

## ROZPORZĄDZENIE MINISTRA OCHRONY ŚRODOWISKA, ZASOBÓW NATURALNYCH I LEŚNICTWA

z dnia 30 września 1992 r.

**w sprawie szczegółowych warunków gospodarki zasobami złóż kopalin, których wydobywanie nie podlega Prawu górnictwu, oraz sposobu sporządzania i trybu zatwierdzania projektów zagospodarowania tych złóż.**

Na podstawie art. 4 ust. 3 dekretu z dnia 6 maja 1953 r. — Prawo górnictwo (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. Rozporządzenie określa szczegółowe warunki gospodarki złożami kopalin, których wydobywanie nie podlega Prawu górnictwu, oraz sposób sporządzania i tryb zatwierdzania projektów zagospodarowania tych złóż.

§ 2. 1. Eksploatacja złoża kopaliny powinna być prowadzona w sposób gospodarczo uzasadniony i bezpieczny, przy równoczesnym zapewnieniu racjonalnego wykorzystania kopaliny głównej, kopalin towarzyszących i odpadów oraz ograniczenia możliwości powodowania szkód i niekorzystnej zmiany środowiska.

2. Podmiot gospodarczy jest obowiązany przedsięwziąć środki niezbędne dla ochrony i wykorzystania zasobów złoża, jak również dla ochrony powierzchni ziemi oraz wód powierzchniowych i podziemnych stosownie do obowiązujących przepisów oraz zasad techniki wydobycia kopaliny.

§ 3. Na terenach podlegających ochronie na mocy przepisów szczególnych eksploatacja złoża kopaliny może być prowadzona tylko w przypadkach, w których przepisy te nie zabraniają takiej działalności, oraz w sposób i w rozmiarze dopuszczonym przez te przepisy.

§ 4. Podmiot gospodarczy jest obowiązany w miarę postępu eksploatacji likwidować wyrobiska odkrywkowe i prowadzić rekultywację gruntu stosownie do przepisów o ochronie gruntów rolnych i leśnych.

§ 5. Zaniechanie eksploatacji złoża wymaga zgody wojewody właściwego ze względu na miejsce położenia złoża, który określa w decyzji warunki zaniechania eksploatacji.

§ 6. 1. Projekt zagospodarowania złoża kopaliny sporządza się na podstawie zatwierdzonej dokumentacji geologicznej, zawierającej ustalenie zasobów złoża z dokładnością umożliwiającą określenie sposobu prowadzenia racjonalnej gospodarki zasobami złoża, w tym kompleksowego wykorzystania kopaliny głównej, kopalin towarzyszących i odpadów, a także sposobu ochrony środowiska, a w szczególności wód podziemnych i powierzchni ziemi.

2. Projekt zagospodarowania złoża powinien zawierać podstawowe dane dotyczące racjonalnej gospodarki zasobami złoża i ochrony środowiska, a w szczególności:

- 1) granic złoża oraz obszaru projektowanej eksploatacji, określonych w koncesji,
- 2) zasobów geologicznych i przemysłowych,
- 3) przewidywanych strat zasobów, wraz z uzasadnieniem ich powstawania,
- 4) wielkości planowanego wydobycia,
- 5) sposobu prowadzenia eksploatacji, z określeniem:
  - a) miejsca otwarcia złoża i kolejności eksploatacji zasobów,
  - b) sposobu urabiania złoża oraz usuwania i zwałowania warstw nadkładu i odpadów,
  - c) sposobu ochrony wód podziemnych przed zanieczyszczeniem oraz postępowania z nadmiarem tych wód,
  - d) sposobu przeciwdziałania obniżeniu poziomu wód podziemnych lub jego ograniczenia na gruntach sąsiednich oraz sposobu ochrony systemu melioracyjnego,
  - e) sposobu ochrony sąsiednich złóż kopaliny, w szczególności w przypadku, gdy koncesją objęte zostało wydobywanie kopaliny tylko z wydzielonej części złoża kopaliny,
  - f) sposobu ochrony powierzchni ziemi,
  - g) zagrożeń, które mogą mieć wpływ na bezpieczeństwo życia i zdrowia ludzkiego, oraz sposobu przeciwdziałania tym zagrożeniom,
  - h) sposobu likwidacji wyrobisk i rekultywacji terenu objętego eksploatacją,
- 6) zamierzonego wykorzystania kopaliny głównej, kopaliny towarzyszących i odpadów.

3. Projekt zagospodarowania złoża sporządza się w dwóch egzemplarzach.

4. Projekt zagospodarowania złoża zatwierdza w drodze decyzji wojewoda właściwy ze względu na położenie złoża kopaliny.

§ 7. 1. Podmiot gospodarczy realizuje projekt zagospodarowania złoża przez sporządzanie co pięć lat uproszczonego planu ruchu.

2. Uproszczony plan ruchu określa szczegółowo sposób wykonania zamierzeń techniczno-organizacyjnych wynikających z zatwierdzonego projektu zagospodarowania złoża

kopaliny i zadań produkcyjnych planowanych przez podmiot gospodarczy na okres pięcioletni.

3. Uproszczony plan ruchu powinien określać szczegółowe dane, o których mowa w § 6 ust. 2, odnoszące się do tej części zasobów, która ma być eksploatowana w okresie objętym planem. Do planu załącza się mapę sytuacyjno-wysokościową powierzchni obszaru objętego planem z naniesionymi granicami udokumentowanego złoża, wyrobiskami eksploatacyjnymi, miejscami składowania nadkładu i odpadów oraz schematem ewentualnego odwodnienia złoża, a także przekroje złoża.

4. Uproszczony plan ruchu zatwierdza w drodze decyzji wojewoda.

§ 8. Podmiot gospodarczy jest obowiązany zawiadomić wojewodę o terminie rozpoczęcia i zakończenia eksploatacji złoża kopaliny.

§ 9. 1. Eksploatacja złoża kopaliny odbywa się według zatwierdzonego, uproszczonego planu ruchu.

2. Zmiana lub uzupełnienie uproszczonego planu ruchu może nastąpić tylko w razie zmiany naturalnych lub technicznych warunków wydobycia kopaliny i wymaga sporządzenia dodatku do tego planu i zatwierdzenia go w drodze odrębnej decyzji przez wojewodę.

§ 10. 1. Pominięcie w procesie eksploatacji części zasobów, określonych w projekcie zagospodarowania złoża kopaliny jako zasoby przemysłowe, może nastąpić wyłącznie za zgodą wojewody w przypadkach uzasadnionych względami bezpieczeństwa prowadzenia robót lub stwierdzenia, że ta część zasobów nie nadaje się do wykorzystania w procesie przeróbczym.

2. Podmiot gospodarczy jest obowiązany prowadzić ewidencję strat zasobów przemysłowych w sposób określony odrębnymi przepisami.

§ 11. Podmiot gospodarczy jest obowiązany do:

- 1) zaktualizowania projektu zagospodarowania złoża w razie zmiany dokumentacji geologicznej,
- 2) posiadania mapy wyrobisk eksploatacyjnych i okresowego jej aktualizowania.

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

Minister Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych:  
*Z. Hortmanowicz*