

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 użytkownika — 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 użytkownika — 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 wyladowczych (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 ciepłoodpornej 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 89/378/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 żelbetowych 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: Tryskacze (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 cieplna 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 cieplna 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 przeciwerozywnych (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	Geotekstylia 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)	Geotekstylia 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	Geotekstylia 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)	Geotekstylia 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	Geotekstylia 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)	Geotekstylia 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	Geotekstylia 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)	Geotekstylia 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	Geotekstylia 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 — Ucieczkowe 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 węglodorowe (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/A1:2001

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)	Miski 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 przekskórnym ciśnieniu parcjale	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	Optyka 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 taborem 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 pyfowych 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.

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 pociągnięgo	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	Zawiesia z lin stalowych — Bezpieczeństwo — Część 1: Zawiesia 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 szliferek 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.