

Zakaz produkcji i zużycia od początku 1996 r., z wyjątkami określonymi w ustawie.

\* CFCs — skrót od chlorofluorocarbons

HCFCs — skrót od hydrochlorofluorocarbons

HBFCs — skrót od hydrobromofluorocarbons

R — oznakowanie wg PN-90/M-04611

\*\* oznacza izomery — patrz załącznik nr 4 do obwieszczenia

#### 4. Dla substancji z Aneksu E Protokołu montrealskiego

Substancja: **Bromometan (bromek metylu):**

Wielkość zużycia bromometanu redukowana jest w odniesieniu do wielkości jego zużycia w 1991 r. W Polsce w 1991 r. zużycie bromometanu wynosiło **120 ton ODP.**

W roku 2004 obowiązuje 70 % redukcji w stosunku do poziomu odniesienia. Redukcji nie podlega jednak bromometan stosowany w zabiegach kwarantannowych i przedwysyłkowych.

**Załącznik nr 6**

### DOZWOLONY W ROKU 2004 POZIOM ZUŻYCIA POSZCZEGÓLNYCH SUBSTANCJI KONTROLOWANYCH

#### 1. Dla substancji kontrolowanych określonych w załącznikach nr 1, 2 i 4 do ustawy z dnia 2 marca 2001 r. o postępowaniu z substancjami zubożającymi warstwę ozonową, zwanej dalej „ustawą”

- a) Substancje kontrolowane, określone w załącznikach nr 1, 2 i 4 do ustawy, zgodnie z art. 14 ust. 2 ustawy, mogą być przywożone z zagranicy do zastosowania jako substancje nieodczownego zużycia, w ilościach, które określają decyzje Stron Protokołu montrealskiego, po uzyskaniu pozwolenia ministra właściwego do spraw gospodarki.
- b) Substancje kontrolowane, określone w załącznikach nr 1, 2 i 4 do ustawy, mogą być przywożone z zagranicy do zastosowań wymienionych w art. 14 ust. 3 ustawy, po uzyskaniu pozwolenia ministra właściwego do spraw gospodarki.

#### 2. Dla substancji kontrolowanych określonych w załączniku nr 3 do ustawy

- a) Substancje kontrolowane, określone w załączniku nr 3 do ustawy, mogą być przywożone z zagranicy do zastosowań wymienionych w art. 13 ust. 2 ustawy, po uzyskaniu pozwolenia ministra właściwego do spraw gospodarki.
- b) Oprócz zastosowań wymienionych w art. 13 ust. 2 ustawy, substancje kontrolowane, określone w załączniku nr 3 do ustawy, mogą być przywożone z zagranicy lub wywożone za granicę na podstawie pozwoleń wydawanych przez ministra właści-

wego do spraw gospodarki, w odniesieniu do obowiązującego poziomu zużycia w danym roku.

Poziom zużycia substancji HCFCs dla Polski w roku 2004 wynosi **126,5 tony ODP.\***

#### 3. Dla substancji kontrolowanych określonych w załączniku nr 5 do ustawy

- a) Substancje kontrolowane, określone w załączniku nr 5 do ustawy, mogą być przywożone z zagranicy do zastosowań wymienionych w art. 13 ust. 2 ustawy, po uzyskaniu pozwolenia ministra właściwego do spraw gospodarki.
- b) Oprócz zastosowań wymienionych w art. 13 ust. 2 ustawy, substancje kontrolowane, określone w załączniku nr 5 do ustawy, mogą być przywożone z zagranicy lub wywożone za granicę na podstawie pozwoleń wydawanych przez ministra właściwego do spraw gospodarki, w odniesieniu do obowiązującego poziomu zużycia w danym roku.

Poziom zużycia bromometanu dla Polski w roku 2004 wynosi **36 ton ODP.\***

Bromometan do zastosowań kwarantannowych i przedwysyłkowych nie wchodzi w zakres powyższego poziomu.

\* W okresie od dnia 1 stycznia 2004 r. do dnia 30 kwietnia 2004 r. poziom zużycia wynosi 1/3. Od dnia 1 maja 2004 r. obowiązywać będzie limit zużycia określony na podstawie rozporządzenia Rady nr 2037/2000.

## 66

### OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO

z dnia 15 stycznia 2004 r.

#### w sprawie wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych ogółem w IV kwartale 2003 r. w stosunku do IV kwartału 1995 r.

Na podstawie art. 9 ust. 3 ustawy z dnia 6 marca 1997 r. o zrekomensowaniu okresowego niepodwyższania płac w sferze budżetowej oraz utraty niektórych wzrostów lub dodatków do emerytur i rent (Dz. U. z 2000 r. Nr 23, poz. 294) ogłasza się, iż ceny

towarów i usług konsumpcyjnych ogółem w IV kwartale 2003 r. w stosunku do IV kwartału 1995 r. były wyższe o 86,4 %.

Prezes Głównego Urzędu Statystycznego: *T. Toczyński*