

OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

z dnia 25 stycznia 2010 r.

**w sprawie rejestru zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych
w okresie od dnia 1 października 2009 r. do dnia 31 grudnia 2009 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 późn. zm.¹⁾) ogła-

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 Nr 163, poz. 1362 i Nr 180, poz. 1494, z 2006 r. Nr 170, poz. 1217 i Nr 249, poz. 1834, z 2007 r. Nr 176, poz. 1238, z 2008 r. Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 18, poz. 97 i Nr 91, poz. 740.

sza się rejestr zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych w okresie od dnia 1 października 2009 r. do dnia 31 grudnia 2009 r., stanowiący załącznik do niniejszego obwieszczenia.

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

Załącznik do obwieszczenia
Prezesa Głównego Urzędu Miar
z dnia 25 stycznia 2010 r. (poz. 1)

REJESTR ZATWIERDZONYCH TYPÓW PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH
w okresie od dnia 1 października 2009 r. do dnia 31 grudnia 2009 r.

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Nr decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
Zbiorniki pomiarowe do cieczy							
1.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy TYPU B, posadowione na stałe	PBG S.A. ul. Skórzewska 35, Wysogotowo, 62-081 Przeźmierowo	2009-10-16	ZT 96/2009	PL T 09 94	2019-10-16	
2.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 1850 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	SPOMASZ ZAMOŚĆ S.A. ul. Szczepieska 19, 22-400 Zamość	2009-11-09	ZT 98/2009	PL T 09 96	2019-11-09	
3.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 15 000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	NAFTOBUDOWA S.A. ul. Powstańców 66, 31-670 Kraków	2009-11-13	ZT 99/2009	PL T 09 97	2019-11-13	
4.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 500 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	„LOTOS SERWIS” Sp. z o.o. ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk	2009-11-13	ZT 100/2009	PL T 09 98	2019-11-13	
5.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 720 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	„Automatic Systems Engineering” Sp. z o.o. ul. Narwicka 6, 80-557 Gdańsk	2009-11-13	ZT 101/2009	PL T 09 99	2019-11-13	
6.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	„LOTOS SERWIS” Sp. z o.o. ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk	2009-11-13	ZT 102/2009	PL T 09 100	2019-11-13	
7.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 1000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Automatyzacji i Pomiarów „SENSOR-ACM” Jarosław Pielka ul. Górna 60, 32-310 Zalesie Golczowskie	2009-11-17	ZT 103/2009	PL T 09 101	2019-11-17	
8.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	PGE Elektrownia Turów S.A. ul. Młodych Energetyków 12, 59-916 Bogatynia	2009-11-20	ZT 104/2009	PL T 09 102	2019-11-20	
9.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 4160 m ³ , podziemne, posadowione na stałe	„BALTCHEM” S.A. Zakłady Chemiczne w Szczecinie ul. Księdza Stanisława Kujota 9, 70-605 Szczecin	2009-11-20	ZT 105/2009	PL T 09 103	2019-11-20	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Nr decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
10.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	ELEKTROWNIA „KOZIENICE” S.A. Świerże Górne, 26-900 Kozienice 1	2009-12-04	ZT 106/2009	PL T 09 104	2019-12-04	
11.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 3200 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Usługowe „SPOREM” Adam Śliżak ul. Hanasiewicza 19, 35-103 Rzeszów	2009-12-07	ZT 107/2009	PL T 09 105	2019-12-07	
12.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 1000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	„Automatic Systems Engineering” Sp. z o.o. ul. Narwicka 6, 80-557 Gdańsk	2009-12-08	ZT 108/2009	PL T 09 106	2019-12-08	
13.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 58 m ³ , podziemne, posadowione na stałe	„PETRO-BUD-SERWIS” Przedsiębiorstwo Remontowo-Budowlano-Serwisowe Andrzej Szczepaniak ul. Górzna 100, 77-400 Złotów	2009-12-10	ZT 109/2009	PL T 09 107	2019-12-10	
14.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych 1270 m ³ i 1275 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	LOTOS JASŁO S.A. ul. 3-go Maja 101, 38-200 Jasło	2009-12-15	ZT 110/2009	PL T 09 108	2019-12-15	
15.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 100 000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	NAFTOREMONT Sp. z o.o. ul. Zglenickiego 46, 09-411 Płock	2009-12-15	ZT 111/2009	PL T 09 109	2019-12-15	
16.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 40 000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Automatyzacji i Pomiarów „SENSOR-ACM” Jarosław Pielka ul. Górna 60, 32-310 Zalesie Golczowskie	2009-12-15	ZT 112/2009	PL T 09 110	2019-12-15	
17.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 50 000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Automatyzacji i Pomiarów „SENSOR-ACM” Jarosław Pielka ul. Górna 60, 32-310 Zalesie Golczowskie	2009-12-15	ZT 113/2009	PL T 09 111	2019-12-15	
18.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2000 m ³ , posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „EBUD” – Przemysłówka Sp. z o.o. ul. Biskupińska 11, 85-375 Bydgoszcz	2009-12-15	ZT 114/2009	PL T 09 112	2019-12-15	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Nr decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu	Liczba przyrządów pomiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8
19.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 250 m ³ , posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „EBUD” - Przemysłówka Sp. z o.o. ul. Biskupińska 11, 85-375 Bydgoszcz	2009-12-16	ZT 115/2009	PL T 09 113	2019-12-16	
20.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 1000 m ³ , posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „EBUD” - Przemysłówka Sp. z o.o. ul. Biskupińska 11, 85-375 Bydgoszcz	2009-12-18	ZT 116/2009	PL T 09 114	2019-12-18	
21.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 500 m ³ , posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „EBUD” - Przemysłówka Sp. z o.o. ul. Biskupińska 11, 85-375 Bydgoszcz	2009-12-18	ZT 117/2009	PL T 09 115	2019-12-18	
22.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych od 5 m ³ do 50 m ³ , posadowione na stałe, poziome i naziemne	Przedsiębiorstwo Produkcyjne i Usługowo-Handlowe „EKONSTAL” Sp. z o.o. ul. Słoneczna 30, 88-230 Piotrków Kujawski	2009-12-23	ZT 118/2009	PL T 09 116	2019-12-23	
23.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 20 000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	MOSTOSTAL Płock S.A. ul. Targowa 12, 09-400 Płock	2009-12-24	ZT 119/2009	PL T 09 117	2019-12-24	
24.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 1200 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Automatyzacji i Pomiarów „SENSOR-ACM” Jarosław Pielka ul. Górna 60, 32-310 Zalesie Golczowskie	2009-12-24	ZT 122/2009	PL T 09 120	2019-12-24	
25.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2450 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Petro Mechanika S.A. ul. Chemików 7, 09-411 Płock	2009-12-28	ZT 123/2009	PL T 09 121	2011-12-28	
26.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 10 150 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Petro Mechanika S.A. ul. Chemików 7, 09-411 Płock	2009-12-28	ZT 124/2009	PL T 09 122	2011-12-28	
Wagi samochodowe do ważenia pojazdów w ruchu							
27.	Wagi samochodowe do ważenia pojazdów w ruchu o znakach fabrycznych VM 1.2 i VM 2.2	TENZO VÁHY s.r.o. Brněnská 82, 779 00 Olomouc, Republika Czeska	2009-10-27	ZT 97/2009	PL T 09 95	2019-10-27	

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Nr 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 prędkości pojazdów w ruchu drogowym							
28.	Przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym - przyrządy laserowe o nazwach: LTI 20/20 TruSpeed 100, LTI 20/20 TruSpeed 100 LR, LTI 20/20 TruSpeed 100 DC, LTI 20/20 TruSpeed 100 LR DC oraz LTI 20/20 TruCAM	Laser Technology Inc. 7070 S.Tucson Way, Centennial, CO 80112 USA	2009-12-24	ZT 120/2009	PL T 09 118	2019-12-24	
Drogowe cysterny pomiarowe							
29.	Drogowe cysterny pomiarowe o znaku fabrycznym C4B1	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „SZUMLAKOWSKI” Sp. z o.o. ul. Starobrzeska 34 L, 49-305 Brzeg	2009-12-24	ZT 121/2009	PL T 09 119	2019-12-24	