

OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

z dnia 19 lipca 2010 r.

**w sprawie rejestru zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych
w okresie od dnia 1 kwietnia 2010 r. do dnia 30 czerwca 2010 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⁾) ogłasza

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. 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, z 2009 r. Nr 18, poz. 97 i Nr 91, poz. 740 oraz z 2010 r. Nr 66, poz. 421 i Nr 107, poz. 679.

się rejestr zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych w okresie od dnia 1 kwietnia 2010 r. do dnia 30 czerwca 2010 r., stanowiący załącznik do niniejszego obwieszczenia.

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

Załącznik do obwieszczenia
Prezesa Głównego Urzędu Miar
z dnia 19 lipca 2010 r. (poz. 14)

REJESTR ZATWIERDZONYCH TYPÓW PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH
w okresie od dnia 1 kwietnia 2010 r. do dnia 30 czerwca 2010 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 o pojemnościach nominalnych od 1 m ³ do 50 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	CGH POLSKA Sp. z o.o. ul. Srebrna 39, 85-461 Bydgoszcz	2010-04-23	ZT 10/2010	PL T 10 10	2020-04-23	
2.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 7 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	„HALKOL” spółka jawna Halina, Krzysztof Ima ul. Kowanowska 65, 64-600 Oborniki	2010-04-23	ZT 11/2010	PL T 10 11	2020-04-23	
3.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 34 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	„HALKOL” spółka jawna Halina, Krzysztof Ima ul. Kowanowska 65, 64-600 Oborniki	2010-04-30	ZT 12/2010	PL T 10 12	2020-04-30	
4.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 41 280 dm ³ , czterokomorowe, zainstalowane na stałe na pojazdach drogowych oraz o pojemności nominalnej 40 704 dm ³ , pięciokomorowe, zainstalowane na stałe na pojazdach drogowych	TANK-SERVICE spółka jawna ul. I Armii Wojska Polskiego 23, 41-947 Piekary Śląskie	2010-05-04	ZT 13/2010	PL T 10 13	2020-05-04	
5.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 22,5 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	SPOMASZ ZAMOŚĆ Spółka Akcyjna ul. Szczepkowska 19, 22-400 Zamość	2010-05-10	ZT 14/2010	PL T 10 14	2020-05-10	
6.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 750 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Mostostal Płock Spółka Akcyjna ul. Targowa 12, 09-400 Płock	2010-05-25	ZT 15/2010	PL T 10 15	2020-05-25	
7.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych 71 m ³ i 75 m ³ naziemne, posadowione na stałe	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Rafineryjnego Spółka Akcyjna ul. Chemików 5, 09-411 Płock	2010-06-01	ZT 16/2010	PL T 10 16	2020-06-01	
8.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 20 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Rafineryjnego Spółka Akcyjna ul. Chemików 5, 09-411 Płock	2010-06-01	ZT 17/2010	PL T 10 17	2020-06-01	

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
9.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 50 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Rafineryjnego Spółka Akcyjna ul. Chemików 5, 09-411 Płock	2010-06-14	ZT 18/2010	PL T 10 18	2020-06-14	
10.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 15 m ³ , podziemne, posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „EBUD”-Przemysłówka Sp. z o.o. ul. Biskupińska 11, 85-375 Bydgoszcz	2010-06-16	ZT 20/2010	PL T 10 20	2020-06-16	
11.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 25 m ³ , podziemne, posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „EBUD”-Przemysłówka Sp. z o.o. ul. Biskupińska 11, 85-375 Bydgoszcz	2010-06-16	ZT 21/2010	PL T 10 21	2020-06-16	
12.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 100 m ³ , podziemne, posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „EBUD”-Przemysłówka Sp. z o.o. ul. Biskupińska 11, 85-375 Bydgoszcz	2010-06-17	ZT 22/2010	PL T 10 22	2020-06-17	
13.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 50 m ³ , podziemne, posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „EBUD”-Przemysłówka Sp. z o.o. ul. Biskupińska 11, 85-375 Bydgoszcz	2010-06-17	ZT 23/2010	PL T 10 23	2020-06-17	
14.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 47 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Rafineryjnego Spółka Akcyjna ul. Chemików 5, 09-411 Płock	2010-06-24	ZT 24/2010	PL T 10 24	2020-06-24	
Gęstościomierze oscylacyjne do pomiaru gęstości cieczy							
15.	Gęstościomierze oscylacyjne do pomiaru gęstości cieczy o znaku fabr. DMA 5000 M	Anton Paar GmbH Anton-Paar-Str. 20, A-8054 Graz	2010-04-29	Decyzja Nr L 1/2010		2020-04-29	
16.	Gęstościomierze oscylacyjne do pomiaru gęstości cieczy o znaku fabr. DMA 4100 M	Anton Paar GmbH Anton-Paar-Str. 20, A-8054 Graz	2010-04-29	Decyzja Nr L 2/2010		2020-04-29	
17.	Gęstościomierze oscylacyjne do pomiaru gęstości cieczy o znaku fabr. DMA 4500 M	Anton Paar GmbH Anton-Paar-Str. 20, A-8054 Graz	2010-04-29	Decyzja Nr L 3/2010		2020-04-29	
Przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym							
18.	Przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym - prędkościomierze kontrolne o nazwie TraffiStar SR 220	JENOPTIK Robot GmgH Oplander Str. 202, 40789 Monheim, Niemcy	2010-06-15	ZT 19/2010	PL T 10 19	2020-06-15	