

Dziennik ustaw państwa

dla

królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Cześć XXXIII. — Wydana i rozesłana dnia 20. czerwca 1901.

Treść: *M* 73. Obwieszczenie o ponownem dozwoleniu urzędowego uwierzytelniania XX. typu elektromierzy, tudzież o stanowczej aprobachie typu XLIV i prowizorycznej aprobachie typu XLV.

73.

Obwieszczenie Ministerstwa handlu z dnia 10. czerwca 1901,

o ponownem dozwoleniu urzędowego uwierzytelniania XX. typu elektromierzy, tudzież o stanowczej aprobachie typu XLIV i prowizorycznej aprobachie typu XLV.

Na zasadzie ustawy z dnia 23. lipca 1871. Dz. u. p. Nr. 16 z r. 1872 i w wykonaniu prze-

pisów o urzędowym sprawdzaniu i uwierzytelnianiu przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności (rozdział V, punkt 21 i 22), ogłoszonych rozporządzeniem Ministerstwa handlu z dnia 4. lipca 1900, Dz. u. p. Nr. 176. Dyrektor c. k. Komisji głównej miar i wag pozwolił ponownie przyjmować do urzędowego uwierzytelniania XX. typ elektromierzy, który na podstawie przytoczonego powyżej rozporządzenia (porówn. wykaz) został zaniechany, a jednocześnie udzielił takiego samego pozwolenia co do typu XLIV stanowczo, zaś co do typu XLV prowizorycznie.

Szczegółowy opis tych trzech powyżej wymienionych typów ogłoszony zostanie później.

Typ elektromierzy	Aprobowane		Oznaczenie	Rodzaj prądu	System przewodowy	Znamiona	Zamknięcie urzędowe plombami; ilość plomb	Uwaga
	stanowczo	prowizorycznie						
XX	1		Elektromierz Balthego	Prąd przemienny	Dwuprzewodowy	Jak typ 1, ale napięcie, ilość peryodów i przesunięcie fazy lepiej wyrównane. Przedstawiony przez fabrykę machin Ganz & Sp. w Leobersdorfie	1	Ponownie aprobowany. (Porówn. wykaz w Dz. u. p. Nr. 176)
XLIV	1		Elektromierz Ferrarisa	Prąd przemienny	Dwuprzewodowy	Liczydło motorowe podług systemu Ferrarisa, włączenie mostkowe w celu przesunięcia fazy o 90°. Przedstawiony przez Spółkę akcyjną Siemens i Halske w Wiedniu	1	

Typ elektromierzy	Aprobowany		Oznaczenie	Rodzaj prądu	System przewodowy	Znamiona	Zamknięcie urzędowe plombami; ilość plomb	Uwaga
	stanowczo	próbowo						
XLV	.	1	Elektromierz wattogodzinowy	Prąd stały	Trójprzewodowy	Liczydło motorowe z rdzeniem żelaznym, dającym się obracać. Na rdzeniu umieszczone są cztery żelazne skrzydła, z których każde z sąsiednim tworzy kąt 90°. Przedstawiony przez Spółkę akcyjną Siemens i Halske w Wiedniu.	3	

Call r. w.