

132**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI**

z dnia 29 stycznia 2002 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie określenia wysokości opłat za wydanie pozwolenia na przywóz towarów na polski obszar celny lub na wywóz towarów z polskiego obszaru celnego.

Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy z dnia 11 grudnia 1997 r. o administrowaniu obrotem z zagranicą towarami i usługami (Dz. U. Nr 157, poz. 1026, z 1999 r. Nr 55, poz. 587 i Nr 101, poz. 1178, z 2000 r. Nr 119, poz. 1250 oraz z 2001 r. Nr 29, poz. 320 i Nr 42, poz. 472) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 24 grudnia 1997 r. w sprawie określenia wysokości opłat za wydanie pozwolenia na przywóz towarów na polski obszar celny lub na wywóz towarów z polskiego obszaru celnego (Dz. U. Nr 162, poz. 1127) wprowadza się następujące zmiany:

1) skreśla się § 1;

2) § 2 otrzymuje brzmienie:

„§ 2. Za wydanie pozwolenia na przywóz towarów na polski obszar celny lub na wywóz towarów z polskiego obszaru celnego ustala się zerową stawkę opłaty.”

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Gospodarki: w z. A. Szarawarski

133**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI**

z dnia 30 stycznia 2002 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie wprowadzenia obowiązku stosowania niektórych Polskich Norm.

Na podstawie art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 3 kwietnia 1993 r. o normalizacji (Dz. U. Nr 55, poz. 251, z 1995 r. Nr 95, poz. 471, z 1997 r. Nr 121, poz. 770 oraz z 2000 r. Nr 43, poz. 489 i Nr 110, poz. 1166) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 14 września 1999 r. w sprawie wprowadzenia obowiązku stosowania niektórych Polskich Norm (Dz. U. Nr 80,

poz. 911 i z 2001 r. Nr 74, poz. 792) załącznik do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Gospodarki: w z. A. Szarawarski

Załącznik do rozporządzenia Ministra Gospodarki
z dnia 30 stycznia 2002 r. (poz. 133)

WYKAZ POLSKICH NORM DO OBOWIĄZKOWEGO STOSOWANIA

Lp.	Numer normy PN	Tytuł normy PN	Zakres obowiązku stosowania normy
1	2	3	4
1	PN-90/A-55602	Ochrona pracy. Maszyny i urządzenia oraz stanowiska pracy przemysłu ziemniaczanego. Wymagania bezpieczeństwa pracy i ergonomii.	całość normy
2	PN-B-13210:1997	Wyroby szklane i ceramiczne przeznaczone do kontaktu z żywnością. Dopuszczalne ilości uwalnianego ołowiu i kadmu.	całość normy
3	PN-93/C-01011	Produkty chemiczne stosowane w przemyśle. Pobieranie próbek. Zagadnienia bezpieczeństwa.	całość normy
4	PN-85/C-77023	Wyroby kosmetyczne i perfumeryjne. Wymagania mikrobiologiczne.	całość normy bez pkt 2
5	PN-93/C-77026	Wyroby kosmetyczne i perfumeryjne. Wytyczne ogólne wprowadzania do obrotu wyrobów kosmetycznych.	całość normy bez pkt 2.2d, 2.3e, 3.1, 3.4
6	PN-C-84081-02:1998	Sól (Chlorek sodu). Sól spożywcza.	całość normy
7	PN-C-84910:1997	Gazy techniczne. Tlen sprężony.	w zakresie wymagań i badań dla rodzaju M do celów medycznych i dla rodzaju S do celów spożywczych
8	PN-C-84911:1997	Gazy techniczne. Tlen skroplony.	w zakresie wymagań i badań dla rodzaju M do celów medycznych i dla rodzaju S do celów spożywczych
9	PN-91/C-86003	Górnictwo zapałniki elektryczne. Badania dopuszczeniowe.	całość normy
10	PN-92/C-86005	Górnictwo materiały wybuchowe. Badania dopuszczeniowe.	całość normy
11	PN-92/C-86008	Górnictwo pobudzacze wybuchowe. Badania dopuszczeniowe.	całość normy
12	PN-92/C-86009	Górnictwo pobudzacze wybuchowe. Podział, oznaczenie i wymagania.	pkt 3, 4
13	PN-C-86020:1994	Górnictwo zapałniki elektryczne. Wymagania.	całość normy
14	PN-C-86048:2001	Materiały wybuchowe. Słonka ZnT.	całość normy
15	PN-C-86049:1994	Materiały wybuchowe. Pentryt.	całość normy
16	PN-C-86050:1994	Materiały wybuchowe. Trójnitrotoluen.	całość normy
17	PN-93/C-86051	Materiały wybuchowe. Metanity. Wymagania.	pkt 2
18	PN-93/C-86052	Materiały wybuchowe. Dynamity. Wymagania.	pkt 2
19	PN-93/C-86053	Materiały wybuchowe. Karbonity. Wymagania.	pkt 2
20	PN-93/C-86054	Materiały wybuchowe. Barbaryty. Wymagania.	pkt 2
21	PN-93/C-86055	Materiały wybuchowe. Amonity. Wymagania.	pkt 2
22	PN-C-86060:1997	Materiały wybuchowe. Głowiczki zapalnikowe termoo- i ciśnieniodporne.	całość normy

1	2	3	4
23	PN-C-86067:1997 + Az1:2000	Górnictwo. Materiały wybuchowe. Klasyfikacja, oznaczenie i wymagania ogólne.	całość normy
24	PN-C-86079:1997	Technika strzałowa. Szybkozłacza.	całość normy
25	PN-C-86080:1998	Lonty detonujące. Lonty detonujące pentrytowe.	całość normy
26	PN-C-86203:1997	Prochy czarne.	całość normy
27	PN-85/C-94210/03	Smoczki gumowe. Wymagania i badania.	całość normy
28	PN-C-96008:1998	Przetwory naftowe. Gazy węglowodorowe. Gazy skroplone C3 - C4.	wymagania i metody badań
29	PN-C-96025:1999	Przetwory naftowe. Benzyny silnikowe. Benzyny etylizowane.	całość normy
30	PN-90/D-56271	Obrabiarki do drewna - nieprodukcyjne. Ogólne wymagania bezpieczeństwa pracy w zakresie konstrukcji.	całość normy
31	PN-89/D-60256	Maszyny i urządzenia do obróbki drewna. Ogólne wymagania bezpieczeństwa pracy w zakresie konstrukcji.	całość normy
32	PN-84/E-06311	Oprawy do oświetlenia mieszkań i wnętrz użyteczności publicznej.	pkt 2.3, 2.4, 2.5
33	PN-88/E-06514	Górnictwo. Omomierze strzałowe i próbniki ciągłości obwodu. Wymagania i badania.	całość normy
34	PN-87/E-08111	Elektryczne urządzenia przeciwwybuchowe. Urządzenia hermetyzowane masą izolacyjną. Klasyfikacja, wymagania i metody badań.	całość normy
35	PN-88/E-08501	Urządzenia elektryczne. Tablice i znaki bezpieczeństwa.	pkt 1.2
36	PN-79/E-08510	Elektroenergetyczny sprzęt ochronny. Neonowe uzgadniacze faz.	całość normy
37	PN-91/E-90100	Przewody elektroenergetyczne ogólnego przeznaczenia do odbiorników ruchomych i przenośnych. Ogólne wymagania i badania.	pkt 2
38	PN-89/E-90140	Przewody elektroenergetyczne o izolacji i oponie gumowej do górniczych odbiorników ruchomych i przenośnych. Wymagania i badania.	pkt 2
39	PN-F-06000-1: 1998	Meble biurowe. Postanowienia ogólne.	pkt 3.1
40	PN-F-06001-1: 1994 + Az1:2000	Meble mieszkaniowe. Postanowienia ogólne.	pkt 3.1
41	PN-91/F-06008	Meble dla dzieci. Wymagania i badania.	pkt 3.1, 3.2, tabl. 3, lp. 3 i 4
42	PN-93/G-02010	Kopalniane stacje ratownictwa górniczego. Zasady projektowania.	całość normy
43	PN-G-02100:1996	Górnictwo odkrywkowe. Szerokość pasów ochronnych wyrobisk odkrywkowych.	całość normy
44	PN-G-02105:1996	Górnictwo odkrywkowe. Odległości sieci trakcyjnej od szyn torów i od budowli.	całość normy
45	PN-G-02600:1996	Ochrona pracy w górnictwie. Oświetlenie podziemnych wyrobisk zakładów górniczych.	całość normy
46	PN-G-02700-1:1999	Ochrona pracy w górnictwie. Zwalczanie zagrożenia stwarzanego przez prądy błędzące w zakładach górniczych. Wymagania ogólne.	całość normy bez pkt 2.3.4.1, 2.3.4.2, 2.3.7
47	PN-G-02700-2:2000	Ochrona pracy w górnictwie. Zwalczanie zagrożenia stwarzanego przez prądy błędzące w zakładach górniczych. Ograniczanie powstawania i rozprzestrzeniania się prądów błędzących.	całość normy
48	PN-G-02700-3:2000	Ochrona pracy w górnictwie. Zwalczanie zagrożenia stwarzanego przez prądy błędzące w zakładach górniczych. Pomiary prądów błędzących i ocena zagrożenia w miejscach prowadzenia robót strzelniczych i składowania środków strzałowych.	całość normy
49	PN-85/G-02701	Górnictwo. Elektryczne zapalarki strzałowe.	całość normy

1	2	3	4
50	PN-89/G-02702	Przyrządy do badania górniczych elektrycznych zapalarek strzałowych. Impulsometry strzałowe.	całość normy
51	PN-87/G-04026	Ciecze hydrauliczne stosowane w systemach maszyn i urządzeń górniczych. Metody badań i oceny palności.	całość normy
52	PN-G-04035:1994	Ochrona czystości powietrza w zakładach górniczych. Pomiar stężenia zapylenia powietrza oraz oznaczanie zawartości wolnej krzemionki w pyłe.	całość normy
53	PN-G-04037:1998	Zabezpieczenia przeciwwybuchowe zakładów górniczych. Zabezpieczenie przed wybuchem pyłu węglowego. Oznaczanie zawartości części niepalnych w pyłe kopalnianym.	całość normy
54	PN-G-04151:1997	Wentylatory kopalniane. Wyznaczanie podstawowych parametrów hałasu w warunkach ruchowych.	całość normy
55	PN-70/G-04161	Wentylatory kopalniane główne. Badanie podstawowych parametrów pracy.	całość normy
56	PN-74/G-04165	Wentylatory osiowe miejscowego przewietrzania. Podstawowe wymagania.	całość normy
57	PN-G-04210:1996	Szyby górnicze. Obudowy i zbrojenia szybów. Ogólne zasady badań.	całość normy
58	PN-G-04211:1996	Szyby górnicze. Obudowa betonowa. Kryteria oceny i metody badań.	całość normy
59	PN-91/G-04510	Paliwa stałe. Symbole i współczynniki przeliczeniowe.	całość normy
60	PN-93/G-04558	Węgiel kamienny. Oznaczanie wskaźnika samozapalności.	całość normy
61	PN-G-05002:1997	Górnictwo. Betonowe tamy wodne jednodrzwiowe na ciśnienie 0,5, 1,0, 1,5 MPa w podziemnych zakładach górniczych. Zasady projektowania i wykonania.	całość normy
62	PN-G-05012:1997	Przewietrzanie wyrobisk górniczych. Śluzowe tamy wentylacyjne. Zasady projektowania i wykonania.	całość normy
63	PN-G-05013:1997	Wyrobiska korytarzowe poziome i pochyłe w zakładach górniczych. Zasady projektowania wzajemnego usytuowania torów, ścieków i posadowień obudowy.	całość normy
64	PN-G-05018:1997	Przewietrzanie kopalń. Wejścia śluzowe i włazy do kanałów wentylacyjnych. Zasady projektowania.	całość normy
65	PN-G-05019:1997	Górnictwo. Kopalniane tamy wodne pełne. Zasady projektowania i wykonania.	całość normy
66	PN-G-05021:1997	Górnictwo. Tamy wodne z drzwiami dla komór w głównym odwadnianiu podziemnych zakładów górniczych. Zasady projektowania i wykonania.	całość normy
67	PN-G-05100:1998	Górnictwo. Podziemne stałe składy materiałów wybuchowych. Wytyczne projektowania i wykonania.	całość normy
68	PN-G-05600:1998	Podziemne wyrobiska korytarzowe i komorowe. Obudowa powłokowa. Zasady projektowania i obliczeń statycznych.	całość normy
69	PN-G-06009:1997	Wyrobiska korytarzowe poziome i pochyłe w zakładach górniczych. Odstępy ruchowe i wymiary przejścia dla ludzi.	całość normy
70	PN-90/G-06011	Wyrobiska korytarzowe poziome i pochyłe w kopalniach. Wyrobiska obudowane odrzwiami z kształtowników korytkowych. Wymagania i badania przy odbiorze.	całość normy
71	PN-G-06016:1997	Wyrobiska korytarzowe poziome i pochyłe w zakładach górniczych. Przejścia nad urządzeniami transportowymi. Wymagania.	całość normy

1	2	3	4
72	PN-G-06020:1994	Podziemne wyrobiska górnicze dla ruchu samojezdnych maszyn górniczych. Podział i wymagania.	całość normy
73	PN-G-06031:1998	Ruch samojezdnych maszyn górniczych. Znaki na drogach podziemnych.	całość normy
74	PN-G-06102:1996	Podziemne wyrobiska zakładów górniczych. Stacje pomiarowe powietrza. Wymagania.	całość normy
75	PN-G-06105:1998	Górnictwo. Podziemne składy paliw. Wymagania.	całość normy
76	PN-84/G-09000.01	Mapy górnicze. Podział i określenia.	całość normy
77	PN-84/G-09000.03	Mapy górnicze. Wymagania podstawowe.	całość normy
78	PN-72/G-09001	Mapy górnicze. Wzorce, nazwy i symbole barw.	całość normy
79	PN-72/G-09003	Mapy górnicze. Umowne znaki obiektów i urządzeń na powierzchni.	całość normy
80	PN-70/G-09004	Mapy górnicze. Umowne znaki podziemnych wyrobisk górniczych.	całość normy
81	PN-76/G-09005	Mapy górnicze. Umowne znaki skał i surowców mineralnych.	całość normy
82	PN-72/G-09006	Mapy górnicze. Umowne znaki zagrożeń i urządzeń zabezpieczających w wyrobiskach podziemnych.	całość normy
83	PN-72/G-09007	Mapy górnicze. Umowne znaki granic.	całość normy
84	PN-74/G-09008	Mapy górnicze. Umowne znaki podziemnych urządzeń transportowych, maszyn przodkowych oraz urządzeń energetycznych.	całość normy
85	PN-75/G-09009	Mapy górnicze. Umowne znaki wentylacyjne.	całość normy
86	PN-78/G-09010	Mapy górnicze. Umowne znaki geologiczne różne.	pkt 3+9
87	PN-73/G-09016	Mapy górnicze. Umowne znaki wyrobisk odkrywkowych i zwałowisk.	całość normy
88	PN-73/G-09017	Mapy górnicze. Umowne znaki robót strzelniczych w górnictwie odkrywkowym.	całość normy
89	PN-73/G-09018	Mapy górnicze. Umowne znaki urządzeń i obiektów w górnictwie odkrywkowym.	całość normy
90	PN-75/G-09019	Mapy górnicze. Umowne znaki gospodarki terenami w górnictwie odkrywkowym.	całość normy
91	PN-75/G-09020	Mapy górnicze. Umowne znaki rekultywacji w górnictwie odkrywkowym.	całość normy
92	PN-75/G-09021	Mapy górnicze. Umowne znaki otworów wiertniczych w górnictwie odkrywkowym	całość normy
93	PN-G-09051:1997	Miernictwo górnicze. Szyby, wieże szybowe i urządzenia wyciągowe. Wyznaczanie i utrwalanie charakterystycznych punktów oraz osi.	całość normy
94	PN-93/G-11010	Górnictwo. Materiały do podsadzki hydraulicznej. Wymagania i badania.	całość normy
95	PN-G-11020:1994	Górnictwo. Pył kamienny przeciwwybuchowy.	całość normy
96	PN-G-14100:1997	Podziemne wyrobiska korytarzowe i komorowe. Beton natryskowy. Wymagania i badania.	całość normy
97	PN-G-36000:1997	Napędy spalinowe dla podziemnych pojazdów górniczych. Wymagania.	całość normy
98	PN-G-42041:1997	Środki ochronne i zabezpieczające w elektroenergetyce kopalnianej. System uziemiających przewodów ochronnych. Wymagania.	całość normy
99	PN-G-42042:1998	Środki ochronne i zabezpieczające w elektroenergetyce kopalnianej. Zabezpieczenia zwarciove i przeciążeniowe. Wymagania i zasady doboru.	całość normy
100	PN-G-43026:1998	Przewietrzanie wyrobisk górniczych drażonych z wykorzystaniem samojezdnych maszyn spalinowych. Lutniociągi wentylacyjne. Określanie podstawowych parametrów.	całość normy

1	2	3	4
101	PN-G-43055:1998	Przewietrzanie wyrobisk górniczych. Wentylatory wolnostrumieniowe. Zasady zabudowy i eksploatacji.	całość normy
102	PN-G-44100:1996	Górnictwo. Rurociągi odmetanowania.	całość normy
103	PN-G-46200:1994 +Az1:2001	Naczynia wyciągowe. Zawieszenia linowe nośne z sercówką samozaciskową. Wymagania i badania.	całość normy
104	PN-G-46201:1997	Górnictwo. Wyciągi szybowe. Zawieszenia lin wyrównawczych. Wymagania i badania.	całość normy
105	PN-G-46203:1996	Górnictwo. Wyciągi szybowe. Koła linowe kierujące. Wymagania i badania.	całość normy
106	PN-G-46205:1997	Górnictwo. Wyciągi szybowe. Naczynia wyciągowe stalowe. Wymagania i badania.	całość normy
107	PN-G-46206:1997	Górnictwo. Wyciągi szybowe. Odporność cieplna hamulców tarczowych maszyn wyciągowych. Wymagania i badania.	całość normy
108	PN-G-46221:1997	Szyby górnicze. Zamknięcia przeciwpożarowe zrębów szybów wdechowych. Wymagania.	całość normy
109	PN-G-46222:1997	Szyby górnicze. Przedziały drabinowe. Wymagania i badania.	całość normy
110	PN-G-46224:1997	Szyby górnicze. Zbrojenia sztywne. Wymagania i badania.	całość normy
111	PN-G-46225:1997	Szyby górnicze. Połączenia kotwione zbrojenia z obudową szybu. Wymagania i badania.	całość normy
112	PN-93/G-46608	Liny wyciągowe o konstrukcji zamkniętej stosowane w kopalniach. Techniczne warunki odbioru.	całość normy
113	PN-G-47050:1997	Ochrona pracy w górnictwie. Sygnalizacja optyczna i akustyczna w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych. Wymagania.	całość normy
114	PN-G-47061:1996	Górnictwo. Kolej podziemne. Nawierzchnie torowe. Wymagania.	całość normy
115	PN-G-47071:1997	Górnictwo. Kolej podziemne. Ładownie baterii akumulatorów trakcyjnych. Wymagania.	całość normy
116	PN-G-47072:1997	Górnictwo. Kolej podziemne. Stacje osobowe. Wymagania.	całość normy
117	PN-G-49001:1997	Górnictwo. Kolej podziemne. Sygnały i znaki kolejowe.	całość normy
118	PN-G-49002:1996 + Az1:2001	Sygnalizacja w transporcie podziemnym. Sygnały i znaki dla pieszych.	całość normy
119	PN-93/G-50000	Ochrona pracy. Maszyny i urządzenia górnicze. Ogólne wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
120	PN-93/G-50001	Ochrona pracy. Wyposażenie elektryczne maszyn i urządzeń górniczych. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
121	PN-G-50003:1996	Ochrona pracy w górnictwie. Urządzenia elektryczne górnicze w wykonaniu normalnym. Wymagania i badania.	całość normy
122	PN-G-50004:1994 + Az1:2001	Ochrona pracy. Przenośniki zgrzeblowe. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy bez pkt 2.19.3
123	PN-G-50005:1997	Ochrona pracy w górnictwie. Przenośniki taśmowe. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
124	PN-G-50006:1997	Ochrona pracy w górnictwie. Urządzenia automatyki i telekomunikacji górniczej. Wymagania i badania.	całość normy
125	PN-G-50017:1996	Ochrona pracy w górnictwie. Lokomotywy kopalniane podziemne z napędem elektrycznym. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
126	PN-G-50019:1997	Ochrona pracy w górnictwie. Wozy szynowe do transportu osób. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy

1	2	3	4
127	PN-G-50020:1994	Ochrona pracy. Wozy kopalniane urobkowe i materiałowe. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
128	PN-G-50032:1996	Ochrona pracy w górnictwie. Urządzenia strugowe. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
129	PN-G-50033:1996	Ochrona pracy w górnictwie. Ładowarki. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
130	PN-G-50034:1994	Ochrona pracy. Kombajny ścianowe. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
131	PN-93/G-50035	Ochrona pracy. Kombajny chodnikowe. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
132	PN-G-50038:1997	Ochrona pracy w górnictwie. Urządzenia kotwiąco-przesuwające przenośników zgrzeblowych i strugów. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
133	PN-G-50041:2000	Ochrona pracy w górnictwie. Obudowy ścianowe zmechanizowane. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
134	PN-G-50042:1996 + Az1:2000	Ochrona pracy w górnictwie. Ścianowe kompleksy zmechanizowane. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy bez pkt 2.15
135	PN-93/G-50051	Ochrona pracy. Ciągarki górnicze łańcuchowe ręczne. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
136	PN-93/G-50052	Ochrona pracy. Ciągarki górnicze linowe ręczne. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
137	PN-G-50053:1997	Ochrona pracy w górnictwie. Wciągarki bębnowe wolnobieżne. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
138	PN-G-50071:1996	Ochrona pracy w górnictwie. Agregaty zasilające hydrauliczne. Wymagania bezpieczeństwa i ergonomii.	całość normy
139	PN-G-50090:1997	Ochrona pracy w górnictwie. Sieć elektryczna trakcji przewodowej. Wymagania.	całość normy
140	PN-G-52101:1997	Górnictwo. Kopalniane magazyny awaryjne. Wymagania.	całość normy
141	PN-G-50251:1998	Górnictwo odkrywkowe. Urządzenia sygnalizacji pożarowej na koparkach i zwalówkach. Wymagania podstawowe.	całość normy
142	PN-93/G-58000	Puszki na górnicze materiały wybuchowe.	całość normy
143	PN-93/G-58001	Ładownice na górnicze zapalniki elektryczne.	całość normy
144	PN-92/G-59001	Samojezdne maszyny górnicze. Konstrukcje chroniące operatora przed obwałami skał. Wymagania i badania.	całość normy
145	PN-G-59002:1994	Samojezdne maszyny górnicze. Widoczność ze stanowiska pracy operatora. Wymagania i badania.	całość normy
146	PN-G-59003:1998	Samojezdne maszyny górnicze. Urządzenia klimatyzacyjne. Wymagania i badania.	całość normy
147	PN-73/G-60005	Tamy bezpieczeństwa. Zasady projektowania i wykonania.	całość normy
148	PN-73/G-60101	Przewietrzanie wyrobisk górniczych. Tamy wentylacyjne. Zasady projektowania i wykonania.	całość normy
149	PN-H-01201:1997	Obróbka cieplna. Piece z atmosferą regulowaną. Wymagania bezpieczeństwa dotyczące budowy i eksploatacji.	całość normy
150	PN-H-01203:1997	Obróbka cieplna. Przemysłowe piece próżniowe. Wymagania dotyczące bezpieczeństwa budowy i eksploatacji.	całość normy
151	PN-88/H-54553	Maszyny i urządzenia odlewnicze. Ogólne wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy

1	2	3	4
152	PN-88/H-54555	Maszyny i urządzenia odlewnicze. Urządzenia do czyszczenia odlewów. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy
153	PN-88/H-54556	Maszyny i urządzenia odlewnicze. Kokilarki. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy
154	PN-89/H-54558	Maszyny i urządzenia odlewnicze. Maszyny i urządzenia do przygotowania materiałów formierskich. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy
155	PN-H-93011:1996	Stal konstrukcyjna. Kęsy i pręty kwadratowe walcowane na gorąco na butle do gazów technicznych i ciśnieniowe zbiorniki stałe.	całość normy
156	PN-H-93441-1 do 10:1994 + Az1:2000 do 93441-1 + Az1:2000 do 93441-3	Kształtowniki stalowe walcowane na gorąco dla górnictwa. Ogólne wymagania i badania oraz wymiary.	całość normy
157	PN-I-73005-1:1997	Rejestratory transakcyjne z pamięcią fiskalną. Wymagania ogólne i badania.	całość normy
158	PN-I-73005-2:1998	Rejestratory transakcyjne z pamięcią fiskalną. Kasy rejestrujące. Wymagania i badania.	całość normy
159	PN-I-73005-3:1998	Rejestratory transakcyjne z pamięcią fiskalną. Terminale sklepowe. Wymagania i badania.	całość normy
160	PN-79/M-40300	Kuchnie i kuchenki gazowe użytku domowego.	pkt 3.1, 3.2, 3.7.2, 3.7.6, 3.7.7, 3.8, 3.9
161	PN-87/M-40301	Gazowe grzejniki wody przepływowej. Wymagania i badania.	całość normy
162	PN-89/M-40302	Promienniki gazowe.	całość normy
163	PN-86/M-40305	Urządzenia gazowe użytku domowego. Wymagania ogólne.	całość normy
164	PN-87/M-40307	Ogrzewacze pomieszczeń gazowe konwekcyjne. Wymagania i badania.	całość normy
165	PN-71/M-40321	Reduktory do gazu propanowo-butanowego. Ogólne wymagania i badania.	całość normy
166	PN-81/M-55720/00	Obrabiarki do metali. Ochrona pracy. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy
167	PN-81/M-55720/01	Obrabiarki do metali. Ochrona pracy. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji tokarek.	całość normy
168	PN-81/M-55720/02	Obrabiarki do metali. Ochrona pracy. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji frezarek.	całość normy
169	PN-81/M-55720/03	Obrabiarki do metali. Ochrona pracy. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji szlifierek.	całość normy
170	PN-81/M-55720/04	Obrabiarki do metali. Ochrona pracy. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji wiertarko-frezarek.	całość normy
171	PN-81/M-55720/05	Obrabiarki do metali. Ochrona pracy. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji wiertarek.	całość normy
172	PN-81/M-55720/06	Obrabiarki do metali. Ochrona pracy. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji obrabiarek do uzębień.	całość normy
173	PN-81/M-55720/07	Obrabiarki do metali. Ochrona pracy. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji strugarek, dłutownic i przeciągarek.	całość normy
174	PN-81/M-55720/08	Obrabiarki do metali. Ochrona pracy. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji przecinarek.	całość normy
175	PN-81/M-55720/09	Obrabiarki do metali. Ochrona pracy. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji obrabiarek zespołowych i linii obrabiarek zespołowych.	całość normy
176	PN-92/M-66026	Tłoczniki. Stopnie zagrożenia.	całość normy
177	PN-88/M-66027	Tłoczniki. Ogólne wymagania bezpieczeństwa.	całość normy
178	PN-89/M-68050/01	Maszyny do obróbki plastycznej metali. Ogólne wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy

1	2	3	4
179	PN-89/M-68050/03	Maszyny do obróbki plastycznej metali. Prasy śrubowe. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy
180	PN-89/M-68050/04	Maszyny do obróbki plastycznej metali. Zwijarki do blach. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy
181	PN-90/M-68050/05	Maszyny do obróbki plastycznej metali. Prasy hydrauliczne. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy
182	PN-90/M-68050/06	Maszyny do obróbki plastycznej metali. Nożyce. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy
183	PN-91/M-68050/07	Maszyny do obróbki plastycznej metali. Młoty. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy
184	PN-91/M-68050/08	Maszyny do obróbki plastycznej metali. Maszyny automatyczne i półautomatyczne. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy
185	PN-92/M-68050/09	Maszyny do obróbki plastycznej metali. Prasy krawędziowe. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy
186	PN-92/M-68050/10	Maszyny do obróbki plastycznej metali. Maszyny do prostowania. Wymagania bezpieczeństwa w konstrukcji.	całość normy
187	PN-79/M-69221	Butle do gazów. Butle stalowe spawane.	całość normy
188	PN-M-69228:1994 + A1:1997 + Az2:2000	Butle do gazów. Zawory do butli. Wymagania i badania.	całość normy
189	PN-90/M-77006	Szybkwary. Ogólne wymagania i badania.	całość normy
190	PN-89/M-77271	Kuchenki gazowe turystyczne.	całość normy
191	PN-89/M-77275	Urządzenia gazowe turystyczne. Ogólne wymagania i metody badań.	całość normy
192	PN-85/N-74010/01	Ołówki i kredki. Postanowienia ogólne.	pkt 3.1.1 i 3.1.4 w zakresie toksyczności powłoki
193	PN-91/N-98100	Wózki dziecięce.	całość normy bez pkt 3.3
194	PN-75/O-79707	Butelki do napojów gazowanych.	całość normy
195	PN-P-50425:1995	Pergamin sztuczny kwasowy i papiery pergaminowe. Właściwości, wymagania i metody badań.	całość normy
196	PN-90/P-50440	Papier śniadaniowy.	pkt 3.1 w zakresie parametrów jakości zdrowotnej i obowiązku posiadania atestu
197	PN-90/P-50549	Wata celulozowa.	całość normy
198	PN-P-82011:1996	Tekstyli. Dopuszczalne zawartości formaldehydu.	całość normy do 2002.06.17
199	PN-P-84004:1996	Tekstyli. Dzianiny i wyroby dziewiarskie. Wartości wskaźnika zmiany wymiarów po praniu.	całość normy
200	PN-79/P-84512	Pieluszki.	całość normy do 2002.06.17
201	PN-84/P-84515	Koszulki i kaftaniki z tkanin dla niemowląt.	całość normy do 2002.06.17
202	PN-90/P-84531 + A1:1997 + Ap1:1999	Wyroby konfekcyjne. Oznaczenie.	całość normy do 2002.06.17 bez umieszczenia na etykiecie wyrobu: -skróconego symbolu -roku produkcji
203	PN-85/P-84752	Dzianiny i wyroby dziane. Wskaźniki odporności wybarwień.	całość normy

1	2	3	4
204	PN-90/P-84753 + A1:1997 + Ap1:1999	Wyroby dziane. Oznaczanie.	całość normy do 2002.06.17 bez umieszczania na etykiecie wyrobu: -skróconego symbolu -znaku KJ
205	PN-93/R-02001/01	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne. Techniczne środki zapewnienia bezpieczeństwa. Postanowienia ogólne.	całość normy
206	PN-S-76021:1998 +Az1:2001	Instalacja elektryczna pojazdów samochodowych. Wymagania i metody badań.	całość normy
207	PN-Z-87000:1998	Ceratki i podkłady niemowlęce.	całość normy
208	PN-Z-87001:1998	Odciągacze pokarmu kobiecego.	całość normy
209	PN-Z-87002:1998	Gruszki medyczne.	całość normy
210	PN-EN 228: 1999	Przetwory naftowe. Benzyny silnikowe. Benzyny bezołowiowe.	całość normy
211	PN-EN 442-1:1999	Grzejniki. Wymagania i warunki techniczne.	całość normy
212	PN-EN 590: 1999 + Ap1:2000	Przetwory naftowe. Oleje napędowe.	całość normy
213	PN-EN 716-1:1999	Meble. Łóżka dziecięce i łóżka dziecięce składane mieszkaniowe. Wymagania dotyczące bezpieczeństwa.	całość normy
214	PN-EN 775:1998	Roboty przemysłowe. Bezpieczeństwo.	całość normy
215	PN-EN 982:1998	Bezpieczeństwo maszyn. Wymagania bezpieczeństwa dotyczące układów hydraulicznych i pneumatycznych i ich elementów. Hydraulika.	całość normy
216	PN-EN 50060 + A1:1998	Spawalnicze źródła energii do ręcznego spawania łukowego o ograniczonym czasie obciążenia.	całość normy
217	PN-EN 50144-1:2000	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi ręcznych o napędzie elektrycznym. Wymagania ogólne.	całość normy
218	PN-EN 60065:2001	Elektroniczne urządzenia foniczne, wizyjne i podobne. Wymagania bezpieczeństwa użytkowania.	całość normy
219	PN-EN 60335-1: 1999 + A14:2001 + A15:2001 +Ap1:2000 +A2:2001	Bezpieczeństwo elektrycznych przyrządów do użytku domowego i podobnego. Wymagania ogólne.	całość normy
220	PN-EN 60335-2- 35:1999 +Ap:2000	Bezpieczeństwo elektrycznych przyrządów do użytku domowego i podobnego. Wymagania szczegółowe dla przepływowych ogrzewaczy wody.	całość normy
221	PN-EN-60974-1:1997	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące urządzeń do spawania łukowego. Spawalnicze źródła energii.	całość normy
222	PN-EN 61010-1: 1999 + A2:1999	Wymagania bezpieczeństwa elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych. Wymagania ogólne.	całość normy
223	PN-IEC 34-5:1998	Maszyny elektryczne wirujące. Klasyfikacja stopni ochrony zapewnianych przez osłony maszyn elektrycznych wirujących (kod IP).	całość normy
224	PN-IEC 320-1: 1998	Nasadki i wtyki do użytku domowego i podobnych ogólnych zastosowań. Wymagania ogólne.	całość normy
225	PN-IEC 832:1994	Drażki izolacyjne i uniwersalne elementy robocze do prac pod napięciem.	całość normy

1	2	3	4
226	PN-IEC 884-1+ A#: 1996	Gniazda wtyczkowe i wtyczki do użytku domowego i podobnego. Wymagania ogólne.	całość normy
227	PN-IEC 60038: 1999	Napięcia znormalizowane IEC.	całość normy
228	PN-ISO 32:1994	Sprzęt medyczny. Butle do gazów medycznych. Oznakowanie zawartości.	całość normy
229	PN-ISO 3154:1997	Liny splotkowe do wyciągów górniczych. Techniczne warunki dostawy.	całość normy
230	PN-ISO 4210:1999	Rowery. Wymagania dotyczące bezpieczeństwa rowerów dwukołowych.	całość normy
231	PN-ISO 8098+A1:1999	Rowery. Wymagania bezpieczeństwa dla rowerów dziecięcych.	całość normy

134

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY

z dnia 8 lutego 2002 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie kursów dokształcających kierowców wykonujących transport drogowy.

Na podstawie art. 115c ust. 3 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. — Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. Nr 98, poz. 602, Nr 123, poz. 779 i Nr 160, poz. 1086, z 1998 r. Nr 106, poz. 668 i Nr 133, poz. 872, z 1999 r. Nr 106, poz. 1216, z 2000 r. Nr 12, poz. 136, Nr 43, poz. 483 i Nr 53, poz. 649 oraz z 2001 r. Nr 27, poz. 298, Nr 106, poz. 1149, Nr 110, poz. 1189, Nr 111, poz. 1194, Nr 123, poz. 1353, Nr 125, poz. 1371, Nr 129, poz. 1444, Nr 130, poz. 1452 i Nr 154, poz. 1798) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 14 grudnia 2001 r. w sprawie kursów dokształcających kierowców wykonujących transport drogowy (Dz. U. Nr 150, poz. 1682) załącznik nr 2 do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Infrastruktury: *M. Pol*