27	2009-12-27	ELSTER Kent Metering Sp. z o.o., 95-100 Zgierz, ul. Szczawińska 42c	95-100 Zgierz, ul. Szczawińska 42 c	wodomierze
50.	UPL 89/2006	2006-12-27	2009-12-27	ORLEN Centrum Serwisiwe Sp. z o. o., 45-701 Opole, ul. Wrocławska 58	45-701 Opole, ul. Wrocławska 58	odmierzacze paliw ciekłych innych niż gazy ciekłe
51.	UPL 90/2006	2006-12-27	2009-12-27	„Wolnik” G. Tryniszewska i W. Tryniszewski, 98-100 Łask, ul. 3-go Maja 32/36	98-100 Łask, ul. 9 Maja 32/36	przyrządy do pomiaru prędkości w ruchu drogowym
52.	UPL 91/2006	2006-12-29	2009-12-29	Stołeczne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A., 02-591 Warszawa, ul. Batorego 2	02-104 Warszawa, ul. Skorochód-Majewskiego 3	przetworniki przepływu do ciepłomierzy do wody
53.	UPL 92/2006	2006-12-29	2009-12-29	Stołeczne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A., 02-591 Warszawa, ul. Batorego 2	02-104 Warszawa, ul. Skorochód-Majewskiego 3	przeliczniki wskazujące do ciepłomierzy do wody
54.	UPL 93/2006	2006-12-29	2009-12-29	Stołeczne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A., 02-591 Warszawa, ul. Batorego 2	02-104 Warszawa, ul. Skorochód-Majewskiego 3	pary czujników temperatury do ciepłomierzy do wody

6

OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

z dnia 7 lutego 2007 r.

**w sprawie zmian w decyzjach o utworzeniu punktów legalizacyjnych
w okresie od dnia 1 października 2006 r. do 31 grudnia 2006 r.**

Na podstawie art. 12 ust 2 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. z 2005 r. Nr 190, poz. 1606 i Nr 267, poz. 2253 oraz z 2006 r. Nr 73, poz. 501, Nr 104, poz. 708, Nr 145, poz. 1050 i Nr 220, poz. 1600) ogłasza się informację o zmianach w decy-

zjach o utworzeniu punktów legalizacyjnych w okresie od dnia 1 października 2006 r. do 31 grudnia 2006 r., stanowiącą załącznik do niniejszego obwieszczenia.

Prezes Głównego Urzędu Miar: *J. M. Popowska*

Załącznik do obwieszczenia Prezesa Głównego Urzędu Miar z dnia 1 lutego 2007 r. (poz. 6)

**INFORMACJA O ZMIANACH W DECYZJACH O UTWORZENIU PUNKTÓW LEGALIZACYJNYCH
W OKRESIE OD DNIA 1 PAŹDZIERNIKA 2006R. DO 31 GRUDNIA 2006 R.**

Lp.	Numer decyzji zmieniającej	Data decyzji	Data ważności decyzji	Numer decyzji zmienianej	Nazwa i adres podmiotu, na którego wniosek został utworzony punkt legalizacyjny	Adres punktu legalizacyjnego	Rodzaj przyrządu pomiarowego, którego legalizacją dokonuje się w punkcie legalizacyjnym
1.	ZUPL 4/2006	2006-10-04	2006-12-22	TP 218/2003	Zakład Wytwórczy Urządzeń Gazowniczych INTERGAZ Sp. z o.o., 42-600 Tarnowskie Góry, ul. Nakielska 42/44	42-600 Tarnowskie Góry, ul. Nakielska 42/44	gazomierze miechowe oraz rotorowe i turbinowe o zakresie strumienia od 0,01 m ³ /h do 1000 m ³ /h

7

OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

z dnia 7 lutego 2007 r.

w sprawie udzielonych zezwoleń na prowadzenie warsztatu w zakresie instalacji, w tym aktywacji, napraw oraz sprawdzeń tachografów cyfrowych, w tym ich kalibracji w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r.

Na podstawie art. 14 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o systemie tachografów cyfrowych (Dz. U. Nr 180, poz. 1494) ogłasza się informację o udzielonych zezwoleniach na prowadzenie warsztatu w zakresie instalacji, w tym aktywacji, napraw oraz sprawdzeń tachografów

cyfrowych, w tym ich kalibracji w okresie od dnia 1 października 2006 r. do dnia 31 grudnia 2006 r., stanowiącą załącznik do niniejszego obwieszczenia.

Prezes Głównego Urzędu Miar: *J. M. Popowska*

Załącznik do obwieszczenia Prezesa Głównego Urzędu Miar z dnia 7 lutego 2007 r. (poz. 7)

**INFORMACJA O UDZIELONYCH ZEZWOLENIACH NA PROWADZENIE WARSZTATU
W ZAKRESIE INSTALACJI, W TYM AKTYWACJI, NAPRAW
ORAZ SPRAWDZEŃ TACHOGRAFÓW CYFROWYCH, W TYM ICH KALIBRACJI
W OKRESIE OD DNIA 1 PAŹDZIERNIKA 2006 R. DO DNIA 31 GRUDNIA 2006 R.**

Lp.	Numer decyzji	Data decyzji	Data ważności decyzji	Nazwa i adres przedsiębiorcy	Miejsce świadczenia usługi	Zakres zezwolenia
1	2	3	4	5	6	7
1.	UZYC 33/2006	2006-10-03	czas nieokreślony	Jankowski Leszek „KRYLE” 51-127 Wrocław, ul. Milicka 27	53-609 Wrocław, ul. Fabryczna 10	instalacja, naprawy, sprawdzanie
2.	UZYC 34/2006	2006-10-16	czas nieokreślony	MAN STAR TRUCKS&BUSES Sp. z o.o. 62-080 Tarnowo Podgórne, Poznańska 4	60-080 Tarnowo Podgórne, ul. Poznańska 4	instalacja, sprawdzanie
3.	UZYC 35/2006	2006-10-16	czas nieokreślony	AUTO-METER Piotr Sroczyński 80-261 Gdańsk, ul. Gen. De Gaulle'a 1 A/12	80-018 Gdańsk, ul. Trakt św. Wojciecha 253	instalacja, naprawy, sprawdzanie
4.	UZYC 36/2006	2006-10-17	czas nieokreślony	SCANIA POLSKA S.A. 05-830 Nadarzyn Stara Wieś, Aleja Katowicka 316	1) 80-180 Gdańsk, Kowale, ul. Energetyczna 17 2) 62-080 Tarnowo Podgórne, ul. Poznańska 171 3) 30-376 Kraków, ul. Tyniecka 231 4) 21-040 Świdnik, ul. Piasecka 20 5) 05-830 Nadarzyn, Stara Wieś, Aleja Katowicka 316 6) 70-777 Szczecin, ul. Struga 80 7) 55-080 Kąty Wrocławskie, Pietrzykowice, ul. Fabryczna 21	instalacja, naprawy, sprawdzanie

Lp.	Numer decyzji	Data decyzji	Data ważności decyzji	Nazwa i adres przedsiębiorcy	Miejsce świadczenia usługi	Zakres zezwolenia
1	2	3	4	5	6	7
5.	UZC 37/2006	2006-10-20	czas nieokreślony	Sak Tadeusz Zakład Elektromechaniki Pojazdowej 78-300 Świdwin, ul. Sportowa 1	78-300 Świdwin, ul. Sportowa 1	instalacja, naprawy, sprawdzanie
6.	UZC 38/2006	2006-10-20	czas nieokreślony	„TACHO-MAG” MAŁGORZATA GWIŹDZIEL 89-604 Chojnice, ul. Kościerska 19	89-604 Chojnice, ul. Kościerska 19	instalacja, naprawy, sprawdzanie
7.	UZC 39/2006	2006-10-20	czas nieokreślony	„BIASCAN” S.A. 15-620 Białystok, ul. Elewatorska 11/1	15-620 Białystok, ul. Elewatorska 11/1	instalacja, naprawy, sprawdzanie
8.	UZC 40/2006	2006-10-25	czas nieokreślony	Stawomir Strzemppek „SAS” Zakład Handlowo-Usługowy 65-261 Zielona Góra, ul. Chmielna 15	65-001 Zielona Góra, Al. Zjednoczenia 102	instalacja, naprawy, sprawdzanie
9.	UZC 41/2006	2006-10-26	czas nieokreślony	„TAKS-MOTO” Zakład Handlowo-Usługowy Ryszard Wochowski 71-656 Szczecin, ul. Fr. K. Druckiego- Lubeckiego 1 A	71-656 Szczecin, ul. Fr. K. Druckiego- Lubeckiego 1 A	instalacja, sprawdzanie
10.	UZC 42/2006	2006-11-06	czas nieokreślony	„TRAKTEST” Firma Handlowo-Usługowa Jacek Dębski 91-364 Łódź, ul. Zgierska 250/252	91-364 Łódź, ul. Zgierska 250/252	instalacja, naprawy, sprawdzanie
11.	UZC 43/2006	2006-11-07	czas nieokreślony	„GRANOSIK-HOŁOWIŃSKI” Sp. z o.o. 87-800 Włocławek, ul. Krzywa Góra 26	95-030 Rzgów, ul. Rudzka 35 B	instalacja, naprawy, sprawdzanie
12.	UZC 44/2006	2006-11-09	czas nieokreślony	Ewa Wizner i Barbara Londzin TACHO SERWIS s.c. 43-300 Bielsko-Biała, ul. Zapłocie Małe 9	31-223 Kraków, ul. Pachońskiego 5	instalacja, naprawy, sprawdzanie
13.	UZC 45/2006	2006-11-16	czas nieokreślony	Kacprzyński Wiesław Mechanika Precyzyjna 50-514 Wrocław, ul. Międzyleska 4	50-514 Wrocław, ul. Międzyleska 4	instalacja, naprawy, sprawdzanie
14.	UZC 46/2006	2006-11-16	czas nieokreślony	Emilia Czapka Regionalne Centrum Obsługi Taboru Samochodowego „RETOS” 43-430 Skoczów, ul. Górecka 45	43-430 Skoczów, ul. Górecka 45	instalacja, naprawy, sprawdzanie
15.	UZC 47/2006	2006-11-20	czas nieokreślony	Zieliński Robert „TACHOMECHANIK” 35-105 Rzeszów, ul. Przemysłowa 12	35-105 Rzeszów, ul. Przemysłowa 12	instalacja, naprawy, sprawdzanie
16.	UZC 48/2006	2006-11-20	czas nieokreślony	„MIROSŁAW WRÓBEL” sp. z o.o. 54-411 Wrocław, ul. Klecińska 155	45-837 Opole, ul. Wrocławska 145	instalacja, naprawy, sprawdzanie
17.	UZC 49/206	2006-11-23	czas nieokreślony	Zakład Elektromechaniki Pojazdowej Tadeusz Kujawa 88-190 Barcin, ul. Lipowa 1	88-190 Barcin, ul. Lipowa 1	instalacja, sprawdzanie

Lp.	Numer decyzji	Data decyzji	Data ważności decyzji	Nazwa i adres przedsiębiorcy	Miejsce świadczenia usługi	Zakres zezwolenia
1	2	3	4	5	6	7
18.	UZYC 50/2006	2006-11-27	czas nieokreślony	Piotr Rogowski „MECHANIKA PRECYZYJNA” 98-220 Zduńska Wola, Annapole Stare 24	62-800 Kalisz, Al. Wojska Polskiego 31	instalacja, naprawy, sprawdzanie
19.	UZYC 51/2006	2006-11-30	czas nieokreślony	Zakład Usług Wielobranżowych „BOGAMET” 89-100 Nakło n/Notecią , Trzeciewnica, ul. Powstańców Wlkp.13	86-065 Łochowo, Lisi Ogon, ul. Szczecińska 15/19	instalacja, naprawy, sprawdzanie
20.	UZYC 52/2006	2006-12-01	czas nieokreślony	Jarosław Pokorski „TACHOPOL SERVICE” F.H.U. 60-822 Poznań, ul. Słowackiego 23	62-030 Luboń, ul. Przemysłowa 13/15	instalacja, naprawy, sprawdzanie
21.	UZYC 53/2006	2006-12-05	czas nieokreślony	S.D.S. „KARAT” Omiecina Tadeusz 56-400 Oleśnica, Sokołowice 110 D	56-400 Oleśnica, Sokołowice 110 D	instalacja, naprawy, sprawdzanie
22.	UZYC 54/2006	2006-12-11	czas nieokreślony	Andrzej Majewski „ANDREMA” Korporacja Produkcyjno Handlowo Usługowa 93-479 Łódź, ul. Pustynna 47	1) 95-035 Sierpów, Sierpów 33 2) 94-103 Łódź, ul. Elektronowa 8,	instalacja, sprawdzanie
23.	UZYC 55/2006	2006-12-12	czas nieokreślony	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „AUTOS” sp. z o.o. 86-050 Solec Kujawski, ul. Powstańców 19	88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 185	instalacja, naprawy, sprawdzanie
24.	UZYC 56/2006	2006-12-19	czas nieokreślony	Kuriata Tomasz Auto-Kuriata s.c. 55-200 Oława, ul. Kilińskiego 5	55-200 Oława, ul. Kilińskiego 5	instalacja, naprawy, sprawdzanie
25.	UZYC 57/2006	2006-12-22	czas nieokreślony	Litewka Katarzyna Maria i Wiesław Litewka - „TACHO-TAX” s.c. 30-720 Kraków, ul. Saska 4	1) 30-720 Kraków, ul. Saska 4 2) 39-100 Ropczyce, ul. Zielona 6 3) 32-600 Oświęcim, ul. Więźniów Oświęcimia 15 4) 34-400 Nowy Targ, ul. Ludzmińska 29 5) 32-300 Olkusz, Al. 1000-Lecia 1	instalacja, naprawy, sprawdzanie

Prenumeratę roczną oraz egzemplarze bieżące można zamówić listownie lub faksem w Wydziale Wydawnictw i Poligrafii Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów.

Pojedyncze egzemplarze Dziennika Urzędowego można nabywać w punktach sprzedaży Dziennika Ustaw i Monitora Polskiego w Warszawie (sprzedaż za gotówkę): ul. Powsińska 73, tel. 0-22 694-62-96, al. Suchocka 2/4, tel. 0-22 629-61-73

Dzienniki dostępne są do wglądu w bibliotece Głównego Urzędu Miar, ul. Elektoralna 2, pok. 126 w godz. 9⁰⁰–14⁰⁰

Wydawca: Główny Urząd Miar

Redakcja: Biuro Prawno-Legislacyjne Głównego Urzędu Miar,
ul. Elektoralna 2, 00-139 Warszawa, tel. 0-22 581-91-13; e-mail: legislacja@gum.gov.pl

Skład: Wydział ds. Metrologii Interdyscyplinarnej Głównego Urzędu Miar,
ul. Elektoralna 2, 00-139 Warszawa, tel. 0-22 581-95-31; fax 0-22 581-95-18; e-mail: informacja@gum.gov.pl

Druk, rozpowszechnianie: Wydział Wydawnictw i Poligrafii Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów
ul. Powsińska 69/71, 02-903 Warszawa, tel.: 0-22 694-67-50, 0-22 694-67-52; fax 0-22 694-62-06

Bezpłatna infolinia: 0-800-287-581 (czynna w godz. 7³⁰–15³⁰)

www.cokprm.gov.pl

e-mail: dziust@cokprm.gov.pl

DG 0001 2007 wyd.00



5

900248

494614

>

Tłoczono z polecenia Prezesa Głównego Urzędu Miar w Wydziale Wydawnictw i Poligrafii Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów, ul. Powsińska 69/71, 02-903 Warszawa