

576

OBWIESZCZENIE PREZESA POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO

z dnia 11 lipca 2006 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. z 2004 r. Nr 204, poz. 2087 oraz z 2005 r. Nr 64, poz. 565 i Nr 267, poz. 2258) ogłasza się wykazy nowo ustanowionych Polskich Norm (PN) wprowadzających europejskie normy zharmonizowane z dyrektywami nowego podejścia:

- 1) dyrektywą 73/23/EWG wdrożoną rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 15 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz. U. Nr 259, poz. 2172) — wykaz stanowi załącznik nr 1 do obwieszczenia;
- 2) dyrektywą 76/769/EWG wdrożoną rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 5 lipca 2004 r. w sprawie ograniczeń, zakazów lub warunków produkcji, obrotu lub stosowania substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych oraz zawierających je produktów (Dz. U. Nr 168, poz. 1762, z 2005 r. Nr 39, poz. 372 oraz z 2006 r. Nr 127, poz. 887) — wykaz stanowi załącznik nr 2 do obwieszczenia;
- 3) dyrektywą 88/378/EWG wdrożoną rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 14 listopada 2003 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla zabawek (Dz. U. Nr 210, poz. 2045) — wykaz stanowi załącznik nr 3 do obwieszczenia;
- 4) dyrektywą 89/106/EWG wdrożoną ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. Nr 92, poz. 881) — wykaz stanowi załącznik nr 4 do obwieszczenia;
- 5) dyrektywą 89/336/EWG wdrożoną rozporządzeniem Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 27 grudnia 2005 r. w sprawie dokonywania oceny zgodności aparatury z zasadniczymi wymaganiami dotyczącymi kompatybilności elektromagnetycznej oraz sposobu jej oznakowania (Dz. U. Nr 265, poz. 2227) — wykaz stanowi załącznik nr 5 do obwieszczenia;
- 6) dyrektywą 89/686/EWG wdrożoną rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. Nr 259, poz. 2173) — wykaz stanowi załącznik nr 6 do obwieszczenia;
- 7) dyrektywą 90/385/EWG wdrożoną ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. Nr 93, poz. 896 oraz z 2005 r. Nr 64, poz. 565) oraz rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie szczegółowych wymagań jakie powinny spełniać jednostki ubiegające się o autoryzację celem notyfikacji w obszarze wyrobów medycznych (Dz. U. Nr 119, poz. 1250), rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobu zgłaszania incydentów medycznych oraz dalszego postępowania po ich zgłoszeniu (Dz. U. Nr 125, poz. 1316), rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie klasyfikacji wyrobów medycznych do różnego przeznaczenia (Dz. U. Nr 100, poz. 1027), rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie wzoru oznakowania wyrobów medycznych znakiem CE (Dz. U. Nr 104, poz. 1111) oraz rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 3 listopada 2004 r. w sprawie wymagań zasadniczych dla wyrobów medycznych do różnego przeznaczenia (Dz. U. Nr 251, poz. 2514 oraz z 2005 r. Nr 200, poz. 1658) — wykaz stanowi załącznik nr 10 do obwieszczenia;
- 8) dyrektywą 90/396/EWG wdrożoną rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń spalających paliwa gazowe (Dz. U. Nr 263, poz. 2201) — wykaz stanowi załącznik nr 8 do obwieszczenia;
- 9) 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 i Nr 238, poz. 2019, z 2004 r. Nr 222, poz. 2249 oraz z 2006 r. Nr 104, poz. 708 i 711) — wykaz stanowi załącznik nr 9 do obwieszczenia;
- 10) dyrektywą 93/42/EWG wdrożoną ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. Nr 93, poz. 896 oraz z 2005 r. Nr 64, poz. 565) oraz rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie szczegółowych wymagań jakie powinny spełniać jednostki ubiegające się o autoryzację celem notyfikacji w obszarze wyrobów medycznych (Dz. U. Nr 119, poz. 1250), rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobu zgłaszania incydentów medycznych oraz dalszego postępowania po ich zgłoszeniu (Dz. U. Nr 125, poz. 1316), rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie klasyfikacji wyrobów medycznych do różnego przeznaczenia (Dz. U. Nr 100, poz. 1027), rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie wzoru oznakowania wyrobów medycznych znakiem CE (Dz. U. Nr 104, poz. 1111) oraz rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 3 listopada 2004 r. w sprawie wymagań zasadniczych dla wyrobów medycznych do różnego przeznaczenia (Dz. U. Nr 251, poz. 2514 oraz z 2005 r. Nr 200, poz. 1658) — wykaz stanowi załącznik nr 10 do obwieszczenia;
- 11) dyrektywą 94/9/WE wdrożoną rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 22 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użyt-

- ku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem (Dz. U. Nr 263, poz. 2203) — wykaz stanowi załącznik nr 11 do obwieszczenia;
- 12) dyrektywą 95/16/WE wdrożoną rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 8 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla dźwigów i ich elementów bezpieczeństwa (Dz. U. Nr 263, poz. 2198) — wykaz stanowi załącznik nr 12 do obwieszczenia;
- 13) dyrektywą 96/48/WE wdrożoną ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o zmianie ustawy o transporcie kolejowym (Dz. U. Nr 92, poz. 883) — wykaz stanowi załącznik nr 13 do obwieszczenia;
- 14) dyrektywą 97/23/WE wdrożoną rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych (Dz. U. Nr 263, poz. 2200) — wykaz stanowi załącznik nr 14 do obwieszczenia;
- 15) dyrektywą 97/67/WE wdrożoną ustawą z dnia 12 czerwca 2003 r. — Prawo pocztowe (Dz. U. Nr 130, poz. 1188, z 2004 r. Nr 69, poz. 627, Nr 96, poz. 959, Nr 171, poz. 1800 i Nr 173, poz. 1808, z 2005 r. Nr 267, poz. 2258 oraz z 2006 r. Nr 104, poz. 708) oraz rozporządzeniem Ministra Finansów z dnia 24 grudnia 2003 r. w sprawie sposobu podziału kosztów operatora świadczącego powszechne usługi pocztowe (Dz. U. Nr 232, poz. 2327), rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 9 stycznia 2004 r. w sprawie warunków wykonywania powszechnych usług pocztowych (Dz. U. Nr 5, poz. 34 i Nr 76, poz. 719 oraz z 2005 r. Nr 124, poz. 1039) — wykaz stanowi załącznik nr 15 do obwieszczenia;
- 16) dyrektywą 98/37/WE wdrożoną rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 20 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla maszyn i elementów bezpieczeństwa (Dz. U. Nr 259, poz. 2170) — wykaz stanowi załącznik nr 16 do obwieszczenia;
- 17) dyrektywą 98/79/WE wdrożoną ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. Nr 93, poz. 896 oraz z 2005 r. Nr 64, poz. 565) oraz rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie szczegółowych wymagań jakie powinny spełniać jednostki ubiegające się o autoryzację celem notyfikacji w obszarze wyrobów medycznych (Dz. U. Nr 119, poz. 1250), rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobu zgłaszania incydentów medycznych oraz dalszego postępowania po ich zgłoszeniu (Dz. U. Nr 125, poz. 1316), rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie wzoru oznakowania wyrobów medycznych znakiem CE (Dz. U. Nr 104, poz. 1111) oraz rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 3 listopada 2004 r. w sprawie wymagań zasadniczych dla wyrobów medycznych do diagnostyki *in vitro* (Dz. U. Nr 251, poz. 2515 oraz z 2005 r. Nr 200, poz. 1659) — wykaz stanowi załącznik nr 17 do obwieszczenia;
- 18) dyrektywą 99/5/WE wdrożoną ustawą z dnia 16 lipca 2004 r. — Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. Nr 171, poz. 1800 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 163, poz. 1362 i Nr 267, poz. 2258 oraz z 2006 r. Nr 12, poz. 66 i Nr 104, poz. 708 i 711) oraz rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 15 kwietnia 2004 r. w sprawie dokonywania oceny zgodności telekomunikacyjnych urządzeń końcowych przeznaczonych do dołączania do zakończeń sieci publicznej i urządzeń radiowych z zasadniczymi wymaganiami oraz ich oznakowania (Dz. U. Nr 73, poz. 659 oraz z 2006 r. Nr 23, poz. 177) — wykaz stanowi załącznik nr 18 do obwieszczenia.

Prezes Polskiego Komitetu Normalizacyjnego:

J. Szymański

Załączniki do obwieszczenia Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 11 lipca 2006 r. (poz. 576)

Załącznik nr 1

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH NORMY EUROPEJSKIE ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 73/23/EWG

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|-------------------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 50262:2006 | Dławnice kablowe stosowane w instalacjach elektrycznych | EN 50262:1998 EN 50262:1998/A1:2001 EN 50262:1998/A2:2004 |
| 2 | PN-EN 60127-2:2006 | Bezpieczniki topikowe miniaturowe — Część 2: Wkładki topikowe zamknięte | EN 60127-2:2003 EN 60127-2:2003/A1:2003 |
| 3 | PN-EN 60127-3:2006 | Bezpieczniki topikowe miniaturowe — Część 3: Wkładki topikowe subminiaturowe | EN 60127-3:1996 EN 60127-3:1996/A2:2003 |
| 4 | PN-EN 60127-6:2006 | Bezpieczniki topikowe miniaturowe — Część 6: Podstawy zespolone do wkładek topikowych miniaturowych | EN 60127-6:1994 EN 60127-6:1994/A1:1996 EN 60127-6:1994/A2:2003 |
| 5 | PN-EN 60335-2-21:2006 | Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego — Bezpieczeństwo użytkowania — Część 2-21: Wymagania szczegółowe dotyczące akumulatoryjnych ogrzewaczy wody | EN 60335-2-21:2003 EN 60335-2-21:2003/A1:2005 |
| 6 | PN-EN 60335-2-6:2006 | Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego — Bezpieczeństwo użytkowania — Część 2-6: Wymagania szczegółowe dotyczące stacjonarnych kuchni, płyt kuchennych, piekarników i podobnego sprzętu | EN 60335-2-6:2003 EN 60335-2-6:2003/A1:2005 |
| 7 | PN-EN 60477:2006 | Oporniki laboratoryjne prądu stałego | EN 60477:1997 EN 60477:1997/A1:1997 |
| 8 | PN-EN 60477-2:2006 | Oporniki laboratoryjne — Część 2: Oporniki laboratoryjne prądu przemienne | EN 60477-2:1997 EN 60477-2:1997/A1:1997 |
| 9 | PN-EN 60598-2-20:2000/A2:2006 | Oprawy oświetleniowe — Wymagania szczegółowe — Girlandy świetlne (Zmiana A2) | EN 60598-2-20:1997/A2:2004 |
| 10 | PN-EN 60598-2-3:2006 | Oprawy oświetleniowe — Część 2-3: Wymagania szczegółowe — Oprawy oświetleniowe drogowe i uliczne | EN 60598-2-3:2003 |
| 11 | PN-EN 60695-11-2:2006 | Badanie zagrożenia ogniowego — Część 11-2: Płomienie probiercze — Znamionowy płomień probierczy mieszkankowy 1 kW — Urządzenia, układ do próby sprawdzającej i wytyczne | EN 60695-11-2:2003 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|-----------------------------------|---|--|
| 12 | PN-EN 60730-1:2002/A1:2006 (U)* | Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego — Część 1: Wymagania ogólne (Zmiana A1) | EN 60730-1:2000/A1:2004 |
| 13 | PN-EN 60730-2-5:2004/A1:2006 (U) | Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego — Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące automatycznych systemów elektrycznych do regulacji palników (Zmiana A1) | EN 60730-2-5:2002/A1:2004 |
| 14 | PN-EN 60730-2-9:2004/A12:2006 (U) | Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego — Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami temperatury (Zmiana A12) | EN 60730-2-9:2002/A12:2004 |
| 15 | PN-EN 60730-2-9:2004/A2:2006 (U) | Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego — Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami temperatury (Zmiana A2) | EN 60730-2-9:2002/A2:2005 |
| 16 | PN-EN 60947-7-1:2006 | Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa — Część 7-1: Wyposażenie pomocnicze — Listwy zaciskowe do przewodów miedzianych | EN 60947-7-1:2002 |
| 17 | PN-EN 60947-7-2:2006 | Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa — Część 7-2: Wyposażenie pomocnicze — Listwy zaciskowe do przewodów ochronnych miedzianych | EN 60947-7-2:2002 |
| 18 | PN-EN 60974-11:2006 | Sprzęt do spawania łukowego — Część 11: Uchwyty do elektrod | EN 60974-11:2004 |
| 19 | PN-EN 60974-6:2006 | Sprzęt do spawania łukowego — Część 6: Źródła energii do ręcznego spawania łukowego o ograniczonym obciążeniu | EN 60974-6:2003 |
| 20 | PN-EN 61347-2-9:2006 | Urządzenia do lamp — Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące stateczników do lamp wyładowczych (z wyłączeniem świetlówek) | EN 61347-2-9:2001 EN 61347-2-9:2001/A1:2003 |
| 21 | PN-EN 62094-1:2006 | Wskaźniki świetlne do instalacji elektrycznych stałych domowych i podobnych — Część 1: Wymagania ogólne | EN 62094-1:2003 EN 62094-1:2003/A11:2003 |
| 22 | PN-HD 22.3 S4:2006 | Przewody o izolacji usieciowanej na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V — Część 3: Przewody o izolacji z cieptoodpornej gumy silikonowej | HD 22.3 S4:2004 |
| 23 | PN-HD 22.4 S4:2006 | Przewody o izolacji usieciowanej na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V — Część 4: Przewody giętkie | HD 22.4 S4:2004 |
| 24 | PN-HD 22.6 S2:2004/A2:2006 (U) | Przewody o izolacji gumowej na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V — Część 6: Przewody spawalnicze (Zmiana A2) | HD 22.6 S2:1995/A2:2004 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--------------------------------|---|-------------------------|
| 25 | PN-HD 22.7 S2:2004/A2:2006 (U) | Przewody o izolacji gumowej na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V — Część 7: Przewody o podwyższonej ciepłoodporności, do połączeń wewnętrznych, o temperaturze żyty 110 °C (Zmiana A2) | HD 22.7 S2:1995/A2:2004 |
| 26 | PN-HD 22.8 S2:2004/A2:2006 (U) | Przewody o izolacji gumowej na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V — Część 8: Przewody z powłoką polichloroprenową lub z równorzędnego syntetycznego elastomeru, przeznaczone do girland świetlnych (Zmiana A2) | HD 22.8 S2:1994/A2:2004 |
| 27 | PN-HD 368 S1:2006 | Rejestratory elektryczne o działaniu bezpośrednim i ich przybory | HD 368 S1:1978 |
| 28 | PN-HD 603 S1:2006 | Kable elektroenergetyczne na napięcie znamionowe 0,6/1 kV | HD 603 S1:1994 |
| 29 | PN-HD 603 S1:2006 | Kable elektroenergetyczne na napięcie znamionowe 0,6/1 kV | HD 603 S1:1994/A1:1997 |
| 30 | PN-HD 603 S1:2006 | Kable elektroenergetyczne na napięcie znamionowe 0,6/1 kV | HD 603 S1:1994/A2:2003 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

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

Załącznik nr 2

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 76/769/EWG

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|--------------------|--|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 14362-1:2005 | Tekstylia — Metody oznaczania niektórych amin aromatycznych powstałych z barwników azowych — Część 1: Wykrywanie zastosowania niektórych barwników azowych dostępnych bez ekstrakcji | EN 14362-1:2003 |
| 2 | PN-EN 14362-2:2005 | Tekstylia — Metody oznaczania niektórych amin aromatycznych powstałych z barwników azowych — Część 2: Wykrywanie zastosowania niektórych barwników azowych dostępnych poprzez ekstrakcję włókien | EN 14362-2:2003 |

Wykaz obejmuje pełny zbiór PN zharmonizowanych z dyrektywą 76/769/EWG.

Załącznik nr 3

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 88/378/EWG

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|-----------------------------|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 71-2:2006 (U)* | Bezpieczeństwo zabawek — Palność | EN 71-2:2006 |
| 2 | PN-EN 71-5:1998/A1:2006 (U) | Bezpieczeństwo zabawek — Zabawki (zestawy chemiczne) nieprzeznaczone do wykonywania doświadczeń chemicznych (Zmiana A1) | EN 71-5:1993/A1:2006 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

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

Załącznik nr 4

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 89/106/EWG

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|------------------------------|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 40-4:2006 (U)* | Stupy oświetleniowe — Część 4: Wymagania dla słupów oświetleniowych żelbetonowych i z betonu sprężonego | EN 40-4:2005 |
| 2 | PN-EN 54-10:2005 | Systemy sygnalizacji pożarowej — Część 10: Czujniki płomienia — Czujki punktowe | EN 54-10:2002 |
| 3 | PN-EN 54-10:2005/A1:2006 (U) | Systemy sygnalizacji pożarowej — Część 10: Czujniki płomienia — Czujki punktowe (Zmiana A1) | EN 54-10:2002/A1:2005 |
| 4 | PN-EN 54-11:2004 | Systemy sygnalizacji pożarowej — Część 11: Ręczne ostrzegacze pożarowe | EN 54-11:2001 |
| 5 | PN-EN 54-11:2004/A1:2006 (U) | Systemy sygnalizacji pożarowej — Część 11: Ręczne ostrzegacze pożarowe (Zmiana A1) | EN 54-11:2001/A1:2005 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|------------------------------|---|--|
| 6 | PN-EN 54-17:2006 (U) | Systemy sygnalizacji pożarowej — Część 17: Izolatory zwarc | EN 54-17:2005 |
| 7 | PN-EN 54-18:2006 (U) | Systemy sygnalizacji pożarowej — Część 18: Urządzenia wejścia/wyjścia | EN 54-18:2005 |
| 8 | PN-EN 516:2006 (U) | Prefabrykowane akcesoria dachowe — Urządzenia umożliwiające chodzenie po dachu — Pomosty, stopnie szerokie i stopnie wąskie | EN 516:2006 |
| 9 | PN-EN 517:2006 (U) | Prefabrykowane akcesoria dachowe — Dachowe haki zabezpieczające | EN 517:2006 |
| 10 | PN-EN 544:2006 (U) | Gonty asfaltowe na osnowie mineralnej i/lub syntetycznej — Charakterystyka wyrobu i metody badań | EN 544:2005 |
| 11 | PN-EN 771-1:2006 | Wymagania dotyczące elementów murowych — Część 1: Elementy murowe ceramiczne | EN 771-1:2003 EN 771-1:2003/A1:2005 |
| 12 | PN-EN 771-2:2006 | Wymagania dotyczące elementów murowych — Część 2: Elementy murowe silikatowe | EN 771-2:2003 EN 771-2:2003/A1:2005 |
| 13 | PN-EN 771-3:2005/A1:2006 | Wymagania dotyczące elementów murowych — Część 3: Elementy murowe z betonu kruszywowego (z kruszywami zwykłymi i lekkimi) (Zmiana A1) | EN 771-3:2003/A1:2005 |
| 14 | PN-EN 771-4:2004/A1:2006 | Wymagania dotyczące elementów murowych — Część 4: Elementy murowe z autoklawizowanego betonu komórkowego (Zmiana A1) | EN 771-4:2003/A1:2005 |
| 15 | PN-EN 771-5:2005/A1:2006 | Wymagania dotyczące elementów murowych — Część 5: Elementy murowe z kamienia sztucznego (Zmiana A1) | EN 771-5:2003/A1:2005 |
| 16 | PN-EN 771-6:2006 (U) | Wymagania dotyczące elementów murowych — Część 6: Elementy murowe z kamienia naturalnego | EN 771-6:2005 |
| 17 | PN-EN 934-2:2002/A2:2006 (U) | Domieszki do betonu, zaprawy i zaczynu — Część 2: Domieszki do betonu — Definicje, wymagania, zgodność, znakowanie i etykietowanie (Zmiana A2) | EN 934-2:2001/A2:2005 |
| 18 | PN-EN 998-1:2004/AC:2006 | Wymagania dotyczące zapraw do murów — Część 1: Zaprawa tynkarska | EN 998-1:2003/AC:2005 |
| 19 | PN-EN 1504-3:2006 (U) | Wyroby i systemy do ochrony i napraw konstrukcji betonowych — Definicje, wymagania, sterowanie jakością i ocena zgodności — Część 3: Naprawy konstrukcyjne i niekonstrukcyjne | EN 1504-3:2005 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--------------------------------|---|-----------------------------------|
| 20 | PN-EN 1856-2:2006 | Kominy — Wymagania dotyczące kominów metalowych — Część 2: Metalowe kanały wewnętrzne i metalowe łączniki | EN 1856-2:2004 |
| 21 | PN-EN 1857:2005/AC:2006 | Kominy — Części składowe — Betonowe kanały wewnętrzne | EN 1857:2003/AC:2005 |
| 22 | PN-EN 1873:2006 (U) | Prefabrykowane elementy dachowe — Pojedyncze świetliki z tworzywa sztucznego — Charakterystyka wyrobu i metody badań | EN 1873:2005 |
| 23 | PN-EN 12094-1:2006 | Stale urządzenia gaśnicze — Podzespoły urządzeń gaśniczych gazowych — Część 1: Wymagania i metody badań elektrycznych central automatycznego sterowania | EN 12094-1:2003 |
| 24 | PN-EN 12094-9:2006 | Stale urządzenia gaśnicze — Podzespoły urządzeń gaśniczych gazowych — Część 9: Wymagania i metody badań specjalnych czujek pożarowych | EN 12094-9:2003 |
| 25 | PN-EN 12094-10:2006 | Stale urządzenia gaśnicze — Podzespoły urządzeń gaśniczych gazowych — Część 10: Wymagania i metody badań ciśnieniometry i łączników ciśnieniowych | EN 12094-10:2003 |
| 26 | PN-EN 12101-1:2005 (U) | Systemy kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła — Część 1: Wymagania techniczne dotyczące kurtyn dymowych | EN 12101-1:2005 |
| 27 | PN-EN 12101-1:2005/A1:2006 (U) | Systemy kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła — Część 1: Wymagania techniczne dotyczące kurtyn dymowych (Zmiana A1) | EN 12101-1:2005/A1:2006 |
| 28 | PN-EN 12101-10:2006 (U) | Systemy kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła — Część 10: Zasilanie energią | EN 12101-10:2005 |
| 29 | PN-EN 12209:2005/AC:2006 | Okucia budowlane — Zamki — Zamki mechaniczne wraz z zaczepami — Wymagania i metody badań | EN 12209:2003/AC:2005 |
| 30 | PN-EN 12259-1:2005/A3:2006 (U) | Stale urządzenia gaśnicze — Podzespoły urządzeń tryskaczowych i zraszaczowych — Część 1: Tryskacz (Zmiana A3) | EN 12259-1:1999 + A1:2001/A3:2006 |
| 31 | PN-EN 12259-2:2001/A2:2006 (U) | Stale urządzenia gaśnicze — Podzespoły urządzeń tryskaczowych i zraszaczowych — Część 2: Zawory kontrolno-alarmowe wodne (Zmiana A2) | EN 12259-2:1999/A2:2005 |
| 32 | PN-EN 12259-3:2003/A2:2006 (U) | Stale urządzenia gaśnicze — Podzespoły urządzeń tryskaczowych i zraszaczowych — Część 3: Zawory kontrolno-alarmowe powietrzne (Zmiana A2) | EN 12259-3:2000/A2:2005 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--------------------------|--|-----------------------|
| 33 | PN-EN 12809:2002 | Kotły grzewcze na paliwa stałe — Nominalna moc ciepła do 50 kW — Wymagania i badania | EN 12809:2001/AC:2003 |
| 34 | PN-EN 12809:2002/A1:2006 | Kotły grzewcze na paliwa stałe — Nominalna moc ciepła do 50 kW — Wymagania i badania (Zmiana A1) | EN 12809:2001/A1:2004 |
| 35 | PN-EN 12815:2004 | Kuchnie na paliwa stałe — Wymagania i badania | EN 12815:2001/AC:2003 |
| 36 | PN-EN 12815:2004/A1:2006 | Kuchnie na paliwa stałe — Wymagania i badania (Zmiana A1) | EN 12815:2001/A1:2004 |
| 37 | PN-EN 13043:2004/AC:2004 | Kruszywa do mieszanek bitumicznych i powierzchniowych utrwalań stosowanych na drogach, lotniskach i innych powierzchniach przeznaczonych do ruchu | EN 13043:2002/AC:2004 |
| 38 | PN-EN 13063-1:2006 (U) | Kominy — System kominów z glinianymi/ceramicznymi kanałami spalinowymi — Część 1: Wymagania i metody badań odporności na pożar sadzy | EN 13063-1:2005 |
| 39 | PN-EN 13084-7:2006 (U) | Kominy wolno stojące — Część 7: Wymagania dotyczące cylindrycznych wyrobów stalowych przeznaczonych na jednopowłokowe kominy stalowe oraz stalowe wykładziny | EN 13084-7:2005 |
| 40 | PN-EN 13162:2002/AC:2006 | Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie — Wyroby z wełny mineralnej (MW) produkowane fabrycznie — Specyfikacja | EN 13162:2001/AC:2005 |
| 41 | PN-EN 13163:2004/AC:2006 | Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie — Wyroby ze styropianu (EPS) produkowane fabrycznie — Specyfikacja | EN 13163:2001/AC:2005 |
| 42 | PN-EN 13164:2003/AC:2006 | Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie — Wyroby z polistyrenu ekstrudowanego (XPS) produkowane fabrycznie — Specyfikacja | EN 13164:2001/AC:2005 |
| 43 | PN-EN 13165:2003/AC:2006 | Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie — Wyroby ze sztywnej pianki poliuretanowej (PUR) produkowane fabrycznie — Specyfikacja | EN 13165:2001/AC:2005 |
| 44 | PN-EN 13166:2003/AC:2006 | Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie — Wyroby z pianki fenolowej (PF) produkowane fabrycznie — Specyfikacja | EN 13166:2001/AC:2005 |
| 45 | PN-EN 13167:2003/AC:2006 | Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie — Wyroby ze szkła piankowego (CG) produkowane fabrycznie — Specyfikacja | EN 13167:2001/AC:2005 |
| 46 | PN-EN 13168:2003/AC:2006 | Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie — Wyroby z wełny drzewnej (WW) produkowane fabrycznie — Specyfikacja | EN 13168:2001/AC:2005 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|------------------------------|---|--|
| 47 | PN-EN 13169:2003/AC:2006 | Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie — Wyroby z ekspandowanego perlitu (EPB) produkowane fabrycznie — Specyfikacja | EN 13169:2001/AC:2005 |
| 48 | PN-EN 13170:2003/AC:2006 | Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie — Wyroby z ekspandowanego korka (ICB) produkowane fabrycznie — Specyfikacja | EN 13170:2001/AC:2005 |
| 49 | PN-EN 13171:2002/AC:2006 | Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie — Wyroby z włókien drzewnych (WF) produkowane fabrycznie — Specyfikacja | EN 13171:2001/AC:2005 |
| 50 | PN-EN 13224:2006 | Prefabrykaty z betonu — Żebrowe elementy stropowe | EN 13224:2004 EN 13224:2004/AC:2005 |
| 51 | PN-EN 13225:2006 | Prefabrykaty z betonu — Prętowe elementy konstrukcyjne | EN 13225:2004 |
| 52 | PN-EN 13229:2002 | Wkłady kominkowe wraz z kominkami otwartymi na paliwa stałe — Wymagania i badania | EN 13229:2001/AC:2003 |
| 53 | PN-EN 13229:2002/A1:2005 | Wkłady kominkowe wraz z kominkami otwartymi na paliwa stałe — Wymagania i badania (Zmiana A1) | EN 13229:2001/A1:2003 |
| 54 | PN-EN 13229:2002/A2:2006 | Wkłady kominkowe wraz z kominkami otwartymi na paliwa stałe — Wymagania i badania (Zmiana A2) | EN 13229:2001/A2:2004 |
| 55 | PN-EN 13240:2002/AC:2004 | Ogrzewacze pomieszczeń na paliwa stałe — Wymagania i badania | EN 13240:2001/AC:2003 |
| 56 | PN-EN 13250:2002/A1:2005 (U) | Geotekstylia i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy dróg kolejowych (Zmiana A1) | EN 13250:2000/A1:2005 |
| 57 | PN-EN 13251:2002/A1:2005 (U) | Geotekstylia i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych w robotach ziemnych, fundamentowaniu i konstrukcjach oporowych (Zmiana A1) | EN 13251:2000/A1:2005 |
| 58 | PN-EN 13252:2002/A1:2005 (U) | Geotekstylia i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych w systemach drenażowych (Zmiana A1) | EN 13252:2000/A1:2005 |
| 59 | PN-EN 13253:2002/A1:2005 (U) | Geotekstylia i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych w zabezpieczeniach przeciwerozryjnych (ochrona i umocnienia brzegów) (Zmiana A1) | EN 13253:2000/A1:2005 |
| 60 | PN-EN 13254:2002/A1:2005 (U) | Geotekstylia i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy zbiorników wodnych i zapór (Zmiana A1) | EN 13254:2000/A1:2005 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--------------------------------|--|-------------------------|
| 61 | PN-EN 13254:2002/AC:2004 | Geotekstyli i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy zbiorników wodnych i zapór | EN 13254:2000/AC:2003 |
| 62 | PN-EN 13255:2002/A1:2005 (U) | Geotekstyli i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy kanałów (Zmiana A1) | EN 13255:2000/A1:2005 |
| 63 | PN-EN 13255:2002/AC:2004 | Geotekstyli i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy kanałów | EN 13255:2000/AC:2003 |
| 64 | PN-EN 13256:2002/A1:2005 (U) | Geotekstyli i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy tuneli i konstrukcji podziemnych (Zmiana A1) | EN 13256:2000/A1:2005 |
| 65 | PN-EN 13256:2002/AC:2004 | Geotekstyli i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy tuneli i konstrukcji podziemnych | EN 13256:2000/AC:2003 |
| 66 | PN-EN 13257:2002/A1:2005 (U) | Geotekstyli i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy składowisk odpadów statych (Zmiana A1) | EN 13257:2000/A1:2005 |
| 67 | PN-EN 13257:2002/AC:2004 | Geotekstyli i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy składowisk odpadów statych | EN 13257:2000/AC:2003 |
| 68 | PN-EN 13265:2002/A1:2005 (U) | Geotekstyli i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy zbiorników odpadów ciekłych (Zmiana A1) | EN 13265:2000/A1:2005 |
| 69 | PN-EN 13265:2002/AC:2004 | Geotekstyli i wyroby pokrewne — Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy zbiorników odpadów ciekłych | EN 13265:2000/AC:2003 |
| 70 | PN-EN 13616:2004/AC:2006 (U) | Urządzenia zapobiegające przepiętnieniu dla zbiorników stacjonarnych na paliwo ciekłe ropopochodne | EN 13616:2004/AC:2006 |
| 71 | PN-EN 13748-1:2005/A1:2006 (U) | Płytki lastrykowe — Część 1: Płytki lastrykowe do zastosowań wewnętrznych (Zmiana A1) | EN 13748-1:2004/A1:2005 |
| 72 | PN-EN 13748-2:2006 | Płytki lastrykowe — Część 2: Płytki lastrykowe do zastosowań zewnętrznych | EN 13748-2:2004 |
| 73 | PN-EN 13950:2006 (U) | Płyty zespolone gipsowo-kartonowe do izolacji cieplnej/akustycznej — Definicje, wymagania i metody badań | EN 13950:2005 |
| 74 | PN-EN 13986:2006 | Płyty drewnopochodne do stosowania w budownictwie — Właściwości, ocena zgodności i oznakowanie | EN 13986:2004 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|------------------------|--|--|
| 75 | PN-EN 14041:2006 | Elastyczne, włókiennicze i laminowane pokrycia podłogowe — Właściwości zasadnicze | EN 14041:2004 EN 14041:2004/AC:2005 |
| 76 | PN-EN 14080:2006 | Konstrukcje drewniane — Drewno klejone warstwowo — Wymagania | EN 14080:2005 |
| 77 | PN-EN 14081-1:2006 (U) | Konstrukcje drewniane — Drewno konstrukcyjne sortowane wytrzymałościowo o przekroju prostokątnym — Część 1: Wymagania ogólne | EN 14081-1:2005 |
| 78 | PN-EN 14188-3:2006 (U) | Wypełniacze złączy i zalewy — Część 3: Wymagania dla prefabrykowanych złączy | EN 14188-3:2006 |
| 79 | PN-EN 14209:2006 (U) | Wstępnie formowane gzymsy z płyt gipsowo-kartonowych — Definicje, wymagania i metody badań | EN 14209:2005 |
| 80 | PN-EN 14342:2006 | Podłogi drewniane — Właściwości, ocena zgodności i oznakowanie | EN 14342:2005 |
| 81 | PN-EN 14428:2006 | Kabiny prysznicowe — Wymagania funkcjonalności i metody badań | EN 14428:2004 |
| 82 | PN-EN 14496:2006 (U) | Kleje gipsowe do płyt zespolonych stosowanych w izolacji cieplnej/akustycznej oraz do płyt gipsowo-kartonowych — Definicje, wymagania i metody badań | EN 14496:2005 |
| 83 | PN-EN 14528:2005 (U) | Bidety — Wymagania funkcjonalne i metody badań | EN 14528:2005 |
| 84 | PN-EN 14647:2006 (U) | Cement glinowo-wapniowy — Skład, wymagania i kryteria zgodności | EN 14647:2005 |
| 85 | PN-EN 14782:2006 (U) | Samonośne płyty metalowe do pokryć dachowych, zewnętrznych okładzin i wewnętrznych wykładzin — Charakterystyka wyrobu i wymagania | EN 14782:2006 |
| 86 | PN-EN 15088:2006 (U) | Aluminium i stopy aluminium — Wyroby konstrukcyjne do robót budowlanych — Warunki techniczne kontroli i dostawy | EN 15088:2005 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r. oraz normy opublikowane w 2002 r., 2004 r., 2005 r., które następnie zostały zharmonizowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

* (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 NORMY EUROPEJSKIE ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 89/336/EWG

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|----------------------------------|---|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 12015:2006 | Kompatybilność elektromagnetyczna — Dźwigi, schody i chodniki ruchome — Emisja | EN 12015:2004 |
| 2 | PN-EN 12016:2006 | Kompatybilność elektromagnetyczna — Dźwigi, schody i chodniki ruchome — Odporność | EN 12016:2004 |
| 3 | PN-EN 60730-1:2002/A1:2006 (U)* | Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego — Część 1: Wymagania ogólne (Zmiana A1) | EN 60730-1:2000/A1:2004 |
| 4 | PN-EN 60730-2-5:2004/A1:2006 (U) | Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego — Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące automatycznych systemów elektrycznych do regulacji palników (Zmiana A1) | EN 60730-2-5:2002/A1:2004 |
| 5 | PN-EN 60730-2-9:2004/A2:2006 (U) | Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego — Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami temperatury (Zmiana A2) | EN 60730-2-9:2002/A2:2005 |
| 6 | PN-EN 60974-10:2006 | Sprzęt do spawania łukowego — Część 10: Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) | EN 60974-10:2003 |
| 7 | PN-EN 62053-11:2006 | Urządzenia do pomiarów energii elektrycznej (prądu przemiennego) — Wymagania szczegółowe — Część 11: Liczniki elektro-mechaniczne energii czynnej (klas 0,5, 1 i 2) | EN 62053-11:2003 |
| 8 | PN-EN 62053-21:2006 | Urządzenia do pomiarów energii elektrycznej (prądu przemiennego) — Wymagania szczegółowe — Część 21: Liczniki statyczne energii czynnej (klas 1 i 2) | EN 62053-21:2003 |
| 9 | PN-EN 62053-22:2006 | Urządzenia do pomiarów energii elektrycznej (prądu przemiennego) — Wymagania szczegółowe — Część 22: Liczniki statyczne energii czynnej (klas 0,2 S i 0,5 S) | EN 62053-22:2003 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

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

Załącznik nr 6

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 89/686/EWG

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|------------------------------|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 165:2006 (U)* | Ochrona indywidualna oczu — Terminologia | EN 165:2005 |
| 2 | PN-EN 340:2006 | Odzież ochronna — Wymagania ogólne | EN 340:2003 |
| 3 | PN-EN 343:2006 | Odzież ochronna — Ochrona przed deszczem | EN 343:2003 |
| 4 | PN-EN 352-4:2003/A1:2006 (U) | Ochronniki słuchu — Wymagania bezpieczeństwa i badania — Część 4: Nauszniki przeciwhałasowe o regulowanym tłumieniu (Zmiana A1) | EN 352-4:2001/A1:2005 |
| 5 | PN-EN 352-7:2006 | Ochronniki słuchu — Wymagania bezpieczeństwa i badania — Część 7: Wkładki przeciwhałasowe o regulowanym tłumieniu | EN 352-7:2002 |
| 6 | PN-EN 354:2006 | Środki ochrony indywidualnej chroniące przed upadkiem z wysokości — Linki bezpieczeństwa | EN 354:2002 |
| 7 | PN-EN 388:2006 | Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi | EN 388:2003 |
| 8 | PN-EN 469:2006 (U) | Odzież ochronna dla strażaków — Wymagania dotyczące odzieży ochronnej przeznaczonej do akcji przeciwpożarowej | EN 469:2005 |
| 9 | PN-EN 659:2006 | Rękawice ochronne dla strażaków | EN 659:2003 |
| 10 | PN-EN 892:2006 | Sprzęt alpinistyczny — Dynamiczne liny do wspinaczki — Wymagania bezpieczeństwa i metody badań | EN 892:2004 |
| 11 | PN-EN 1078:2000/A1:2006 (U) | Kaski dla rowerzystów, użytkowników deskorolek oraz wrotek (Zmiana A1) | EN 1078:1997/A1:2005 |
| 12 | PN-EN 1080:2001/A2:2006 (U) | Kaski dla dzieci chroniące przed uderzeniami (Zmiana A2) | EN 1080:1997/A2:2005 |
| 13 | PN-EN 1146:2006 (U) | Sprzęt ochrony układu oddechowego — Uciezkowe aparaty powietrzne butlowe z kapturem — Wymagania, badanie, znakowanie | EN 1146:2005 |
| 14 | PN-EN 1836:2006 (U) | Ochrona indywidualna oczu — Okulary i filtry chroniące przed oślnieniem sfonecznym, do zastosowań ogólnych oraz filtry do prostej obserwacji słońca | EN 1836:2005 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|----------------------|---|-------------------|
| 15 | PN-EN 13274-7:2006 | Sprzęt ochrony układu oddechowego — Metody badań — Część 7: Wyznaczanie penetracji filtra | EN 13274-7:2002 |
| 16 | PN-EN 14052:2006 (U) | Hełmy przemysłowe o podwyższonych parametrach ochronnych | EN 14052:2005 |
| 17 | PN-EN 14529:2006 (U) | Sprzęt ochrony układu oddechowego — Aparaty powietrzne butlowe ze sprężonym powietrzem, z półmaską, zawierające nadciśnieniowy zawór sterowany oddechem, przeznaczony wyłącznie do ucieczki | EN 14529:2005 |
| 18 | PN-EN 60903:2006 | Prace pod napięciem — Rękawice z materiału izolacyjnego | EN 60903:2003 |
| 19 | PN-EN ISO 13998:2006 | Odzież ochronna — Fartuchy, spodnie i kamizelki chroniące przed przecięciami i ułtuciami nożami ręcznymi | EN ISO 13998:2003 |
| 20 | PN-EN ISO 15831:2006 | Odzież — Właściwości fizjologiczne — Pomiar izolacyjności cieplnej z zastosowaniem manekina termicznego | EN ISO 15831:2004 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

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

Załącznik nr 7

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 90/385/EWG

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|------------------------------|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 13824:2006 | Sterylizacja wyrobów medycznych — Przetwarzanie aseptyczne wyrobów medycznych płynnych — Wymagania | EN 13824:2004 |
| 2 | PN-EN ISO 10993-18:2005 (U)* | Biologiczna ocena wyrobów medycznych — Część 18: Charakterystyka chemiczna materiałów | EN ISO 10993-18:2005 |
| 3 | PN-EN ISO 11140-1:2005 (U) | Sterylizacja produktów stosowanych w ochronie zdrowia — Wskaźniki chemiczne — Część 1: Wymagania ogólne | EN ISO 11140-1:2005 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r. oraz normy opublikowane w 2005 r., które następnie zostały zharmonizowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

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

Załącznik nr 8

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 90/396/EWG

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|---------------------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 521:2006 (U)* | Wymagania dotyczące urządzeń spalających skroplone gazy węglowodorowe (C3-C4) — Przenośne urządzenia gazowe o ciśnieniu zasilania równym prężności par gazów skroplonych | EN 521:2006 |
| 2 | PN-EN 621:2006 | Gazowe ogrzewacze powietrza z wymuszoną konwekcją do ogrzewania pomieszczeń, z wyłączeniem pojedynczych mieszkań, o obciążeniu cieplnym nieprzekraczającym 300 kW, bez wentylatora wspomagającego doprowadzenie powietrza do spalania i/lub odprowadzenie spalin | EN 621:1998 EN 621:1998/A 1:2001 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

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

Załącznik nr 9

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 13763-1:2006 | Materiały wybuchowe do użytku cywilnego — Zapalniki i przekaźniki — Część 1: Wymagania | EN 13763-1:2004 |
| 2 | PN-EN 13763-25:2006 | Materiały wybuchowe do użytku cywilnego — Zapalniki i przekaźniki — Część 25: Oznaczenie zdolności przenoszenia fali uderzeniowej przez złącza zewnętrzne, przekaźniki i osprzęt łączeniowy | EN 13763-25:2004 |
| 3 | PN-EN 13938-1:2006 | Materiały wybuchowe do użytku cywilnego — Materiały miotające i paliwa raketowe — Część 1: Wymagania | EN 13938-1:2004 |
| 4 | PN-EN 13938-2:2006 | Materiały wybuchowe do użytku cywilnego — Materiały miotające i paliwa raketowe — Część 2: Oznaczenie odporności na energię elektrostatyczną | EN 13938-2:2004 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

Załącznik nr 10

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 93/42/EWG

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|-----------------------------------|---|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 1060-3:2002/A1:2006 (U)* | Nieinwazyjne sfigmomanometry — Część 3: Wymagania dodatkowe dotyczące elektromechanicznych systemów do pomiaru ciśnienia krwi (Zmiana A1) | EN 1060-3:1997/A1:2005 |
| 2 | PN-EN 13824:2006 | Sterylizacja wyrobów medycznych — Przetwarzanie aseptyczne wyrobów medycznych płynnych — Wymagania | EN 13824:2004 |
| 3 | PN-EN 14683:2006 (U) | Maski chirurgiczne — Wymagania i metody badań | EN 14683:2005 |
| 4 | PN-EN 60601-2-9:2006 | Medyczne urządzenia elektryczne — Część 2-9: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa dotyczące dawkomierzy bezpośredniego kontaktu z pacjentem stosowanych w radioterapii, z elektrycznie przyłączonymi detektorami promieniowania | EN 60601-2-9:1996 |
| 5 | PN-EN 60601-2-16:2006 | Medyczne urządzenia elektryczne — Część 2-16: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa urządzeń do hemodializy, hemodiafiltracji i hemofiltracji | EN 60601-2-16:1998 |
| 6 | PN-EN 60601-2-18:2002/A1:2006 | Medyczne urządzenia elektryczne — Część 2-18: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa urządzeń endoskopowych (Zmiana A1) | EN 60601-2-18:1996/A1:2000 |
| 7 | PN-EN 60601-2-23:2006 | Medyczne urządzenia elektryczne — Część 2-23: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa, łącznie z podstawowymi wymaganiami technicznymi urządzeń monitorujących przekrońmnie ciśnienie parcjalne | EN 60601-2-23:2000 |
| 8 | PN-EN 60601-2-32:2006 | Medyczne urządzenia elektryczne — Część 2-32: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa urządzeń w zestawach rentgenowskich | EN 60601-2-32:1994 |
| 9 | PN-EN ISO 5840:2006 (U) | Implanty sercowo-naczyniowe — Protezy zastawek serca | EN ISO 5840:2005 |
| 10 | PN-EN ISO 8835-4:2005/AC:2006 (U) | Wziewne systemy znieczulające — Część 4: Urządzenia dostarczające pary środków anestetycznych | EN ISO 8835-4:2004/AC:2006 |
| 11 | PN-EN ISO 8835-5:2004/AC:2006 (U) | Wziewne systemy znieczulające — Część 5: Respiratory w aparacie do znieczulenia | EN ISO 8835-5:2004/AC:2006 |
| 12 | PN-EN ISO 10993-14:2006 | Biologiczna ocena wyrobów medycznych — Część 14: Identyfikacja i oznaczanie ilościowe produktów degradacji ceramiki | EN ISO 10993-14:2001 |
| 13 | PN-EN ISO 10993-18:2005 (U) | Biologiczna ocena wyrobów medycznych — Część 18: Charakterystyka chemiczna materiałów | EN ISO 10993-18:2005 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|----------------------------------|--|--|
| 14 | PN-EN ISO 11140-1:2005 (U) | Sterylizacja produktów stosowanych w ochronie zdrowia — Wskaźniki chemiczne — Część 1: Wymagania ogólne | EN ISO 11140-1:2005 |
| 15 | PN-EN ISO 12870:2006 | Optryka oftalmiczna — Oprawy okularowe — Wymagania i metody badań | EN ISO 12870:2004 EN ISO 12870:2004/AC:2005 |
| 16 | PN-EN ISO 21647:2005/AC:2006 (U) | Elektryczne wyposażenie medyczne — Szczegółne wymagania dotyczące podstaw bezpieczeństwa i zasadniczych parametrów monitorów gazów oddechowych | EN ISO 21647:2004/AC:2006 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r. oraz normy opublikowane w 2005 r., które następnie zostały zharmonizowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

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

Załącznik nr 11

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 94/9/WE

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|-----------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 12581:2006 (U)* | Urządzenia do powlekania — Maszyny do powlekania i galwanizacji organicznymi płynnymi materiałami powłokowymi — Wymagania bezpieczeństwa | EN 12581:2005 |
| 2 | PN-EN 14591-1:2006 | Ochrona przeciwwybuchowa w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych — Systemy ochronne — Część 1: Tama wentylacyjna przeciwwybuchowa o wytrzymałości 2 bar | EN 14591-1:2004 |
| 3 | PN-EN 50104:2006 | Elektryczne przyrządy do wykrywania i pomiaru tlenu — Wymagania eksploatacyjne i metody badań | EN 50104:2002 EN 50104:2002/A1:2004 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 1.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

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

Załącznik nr 12

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 95/16/WE

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|------------------|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 12016:2006 | Kompatybilność elektromagnetyczna — Dźwigi, schody i chodniki ruchome — Odporność | EN 12016:2004 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

Załącznik nr 13

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 96/48/WE

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|-----------------------|--|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 50388:2006 (U)* | Zastosowania kolejowe — Zasilanie energią a tabor — Kryteria techniczne dotyczące koordynacji zasilania energią (podstacja) z taboru w celu uzyskania interoperacyjności | EN 50388:2005 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

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

Załącznik nr 14

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 97/23/WE

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|---------------------|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 12952-9:2006 | Kotły wodnorurowe i urządzenia pomocnicze — Część 9: Wymagania dotyczące pyłowych instalacji paleniskowych do kotłów | EN 12952-9:2002 |
| 2 | PN-EN 12952-16:2006 | Kotły wodnorurowe i urządzenia pomocnicze — Część 16: Wymagania dotyczące rusztowych i fluidalnych instalacji paleniskowych na paliwa stałe do kotłów | EN 12952-16:2002 |
| 3 | PN-EN 13445-2:2006 | Nieogrzewane płomieniem zbiorniki ciśnieniowe — Część 2: Materiały | EN 13445-2:2002 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

Załącznik nr 15

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 97/67/WE

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|------------------|--|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 13850:2006 | Usługi pocztowe — Jakość usług — Pomiar czasu przebiegu od końca do końca pojedynczych przesyłek priorytetowych i przesyłek pierwszej klasy | EN 13850:2002 |
| 2 | PN-EN 14012:2006 | Usługi pocztowe — Jakość usług — Badanie procedur reklamacyjnych i odszkodowawczych | EN 14012:2003 |
| 3 | PN-EN 14508:2006 | Usługi pocztowe — Jakość usług — Pomiar czasu przebiegu od końca do końca pojedynczych przesyłek niepriorytetowych i przesyłek drugiej klasy | EN 14508:2003 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

Załącznik nr 16

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 98/37/WE

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|----------------------------|--|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 703:2006 | Maszyny rolnicze — Maszyny do załadunku, mieszania i/lub rozdrabniania oraz zadawania kiszonki — Bezpieczeństwo | EN 703:2004 |
| 2 | PN-EN 930:2002/A1:2006 | Maszyny do produkcji wyrobów obuwicznych ze skóry i imitacji skóry — Maszyny do ścierania, szlifowania, polerowania i frezowania — Wymagania bezpieczeństwa (Zmiana A1) | EN 930:1997/A1:2004 |
| 3 | PN-EN 931:2002/A1:2006 | Maszyny do produkcji obuwia — Ćwiekarki — Wymagania bezpieczeństwa (Zmiana A1) | EN 931:1997/A1:2004 |
| 4 | PN-EN 1028-1:2006 | Pompy pożarnicze — Pompy pożarnicze odśrodkowe z urządzeniem zasysającym — Część 1: Klasyfikacja — Wymagania ogólne i dotyczące bezpieczeństwa | EN 1028-1:2002 |
| 5 | PN-EN 1028-2:2006 | Pompy pożarnicze — Pompy pożarnicze odśrodkowe z urządzeniem zasysającym — Część 2: Weryfikacja wymagań ogólnych i dotyczących bezpieczeństwa | EN 1028-2:2002 |
| 6 | PN-EN 1247:2006 | Maszyny odlewnicze — Wymagania bezpieczeństwa dotyczące kadzi, urządzeń do zalewania, maszyn do odlewania odśrodkowego, ciągnego i pociągnego | EN 1247:2004 |
| 7 | PN-EN 1756-2:2006 | Podesty ruchome załadowcze — Platformy podnoszące insalowane na pojazdach kofowych — Wymagania bezpieczeństwa — Część 2: Podesty ruchome załadowcze osobowe | EN 1756-2:2004 |
| 8 | PN-EN 1760-2:2006 | Bezpieczeństwo maszyn — Urządzenia ochronne czułe na nacisk — Część 2: Ogólne zasady projektowania oraz badań obrzeży i listew czułych na nacisk | EN 1760-2:2001 |
| 9 | PN-EN 1846-3:2006 | Samochody pożarnicze — Część 3: Wyposażenie zamontowane na state — Bezpieczeństwo i parametry | EN 1846-3:2002 |
| 10 | PN-EN 1889-1:2006 | Maszyny dla górnictwa podziemnego — Podziemne maszyny samobieżne — Bezpieczeństwo — Część 1: Pojazdy oponowe | EN 1889-1:2003 |
| 11 | PN-EN 12012-2:2004/A1:2006 | Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych — Maszyny rozdrabniające — Część 2: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące granulatorów do żyłek (Zmiana A1) | EN 12012-2:2001/A1:2003 |
| 12 | PN-EN 12016:2006 | Kompatybilność elektromagnetyczna — Dźwigi, schody i chodniki ruchome — Odporność | EN 12016:2004 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|----------------------------|--|-------------------------|
| 13 | PN-EN 12463:2006 | Maszyny dla przemysłu spożywczego — Nadziewarki i urządzenia pomocnicze — Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | EN 12463:2004 |
| 14 | PN-EN 12653:2002/A1:2006 | Maszyny do produkcji obuwia ze skóry i imitacji skóry — Gwoździowarki — Wymagania bezpieczeństwa (Zmiana A1) | EN 12653:1999/A1:2004 |
| 15 | PN-EN 13414-1:2005/A1:2006 | Zawieszki z lin stalowych — Bezpieczeństwo — Część 1: Zawieszki do podnoszenia ogólnego zastosowania (Zmiana A1) | EN 13414-1:2003/A1:2005 |
| 16 | PN-EN 13621:2006 | Maszyny dla przemysłu spożywczego — Osuszarki do sałaty — Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | EN 13621:2004 |
| 17 | PN-EN 13684:2006 | Maszyny ogrodnicze — Skaryfikatory i aeratory trawnikowe sterowane przez operatora pieszego — Bezpieczeństwo | EN 13684:2004 |
| 18 | PN-EN 13898:2006 | Obrabiarki — Bezpieczeństwo — Przecinarki do metali w stanie zimnym | EN 13898:2003 |
| 19 | PN-EN 14043:2006 (U)* | Samochody pożarnicze specjalne — Automataczne drabiny mechaniczne — Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i wykonania oraz metody badań | EN 14043:2005 |
| 20 | PN-EN 14070:2006 | Bezpieczeństwo obrabiarek — Specjalizowane systemy obróbkowe | EN 14070:2003 |
| 21 | PN-EN 60745-2-1:2006 | Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym — Bezpieczeństwo użytkowania — Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące wiertarek i wiertarek udarowych | EN 60745-2-1:2003 |
| 22 | PN-EN 60745-2-4:2006 | Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym — Bezpieczeństwo użytkowania — Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące szlifierek i polerek innych niż dyskowe | EN 60745-2-4:2003 |
| 23 | PN-EN 60745-2-5:2006 | Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym — Bezpieczeństwo użytkowania — Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek tarczowych | EN 60745-2-5:2003 |
| 24 | PN-EN 60745-2-6:2006 | Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym — Bezpieczeństwo użytkowania — Część 2-6: Wymagania szczegółowe dotyczące młotków | EN 60745-2-6:2003 |
| 25 | PN-EN 60745-2-14:2006 | Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym — Bezpieczeństwo użytkowania — Część 2-14: Wymagania szczegółowe dotyczące strugarek | EN 60745-2-14:2003 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

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

Załącznik nr 17

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH EUROPEJSKIE NORMY ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 98/79/WE

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|-------------------------|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-EN 13641:2006 | Eliminacja lub zmniejszenie ryzyka zakażenia związanego z odczynnikami do diagnostyki in vitro | EN 13641:2002 |
| 2 | PN-EN ISO 10993-14:2006 | Biologiczna ocena wyrobów medycznych — Część 14: Identyfikacja i oznaczanie ilościowe produktów degradacji ceramiki | EN ISO 10993-14:2001 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

Załącznik nr 18

WYKAZ POLSKICH NORM (PN) WPROWADZAJĄCYCH NORMY EUROPEJSKIE ZHARMONIZOWANE Z DYREKTYWĄ 99/5/WE

| Lp. | Numer PN | Tytuł PN | Numer normy europejskiej |
|-----|----------------------------------|--|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PN-ETSI EN 301 489-3 V1.4.1:2006 | Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) — Norma kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i systemów radiowych — Część 3: Wymagania szczegółowe dla urządzeń bliskiego zasięgu (SRD) pracujących na częstotliwościach pomiędzy 9 kHz i 40 GHz | ETSI EN 301 489-3 V1.4.1:2002 |
| 2 | PN-ETSI EN 301 908-1 V2.2.1:2006 | Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) — Stacje bazowe (BS), stacje przełącznikowe i urządzenia użytkownika (UE) dla sieci komórkowych trzeciej generacji IMT-2000 — Część 1: Zharmonizowana EN dla IMT-2000 zawierająca wprowadzenie i wymagania ogólne zapewniająca spełnienie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.2 dyrektywy R&TTE | ETSI EN 301 908-1 V2.2.1:2003 |

Wykaz obejmuje normy opublikowane w okresie od 01.04.2006 r. do 30.06.2006 r.

PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

Warszawa, dnia 10 maja 2006 r.

TREŚĆ:
Poz.:

- 1 — Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. — Prawo zamówień publicznych 1
2 — Ustawa z dnia 7 kwietnia 2006 r. o zmianie ustawy — Prawo zamówień publicznych oraz ustawy o odpowiedzialności za naruszenie dyscypliny finansów publicznych (wyciąg) . . . 50

Polecamy

**ujednolicony przez Urząd Zamówień Publicznych tekst ustawy
PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**

z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. Nr 19, poz. 177 – tekst pierwotny).

Uwzględniono również ostatnią nowelizację – Dz. U. Nr 79, poz. 551 z dnia 10 maja 2006 r.

Ze względu na ważność tej publikacji dla administracji państwowej i samorządowej oraz podmiotów gospodarczych, przedstawiamy Państwu niniejsze opracowanie
Prawa zamówień publicznych już teraz

– nie czekając na obwieszczenie o ogłoszeniu tekstu jednolitego.

Cena publikacji 17,60 zł

Prosimy złożyć zamówienie: listownie (z podaniem liczby egzemplarzy) – na nasz adres:
Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów Wydział Wydawnictw i Poligrafii,
ul. Powsińska 69/71, 02-903 Warszawa; faksem 022 694 62 06
lub pocztą internetową: dziust@czokprm.gov.pl

Na wszystkie dodatkowe pytania odpowiadamy
pod numerem bezpłatnej infolinii 0 800 287 581 (w godz. 7.30-15.30).

Wydział Wydawnictw i Poligrafii Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów

1) cenie — należy przez to rozumieć cenę w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 5 lipca 2001 r. o cenach (Dz. U. Nr 97, poz. 1050, z 2002 r. Nr 144, poz. 1204 oraz z 2003 r. Nr 137, poz. 1302);

2) dostawach — należy przez to rozumieć nabywanie rzeczy, praw oraz innych dóbr, w szczególności na podstawie umowy sprzedaży, dostawy, najmu, dzierżawy oraz leasingu;

2a) dynamicznym systemie zakupów — należy przez to rozumieć ograniczony w czasie elektroniczny proces udzielania zamówień publicznych, których

jest prawo do eksploatacji obiektu budowlanego albo takie prawo wraz z zapłatą;

5) najkorzystniejszej ofercie — należy przez to rozumieć ofertę, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów odnoszących się do przedmiotu zamówienia publicznego, albo ofertę z najniższą ceną, a w przypadku zamówień publicznych w zakresie działalności twórczej lub naukowej, których przedmiotu nie można z góry opisać w sposób jednoznaczny i wyczerpujący — ofertę, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów odnoszących się do przedmiotu zamówienia publicznego;

^{a)} Tekst ujednolicony przez Urząd Zamówień Publicznych Dz. U. z 2004 r. Nr 19, poz. 177, Nr 96, poz. 959, Nr 116, poz. 1207, Nr 145, poz. 1537 i Nr 273, poz. 2703 z 2005 r. Nr 163, poz. 1362, Nr 184, poz. 1539 z 2006 r. Nr 79, poz. 551.

^{d)} Zmiany wprowadzone ustawą z dnia 7 kwietnia 2006 r. o zmianie ustawy — Prawo zamówień publicznych oraz ustawy o odpowiedzialności za naruszenie dyscypliny finansów publicznych (Dz. U. Nr 79, poz. 551)

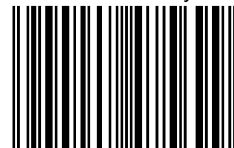
Wydawca: Kancelaria Prezesa Rady Ministrów

Redakcja: Rządowe Centrum Legislacji — Redakcja Dziennika Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej oraz Dziennika Urzędowego Rzeczypospolitej Polskiej „Monitor Polski”, Al. Ujazdowskie 1/3, 00-583 Warszawa, tel. 0-22 622-66-56

Skład, druk i kolportaż: Wydział Wydawnictw i Poligrafii Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów ul. Powsińska 69/71, 02-903 Warszawa, tel.: 0-22 694-67-50, 0-22 694-67-52; faks 0-22 694-62-06
Bezpłatna infolinia: 0-800-287-581 (czynna w godz. 7³⁰-15³⁰)

www.czokprm.gov.pl
e-mail: dziust@czokprm.gov.pl

MP 0053 2006 wyd.00



5 900248475699 >

Tłoczono z polecenia Prezesa Rady Ministrów w Wydziale Wydawnictw i Poligrafii Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów, ul. Powsińska 69/71, 02-903 Warszawa