

1034

UCHWAŁA Nr 651 PREZYDIUM RZĄDU

z dnia 16 października 1956 r.

w sprawie zasad oraz norm kosztorysowania i rozliczania dodatkowych kosztów budownictwa w okresie jesienno-zimowym.

W celu uwzględnienia dodatkowych kosztów budownictwa w okresie jesienno-zimowym, zarówno przy planowaniu przez inwestorów środków na pokrycie tych kosztów budownictwa, jak i przy rozliczeniach za wykonane w okresie jesienno-zimowym roboty budowlano-montażowe, Prezydium Rządu uchwała, co następuje:

§ 1. Kosztorysowanie i rozliczanie dodatkowych kosztów robót budowlano-montażowych wykonywanych w okresie jesienno-zimowym zarówno w ramach planu inwestycyjnego, jak i planu kapitalnych remontów, należy przeprowadzać zgodnie z instrukcją oraz normami stanowiącymi załączniki do niniejszej uchwały.

§ 2. 1. Upoważnia się Prezesa Rady Ministrów do dokonywania zmian narzutów procentowych ustalonych w załącznikach nr 2 — 4 do niniejszej uchwały na wniosek zainteresowanych ministrów. Zmiany powyższych narzutów mogą być przeprowadzone w terminie do dnia 30 czerwca każdego roku na rok następny.

2. Do wniosków resortów o zmianę narzutów procentowych powinny być dołączone wyniki badań dodatkowych kosztów robót wykonywanych w okresie jesienno-zimowym. Metoda i zakres tych badań powinny być każdorazowo uzgodnione z Urzędem Rady Ministrów (Biuro Norm Budowlano-Montażowych).

3. Na żądanie Urzędu Rady Ministrów (Biuro Norm Budowlano-Montażowych) resorty obowiązane są do przeprowadzenia badań dodatkowych kosztów budownictwa w okresie jesienno-zimowym.

§ 3. Traci moc uchwała nr 1088 Prezydium Rządu z dnia 28 listopada 1952 r. w sprawie budownictwa zimowego (Monitor Polski Nr A-103, poz. 1608) oraz przepisy wydane na podstawie tej uchwały.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *J. Cyrankiewicz*

Załączniki do uchwały nr 651 Prezydium Rządu z dnia 16 października 1956 r. (poz. 1034).

Załącznik nr 1.

INSTRUKCJA W SPRAWIE ZASAD KOSZTORYSOWANIA I ROZLICZANIA DODATKOWYCH KOSZTÓW ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH, WYKONYWANYCH W OKRESIE JESIENNO-ZIMOWYM

1. Ustalenia wstępne.

1. 1. Okres jesienno-zimowy obejmuje miesiące styczeń, luty, marzec oraz październik, listopad i grudzień każdego roku.

1. 2. Narzuty procentowe podane w załącznikach nr 2 — 4 uwzględniają oprócz kosztu robót przygotowawczych i pogotowia zimowego wszelkie dodatkowe koszty powstałe przy wykonywaniu robót w warunkach zimowych, a mianowicie:

- a) koszty z tytułu obowiązujących dodatków do cen robocizny,
- b) koszty związane z ogrzewaniem budynków, podgrzewaniem i nagrzewaniem zapraw, betonów, żelazobetonów, kruszywa, muru, gruntów itp.,
- c) koszty oczyszczania dróg dojazdowych, terenu robót i miejsca pracy ze śniegu i lodu,
- d) koszty dodatkowej robocizny przy wykonywaniu robót w warunkach zimowych,
- e) koszty zwiększonego zużycia materiałów oraz koszty materiałów dodatkowych,
- f) koszty dodatkowych placów składowych i związanego z tym transportu materiałów z tych placów na plac budowy,
- g) koszty ubiorów ochronnych,

h) koszty urządzeń specjalnych oraz sprzętu specjalnego dla robót w warunkach zimowych wraz z ich amortyzacją,

i) koszty urządzeń placu budowy związanych z wykonywaniem robót w warunkach zimowych (odeszkowanie, cieplaki itp.),

j) inne koszty.

1. 3. Narzuty procentowe podane w załącznikach nr 2 — 4 uwzględniają ceny materiałów obowiązujące w dniu 1 stycznia 1956 r.

1. 4. Narzuty procentowe podane w załącznikach nr 2 — 4 stosuje się do robót wykonywanych siłami własnymi przez każdego wykonawcę. W razie gdy z urządzeń generalnego wykonawcy korzysta podwykonawca, obowiązany jest on do zwrotu odpowiedniej części kosztów poniesionych przez generalnego wykonawcę. Rozliczenie między nimi następuje każdorazowo na podstawie odrębnego porozumienia.

1. 5. W razie korzystania przez wykonawcę z urządzeń inwestora (np. z czynnego centralnego ogrzewania) wskaźniki procentowe nie ulegają zmianie, a rozliczenie pomiędzy inwestorem a wykonawcą z tytułu wzajemnych świadczeń (np. ogrzewania budynku) przeprowadza się w drodze odrębnego porozumienia.

2. Zasady i normy kosztorysowania dodatkowych kosztów wynikających z wykonywania robót w okresie jesienno-zimowym.

2. 1. W celu zaplanowania potrzebnych środków finansowych na pokrycie dodatkowych kosztów występujących przy wykonywaniu robót w okresie jesienno-zimowym należy przy kosztorysowaniu robót budowlano-montażowych stosować do całkowitych sum kosztorysowych narzuty procentowe podane w załączniku nr 2.

2. 2. Powyższe narzuty procentowe stosuje się do wartości robót budowlano-montażowych ujętych w kosztorysie lub zestawieniu kosztów danego obiektu.

2. 3. Kwoty wynikające z zastosowania narzutów procentowych wykazywać należy w odrębnym zestawieniu kosztów, którego suma wchodzi w skład odpowiedniego rozdziału zbiorczego zestawienia kosztów (inne roboty i nakłady).

2. 4. Narzuty procentowe podane w kolumnie 3 załącznika nr 2 stosuje się do całkowitego kosztu budynku (to jest łącznego kosztu robót budowlano-instalacyjnych) lub też całkowitego kosztu takich budowli, jak nawierzchnie drogowe, nawierzchnie kolejowe, sieci gazociągów, wodociągów, kanalizacji itp.

2. 5. Do rodzajów budownictwa podanych w dziale B załącznika nr 2 stosuje się narzuty procentowe zawarte w kolumnach 4, 5 i 6. W razie braku rozbicia kosztów budowy na poszczególne rodzaje robót (roboty budowlane, roboty instalacyjne, roboty elektryczne) stosuje się narzuty procentowe podane w kolumnie 3 załącznika. Narzuty procentowe podane w kolumnach 4, 5 i 6 stosuje się również w przypadku, gdy dany rodzaj robót występuje samodzielnie (np. roboty elektryczne przy elektryfikacji budynków istniejących).

2. 6. Narzuty procentowe podane w załączniku nr 2 stosuje się tylko do wartości nakładów na roboty budowlano-montażowe.

2. 7. Narzutów procentowych podanych w załączniku nr 2 nie stosuje się, jeżeli z projektu organizacji robót wynika, że roboty w danym obiekcie wykonane zostaną całkowicie poza okresem jesienno-zimowym lub też będą wykonywane wyłącznie wewnątrz pomieszczeń eksploatowanych i ogrzewanych.

3. Zasady i normy rozliczania dodatkowych kosztów robót wykonywanych w okresie jesienno-zimowym.

3. 1. Dla celów rozliczeń (fakturowania) dodatkowych kosztów występujących przy wykonywaniu robót w okresie jesienno-zimowym należy stosować narzuty procentowe podane w załącznikach nr 3 i 4.

3. 2. Powyższe narzuty procentowe stosuje się tylko do wartości tych robót objętych fakturą, które były wykonywane w okresie jesienno-zimowym

3. 3. W miesiącach październiku, listopadzie i grudniu 1956 r. stosuje się narzuty procentowe podane w załącznikach nr 3 i 4 z mnożnikiem 0,6.

3. 4. Za zgodą Urzędu Rady Ministrów (Biuro Norm Budowlano-Montażowych) poszczególne resorty mogą stosować scalone narzuty procentowe do rozliczeń (fakturowania), obliczone na podstawie narzutów podanych w załącznikach nr 3 i 4. Scalenie powyższe może dotyczyć elementów obiektów, a w porozumieniu z inwestorem — również jednorodnych grup robót (np. roboty stanu surowego, roboty stanu wykończeniowego itp.).

Załącznik nr 2.

NARZUTY PROCENTOWE DLA CELÓW PLANOWANIA DODATKOWYCH KOSZTÓW BUDOWNICTWA W OKRESIE JESIENNO-ZIMOWYM

Lp.	Rodzaj budownictwa	Narzut procentowy dla całego obiektu lub rodzaju robót	Narzut procentowy, liczony oddzielnie co do poszczególnego rodzaju robót w obiekcie:			U w a g i
			budowlanych	wodociągowo-kanalizacyjnych, gazowych i centralnego ogrzewania	elektroinstalacyjnych	
1	2	3	4	5	6	7
	A. Roboty przygotowawcze.					
	Rozbiórki, odgruzowania i urządzenia placu budowy	1,2				
	B. Budynki.					
1	Hale i budynki szkieletowe żelbetowe monolityczne	2,3	2,8	0,3	0,3	
2	Hale i budynki szkieletowe żelbetowe prefabrykowane lub z elementów wielkopłytowych	1,1	1,2	0,3	0,3	
3	Budynki szkieletowe stalowe	1,2	1,4	0,3	0,3	
4	Budynki murowane	1,5	1,7	0,3	0,3	
5	Budynki drewniane	0,9	1,0	0,3	0,3	

1	2	3	4	5	6	7
	C. Roboty inżynierskie i specjalne.					
1	Roboty ziemne (wały, stadiony, strzelnice, przekopy, nasypy itd.)	1,2				
2	Ciągi melioracyjne, kanały	1,3				
3	Roboty kesonowe i studzienne	1,5				
4	Pale:					
	a) wbijane	0,8				
	b) wpuszczane	2,2				
5	Konstrukcje drewniane (mosty, wieże itp.)	0,8				
6	Konstrukcje stalowe (wieże, maszty, mosty, dźwigi, wiatki, zbiorniki, kolejki linowe itp.)	1,3				
7	Konstrukcje żelbetowe i kamienne (mosty, zbiorniki, silosy, osadniki, budowle hydrotechniczne, tunele, wiatki, przepusty itp.)	3,0				
8	Piece przemysłowe i chłodnie kominowe	1,1				
9	Głębienie szybów	0,3				
10	Kominy fabryczne:					
	a) murowane i żelbetowe	3,5				
	b) stalowe	1,7				
11	Nawierzchnie:					
	a) betonowe i kamienne	2,5				
	b) bitumiczne	2,0				
	c) kolejowe i tramwajowe	1,0				
12	Montaż maszyn i urządzeń przemysłowych niezależnie od obiektu	0,4				
13	Sieć zewnętrzna:					
	rurociągi, gazociągi, sieć wodociągowo-kanalizacyjna	1,0				
14	Sieci energetyczne, trakcyjne, telekomunikacyjne, roboty antenowe	0,9				
15	Linie kablowe	0,8				
16	Wiercenie	1,5				
17	Ogrodzenia, parkany, mury oporowe	1,5				
18	Roboty pomiarowe	0,5				
19	Zabezpieczenie ruchu pociągów	0,9				

bez robót ziemnych, które należy liczyć według działu C lp. 1.

U w a g a :

1. Roboty ziemne występujące w obiektach wymienionych w dziale A i B oraz pod lp. 2 — 10 i 12 — 19 działu C zostały objęte właściwym narzutem procentowym i dla celów planowania dodatkowo nie należy ich doliczać.
2. Montaż maszyn i urządzeń przemysłowych w obiektach nie jest ujęty w narzutach procentowych i powinien być wliczony oddzielnie według lp. 12 działu C.

Załącznik nr 3.

NARZUTY PROCENTOWE DLA CELÓW ROZLICZEŃ ZWIĘKSZONYCH KOSZTÓW BUDOWNICTWA
W OKRESIE JESIENNO-ZIMOWYM

Numer asortymentu robót	Wyszczególnienie robót	Narzut procentowy	Uwagi
1	2	3	4
1	Rozbiórki i odgruzowania	2,8	
2	Roboty przygotowawcze dotyczące urządzenia placu budowy	2,5	
3	Roboty transportowe i takelunkowe	2,2	
4	Roboty wiertnicze, studzienne i kesonowe	3,4	
5	Roboty ziemne:		
	a) ręczne	2,8*)	
	b) zmechanizowane	1,7*)	
6	Roboty murowe zewnętrzne	7,0	
7	Roboty murowe wewnętrzne	3,6	wykonywane pod dachem
8	Roboty betonowe i żelbetowe zewnętrzne (stemplowanie, deskowanie, zbrojenie, układanie betonu):		
	a) w masywach i fundamentach	5,3	
	b) w konstrukcjach	10,4	
9	Roboty betonowe i żelbetowe wewnętrzne:		
	a) masywy i fundamenty	3,1	wykonywane pod dachem
	b) konstrukcje	7,6	
10	Roboty ciesielskie zewnętrzne (z wyjątkiem stemplowań i deskowań)	1,7	
11	Roboty ciesielskie i stolarskie wewnętrzne	0,8	
12	Roboty ślusarsko-kowalskie zewnętrzne	0,8	
13	Roboty ślusarsko-kowalskie wewnętrzne	0,5	
14	Roboty blacharskie zewnętrzne	1,4	
15	Roboty dekararskie — krycie papą:		
	a) na gwóźdź	1,4	
	b) na lepik	4,5	
16	Roboty dekararskie — krycie innymi materiałami	1,7	
17	Roboty tynkarskie i oblicowanie ścian	3,4	
18	Roboty szklarskie	0,4	
19	Roboty zduńskie	1,1	
20	Roboty posadzkarskie — układanie podłogi białej i klepki na gwóźdź	0,4	
21	Roboty posadzkarskie — układanie klepki na lepik	1,1	
22	Roboty posadzkarskie — inne rodzaje posadzek	1,1	
23	Roboty malarskie:		
	a) olejne	0,8	
	b) klejowe	0,8	
	c) olejne zewnętrzne	3,4	
24	Instalacje wewnętrzne: wodociągowo-kanalizacyjne, gazowe, centralnego ogrzewania i wentylacji	0,6	
25	Instalacje zewnętrzne: wodociągowo-kanalizacyjne, gazowe i centralnego ogrzewania	2,6	
26	Instalacje elektryczne i dźwigowe wewnętrzne	0,6	
27	Instalacje elektryczne zewnętrzne	1,1	
28	Roboty ciesielskie inżynierskie zewnętrzne	1,7	

1	2	3	4
29	Roboty palowe:		
	a) pale wbijane	1,7	
	b) pale wpuszczane	4,8	
30	Roboty spawalnicze zewnętrzne	0,8	
31	Wykonywanie konstrukcji stalowych	1,4	
32	Montaż konstrukcji stalowych	2,5	
33	Montaż żelazobetonowych hal prefabrykowanych i budynków z elementów wielkopłytowych, ogrodzeń z elementów prefabrykowanych żelbetowych itp.	1,6	
34	Nawierzchnie:		
	a) torowe, kolejowe i tramwajowe	2,2	bez robót ziemnych
	b) bitumiczne	4,8	bez robót ziemnych
	c) kamienne i betonowe	5,6	bez robót ziemnych
35	Roboty regulacyjne na rzekach i potokach	2,2	
36	Roboty czerpalne śródlądowe	3,6	
37	Montaż sieci i stacji energetycznych	2,0	
38	Głębienie szybów	0,6	
39	Budowa pieców przemysłowych	1,7	
40	Montaż, demontaż oraz remont maszyn i urządzeń przemysłowych	0,8	
41	Roboty kablowe zewnętrzne	1,7	bez robót ziemnych
42	Roboty telekomunikacyjne dotyczące linii napowietrznych i roboty antenowe	1,7	
43	Roboty pomiarowe	1,1	
44	Zabezpieczenie ruchu pociągów	1,7	

*) Uwaga: Narzuty procentowe do kosztów robót ziemnych wykonywanych w okresie jesienno-zimowym, podane w pozycji 5a i 5b, należy stosować tylko w przypadkach, gdy objętość zamrożonego gruntu nie przekracza 10% ogólnej objętości wykopów wykonanych w danym miesiącu.

Załącznik nr 4.

NARZUTY PROCENTOWE ZWIĘKSZONYCH KOSZTÓW ROBÓT ZIEMNYCH WYKONYWANYCH W OKRESIE JESIENNO-ZIMOWYM W PRZYPADKACH, GDY OBJĘTOŚĆ ZAMARZNIĘTEGO GRUNTU W STOSUNKU DO OGÓLNEJ OBJĘTOŚCI WYKOPÓW WYKONANYCH W DANYM MIESIĄCU PRZEKRACZA 10%

(jeżeli objętość zamrożonego gruntu nie przekracza 10%, należy stosować narzut procentowy według załącznika nr 3, poz. 5a lub 5b)

A. Roboty ziemne ręczne.

Narzuty procentowe do kosztu pełnej objętości wykopów.

Lp.	Rodzaj robót	Głębokość przemarzania	
		do 0,75 m	powyżej 0,75 m
1	Rowy i wykopy wąskoprzestrzenne oraz jamiste na fundamenty bez rozparcia (bez transportu)	25	43
2	Wykopy wąskoprzestrzenne na przewody gazowe, wodociągowe, kanalizacyjne itp. z rozparciem (bez transportu)	16	24
3	Wykopy szerokoprzestrzenne (bez transportu)	26	37
4	Wykopy wszelkiego rodzaju wraz z transportem urobku	15	20

Uwaga: Głębokość przemarzania należy mierzyć czterokrotnie w ciągu miesiąca i obliczać średnią wartość.

B. Roboty ziemne zmechanizowane.

Lp.	Rodzaj robót	Bez względu na głębokość przemierzania
1	Wykop wraz z transportem urobku	5
2	Wykop bez transportu (na odkład)	11

U w a g a : Narzuty procentowe podane w tablicach A i B uwzględniają oprócz kosztów wymienionych w pkt 1. 2. instrukcji również następujące koszty:

- a) wynikającą z norm pracy różnicę odpajania, załadunku, transportu, wyładunku i zasyпки gruntu zmarzniętego (zmiana struktury gruntu),
 b) roboty dodatkowe związane z osiadaniem na skutek zasypania gruntem zmarzniętym (zasypanie, przebrukowywanie itp.).

1035**UCHWAŁA Nr 654 PREZYDIUM RZĄDU**

z dnia 18 października 1956 r.

zmieniająca uchwałę z dnia 26 września 1952 r. w sprawie utworzenia wojewódzkich biur projektów przy prezydiach wojewódzkich rad narodowych.

Prezydium Rządu uchwala, co następuje:

§ 1. W § 8 uchwały nr 827 Prezydium Rządu z dnia 26 września 1952 r. w sprawie utworzenia wojewódzkich biur projektów przy prezydiach wojewódzkich rad narodowych (Monitor Polski z 1952 r. Nr A-85, poz. 1339, z 1953 r. Nr A-37, poz. 465, z 1954 r. Nr A-39, poz. 532, z 1955 r. Nr 11, poz. 125 i z 1956 r. Nr 46, poz. 543) wprowadza się następujące zmiany:
 1) po ust. 1 dodaje się ust. 2 w brzmieniu:

„2. Postanowien § 6 nie stosuje się do zlecenia adaptacji projektów typowych i powtarzalnych szkół ogólnokształcących i przedszkoli, gdy koszt zleconej adaptacji projektu typowego bądź powtarzalnego nie przekracza 10.000 zł.”;

2) dotychczasowy ust. 2 otrzymuje kolejną numerację 3.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 1 lipca 1956 r.

Prezes Rady Ministrów: J. Cyrankiewicz

1036**LISTA OSÓB WYRÓŻNIONYCH ODZNAKĄ „PRZODOWNIKA PRACY”**

Na podstawie uchwały Rady Ministrów z dnia 30 czerwca 1949 r. w sprawie ustanowienia odznaki „Przodownika Pracy” oraz odznaki i dyplomu „Zasłużonego Przodownika Pracy” (Monitor Polski Nr A-46, poz. 626) następujące osoby zostały wyróżnione w 1955 i 1956 r. odznaką

„PRZODOWNIKA PRACY”

przez Centralny Zarząd Przemysłu Mięsnego:

Bajorski Antoni, Banaszczyk Stanisław, Bernaczek Ryszard, Bielewicz Bolesław, Błaszczynski Marian, Boberski Ludwik, Boncol Edmund, Boreczyk Ryszard, Borycki Jan, Ciesielski Bolesław, Czopek Stefan, Chyła Konrad, Chytry Zygmunt, Dratkowicz Wojciech, Dudek Antoni, Gąsior Wojciech, Gąszczyk Władysław, Goldstrom Jan, Gościnnna Anna, Grabek Franciszek, Grajek Kazimiera, Gromala Józef, Hanas Józef, Iwanciów Władysław, Iwuć Stanisław, Jakubiak

Kazimierz, Jasnoch Franciszek, Jasny Stanisław, Jaworski Józef, Józwiak Józef, Judkiewicz Izrael, Jurek Stanisław, Kamiński Jan, Karski Władysław, Kenig Jan, Kobylski Stefan, Kosicki Alojzy, Kozłowski Stanisław, Kozłowski Paweł, Krysmalski Edward, Kwieciński Jan, Kukla Józef, Lemański Waclaw, Lewandowski Marian, Liszka Jan, Makowski Lucjan, Mąciński Władysław, Meger Leon, Michnik Józef, Mieszala Edward, Miga Stefan, Misiak Michał, Mysza Stanisław, Naglak Szczepan, Nitka Paweł, Nosek Tadeusz, Ochocki Czesław, Pach Elżbieta, Pamuła Leon, Pawełek Franciszek, Pasek Bolesław, Pieczara Stefan, Polka Marta, Reizner Szczepan, Rudek Paweł, Rumak Karol, Rydz Andrzej, Samborski Stanisław, Smoczyński Tadeusz, Srebrzyński Edward, Stasiak Jan, Steinmetz Stefan, Strzelecki Jan, Stryzyk Józef, Switała Józef, Szewczuk Zbigniew, Szuliński Stanisław, Szyryk Julian, Szymański Bolesław, Szymczak Franciszek, Tomecki Konrad, Tysarczyk Józef, Walkowiak Marcin, Wieczorek Tadeusz, Wiluński Bogusław, Winkel Andrzej, Wolska Lucja, Wrona Emil, Zakrzewski Aleksander, Zawadzki Jan, Zieliński Antoni, Zwyrtek Józef, Zwyrtek Stanisław, Żejmo Zenon, Żoła Zofia,

Redakcja: Urząd Rady Ministrów — Biuro Prawne, Warszawa, al. Ujazdowskie 1/3.

Administracja: Administracja Wydawnictw Urzędu Rady Ministrów, Warszawa, ul. Bracka 20a.

Flotczono z polecenia Prezesa Rady Ministrów w Drukarni Akcydensowej w Warszawie, ul. Tamka 3