



# DZIENNIK URZĘDOWY

## MINISTERSTWA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANÝCH

Warszawa, dnia 10 grudnia 1977 r.

Nr 8

Poz. 20—21

## TRESĆ

## Zarządzenie Ministra

poz. 20 — nr 34 z dnia 8 października 1977 r. zmieniające zarządzenie w sprawie zasad planowania, tworzenia i gospodarowania funduszem plac w biurach projektów

20.

## ZARZĄDZENIE Nr 34

### MINISTRA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANÝCH

z dnia 8 października 1977 r.

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

(znak: PL-2/Pr/47/77)

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 plac w biurach projektów (Dz. Urz. MBiPMB Nr 6, poz. 20) wprowadza się następującą zmianę:

w § 7 ust. 3 pkt 4 załącznika dodaje się trzeci akapit w brzmieniu — „o różnicę między fakturą w cenach transakcyjnych za prace eksportowe a wynagrodzeniem biura za te prace, obliczonym na podstawie cenników obowiązujących w kraju”.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą obowiązującą od dnia 1 stycznia 1977 r.

MINISTER  
w z. Z. Grela

21.

## ZARZĄDZENIE Nr 25\*)

### PRZEWODNICZĄCEGO KOMISJI PLANOWANIA PRZY RADZIE MINISTRÓW ORAZ MINISTRA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANÝCH

z dnia 5 sierpnia 1977 r.

w sprawie podziału maszyn, urządzeń, konstrukcji i materiałów na zaliczane i nie zaliczane do wartości produkcji budowlanej i montażowej

Na podstawie art. 1 pkt 1 ustawy z dnia 25 lutego 1964 r. o zmianach w organizacji i zakresie działania naczelnych organów adminis-

\*) Zarządzenie weszło w życie z dniem 13 września 1977 r. z mocą obowiązującą od dnia 1 stycznia 1978 r. i zostało ogłoszone w Dz. Urz. Komisji Planowania przy Radzie Ministrów z 1977 r. Nr 7, poz. 15 i Nr 8.

## Zarządzenie wspólne

poz. 21 — Przewodniczącego Komisji Planowania przy Radzie Ministrów oraz Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych nr 25 z dnia 5 sierpnia 1977 r. w sprawie podziału maszyn, urządzeń, konstrukcji i materiałów na zaliczane i nie zaliczane do wartości produkcji budowlanej i montażowej

tracji państwowej w dziedzinie budownictwa i planowania przestrzennego (Dz. U. Nr 8, poz. 49 i z 1972 r. Nr 11, poz. 77) oraz § 1 ust. 1 pkt 2 uchwały nr 185 Rady Ministrów z dnia 27 lipca 1973 r. w sprawie ustalania norm i cen kosztorysowych robót budowlanych i montażowych — zarządza się, co następuje:

§ 1. Wprowadza się podział maszyn, urządzeń, konstrukcji i materiałów na:

- 1) nie zaliczane do wartości produkcji budowlanej i montażowej — określone w załączniku do zarządzenia, zwane dalej „wyrobami grupy A”;
- 2) zaliczane do wartości produkcji budowlanej i montażowej — pozostałe, nie wymienione w załączniku, o którym mowa w pkt 1, zwane dalej „wyrobami grupy „B”.

§ 2. Podział maszyn, urządzeń, konstrukcji i materiałów, o których mowa w § 1, należy uwzględnić przy:

- 1) opracowywaniu planów inwestycyjnych i planów budownictwa,
- 2) wycenie kosztów inwestycji i remontów oraz sporządzaniu kosztorysów na roboty budowlane i montażowe,
- 3) ustalaniu wynagrodzeń wykonawców robót budowlanych i montażowych, zwanych dalej „wykonawcami”.

§ 3. Dostawę wyrobów grupy A, z wyjątkiem określonych w kol. 4 załącznika do zarządzenia planuje i realizuje zamawiający, chyba że strony umówią się inaczej.

Pod pojęciem „zamawiający” należy rozumieć inwestora, generalnego realizatora inwestycji albo zleceniodawcę robót remontowych.

§ 4. Dostawę wyrobów grupy B oraz wyrobów grupy A określonych w kol. 4 załącznika do zarządzenia planują i realizują wykonawcy, chyba że strony umówią się inaczej.

§ 3. 1. Wykonawcy dokonują zamówień wyrobów grupy A określonych w kol. 4 załącznika do zarządzenia na podstawie wykazów, sporządzonych w ramach założeń techniczno-ekonomicznych lub dokumentacji uproszczonej (jednostadiowej) inwestycji.

2. W szczególnych przypadkach, gdy inwestycje realizowane są na podstawie decyzji właściwego organu włączającej inwestycję do realizacji przed zakończeniem opracowania założeń techniczno-ekonomicznych, wykazy, o których mowa w ust. 1 — w zakresie podstawowych wyrobów — dołącza się do umowy.

§ 6. 1. Za przejście od zamawiającego obowiązku zamówienia i dostawy wyrobów grupy A, z wyjątkiem określonych w kol. 4 załącznika do zarządzenia, wykonawcy otrzymują wynagrodzenie liczone do ceny ich zakupu lecz bez kosztów transportu, w wysokości:

- 1) z tytułu kosztów zaopatrzenia . . . . . 1%
- 2) z tytułu oprocentowania kredytu bankowego na zakup wyrobów do czasu uregulowania refaktury przez zamawiającego . . . . . 8%
- 3) z tytułu kosztów składowania i konserwacji . . . . . 1%

2. Za częściową realizację usług, o których mowa w ust. 1, wykonawcy otrzymują wynagrodzenie w wysokości ustalonej dla zamówionej i zrealizowanej części usługi.

§ 7. 1. Za zakupione przez wykonawcę wyroby grupy A określone w kol. 4 załącznika do zarządzenia, wykonawcy przysługuje zwrot kosztów, obejmujący wartość tych wyrobów w cenach zakupu wykazanych w fakturach dostawców, z doliczeniem normatywnych kosztów transportu na plac budowy.

2. Wyroby, o których mowa w ust. 1, należy refakturować inwestorom niezwłocznie po dostarczeniu ich na plac budowy. Zasada ta obowiązuje również w rozliczeniach między generalnym wykonawcą, a podwykonawcą.

§ 8. 1. W razie gdy wyroby grupy B zamawia i dostarcza zamawiający, powinien odstąpić ich przydział lub zamówienie wykonawcy, a w razie dokonanego ich zakupu odstąpić je odpłatnie wykonawcy.

2. Odstąpienie, o którym mowa w ust. 1, następuje na podstawie odrębnej faktury, określającej cenę zakupu według faktur dostawców, wycenione koszty zaopatrzenia w wysokości 1% oraz koszty transportu na odległość nie większą od przyjętej w kosztorysie.

Należność z tytułu takiej faktury powinna być przekazana na konto inwestycyjne budowy.

§ 9. Koszty wyrobów grupy B wlicza się do kosztów materiałów bezpośrednich.

§ 10. Roboty budowlane i montażowe realizowane po dniu 31 grudnia 1977 r. na podstawie kosztorysów uwzględniających dotychczasowo-

wy podział wyrobów na zaliczane i nie zaliczane do wartości produkcji budowlano-montażowej należy fakturować według zasad ustalonych w zarządzeniu.

§ 11. Zmiany wartości robót budowlanych i montażowych wynikające z przeniesienia kabli z wyrobów grupy B do wyrobów grupy A resorty nadzorujące inwestorów i wykonawców rozliczą w projekcie planu na 1978 rok składanym w Komisji Planowania przy Radzie Ministrów.

§ 12. Traci moc zarządzenie Przewodniczącego Komisji Planowania przy Radzie Ministrów i Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 9 lutego 1972 r. w sprawie podziału maszyn, urządzeń, konstrukcji i materiałów na zaliczane i nie zaliczane do wartości produkcji budowlanej i montażowej (Dziennik Budownictwa Nr 2 poz. 3).

§ 13. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą obowiązującą od dnia 1 stycznia 1978 roku.

WICEPREZES RADY MINISTRÓW  
PRZEWODNICZĄCY KOMISJI PLANOWANIA  
PRZY RADZIE MINISTRÓW

Tadeusz Wrzaszczyk

MINISTER  
BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU  
MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

Adam Glazur

Załącznik do zarządzenia nr 25 Przewodniczącego Komisji Planowania przy Radzie Ministrów oraz Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych

#### WYKAZ

wyrobów nie zaliczanych do wartości produkcji budowlanej i montażowej („grupa A”)

Lp.	Sygnal S/W	Nazwa maszyny, urządzenia, konstrukcji i materiału nie zaliczanych do wartości produkcji budowlanej i montażowej	Nazwa maszyny, urządzenia, konstrukcji i materiału nie zaliczanych do wartości produkcji budowlanej i montażowej dostarczanych przez wykonawcę robót
1	2	3	4
1	061	Wyroby odlewni (łącznie z armaturą) oraz piasek żeliwny (0614-7) z wyjątkiem:	
2		— wyrobów odlewniczych żeliwnych nie wymienionych wyżej (0614).	
3		— armatury żeliwnej zaporowej i dławiącej do ręcznej obsługi o średnicy do 600 mm (0615-11).	Armatura metalowa przemysłowa o średnicy powyżej 600 mm (z wyjątkiem armatury z napędem mechanicznym którą dostarcza inwestor). (*)
4		— armatury żeliwnej zwrotnej, bezpieczeństwa i redukcyjnej (0615-13).	Armatura systemu powietrznego pieców koksowniczych oraz zasowy gazowe, powietrzne i odpylne pieców przemysłowych (*).
5		— armatury żeliwnej, wskazującej, oddzielającej, wyrównawczej i strumieniowej o średnicy do 600 mm (0615-14).	
6		— armatury żeliwnej sieci ulicznej o średnicy do 600 mm (0615-15).	
7		— armatury stalowej i stalowej zaporowej i dławiącej do ręcznej obsługi o średnicy do 600 mm (0615-21).	
8		— armatury stalowej i stalowej zwrotnej, bezpieczeństwa i redukcyjnej o średnicy do 600 mm (0615-23).	
9		— armatury stalowej i stalowej wskazującej, oddzielającej i wyrównawczej o średnicy do 600 mm (0615-24).	
10		— armatury z metali nieżelaznych o średnicy do 600 mm (0615-3).	
11		— armatury metalowej sanitarnej i sieci domowej (0616).	
12		— osprzętu centralnego ogrzewania z metali nieżelaznych (0617-1).	
13		— części metalowych do sprzętu sanitarnego, armatury przemysłowej, sanitarnej i sieci domowej (0619).	
14	0622-1	Konstrukcje stalowe dla urządzeń ruchomych,	

1	2	3	4
15	0622-23	Konstrukcje stalowe dla urządzeń technologicznych.	Konstrukcje stalowe aparatury, kolumn, kotłów, skrubców płuczek, cyklonów, filtrów, elektrofiltrów, separatorów, granulatorów, parowników i bębnow gaszących, których średnica przekracza 3 m (*).
16	•	Podgrzewacze i wymienniki ciepła pojemnościowe, rurowe i przeciwprądowe.	Podgrzewacze i wymienniki ciepła pojemnościowe o średnicy do 1500 mm włącznie i rurowe o średnicy do 250 mm włącznie (*).
17	•	Skrapłacze, parowniki, schładzacze.	Skrapłacze wiązkowe, przeciwprądowe i płaszczowo-rurowe o średnicy do 1000 mm (*).
18	•		Skrapłacze ociekowe, ociekowo-zaczepekowe, natryskowo-wyparne, dochładzacze przeciwprądowe o średnicach do 150 mm (*).
19	•		Parowniki stromorurowe i węzownicowe oraz oziębiacze, osuszacze pionowe i zespoły osuszające (*).
20	•	Zbiorniki stalowe, hydrofory itp.	Zbiorniki i hydrofory itp. o średnicy do 1500 mm (*).
21	0623-2	Zbiorniki cystern metalowe.	Zbiorniki cystern o średnicy do 1500 mm (0623-2).
22	071	Maszyny i urządzenia energetyczne.	Kotły parowe i wodne nieobmurowane centralnego ogrzewania wraz z rusztami, palnikami, zasilaczami, cyklonami, kłapami dymnymi, włazami, wziernikami, podwieszeniem, podparciem i resztą osprzętu (0711-3).
23	072	Maszyny i urządzenia górnicze,	
24	073	Maszyny i urządzenia hutnicze i odlewnicze.	
25	074	Obrabiarki, maszyny i urządzenia do obróbki metali.	
26	075	Aparaty, maszyny i urządzenia do procesu chemicznego.	
27	076	Maszyny i urządzenia do przerobu materiałów i produkcji materiałów budowlanych.	
28	077	Maszyny i urządzenia dla przemysłu lekkiego.	
29	078	Maszyny i urządzenia dla przemysłu spożywczego.	
30	079	Maszyny i urządzenia dla pozostałych gałęzi przemysłu.	
31	0811	Maszyny i urządzenia do robót ziemnych.	
32	0816	Maszyny i urządzenia do przygotowania pasz i dla hodowli.	
33	0812	Maszyny i urządzenia do robót budowlanych.	
34	084	Maszyny i urządzenia dla handlu i innych działów gospodarki narodowej.	
35	085	Urządzenia dźwigowo-transportowe.	Dźwigi osobowe i towarowe (0851-2).
36	087	Maszyny i urządzenia ogólnego przeznaczenia — pozostałe z wyjątkiem: — pomp wodorowych skrzydełkowych ręcznych (0871-221).	Pompy o masie do 500 kg wraz z silnikiem i płytą z wyjątkiem pomp kwasoodpornych (0871).
37			
38			
39			Sprężarki powietrza o wydajności 0,15 m <sup>3</sup> /min. (0872).
40			Aparaty Lux i konwektory (0874-23).
41			Wentylatory o masie do 1000 kg (0874-1).
42			Odpylacze oraz cyklony i multicyklony (0874-3).
43			Komory klimatyzacyjne z pełnym wyposażeniem (0874-4).
44	•	Filtry płaskowe, olejowe i działkowe.	Aparaty nawilżające (0874-4).
45	•	Maszyny i urządzenia nie wymagające montażu.	Filtry piaskowe, olejowe i działkowe (*).
46	091	Urządzenia do automatycznej regulacji i sterowania oraz urządzeń automatycznej blokady (0917-45), z wyjątkiem: — regulatorów bezpośredniego działania (0912-11), — wyposażenia i osprzętu blokowego systemu regulacji ciągłej (0917-4) nie wymienione wyżej, — elementów blokowego systemu elektrycznej regulacji ciągłej (0917-9), — przekaźników do automatyki przemysłowej i energetycznej oraz zabezpieczeń (0918-4).	
47			
48			
49			
50			
51	092	Urządzenia automatycznego przetwarzania informacji.	
52	093	Środki techniki obliczeniowej i biurowej.	
53	094	Aparatura pomiarowa i urządzenia laboratoryjne oraz liczniki strat (0941-44), liczniki specjalne (0941-45), liczniki impulsów (0941-46) i stacje wzornicze do liczników elektrycznych (0941-47), z wyjątkiem: — przyrządów pomiarowych elektrycznych o wskaźniku wychyłowym nie przenośnych (0941-1), — liczników (elektrycznych) nie wymienionych wyżej (0941-4), — rejestratorów elektrycznych (0941-5).	Wodowskazy, wodomierze, manometry przemysłowe bez wyposażenia np. urządzenia stykowe, przekaźniki, nadajniki itp. (0943-7).
54			Termometry techniczne bez wyposażenia (0945-2).
55			Zegary elektryczne wtórne (0945-425).
56			

1	2	3	4
57	095	Aparatura pomiarowa i naukowo-badawcza optyczna i optyczno-mechaniczna.	
58	096	Przyrządy i wyroby optyczne i optyczno-mechaniczne.	
59	097	Urządzenia, narzędzia, przyrządy i aparaty medyczne oraz weterynaryjne.	
60	111	Maszyny i urządzenia elektroenergetyczne, w tym transformatory bez względu na napięcie, wyłączniki na napięcie 110 kV o mocy wyłączalnej powyżej 3500 MVA oraz wyłączniki i odłączniki na napięcie 220 kV i wyższe (1113-4) urządzenia sprężarkowe samoczynne do łączników wysokiego napięcia (1114-75) z wyjątkiem:	Maszyny wirujące o mocy ułamkowej (111-1).
61		— urządzeń rozdzielczych wysokiego napięcia do 110 kV (1114-1).	Kondensatory energetyczne statyczne — baterie kondensatorowe (1113-3).
62		— łączników wysokiego napięcia nie wymienionych wyżej (1114-2).	Prostowniki, stacje prostownikowe, półprzewodnikowe, automatyczne oraz układy (szafy) tyrystorowe (113-4).
63		— przekładników wysokiego napięcia (1114-3),	
64		— odgromników wysokiego napięcia (1114-4),	
65		— aparatów i urządzeń pomocniczych wysokiego napięcia (1114-7).	
66		— aparatury rozdzielczej, łączeniowej i zabezpieczającej niskiego napięcia (1115).	
67	1126	Kable elektroenergetyczne.	Kable elektroenergetyczne (1126).
68	1127	Kable sygnalizacyjne.	Kable sygnalizacyjne (1127).
69	1128	Kable telefoniczne.	Kable telefoniczne (1128).
70	1132	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu z wyjątkiem:	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu pociągów, elektryczne (1132-1) i mechaniczne (1132-2).
71		— urządzeń bezpieczeństwa ruchu ulicznego i drogowego (1132-3).	
72	1133-7	Projektory oświetleniowe filmowe i teatralne.	
73	1134	Akumulatory elektryczne i baterie galwaniczne.	
74	1136	Sprzęt elektrotechniczny gospodarstwa domowego.	Kuchnie i kuchenki elektryczne (1136-111, 1136-112) oraz urządzenia elektryczne grzejne do podgrzewania wody (1136-16).
75	115	Wyroby przemysłu elektronicznego i teletechnicznego z wyjątkiem:	Stojaki i przełącznice telekomunikacyjne wszystkich typów (*).
76		— anten i osprzętu antenowego (1153-5),	
77		— elektrycznych źródeł światła (1154).	
78	1622-4	Części aparatury chemicznej kwasoodpornej — kamionkowej.	Głośniki i kolumny dźwiękowe 1158-7).
79	*	Katalizatory i wypełniacze.	Katalizatory i wypełniacze (*).
80	*	Wieże chłodnicze.	Wieże chłodnicze (*).
81	*	Odolejaczce.	Odolejaczce (*).
82	*	Drzwi chłodnicze wszystkich typów.	Drzwi chłodnicze wszystkich typów (*).
83	*	Wyposażenie nie wmontowywane do budowanych obiektów.	
84	*	Fotele mocowane na stałe.	

## U w a g i:

- a) Liczby w nawiasach podane w kol. 3 i 4, oznaczają symbole Systematycznego Wykazu Wyrobów (SWW).
- b) W pozycjach oznaczonych gwiazdką w kol. 2 i 4, nie podano symboli SWW, ponieważ wyroby te występują w różnych gałęziach przemysłu.
- c) Z wyrobów wymienionych w poz. 14, 15, 20 i 21 wyjątek stanowią urządzenia i konstrukcje dostarczane w elementach (częściach), które zalicza się do wyrobów grupy B.

## Należą do nich:

- metalowe płaszcze aparatów, zbiorników, kolumn i pieców przemysłowych (oprócz pieców obrotowych),
- konstrukcje stalowe mostów przeładunkowych.
- d) Wyroby wymienione w poz. 54 (przyrządy pomiarowe o wskaźniku wychyłowym) oraz w poz. 56 (rejestratory elektryczne), montowane w układach aparatury kontrolno-pomiarowej automatycznej regulacji, zalicza się do wyrobów grupy A.

Redakcja  
**MINISTERSTWO BUDOWNICTWA  
 I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH**  
 Gabinet Ministra  
 Warszawa, ul. Wspólna 2, tel. 21-015, w. 585

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

**INDEKS 35574**