

1415**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI¹⁾**

z dnia 25 września 2002 r.

w sprawie szkolenia potwierdzającego przygotowanie zawodowe do wykonywania lub kierowania działalnością gospodarczą w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją i wyrobami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym oraz obrotu technologią o tym przeznaczeniu.

Na podstawie art. 10 ustawy z dnia 22 czerwca 2001 r. o wykonywaniu działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 67, poz. 679 oraz z 2002 r. Nr 74, poz. 676 i Nr 117, poz. 1007) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) zakres i przebieg szkolenia, potwierdzającego przygotowanie zawodowe do wykonywania lub kierowania działalnością gospodarczą w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją i wyrobami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym oraz obrotu technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym, zwanego dalej „szkoleniem”;
- 2) instytucje upoważnione do prowadzenia szkolenia;
- 3) tryb postępowania w sprawie zakresu i przebiegu szkolenia;
- 4) wysokość opłat za szkolenie;
- 5) sposób dokumentowania odbycia szkolenia.

§ 2. 1. Zakres szkolenia dla grup tematycznych, o których mowa w ust. 2, obejmuje następujące zagadnienia:

- 1) zasady wykonywania działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym oraz obrotu technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym, zwanej dalej „działalnością gospodarczą”;
- 2) zasady bezpieczeństwa i higieny pracy związane z zakresem działalności gospodarczej;
- 3) zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi, mienia, środowiska naturalnego i bezpieczeństwa publicznego, związane z działalnością gospodarczą oraz sposoby ograniczania lub eliminacji tych zagrożeń;
- 4) zewnętrzne zagrożenia dla prowadzonej działalności gospodarczej.

2. Szkolenie prowadzi się w grupach tematycznych obejmujących:

- 1) wytwarzanie materiałów wybuchowych i amunicji;
- 2) obrót materiałami wybuchowymi i amunicją;
- 3) wytwarzanie broni;
- 4) obrót bronią;
- 5) wytwarzanie wyrobów o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym;

6) obrót wyrobami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym;

7) obrót technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym.

3. Uczestnik szkolenia bierze udział w grupie tematycznej odpowiadającej planowanemu rodzajowi działalności gospodarczej.

§ 3. 1. Szkolenie prowadzi się nie dłużej niż przez cztery kolejne dni, w formie wykładów.

2. Szkolenie kończy się sprawdzeniem wiadomości na podstawie wyniku testu sprawdzającego, o którym mowa w § 5 ust. 1.

3. Wynik testu sprawdzającego określa się jako „pozytywny” albo „negatywny”.

4. Za pozytywny uznaje się wynik testu sprawdzającego, jeżeli uczestnik szkolenia udzielił co najmniej 75% prawidłowych odpowiedzi.

5. W przypadku wyniku negatywnego, uczestnik szkolenia może powtórnie przystąpić do testu sprawdzającego, nie wcześniej niż po upływie 6 miesięcy od dnia, w którym uzyskał negatywny wynik testu sprawdzającego.

6. Uczestnikowi szkolenia, który uzyskał pozytywny wynik testu, wydaje się zaświadczenie, którego wzór określa załącznik do rozporządzenia.

7. Z przebiegu szkolenia sporządza się protokół zawierający:

- 1) termin szkolenia;
- 2) zakres szkolenia;
- 3) listę uczestników szkolenia;
- 4) rejestr wydanych zaświadczeń.

8. Protokół podpisują osoby prowadzące szkolenie.

§ 4. Instytucjami upoważnionymi do prowadzenia szkolenia są:

- 1) Instytut Przemysłu Organicznego w Warszawie — w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, amunicją oraz wyrobami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym, zawierającymi materiały wybuchowe, oraz środkami toksycznymi i ich prekursorami, a także związanymi z tym technologiami;
- 2) Instytut Mechaniki Precyzyjnej w Warszawie — w zakresie wytwarzania i obrotu bronią, amunicją oraz wyrobami i technologiami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym;

- 3) Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia w Zieloncu — w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologiami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym;
- 4) Wojskowy Instytut Chemii i Radiometrii w Warszawie — w zakresie wytwarzania i obrotu wyrobami o charakterze środków toksycznych, ich prekursorów oraz środków radioaktywnych o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym i związanymi z tym technologiami;
- 5) Wojskowy Instytut Techniki Inżynierskiej we Wrocławiu — w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologiami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym;
- 6) Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych w Warszawie — w zakresie wytwarzania i obrotu wyrobami i technologiami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym w dziedzinie techniki lotniczej;
- 7) Komenda Główna Policji w Warszawie — w zakresie wytwarzania i obrotu wyrobami i technologiami o przeznaczeniu policyjnym.

§ 5. 1. Program szkolenia do stosowania przez instytucje oraz test sprawdzający opracowuje zespół składający się z dwóch przedstawicieli każdej z tych instytucji oraz przedstawiciela Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej.

2. Program oraz test sprawdzający obejmują w szczególności zagadnienia związane z:

- 1) warunkami wykonywania lub kierowania działalnością gospodarczą;
- 2) warunkami bezpieczeństwa i higieny pracy obowiązującymi przy wytwarzaniu i obrocie materiałami wybuchowymi, bronią i amunicją oraz wyrobami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym;
- 3) ogólnymi właściwościami fizycznymi, chemicznymi, i ich przeznaczeniem oraz zastosowaniem materiałów wybuchowych i amunicji;
- 4) ogólną budową, rodzajem oraz zasadami postępowania się bronią;
- 5) warunkami techniczno-organizacyjnymi obowiązującymi w trakcie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym;
- 6) zasadami prowadzenia ewidencji oraz rodzajem dokumentacji ewidencyjnej i przepisami z tym związanymi;
- 7) zasadami dotyczącymi bezpiecznego pakowania, oznaczania i transportu wyrobów niebezpiecznych i broni;
- 8) zasadami dotyczącymi przygotowania, wykonania i uaktualniania planu postępowania na wypadek zagrożenia życia lub zdrowia ludzkiego, mienia oraz środowiska naturalnego;
- 9) wybranymi zagadnieniami prawa Unii Europejskiej związanymi z prowadzeniem działalności gospo-

darczej w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym;

- 10) przepisami obowiązującymi podczas magazynowania oraz przechowywania materiałów wybuchowych, broni, amunicji oraz wyrobów o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym;
- 11) sposobami przewidywania i oceny zagrożeń mogących występować w zależności od zakresu prowadzonej działalności gospodarczej.

3. Program oraz test sprawdzający dostosowuje się do grup tematycznych, o których mowa w § 2 ust. 2, z uwzględnieniem planowanego rodzaju działalności gospodarczej.

§ 6. Warunkiem udziału w szkoleniu jest uiszczenie opłaty, o której mowa w § 8, oraz złożenie pisemnego zgłoszenia zawierającego:

- 1) dane osoby — imię, nazwisko, adres zamieszkania, numer ewidencyjny PESEL, NIP;
- 2) określenie rodzaju i zakresu działalności gospodarczej, którą osoba zgłaszająca planuje wykonywać lub którą planuje kierować.

§ 7. Dokumenty dotyczące szkolenia przechowuje się w siedzibie instytucji, która przeprowadziła szkolenie, według zasad określonych w odrębnych przepisach.

§ 8. Opłata za szkolenie nie może przekraczać kwoty przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia w kwartale poprzedzającym termin zgłoszenia wniosku, ogłoszonej przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego na podstawie art. 20 pkt 3 ustawy z dnia 17 grudnia 1998 r. o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych (Dz. U. z 1998 r. Nr 162, poz. 1118, z 1999 r. Nr 38, poz. 360, Nr 70, poz. 774, Nr 72, poz. 801 i 802 i Nr 106, poz. 1215, z 2000 r. Nr 2, poz. 26, Nr 9, poz. 118, Nr 19, poz. 238, Nr 56, poz. 678 i Nr 84, poz. 948, z 2001 r. Nr 8, poz. 64, Nr 27, poz. 298, Nr 85, poz. 924, Nr 89, poz. 968, Nr 111, poz. 1194 i Nr 154, poz. 1792 oraz z 2002 r. Nr 74, poz. 676), i jest zróżnicowana dla poszczególnych grup tematycznych, o których mowa w § 2 ust. 2.

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

Minister Gospodarki: *J. Piechota*

1) Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej — gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 1 lipca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. z 2002 r. Nr 97, poz. 867).

Załącznik do rozporządzenia Ministra
Gospodarki z dnia 25 września 2002 r.
(poz. 1415)

WZÓR

.....
(oznaczenie instytucji)

.....
(miejsowość, data)

ZAŚWIADCZENIE Nr .../... r.

Na podstawie § 3 ust. 6 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 25 września 2002 r. w sprawie szkolenia potwierdzającego przygotowanie zawodowe do wykonywania lub kierowania działalnością gospodarczą w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją i wyrobami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym oraz obrotu technologią o tym przeznaczeniu (Dz. U. z 2002 r. Nr 173, poz. 1415) stwierdzam, że:

Pan (Pani)
odbył(a) szkolenie w terminie od do zakończone testem sprawdzającym z pozytywnym wynikiem.

Niniejsze zaświadczenie potwierdza przygotowanie zawodowe do wykonywania i kierowania* działalnością gospodarczą w zakresie:

.....
.....
.....

.....
(pieczęć instytucji)

.....
(podpis i pieczęć
imienna kierownika instytucji)

* Niepotrzebne skreślić.

1416

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI¹⁾

z dnia 26 września 2002 r.

w sprawie określenia urządzeń, w których mogły być wykorzystywane substancje stwarzające szczególne zagrożenie dla środowiska.

Na podstawie art. 163 ust. 4 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. — Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2001 r. Nr 62, poz. 627 i Nr 115, poz. 1229 oraz z 2002 r. Nr 74, poz. 676, Nr 113, poz. 984 i Nr 153, poz. 1271) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) urządzenia, w których mogły być wykorzystywane polichlorowane bifenyle (PCB), które traktuje się jak urządzenia, w których były lub są wykorzystywane te substancje;
- 2) rok produkcji i producentów urządzeń, o których mowa w pkt 1.

§ 2. 1. Kondensatory, w których mogły być wykorzystywane PCB, określa załącznik nr 1 do rozporządzenia.

2. Transformatory, w których mogły być wykorzystywane PCB, określa załącznik nr 2 do rozporządzenia.

3. Inne urządzenia elektroenergetyczne niebędące kondensatorami i transformatorami, w których mogły być wykorzystywane PCB, określa załącznik nr 3 do rozporządzenia.

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

Minister Gospodarki: *J. Piechota*

¹⁾ Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej — gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 1 lipca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. z 2002 r. Nr 97, poz. 867).