

3. Podstawę obliczenia należnej dotacji stanowi suma iloczynów miesięcznej ilości sprzedanego ciepła gestorom zasobów mieszkaniowych, na potrzeby indywidualnych odbiorców w lokalach mieszkalnych, i jednostkowych stawek dotacji, w okresie od 1 stycznia 1998 r. do dnia zaprzestania przez Ministra Finansów ustalania taryf dla ciepła, zgodnie z art. 69 ust. 2 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. — Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348 i Nr 158, poz. 1042), z zastrzeżeniem § 7.

#### 4. Wojewoda:

- 1) w terminie 5 dni od otrzymania danych, o których mowa w ust. 1 i 2, ustala dotacje dla poszczególnych sprzedawców ciepła i informuje o kwocie przyznanej dotacji,
- 2) informuje Ministra Finansów o kwotach przyznanych dotacji, występując z wnioskiem o dokonanie zmian w budżecie, polegających na uruchomieniu środków z rezerwy celowej.

§ 7. Jeżeli sprzedawca ciepła przedłoży wniosek o dotację po terminie, o którym mowa w § 4 ust. 1, dotacja jest przyznawana za miesiące następujące po miesiącu, w którym wydana zostanie decyzja izby skarbowej, o której mowa w § 5 ust. 3 i 4.

§ 8. 1. Rozliczenie dotacji za okres od 1 stycznia do 30 czerwca 1998 r.:

- 1) sprzedawca ciepła dokonuje i przedstawia wojewodzie w terminie do dnia 31 lipca 1998 r.,
- 2) wojewodowie przedstawiają Ministrowi Finansów w terminie do dnia 15 sierpnia 1998 r.

#### 2. W wypadku:

- 1) korekty wartości lub ilości sprzedaży ciepła,

- 2) zmiany stawki dotacji za okres, za który dotacja została przyznana,
- 3) ujawnienia zastosowania niewłaściwej stawki lub otrzymania dotacji dla ciepła dostarczonego do innych odbiorców niż indywidualni odbiorcy w lokalach mieszkalnych

— sprzedawca ciepła jest obowiązany, w terminie 10 dni, do złożenia wniosku o dokonanie korekty przyznanej dotacji.

3. W wypadku stwierdzenia pobrania dotacji w nadmiernej wysokości, kwota nienależnej dotacji podlega zwrotowi:

- 1) na rachunek wydatków budżetu wojewody — jeżeli jej zwrot nastąpi do dnia 31 grudnia 1998 r.,
- 2) na rachunek dochodów budżetu wojewody — jeżeli jej zwrot nastąpi w latach następnych.

4. W wypadku stwierdzenia pobrania dotacji w nadmiernej wysokości, które nastąpiło z winy sprzedawcy ciepła wnioskującego o przyznanie dotacji, sprzedawca ciepła, niezależnie od zwrotu kwoty nienależnej, o której mowa w ust. 3, dokonuje wpłaty należnych odsetek na rachunek dochodów budżetu wojewody.

5. Sprzedawca ciepła otrzymujący dotację jest obowiązany prowadzić, w celu rozliczenia dotacji, ewidencję (księgową lub pozaksięgową) w sposób umożliwiający określenie wartości i ilości sprzedanego ciepła, na które ustalono odrębne stawki dotacji, i kwot należnych dotacji.

§ 9. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Finansów: w z. *J. Bauc*

## 268

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI

z dnia 16 marca 1998 r.

#### w sprawie dopuszczenia wyrobów zawierających azbest do produkcji lub do wprowadzenia na polski obszar celny.

Na podstawie art. 1 ust. 3 ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. Nr 101, poz. 628) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustala się wykaz wyrobów zawierających azbest, dopuszczonych w 1998 r. do produkcji lub do wprowadzenia na polski obszar celny spośród wyro-

bów określonych w załączniku nr 1 do ustawy o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest.

2. Wykaz wyrobów, o których mowa w ust. 1, stanowi załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Gospodarki: *J. Steinhoff*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Gospodarki  
z dnia 16 marca 1998 r. (poz. 268)

WYKAZ WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST DOPUSZCZONYCH DO PRODUKCJI  
LUB DO WPROWADZENIA NA POLSKI OBSZAR CELNY

Lp.	Kod PCN	Nazwa wyrobu	SWW
	6812		
		Włókna azbestowe obrobione: miesza- ny na bazie azbestu lub azbestu i węglanu magnezowego: wyroby z takich mie- szanin lub z azbestu (np. nici, tkaniny, odzież, nakrycia głowy, obuwie, uszczel- ki), wzmocnione lub nie, inne niż towary z pozycji nr 6811 lub 6813	
1	ex 6812 70 000 — Materiał z prasowanych włókien azbestowych, w arkuszach lub rolkach	<b>Płyty azbestowo-kauczukowe</b> z przeznaczeniem na produkcję uszczelek stosowanych:  1) w instalacjach pracujących w kontakcie z takimi mediami, jak: — kwas siarkowy, oleum, kwas azotowy, kwas solny — tlenki azotu o temperaturze 850°C — gazy poreakcyjne o temperaturze od 300°C — chlor mokry, przy parametrach pracy: temperatura 300—1300°C w połączeniu z wysokimi ciśnieniami od 30 barów  2) w instalacjach parowych w energetyce i ciepłownictwie (jednocześnie wysokie temperatury od 200°C i ciśnienie od 50 barów)  3) do uszczelniania układów wodnych, olejowych, wydechowych i elementów korpusowych silnika, uszczelki podgłowicowe; stosowane w typach silników „S”, S-120U, S1000, S-850, S-700  4) do produkcji i remontów silników odrzutowych typu: K15; GTD 350; S03W, PZL 10W; TWD 10B	1338-1
2	ex 6812 90 90 0 — — Pozostałe	<b>Uszczelki z płyt azbestowo-kauczukowych</b> — z przeznaczeniem jak wyżej — na wały do ciągnięcia szkła	1338-2
3	ex 6812 90 90 0 — — Pozostałe	<b>Szczeliwa azbestowe</b> z przeznaczeniem do uszczelniania węzłów w urządzeniach produkujących nitroglicerynę oraz w urządzeniach przerabiających chlor	2079-51
4	ex 2524 00 30 0 — — Azbest: włókna, płatki lub proszek	<b>Azbest włóknisty</b> dla potrzeb: — produkcji uszczelek na wały do ciągnięcia szkła, — przygotowania wg specjalnej technologii diafragm (przepon) elektrolizerów solanki	1418-6