

## 158

## OŚWIADCZENIE RZĄDOWE

z dnia 3 stycznia 1994 r.

**w sprawie wymiany dokumentów ratyfikacyjnych Umowy między Polską Rzeczpospolitą Ludową a Republiką Włoską w sprawie popierania i ochrony inwestycji, sporządzonej w Warszawie dnia 10 maja 1989 r.**

Podaje się niniejszym do wiadomości, że zgodnie z artykułem 13 Umowy między Polską Rzeczpospolitą Ludową a Republiką Włoską w sprawie popierania i ochrony inwestycji, sporządzonej w Warszawie dnia 10 maja 1989 r., dokonana została w Rzymie dnia 10 grudnia 1992 r. wymiana dokumentów ratyfikacyjnych wymienionej umowy.

Zgodnie z postanowieniem artykułu 13 powyższej umowy weszła ona w życie w dniu 9 stycznia 1993 r.

Minister Spraw Zagranicznych: *A. Olechowski*

## 159

## ROZPORZĄDZENIE MINISTRA PRZEMYSŁU I HANDLU

z dnia 28 marca 1994 r.

**w sprawie wprowadzenia obowiązku stosowania niektórych norm branżowych.**

Na podstawie art. 19 ust. 2 w związku z art. 26 ust. 3 ustawy z dnia 3 kwietnia 1993 r. o normalizacji (Dz. U. Nr 55, poz. 251) zarządza się, co następuje:

§ 1. Wprowadza się obowiązek stosowania norm branżowych (BN) wymienionych w załącznikach nr 1, 2, 3 i 4 do rozporządzenia.

§ 2. Polski Komitet Normalizacyjny wyda opinię w sprawie stosowania norm, o których mowa w § 1, po jego powołaniu.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Przemysłu i Handlu: *M. Pol*

Załączniki do rozporządzenia Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 28 marca 1994 r. (poz. 159)

Załącznik nr 1

WYKAZ NORM BRANŻOWYCH DO OBOWIĄZKOWEGO STOSOWANIA  
(przemysł elektromaszynowy)

Lp.	Symbol Systematycznego wykazu wyrobów (SWW)	Grupa katalogowa	Numer normy BN	Tytuł normy	Zakres stosowania normy	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7
1	0482	0303	BN-80/0644-49	Pręty stalowe kute do budowy sprzętu lotniczego i specjalnych silników wysokoprężnych. Wymagania i badania	całość normy	
2	0746-200	0304	BN-77/1549-07	Obróbka cieplna. Piece do obróbki cieplnej w atmosferach regulowanych.	całość normy	
3	0746-69	0304	BN-77/1549-09	Wymagania i badania Urządzenia do obróbki cieplnej. Generatory atmosfer regulowanych.	p. 2.7	
4	0746-18	0304	BN-80/1549-13	Wymagania i badania Obróbka cieplna. Przemysłowe piece próżniowe.	całość normy	
5	0746-18	0304	BN-84/1549-14	Wymagania i badania Obróbka cieplna. Przemysłowe piece próżniowe. Wymagania bezpieczeństwa w zakresie budowy i eksploatacji	całość normy	
6	0746-02	0304	BN-88/1549-15	Urządzenia do obróbki cieplnej. Generatory atmosfery egzotermicznej. Wymagania i badania	całość normy	