

**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA OCHRONY ŚRODOWISKA, ZASOBÓW NATURALNYCH I LEŚNICTWA**

z dnia 18 sierpnia 1994 r.

**w sprawie gromadzenia informacji i próbek uzyskanych w wyniku prowadzenia prac geologicznych i sposobu postępowania z próbkami i dokumentacjami geologicznymi.**

Na podstawie art. 45 ust. 4 oraz art. 50 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. — Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 27, poz. 96) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Próbkę geologiczną umieszcza się w opakowaniach zabezpieczających je przed zanieczyszczeniem i zniszczeniem.

2. Próbkę opisuje się na opakowaniu czytelnie i w sposób trwały. Opis ten powinien zawierać:

- 1) nazwę, symbol, numer otworu (wyróbiska) oraz miejsce i sposób pobrania,
- 2) głębokość pobrania próbki,
- 3) kolejny numer próbki,
- 4) nazwę wykonawcy opróbowania,
- 5) datę pobrania, a dla próbek kopaliny płynnej, gazowej lub wody, również godzinę ich pobrania; dla wód należy podać temperaturę w otworze i na powierzchni.

3. Próbkę geologiczną umieszcza się w skrzynkach i opisuje, podając:

- 1) na górnej podłużnej krawędzi dane określone w ust. 2 pkt 2 i 3,
- 2) na ścianie czołowej dane określone w ust. 2 pkt 1—3,
- 3) na ścianie bocznej dane określone w ust. 2 pkt 1, 2 i 4.

§ 2. 1. Próbkę geologiczną dzieli się na:

- 1) trwałego przechowywania, do których zalicza się:
  - a) próbki dokumentujące pełne syntetyczne profile geologiczne, zestawione w celu scharakteryzowania danej jednostki geologicznej, regionu kraju lub określonego złoża kopaliny, a zwłaszcza pod względem stratygraficznym, litologicznym, facjalnym i tektonicznym,
  - b) zakwalifikowane do zbiorów naukowych,
- 2) czasowego przechowywania, do których zalicza się w szczególności próbki geologiczne wykonane dla sporządzenia dokumentacji geologicznej złoża lub dla sporządzenia dokumentacji hydrogeologicznej.

2. O zaliczeniu określonej próbki do próbek trwałego przechowywania rozstrzyga organ koncesyjny bądź zatwierdzający projekt prac geologicznych.

§ 3. 1. Magazyn próbek geologicznych trwałego przechowywania prowadzi Minister Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa.

2. Magazyn próbek geologicznych czasowego przechowywania prowadzi przedsiębiorca.

§ 4. 1. W magazynie próbek są prowadzone:

- 1) księga ewidencyjna według wzoru stanowiącego załącznik do rozporządzenia, oraz
- 2) ewidencja udostępnianych próbek.

2. Pobieranie wycinków z próbek geologicznych trwałego przechowywania wymaga każdorazowej zgody Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa.

3. Próbkę geologiczną podlegającą przechowaniu powinny być zabezpieczone przed zniszczeniem.

§ 5. 1. Jeżeli nowo przekazane do magazynu próbki geologiczne trwałego przechowywania spowodują utratę przydatności przez takie próbki dotychczas przechowywane w magazynie — Minister Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa może zezwolić na likwidację próbek, które utraciły znaczenie.

2. Próbkę czasowego przechowywania otrzymywane przy rozpoznawaniu złóż kopaliny pospolitych, przy dokumentowaniu warunków geologiczno-inżynierskich oraz przy odwiercaniu otworów hydrogeologicznych, po zatwierdzeniu dokumentacji mogą być likwidowane w miejscu ich dotychczasowego przechowywania.

3. Likwidacja próbek czasowego przechowywania, otrzymanych przy rozpoznawaniu złóż kopaliny podstawowych może nastąpić po zakończeniu eksploatacji tej części złoża, z której zostały pobrane. Wcześniejsza ich likwidacja wymaga zgody Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa.

4. Minister Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa może wyrazić zgodę na likwidację pozostałych próbek czasowego przechowywania.

5. Z przeprowadzonej likwidacji próbek sporządza się protokół pozostający u likwidatora.

