

Załącznik nr 2

Wzór nr 2

Zakłady górnicze odkrywkowe

Zakład górniczy

Część szczegółowa

**ZESTAWIENIE ZASOBÓW GEOLOGICZNYCH I PRZEMYSŁOWYCH
WEDŁUG AKTUALNEGO OPERATU EWIDENCYJNEGO
w tys. Mg lub m³**

Stan na dzień

Złoże	Wyrobitisko odkrywkowe	Rodzaj kopaliny	Zasoby w tys. Mg lub m ³																	Uwagi	
			Zasoby bilansowe									Zasoby pozabilansowe				Zasoby przemysłowe					
			ogółem				w filarach ochronnych														
			A+B	C1	C2	razem	A+B	C1	C2	razem	A+B	C1	C2	razem	A+B	C1	C2	razem			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	

1777**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI¹⁾**

z dnia 6 października 2003 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie zagrożeń naturalnych w zakładach górniczych

Na podstawie art. 73a ust. 3 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. — Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 27, poz. 96, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

¹⁾ Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji kieruje działem administracji rządowej — administracja publiczna, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 14 marca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji (Dz. U. Nr 35, poz. 325 i Nr 58, poz. 533).

²⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 1996 r. Nr 106, poz. 496, z 1997 r. Nr 88, poz. 554, Nr 111, poz. 726 i Nr 133, poz. 885, z 1998 r. Nr 106, poz. 668, z 2000 r. Nr 109, poz. 1157 i Nr 120, poz. 1268, z 2001 r. Nr 110, poz. 1190, Nr 115, poz. 1229 i Nr 154, poz. 1800 oraz z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 117, poz. 1007, Nr 153, poz. 1271, Nr 166, poz. 1360 i Nr 240, poz. 2055.

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 14 czerwca 2002 r. w sprawie zagrożeń naturalnych w zakładach górniczych (Dz. U. Nr 94, poz. 841) § 5 i 6 otrzymują brzmienie:

„§ 5. 1. Ustala się trzy stopnie zagrożenia tąpnięciami w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny.

2. Do pierwszego stopnia zagrożenia tąpnięciami zalicza się pokłady lub ich części zalegające w górotworze skłonnym do tępnięć, w których:

1) dokonano odprężenia:

a) przez wybranie pokładu odprężającego z zawatem stropu w odległości

- nie większej niż 50 m pod pokładem odprężanym lub 20 m nad tym pokładem,
- b) przez wybranie pokładu odprężającego z podszadką hydrauliczną w odległości nie większej niż 30 m pod pokładem odprężanym lub 15 m nad tym pokładem,
- c) w przypadku grubego pokładu — przez czyste wybranie warstwy tego pokładu,
- d) nie zachowując parametrów określonych w lit. a)—c), ale wyniki badań i opinia rzeczoznawcy uzasadniają takie zaliczenie w związku z występującymi warunkami geologiczno-górnictwicznymi oraz własnościami geomechanicznymi pokładu i skał otaczających — a po odprężeniu tąpnięcia nie występują,
- 2) nie dokonano odprężenia, ale wyniki badań i opinia rzeczoznawcy uzasadniają takie zaliczenie w związku z występującymi warunkami geologiczno-górnictwicznymi oraz własnościami geomechanicznymi pokładu i skał otaczających.
3. Skuteczność odprężenia, o którym mowa w ust. 2 pkt 1 lit. a)—c), powinna być potwierdzana badaniami geofizycznymi lub metodami analitycznymi, z częstotliwością określoną przez kierownika ruchu zakładu górniczego na podstawie opinii kopalnianego zespołu do spraw tąpnięć.
4. Do drugiego stopnia zagrożenia tąpnięciami zalicza się pokłady lub ich części zalegające w górotworze skłonnym do tąpnięć, w których nie dokonano odprężenia przez wybranie pokładu sąsiedniego, ale wyniki badań i opinia rzeczoznawcy uzasadniają takie zaliczenie w związku z występującymi warunkami geologiczno-górnictwicznymi oraz własnościami geomechanicznymi pokładu i skał otaczających.
5. Do trzeciego stopnia zagrożenia tąpnięciami zalicza się pokłady lub ich części zalegające w górotworze skłonnym do tąpnięć, w których nie dokonano odprężenia przez wybranie pokładu sąsiedniego lub wystąpiło tąpnięcie, pomimo dokonanego wcześniej odprężenia.
- § 6. 1. Ustala się trzy stopnie zagrożenia tąpnięciami w podziemnych zakładach górniczych wydobywających rudy miedzi.
2. Do pierwszego stopnia zagrożenia tąpnięciami zalicza się część złoża zbudowaną ze skał skłonnych do tąpnięć, jeżeli:
- 1) w stropie występują skały pierwszej lub drugiej klasy stropu, a w spągu — skały pierwszej klasy spągu, lub
- 2) przy jego nieprzerwanej eksploatacji w niezmiennych warunkach geologiczno-górnictwicznych nie wystąpiło tąpnięcie lub wystąpił wstrząs o energii nieprzekraczającej 10^6 J, zlokalizowany w rejonie frontu eksploatacyjnego lub przed tym frontem.
3. Do drugiego stopnia zagrożenia tąpnięciami zalicza się część złoża zbudowaną ze skał skłonnych do tąpnięć, jeżeli:
- 1) w stropie występują skały drugiej lub trzeciej klasy stropu, a w spągu — skały pierwszej lub drugiej klasy spągu, lub
- 2) przy jego nieprzerwanej eksploatacji w niezmiennych warunkach geologiczno-górnictwicznych w ostatnich dwóch latach nie wystąpiło tąpnięcie, lecz wystąpił wstrząs o energii przekraczającej 10^6 J, zlokalizowany w rejonie frontu eksploatacyjnego lub przed tym frontem.
4. Do trzeciego stopnia zagrożenia tąpnięciami zalicza się część złoża zbudowaną ze skał skłonnych do tąpnięć, jeżeli:
- 1) w stropie występują skały trzeciej lub czwartej klasy stropu, a w spągu — skały drugiej lub trzeciej klasy spągu, lub
- 2) przy jego eksploatacji w ostatnich dwóch latach wystąpiło tąpnięcie.
5. Klasy stropu, o których mowa w ust. 2 pkt 1, ust. 3 pkt 1 i ust. 4 pkt 1, określa, w oparciu o opinię rzeczoznawcy, kierownik ruchu zakładu górniczego, na podstawie wartości wskaźnika stateczności stropu wyrażającego zależności między wytrzymałością skał, grubością warstw oraz ich szczelinowatością.
6. Klasy spągu, o których mowa w ust. 2 pkt 1, ust. 3 pkt 1 i ust. 4 pkt 1, określa, w oparciu o opinię rzeczoznawcy, kierownik ruchu zakładu górniczego, na podstawie wytrzymałości i grubości skał spągowych.”.
- § 2. Postępowania w sprawach o zaliczenie złoża (pokładu) lub jego części do odpowiedniego stopnia zagrożenia tąpnięciami, wszczęte i niezakończone decyzją ostateczną, są prowadzone w oparciu o kryteria oceny tego zagrożenia określone w § 5 lub § 6 rozporządzenia, o którym mowa w § 1, w brzmieniu ustalonym niniejszym rozporządzeniem.
- § 3. Jednostki naukowe oraz osoby fizyczne, którym nadano uprawnienia rzeczoznawcy do spraw ruchu zakładu górniczego w zakresie:
- 1) wykonywania badań i wydawania opinii wymienionych w § 5 ust. 2 pkt 1 lit. d) rozporządzenia, o którym mowa w § 1, uzyskują — na czas określony w wydanych upoważnieniach lub świadectwach — uprawnienia rzeczoznawcy do spraw ru-

chu zakładu górniczego w zakresie wykonywania badań i wydawania opinii wymienionych w § 5 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia, o którym mowa w § 1, w brzmieniu ustalonym niniejszym rozporządzeniem;

- 2) wykonywania badań i wydawania opinii wymienionych w § 6 ust. 5 i 6 rozporządzenia, o którym mowa w § 1, stają się — na czas określony w wydanych upoważnieniach lub świadectwach — rzeczoznawcami do spraw ruchu zakładu górniczego

uprawnionymi do wykonywania badań i wydawania opinii wymienionych w § 6 ust. 5 i 6 rozporządzenia, o którym mowa w § 1, w brzmieniu ustalonym niniejszym rozporządzeniem.

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji:

K. Janik

1778

ROZPORZĄDZENIE PRZEWODNICZĄCEGO KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

z dnia 14 października 2003 r.

w sprawie regulaminu wyborów do zespołów Komitetu Badań Naukowych

Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o Komitecie Badań Naukowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 389 oraz z 2003 r. Nr 39, poz. 335) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie ustala regulamin wyborów członków zespołów Komitetu Badań Naukowych, zwanego dalej „Komitetem”.

§ 2. Wybory członków zespołów Komitetu przeprowadza się na podstawie przepisów art. 18—21 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o Komitecie Badań Naukowych, zwanej dalej „ustawą”.

§ 3. Wybory członków zespołów Komitetu przeprowadzają:

- 1) Komisja Wyborcza powołana przez Przewodniczącego Komitetu;
- 2) miejscowe komisje wyborcze powołane w jednostkach naukowych.

§ 4. Do zadań Komisji Wyborczej należy:

- 1) sprawowanie nadzoru nad przestrzeganiem przepisów dotyczących wyborów;
- 2) organizowanie prac związanych z przygotowaniem i przeprowadzeniem wyborów;
- 3) ustalenie wzorów kart zgłoszenia kandydatów oraz kart wyborczych;
- 4) ustalenie list kandydatów do poszczególnych zespołów Komitetu;
- 5) rozstrzyganie zgłaszanych wątpliwości proceduralnych;

6) rozpatrywanie odwołań w sprawach dotyczących wyborów;

7) ustalenie zbiorczych wyników wyborów oraz list osób wybranych do poszczególnych zespołów Komitetu, w kolejności alfabetycznej;

8) przygotowanie i przedstawienie Komitetowi sprawozdania z przeprowadzenia wyborów wraz z wynikami wyborów;

9) wykonywanie innych zadań określonych w ustawie i regulaminie.

§ 5. Przewodniczący Komitetu może zlecić, zgodnie z przepisami o zamówieniach publicznych, wykonywanie czynności o charakterze administracyjno-technicznym w zakresie zadań określonych w § 4, a w szczególności:

- 1) ustalenie listy jednostek naukowych zatrudniających osoby, którym przysługuje czynne prawo wyborcze;
- 2) zebranie list wyborców sporządzonych przez jednostki naukowe, o których mowa w pkt 1;
- 3) wydrukowanie i dostarczenie wyborcom za pośrednictwem miejscowych komisji wyborczych kart zgłoszenia kandydatów;
- 4) przygotowanie wniosków o stwierdzenie przez Komisję Wyborczą ważności nadesłanych kart zgłoszenia kandydatów oraz kart wyborczych;
- 5) przygotowanie list kandydatów do poszczególnych zespołów Komitetu;