

Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 1 – Obszar i teren górniczy

Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 1 – Obszar i teren górniczy ⁽¹⁾

Art. 51. 1. Obszar górniczy (art.6, ust.8,9 -przyp. MW) wyznacza się dla każdej kopaliny, chociażby złoża różnych kopalin występowały w bezpośrednim sąsiedztwie.

2. Obszar górniczy może obejmować część złoża, jeżeli nie zagraża to prawidłowemu wykorzystaniu złoża.

3. Podstawą wyznaczenia obszaru górniczego jest dokumentacja geologiczna i projekt zagospodarowania złoża.

Art. 52. 1. Rejestr obszarów górniczych prowadzi minister właściwy do spraw środowiska.

2. Rejestr, o którym mowa w ust. 1, obejmuje także przestrzenie wyznaczone do prowadzenia działalności określonej w art. 2. (bezzbiornikowe magazynowanie substancji w górotworze – przyp. MW)



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 1 – Obszar i teren górniczy ⁽²⁾

Art. 52. (cd.)

3. Minister właściwy do spraw środowiska określi, w drodze rozporządzenia*, sposób prowadzenia rejestru obszarów górniczych, dane podlegające wpisowi do rejestru oraz dokumenty przechowywane w rejestrze, a także zakres i sposób udostępniania oraz przekazywania danych zawartych w rejestrze.

* *ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA z dnia 10 grudnia 2001 r. w sprawie rejestru obszarów górniczych, Dz.U.01.148.1660 – przyp. MW*



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 1 – Obszar i teren górniczy ⁽³⁾

Art. 53. 1. Dla terenu górniczego sporządza się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (...)

2. Plan, (...) powinien zapewniać integrację wszelkich działań podejmowanych w granicach terenu górniczego w celu:

- 1) wykonania uprawnień określonych w koncesji;**
- 2) zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego;**
- 3) ochrony środowiska, w tym obiektów budowlanych.**

4. Koszty sporządzenia projektu planu, (...) ponosi przedsiębiorca.

5. Projekt planu, (...) wymaga uzgodnienia z właściwym organem nadzoru górniczego.



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 2 – Projekt zagospodarowania złoża

Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 2 – Projekt zagospodarowania złoża ⁽¹⁾

Art. 54. 1. Projekt zagospodarowania złoża, o którym mowa w art. 20 ust. 2 pkt 2, (załącznik do wniosku o udzielenie koncesji – przyp. MW) sporządza ubiegający się o koncesję na wydobywanie kopalin ze złoża, na podstawie dokumentacji geologicznej z uwzględnieniem uwarunkowań techniczno-ekonomicznych. Projekt ten powinien określać zamierzenia w zakresie:

- 1) ochrony złóż kopalin, w tym kopalin towarzyszących i użytecznych pierwiastków śladowych występujących w złożu, zwłaszcza przez ich kompleksowe i racjonalne wykorzystanie;
- 2) technologii eksploatacji, zapewniającej ograniczenie ujemnych jej wpływów na środowisko.



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 2 – Projekt zagospodarowania złoża ⁽²⁾

2. Minister właściwy do spraw środowiska w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw gospodarki określi, w drodze rozporządzenia*, szczegółowe wymagania, jakim powinny odpowiadać projekty zagospodarowania złóż (...)

* *ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA z dnia 27 czerwca 2005 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać projekty zagospodarowania złóż, Dz.U.06.107.735 – przyp. MW*



ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA
z dnia 27 czerwca 2005 r.
w sprawie szczegółowych wymagań,
jakim powinny odpowiadać projekty zagospodarowania złóż,
Dz.U.06.107.735

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA z dnia 27 czerwca 2005 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać projekty zagospodarowania złóż, Dz.U.06.107.735 ⁽¹⁾

- § 1. 1. Projekt zagospodarowania złoża sporządzany dla istniejącego lub projektowanego obszaru górnictwa powinien uwzględniać optymalny wariant wykorzystania zasobów złoża, (...)
2. W projekcie zagospodarowania złoża należy określić:
- 1) zasoby przemysłowe będące częścią zasobów bilansowych złoża, (...)
 - 2) zasoby nieprzemysłowe będące częścią zasobów bilansowych złoża niezaliczoną do zasobów przemysłowych (...)
 - 3) straty w zasobach przemysłowych i nieprzemysłowych, (...)
 - 4) zasoby operatywne dla złóż kopalin stałych, (...)
3. Udostępnienie i wydobywanie zasobów złoża należy zaprojektować w sposób umożliwiający zagospodarowanie w przyszłości części złoża nieobjętej zagospodarowaniem i zagospodarowanie zasobów złóż występujących w jego sąsiedztwie.



ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA z dnia 27 czerwca 2005 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać projekty zagospodarowania złóż, Dz.U.06.107.735 ⁽²⁾

§ 2. 1. Projekt zagospodarowania złoża kopaliny sporządza się w formie opisowej, graficznej i tabelarycznej.

2. Część opisowa (...) (podpunkty 1)-13) – zawartość części opisowej, np. informacje o położeniu i granicach udokumentowanego złoża, określenie granic projektowanego obszaru i terenu górniczego, przedstawienie przewidywanej wielkości wydobycia kopaliny, przedstawienie stanu środowiska i sposobu jego ochrony – przyp. MW)

3. Część graficzna (...) (podpunkty 1)-5) – zawartość części graficznej, np. mapę sytuacyjno-wysokościową, przekroje geologiczno-górnicze, mapy przedstawiające sposób korzystania ze środowiska - przyp. MW)

5. Część tabelaryczna (...) tabele obliczenia zasobów przemysłowych i nieprzemysłowych (...) zasobów operatywnych i przewidywanych strat (...) tabelę zbiorczą wyników obliczeń



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 3 – Budowa obiektów zakładu górniczego

Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 3 – Budowa obiektów zakładu górniczego ⁽¹⁾

Art. 57. 1. Do projektowania, budowy, utrzymania i rozbiórki obiektów budowlanych zakładu górniczego stosuje się przepisy prawa budowlanego*, chyba że ustawa stanowi inaczej.

2. W odniesieniu do działalności, o której mowa w ust. 1, zadania z zakresu administracji architektoniczno-budowlanej i nadzoru budowlanego określone w przepisach prawa budowlanego wykonują właściwe organy nadzoru górniczego.

**** Ustawa z dnia 7 lipca 1994 Prawo budowlane, Dz.U.06.156.1118, z późniejszymi zmianami – przyp. MW***



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 4 – Ruch zakładu górniczego

Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 4 – Ruch zakładu górniczego ⁽¹⁾

Art. 63. Ruch zakładu górniczego odbywa się na podstawie planu ruchu, zgodnie z zasadami techniki górniczej.

Art. 64. 1. Na podstawie warunków określonych w koncesji oraz projektu zagospodarowania złoża przedsiębiorca sporządza plan ruchu każdego zakładu górniczego.

2. Plan ruchu zakładu górniczego określa szczegółowe przedsięwzięcia niezbędne w celu zapewnienia:

- 1) bezpieczeństwa powszechnego;
- 2) bezpieczeństwa pożarowego;
- 3) bezpieczeństwa i higieny pracy pracowników zakładu górniczego;
- 4) prawidłowej i racjonalnej gospodarki złożem;
- 5) ochrony środowiska wraz z obiektami budowlanymi;
- 6) zapobiegania szkodom i ich naprawiania.

4. Plan ruchu zakładu górniczego podlega zatwierdzeniu, w drodze decyzji, przez właściwy organ nadzoru górniczego.



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 4 – Ruch zakładu górniczego ⁽²⁾

Art. 64. (cd.)

6. Minister właściwy do spraw środowiska określi, w drodze rozporządzenia*:

- 1) szczegółowe wymagania dotyczące części i treści planu ruchu zakładu górniczego, (...)
- 2) szczegółowe wymagania dotyczące części i treści planu ruchu sporządzanego w formie uproszczonej,
- 3) szczegółowe wymagania dotyczące części i treści planu ruchu likwidowanego zakładu górniczego,
- 4) szczegółowe wymagania dotyczące części i treści planu ruchu zakładu:
 - a) prowadzącego bezzbiornikowe magazynowanie substancji w górotworze, w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych,
 - b) prowadzącego składowanie odpadów w górotworze, w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych,
 - c) wykonującego roboty geologiczne, z uwzględnieniem specyfiki prowadzenia tych prac na obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej,
- 5) okresy, na jakie mają być sporządzane plany ruchu,
- 6) tryb sporządzania planu ruchu i jego zmiany oraz tryb i terminy przedkładania planu ruchu (zmiany planu ruchu) do zatwierdzenia



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 4 – Ruch zakładu górniczego ⁽³⁾

*** ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI**

z dnia 14 czerwca 2002 r.

w sprawie planów ruchu zakładów górniczych.

Dz.U. 02.94.840

Art. 65. 1. W razie zmiany naturalnych, technicznych lub organizacyjnych warunków wydobywania kopaliny, plan ruchu zakładu górniczego może ulec zmianie. (...)

Art. 66. W razie powstania zagrożenia życia, zdrowia ludzkiego, nadzwyczajnego zagrożenia środowiska lub bezpieczeństwa zakładu górniczego, należy niezwłocznie wstrzymać ruch zakładu górniczego w całości lub w części do czasu usunięcia zagrożenia.

Art. 67. 1. Jeżeli wyniknie potrzeba natychmiastowego odstąpienia od zatwierdzonego planu ruchu ze względu na zagrożenie bezpieczeństwa zakładu górniczego lub bezpieczeństwa powszechnego, przedsiębiorca może odstąpić od tego planu. (...)



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 4 – Ruch zakładu górniczego ⁽⁴⁾

Art. 68. 1. Ruch zakładu górniczego może się odbywać tylko pod kierownictwem i dozorem osób posiadających odpowiednie kwalifikacje.

2. Minister właściwy do spraw gospodarki określi, w drodze rozporządzenia*:

- 1) kwalifikacje ogólne i zawodowe wymagane od osób kierownictwa i dozoru ruchu (...)
- 2) wykaz stanowisk w ruchu zakładu górniczego, (...), które mogą zajmować osoby o szczególnych kwalifikacjach zawodowych i warunkach zdrowotnych(...)
- 3) sposób postępowania w sprawach stwierdzania kwalifikacji osób, o których mowa w pkt 1 i 2, (...)

* *ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI z dnia 11 czerwca 2002 r. w sprawie kwalifikacji wymaganych od osób kierownictwa i dozoru ruchu zakładów górniczych, mierniczego górniczego i geologa górniczego oraz wykazu stanowisk w ruchu zakładu górniczego, które wymagają szczególnych kwalifikacji. Dz.U.02.84.755*

– przyp. MW



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 4 – Ruch zakładu górniczego ⁽⁵⁾

- Art. 69.** 1. Przedsiębiorca jest zobowiązany posiadać dokumentację mierniczo-geologiczną i uzupełniać ją w miarę postępu robót górniczych.
2. Przedsiębiorca jest zobowiązany nieodpłatnie udostępnić właściwym organom dokumentację mierniczo-geologiczną w zakresie niezbędnym do wykonywania ich zadań.
3. Minister właściwy do spraw gospodarki, w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw środowiska, określi, w drodze rozporządzenia*, rodzaje dokumentacji mierniczo-geologicznej, jaką jest obowiązany posiadać przedsiębiorca,



** ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI
z dnia 19 czerwca 2002 r.
w sprawie dokumentacji mierniczo-geologicznej
Dz.U.02.92.819*

*ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI z dnia 19 czerwca 2002 r. w sprawie dokumentacji mierniczo-geologicznej
Dz.U.02.92.819 ⁽¹⁾*

§2. 1. Przedsiębiorca powinien posiadać dokumentację mierniczo-geologiczną zawierającą:

- 1) dokumenty: pomiarowe, obliczeniowe i kartograficzne przedstawiające sytuację górnictwa, geologiczną oraz sytuację powierzchni w granicach terenu górnictwa,
- 2) szkice sztygarskie

§4.-§14. - zakres dokumentów, sposób sporządzania, archiwizowania, przekazywania odpowiednim organom:

Np. – przyp. MW

Materiały kartograficzne: mapy podstawowe i przeglądowe: wyrobisk górniczych, przekrojów geologicznych oraz profili otworów wiertniczych i wyrobisk górniczych, przeglądowe mapy sytuacyjno-wysokościowe powierzchni w granicach terenu górnictwa, mapy podstawowe: profile otworów wiertniczych i ujęć eksploatacyjnych,

Skala map np.: od 1:500 do 1:2.000 - mapy podstawowe, od 1:500 do 1:25.000 - mapy specjalne, od 1:50 do 1:2.000 - profile otworów wiertniczych i wyrobisk górniczych,

§ 11. 1. Przedsiębiorca powinien uzupełniać mapy, (...), w następujących terminach (*odpowiednie terminy w zależności od rodzaju dokumentacji – przyp. MW*)



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 4 – Ruch zakładu górniczego ⁽⁶⁾

Art. 70. 1. Osobami uprawnionymi do sporządzania dokumentacji mierniczo-geologicznej są mierniczy górniczy i geolog górniczy, każdy w zakresie swoich kwalifikacji.

2. Do sporządzania dokumentacji mierniczo-geologicznej dla kopalin pospolitych są uprawnione także osoby posiadające kwalifikacje do sporządzania dokumentacji geologicznej, stwierdzone na podstawie art. 31. (*kwalifikacje do wykonywania, dozoru i kierowania pracami geologicznymi – przyp. MW*)

3. Minister właściwy do spraw gospodarki określi, w drodze rozporządzenia*, kwalifikacje ogólne i zawodowe wymagane od mierniczego górniczego i geologa górniczego, (...)

* **ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI** z dnia 11 czerwca 2002 r. w sprawie kwalifikacji wymaganych od osób kierownictwa i dozoru ruchu zakładów górniczych, mierniczego górniczego i geologa górniczego oraz wykazu stanowisk w ruchu zakładu górniczego, które wymagają szczególnych kwalifikacji. Dz.U.02.84.755 – przyp. MW



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 4 – Ruch zakładu górniczego ⁽⁷⁾

Art. 71. Nadzór i kontrolę działalności służby mierniczo-geologicznej w zakresie pomiarów i innych czynności, wykonywanych na potrzeby zakładu górniczego, sprawują właściwe organy nadzoru górniczego. (dział VI, rozdział 2 – przyp. MW)

Art. 72. 1. Przedsiębiorca jest zobowiązany do prowadzenia ewidencji zasobów złoża na podstawie dokumentacji geologicznej i projektu zagospodarowania złoża.

2. Prowadzenie ewidencji zasobów złoża kopaliny polega na ustalaniu zmian w zasobach, których przyczyną powstania jest:

1) dokładniejsze rozpoznanie złoża;

2) eksploatacja złoża i straty spowodowane eksploatacją złoża;

3) zmiana granic lub podział złoża;

4) przeklasyfikowanie geologicznych zasobów bilansowych do pozabilansowych, zasobów pozabilansowych do bilansowych, zasobów przemysłowych do nieprzemysłowych bądź zasobów nieprzemysłowych do przemysłowych lub do strat, albo strat do zasobów przemysłowych.

5. Corocznie, w terminie do dnia 31 marca, przedsiębiorca ujmuje w operacji ewidencyjnym zmiany zasobów złoża za okres sprawozdawczy od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia roku poprzedniego.



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 4 – Ruch zakładu górniczego ⁽⁸⁾

Pozostałe obowiązki przedsiębiorcy (art.73-78a) np.(przyp. MW):

Art. 73. Przedsiębiorca jest obowiązany w szczególności:

- 1) rozpoznawać zagrożenia związane z ruchem zakładu górniczego i podejmować środki zmierzające do zapobiegania i usuwania tych zagrożeń,
- 2) posiadać odpowiednie środki materialne i techniczne oraz właściwie zorganizowane służby ruchu do zapewnienia bezpieczeństwa (...)
- 3) prowadzić ewidencję osób przebywających w zakładzie górniczym.

Art. 74. 1. Przedsiębiorca jest zobowiązany przeszkolić pracowników zakładu górniczego w zakresie znajomości przepisów BHP (...)

Art. 75a. 1. Osoby kierownictwa oraz specjaliści wykonujący czynności w zakresie ratownictwa górniczego, (...) powinni posiadać odpowiednie kwalifikacje.

Art. 76. Przedsiębiorca jest zobowiązany do udzielenia pomocy innemu zakładowi górniczemu w razie wystąpienia zagrożenia bezpieczeństwa pracowników lub ruchu tego zakładu.



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 4 – Ruch zakładu górniczego ⁽⁹⁾

Obowiązki przedsiębiorcy – akty wykonawcze:

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI z dnia 14 czerwca 2002 r. w sprawie zagrożeń naturalnych w zakładach górniczych. Dz.U.02.94.841

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI z dnia 6 października 2003 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie zagrożeń naturalnych w zakładach górniczych. Dz.U.03.181.1777

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI z dnia 15 grudnia 2005 r. w sprawie kwalifikacji wymaganych od osób kierownictwa oraz specjalistów wykonujących czynności w zakresie ratownictwa górniczego, zatrudnionych w podmiotach zawodowo trudniących się wykonywaniem czynności w zakresie ratownictwa górniczego. Dz.U.05.261.2186

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI z dnia 12 czerwca 2002 r. w sprawie ratownictwa górniczego. Dz.U.02.94.838

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI z dnia 17 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w odkrywkowych zakładach górniczych wydobywających kopaliny podstawowe. Dz.U.02.96.858

(przyp. MW)



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 4 – Ruch zakładu górniczego ⁽¹⁰⁾

Obowiązki przedsiębiorcy – akty wykonawcze (cd.):

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w zakładach górniczych wydobywających kopaliny otworami wiertniczymi. Dz.U.02.109.961

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w odkrywkowych zakładach górniczych wydobywających kopaliny pospolite. Dz.U.02.109.962

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych. Dz.U.02.139.1169

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI, PRACY I POLITYKI SPOŁECZNEJ z dnia 1 kwietnia 2003 r. w sprawie przechowywania i używania środków strzałowych i sprzętu strzałowego w zakładach górniczych. Dz.U.03.72.655

(przyp. MW)



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 4 – Ruch zakładu górniczego ⁽¹¹⁾

Art. 78a. 1. Rzecznawcą do spraw ruchu zakładu górniczego może być:

- 1) jednostka naukowa upoważniona przez Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego;
- 2) osoba fizyczna.

4. Prezes Wyższego Urzędu Górniczego nadaje osobie fizycznej uprawnienia rzeczoznawcy do spraw ruchu zakładu górniczego w formie świadcstwa, określając w nim zakres spraw, dla których funkcja rzeczoznawcy może być wykonywana, oraz termin ważności uprawnień.

6. Rzecznawcy upoważnieni (...), podlegają wpisowi do rejestru rzeczoznawców do spraw ruchu zakładu górniczego. Rejestr ten prowadzi Prezes Wyższego Urzędu Górniczego.



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 5 – Likwidacja zakładu górniczego

Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 5 – Likwidacja zakładu górniczego ⁽¹⁾

Art. 80. 1. W razie likwidacji zakładu górniczego przedsiębiorca jest zobowiązany:

- 1) zabezpieczyć lub zlikwidować wyrobiska górnicze oraz obiekty i urządzenia zakładu górniczego;
- 2) zabezpieczyć niewykorzystaną część złoża kopaliny;
- 3) zabezpieczyć sąsiednie złoża kopalin;
- 4) przedsięwziąć niezbędne środki chroniące wyrobiska sąsiednich zakładów górniczych;
- 5) przedsięwziąć niezbędne środki w celu ochrony środowiska oraz rekultywacji gruntów i zagospodarowania terenów po działalności górniczej.



Dział III – Wydobywanie kopalin

Rozdział 5 – Likwidacja zakładu górniczego ⁽²⁾

Art. 81. 1. Do likwidacji zakładu górniczego stosuje się odpowiednio przepisy o ruchu zakładu górniczego.

3. Plan ruchu likwidowanego zakładu górniczego wymaga uzgodnienia z właściwym wójtem, burmistrzem lub prezydentem miasta.

Art. 81a. 1. W razie niewykonania obowiązku likwidacji zakładu górniczego lub jego oznaczonej części, organ nadzoru górniczego nakazuje przedsiębiorcy, w drodze decyzji, wykonanie tego obowiązku.

Art. 82. W uzasadnionych przypadkach koszty wykonania obowiązków określonych w art. 80 mogą być pokryte z zabezpieczenia ustalonego w koncesji (*art.17 – przyp. MW*).



Dział IIIa
Składowanie odpadów w górotworze,
w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych

Dział IIIa – Składowanie odpadów w górotworze, w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych ⁽¹⁾

Art. 82b. 1. Wyróżnia się następujące typy składowisk podziemnych:

- 1) składowisko podziemne odpadów niebezpiecznych;
- 2) składowisko podziemne odpadów obojętnych;
- 3) składowisko podziemne odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne.

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA z dnia 16 czerwca 2005 r.

w sprawie podziemnych składowisk odpadów. Dz.U.05.110.935

(przyp. MW)



Dział IIIa – Składowanie odpadów w górotworze, w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych⁽²⁾

Art. 82c. 1. Zabrania się składowania w górotworze, w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych, odpadów:

- 1) występujących w postaci ciekłej, w tym odpadów zawierających wodę w ilości powyżej 95 % masy całkowitej, z wyłączeniem szlamów;
- 2) o właściwościach wybuchowych, żrących, utleniających, wysoce łatwopalnych lub łatwopalnych;
- 3) zakaźnych medycznych i zakaźnych weterynaryjnych;
- 4) powstających w wyniku prac naukowo-badawczych, rozwojowych lub działalności dydaktycznej, które nie są zidentyfikowane lub są nowe i których oddziaływanie na środowisko jest nieznane;
- 5) takich jak opony, z wyłączeniem opon rowerowych i opon o średnicy zewnętrznej większej niż 1.400 mm;
- 6) innych, które w warunkach składowania w górotworze, w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych, mogą podlegać niepożądanym zmianom fizycznym, chemicznym lub biologicznym. *(szczegółowe omówienie tych odpadów w ust.2 – przyp. MW)*



Dział IIIa – Składowanie odpadów w górotworze, w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych⁽³⁾

Art. 82c. (cd.)

3. Zabrania się rozcieńczania lub sporządzania mieszanin odpadów ze sobą lub z innymi substancjami lub przedmiotami w celu spełnienia kryteriów dopuszczenia odpadów do składowania na składowiskach podziemnych.
4. Odpady powinny być składowane w sposób selektywny. Dopuszcza się składowanie określonych rodzajów odpadów w sposób nieselektywny (mieszanie), jeżeli w wyniku takiego składowania nie nastąpi zwiększenie negatywnego oddziaływania tych odpadów na środowisko lub bezpieczeństwo składowania.

Art. 82e. 1. Do składowania odpadów w górotworze, w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych, stosuje się odpowiednio przepisy ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach. (*Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach. Dz.U.07.39.251 – przyp. MW*)

2. Do składowania odpadów w górotworze, w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych, stosuje się odpowiednio przepisy o ruchu zakładu górniczego.



