



# DZIENNIK URZĘDOWY

MINISTERSTWA BUDOWNICTWA  
I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

Warszawa, dnia 25 lipca 1980 r.

Nr 3

Poz. 7—10

## TREŚĆ

### Zarządzenia Ministra

- poz. 7 — Nr 6 z dnia 8 maja 1980 r. w sprawie produkcji i stosowania żelbetowych oraz betonowych płyt drogowych
- poz. 8 — Nr 7 z dnia 15 maja 1980 r. zmieniające zarządzenie w sprawie zakresu i zasad przeprowadzania technicznych badań podłoża gruntowego

poz. 9 — Nr 8 z dnia 15 maja 1980 r. zmieniające zarządzenie w sprawie zasad planowania, tworzenia i gospodarowania funduszem plac w biurach projektów

poz. 10 — Nr 9 z dnia 28 maja 1980 r. w sprawie prac zatrudnionych do pierwszej kategorii zatrudnienia w zakładach pracy resortu budownictwa i przemysłu materiałów budowlanych

## Komunikat

### 7.

#### ZARZĄDZENIE Nr 6

#### MINISTRA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

z dnia 8 maja 1980 r.

#### w sprawie produkcji i stosowania żelbetowych oraz betonowych płyt drogowych

W związku z decyzją Nr 66 Prezydium Rządu z dnia 21 maja 1976 r. w sprawie zmniejszenia materiałochłonności budownictwa w latach 1976—1980 i kierunkowo do 1990 r. — zarządza się, co następuje:

§ 1. Produkcja żelbetowych oraz betonowych płyt drogowych może być podejmowana jedynie dla potrzeb związanych z zagospodarowaniem placów budowy i na podstawie dokumentacji typowej.

§ 2. 1. Żelbetowe oraz betonowe płyty drogowe mogą być stosowane do budowy tymczasowych dróg wewnętrznych, placów składowych i postojowych dla sprzętu budowlanego i środków transportowych oraz podłoża pod urządzenia montażowe w ramach zagospodarowania placu budowy — w przypadku braku dróg stałych lub możliwości zastosowania innych rozwiązań w tym zakresie, jak np. włóknin, stabilizacji gruntów itp.

2. Dopuszcza się stosowanie do budowy tymczasowych nawierzchni, o których mowa w ust. 1, jedynie następujących rodzajów żelbetowych oraz betonowych płyt drogowych:

- 1) typowych oszczędnościowych płyt żelbetowych — do budowy nawierzchni o mniejszym obciążeniu ruchem (do 5000 t/dobę lub do 70 pojazdów/dobę o obciążeniu 8 t na oś albo do 24 pojazdów/dobę o obciążeniu 10 t na oś),
- 2) typowych wielkowymiarowych płyt żelbetowych pełnych — do budowy nawierzchni o ruchu ciężkim (ponad 5000 t/dobę lub ponad 70 pojazdów/dobę o obciążeniu 8 t na oś albo ponad 24 pojazdów/dobę o obciążeniu 10 t na oś),
- 3) typowych płyt betonowych (kamiennie-betonowych lub żwirobetonowych) — do budowy nawierzchni o przedłużonym okresie eksploatacji ponad średni cykl trwania budowy, tylko dla obciążenia ruchem do 700 t/dobę.

3. Zakres stosowania tymczasowych elementów zagospodarowania placu budowy, o których mowa w ust. 1, określa projekt organizacji robót i zagospodarowania placu budowy.

§ 3. 1. Projekt organizacji robót i zagospodarowania placu budowy powinien przede wszystkim przewidywać wykorzystanie dla celów budowy sieci dróg stałych, objętych projektem technicznym inwestycji.

2. Harmonogram realizacji każdej inwestycji powinien przewidywać wyprzedzające wykonanie sieci dróg stałych, w terminie umożliwiającym ich wykorzystanie dla potrzeb budowy.

3. Przy projektowaniu stałych dróg oraz placów składowych i postojowych należy uwzględniać takie rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe, które zapewnią maksymalne wykorzystanie do budowy miejscowych materiałów i surowców odpadowych, jak: żużel, tłuczeń, kamień polny, itp.

§ 4. 1. Żelbetowe oraz betonowe płyty drogowe należy układać zgodnie z warunkami określonymi w dokumentacji typowej, włącznie na wyrównanym (stabilizowanym) podłożu oraz na warstwie podsypki z piasku odpowiednio zagęszczonej, zapewniającej przyleganie całej płyty do podłoża.

2. Przy budowie tymczasowych dróg, placów składowych i postojowych należy stosować warunki techniczne drogowe, a także zapewnić właściwą ich konserwację w okresie eksploatacji.

§ 5. 1. Po zakończeniu budowy przedsiębiorstwo obowiązane jest rozebrać tymczasowe nawierzchnie, a odzyskane żelbetowe oraz betonowe płyty drogowe wykorzystać dla potrzeb innych budów.

2. Niedopuszczalne jest pozostawianie płyt drogowych, o których mowa w ust. 1, po zakończeniu budowy, pokrywanie ich inną nawierzchnią, bądź stosowanie jako podbudowy dla nawierzchni o charakterze stałym.

§ 6. 1. Żelbetowe oraz betonowe płyty drogowe podlegają inwentaryzacji jako elementy zagospodarowania placu budowy wielokrotnego użycia i wprowadzeniu do ewidencji majątku przedsiębiorstwa.

2. Przy składowaniu płyt drogowych, o których mowa w ust. 1, należy przestrzegać wytycznych gospodarki magazynowej.

§ 7. 1. Ustala się dla żelbetowych płyt drogowych obowiązujące średnie zużycie roczne w ilości 15%, bez względu na wielokrotność użycia.

2. Rozliczenie betonowych płyt drogowych powinno odbywać się na podstawie obowiązujących norm zużycia.

3. Odzysk żelbetowych oraz betonowych płyt drogowych powinien być określony w protokole odzysku.

§ 8. Naczelny Dyrektor Zjednoczenia Przemysłu Betonów zapewni:

- 1) sprawowanie nadzoru nad właściwą jakością produkowanych żelbetowych oraz betonowych płyt drogowych oraz zgodnością z dokumentacją typową,
- 2) przeprowadzanie kontroli stosowania żelbetowych oraz betonowych płyt drogowych, zgodnie z przeznaczeniem określonym w niniejszym zarządzeniu oraz gospodarki tymi płytami,
- 3) udzielanie zezwoleń na przewóz żelbetowych oraz betonowych płyt drogowych transportem kolejowym,
- 4) opracowywanie rozwiązań typowych oraz dalsze doskonalenie techniczne i ekonomiczne produkcji żelbetowych oraz betonowych płyt drogowych.

§ 9. Dyrektorzy właściwych jednostek projektowania oraz jednostek produkujących żelbetowe oraz betonowe płyty drogowe, a także dyrektorzy przedsiębiorstw wykonujących tymczasowe nawierzchnie odpowiedzialni są za prawidłowość rozwiązań materiałowo-technicznych tymczasowych nawierzchni, jakości produkcji płyt, o których mowa wyżej oraz racjonalne ich stosowanie, zgodnie z warunkami określonymi w niniejszym zarządzeniu.

§ 10. Dyrektorzy zjednoczeń (jednostek równorzędnych) nadzorujących przedsiębiorstwa budowlano-montażowe, przedsiębiorstwa produkujące żelbetowe oraz betonowe płyty drogowe, jednostki projektowania oraz dyrektorzy jednostek projektowania bezpośrednio podległych ministrowi, zapewnią — stosownie do właściwości — skuteczną kontrolę w zakresie przestrzegania ustaleń niniejszego zarządzenia.

§ 11. Traci moc zarządzenie nr 2 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 6 lutego 1978 r. w sprawie racjonalnego stosowania żelbetowych płyt drogowych (Dz. Urz. MBiPMB Nr 2, poz. 3 i z 1979 r. Nr 1, poz. 5).

§ 12. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

MINISTER  
A. Glazur

8.

#### ZARZĄDZENIE NR 7

#### MINISTRA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

z dnia 15 maja 1980 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie zakresu i zasad przeprowadzania technicznych badań podłoża gruntowego

(Znak NP-14/HO/30/80)

Na podstawie § 1, ust. 1, pkt. 2, lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 25 lutego 1964 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych (Dz. U. z 1964 r. Nr 8, poz. 52, z 1969 r. Nr 20, poz. 148 i z 1971 r. Nr 36, poz. 313) oraz w związku z przepisami uchwały nr 75 Rady Ministrów z dnia 10 marca 1972 r. w sprawie projektowania inwestycji (Monitor Polski Nr 23, poz. 133) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu nr 51 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 13 października 1970 r. w sprawie zakresu i zasad przeprowadzania technicznych badań

podłoża gruntowego (Dziennik Budownictwa Nr 13, poz. 53) wprowadza się następujące zmiany:

w § 7 dotychczasową treść oznacza się jako ust. 1 i dodaje się nowy ust. 2 i ust. 3 w brzmieniu:

„2. Jednostka organizacyjna, określona w § 6, przesyła w 1 egzemplarzu wyniki technicznych badań podłoża gruntowego do wojewódzkiego archiwum geologicznego właściwego dla miejsca przeprowadzonych badań.

3. Koszt sporządzenia dodatkowego egzemplarza wyników badań podłoża gruntowego, o którym mowa w ust. 2, obciąża zamawiającego (inwestora)”.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 lipca 1980 r.

MINISTER  
wz. Z. Grela

9.

#### ZARZĄDZENIE NR 8

#### MINISTRA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

z dnia 15 maja 1980 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie zasad planowania, tworzenia i gospodarowania funduszem płac w biurach projektów

(Znak: NP-10/SF/40/80)

Na podstawie § 9 uchwały nr 123 Rady Ministrów z dnia 11 czerwca 1976 r. w sprawie zasad wynagradzania pracowników państwowych biur projektów zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu nr 33 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 18 sierpnia 1976 r. w sprawie zasad planowania, tworzenia i gospodarowania funduszem płac w biurach projektów (Dz. Urz. MBiPMB Nr 6, poz. 20 i z 1977 r. Nr 8, poz. 20), wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 1 ust. 2 wyrazy „uchwały nr 126 Rady Ministrów z dnia 15 lipca 1969 r. w sprawie wytycznych co do tworzenia, organizacji i zasad działania państwowych jednostek projektowania (Monitor Polski nr 32, poz. 239)” zastępuje się wyrazami „uchwały nr 86 Rady Ministrów z dnia 30 czerwca 1978 r. w sprawie zasad organizacji i działania państwowych jednostek projektowania (Monitor Polski Nr 24, poz. 80)”.

2) w załączniku do zarządzenia:

a) w § 5:

— w ust. 3 dodaje się na końcu zdania wyrazy „oraz obciążenia z tytułu nadmiernego zysku obliczone zgodnie z § 7 ust. 2 uchwały,

— ust. 4 otrzymuje brzmienie:

„4. Do bazowego funduszu płac nie wlicza się nagród i premii wypłacanych na podstawie § 3 i 10 uchwały oraz uchwały nr 157 Rady Ministrów z dnia 7 grudnia 1976 r. w sprawie wynagrodzeń wypłacanych poza planowym funduszem płac (Monitor Polski Nr 43, poz. 211 z późniejszymi zmianami)”.

— ust. 5 skreśla się,

b) w § 7:

— ust. 1 po wyrazie „stanowią” dodaje się po przecinku wyrazy „z zastrzeżeniem ust. 3a.”

— w ust. 3 pkt 3 dodaje się na końcu zdania wyrazy

„oraz o kwoty obciążeń z tytułu nadmiernego zysku, o których mowa w § 9 ust. 1 pkt 1 lit. c i różnicy między fakturą w cenach transakcyjnych za prace eksportowe a wynagrodzeniem biura za te prace, obliczonym na podstawie cenników obowiązujących w kraju”.

— ust. 3 pkt 4 otrzymuje brzmienie:

„4) zmniejszeniu o kwoty uzyskane ze sprzedaży:

- odbitek projektów typowych,
- dodatkowych odbitek projektów indywidualnych,
- katalogów, norm i innych wydawnictw,
- pracy maszyn cyfrowych (z zastrzeżeniem ust. 3a),
- innych wyrobów i usług stanowiących działalność pomocniczą biura projektów”.

— po ust. 3 dodaje się nowy ust. 3a w brzmieniu:

„3a. Biuro projektów wykonujące prace przy pomocy środków ETO na zlecenie innej jednostki, w fakturze za te prace określa cenę wykonanej pracy na zasadach podanych w części 4 rozdz. 60 cennika prac projektowych, wprowadzonego zarządzeniem nr 29 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 30 listopada 1978 r. w sprawie cennika prac projektowych (Dz. Urz. MBiPMB Nr 7, poz. 17), w tym wartość udziału obsługi, która powinna być wyceniona według kalkulacji opłacenia pracy zatrudnionych przy obsłudze maszyn.

Wartość udziału obsługi zalicza się do wynagrodzenia biura projektów za wykonane siłami własnymi prace stanowiące podstawę ustalania wydajności pracy.

Biuro projektów zlecające prace do wykonania przy pomocy środków ETO innej jednostce, traktuje wyszczególnioną w fakturze tej jednostki wartość udziału obsługi jak za prace wykonane przez podwykonawcę, zmniejszając o tę wartość własną podstawę ustalenia wydajności pracy”;

- c) w § 3 pkt 1 dodaje się na końcu zdania wyrazy „jak również zmian zakresu i przedmiotu działania danej jednostki organizacyjnej, o ile zmiany te zostały wprowadzone zarządzeniem właściwego ministra i spowodowały istotną zmianę podstawowych relacji ekonomicznych”,
- d) w § 9 ust. 1 pkt 2 dodaje się na końcu zdania wyrazy „zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami”.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą obowiązującą od dnia 1 stycznia 1980 r.

MINISTER  
A. Glazur

10.

#### ZARZĄDZENIE NR 9

#### MINISTRA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

z dnia 28 maja 1980 r.

w sprawie prac zaliczonych do pierwszej kategorii zatrudnienia w zakładach pracy resortu budownictwa i przemysłu materiałów budowlanych

(Znak: BHP-D/80)

Na podstawie § 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 4 maja 1979 r. w sprawie pierwszej kategorii zatrudnienia (Dz. U. Nr 13, poz. 86) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się szczegółowy wykaz stanowisk pracy w zakładach pracy resortu budownictwa i przemysłu materiałów budowlanych, zwany dalej „wykazem”, na których wykonywane prace zaliczone są do pierwszej kategorii zatrudnienia, stanowiący załącznik nr 1 do zarządzenia

§ 2. Przy określaniu w zakładach pracy stanowisk pracy, o których mowa w § 1, należy brać pod uwagę tylko te stanowiska, na których prace zaliczone do pierwszej kategorii zatrudnienia wykonywane są stale i w pełnym wymiarze czasu pracy.

§ 3. 1. W razie wyeliminowania szkodliwości dla zdrowia lub istotnej poprawy warunków pracy na stanowiskach pracy wymienionych w wykazie, zakład pracy zawiadamia o tym jednostkę nadrzędną w celu cofnięcia uprawnień do pierwszej kategorii zatrudnienia.

2. Pracownikom, którzy wykonywali prace zaliczone do pierwszej kategorii zatrudnienia przez okres co najmniej 10 lat przed cofnięciem uprawnień, o których mowa w ust. 1, zalicza się do pierwszej kategorii zatrudnienia także okresy dalszej pracy na stanowisku wymienionym w wykazie.

§ 4. Zakład pracy stwierdza w zawieranej z pracownikiem umowie o pracę rodzaj, charakter i wymiar czasu pracy zaliczonej do pierwszej kategorii zatrudnienia na stanowisku wymienionym w wykazie.

§ 5. Zakład pracy obowiązany jest prowadzić ewidencję przebiegu pracy pracowników zatrudnionych na stanowiskach wymienionych w wykazie oraz odnotowywać okresy tej pracy w aktach osobowych pracownika.

§ 6. 1. Okresy pracy zaliczonej do pierwszej kategorii zatrudnienia zakład pracy stwierdza w zaświadczeniach wystawianych według wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do zarządzenia, odnotowując w nich:

- 1) jakie prace wymienione w wykazie wykonywał pracownik,
- 2) na jakim stanowisku pracy,
- 3) dział, pozycję i pkt w wykazie, w którym prace te i stanowisko pracy jest wymienione.

Jeżeli w czasie zatrudnienia pracownika następowała zmiana nazwy stanowiska pracy — należy to odnotować w zaświadczeniu.

2. Zaświadczenia, o których mowa w ust. 1, zakład pracy wystawia na podstawie akt osobowych pracownika.

Wystawienie zaświadczenia na podstawie innych dokumentów może nastąpić tylko wówczas, jeżeli akta osobowe pracownika zaginęły wskutek klęsk żywiołowych lub niemożliwe jest ich uzyskanie z powodu likwidacji zakładu pracy

§ 7. Adnotacji, o których mowa w § 4, zakład pracy dokonuje również w umowach o pracę pracowników, którzy wykonywali prace zaliczone w dniu 1 stycznia 1980 r. do pierwszej kategorii zatrudnienia.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 1 stycznia 1980 r.

MINISTER  
w z. A. Szerwentke

Załącznik nr 1 do zarządzenia Nr 9 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 maja 1980 roku.

Szczegółowy wykaz stanowisk pracy, na których prace zaliczane są do pierwszej kategorii zatrudnienia zgodnie z wykazem stanowiącym załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 4 maja 1979 r. w sprawie pierwszej kategorii zatrudnienia (Dz. U. Nr 13, poz. 86)

#### I. W kopalniach

3. Wiertacze, strzałowi, rębacze, ładowacze na przodkach oraz ręczna i mechaniczna obróbka łupka kwarcytowego
1. wiertacz

2. strzałowy
3. rębacz
4. ładowacz na przodku
5. wiertacz-elektryk
6. rabunkarz
7. skalnik-rębacz
8. górnik przodkowy
9. górnik przodkowy

## II. W energetyce

Montaż, remont, konstruowanie i eksploatacja sieci elektroenergetycznych.

1. elektryk-monter-konserwator
2. monter urządzeń sieci elektroenergetycznych

## III. W hutnictwie i przemyśle metalowym

Hutnictwo żelaza i stali

Żelazostopy

21. Obsługa pieców i ich urządzeń pomocniczych
  1. wytapiacz metalu w piecach indukcyjnych
22. Przygotowywanie wsadu i obsługa młynów
  1. dozowacz wsadu
  2. młynowy

Odlewnie żeliwa, stali i rur

23. Obsługa żeliwiaków, rozlewni i ich urządzeń pomocniczych
  1. ładowacz wsadu
  2. ładowacz koksu
  3. suwnicowy w odlewni
  4. wytapiacz metalu w żeliwiaku
  5. zalewacz form piaskowych
  6. zalewacz kokil
  7. ustawiacz maszyn i urządzeń odlewniczych
  8. transportowy w odlewni
  9. kanałowy w odlewni
  10. rozdzielca w odlewni
  11. operator kokilarki
  12. dozowacz materiałów wsadowych
  13. przerabiacz mas formierskich i rdzeniowych
  14. formierz ręczny
  15. formierz maszynowy
  16. rdzeniarka ręczna
  17. rdzeniarka maszynowa
25. Wybijanie, oczyszczanie i wykańczanie odlewów
  1. wybijacz form i rdzeni
  2. wybijacz odlewów z form ręcznych
  3. operator śrutownika
  4. oczyszczacz odlewów
  5. sortowacz odlewów
  6. wykańczacz odlewów

Hutnictwo metali nieżelaznych

Prażalnie i spiekalnie rud cynkowych i żelaznych

29. Czyszczenie kanałów
  1. kanałowy pieców

Odlewanie metali nieżelaznych i ich stopów

49. Obsługa pieców rafineryjnych, topielni, rozlewni, formierni i urządzeń odpylających
  1. wytapiacz metali nieżelaznych
  2. operator urządzeń klimatyzacyjnych i odpylających
  3. zalewacz kokil
  4. rozlewacz metali

Przerobka plastyczna metali na gorąco

50. Obsługa pieców topielnych, grzewczych, żarzalnych wraz z rozlewnią i formiernią
  1. wyżarzacz odlewów
  2. odlewnik
51. Obsługa agregatów do walcowania, tłoczenia i ciągnięcia wraz z urządzeniami pomocniczymi i wykańczającymi
  1. tłoczarka w metalu

Materiały ogniotrwałe hutnictwa oraz produkcja ceramiki elektrotechnicznej

73. Obsługa urządzeń rozdrabniających, sortujących oraz mieszanie zapraw krzemionkowych.
  1. maszynista urządzeń formujących wsad
  2. maszynista urządzeń kruszących, rozdrabniających
  3. przerabiacz surowców keramzytu i glinoporytu
  4. zestawiacz surowców mineralnych
  5. młynowy surowców mineralnych
  6. przygotowawca surowców szamotowych
74. Dozowacze, ładowacze młeliw oraz obsługa maszyn do wyrobienia i formowania masy
  1. przerabiacz mas
  2. dołowacz mas
  3. formowacz wyrobów ogniotrwałych
  4. formowacz wyrobów ceramicznych
  5. odlewacz wyrobów ceramicznych
  6. zestawiacz surowców
  7. lasowacz mieszanki wapienno-piaskowej
  8. zestawiacz mieszanki wapienno-piaskowej
  9. zestawiacz mieszanki wyrobów ogniotrwałych i izolacyjnych.
75. Oczyszczacz komór i kanałów
  1. popielacz pieców wypoławowych
76. Szlifowanie i obróbka materiałów ogniotrwałych i ceramiki elektrotechnicznej na sucho
  1. szlifierz ceramiki
77. Załadunek i wyładunek pieców wypoławowych
  1. ustawiacz wózków
  2. ustawiacz wyrobów
  3. ustawiacz ceramiki w piecach (komorowych, tunelowych itp.)
  4. załadunek
  5. wytacznik
  6. zestawiacz wyrobów ceramiki bud. z wózków pieca tunelowego.

Budowa i remont statków

Prace wykonywane bezpośrednio przy budowie i remoncie statków morskich (budowa sekcji i kadłubów statków, prace konserwacyjno-malarskie, montaż rurociągów, prace przy spawalniczych procesach wyposażeniowych, montaż maszyn, mechanizmów i urządzeń okrętowych oraz prace przy instalacjach okrętowych) na stanowiskach znajdujących się na tych statkach:

84. Monterzy ślusarskiego wyposażenia okrętowego
  1. ślusarz-monter
85. Monterzy okrętowych instalacji i urządzeń klimatyzacyjnych
  1. instalator-monter
86. Monterzy okrętowej instalacji i aparatury chłodniczej
  1. instalator-monter
87. Monterzy stolarskiego wyposażenia okrętowego
  1. stolarz-monter
88. Wyciniacze i oczyszczacze kadłubów
  1. oczyszczacz

## 97. Malarze — konserwatorzy okretów

1. malarz — konserwator

**IV. W chemii**

## Produkcja produktów i półproduktów nieorganicznych

3. Produkcja sody, chlorku amonu oraz magazynowanie sody w silosach
  1. magazynier
  2. pomoc magazyniera
  3. ładowniczy

## Produkcja i przetwórstwo tworzyw sztucznych

49. Produkcja polichlorku winylu (synteza chlorowodoru, synteza chlorku winylu oraz polimeryzacja chlorku winylu)
  1. zestawiacz mieszanek
54. Produkcja tloczyw specjalnych i fenolowych
  1. tloczacz

## Produkcja karbidu i pochodnych

60. Produkcja acetyleny
  1. operator agregatu
  2. aparaturowy gazów techn.

## Produkcja i przetwórstwo kauczuku oraz artykułów gumowych

162. Konfekcjonowanie produkcji nietypowej z zastosowaniem klejów zawierających rozpuszczalniki organiczne
  1. formowacz wyrobów izolacyjnych
  2. krajacz wyrobów izolacyjnych
  3. monter urządzeń termicznych
  4. operator urządzeń formujących włókna mineralne
  5. operator urządzeń formujących wyroby izolacyjne
  6. topiarz mas mineralnych
  7. klejarz płyt warstwowych
  8. monter płyt warstwowych

## Produkcja elektrod węglowych, węgla aktywnego, katalizatorów i wyrobów szamotowych

175. Mielenie surowców węglowych
  1. młynowy węgla

**V. W budownictwie i produkcji materiałów budowlanych**

1. Roboty wodno-kanalizacyjne oraz budowa rurociągów w głębokich wykopach
  1. monter urządzeń i instalacji wodociagowych, kanalizacyjnych i gazowych
  2. monter izolacji termicznych
  3. betoniarz melioracyjny
  4. zbrojarz
  5. murarz
  6. spawacz
  7. monter rurociągów
  8. kopacz
2. Budowa i remont kominów przemysłowych
  1. monter konstrukcji metalowych
  2. monter urządzeń ślizgowych i osprzętu kominowego
  3. murarz kominów przemysłowych
  4. betoniarz
  5. cieśla
  6. zbrojarz
  7. ślusarz
  8. elektryk-konserwator

## 3. Wypalanie, ściąganie i mielenie dolomitu i szamotów oraz przygotowanie masy dolomitowej

1. młynowy surowców mineralnych
  2. przerabiacz surowców keranazytu i glinoporytu
  3. palacz na urządzeniach suszących
  4. układacz kamienia w piecach kręgowych
  5. wsadowy kamienia i paliwa do pieców szybowych
  6. wypalacz w piecach obrotowych
  7. wypalacz na taśmie spiekalniczej
  8. wypalacz dolomitu
  9. operator zespołu przenośników
  10. przerabiacz mas ogniotrwałych
4. Wypalanie kamienia wapiennego
    1. wypalacz wapna, gipsu, dolomitu, magnezytu, klinkieru i tlenku glinu
  5. Palacze pieców do wypalania i pieców suszarni
    1. wypalacz ceramiki
    2. palacz na urządzeniach suszących
  6. Produkcja gipsu półwodnego
    1. wypalacz gipsu
    2. operator zespołu przenośników
    3. operator systemów odpylania
    4. młynowy gipsu
    5. uciągacz gipsu
    6. zasypowy surowca
    7. suszarniowy suchych tynków i bloków gipsowych
    8. odlewnik form gipsowych i modeli do wyrobów ceramicznych
    9. palacz pieców
  7. Transport klinkieru z pieca na hale
    1. operator zespołu przenośników

**VII. W przemyśle lekkim**

## Przemysł azbestowy

25. Praca na oddziałach przygotowawczych
  1. rozwiłkniarz azbestu — maszynowy
  2. zestawiacz masy azbestowo-cementowej
  3. oczyszczacz gotowych wyrobów azbestowych
34. Praca w magazynach azbestu
  1. magazynowy azbestu
  2. operator wózka podnośnego i elektrycznego

**VIII. W transporcie i łączności**

5. Praca na jednostkach pływających w portach morskich i stoczniach morskich
  1. pracownik wpisany na listę członków załogi jednostki pływającej
6. Pracownicy żeglugi śródlądowej zaliczani do personelu pływającego (z wyjątkiem pracowników zatrudnionych sezonowo)
  1. marynarz
  2. bosman
  3. szyper
  4. sternik
  5. motorzysta-mechanik
  6. kierownik maszyn i jego zastępca
  7. kierownik statku i jego zastępca
  8. kapitan szkoleniowy
  9. mechanik szkoleniowy
  10. personel techniczny pogłębiarki.
9. Praca na statkach żeglugi powietrznej
  1. dowódca załogi i pilot
  2. II pilot
  3. mechanik pokładowy
  4. operator dźwigu pokładowego

14. Pracownicy zakładowych służb kolejowych zatrudnieni na stanowiskach bezpośrednio związanych z utrzymaniem ruchu kolejowego (dyżurny ruchu, nastawniczy, ustawiacz pociągów, kierownik pociągu, zwrotniczy, manewrowy oraz maszynista i jego pomocnik: parowozów, lokomotyw spalinowych, lokomotyw elektrycznych, przesuwnicowy wagonów, wywrotniczy wagonów, palacz parowozów, kierowca drezyny motorowej)
15. Kierowcy ciągników i pojazdów gąsienicowych
  1. kierowca ciągnika
  2. kierowca pojazdu gąsienicowego.

#### IX. W gospodarce komunalnej

1. w kanałach: czyściciele, kanalarze i monterzy
  1. monter — konserwator sieci kanalizacyjnej i oczyszczalni ścieków — kanalarz
2. Praca w kanałach ściekowych
  1. kanalarz
3. Oczyszczanie ścieków i filtrów otwartych
  1. operator pomp cyrkulacyjnych i próżniowych
  2. operator stacji pomp
  3. operator urządzeń oczyszczalni ścieków
  4. monter — konserwator
4. Praca na wysypiskach i wylewiskach nieczystości
  1. asenizator
  2. ładowacz nieczystości stałych i płynnych

#### Roboty drogowe

6. Asfalcjarze
  1. rozkładacz asfaltu
  2. maszynista maszyn drogowych
7. Bitumiarze
  1. łopiarz mas bitumicznych
  2. dozowacz składników mas bitumicznych
  3. rozkładacz mas bitumicznych
  4. skrapiacz — bitumiarz
8. Bitumiarze zatrudnieni przy produkcji asfaltobetonu
  1. bitumiarz — nitumiarz
  2. maszynista zespołu maszyn do produkcji mas bitumicznych
9. Gotowanie asfaltu
  1. gotowacz mas asfaltu lanego

#### XI. Różne

2. Funkcjonariusze pożarnictwa
3. Malarze konstrukcji wysokościowych
  1. malarz konstrukcji stalowych i urządzeń przemysłowych
4. Malarze minią
  1. malarz konstrukcji stalowych i urządzeń przemysłowych
5. Emaliowanie
  1. szklifierz ceramiki
  2. malarz na szkło
  3. poligraf ekranowy
6. Pokrywanie wyrobów metalowych masami bitumicznymi
  1. izolator
  2. operator form bateryjnych
  3. operator urządzeń do powlekania zbrojeń.
7. Obsługa stanowisk ogniowych w produkcji żarówek, świetlówek, lamp radiowych itp.
  1. aparaturowy obróbki płomieniowej szkła
  2. operator maszyn szklarskich i lampowych

3. maszynista automatów do formowania baloników żarówkowych
8. Praca w wytrawialniach produkcyjnych, ocynkowacze, ocynowacze, kadmowacze i galwanizery cynkiem, miedzią, chromem, kadmem i niklem
  1. galwanizator
  2. cynkowacz
  3. kadmowacz
  4. wytrawiacz
  5. suwnicowy
  6. konserwator kąpielii galwanicznych
11. Palacze przemysłowych kotłów parowych zasilanych stałym paliwem, zatrudnieni przy ręcznym zasypie paliwa i przy obsłudze przemysłowych kotłów parowych na paliwo gazowe (gaz wielkopiecowy koksowy)
  1. palacz kotłów przemysłowych parowych
  2. palacz kotłów zasilanych paliwem stałym
  3. pomoc palacza
12. Popielarze i żuźlowi zatrudnieni stale w przemysłowych kotłowniach przy ręcznym lub częściowo zmechanizowanym usuwaniu popiołu i żużla
  1. popielarz
  2. rusztowy
14. Oczyszczacze przemysłowych kotłów parowych
  1. oczyszczacz
15. Czadnicowi zatrudnieni przy gazogeneratorach
  1. czadnicowy
17. Szlifowanie i ostrzenie wyrobów i narzędzi metalowych
  1. szlifierz-ostrzacz
  2. szlifierz wałków i otworów
  3. szlifierz konstrukcji metalowych
18. Kowale ręczni w kuźniach przemysłowych i kowale młotów mechanicznych
  1. kowal
19. Piaskowanie na sucho i śrutowanie wewnątrz komór
  1. piaskowacz-śrutowacz
20. Obsługa narzędzi udarowych
  1. operator młotów elektrycznych
  2. operator młotów pneumatycznych
  3. operator-betoniarz
  4. maszynista kafara
21. Zatrudnieni w warunkach zwiększonego lub zmniejszonego ciśnienia (nurkowie, kesoniarze, prac. w komorach niskich ciśnien)
  1. nurek
  2. kesoniarz
22. Murarze i ich pomocnicy zatrudnieni przy naprawie na gorąco pieców przemysłowych, sklepień paleniskowych w parowozach i żeliwiaków.
  1. murarz pieców przemysłowych
  2. murarz kotłów przemysłowych
  3. pomoc murarza
23. Obsługa suwnic ze stałym narażeniem na działanie wysokich temperatur
  1. maszynista suwnicy
  2. suwnicowy
24. Praca w hamowniach przy próbach silników spalinowych
  1. mechanik-monter silników spalinowych
25. Praca w niezmechanizowanych suszarniach z zastosowaniem podgrzewania, jeżeli temperatura powietrza w tych suszarniach przekracza 35°C
  1. suszarnik
  2. lakiernik

26. Spawacze zatrudnieni przy spawaniu elektrycznym, gazowym, atomowo-wodorowym i ich pomocnicy oraz pracownicy wycinacze gazem
1. spawacz
  2. pomoc spawacza
  3. wycinacz gazem
27. Praca narażająca na działanie promieniowania jonizującego emitowanego przez substancje promieniotwórcze, przy aparatach rentgenowskich i urządzeniach techniki jądrowej (w służbie zdrowia, w przemyśle, w instytutach naukowo-badawczych) oraz narażająca na działanie pola elektromagnetycznego w zakresie od 0,1 do 300 000 MHz w strefie zagrożenia
1. operator defektoskopu
  2. laborant kwantometrów
  3. operator urządzeń izotopowych
  4. monter elektroniki
  5. rentgenolog.
28. Ślusarze zatrudnieni przy remoncie wewnętrznych cystern
1. ślusarz remontowy
29. Oczyszczanie zbiorników lub naczyń (cystern, beczek) po produktach (półproduktach) toksycznych, żrących i parzących (np. kwasach, rozpuszczalnikach, produktach naftowych)
1. oczyszczacz zbiorników-pojemników
31. Lutowanie płyt, blach i przewodów ołowianych oraz metali nieżelaznych
1. blacharz
  2. monter izolacji termicznej
33. Praca w akumulatorniach: opróżnianie, oczyszczanie i wymiana stężonego kwasu siarkowego i płyt ołowianych
1. elektromonter akumulatorów i baterii
  2. ładowacz akumulatorów
35. Kontrola międzyoperacyjna i dozór inżyniersko-techniczny (brygadziści, mistrzowie, kierownicy zmian, kierownicy oddziałów i wydziałów oraz ich zastępcy) w oddziałach, w których jako podstawowe wykonywane są prace wymienione w wykazie.
- Stanowiska pracy, na których prace wykonywane są stale i bezpośrednio przy stanowisku, na którym prace zaliczone są do pierwszej kategorii zatrudnienia.
36. Bieżąca konserwacja agregatów i urządzeń oraz prace budowlano-remontowe i montażowe w oddziałach będących w ruchu, w których jako podstawowe wykonywane są prace wymienione w wykazie.
- Stanowiska pracy, na których prace wykonywane są stale i bezpośrednio przy stanowisku, na którym prace zaliczone są do pierwszej kategorii zatrudnienia.

Załącznik nr 2 do zarządzenia Nr 9 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 maja 1980 r.

Pieczętka nagłówkowa zakładu pracy \_\_\_\_\_

Miejscowość, data \_\_\_\_\_

Resort budownictwa i przemysłu materiałów budowlanych

### ŚWIADECTWO

wykonywania pracy zaliczonej do pierwszej kategorii zatrudnienia

Niniejszym zaświadcza się, że Ob. \_\_\_\_\_  
ur. \_\_\_\_\_ zam. w \_\_\_\_\_  
jest (był) <sup>1)</sup> zatrudniony w naszym zakładzie pracy od \_\_\_\_\_  
do \_\_\_\_\_. W tym okresie od \_\_\_\_\_ do \_\_\_\_\_

stale i w pełnym wymiarze czasu pracy wykonywał prace

(określić charakter pracy ściśle wg nazwy działu i pozycji wykazu na stanowisku <sup>2)</sup>) \_\_\_\_\_

wymienionym w dziale Nr ..... poz. Nr ..... pkt \_\_\_\_\_ wykazu stanowiącego załącznik Nr 1 do zarządzenia Nr 9 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28. maja 1980 r. w sprawie prac zaliczonych do pierwszych kategorii zatrudnienia w zakładach pracy resortu budownictwa i przemysłu materiałów budowlanych (Dz. Urz. MB i FMB Nr 3, poz. 10).

Podpis i pieczętka kierownika zakładu pracy (lub upoważnionego pracownika)

- 1) niepotrzebne skreślić.
- 2) w przypadku zaistnienia zmiany nazwy stanowiska pracy podać przyczyny tej zmiany (np. zmiana nazwy w taryfikatorze).

### KOMUNIKAT

Zostały wydane, a nie są ogłoszone następujące akty normatywne:

Zarządzenia wspólne:

1. Ministrów: Budownictwa i PMB i Przemysłu Maszynowego z dnia 14.I.1980 r. w sprawie powołania Rady Budowy.
2. Ministrów: Budownictwa i PMB i Górnictwa z dnia 22.I.1980 r. w sprawie przekazania — przejęcia Zakładu w Miąkińcu.
3. Ministrów: Budownictwa i PMB i Przemysłu Maszynowego z dnia 11.II.1980 r. w sprawie powołania Rady Budowy dla inwestycji specjalnych w Zakładach Metalowych „Predom-Mesko” w Skarżysku Kamiennej.
4. Ministrów: Budownictwa i FMB i Przemysłu Maszynowego z dnia 11.II.1980 r. w sprawie Rady Koordynacyjnej dla inwestycji specjalnych zgrupowanych na terenie miasta i województwa stołecznego warszawskiego.
5. Ministra Budownictwa i PMB i Wojewody Elbląskiego z dnia 9.II.1980 r. w sprawie przekazania — przejęcia Zakładu Ceramiki Budowlanej w Nowej Wsi Sztumskiej.
6. Ministra Budownictwa i PMB i Wojewody Legnickiego z dnia 17.III.1980 r. w sprawie przekazania — przejęcia oddziału w Lubinie Biura Projektowo-Badawczego Budownictwa Ogólnego „Miastoprojekt — Zielona Góra”.

Zarządzenia (OR) Ministra

1. Nr 1 z 3.I.1980 r. znak: OR3-0121-1/80 w sprawie zmiany nazwy, przedmiotu działania i podporządkowania przedsiębiorstwa państwowego pod nazwą: Krakowskie Przedsiębiorstwo Budownictwa Przemysłowego Nr 2.
2. Nr 2 z 8.I.1980 r. znak: OR1-0121-73/79 w sprawie połączenia przedsiębiorstwa państwowego pod nazwą: Biuro Projektowo-Badawcze Budownictwa Ogólnego „Miastoprojekt-Warszawa” z Ośrodkiem Rozwoju Techniki i Projektowania Budownictwa „Warszawa”.
3. Nr 3 z 9.I.1980 r. znak: OR1-0121-5/80 w sprawie połączenia przedsiębiorstw państwowych pod nazwą: Warszawskie Przedsiębiorstwo Budownictwa Przemysłowego „Budoprzem-1” — Przedsiębiorstwo Budownictwa Przemysłowego „Zelbet” w Warszawie.
4. Nr 4 z 9.I.1980 r. znak: OR2-0121-97/79 w sprawie połączenia przedsiębiorstw państwowych pod nazwą: Przedsiębiorstwo Morskiego Budownictwa Hydrotechnicznego „Energopol-4” — Przedsiębiorstwo Budownictwa Hydrotechnicznego i Rurociągów Energetycznych „Energopol-1”.

5. Nr 5 z 9.I.1980 r. znak: OR3-121-3/80 w sprawie zmiany nazwy, przedmiotu działania i podporządkowania przedsiębiorstwa państwowego pod nazwą Warszawskie Przedsiębiorstwo Budownictwa Przemysłowego „Dźwigar”.
6. Nr 6 z 24.I.1980 r. znak: ORI-121-94/79 w sprawie utworzenia przedsiębiorstwa państwowego pod nazwą: Przedsiębiorstwo Materiałów Izolacji Budowlanej „Izolacja” w Ogrodzieńcu.
7. Nr 7 z 24.I.1980 r. znak: ORI-121-7/80 w sprawie zmiany przedmiotu działania przedsiębiorstwa państwowego pod nazwą: Przedsiębiorstwo Materiałów Izolacji Budowlanej „Izolacja” w Szczucinie.
8. Nr 8 z 12.II.1980 r. znak: OR2-0121-14/80 w sprawie zmiany nazwy, przedmiotu działania oraz podporządkowania przedsiębiorstwa państwowego pod nazwą: Gorzowskie Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych Budownictwa Przemysłowego.
9. Nr 9 z 22.II.1980 r. znak: ORI-0121-16/80 w sprawie przekazania nieruchomości wraz ze składnikami majątkowymi położonej w Kankowie k. Malkini należącej do Przedsiębiorstwa Robót Inżynieryjnych Budownictwa Przemysłowego w Lublinie na rzecz Gminnej Spółdzielni „Samopomoc Chłopska” w Malkini.
10. Nr 10 z 12.III.1980 r. znak: OR4-0121-11/80 w sprawie zmiany nazwy, przedmiotu i zasad działania przedsiębiorstwa państwowego pod nazwą: Przedsiębiorstwo Techniczno-Geologiczne Ceramiki Budowlanej „Cergeo”.
11. Nr 11 z 3.IV.1980 r. znak: ORI-0121-13/80 w sprawie uchylecia zarządzenia o przekazaniu Kamieniołomu „Marylin” w Sniadkowie na rzecz CZSP.
12. Nr 12 z 3.IV.1980 r. znak: ORI-0121-13/80 w sprawie przekazania Kamieniołomu „Marylin” w Sniadkowie wchodzącego w skład Kombinatu Cementowo-Wapienniczego „Przyjaźń” w Wierzbicy na rzecz CZRSP.
- wartego pomiędzy Ministrem Budownictwa i PMB, a Zarządem Głównym Związku Zawodowego Pracowników Przemysłu Budowlanego o stosowaniu UZP dla Przemysłu Lekkiego z 30.XII.1974 r. w Zakładach Odzieżowych Przemysłu Budowlanego „Drawa”.
5. Nr 17 z 21.II.1980 r. do UZP dla Przemysłu Szklarskiego i Ceramicznego z dnia 30.XII.1974 r. w sprawie nagród jubileuszowych.
6. Nr 20 z 26.II.1980 r. do UZP dla Budownictwa z dnia 23.XII.1974 r. w sprawie dodatków za wieloletnią i nieprzerwaną pracę oraz nagród jubileuszowych.
7. Nr 19 z 15.III.1980 r. do UZP dla Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 23.XII.1974 r. w sprawie dodatków za wieloletnią i nieprzerwaną pracę oraz nagród jubileuszowych.
8. Nr 20 z 15.IV.1980 r. do UZP dla Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 23.XII.1974 r. w sprawie wynagradzania członków rad zakładowych zwolnionych od czynności zawodowych.
9. Nr 21 z 15.IV.1980 r. do UZP dla Budownictwa z dnia 23.XII.1977 r. w sprawie zmiany niektórych postanowień załącznika nr 7.
10. Nr 21 z 16.IV.1980 r. do UZP dla Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 23.XII.1974 r. w sprawie zmiany niektórych wynagrodzeń pracowników.
11. Nr 22 z 16.IV.1980 r. do UZP dla Budownictwa z dnia 23.XII.1974 r. w sprawie wynagradzania członków rad zakładowych zwolnionych od czynności zawodowych.
12. Nr 23 z 17.IV.1980 r. do UZP dla Budownictwa z dnia 23.XII.1974 r. w sprawie zmiany niektórych warunków wynagradzania pracowników.
13. Nr 11 z 1.IV.1980 r. do porozumienia zawartego w dniu 11.V.1975 r. pomiędzy Ministrem Budownictwa i PMB, a Zarządem Głównym Związku Zawodowego Metalowców, Zarządem Głównym Związku Zawodowego Pracowników Przemysłu Budowlanego i Zarządem Głównym Związku Zawodowego Cierników o stosowaniu UZP dla Przemysłu Maszynowego z dnia 30.XII.1974 r. w zakładach branży metalowej resortu Ministra Budownictwa i PMB.
14. Nr 9 z 1.IV.1980 r. do porozumienia zawartego w dniu 24.IV.1975 r. pomiędzy Ministrem Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych, a Zarządem Głównym Związku Zawodowego Pracowników Przemysłu Budowlanego o stosowaniu UZP dla Pracowników Handlu Wewnętrznego z dnia 24.XII.1974 r. w niektórych zakładach pracy resortu budownictwa i pmb.

#### Protokoły dodatkowe

1. Nr 18 z 21.I.1980 r. do UZP dla Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 23.XII.1974 r. w sprawie podwyższenia niektórych stawek wynagrodzeń zasadniczych.
2. Nr 19 z 21.I.1980 r. do UZP dla Budownictwa z dnia 23 grudnia 1974 r. w sprawie podwyższenia niektórych stawek wynagrodzeń zasadniczych.
3. Nr 16 z 6.II.1980 r. do UZP dla Przemysłu Szklarskiego i Ceramicznego z dnia 30.XII.1974 r. w sprawie podwyższenia niektórych stawek wynagrodzeń zasadniczych.
4. Nr 3 z 11.II.1980 r. do porozumienia z dnia 28.I.1976 r. za-

|   |  |
|---|--|
| <p>Redakcja<br/> <b>MINISTERSTWO BUDOWNICTWA<br/>         I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH</b><br/>         Gabinet Ministra<br/>         Warszawa ul. Wspólna 2, tel. 21-015 w. 585<br/>         Wydawca<br/> <b>CENTRALNY OŚRODEK INFORMACJI BUDOWNICTWA</b><br/>         Wydział Wydawniczy<br/>         Warszawa, ul. Instalatorów 7c, tel. 46-04-21 w 150<br/> <b>INDEKS 35574</b></p> |  |
|---|--|