

## 150

## UCHWAŁA SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

z dnia 26 czerwca 1992 r.

## w sprawie polskiej polityki europejskiej.

Senat Rzeczypospolitej Polskiej, podkreślając wagę jednolitości i niepodzielności polityki zagranicznej państwa polskiego, stwierdza, że naturalnym kierunkiem zainteresowań polskiej polityki zagranicznej jest Europa, rozumiana jako organizm jednorodny geograficznie, cywilizacyjnie i kulturowo. Wynika z tego konieczność przewyższenia skutków tragicznego — zrodzonego w Jałcie — podziału naszego kontynentu.

Przewycięzanie tych skutków ułatwiają różnorodne formy środkowoeuropejskiej współpracy regionalnej. Z nadzieją patrzymy na perspektywy rozwoju współpracy państw Trójkąta Wyszehradzkiego, Inicjatywy Środkowoeuropejskiej oraz Państw Morza Bałtyckiego.

Senat Rzeczypospolitej Polskiej pragnie podkreślić, że priorytetowym celem polskiej polityki europejskiej pozostaje integracja Polski ze Wspólnotami Europejskimi oraz współ-

praca z takimi organizacjami, jak Rada Europy, Unia Zachodnioeuropejska i KBWE. Pogłębienie współpracy Polski z NATO może w istotny sposób przyczynić się do zwiększenia bezpieczeństwa europejskiego.

Konsekwentnemu wchodzeniu do struktur Zachodu muszą towarzyszyć wlotowe i partnerskie kontakty z naszymi nowymi sąsiadami wschodnimi.

Senat Rzeczypospolitej Polskiej uważa, że podjęcie starań o pełne włączenie Polski do Wspólnot Europejskich stanowi szansę rozwoju naszego kraju, pomimo niezbędnych społecznych kosztów tego procesu, i jest celem zgodnym z naszą tradycją i historią, a także z najgłębiej rozumianą polską racją stanu.

Marszałek Senatu: w z. A. Czapski

## 151

## ZARZĄDZENIE MINISTRA OCHRONY ŚRODOWISKA, ZASOBÓW NATURALNYCH I LEŚNICTWA

z dnia 23 czerwca 1992 r.

## w sprawie sposobu sporządzania i trybu zatwierdzania projektu zagospodarowania złóż kopalni, których wydobywanie podlega Prawu górnictwem.

Na podstawie art. 12h ust. 2 dekretu z dnia 6 maja 1953 r. — Prawo górnictwem (Dz. U. z 1978 r. Nr 4, poz. 12, z 1984 r. Nr 35, poz. 186, z 1987 r. Nr 33, poz. 180, z 1988 r. Nr 41, poz. 324, z 1989 r. Nr 35, poz. 192, z 1990 r. Nr 14, poz. 89 i z 1991 r. Nr 31, poz. 128) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Projekt zagospodarowania złoża kopaliny sporządza się na podstawie zatwierdzonej dokumentacji geologicznej złoża.

2. Projekt zagospodarowania złoża kopaliny składa się z części: tekstowej, tabelarycznej i graficznej.

3. Dokładność, z jaką powinny być ustalone zasoby złoża kopaliny, oraz sposób sporządzania dokumentacji geologicznej określają odrębne przepisy.

§ 2. 1. Projekt zagospodarowania złoża kopaliny sporządza się dla obszaru, na który ma być wydana koncesja na wydobywanie kopaliny.

2. Podmiot gospodarczy określa w projekcie zagospodarowania złoża optymalny wariant wykorzystania zasobów przy uwzględnieniu geologicznych warunków występowania złoża, zasad ochrony środowiska, możliwości technicznych wydobywania oraz zasad bezpieczeństwa i higieny pracy.

§ 3. 1. W zależności od warunków geologicznych i środowiskowych, w jakich występuje złożo, oraz od projektowanego sposobu eksploatacji projekt zagospodarowania złoża powinien zawierać podstawowe dane dotyczące w szczególności:

- 1) granic złoża ustalonych w dokumentacji geologicznej,
- 2) granic obszaru górnictwem określonych w koncesji,
- 3) ilości zasobów ustalonych w dokumentacji geologicznej (zasoby geologiczne),
- 4) przewidywanych pól i filarów ochronnych oraz innych środków zabezpieczających,

- 5) ilości zasobów przewidzianych do wydobywania, wraz z uzasadnieniem,
- 6) wielkości przewidywanych wskaźników strat w zasobach dla poszczególnych faz wydobywania kopaliny ze złoża,
- 7) wielkości planowanego wydobywania,
- 8) sposobu wydobywania kopaliny, ze wskazaniem:
  - a) miejsca udostępnienia złoża i kolejności wydobywania zasobów,
  - b) sposobu urabiania złoża oraz usuwania i zwalowania nadkładu, a także miejsca jego składowania,
  - c) miejsca składowania odpadów i możliwości ich utylizacji,
  - d) sposobu ochrony wód podziemnych przed zanieczyszczeniem oraz sposobu wykorzystania lub odprowadzenia wód kopalnianych,
  - e) sposobu przeciwdziałania obniżaniu poziomu wód podziemnych na gruntach sąsiednich oraz ochrony urządzeń melioracyjnych,
  - f) oceny wpływu na środowisko,
  - g) sposobu ochrony powierzchni, w tym istniejących budowli i zadrzewień, przed ujemnymi wpływami działalności wydobywczej,
  - h) zagrożeń, które mogą mieć wpływ na bezpieczeństwo powszechne, oraz sposobu przeciwdziałania tym zagrożeniom,
  - i) sposobu likwidacji wyrobisk i rekultywacji terenów przekształconych w wyniku działalności wydobywczej,
- 9) zamierzonego wykorzystania kopaliny głównej, kopalni towarzyszących i odpadów.

2. Jeżeli warunki geologiczno-górnictwem występowania złoża stwarzają możliwości różnych rozwiązań co do roz-