

§ 1. Uchwała określa tryb przekazywania radom narodowym stopnia podstawowego przedsiębiorstw terenowych oraz zakładów i innych jednostek państwowych podporządkowanych wojewódzkim radom narodowym, zwanych dalej „jednostkami organizacyjnymi”.

§ 2. 1. Z wnioskiem o przekazanie jednostki organizacyjnej może wystąpić do wojewódzkiej rady narodowej rada narodowa stopnia podstawowego oraz terenowy organ administracji państwowej o właściwości ogólnej stopnia wojewódzkiego.

2. Podjęcie przez wojewódzką radę narodową uchwały o przekazaniu jednostki organizacyjnej na wniosek terenowego organu administracji państwowej o właściwości ogólnej stopnia wojewódzkiego wymaga zgody rady narodowej stopnia podstawowego.

3. Wniosek przedstawiony przez radę narodową stopnia podstawowego podlega zaopiniowaniu przez terenowy organ administracji państwowej o właściwości ogólnej stopnia wojewódzkiego.

§ 3. 1. Przepis § 2 stosuje się odpowiednio do wniosku o przekazanie jednostki organizacyjnej kilku radom narodowym stopnia podstawowego.

2. Przekazanie jednostki organizacyjnej kilku radom narodowym stopnia podstawowego wymaga także zgodnych uchwał tych rad co do warunków przekazania tej jednostki.

§ 4. 1. Przedstawienie wniosku, o którym mowa w § 2 ust. 1, powinno być poprzedzone analizą celu, potrzeby i warunków zamierzonego przekazania, jak również jego przewidywanych skutków społecznych i ekono-

micznych, a w szczególności wpływu na zaspokajanie potrzeb ludności.

2. Sporządzenie analizy, o której mowa w ust. 1, może być powierzone zespołowi przygotowawczemu, powołanemu w tym celu przez terenowy organ administracji państwowej o właściwości ogólnej.

§ 5. 1. Wniosek o przekazanie jednostki organizacyjnej powinien zawierać w szczególności jej nazwę i siedzibę oraz datę i warunki przekazania.

2. Wniosek, o którym mowa w § 3 ust. 1, powinien także wskazywać, który terenowy organ administracji państwowej o właściwości ogólnej stopnia podstawowego będzie pełnić funkcje, o których mowa w § 6 ust. 1.

§ 6. 1. Na podstawie uchwały wojewódzkiej rady narodowej o przekazaniu jednostki organizacyjnej terenowy organ administracji państwowej o właściwości ogólnej stopnia wojewódzkiego przekazuje terenowemu organowi administracji państwowej o właściwości ogólnej stopnia podstawowego funkcje:

- 1) organu założycielskiego przedsiębiorstwa terenowego,
- 2) organu sprawującego nadzór nad zakładem lub inną jednostką państwową podporządkowaną radzie narodowej.

2. Z przekazania funkcji, o których mowa w ust. 1, sporządza się protokół.

§ 7. Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *M. F. Rakowski*

## 42

### UCHWAŁA Nr 17 RADY MINISTRÓW

z dnia 16 lutego 1989 r.

#### w sprawie określenia preferowanych dziedzin działalności gospodarczej dla spółek z udziałem podmiotów zagranicznych.

Na podstawie art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 23 grudnia 1988 r. o prowadzeniu działalności gospodarczej z udziałem podmiotów zagranicznych (Dz. U. Nr 41, poz. 325) Rada Ministrów uchwała, co następuje:

§ 1. Ustala się wykaz preferowanych dziedzin, w których prowadzenie działalności gospodarczej przez spół-

ki z udziałem podmiotów zagranicznych uprawnia do ubiegania się o okres dodatkowego zwolnienia od podatku dochodowego. Wykaz stanowi załącznik do uchwały.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *w z. I. Sekuła*

Załącznik do uchwały nr 17 Rady Ministrów z dnia 16 lutego 1989 r. (poz. 42)

#### WYKAZ PREFEROWANYCH DZIEDZIN, W KTÓRYCH PROWADZENIE DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ PRZEZ SPÓŁKI Z UDZIAŁEM PODMIOTÓW ZAGRANICZNYCH UPRAWNIA DO UBIEGANIA SIĘ O OKRES DODATKOWEGO ZWOLNIENIA OD PODATKU DOCHODOWEGO

1. Przemysł rolno-spożywczy:
  - a) produkcja maszyn i urządzeń do przetwórstwa rolno-spożywczego i gastronomii (w tym maszyn i urządzeń dla zamrażalnictwa i chłodnictwa),
  - b) produkcja konserw i odżywek dla dzieci i ludzi chorych,
  - c) produkcja koncentratów białkowych, dodatków do pasz i mieszanek mineralnych,

- d) produkcja przetworów ziemniaczanych,
- e) produkcja przetworów owocowo-warzywnych,
- f) pozyskanie ziół i ich przetwórstwo.

### 2. Przemysł farmaceutyczny, narzędzi i aparatury medycznej:

- a) produkcja narzędzi, przyrządów, aparatów, urządzeń i środków medycznych oraz laboratoryjnych,
- b) produkcja sprzętu rehabilitacyjnego,
- c) produkcja wózków inwalidzkich z napędem spalinyowym lub elektrycznym,
- d) produkcja wyrobów farmaceutycznych i zielarskich,
- e) produkcja odczynników laboratoryjnych, testów, materiałów izotopowych i radioaktywnych itp.

### 3. Przemysł chemiczny i papierniczy:

- a) produkcja nawozów sztucznych wysokokoncentrowanych,
- b) produkcja środków ochrony roślin,
- c) produkcja tworzyw poliestrowych, styrenowych, epoksydowych i poliuretanowych,
- d) produkcja papieru i kartonu.

### 4. Produkcja na potrzeby budownictwa mieszkaniowego:

- a) produkcja maszyn i urządzeń do robót wykończeniowych w budownictwie,
- b) produkcja elektronarzędzi,
- c) produkcja armatury metalowej,
- d) produkcja wyrobów z tworzyw sztucznych dla budownictwa,
- e) produkcja materiałów wykończeniowych, izolacyjnych, ceramiki szlachetnej i sanitarnej,
- f) produkcja urządzeń pomiarowych energii, gazu i wody.

### 5. Ochrona środowiska:

- a) produkcja urządzeń na cele ochrony środowiska,
- b) budowa oczyszczalni ścieków (biologicznych i mechanicznych).

### 6. Nowoczesne technologie:

- a) wdrażanie technologii oszczędzających energię, paliwa i surowce w oparciu o oryginalne rozwiązania naukowo-techniczne, w tym patenty, know-how i licencje, oraz produkcja z ich wykorzystaniem,
- b) produkcja maszyn i urządzeń związanych z oszczędnością energii, paliw i surowców.

### 7. Teletechnika, elektronika i materiały elektroniczne:

- a) produkcja nowoczesnych urządzeń telekomunikacyjnych,
- b) produkcja kabli telekomunikacyjnych,

c) produkcja systemów komputerowych, urządzeń elektronicznej techniki obliczeniowej oraz oprogramowania komputerowego,

d) produkcja włókien i kabli światłowodowych oraz urządzeń technologicznych i pomiarowych do ich produkcji,

e) produkcja robotów przemysłowych,

f) urządzenia technologiczno-pomiarowe dla układów scalonych wielkiej skali integracji,

g) produkcja urządzeń technologicznych do powierzchniowego montażu,

h) produkcja nowoczesnych podzespołów elektronicznych (czynnych i biernych),

i) produkcja materiałów na potrzeby przemysłu elektronicznego (w tym chemia małotonażowa),

j) produkcja rur kwarcowych i wyrobów pochodnych na potrzeby przemysłu elektronicznego,

k) produkcja laminatów do obwodów drukowanych.

### 8. Produkcja aparatury naukowo-badawczej i kontrolno-pomiarowej.

### 9. Poligrafia i technika biurowa:

a) produkcja maszyn poligraficznych (w tym małej poligrafii) i części zamiennych,

b) produkcja nowoczesnych maszyn i urządzeń techniki biurowej.

### 10. Wyroby metalurgii proszków.

### 11. Wyroby gotowe:

a) produkcja nowych generacji sprzętu gospodarstwa domowego zmechanizowanego, odznaczającego się wyższą użytecznością i lepszymi parametrami eksploatacyjnymi,

b) produkcja nowych generacji elektronicznego sprzętu powszechnego użytku przy wykorzystaniu nowych rozwiązań techniczno-technologicznych dotychczas nie stosowanych w Polsce,

c) produkcja narzędzi skrawających do metali.

### 12. Opakowania:

a) produkcja maszyn pakujących i maszyn do produkcji opakowań,

b) produkcja opakowań, materiałów i środków do opakowań.

### 13. Transport:

a) produkcja maszyn i urządzeń dla zaplecza naprawczego w transporcie kolejowym, samochodowym, lotniczym i wodnym,

b) produkcja maszyn i urządzeń do mechanizacji prac ładunkowych.

14. Turystyka — budowa i eksploatacja bazy hotelowej, obiektów wypoczynkowych i turystycznych.