

24

ZARZĄDZENIE MINISTRA KOMUNIKACJI

z dnia 17 stycznia 1963 r.

w sprawie rozszerzenia obowiązku świadczenia usług transportowych.

Na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 5 września 1951 r. w sprawie świadczenia usług transportowych (Dz. U. z 1951 r. Nr 49, poz. 359 i z 1953 r. Nr 43, poz. 214) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Obowiązek świadczenia usług transportowych rozszerza się na dowóz materiałów do walki z gołoledzią oraz na usuwanie (przy użyciu plugów odśnieżnych) i wy-

wóz śniegu z dróg publicznych, ulic i placów — w okresie do dnia 31 marca 1963 r.

2. Obowiązek określony w ust. 1 obejmuje obszar całego Państwa.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Komunikacji: *J. Popielas*

25

ZARZĄDZENIE PREZESA CENTRALNEGO URZĘDU GEOLOGII

z dnia 9 stycznia 1963 r.

w sprawie geologicznego nadzoru nad prowadzeniem robót związanych z badaniami geologicznymi.

Na podstawie art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 16 listopada 1960 r. o prawie geologicznym (Dz. U. Nr 52, poz. 303) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ilekroć w niniejszym zarządzeniu mowa jest o robotach bez bliższego określenia, należy przez nie rozumieć roboty wykonywane w terenie w związku z prowadzeniem badań geologicznych, określone w art. 1 ust. 2 prawa geologicznego.

§ 2. 1. Zadaniem geologicznego nadzoru nad robotami jest przestrzeganie zgodności wykonywania robót z zatwierdzonym projektem badań geologicznych i przeprowadzanie w czasie wykonywania tych robót badań niezbędnych do rozwiązania określonego w projekcie zadania geologicznego zgodnie z wymaganiami współczesnej wiedzy i techniki.

2. Zadaniem geologicznego nadzoru jest w szczególności:

- 1) czuwanie, żeby roboty były prowadzone zgodnie z zatwierdzonym projektem badań geologicznych, przede wszystkim co do miejsca wykonywania poszczególnych wyrobisk, zachowania kolejności wykonywania wyrobisk i metodyki wykonywania robót ze względu na zamierzony cel tych robót,
- 2) korygowanie zatwierdzonego projektu badań geologicznych w dostosowaniu do bieżących wyników robót w granicach upoważnienia zawartego w decyzji o zatwierdzeniu tego projektu oraz występowanie z wnioskami o zmianę projektu, jeżeli warunki geologiczne stwierdzone w czasie robót zmianę taką uzasadniają,
- 3) czuwanie nad przestrzeganiem ustalonej technologii robót, tak aby roboty mogły dać wyniki zapewniające realizację zadania geologicznego,
- 4) przeprowadzanie badań, pomiarów i obserwacji geologicznych przewidzianych do wykonania w trakcie realizacji robót, z wyjątkiem badań specjalnych (w szczególności geofizycznych),
- 5) współpraca w badaniach specjalnych (w szczególności w badaniach geofizycznych),
- 6) nadzorowanie przewiercania serii złożowej i warstw wodonośnych,
- 7) ustalanie sposobu zafiltrowania, próbnego pompowania i zamykania przewierconych poziomów wodonośnych w dostosowaniu do stwierdzonych w czasie robót warunków geologicznych,
- 8) nadzorowanie prawidłowości konstrukcji filtra, zakładania filtra w otworze, próbnego pompowania oraz innych

czynności mających istotne znaczenie dla wyniku badań geologicznych i ochrony środowiska,

- 9) nadzorowanie pobierania urobku z wyrobisk i czuwanie nad jego zabezpieczeniem zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- 10) pobieranie z urobku próbek przeznaczonych do określonych badań,
- 11) sporządzanie profilu litologicznego przewierczanych warstw i notowanie wszelkich spostrzeżeń geologicznych w czasie prowadzenia robót,
- 12) ustalanie procentu uzyskanego rdzenia wiertniczego oraz kategorii przewierconych skał,
- 13) wykonywanie innych czynności, które w myśl przepisów wydanych na podstawie prawa geologicznego należą do zadań nadzoru geologicznego w przedsiębiorstwie.

§ 3. 1. Zadania geologicznego nadzoru wykonują osoba odpowiedzialna za sporządzenie dokumentacji geologicznej w wyniku wykonanych robót (osoba dokumentująca) i technicy dozoru geologicznego.

2. Technik dozoru geologicznego wykonuje zadania określone w § 2 pod kierownictwem i w granicach upoważnienia udzielonego mu przez osobę dokumentującą.

§ 4. 1. Przedsiębiorstwo geologiczne (art. 6 prawa geologicznego) obowiązane jest przed rozpoczęciem robót wyznaczyć dla zadania geologicznego osobę dokumentującą oraz w miarę potrzeby techników dozoru geologicznego dla każdego wyrobiska lub zgrupowania wyrobisk w takiej liczbie, aby zadania nadzoru mogły być bieżąco i zgodnie z przepisami wykonywane.

2. W razie sporządzania dokumentacji geologicznej przez inne przedsiębiorstwo geologiczne niż to, które wykonuje roboty, osobę dokumentującą i techników dozoru geologicznego wyznacza przedsiębiorstwo sporządzające dokumentację.

3. Za zgodą obu przedsiębiorstw wymienionych w ust. 2 technicy dozoru geologicznego mogą być wyznaczeni przez przedsiębiorstwo wykonujące roboty z zastrzeżeniem przepisu § 3 ust. 2.

4. Przedsiębiorstwo geologiczne sporządzające dokumentację może w uzasadnionym przypadku zażądać zmiany osoby na stanowisku technika dozoru geologicznego wyznaczonego w trybie określonym w ust. 3 lub wyznaczyć własnego technika. Żądanie to jest wiążące dla przedsiębiorstwa wykonującego roboty.

§ 5. 1. Przedsiębiorstwo geologiczne, które wyznaczyło osobę dokumentującą i techników dozoru geologicznego, obowiązane jest zgłosić te osoby okręgowemu urzędowi górniczemu w razie prowadzenia robót podlegających kontroli i nadzorowi tego urzędu (art. 2 ust. 1 prawa geologicznego) lub organowi do spraw geologii prezydium wojewódzkiej rady narodowej (rady narodowej miasta wyłączonego z województwa) w razie prowadzenia robót podlegających kontroli i nadzorowi tego organu (art. 2 ust. 2 prawa geologicznego) z podaniem zakresu czynności tych osób.

2. W razie zaprzestania wykonywania obowiązków przez osoby wymienione w ust. 1 należy niezwłocznie ustanowić inne osoby zgłaszając zmianę organowi sprawującemu kontrolę i nadzór (ust. 1) nad robotami.

§ 6. 1. Osoba dokumentująca i technicy dozoru geologicznego obowiązani są wykonywać zadania nadzoru sumiennie, zgodnie z prawem i wiedzą oraz utrzymywać w odpowiedni sposób spostrzeżenia i wyniki geologiczne uzyskiwane w toku nadzoru.

2. Technik dozoru geologicznego obowiązany jest powiadamiać osobę dokumentującą o wszelkich spostrzeżeniach i zdarzeniach, mających istotne znaczenie dla realizacji projektu badań geologicznych i sporządzenia dokumentacji geologicznej.

§ 7. W razie niemożności wykonywania zadań nadzoru osoba dokumentująca i technik dozoru geologicznego obowiązani są powiadomić o tym niezwłocznie przedsiębiorstwo geologiczne z podaniem przyczyn.

§ 8. 1. Osoba dokumentująca i technik dozoru geologicznego mogą w granicach wynikających z ich zadań wydawać kierownictwu robót polecenia niezbędne do zapewnienia prawidłowej realizacji zadania geologicznego, a w szczególności polecenia umożliwiające przeprowadzanie odpowiednich badań w wyrobisku i ich udokumentowanie oraz pole-

cenia zaprzestania robót z chwilą osiągnięcia zamierzonego celu geologicznego.

2. Jeżeli wykonanie polecenia osoby dokumentującej lub technika dozoru geologicznego spowodowałoby zmianę zatwierdzonego planu, roboty można prowadzić dalej po zatwierdzeniu przez okręgowy urząd górniczy zmiany lub uzupełnienia tego planu, chyba że wskutek nieprzewidzianych okoliczności wynika potrzeba natychmiastowego odstąpienia od zatwierdzonego planu ruchu (art. 79 i 80 prawa górniczego).

§ 9. 1. W razie wykonywania robót w sposób oczywiście sprzeczny z przepisami i zasadami wiedzy geologicznej, projektem badań geologicznych albo poleceniami geologicznego nadzoru osoba dokumentująca, a w razie jej nieobecności technik dozoru geologicznego może polecić wstrzymanie dalszego wykonywania robót, zawiadamiając natychmiast o tej decyzji przedsiębiorstwo geologiczne prowadzące roboty.

2. O wstrzymaniu robót przedsiębiorstwo geologiczne obowiązane jest zawiadomić w ciągu trzech dni okręgowy urząd górniczy w razie prowadzenia robót podlegających kontroli i nadzorowi tego urzędu (art. 2 ust. 1 prawa geologicznego) lub organ do spraw geologii prezydium wojewódzkiej rady narodowej (rady narodowej miasta wyłączonego z województwa) w razie prowadzenia robót podlegających kontroli i nadzorowi tego organu (art. 2 ust. 2 prawa geologicznego).

§ 10. Osoba dokumentująca i technik dozoru geologicznego obowiązani są wpisać wydane polecenia do dziennika robót.

§ 11. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Centralnego Urzędu Geologii: M. Mrozowski

26

OBWIESZCZENIE POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO

z dnia 23 grudnia 1962 r.

w sprawie ogłoszenia ustanowionych norm branżowych.

Na podstawie art. 9 ust. 4 ustawy z dnia 27 listopada 1961 r. o normalizacji (Dz. U. Nr 53, poz. 298) Polski Komitet Normalizacyjny podaje do wiadomości, co następuje:

Ustanowione zostały następujące normy branżowe (BN):

Lp.	Numer normy	Tytuł normy i zakres obowiązywania	Data	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5

przez Ministra Górnictwa i Energetyki:

<i>w zakresie produkcji:</i>				
1	62/1721-01	*) Wozy kopalniane małe	13 lipca 1962 r.	dzień ogłoszenia obwieszczenia
2	62/1721-02	Skrzynie. Główne wymiary	13 lipca 1962 r.	dzień ogłoszenia obwieszczenia
3	62/1721-03	— Podłużnice. Główne wymiary	13 lipca 1962 r.	dzień ogłoszenia obwieszczenia
4	62/1721-04	— Zestawy kołowe Główne wymiary	13 lipca 1962 r.	dzień ogłoszenia obwieszczenia
<i>w zakresie metod badań:</i>				
5	62/0532-01	Kopalnictwo naftowe Pobieranie próbek gazu ziemnego	13 lipca 1962 r.	dzień ogłoszenia obwieszczenia