

Tekst Protokołu zawiera załącznik do niniejszego oświadczenia.

Zgodnie z art. 4 powyższego Protokołu dodatkowego jest on stosowany prowizorycznie od dnia 1 lipca 1998 r.

Minister Spraw Zagranicznych: w z. *A. Ananicz*

*(Protokół dodatkowy nr 1 do Umowy o wolnym handlu między Rzeczpospolitą Polską a Republiką Litewską stanowi oddzielny załącznik do niniejszego numeru)*

## 658

### ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 7 sierpnia 1998 r.

#### zmieniające rozporządzenie w sprawie wykazu prac wzbronionych młodocianym.

Na podstawie art. 204 § 1 i 3 Kodeksu pracy zarządza się, co następuje:

§ 1. W załączniku do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 grudnia 1990 r. w sprawie wykazu prac wzbronionych młodocianym (Dz. U. Nr 85, poz. 500 i z 1992 r. Nr 1, poz. 1) wprowadza się następujące zmiany:

1) w dziale X ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Czynniki i procesy technologiczne o działaniu rakotwórczym i o prawdopodobnym działaniu rakotwórczym. Wzbronione jest zatrudnianie młodocianych przy pracach w narażeniu na

działanie czynników i procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym i o prawdopodobnym działaniu rakotwórczym, określonych w odrębnych przepisach.”,

2) w dziale XI w pkt 1 po wyrazie „gastronomicznych;” dodaje się wyrazy „prace związane z produkcją, sprzedażą i reklamą wyrobów tytoniowych; prace związane z”.

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

Prezes Rady Ministrów: w z. *J. Tomaszewski*

## 659

### ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 10 sierpnia 1998 r.

#### w sprawie ustanowienia zakazu wywozu niektórych towarów do Libii.

Na podstawie art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 11 grudnia 1997 r. o administrowaniu obrotem z zagranicą towarami i usługami oraz o obrocie specjalnym (Dz. U. Nr 157, poz. 1026) oraz w związku z rezolucją Rady Bezpieczeństwa ONZ nr 833 z dnia 11 listopada 1993 r. dotyczącą środków podjętych wobec Libii zarządza się, co następuje:

§ 1. Do dnia 31 grudnia 1998 r. ustanawia się zakaz wywozu z polskiego obszaru celnego do Libii towarów wymienionych w załączniku do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: w z. *J. Tomaszewski*

Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów  
z dnia 10 sierpnia 1998 r. (poz. 659)

## WYKAZ TOWARÓW OBJĘTYCH ZAKAZEM WYWOZU

Pozycja	Kod PCN	Wyszczególnienie
<b>3815</b>	<b>3815</b>	<b>Inicjatory reakcji, przyspieszacze reakcji oraz preparaty katalityczne, gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone:</b>
		- Katalizatory na nośniku:
	3815 12 00 0	- - Ze związkami metali szlachetnych i z metalami szlachetnymi jako substancjami aktywnymi
ex	3815 12 00 0	Zawierające platynę
	3815 19	- - Pozostałe:
ex	3815 19	Zawierające molibden
	3815 90	- Pozostałe:
	3815 90 90 0	- - Pozostałe
ex	3815 90 90 0	Zawierające platynę lub molibden
<b>3917</b>	<b>3917</b>	<b>Rury, przewody i węże oraz ich wyposażenie (np. złącza, kolanka, kołnierze) z tworzyw sztucznych:</b>
ex	3917	Przewody giętkie do łączenia podwodnych rur rozgałęźnych z pojedynczymi beczkami cumowniczymi i pływającymi przewodami przeładunkowymi (w zakresie średnic od 304,8 do 406,4 mm) z tworzyw sztucznych
<b>7315</b>	<b>7315</b>	<b>Łańcuchy i ich części, ze stali:</b>
		- Pozostałe łańcuchy:
	7315 82	- - Pozostałe z ogniwami spawanymi lub zgrzewanymi:
ex	7315 82	Łańcuchy kotwiczne
<b>8307</b>	<b>8307</b>	<b>Rury giętkie z metali nieszlachetnych, z łącznikami lub bez:</b>
	8307 10	- Ze stali:
	8307 10 90 0	- - Pozostałe
ex	8307 10 90 0	Przewody giętkie do łączenia podwodnych rur rozgałęźnych z pojedynczymi beczkami cumowniczymi i pływającymi przewodami przeładunkowymi (w zakresie średnic od 304,8 do 406,4 mm)
<b>8402</b>	<b>8402</b>	<b>Kotły wytwarzające parę wodną lub inne pary (z wyjątkiem kotłów centralnego ogrzewania do gorącej wody, mogących również wytwarzać parę o niskim ciśnieniu); kotły wodne wysokotemperaturowe:</b>
		- Kotły wytwarzające parę wodną lub inne pary:
	8402 19	- - Pozostałe kotły parowe, także kotły hybrydowe:

Pozycja	Kod PCN	Wyszczególnienie
	8402 19 90 0	- - - Pozostałe
ex	8402 19 90 0	Kotły odpowiadające standardom nr 1 Amerykańskiego Towarzystwa Inżynierów i Mechaników
	8402 90 00 0	- Części
ex	8402 90 00 0	Części do wyżej wymienionych kotłów z pozycji 8402
<b>8413</b>	<b>8413</b>	<b>Pompy do cieczy, nawet wyposażone w urządzenia pomiarowe; podnośniki do cieczy:</b>
ex	8413	Pompy do cieczy o średniej i dużej mocy, których wydajność jest równa lub większa niż 0,097 m <sup>3</sup> /s, a człony napędzające (turbiny gazowe i silniki elektryczne) są przeznaczone do użytku w transporcie ropy naftowej i gazu ziemnego. Pompy przeładunkowe do cieczy wysokiej wydajności (1,11 m <sup>3</sup> /s) i ciśnieniu (1 MPa). Pompy wspomagające do cieczy o tym samym poziomie natężenia przepływu. Pompy odpowiadające standardom nr 610 Amerykańskiego Instytutu Ropy Naftowej
		- Części:
	8413 91	- - Pomp:
	8413 91 90 0	- - - Pozostałe
ex	8413 91 90 0	Części do wyżej wymienionych pomp z pozycji 8413
<b>8414</b>	<b>8414</b>	<b>Pompy powietrzne lub próżniowe, sprężarki i wentylatory powietrza lub innych gazów; okapy wentylacyjne lub recyrkulacyjne z wbudowanym wentylatorem, z filtrami lub bez:</b>
ex	8414	Pompy do gazu o średniej i dużej mocy, których wydajność jest równa lub większa niż 0,097 m <sup>3</sup> /s, a człony napędzające (turbiny gazowe i silniki elektryczne) są przeznaczone do użytku w transporcie ropy naftowej i gazu ziemnego. Pompy przeładunkowe do gazu wysokiej wydajności (1,11 m <sup>3</sup> /s) i ciśnieniu (1 MPa). Pompy odpowiadające standardom nr 610 Amerykańskiego Instytutu Ropy Naftowej
	8414 90	- Części:
	8414 90 90 0	- - Pozostałe
ex	8414 90 90 0	Części do wyżej wymienionych pomp z pozycji 8414
<b>8419</b>	<b>8419</b>	<b>Maszyny, instalacje lub sprzęt laboratoryjny, z podgrzewaniem elektrycznym lub bez, do poddawania materiałów procesom wymagającym zmiany temperatury, takim jak: grzanie, gotowanie, prażenie, destylowanie, rektyfikowanie, sterylizowanie, pasteryzowanie, poddawanie działaniu pary wodnej, suszenie, odparowywanie, parowanie, skraplanie lub chłodzenie, inne niż urządzenia lub instalacje w rodzaju stosowanych do celów domowych; urządzenia do podgrzewania wody przepływowe lub pojemnościowe, nieelektryczne:</b>
	8419 40 00 0	- Instalacje do destylacji lub rektyfikacji

Pozycja	Kod PCN	Wyszczególnienie
ex	8419 40 00 0	Piece, kolumny frakcyjne i reaktory katalityczne odpowiadające standardom nr 8 Amerykańskiego Towarzystwa Inżynierów i Mechaników
	8419 90	- Części:
	8419 90 80 0	- - Pozostałe
ex	8419 90 80 0	Części do wyżej wymienionych urządzeń z pozycji 8419
8907	8907	<b>Pozostałe konstrukcje pływające (np. tratwy, zbiorniki, koferdamy, przystanie, boje i znaki nawigacyjne):</b>
	8907 90 00 0	- Pozostałe
ex	8907 90 00 0	Boje przeładunkowe i cumownicze
9026	9026	<b>Przyrządy i aparaty do pomiaru lub kontroli przepływu, poziomu, ciśnienia lub innych parametrów cieczy lub gazów (np. przepływomierze, poziomowskazy, manometry, ciśnieniomierze, liczniki energii cieplnej) z wyjątkiem aparatów i przyrządów objętych pozycjami nr 9014, 9015, 9028 lub 9032:</b>
ex	9026	Przyrządy do zespołowej kontroli rurociągu
9032	9032	<b>Przyrządy i aparatura do automatycznej regulacji i kontroli:</b>
ex	9032	Przyrządy do zespołowej kontroli rurociągu
dział 84	dział 84	<b>REAKTORY JĄDROWE, KOTŁY, MASZyny I URZĄDZENIA MECHANICZNE ORAZ ICH CZĘŚCI</b>
ex	dział 84	Urządzenia do oczyszczania (tzn. do zatrzymywania spadku zawartości węgla), od 406,4 mm wzwyż Urządzenia dozujące wysokiej wydajności (0,28 m <sup>3</sup> /s lub więcej)
ex	8481	Części zamienne do wszystkich wyżej wymienionych pozycji towarowych
ex	8482	Części zamienne do wszystkich wyżej wymienionych pozycji towarowych
ex	8483	Części zamienne do wszystkich wyżej wymienionych pozycji towarowych

## 660

## ROZPORZĄDZENIE PREZESA RADY MINISTRÓW

z dnia 14 sierpnia 1998 r.

**w sprawie wzoru wykazu osób popierających listę kandydatów do rad gmin, rad powiatów i sejmików województw oraz do Rady Miasta Stołecznego Warszawy.**

Na podstawie art. 100 ust. 5 ustawy z dnia 16 lipca 1998 r. — Ordynacja wyborcza do rad gmin, rad powiatów i sejmików województw (Dz.U. Nr 95, poz. 602) zarządza się, co następuje: