

Dziennik ustaw państwa

dla

królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Część CXI. — Wydana i rozesłana dnia 15. grudnia 1903.

Treść: (*№* 254 i 255.) 254. Obwieszczenie, ustanawiające kolor znaków tożsamości, które umieszczać należy na tkaninach t. zw. „uszlachetniającym“ obrocie wyrobów hafciarskich. — 255. Obwieszczenie o stanowczem dopuszczeniu elektromierzy typów XLIX, XLIX α , LXXII, LXXIII i LXXIV do urzędowego sprawdzania i uwierzytelniania.

254.

Obwieszczenie Ministerstwa skarbu z dnia 7. grudnia 1903,

ustanawiające kolor znaków tożsamości, które umieszczać należy na tkaninach w t. zw. „uszlachetniającym“ obrocie wyrobów hafciarskich.

W ślad za rozporządzeniem ministeryalnym z dnia 27. marca 1890, Dz. u. p. Nr. 56, dotyczącem poboru cła w t. zw. „uszlachetniającym“ obrocie wyrobów hafciarskich, postanawia się, że na tkaninach importowanych, w t. zw. „uszlachetniającym“ obrocie wyrobów hafciarskich, należy od 1. stycznia do końca roku 1904 umieszczać stempeł tożsamości w kolorze czarnym.

Böhm wtr.

255.

Obwieszczenie Ministerstwa handlu z dnia 10. grudnia 1903,

o stanowczem dopuszczeniu elektromierzy typów XLIX, XLIX α , LXXII, LXXIII i LXXIV do urzędowego sprawdzania i uwierzytelniania.

Na zasadzie ustawy z dnia 23. lipca 1871, Dz. u. p. Nr. 16 z r. 1872 i w wykonaniu przepisów o urzędowem sprawdzaniu i uwierzytelnianiu przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności (rozdział V, punkt 22) ogłoszonych rozporządzeniem Ministerstwa handlu z dnia 4. lipca 1900, Dz. u. p. Nr. 176, ogłasza się co następuje:

Dyrekcya c. k. głównej komisji miar i wag pozwoliła dopuszczony już prowizorycznie elektromierz XLIX (porów. Dz. u. p. Nr. 146 z r. 1901), tudzież także prowizorycznie już dopuszczone elektromierze typów LXXII, LXXIII i LXXIV (porów. Dz. u. p. Nr. 206 z r. 1903) jak niemniej elektromierz XLIX α przyjmować stanowczo do urzędowego sprawdzania i cechowania.

Znamiona dopuszczonych typów elektromierzy objęte są następują tablicą.

Typ elektromierza	Aprobowany		Oznaczenie	Rodzaj prądu	System przewodu	Znamiona	Urządowa plombatura, ilość plomb
	stanowczo	próbowo					
XLIX	1	.	Elektromierz Hummla (Monachium)	Prąd zmienny	Trójprzewodowy	Jak typ XXXIX, tylko sprawdzony i uwierzytelniony dla przewodów o prądzie zmiennym. Przedstawiony przez akcyjną Spółkę przemysłową Lux w Monachium.	3
XLIX a	1	.	Elektromierz Hummla (Monachium)	Prąd zmienny	Trójprzewodowy	Jak typ XLIX, tylko z przystępnym zbieraczem. Przedstawiony przez akcyjną Spółkę przemysłową Lux w Monachium.	3
LXXII	1	.	Elektromierz rewersyjny	Prąd stały	Trójprzewodowy	Jak typ LXVIII, tylko dla urządzeń trójprzewodowych. Przedstawiony przez praską Spółkę elektryczną W. Suchanek & Co. w Pradze.	2—3
LXXIII	1	.	Elektromierz indukcyjny	Prąd zmienny	Trójprzewodowy	Elektromierz motorowy według zasady indukcyjnej. Przedstawiony przez praską Spółkę elektryczną W. Suchanek & Co. w Pradze.	2—3
LXXIV	1	.	Elektromierz indukcyjny	Prąd zmienny	Dwuprzewodowy	Jak typ LXXIII, tylko dla urządzeń dwuprzewodowych. Przedstawiony przez praską Spółkę elektryczną W. Suchanek & Co. w Pradze.	2—3

Call wlr.