

# Dziennik ustaw państwa

dla

królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Część LXXXV. — Wydana i rozesłana dnia 2. września 1908.

**Treść:** № 184. Obwieszczenie, dotyczące urzędowego sprawdzania i uwierzytelniania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności.

## 184.

### Obwieszczenie Ministerstwa robót publicznych z dnia 23. lipca 1908,

dotyczące urzędowego sprawdzania i uwierzytelniania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności.

Dodatkowo do przepisów dotyczących się urzędowego sprawdzania i uwierzytelniania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności, ogłoszonych rozporządzeniem ministeryalnem z dnia 21. grudnia 1903., Dz. u. p. Nr. 261., podaje się poniżej do publicznej wiadomości przez c. k. Komisję główną

miar i wag wydane, a co do należytości przez Ministerstwo robót publicznych zatwierdzone przepisy, o fakultatywnem przyznawaniu ułatwień pod względem urzędowego sprawdzania i uwierzytelniania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności.

W następujących przepisach bliżej określone ułatwienia, które się w każdym poszczególnym przypadku z osobna przyznaje, może jednak c. k. Komisya główna miar i wag każdego czasu i to bez podania powodów odwołać.

Oдноśne przepisy, które na próbę się zaprowadza, nabierają mocy obowiązującej z dniem 1. kwietnia 1909.

Gessmann wlr.

## Przepisy,

**tyczące się fakultatywnego przyznawania ułatwień pod względem urzędowego sprawdzania i uwierzytelniania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności.**

Celem umożliwienia naprawy urzędowo uwierzytelnionych elektromierzy w przeciągu okresu ważności należących do elektromierzy świadectw sprawdzenia (porówn. rozdział IX., punkt 45., przepisów, ogłoszonych rozporządzeniem ministeryalnym z dnia 21. grudnia 1903., Dz. u. p. Nr. 261.) może Komisya główna miar i wag przedsiębiorstwom trudniącym się zawodowo dostarczaniem energii elektrycznej, na prośbę tychże przyznać ułatwienia pod następującymi warunkami:

1. Podania o przyznanie takich ułatwień, polegających na ewentualnej dopuszczalności czasowego usunięcia cechy uwierzytelnienia celem przedsiębrania ewentualnych napraw elektromierzy, wnosić należy do c. k. Komisji głównej miar i wag w Wiedniu, II., Prager Reichsstrasse Nr. 1 (okręg doręczeń pocztowych 20/2).

W podaniu, podlegającym opłacie stemplowej, podać należy rodzaj dostarczanego przez dostawcę (elektrownie, przedsiębiorstwo) prądu (prąd stały, zmienny, wirowy), napięcie siatki, sposób rozdzielania, liczbę wszystkich włączonych, względnie do włączenia przeznaczonych narzędzi użytkowych, uporządkowanych podług stopni prądu (porówn. punkt 30. przepisów o urzędowym sprawdzaniu i uwierzytelnianiu przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności, Dz. u. p. Nr. 261. z r. 1903.); następnie wyrazić ma dostawca prądu w podaniu, w jakie przyrządy miernicze do sprawdzania elektromierzy elektrownia jest zaopatrzona.

2. Dostawca prądu, który otrzymał wspomniane w punkcie 1. ułatwienie, jest obowiązany, wszystkie włączone, względnie do włączenia przeznaczone elektromierze, o ile możliwości według urzędowych liczb protokołu uporządkowane, wciągnąć do katastru liczydłowego (por. dodatek) i kataster bieżąco prowadzić; ewentualne zmiany formularza katastrowego zawisłe są od pozwolenia Komisji głównej miar i wag.

3. Obowiązkiem dostawcy prądu jest, stałe czynniki obrachunkowe otwartych przez niego elektromierzy każdym razem przed dalszym użyciem ich w publicznym obrocie stosownie do odnośnych postanowień (porówn. punkt 33., ustęp 2. przepisów, ogłoszonych w Dz. u. p. Nr. 261. z r. 1903.) obliczyć (porówn. także następujący punkt 16.) i znalezione stałe czynniki obrachunkowe tak w katastrze liczydeł, jak i w „doniesieniu“ (porówn. dodatek i następujący punkt 6.) i na odwrotnej stronie należącego do elektromierza świadectwa sprawdzenia zanotować; te stałe czynniki obrachunkowe należy w czasie okresu ważności odnośnych świadectw sprawdzenia brać aż do odwołania za podstawę do obliczenia konsumpcji (porówn. następujące punkty 11. do 15.).

4. Należące do elektromierzy świadectwa sprawdzenia ma dostawca prądu przechowywać uporządkowane podług wciągnięć do katastru liczydeł.

5. Dostarczyciel prądu jest obowiązany, dozwolić organom rządowym każdego czasu wglądu do katastru liczydeł.

6. Z końcem każdego miesiąca ma dostawca prądu wypełnić trzy zgodne doniesienia \*) (porówn. dodatek) o otwartych w danym miesiącu elektromierzach; wszystkie trzy wygotowania mają być wysłane do właściwego c. k. urzędu cechowniczego najpóźniej do dnia 10. następnego miesiąca.

Dostawcy prądu, których przedsiębiorstwa położone są na obszarze gminnym stołecznego i rezydencyjnego miasta Wiednia mają doniesienia \*) te przesłać do c. k. Biura sprawdzania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności i przyrządów do pomiaru zużycia wody we Wiedniu, XIV/3, Diefenbachgasse Nr. 2.

\*) Druk na „doniesienie“ będzie tego rodzaju, by wszystkie trzy egzemplarze doniesienia wypełniać można było równocześnie zapomocą niebieskiej kalki, których to trzech egzemplarzy niema dostawca prądu rozłączać. Formularze na doniesienia otrzymać można w wymienionem wyżej biurze sprawdzania.



7. Płytki metalowe, przymocowane do zamknięcia plomb każdego urzędowo uwierzytelnionego elektromierza, które stosownie do punktu 42. przytoczonych przepisów (porów. Dz. u. p. Nr. 261. z r. 1903.) mają urzędową liczbę protokołu, należy przechować i c. k. cechmistrzowi, względnie organowi (manipulantowi, porów. punkt 8.) wysłanemu przez c. k. Biuro sprawdzania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności i przyrządów do pomiaru zużycia wody w Wiedniu, wydać.

W miejsce zgubionej płytki metalowej dostawca prądu ma się postarać o nową.

8. C. k. cechmistrz właściwego urzędu cechowniczego, względnie (na obszarze gminnym wiedeńskim) organ (manipulant) wysłany przez c. k. Biuro sprawdzania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności i przyrządów do pomiaru zużycia wody w Wiedniu ma jak najprędzej, i to po poprzednim zawiadomieniu dostawcy prądu, przy pomocy jego funkcjonariusza, wymienione w doniesieniu elektromierze, nie poddając ich urzędowemu sprawdzeniu, oplombować a na zamknięciu plomb należącą do tegoż płytkę metalową przymocować.

Plomba ma na jednej stronie orła państwowego, na drugiej stronie liczbę roku i miesiąca oplombowania.

Drut do plombowania i plomby ołowiane dostarczyć ma przedsiębiorstwo.

9. Po oplombowaniu elektromierzy ma dostawca prądu na wszystkich trzech, swego czasu (porów. punkt 6.) do c. k. urzędu cechowniczego, względnie do c. k. Biura sprawdzania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności i przyrządów do pomiaru zużycia wody w Wiedniu wysłanych doniesieniach, które organ cechowniczy ma okazać, dokonanie urzędowej czynności i podane mu przez organ cechowniczy do wiadomości należytości do zapłaty, jak i koszta komisyjne z wymienieniem liczby otwartych liczydeł i dni na zamknięcie ich obróconych potwierdzić i potwierdzenie to pieczęcią firmy zaopatrzyć.

10. Za każdy przez dostawcę prądu otwarty, w doniesieniu wymieniony elektromierz należy uiszczyć należytość w kwocie trzech koron.

Koszta wysłania cechmistrza, względnie delegowanego organu (manipulanta) c. k. Biura sprawdzania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności i przyrządów do pomiaru zużycia wody w Wiedniu (porów. poprzedzający punkt 8.) ponosić ma również dostawca prądu.

Cechmistrz (manipulant) wręczy dostawcy prądu odpowiednio przez siebie — prócz daty złożenia — wygotowany, na kwotę równającą się wszystkim wydatkom opiewający rewers przyjęcia i złożenia.

Dostawca prądu ma uiszczyć odnośną kwotę w obrocie przekazowym urzędu kasy oszczędności

najpóźniej dnia następującego; jeżeli zapłata nastąpi w obrocie klearingowym, w takim razie należy wyżej wspomniany rewers przyjęcia i złożenia dołączyć do cheku.

11. C. k. Biuro sprawdzania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności i przyrządów do pomiaru zużycia wody w Wiedniu ma prawo każdego czasu wysłać do elektrowni, której udzielona została ulga w punkcie 1. tych przepisów wspomniana, obeznany z urzędowym sprawdzaniem i uwierzytelnianiem elektromierzy organ, celem urzędowego sprawdzenia przez dostawcę prądu otwartych, w doniesieniu podanych i na nowo urzędowo zamkniętych elektromierzy.

Potrzebne do przeprowadzenia tego urzędowego sprawdzenia siły pomocnicze mają być przez dostawcę prądu dostarczone. Wszystkie z tej przyczyny dla skarbu państwa powstające ciężary ponosić ma dostawca prądu. Ten ma następnie na przedłożonych przez organ rewizyjny dwóch egzemplarzach doniesienia dokonanie czynności urzędowej, jakoteż podanie mu do wiadomości przez tenże organ rewizyjny do zapłaty przypadających kosztów komisyjnych, z wymienieniem dni obróconych na sprawdzenie liczydeł potwierdzić a potwierdzenie to pieczęcią firmy opatrzyć.

Wydatki, które ponosić ma dostawca prądu wyrównuje się w sposób analogiczny do tego, jaki w poprzedzającym punkcie 10. zarządzono.

12. Organ wysłany przez c. k. stację cechowniczą ma prawo sprawdzać wszystkie w poprzedzającym punkcie oznaczone elektromierze, bez względu na to, czy są one w elektrowni lub też na ich miejscu użycia; na każdy sposób jednak organa te muszą przynajmniej na wrywki przedsięwziąć urzędowe sprawdzenie wspomnianych elektromierzy; w ostatnim przypadku należy sprawdzać przynajmniej 10 procent wchodzących w rachubę elektromierzy.

13. Gdyby sprawdzanie wrywkowe wykazało, że trzecia część lub też więcej jak trzecia część badanych przez organ rewizyjny instrumentów, biorąc za podstawę stałe czynniki obrachunkowe, przez dostawcę prądu obliczone a w doniesieniu, względnie w katastrze liczydeł i na odwrotnej stronie świadectwa sprawdzenia uwidocznione, podaje daty, które od dat przez organ rewizyjny stwierdzonych różnią się o więcej niż 4 procent ostatnich, ma organ delegowany obowiązek, wszystkie w doniesieniu podane narzędzia użytkowe poddać urzędowemu sprawdzeniu, względnie można dostawcę prądu spowodować, by instrumenty te posłał do ponownego ooczekowania do c. k. Biura sprawdzania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności i przyrządów do pomiaru zużycia wody w Wiedniu; w ostatnim przypadku rozumie się, uiszczać się będzie za przesłane c. k. stacji cechowniczej na-

rzędzia użytkowe pełne należytości za ocechowanie (porów. punkty 49. i 50. na wstępie przytoczonego rozporządzenia z dnia 21. grudnia 1903., Dz. u. p. Nr. 261.).

14. Gdyby wskazania elektromierzy, przy sposobności sprawdzania przez organ rewizyjny stwierdzone, różniły się od dat na podstawie stałych czynników obrachunkowych w odnośnych świadectwach sprawdzenia obliczonych, względnie stwierdzone przez dostawcę prądu stałe czynniki obrachunkowe różniły się od tych stałych czynników obrachunkowych, które w należących do elektromierzy świadectwach sprawdzenia są podane, o więcej niż 4 procent, w takim razie odnośne świadectwa sprawdzenia mają być ściągnięte i zastąpione nowymi świadectwami, których ważność jednak ustaje z terminem ustalonym w pierwotnych świadectwach sprawdzenia. W tych nowych świadectwach sprawdzenia, jako stały czynnik obrachunkowy podać należy, stosownie do postanowień poprzedzających punktów 12. i 13. stałe czynniki obrachunkowe przez dostawcę prądu stwierdzone, względnie te, które na podstawie przedsiębranego przez organ rewizyjny sprawdzenia obliczone zostały.

15. To nowe świadectwo sprawdzenia, oprócz dat, w punkcie 43. przepisów o urzędowym sprawdzaniu i uwierzytelnianiu przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności (Dz. u. p. Nr. 261. z r. 1903.) przepisanych, zawierać ma jeszcze uwagę, że po-

dany w tem świadectwie sprawdzenia stały czynnik obrachunkowy obliczony został przy sprawdzeniu, przedsiębranem po myśli punktów poprzedzających.

16. Przy załatwianiu wspomnianej w punkcie 1. tych przepisów prośby poda c. k. Komisya główna miar i wag dostawcy prądu do wiadomości, w jakie przyrządy miernicze i wszelkie inne przyrządy pomocnicze ma się zaopatrzyć, celem dokonania sprawdzenia elektromierzy po myśli postanowień poprzedzających punktów 3., 12. i 13.

Wspomniane właśnie przyrządy miernicze i przyrządy pomocnicze, które c. k. Komisya główna miar i wag sprawdzić musi (porów. punkt 17.), ma dostawca prądu do urzędowego badania elektromierzy, przez organ rewizyjny przedsiębranego, dostarczyć bezpłatnie.

17. Dla sprawdzenia podanych w poprzedzającym punkcie przyrządów mierniczych i przyrządów pomocniczych obowiązują postanowienia dotyczące się badania przez Komisję główną miar i wag maszyn elektrycznych i przyrządów mierniczych, ogłoszone w obwieszczeniu z dnia 23. czerwca 1894., Dz. u. p. Nr. 136.

Wiedeń, dnia 4. marca 1908.

C. k. Komisya główna miar i wag:

Lang wlr.



# Kataster elektromierzy.

[illegible]

Liczba  
czynności:

urzędu cechowniczego: .....

Pieczęć  
urzędowa.

stacji cechownicznej: .....

Pieczęć  
urzędowa.

Do wypełnienia przez dostawcę prądu (elektrownię, przedsiębiorstwo).

Nazwisko i miejscowość: .....

Rok, miesiąc i dzień wysłania doniesienia .....

Podpis: .....

**Doniesienie****na otwarte w miesiącu . . . . . 19 . . elektromierze.**(Najpóźniej do dnia 10. każdego po otwarciu elektromierzy następującego miesiąca wysłać **za recepisem in triplo i nie odłączone do właściwego c. k. Urzędu cechowniczego.\***)

Do wypełnienia przez dostawcę prądu (elektrownię, przedsiębiorstwo)							Do wypełnienia przez cechmistrza, względnie manipulantą		Do wypełnienia przez organ rewizyjny	
Numer bieżący	Urządowa liczba protokołu podług świadectwa sprawdzenia	Numer fabryczny elektromierza	folio katastru	Miejsce ustawienia elektromierza	Stały czynnik obrotowy podług świadectwa sprawdzenia	Stały czynnik obrotowy stwierdzony przez dostawcę prądu	Elektromierz został zamknięty dnia	Uwaga	Stały czynnik obrotowy, stwierdzony przez organ rewizyjny	Uwaga
1										
2										
3										

Po zamknięciu elektromierzy przez cechmistrza, względnie manipulantą do wypełnienia przez dostawcę prądu:

**Czynność urzędowa odbyła się: .....****Elektrowni oznajmiono do zapłaty:**

a) należności za ..... otwarte elektromierze po 3 K ..... K

b) koszt komisijny za ..... dni .....

Suma ..... K

Pieczęć  
elektrowni.

(Data. — Podpis dostawcy prądu.)

Podpis cechmistrza (manipulanta).

Po sprawdzeniu elektromierzy przez organ rewizyjny, do wypełnienia przez dostawcę prądu:

**Czynność urzędowa odbyła się: .....****Elektrowni oznajmiono do zapłaty:**

Koszt komisijny za ..... dni ..... K

Pieczęć  
elektrowni.

(Data. — Podpis dostawcy prądu.)

Podpis organu rewizyjnego.

\*) Elektrownie, położone na obszarze gminy Wiednia mają doniesienie wysłać do c. k. Biura sprawdzania przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności i przyrządów do pomiaru zużycia wody we Wiedniu, XIV/3, Diefenbachgasse Nr. 2.