



DZIENNIK URZĘDOWY GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

Warszawa, dnia 28 stycznia 2013 r.

Poz. 6

OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

z dnia 28 stycznia 2013 r.

**w sprawie rejestru zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych
w okresie od dnia 1 października 2012 r. do dnia 31 grudnia 2012 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 się rejestr zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych w okresie od dnia 1 października 2012 r. do dnia 31 grudnia 2012 r., stanowiący załącznik do niniejszego obwieszczenia.

Prezes Głównego Urzędu Miar: *Janina Maria Popowska*

Załącznik do obwieszczenia
Prezesa Głównego Urzędu Miar
z dnia 28 stycznia 2013 r. (poz. 6)

REJESTR ZATWIERDZONYCH TYPÓW PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH w okresie od dnia 1 października 2012 r. do dnia 31 grudnia 2012 r.

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Nr decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu
1	2	3	4	5	6	7
Zbiorniki pomiarowe do cieczy						
1.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 10 000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Operator Logistyczny Paliw Płynnych Sp. z o.o. ul. Wyszogrodzka 133, 09-410 Płock	2012-10-23	ZT 46/2012	PL T 1246	2022-10-23
2.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 10 000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Operator Logistyczny Paliw Płynnych Sp. z o.o. ul. Wyszogrodzka 133, 09-410 Płock	2012-10-23	ZT 47/2012	PL T 1247	2022-10-23
3.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 25 m ³ , podziemne, posadowione na stałe	Andrzej Koźbiał, Jan Dziura-Bartkiewicz PETROSTER Sp. J. ul. Leśmiana 2, 30-220 Kraków	2012-10-23	ZT 48/2012	PL T 1248	2022-10-23

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, z 2010 r. Nr 66, poz. 421 i Nr 107, poz. 679 oraz z 2011 r. Nr 64, poz. 332.

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Nr decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu
1	2	3	4	5	6	7
4.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 940 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	ARCON POLSKA Sp. z o.o. ul. Baletowa 14, 02-867 Warszawa	2012-10-30	ZT 49/2012	PL T 1249	2022-10-30
5.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych od 5 m ³ do 100 m ³ , jednokomorowe, naziemne i podziemne oraz o pojemnościach nominalnych od 10 m ³ do 100 m ³ , dwukomorowe, naziemne i podziemne, posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „ROBEX” Sp. z o.o. ul. Kaszubska 28, 84-300 Lębork	2012-11-02	ZT 50/2012	PL T 1250	2022-11-02
6.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 32 000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Operator Logistyczny Paliw Płynnych Sp. z o.o. ul. Wyszogrodzka 133, 09-410 Płock	2012-11-13	ZT 51/2012	PL T 1251	2022-11-13
7.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych od 2 m ³ do 100 m ³ , jednokomorowe, naziemne i podziemne oraz o pojemnościach nominalnych od 5 m ³ do 100 m ³ , dwukomorowe, naziemne i podziemne, posadowione na stałe	„P.W. TAKO” Sp. z o.o. ul. Batalionów Chłopskich 2, 42-680 Tarnowskie Góry	2012-11-15	ZT 52/2012	PL T 1252	2022-11-15
8.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 500 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	Andrzej Gałasiewicz „MINIBROWARY.PL” ul. Twardosławicka 82 a, 97-300 Piotrków Trybunalski	2012-11-15	ZT 53/2012	PL T 1253	2022-11-15
9.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2000 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	M.B.S. Mini Brewery System s.r.o. Hybrálec 111, 585 02 Jihlava, Republika Czeska	2012-11-15	ZT 54/2012	PL T 1254	2022-11-15
10.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2000 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	M.B.S. Mini Brewery System s.r.o. Hybrálec 111, 585 02 Jihlava, Republika Czeska	2012-11-15	ZT 55/2012	PL T 1255	2022-11-15
11.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2000 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	M.B.S. Mini Brewery System s.r.o. Hybrálec 111, 585 02 Jihlava, Republika Czeska	2012-11-15	ZT 56/2012	PL T 1256	2022-11-15
12.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 1000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Operator Logistyczny Paliw Płynnych Sp. z o.o. ul. Wyszogrodzka 133, 09-410 Płock	2012-11-16	ZT 57/2012	PL T 1257	2022-11-16

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Nr decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu
1	2	3	4	5	6	7
13.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2550 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	Andrzej Gałasiewicz „MINIBROWARY.PL” ul. Twardosławicka 82 a, 97-300 Piotrków Trybunalski	2012-11-21	ZT 58/2012	PL T 1258	2022-11-21
14.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 300 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	Andrzej Gałasiewicz „MINIBROWARY.PL” ul. Twardosławicka 82 a, 97-300 Piotrków Trybunalski	2012-11-21	ZT 59/2012	PL T 1259	2022-11-21
15.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 300 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	Jinan Humber Equipment Technology Co., Ltd Dongjia Village, Dongjia Town, Licheng Distrcit, Janin City, Shandong Province, Chiny	2012-11-21	ZT 60/2012	PL T 1260	2022-11-21
16.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2200 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	Krzysztof Dembiński Restauracja „Wrzos” ul. Grażyńskiego 23, 43-450 Ustroń	2012-11-26	ZT 61/2012	PL T 1261	2022-11-26
17.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 30 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	MILK HYDROSAN Sp. z o.o. ul. Wojnicka 2, 03-774 Warszawa	2012-11-30	ZT 62/2012	PL T 1262	2022-11-30
18.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 30 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	MILK HYDROSAN Sp. z o.o. ul. Wojnicka 2, 03-774 Warszawa	2012-11-30	ZT 63/2012	PL T 1263	2022-11-30
19.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 349 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Hudson Oil Corporation Poland Sp. z o.o. ul. Ruchliwa 15, 02-182 Warszawa	2012-12-04	ZT 64/2012	PL T 1264	2022-12-04
20.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 56 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Hudson Oil Corporation Poland Sp. z o.o. ul. Ruchliwa 15, 02-182 Warszawa	2012-12-04	ZT 65/2012	PL T 1265	2022-12-04
21.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 30 000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. ul. Chemików 7, 09-411 Płock	2012-12-17	ZT 66/2012	PL T 1266	2022-12-17
22.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 250 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. ul. Chemików 7, 09-411 Płock	2012-12-18	ZT 68/2012	PL T 1268	2022-12-18
23.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 1200 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	Krzysztof Dembiński Restauracja „Wrzos” ul. Grażyńskiego 23, 43-450 Ustroń	2012-12-28	ZT 69/2012	PL T 1269	2022-12-28

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Nr decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu
1	2	3	4	5	6	7
Drogowe cysterny pomiarowe						
24.	Drogowe cysterny pomiarowe o znaku fabrycznym TSA 31.3/3	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „SZUMLAKOWSKI” Sp. z o.o. ul. Starobrzeska 34 L, 49-305 Brzeg	2012-12-18	ZT 67/2012	PL T 1267	2022-12-18