



DZIENNIK URZĘDOWY

MINISTERSTWA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

Warszawa, dnia 10 września 1975 r.

Nr 4

Poz. 9-13

TREŚĆ

Zarządzenia Ministra:

- poz. 9 — nr 27 z 25.6.1975 r. zmieniające zarządzenie w sprawie prowadzenia działalności normalizacyjnej w resorcie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych
- poz. 10 — nr 28 z 2.7.1975 r. w sprawie gospodarki magazynowej
- poz. 11 — nr 30 z 4.7.1975 r. w sprawie obliczania zmiennych składników wynagrodzenia za czas urlopu wypoczynkowego niektórych pracowników jednostek projekto-

wania resortu budownictwa i przemysłu materiałów budowlanych

- poz. 12 — nr 33 z 19.7.1975 r. w sprawie przeliczania cen obiektów budownictwa

Obwieszczenie Ministra:

- poz. 13 — z 2.5.1975 r. w sprawie nadania odznak „Zasłużonego Przewodnika Pracy Socjalistycznej”.

9.

ZARZĄDZENIE Nr 27

MINISTRA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

z dnia 25 czerwca 1975 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie prowadzenia działalności normalizacyjnej w resorcie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych

(znak: NP13-520-8/74)

Na podstawie art. 8 ust. 2 ustawy z dnia 27 listopada 1961 r. o normalizacji (Dz. U. z 1961 r. Nr 53, poz. 298 i z 1972 r. Nr 11, poz. 82) oraz w związku z uchwałą nr 18 Rady Ministrów z dnia 22 stycznia 1971 r. w sprawie dalszego rozwoju i zwiększenia efektywności działalności normalizacyjnej (Monitor Polski Nr 9, poz. 59), w celu dostosowania organizacji i zasad prowadzenia działalności normalizacyjnej do aktualnych potrzeb, zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu nr 18 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 18 maja 1972 r. w sprawie prowadzenia działalności normalizacyjnej w resorcie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych (Dz. Urz. MBiPMB Nr 5, poz. 19) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) użyte w zarządzeniu wyrazy „Departament Techniki” zastępuje się wyrazami: „Departament Nauki, Techniki i Projektowania”;
- 2) w § 1 ust. 1 po pkt 1 dodaje się nowy pkt 2 w brzmieniu:
„2) Krajowe Centrum Koordynacji Rozwoju Materiałów i Wyrobów dla Budownictwa”,
a dotychczasowe pkt 2, 3, 4 i 5 otrzymują kolejną numerację 3, 4, 5 i 6,
- 3) po § 2 dodaje się nowy § 2a w brzmieniu:
„§ 2a. Do obowiązków Krajowego Centrum Koordynacji Rozwoju Materiałów i Wyrobów dla Budownictwa, w odniesieniu do materiałów i wyrobów przeznaczonych dla budownictwa mieszkaniowego, należy:
1) wnioskowanie tematyki normalizacyjnej do projektów planów prac normalizacyjnych,

- 2) opiniowanie projektów planów prac normalizacyjnych,
- 3) opiniowanie projektów Polskich Norm i norm branżowych,
- 4) opiniowanie, na wniosek Departamentu Nauki, Techniki i Projektowania, projektów zaleceń i innych międzynarodowych dokumentów normalizacyjnych”.

- 4) w § 6 ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Upoważnia się Dyrektora Departamentu Nauki, Techniki i Projektowania do aktualizowania załącznika do zarządzenia w porozumieniu z Departamentem Organizacyjno-Prawnym Polskiego Komitetu Normalizacji i Miar, stosownie do zaistniałych zmian organizacyjnych, w formie obwieszczenia”;

- 5) w § 7 po pkt 4 dodaje się nowy pkt 5 w brzmieniu:

„5) koordynacja prac normalizacyjnych w powierzonej tematyce normalizacyjnej”,
a dotychczasowe pkt 5, 6, 7 i 8 otrzymują kolejną numerację 6, 7, 8 i 9,

- 6) w § 9:

a) ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Upoważnia się dyrektora Instytutu Techniki Budowlanej, dyrektora Centralnego Ośrodka Badawczo-Projektowego Budownictwa Ogólnego oraz naczelników dyrektorów zjednoczeń, którym podlegają jednostki pełniące funkcje ośrodków normalizacyjnych, do ustanawiania norm branżowych oraz do zgłaszania wniosków o ustanowienie Polskich Norm”;

b) w ust. 2 po wyrazach „zgodnie z art. 9” dodaje się wyraz: „ust. 3”;

c) po ust. 2 dodaje się nowy ust. 3 w brzmieniu:

„3. Dyrektorzy jednostek wymienionych w ust. 1 przed ustanowieniem norm branżowych oraz przed zgłoszeniem wniosków o ustanowienie Polskich Norm dotyczących materiałów i wyrobów przeznaczonych dla budownictwa mieszkaniowego, zapewnią ich uzgodnienie z Krajowym Centrum Koordynacji Rozwoju Materiałów i Wyrobów dla Budownictwa”;

- 7) załącznik do zarządzenia zastępuje się załącznikiem do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

MINISTER
w z. J. Anuszewski

Załącznik do zarządzenia nr 27 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 25 czerwca 1975 r

Sieć ośrodków normalizacyjnych wraz z określeniem tematycznego zakresu ich pracy

Lp.	Jednostka nadrzędna	Nazwa ośrodka	Tematyka
1	2	3	4
1	Ministerstwo Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych	Instytut Techniki Budowlanej	<ol style="list-style-type: none"> Nazwy, określenia i klasyfikacja materiałów, elementów i konstrukcji budowlanych. Mechanika gruntów, metody obliczeń dopuszczalnych obciążeń gruntów i fundamentowanie. Obliczanie i projektowanie przegród budowlanych pod względem cieplnym i akustycznym. Pochylenie połaci dachowych. Wymagania i metody badań: <ul style="list-style-type: none"> betonów zwykłych i lekkich (z wyjątkiem betonów komórkowych i betonów przeznaczonych do nawierzchni drogowych i lotniskowych), betonów specjalnych hydrotechnicznych, żaroodpornych oraz odpornych na ścieranie, zapraw i szpachłówek budowlanych, materiałów, elementów i ustrojów budowlanych (badania wytrzymałościowe niszczące i nieniszczące, z wyjątkiem badań poruczonych innym ośrodkom), ciepno-wilgotnościowych, akustycznych, ognioochronnych, antykorozyjnych i innych, izolacji ochronnych konstrukcji i budowli (przeciwwilgociowych, ciepłych, dźwiękochłonnych, antykorozyjnych i biologicznych). Wymagania techniczne i badania przy odbiorze robót budowlano-montażowych (ogólnobudowlanych).
2	Ministerstwo Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych	Centralny Ośrodek Badawczo-Projektowy Budownictwa Ogólnego	<p>Ogólne zasady projektowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> koordynacja wymiarowa i modułarna w budownictwie, tolerancje wymiarów i pasowania, rysunek techniczno-budowlany, unifikacja techniki projektowania, bezpieczeństwo konstrukcji budowlanych, obciążenia przyjmowane w obliczeniach statycznych, obliczenia statyczne i projektowanie konstrukcji betonowych, żelbetowych i sprężonych, konstrukcji murowych, konstrukcji ceramiczno-betonowych i konstrukcji drewnianych, oświetlenie światłem dziennym.
3	Zjednoczenie Konstrukcji Stalowych i Urządzeń Przemysłowych „Mostostal”	Centralny Ośrodek Badawczo-Projektowy Konstrukcji Metalowych „Mostostal”	<p>Budowlane konstrukcje metalowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> zagadnienia ogólne, obliczenia statyczne i projektowanie, wymagania i badania konstrukcji, rysunek techniczny, elementy i montaż konstrukcji, sprzęt pomocniczy i oprzyrządowanie do produkcji i montażu.
4	Zjednoczenie Przedsiębiorstw Instalacji Przemysłowych	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Instalacyjnej „Instal”	<ol style="list-style-type: none"> Nazwy, określenia, projektowanie, wymagania i badania urządzeń: <ul style="list-style-type: none"> centralnego ogrzewania wraz z węzłami cieplnymi i ich automatyką, kotłowni wbudowanych i osiedlowych, wodociągów i kanalizacji wewnętrznej, cieplej wody, techniki powietrznej (wentylacja, klimatyzacja, odpylanie), sprężonego powietrza instalacji przemysłowych. Rysunek techniczny instalacji sanitarnych.
5	Zjednoczenie Przemysłu Betonów	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Betonów „Cebet”	<ol style="list-style-type: none"> Systematyka prefabrykatów budowlanych. Wymagania i metody badań: <ul style="list-style-type: none"> przemysłowego wytwarzania elementów z betonu, żelbetu, betonu sprężonego i betonu komórkowego. technologii betonu komórkowego.

1	2	3	4
6	Zjednoczenie Produkcji Elementów Wyposażenia Budownictwa „Metalplast”	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Elementów Wyposażenia Budownictwa „Metalplast” w Poznaniu	Nazwy, określenia, wymagania i metody badań: — okuć budowlanych, — elementów budowlanych z aluminium (nienośnych), — elementów budowlanych ze stali (nienośnych), — materiałów i elementów budowlanych oraz urządzeń sanitarnych z tworzyw sztucznych, — elementów warstwowych lekkiej obudowy (plyty warstwowe z rdzeniem z tworzyw sztucznych wraz z akcesoriami).
7	Zjednoczenie Przemysłu Stolarki Budowlanej	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Stolarki Budowlanej	Nazwy, określenia, wymagania i metody badań: — stolarki budowlanej otworowej z drewna, materiałów drewnopochodnych, z tworzyw sztucznych i z materiałów łączonych: drewno-tworzywo, drewno-aluminium, — elementów budowlanych z drewna i materiałów drewnopochodnych, w tym: ścianek działowych, słupów, belek, dźwigarów, elementów stropowych, płyt szalunkowych itp. z uwzględnieniem zagadnień impregnacji.
8	Zjednoczenie Przemysłu Kruszyw, Kamienia Budowlanego i Surowców Mineralnych	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Kruszyw Budowlanych	1. Nazwy, określenia, wymagania i metody badań wszystkich rodzajów kruszyw (z wyjątkiem wymagań i metod badań kruszyw przeznaczonych dla potrzeb drogownictwa, filtracji itp.), 2. Wymagania dla surowców mineralnych: dolomitu, kwarcu, łupka chlorytowo-serycytowego magnezytu i skalenia.
9	Zjednoczenie Przemysłu Kruszyw, Kamienia Budowlanego i Surowców Mineralnych	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Kamienia Budowlanego „Prokam”	1. Nazwy, określenia, wymagania i metody badań: — surowców i wyrobów z kamienia naturalnego dla budownictwa i przemysłu, — kruszywa kamiennego łamanego do lastrico, — mączki kamiennej dla budownictwa, — mieszanki do tynków szlachetnych. 2. Roboty kamieniarskie.
10	Zjednoczenie Przemysłu Ceramiki Budowlanej	Biuro Projektowo-Badawcze Przemysłu Ceramiki Budowlanej „Cerprojekt”	1. Nazwy, określenia, wymagania i metody badań: — surowców i wyrobów ceramiki budowlanej (cegiel, pustaków, dachówek, gąsiorów, sączków, klinkieru budowlanego i drogowego, nakryw kablowych, płyt podłogowych i ściennych, kafli, polew kaflarskich i in.), — cegieł i kształtek termolitowych, — surowców i wyrobów wapienno-piaskowych, — scalonych elementów ceramicznych. 2. Zagadnienia ogólne maszyn i urządzeń do produkcji wyżej wymienionych wyrobów.
11	Zjednoczenie Przemysłu Izolacji Budowlanej	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Izolacji Budowlanej	Nazwy, określenia, wymagania i metody badań: — wyrobów izolacji wodoszczelnej (papy, lepiku, emulsji, kitów, past, roztworów, do gruntowania itp.), — wyrobów izolacji cieplnej i przeciwakustycznej (wełny mineralnej, włókna szklanego oraz wyrobów z niego), — wyrobów azbestowo-cementowych, — wyrobów korkowych z wyjątkiem środków ratunkowych, — elementów izolacyjnych, płytowych i warstwowych na bazie wełny mineralnej, włókien szklanych i azbestu.
12	Zjednoczenie Przemysłu Szklarskiego i Ceramicznego „Vitrocer”	Instytut Szkła i Ceramiki	1. Nazwy, określenia, wymagania i metody badań: — surowców szklarskich i ceramicznych (piaski szklarskie, gliny ceramiczne i kaoliny), — szkła budowlanego, kształtek i szkła piankowego, — szkła płaskiego (wzorzyste, zbrojone, polerowane, hartowane itp.), — ciąglego włókna szklanego, — szkła przemysłowego (pręty, rury i rurki szklane, balony do lamp, żarówki itp.), — szklanego sprzętu laboratoryjnego z wyjątkiem szkła z przetwórstwa, — szkła oświetleniowego i sygnalizacyjnego, — opakowań szklanych, — szkła stołowego, — szkła sanitarnego, — ceramicznych wyrobów budowlanych (wyroby sanitarne, płytki podłogowe i ścienne),

1	2	3	4
			<ul style="list-style-type: none"> — kamionkowych wyrobów kanalizacyjnych, — kamionki gospodarczej i kwasoodpornej, — naczyń stołowych i galanterii: porcelanowej, porcelitowej i fajansowej, — porcelany technicznej, laboratoryjnej i aptecznej, — kalkomanii. <p>2. Zagadnienia ogólne maszyn i urządzeń do produkcji wyżej wymienionych wyrobów.</p>
13	Zjednoczenie Przemysłu Cementowego, Wapienniczego i Gipsowego	Instytut Przemysłu Wiążących Materiałów Budowlanych	<p>Nazwy, określenia, wymagania i metody badań:</p> <ul style="list-style-type: none"> — surowców do produkcji cementu, wapna, gipsu i kredy, — wiążących materiałów budowlanych: cementu, wapna i gipsu, — wapienia i kredy dla celów przemysłowych i rolniczych, — wyrobów z wapna i gipsu dla budownictwa, celów przemysłowych i rolniczych.
14	Zjednoczenie Przedsiębiorstw Robót Elektrycznych „Elektromontaż”	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy „Elektromontaż”	<p>1. Projektowanie, montaż, pomiary i badania instalacji elektroenergetycznych w budownictwie.</p> <p>2. Konstrukcje, wymagania i metody badań:</p> <ul style="list-style-type: none"> — przewodów szynowych ze skrzynkami i osprzętem mocującym, — korytek wraz z osprzętem mocującym do układania elektroenergetycznych przewodów izolowanych i kabli, — elektroenergetycznych izolatorów z żywicy syntetycznych, — osprzętu do instalacji ochrony obiektów budowlanych od wyładowań atmosferycznych.
15	Zjednoczenie Mechanizacji Budownictwa „ZREMB”	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy „ZREMB”*)	<p>1. Maszyny i urządzenia dla budownictwa:</p> <ul style="list-style-type: none"> — do robót fundamentowych i uzbrojenia terenu, — do robót betonowych, — do robót wykończeniowych, — zestawy maszyn do kompleksowej mechanizacji robót montażowych w budownictwie ogólnym. w tym żurawie wieżowe szynowe, suwnice bramowe, dźwigi budowlane masztowe i wciągarki montażowe, — specjalizowane środki transportu poziomego, — dźwigi osobowe i towarowe przeznaczone do użytku publicznego. <p>2. Maszyny i urządzenia linii technologicznych do:</p> <ul style="list-style-type: none"> — przemysłowej produkcji elementów budowlanych z betonów, — scalania i fakturowania ścian osłonowych z betonu komórkowego, — produkcji elementów budowlanych z gipsu, — produkcji wyrobów izolacji przeciwwilgociowej i termicznej, — transportu technologicznego dla różnych branż przemysłu mineralnego (w tym transport pneumatyczny materiałów sproszkowanych). <p>3. Urządzenia transportu ciągłego ogólnego zastosowania.</p>
16	Zjednoczenie Mechanizacji Budownictwa „ZREMB”	Pomorskie Zakłady Budowy Maszyn „Zremb-Makrum” w Bydgoszczy	<p>Maszyny i urządzenia technologiczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> — dla przemysłu cementowego i wapienniczego-gipsowego, — dla przemysłu kruszyw, surowców mineralnych i kamienia budowlanego, — do produkcji elementów budowlanych z tworzywa wapienno-piaskowego, — krusząco-mielące i przeróbki termicznej dla różnych branż przemysłu mineralnego.

*) Od 1.X.1975 r. Biuro Projektowo-Konstrukcyjne Mechanizacji Budownictwa „ZREMB” w Warszawie.

10.

ZARZĄDZENIE Nr 28

MINISTRA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

z dnia 2 lipca 1975 r.

w sprawie gospodarki magazynowej

(znak: CZM-GB-011-1)

W celu prawidłowego prowadzenia gospodarki magazynowej zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Upoważnia się naczelnego dyrektora Centrali Zaopatrzenia Materiałowego Przemysłu Budowlanego do wydawania instrukcji w sprawie zasad gospodarki magazynowej w przedsiębiorstwach resortu budownictwa i przemysłu materiałów budowlanych.

2. Jednostki organizacyjne resortu, obowiązane są prowadzić gospodarkę magazynową stosownie do zasad określonych w instrukcjach, o których mowa w ust. 1, z tym, że zasady te mogą być dostosowane do specyfiki branżowej i warunków działalności poszczególnych jednostek.

§ 2. Tracą moc:

1) zarządzenie nr 417 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 listopada 1958 r. w sprawie

gospodarki magazynowej w przedsiębiorstwach przemysłowych i usługowych podległych Ministrowi Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych (Dz. Urz. MBiPMB Nr 16, poz. 110),

- 2) zarządzenie nr 5 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 7 stycznia 1959 r. w sprawie gospodarki magazynowej w przedsiębiorstwach przemysłu terenowego materiałów budowlanych podległych prezydiom rad narodowych, a nadzorowanych przez Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych (Dz. Urz. MB.PMB Nr 1, poz. 1),
- 3) zarządzenie nr 103 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 27 lutego 1965 r. w sprawie gospodarki magazynowej w przedsiębiorstwach budowlano-montażowych (Dz. Urz. MBiPMB Nr 5, poz. 25).

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1976 r.

MINISTER
A. Glazur

11.

ZARZĄDZENIE Nr 30

MINISTRA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

z dnia 4 lipca 1975 r.

w sprawie obliczania zmiennych składników wynagrodzenia za czas urlopu wypoczynkowego niektórych pracowników jednostek projektowania resortu budownictwa i przemysłu materiałów budowlanych

(znak: PP3/75)

Na podstawie art. 173, § 2 Kodeksu pracy (Dz. U. z 1974 r. Nr 24, poz. 141 i z 1975 r. Nr 16, poz. 91), po porozumieniu z Zarządem Głównym Związku Zawodowego Pracowników Przemysłu Budowlanego, zarządza się, co następuje:

§ 1. Pracownicy zatrudnieni bezpośrednio przy projektowaniu w jednostkach projektowania, objętych przepisami:

- 1) uchwały nr 16 Rady Ministrów z dnia 9 stycznia 1969 r. w sprawie zasad wynagradzania pracowników biur projektów (Monitor Polski Nr 3, poz. 23),
- 2) uchwały nr 264 Rady Ministrów z dnia 30 listopada 1973 r. w sprawie eksperymentalnych zasad działania biur projektów — w zakresie stanowisk wymienionych w wykazie, stanowiącym załącznik do zarządzenia,

otrzymują wynagrodzenie za czas urlopu wypoczynkowego obliczone w części zmiennej na podstawie przeciętnego wynagrodzenia wypłaconego im w okresie 12 miesięcy bezpośrednio poprzedzających miesiąc rozpoczęcia urlopu.

§ 2. Tracą moc:

- 1) wytyczne Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 lutego 1974 r. w sprawie obliczania wynagrodzenia za czas urlopu wypoczynkowego pracownikom biur projektów stosujących eksperymentalne zasady działania,
- 2) wytyczne Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 30 kwietnia 1974 r. w sprawie obliczania wynagrodzenia za czas niektórych nieobecności pracowników biur projektów stosujących eksperymentalne zasady działania.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 1 stycznia 1975 r.

MINISTER
A. Glazur

Załącznik do zarządzenia nr 30 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 4 lipca 1975 r.

WYKAZ STANOWISK

1. Generalny projektant
2. Kierownik pracowni
3. Kierownik zespołu projektowego
4. Kierownik zespołu autorskiego
5. Kierownik zespołu sprawdzającego
6. Główny projektant
7. Starszy projektant
8. Starszy specjalista d/s... w komórce produkcyjnej
9. Projektant
10. Starszy kosztorysant
11. Starszy asystent w komórce produkcyjnej
12. Kosztorysant
13. Asystent w komórce produkcyjnej
14. Pomoc techniczna

12.

ZARZĄDZENIE Nr 33

MINISTRA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

z dnia 19 lipca 1975 r.

w sprawie przeliczania cen obiektów budownictwa

(znak: EF-2/TR/75)

Na podstawie ust. 2 decyzji nr 81 Prezydium Rządu z dnia 27 czerwca 1975 r. w sprawie cen budownictwa ogólnego oraz kierunków polityki cen budownictwa w latach 1976—1980 zarządza się, co następuje:

§ 1. Podwyższone decyzją nr 81 Prezydium Rządu z dnia 27 czerwca 1975 r., o której mowa we wstępie, ceny obiektów budowlanych:

- | | |
|--|-------|
| 1) budownictwa mieszkalnego i innego ogólnego z wyjątkiem szkolnego i służby zdrowia | o 16% |
| 2) budownictwa szkolnego i służby zdrowia | o 22% |
| 3) pozostałych rodzajów budownictwa wykonywanego przez zjednoczenia budownictwa ogólnego | o 12% |

stosuje się do cen robót budowlano-montażowych realizowanych w generalnym (częściowym) wykonawstwie.

§ 2. 1. Podział różnicy cen pomiędzy generalnym wykonawcą, zwanym dalej „wykonawcą”, a podwykonawcami wynikający z poziomu ustalonego zgodnie z § 1 pkt 1 i 2, dokonywany jest w drodze obustronnych ustaleń.

2. Przy podziale różnicy cen, o którym mowa w ust. 1, zaleca się — w odniesieniu do niżej wymienionych obiektów budownictwa ogólnego, stosowanie następujących wskaźników:

- | | |
|---|------|
| 1) obiektów mieszkalnych i pozostałych budownictwa ogólnego z wyjątkiem szkolnego i służby zdrowia: | |
| a) robót budowlanych (z wyjątkiem robót elewacyjnych i montażu konstrukcji stalowych) | 1,20 |
| b) robót elewacyjnych | 1,09 |
| c) instalacji wewnętrznych z towarzyszącymi robotami ziemnymi i izolacyjnymi | 1,00 |
| d) robót elektrycznych | 1,00 |

- 2) obiektów szkolnych i służby zdrowia:
- | | |
|---|------|
| a) robót budowlanych (z wyjątkiem robót elewacyjnych i montażu konstrukcji stalowych) | 1,27 |
| b) robót elewacyjnych | 1,16 |
| c) instalacji wewnętrznych z towarzyszącymi robotami ziemnymi i izolacyjnymi | 1,05 |
| d) robót elektrycznych | 1,00 |

3. Różnica cen obiektów, o których mowa w § 1 pkt 3), przypada wykonawcy chyba, że umówi się on inaczej z podwykonawcami.

4. W przypadkach spornych, dotyczących podziału różnicy cen, decyzje podejmuje naczelny dyrektor zjednoczenia nadzorującego wykonawcę.

§ 3. 1. Ustalenia zawarte w §§ 1 i 2

1) stosuje się do cen robót budowlano-montażowych fakturowanych po dniu 1 stycznia 1975 r. z tym, że:

- a) wynagrodzenie, ustalone w umowach zawartych przed wejściem w życie niniejszego zarządzenia, należy odpowiednio zmienić aneksem do umowy w oparciu o przeliczenie dokonane przez wykonawcę w uzgodnieniu z zamawiającym; koszt przeliczenia pokrywa wykonawca,
- b) różnicę cen należy wykazać w fakturze w odrębnej pozycji w następującym układzie:
- | | |
|--|---------|
| — wynagrodzenie dotychczasowe | tys. zł |
| — różnica wynikająca z ustaleń zarządzenia (dotacja) | tys. zł |
| Razem | tys. zł |

c) dla robót zafakturowanych przed wejściem w życie zarządzenia należy wystawić dodatkową fakturę w terminie do dnia 31 sierpnia 1975 r.,

2) nie stosuje się do obiektów, które zgodnie z umową miały być przekazane w roku 1974.

2. Różnice cen, wynikające z ustaleń zarządzenia, należy wykazywać w obowiązującej sprawozdawczości, według zasad określonych odrębnie.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania, z zastrzeżeniem przepisu § 3.

MINISTER
A. Glazur

13.

OBWIESZCZENIE

MINISTRA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

z dnia 2 maja 1975 r.

w sprawie nadania odznak „Zasłużonego Przewodnika Pracy
Socjalistycznej”

(znak: KA-2/2544/75)

Na podstawie uchwały nr 49 Rady Ministrów z dnia 14 lutego 1974 r. w sprawie socjalistycznego współzawodnictwa pracy (Monitor Polski Nr 7, poz. 53) Minister Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych wyróżnił tytułem i odznaką „Zasłużonego Przewodnika Pracy Socjalistycznej” następujące osoby:

Antosik Zbigniew s. Stanisława.

Bartczak Józef s. Bolesława, Bąba Stanisław s. Jana, Bączyk Wacław s. Jana, Biegun Leon s. Michała, Bieliński Klemens, Biskup Henryk s. Jana, Błażalek Bogumił s. Wincentego, Borowski Czesław s. Jana, Braclawicz Eugeniusz s. Władysława, Bra-

tos Mieczysław s. Jana, Brojanowski Józef s. Jana, Buczyński Konrad s. Antoniego, Buć Jan s. Michała, Bukiel Marian s. Stanisława, Burda Bronisław s. Alfreda, Bury Zbigniew s. Stanisława.

Cabaj Marian s. Aleksandra, Calow Bolesław s. Piotra, Cempura Jan s. Jana, Ciepiela Emil s. Pawła, Chałupa Józef s. Jana, Charkiewicz Czesław s. Wincentego, Chciuk Stanisław s. Jana, Chmiela Zygmunt s. Józefa, Chojnacki Józef s. Józefa, Chorążewski Zygmunt s. Dionizego, Chrzanowski Mieczysław s. Jana, Czamara Zbigniew s. Stefana, Czarnota Edward s. Leona.

Dąbrowski Szczepan s. Walentego, Dobranowski Jan s. Jacka, Dołasiński Zygmunt s. Stanisława, Drozdowski Benedykt s. Alojzego, Drożdż Antoni s. Franciszka, Drożdżowicz Eugeniusz s. Franciszka, Drywa Alojzy s. Aleksandra, Drzęzła Ludwik s. Jana, Dudkowiak Helena c. Piotra, Dybaś Henryk s. Józefa, Dybha Józef s. Jana, Dwornik Jerzy s. Aleksandra.

Ejmocki Ryszard s. Jana.

Filip Henryk s. Jana, Filipowicz Henryk s. Augustyna, Fima Kazimierz s. Jana, Fleszer Roman s. Antoniego, Fryc Małgorzata c. Gerarda.

Gajek Władysław s. Władysława, Gala Jan s. Tomasza, Garbacz Stanisław s. Karola, Gąsior Zdzisław s. Władysława, Gaśniewicz Mieczysław s. Ambrożego, Godlewski Marian s. Franciszka, Galicz Jan s. Juliana, Gołębikowski Bogusław s. Władysława, Gołembowska Kazimiera c. Stanisława, Górski Józef s. Feliksa, Grabowski Krzysztof s. Tomasza, Gruchot Ryszard s. Wojciecha, Gruszka Stanisław s. Franciszka, Gryc Henryk s. Franciszka, Grzejda Ryszard s. Bolesława, Gurgul Stanisław s. Marcina.

Hańba Stanisław s. Józefa, Herman Piotr s. Wilhelma, Hładki Antoni s. Teodora, Hofman Roman s. Juliana, Hopek Stanisław s. Karola.

Iwanowski Józef s. Franciszka.

Jabłoński Stanisław s. Stanisława, Jagodziński Marian s. Władysława, Jarosik Antoni s. Stanisława, Jastrzębski Tadeusz s. Bolesława, Jaszczyński Jan s. Franciszka, Jeleń Roman s. Andrzeja, Jurga Henryk s. Bronisława.

Kobziński Stanisław s. Józefa, Kaczmarek Franciszek s. Ludwika, Kalisz Julian s. Feliksa, Kantarowski Adam s. Antoniego, Kasiński Ryszard s. Józefa, Kidawska Helena c. Józefa, Klaj Bolesław s. Michała, Klesiak Mieczysław s. Jana, Kleszcz Edward s. Jerzego, Knopik Józef s. Feliksa, Kman Tadeusz s. Walentego, Kobaeński Florian s. Ignacego, Kobęda Józef s. Marcina, Koczka Julian s. Augustyna, Kornecki Zbigniew s. Stanisława, Kornowski Jerzy s. Jana, Kosiński Władysław s. Jana, Kostuś Antoni s. Jana, Kościkiewicz Ryszard s. Karola, Kowalczyk Czesław s. Jana, Kowalik Hildegarda c. Jana, Kowalik Stanisław s. Jana, Koziak Edward s. Jana, Kozierodzki Stanisław s. Władysława, Kozub Zbigniew s. Józefa, Krakówka Jan s. Baltazara, Krakowski Eugeniusz s. Mieczysława, Król Stanisław s. Walentego, Krupiński Stanisław s. Wacława, Książkowski Eugeniusz s. Jana, Kucharski Władysław s. Aleksandra, Kumaszyk Stanisław s. Jana, Kunikowska Marianna c. Jana, Kuranowski Franciszek s. Jana, Kurdupski Henryk s. Jana, Kurek Władysław s. Kazimierza, Kustosz Władysław s. Józefa, Kwiecień Aleksander s. Bolesława.

Laba Franciszek s. Michała, Lange Brunon s. Józefa, Lebiejko Jan s. Wiktora, Lepucki Czesław s. Stanisława, Lesiak Kazimierz s. Franciszka, Lewandowski Michał s. Józefa, Lorenc Mieczysław s. Stanisława, Ludwicki Ignacy s. Franciszka.

Ładyga Józef s. Michała, Łączycki Jan s. Wacława, Łebkowski Zdzisław s. Leona, Łochowicz Gertruda c. Czesława, Łopata Jan s. Wacława, Łuc Mieczysław s. Wincentego.

Malanowski Tadeusz s. Stanisława, Marciniak Tadeusz s. Ignacego, Marchlewski Piotr s. Józefa, Masławiec Franciszek s. Jó-

zefa, Matusiak Anna c. Piotra, Mazurek Lech s. Stanisława, Mazurkiewicz Henryk s. Jana, Mazur Ryszard s. Alfonsa, Mercik Maria c. Tomasza, Miąskiewicz Tadeusz s. Jana, Michna Andrzej s. Jana, Michalczyk Władysław s. Jakuba, Mielczarek Antoni s. Józefa, Mikołajczyk Jan s. Władysława, Mikulski Jan s. Andrzeja, Mliński Benon s. Franciszka, Mola Wiesław s. Józefa, Mostal Krzysztof s. Franciszka, Murawski Zygmunt s. Stefana.

Najdecki Wiesław s. Władysława, Najmowicz Józef s. Dionizego, Nowacki Czesław s. Antoniego, Nowak Marian s. Kazimierza, Nowak Stanisław s. Andrzeja, Norzęczyński Zygmunt s. Zygmunta.

Ogiński Eugeniusz s. Stanisława, Olender Waclaw s. Rómiana, Orzyszkiewicz Jerzy s. Antoniego.

Pachciarek Kazimierz s. Jana, Pajęczak Jan s. Mateusza, Pałucki Zbigniew s. Adama, Pawliczek Henryk s. Ludwika, Pełka Maria c. Bolesława, Filipowski Wincenty s. Pawła, Piechnik Bolesław s. Stanisława, Pieczka Wincenty s. Wincentego, Piętka Mieczysław s. Adama, Pirka Jerzy s. Ludwika, Podsiady Antoni s. Wawrzyńca, Pokriefka Józef s. Jana, Polasik Roman s. Jana, Południak Edward s. Andrzeja, Poradowski Henryk s. Jana, Prusiński Bolesław s. Jana, Przyłuski Stanisław s. Aleksandra.

Racławski Leonard s. Piotra, Radomski Alfons s. Brunona, Ramiszewski Ludwik s. Edwarda, Raszke Klemens s. Klemensa, Rażny Kazimierz s. Kazimierza, Reszke Edward, s. Jana, Roch Adolf s. Piotra, Rogala Danuta c. Klemensa, Rogoziński Czesław s. Edwarda, Romanowski Jan s. Jakuba, Rudnik Marian s. Jana, Rus Franciszek s. Franciszka, Rutka Czesław s. Adolfa, Rybka Piotr s. Antoniego, Rychciński Tadeusz s. Bolesława, Rychlicki Stefan s. Franciszka.

Safian Tadeusz s. Franciszka, Sapiński Stanisław s. Jana, Semerga Marian s. Zygmunta, Serwiński Michał s. Franciszka, Sęk Stanisław s. Michała, Sielski Waldemar s. Bolesława, Skrabacz Łucja c. Piotra, Skrzypkowski Franciszek s. Józefa, Ślawski Jan s. Stanisława, Słowiński Władysław s. Antoniego, Smogulecki Jan s. Bolesława, Smolik Edward s. Stanisława, Śmietana Jan s. Jana, Śmietana Kazimierz s. Józefa, Snehola Zygmunt s. Marcina, Sob-

czuk Edward s. Stanisława, Sobisz Waclaw s. Bernarda, Sołtysik Henryk s. Franciszka, Stachurski Tadeusz s. Józefa, Stankiewicz Antoni s. Józefa, Strosowski Alfons s. Augustyna, Struhan Jan s. Antoniego, Stucki Bolesław s. Józefa, Sutor Roman s. Jana, Świdorski Ryszard s. Stanisława, Swirydowicz Bronisław s. Piotra, Szatkowski Jerzy s. Józefa, Szejka Teofil s. Józefa, Sześlak Franciszek s. Józefa, Szczepanik Władysław s. Franciszka, Szczepański Józef s. Józefa, Szlązak Tadeusz s. Antoniego, Szojda Franciszek s. Wilhelma, Szulc Zygmunt s. Kazimierza, Szymczy-szyn Piotr, Szynkora Franciszek s. Jana.

Tabak Czesław s. Franciszka, Tama Józef s. Ignacego, Trzop Jan s. Jana, Tysiąc Antoni s. Antoniego.

Ujejski Władysław s. Józefa, Urbaniak Antoni s. Jana, Urbańczyk Henryk s. Wincentego.

Watoła Stefan s. Hermana, Wdowiak Józef s. Jana, Wedman Zdzisław s. Roberta, Wencel Bronisław s. Józefa, Wieczorek Wilhelm s. Jana, Wieczorkowski Tadeusz s. Józefa, Wielgosz Monika c. Walentego, Wiśniewski Tadeusz s. Władysława, Wiśniewski Henryk s. Antoniego, Wojewoda Stanisław s. Władysława, Wołoszyn Edward s. Franciszka, Woźniak Marian s. Wincentego, Wypych Adam-Franciszek s. Józefa, Wysocki Henryk s. Jana.

Zabrocki Leon s. Józefa, Zadroga Mieczysław s. Władysława, Zawada Waclaw s. Józefa, Zawadzki Ryszard s. Albina, Zawadzki Tadeusz s. Bogusława, Zdun Antoni s. Stanisława, Ziarnkiewicz Jan s. Jana, Ziemia Marian s. Józefa, Zitterman Henryk s. Aleksandra, Zydroń Julia c. Józefa.

Zarchowski Juliusz s. Henryka, Żmudziński Mirosław s. Antoniego, Żogała Rufin s. Wojciecha, Żorniak Irena c. Michała, Zurczak Stanisław s. Franciszka.

DYREKTOR DEPARTAMENTU
KADR I SZKOLENIA

J. Pol

WARUNKI PRENUMERATY NA ROK 1975

Cena jednego kompletu w prenumeracie wyłącznie rocznej wynosi zł 42,—
Wpłaty na prenumeratę w ciągu całego roku przyjmują wszystkie oddziały i delegatury „Ruch”, jak również Centrala Kolportażu Prasy i Wydawnictw „Ruch”, Warszawa, ul. Towarowa 28, konto PKO Warszawa nr 1-6-100020.

Na blankiecie PKO zgłaszającym prenumeratę należy zaznaczyć tytuł, liczbę egzemplarzy oraz dokładny adres prenumeratora dziennika.

Korespondencję oraz ewentualne reklamacje należy kierować bezpośrednio do placówki, na której konto dokonano wpłaty.

Redakcja
**MINISTERSTWO BUDOWNICTWA
I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH**
Gabinet Ministra

Warszawa, ul. Wspólna 2, tel. 21-05 w. 585

Wydawca
CENTRALNY OŚRODEK INFORMACJI BUDOWNICTWA
Wydział Wydawniczy
Warszawa, ul. Instalatorów 7c, tel. 46-04-21, w. 150
INDEKS 35711/35574