

## ROZPORZĄDZENIE PRZEWODNICZĄCEGO PAŃSTWOWEJ KOMISJI PLANOWANIA GOSPODARCZEGO

z dnia 27 lipca 1955 r.

w sprawie zatwierdzenia norm państwowych ustalonych przez Polski Komitet Normalizacyjny, dotyczących elektrotechniki.

Na podstawie art. 13 ust. 2 dekretu z dnia 4 marca 1953 r. o normach i o Polskim Komitecie Normalizacyjnym (Dz. U. Nr 15, poz. 61) zarządza się, co następuje:

§ 1. Zatwierdza się jako normy państwowe (PN) obowiązujące na całym obszarze Państwa następujące normy ustalone przez Polski Komitet Normalizacyjny:

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	Data ustalenia normy
1	E-01110	Maszyny elektryczne. Oznaczenia literowe wymiarów.	21 czerwca 1951 r. ze zmianą z dnia 25 czerwca 1954 r.
2	55/E-02110	Maszyny elektryczne. Trójfazowe silniki asynchroniczne od 0,6 do 100 kW. Moce znamionowe.	1 czerwca 1955 r.
3	55/E-06200	Elektryczne przyrządy grzejne oporowe. Przepisy ogólne.	1 czerwca 1955 r.
4	55/E-80404	Linki miedziane okrągłe do szczotek maszyn elektrycznych.	1 czerwca 1955 r.
5	55/E-92902	Sieć jezdna trolejbusowa. Wieszak sierpowy jednoramienny.	1 czerwca 1955 r.
6	55/E-92903	Sieć jezdna trolejbusowa. Wieszak sierpowy dwuramienny.	1 czerwca 1955 r.
7	55/T-90000	Telekomunikacyjne przewody brązowe gołe	1 czerwca 1955 r.

§ 2. Od dnia wejścia w życie rozporządzenia nie wolno w zakresie ustalonym w normach wymienionych w § 1:

- 1) stosować w dokumentacji innych oznaczeń literowych głównych wymiarów maszyn elektrycznych, niż ustalone normą wymienioną w § 1 lp. 1;
- 2) produkować trójfazowych silników asynchronicznych od 0,6 do 100 kW nie odpowiadających normie wymienionej w § 1 lp. 2;
- 3) produkować elektrycznych przyrządów grzejnych oporowych o działaniu pośrednim z metalowymi elementami grzejnymi nie odpowiadających normie wymienionej w § 1 lp. 3;
- 4) produkować linek (przewodów) okrągłych z drutów miedzianych stosowanych jako połączenie między szczotko-trzymaczami i szczotkami komutatorów lub pierścieni ślizgowych maszyn elektrycznych nie odpowiadających normie wymienionej w § 1 lp. 4;
- 5) produkować wieszaka sierpowego jednoramiennego i wieszaka sierpowego dwuramiennego stosowanych w sieci jezdnej trolejbusowej nie odpowiadających normom wymienionym w § 1 lp. 5 i 6;

- 6) produkować przewodów brązowych gołych telekomunikacyjnych, przeznaczonych do napowietrznych linii telekomunikacyjnych nie odpowiadających normie wymienionej w § 1 lp. 7.

§ 3. Przepisów rozporządzenia nie stosuje się do:

- 1) wyrobów przeznaczonych na eksport w tym przypadku, gdy zamawiający stawia inne warunki,
- 2) prac naukowo-badawczych.

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1956 r., z tym że:

- 1) norma wymieniona w § 1 lp. 2 obowiązuje w stosunku do silników asynchronicznych pierścieniowych produkowanych na podstawie dokumentacji opracowanej przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia — od dnia 1 stycznia 1958 r.,
- 2) norma wymieniona w § 1 lp. 7 obowiązuje od dnia 1 lipca 1956 r.

Przewodniczący Państwowej Komisji Planowania  
Gospodarczego: w z. M. Lesz