

**296****OBWIESZCZENIE MINISTRA SPRAWIEDLIWOŚCI**

z dnia 2 kwietnia 2004 r.

**o zwolnieniu stanowiska sędziowskiego**

Na podstawie art. 56 § 2 ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. — Prawo o ustroju sądów powszechnych (Dz. U. Nr 98, poz. 1070, z późn. zm.<sup>1)</sup>) obwieszcza się, co następuje:

W sądach powszechnych zostały zwolnione:

- 1) stanowisko sędziego sądu okręgowego w Sądzie Okręgowym w Gorzowie Wielkopolskim;
- 2) stanowisko sędziego sądu okręgowego w Sądzie Okręgowym w Olsztynie;
- 3) pięć stanowisk sędziego sądu okręgowego w Sądzie Okręgowym w Opolu;
- 4) stanowisko sędziego sądu okręgowego w Sądzie Okręgowym w Świdnicy;
- 5) stanowisko sędziego sądu okręgowego w Sądzie Okręgowym w Warszawie;
- 6) stanowisko sędziego sądu okręgowego w Sądzie Okręgowym we Wrocławiu;
- 7) stanowisko sędziego sądu rejonowego w Sądzie Rejonowym dla Warszawy-Śródmieścia w Warszawie.

Minister Sprawiedliwości: *G. Kurczuk*

**297****OBWIESZCZENIE PREZESA POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO**

z dnia 6 kwietnia 2004 r.

**w sprawie wykazu norm zharmonizowanych**

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. Nr 166, poz. 1360, z późn. zm.<sup>1)</sup>) ogłasza się wykazy Polskich Norm (PN) przenoszących europejskie normy zharmonizowane z dyrektywami nowego podejścia, które przewidują znakowanie CE oraz posiadają normy zharmonizowane z:

- 1) dyrektywą 90/384/EWG wdrożoną rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 11 grudnia 2003 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla wag nieautomatycznych podlegających ocenie zgodności (Dz. U. z 2004 r. Nr 4, poz. 23) — wykaz stanowi załącznik nr 1 do obwieszczenia;
- 2) dyrektywą 93/15/EWG wdrożoną ustawą z dnia 21 czerwca 2002 r. o materiałach wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego (Dz. U. Nr 117, poz. 1007, z późn. zm.) — wykaz stanowi załącznik nr 2 do obwieszczenia;
- 3) dyrektywą 94/62/WE wdrożoną ustawą z dnia 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych (Dz. U. Nr 63, poz. 638, z późn. zm.) — wykaz stanowi załącznik nr 3 do obwieszczenia;
- 4) dyrektywą 2000/9/WE wdrożoną rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 grudnia 2003 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla kolei liniowych przeznaczonych do przewozu osób (Dz. U. z 2004 r. Nr 15, poz. 130) — wykaz stanowi załącznik nr 4 do obwieszczenia;
- 5) dyrektywą 86/594/EWG wdrożoną rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla zmechanizowanego sprzętu gospodarstwa domowego w zakresie poziomu hałasu emitowanego przez ten sprzęt (Dz. U. Nr 132, poz. 1228) — wykaz stanowi załącznik nr 5 do obwieszczenia.

<sup>1)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 718, Nr 130, poz. 1188, Nr 170, poz. 1652 i Nr 229, poz. 2275.

Prezes Polskiego Komitetu Normalizacyjnego:

*J. Szymański*

Załączniki do obwieszczenia Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 6 kwietnia 2004 r. (poz. 297)

## Załącznik nr 1

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE  
Z DYREKTYWĄ 90/384/EWG

Lp.	Numer PN	Tytuł PN	Numer normy europejskiej
1	2	3	4
1	PN-EN 45501:1999	Zagadnienia metrologiczne wag nieautomatycznych	EN 45501:1992 EN 45501:1992/AC:1993

## Załącznik nr 2

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE  
Z DYREKTYWĄ 93/15/EWG

Lp.	Numer PN	Tytuł PN	Numer normy europejskiej
1	2	3	4
1	PN-EN 13630-11:2004	Materiały wybuchowe do użytku cywilnego — Lonty detonujące i prochowe — Część 11: Oznaczanie prędkości detonacji lontów detonujących	EN 13630-11:2002
2	PN-EN 13630-12:2004	Materiały wybuchowe do użytku cywilnego — Lonty detonujące i prochowe — Część 12: Oznaczanie czasu spalania lontów prochowych	EN 13630-12:2002
3	PN-EN 13630-2:2004	Materiały wybuchowe do użytku cywilnego — Lonty detonujące i prochowe — Część 2: Oznaczanie stabilności termicznej lontów detonujących i prochowych	EN 13630-2:2002
4	PN-EN 13630-3:2004	Materiały wybuchowe do użytku cywilnego — Lonty detonujące i prochowe — Część 3: Oznaczanie wrażliwości na tarcie rdzenia lontów detonujących	EN 13630-3:2002
5	PN-EN 13630-4:2004	Materiały wybuchowe do użytku cywilnego — Lonty detonujące i prochowe — Część 4: Oznaczanie wrażliwości lontów detonujących na uderzenie	EN 13630-4:2002
6	PN-EN 13630-6:2004	Materiały wybuchowe do użytku cywilnego — Lonty detonujące i prochowe — Część 6: Badanie odporności lontów detonujących na rozciąganie	EN 13630-6:2002
7	PN-EN 13630-7:2004	Materiały wybuchowe do użytku cywilnego — Lonty detonujące i prochowe — Część 7: Badanie niezawodności inicjowania lontów detonujących	EN 13630-7:2002

1	2	3	4
8	PN-EN 13630-8:2004	Materiały wybuchowe do użytku cywilnego — Lonty detonujące i prochowe — Część 8: Badanie wodoodporności lontów detonujących i prochowych	EN 13630-8:2002
9	PN-EN 13631-2:2003 (U)*	Materiały wybuchowe do zastosowań cywilnych — Materiały wrażliwe — Część 2: Oznaczanie stabilności termicznej materiałów wybuchowych	EN 13631-2:2002
10	PN-EN 13631-4:2003 (U)	Materiały wybuchowe do zastosowań cywilnych — Materiały wrażliwe — Część 4: Oznaczanie wrażliwości na uderzenie	EN 13631-4:2002
11	PN-EN 13631-5:2003 (U)	Materiały wybuchowe do zastosowań cywilnych — Materiały wrażliwe — Część 5: Oznaczanie odporności na wodę	EN 13631-5:2002
12	PN-EN 13763-2:2003 (U)	Materiały wybuchowe do zastosowań cywilnych — Detonatory i opóźniacze detonacji — Część 2: Oznaczanie stabilności termicznej	EN 13763-2:2002
13	PN-EN 13763-23:2003 (U)	Materiały wybuchowe do zastosowań cywilnych — Detonatory i opóźniacze detonacji — Część 23: Oznaczanie szybkości fali uderzeniowej w rurze uderzeniowej	EN 13763-23:2002
14	PN-EN 13763-24:2003 (U)	Materiały wybuchowe do zastosowań cywilnych — Detonatory i opóźniacze detonacji — Część 24: Oznaczanie odporności na przebicie rury uderzeniowej	EN 13763-24:2002
15	PN-EN 13763-3:2003 (U)	Materiały wybuchowe do zastosowań cywilnych — Detonatory i opóźniacze detonacji — Część 3: Oznaczanie wrażliwości na uderzenie	EN 13763-3:2002

\* (U) — Polskie Normy wprowadzające normy europejskie metodą uznania i dostępne tylko w językach oryginału (angielski, francuski, niemiecki).

## Załącznik nr 3

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE  
Z DYREKTYWĄ 94/62/WE

Lp.	Numer PN	Tytuł PN	Numer normy europejskiej
1	2	3	4
1	PN-EN 13428:2002	Opakowania — Wymagania dotyczące wytwarzania i składu — Zapobieganie poprzez redukcję u źródła	EN 13428:2000
2	PN-EN 13432:2002	Opakowania — Wymagania dotyczące opakowań przydatnych do odzysku przez kompostowanie i biodegradację — Program badań i kryteria oceny do ostatecznej akceptacji opakowań	EN 13432:2000

## Załącznik nr 4

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE  
Z DYREKTYWĄ 2000/9/WE

Lp.	Numer PN	Tytuł PN	Numer normy europejskiej
1	2	3	4
1	PN-EN 12385-8:2003 (U)*	Liny stalowe — Bezpieczeństwo — Część 8: Liny splotkowe napędowe i nośno-napędowe dla kolei linowych zaprojektowanych do przewozu osób	EN 12385-8:2002
2	PN-EN 12385-9:2003 (U)	Liny stalowe — Bezpieczeństwo — Część 9: Liny nośne o konstrukcji zamkniętej dla kolei linowych zaprojektowanych do przewozu osób	EN 12385-9:2002

\* (U) — Polskie Normy wprowadzające normy europejskie metodą uznania i dostępne tylko w językach oryginału (angielski, francuski, niemiecki).

## Załącznik nr 5

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE  
Z DYREKTYWĄ 86/594/EWG

Lp.	Numer PN	Tytuł PN	Numer normy europejskiej
1	2	3	4
1	PN-EN 60704-1:2000	Elektryczne przyrządy do użytku domowego i podobnego — Procedura badania hałasu — Wymagania ogólne	EN 60704-1:1997
2	PN-EN 60704-1:2002 (U)*	Hałas elektrycznych przyrządów do użytku domowego i podobnego — Część 1: Wymagania ogólne	EN 60704-1:1994
3	PN-EN 60704-2-1:2002 (U)	Elektryczne przyrządy do użytku domowego i podobnego — Procedura badania hałasu — Część 2-1: Wymagania szczegółowe dla odkurzaczy	EN 60704-2-1:2001
4	PN-EN 60704-2-11:2002	Elektryczne przyrządy do użytku domowego i podobnego — Procedura badania hałasu — Część 2-11: Wymagania szczegółowe dla elektrycznych przyrządów do przygotowywania żywności	EN 60704-2-11:1999
5	PN-EN 60704-2-13:2002	Elektryczne przyrządy do użytku domowego i podobnego — Procedura badania hałasu — Część 2-13: Wymagania szczegółowe dla okapów nadkuchennych	EN 60704-2-13:2000
6	PN-EN 60704-2-2:2002 (U)	Hałas elektrycznych przyrządów do użytku domowego i podobnego — Część 2-2: Wymagania szczegółowe dla ogrzewaczy nawiewowych	EN 60704-2-2:1994

1	2	3	4
7	PN-EN 60704-2-3:2002 (U)	Elektryczne przyrządy do użytku domowego i podobnego — Procedura badania hałasu — Część 2-3: Wymagania szczegółowe dla zmywarek do naczyń	EN 60704-2-3:1994
8	PN-EN 60704-2-3:2003 (U)	Elektryczne przyrządy do użytku domowego i podobnego — Procedura badania hałasu — Część 2-3: Wymagania szczegółowe dla zmywarek do naczyń	EN 60704-2-3:2002
9	PN-EN 60704-2-4:2000	Hałas elektrycznych przyrządów do użytku domowego i podobnego — Wymagania szczegółowe dla pralek i wirówek do bielizny	EN 60704-2-4:1994
10	PN-EN 60704-2-4:2002 (U)	Elektryczne przyrządy do użytku domowego i podobnego — Procedura badania hałasu — Część 2-4: Wymagania szczegółowe dla pralek i wirówek do bielizny	EN 60704-2-4:2001
11	PN-EN 60704-2-5:2002 (U)	Hałas elektrycznych przyrządów do użytku domowego i podobnego — Część 2-5: Wymagania szczegółowe dla akumulacyjnych ogrzewaczy pomieszczeń	EN 60704-2-5:1994
12	PN-EN 60704-2-6:2002 (U)	Hałas elektrycznych przyrządów do użytku domowego i podobnego — Część 2-6: Wymagania szczegółowe dla suszarek bębnowych	EN 60704-2-6:1995
13	PN-EN 60704-2-7:2002	Elektryczne przyrządy do użytku domowego i podobnego — Procedura badania hałasu — Część 2-7: Wymagania szczegółowe dla wentylatorów	EN 60704-2-7:1998
14	PN-EN 60704-2-8:2002 (U)	Hałas elektrycznych przyrządów do użytku domowego i podobnego — Procedura badania hałasu — Część 2-8: Wymagania szczegółowe dla golarek	EN 60704-2-8:1997
15	PN-EN 60704-3:2000	Hałas elektrycznych przyrządów do użytku domowego i podobnego — Procedura określania i weryfikowania deklarowanych wartości emisji hałasu	EN 60704-3:1994

\* (U) — Polskie Normy wprowadzające normy europejskie metodą uznania i dostępne tylko w językach oryginału (angielski, francuski, niemiecki).