

20

ZARZĄDZENIE Nr 404 PREZESA RADY MINISTRÓW

z dnia 31 grudnia 1955 r.

w sprawie ustalenia mnożników dla przeliczenia wartości kosztorysowej robót budowlano-montażowych oraz robót i prac geologicznych i geodezyjnych na poziom cen 1956 r.

Na podstawie § 9 ust. 1 uchwały nr 544 Rady Ministrów z dnia 2 sierpnia 1954 r. w sprawie zmiany poziomu cen zbytu środków produkcji oraz niektórych opłat i stawek taryfowych za usługi świadczone w ramach gospodarki uspołecznionej oraz w związku z uchwałą nr 866 Rady Ministrów z dnia 11 grudnia 1954 r. w sprawie przesunięcia terminu zmiany cen zbytu środków produkcji oraz niektórych opłat i stawek taryfowych za usługi świadczone w ramach gospodarki uspołecznionej oraz w sprawie cen fabrycznych i cen porównywalnych — zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się mnożniki dla przeliczenia wartości kosztorysowej robót budowlano-montażowych oraz robót i prac geologicznych i geodezyjnych obliczonej według poziomu cen 1955 r. na poziom cen 1956 r. (mnożniki przeliczeniowe) w wysokości podanej w załącznikach nr 1 i 2.

§ 2. Mnożniki wymienione w załącznikach nr 1 i 2 uwzględniają:

- 1) zmiany kosztów produkcji spowodowane zmianą poziomu cen zbytu środków produkcji oraz niektórych opłat i stawek taryfowych zgodnie z uchwałą nr 544 Rady Ministrów z dnia 2 sierpnia 1954 r. w sprawie zmiany poziomu cen zbytu środków produkcji oraz niektórych opłat i stawek taryfowych za usługi świadczone w ramach gospodarki uspołecznionej,
- 2) zmianę poziomu cen wynikającą z likwidacji nadmiernych strat i zysków przedsiębiorstw budowlano-montażowych, geologicznych i geodezyjnych.

§ 3. Mnożniki ustalone w załącznikach nr 1 i 2 należy stosować do przeliczenia wartości kosztorysowej robót budowlano-montażowych oraz robót i prac geologicznych i geode-

zyjnych wykonywanych po dniu 1 stycznia 1956 r. własnymi siłami przez jednostki organizacyjne wymienione w tych załącznikach.

§ 4. Mnożniki wymienione w załącznikach nr 1 i 2 stosuje się do wartości kosztorysowej robót i prac sprowadzonej do poziomu cen 1955 r. zgodnie z zarządzeniem nr 27 Prezesa Rady Ministrów z dnia 1 lutego 1955 r. w sprawie stosowania w 1955 r. przy kosztorysowaniu i rozliczaniu robót budowlano-montażowych mnożników przeliczeniowych na ceny bieżące 1953 r. (M-53) (Monitor Polski Nr 10, poz. 111) oraz do kwot dodatkowych kosztów zatrudnienia pracowników zamiejscowych i dodatkowych kosztów robót zimowych obliczonych zgodnie z obowiązującymi w 1955 r. normami i przepisami.

§ 5. Do kosztorysów opracowanych w oparciu o katalogi scalonych norm kosztorysowych i cenniki montażu maszyn i urządzeń obowiązujące po dniu 1 stycznia 1956 r. żadnych mnożników nie należy stosować.

§ 6. Ustalenie dodatkowych mnożników przeliczeniowych nie objętych załącznikami nr 1 i 2 lub scalenie mnożników ustalonych niniejszym zarządzeniem z mnożnikami obowiązującymi w 1955 r. nastąpić może na wniosek ministerstw lub urzędów centralnych nadzorujących przedsiębiorstwa wykonawcze — przez Urząd Rady Ministrów (Biuro Norm Budowlano-Montażowych) w porozumieniu z właściwymi departamentami Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 1 stycznia 1956 r.

Prezes Rady Ministrów: w z. *St. Jędrychowski*

Załącznik nr 1 do zarządzenia nr 404
Prezesa Rady Ministrów z dnia 31
grudnia 1955 r. (poz. 20).

MNOŻNIKI DLA PRZELICZENIA WARTOŚCI KOSZTORYSOWEJ ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH ORAZ ROBÓT
I PRAC GEOLOGICZNYCH I GEODEZYJNYCH Z POZIOMU CEN 1955 R. NA POZIOM CEN 1956 R.

Lp.	W y k o n a w c y	Mnożnik
1	2	3
Część I. System zleceńowy.		
A. Przedsiębiorstwa budowlano-montażowe.		
I. Ministerstwo Budownictwa Przemysłowego.		
1	Centralne Zarządy Budownictwa Przemysłowego: Północ, Południe, Śląsk, Zachód	1,25
2	Centralny Zarząd Budownictwa Wodno-Inżynierskiego:	
	a) Zjednoczenie Budownictwa Inżyniersko-Morskiego	1,30
	b) Zjednoczenie Robót Wiertniczych i Fundamentowych	1,08
	c) Zjednoczenie Wodno-Inżynierskie Budownictwa Przemysłowego	1,23
3	Centralny Zarząd Budownictwa Lądowo-Inżynierskiego	1,34
4	Centralny Zarząd Instalacji Przemysłowych	1,23
5	Centralny Zarząd Montażu Urządzeń Elektrycznych	1,24
6	Centralny Zarząd Konstrukcji Stalowych „Mostostal”:	
	a) wartość robót bez wartości konstrukcji	1,00
	b) wartość konstrukcji w cenach 1955 r.	1,80
7	Centralny Zarząd Budowy Elektrowni:	
	a) Zjednoczenie Montażu Elektrowni „Energomontaż — Południe”	1,10
	b) Zjednoczenie Montażu Elektrowni „Elektrobudowa”	1,32
	c) Przedsiębiorstwo Budowy Elektrowni „Energobudowa”	1,31
	d) Przedsiębiorstwo Robót Termoizolacyjnych „Termoizolacja”	0,90
	e) Zjednoczenie Montażu Elektrowni „Energomontaż — Północ”	1,10
	f) Krakowskie Przemysłowe Zjednoczenie Budowy Elektrowni	1,25
	g) Warszawskie Przemysłowe Zjednoczenie Budowy Elektrowni	1,25
	h) Przedsiębiorstwo Montażu Aparatury Pomocniczej i Automatyki	1,32
	i) Przedsiębiorstwo „Chłodnie Kominowe”	1,08
8	Zjednoczenie Przemysłowe Budowy Huty im. Lenina	1,43
9	Zjednoczenie Robót Zmechanizowanych Budownictwa Przemysłowego	1,00
10	Zjednoczenie Budowy Pieców Przemysłowych Budownictwa Przemysłowego	1,23
II. Ministerstwo Budownictwa Miast i Osiedli.		
11	Centralne Zarządy Budownictwa Miejskiego: Warszawa, Północ, Południe, Zachód, Śląsk	1,45
12	Centralny Zarząd Budownictwa Wojskowego (bez zjednoczeń instalacyjnych)	1,45
13	Przedsiębiorstwa budownictwa miejskiego	1,45
14	Centralny Zarząd Budownictwa Wiejskiego	1,38
15	Centralny Zarząd Robót Instalacyjnych Budownictwa Miejskiego oraz zjednoczenia instalacyjne w Centralnym Zarządzie Budownictwa Wojskowego:	
	a) zjednoczenia instalacji sanitarnych	1,25
	b) zjednoczenia instalacji elektrycznych	1,30

1	2	3
16	Centralny Zarząd Robót Inżynieryjnych Budownictwa Miejskiego:	
	a) zjednoczenia robót inżynieryjnych	1,27
	b) Przedsiębiorstwo Robót Zmechanizowanych	0,90
	c) Zjednoczenie Robót Kamieniarskich	1,21
	<i>III. Ministerstwo Kolei.</i>	
17	Centralny Zarząd Przedsiębiorstw Robót Kolejowych	1,51
18	Centralny Zarząd Elektryfikacji Kolei	1,40
19	Przedsiębiorstwo Kolejowych Robót Zabezpieczenia i Łączności	1,34
	<i>IV. Ministerstwo Transportu Drogowego i Lotniczego.</i>	
20	Centralny Zarząd Budowy Dróg i Mostów:	
	a) przedsiębiorstwa robót drogowych	1,40
	b) przedsiębiorstwa robót mostowych	1,40
	<i>V. Ministerstwo Łączności.</i>	
21	Centralny Zarząd Budownictwa Łączności:	
	a) przedsiębiorstwa robót telekomunikacyjnych	1,23
	b) pozostałe przedsiębiorstwa	1,40
	<i>VI. Ministerstwo Górnictwa Węglowego.</i>	
22	Centralny Zarząd Budownictwa Węglowego:	
	a) Przedsiębiorstwo Budowlane Przemysłu Węglowego	1,32
	b) Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych Przemysłu Węglowego	1,28
	c) Przedsiębiorstwo Montażowe Urządzeń Górniczych	1,25
	d) Przedsiębiorstwo Montażowe Urządzeń Elektrycznych	1,24
	e) Przedsiębiorstwo Energomontażowe Przemysłu Węglowego	1,18
23	Centralny Zarząd Budowy Kopalń	1,22
24	Centralny Zarząd Robót Górniczych	1,12
25	Przedsiębiorstwo Budowy Szybów	1,14
	<i>VII. Centralny Urząd Naitowy.</i>	
26	„Neftebudowa”	1,21
	<i>VIII. Ministerstwo Energetyki.</i>	
27	Zarząd Przedsiębiorstw Budowy Sieci	1,48
	<i>IX. Ministerstwo Hutnictwa.</i>	
28	Hutnicze Przedsiębiorstwo Remontowe	1,22
29	Centralny Zarząd Budowy Kopalń Rud:	
	a) Przedsiębiorstwo Budowy Kopalń Rud Żelaznych	1,35
	b) Przedsiębiorstwo Budowy Kopalń Rud Nieżelaznych	1,22
	c) Przedsiębiorstwo Budowlano-Remontowe Kopalnictwa Rud Żelaznych	1,35
	d) Przedsiębiorstwo Budowlano-Remontowe Przemysłu Materiałów Ogniotrwałych	1,40
	e) Przedsiębiorstwo Remontowo-Montażowe Kopalnictwa Rud Nieżelaznych	1,40
	f) Przedsiębiorstwo Robót Górniczych (Bolesławiec)	1,25

1	2	3
30	Centralny Zarząd Gazownictwa: a) Budownictwo Urządzeń Gazowniczych „Gazobudowa” b) Przedsiębiorstwo Budowy Gazowni	 1,43 1,39
	<i>X. Ministerstwo Przemysłu Chemicznego.</i>	
31	Centralny Zarząd Przemysłu Kwasu Siarkowego i Nawozów Fosforowych	1,14
32	Centralny Zarząd Budowy Zakładów Chemicznych	1,14
	<i>XI. Ministerstwo Przemysłu Lekkiego.</i>	
33	Centralny Zarząd Remontów Budowlanych i Energetycznych: a) przedsiębiorstwa remontowo-budowlane b) Zakłady Remontowo-Montażowe	 1,22 1,15
	<i>XII. Ministerstwo Przemysłu Drzewnego i Papierniczego.</i>	
34	Zakłady Remontowo-Montażowe Przemysłu Drzewnego i Papierniczego	1,15
35	Przedsiębiorstwo Remontowo-Budowlane Przemysłu Drzewnego i Papierniczego	1,21
	<i>XIII. Ministerstwo Przemysłu Rolnego i Spożywczego.</i>	
36	Zarząd Przemysłu Maszynowego i Mechanizacji: a) Wrocławskie Przedsiębiorstwo Remontowo-Montażowe Przemysłu Rolnego i Spożywczego b) pozostałe przedsiębiorstwa	 1,22 1,12
	<i>XIV. Ministerstwo Skupu.</i>	
37	Przedsiębiorstwo Remontowo-Montażowe Przemysłu Młynarskiego	1,11
	<i>XV. Ministerstwo Rolnictwa.</i>	
38	Centralny Zarząd Elektryfikacji Rolnictwa	1,37
39	Przedsiębiorstwo Wiertniczo-Studniarskie	1,05
	<i>XVI. Ministerstwo Gospodarki Komunalnej.</i>	
40	Centralny Zarząd Miejskich Przedsiębiorstw Remontowo-Budowlanych: a) przedsiębiorstwa remontowo-budowlane: roboty inwestycyjne roboty remontowe b) przedsiębiorstwa robót drogowych c) przedsiębiorstwa robót wodociągowych i kanalizacyjnych d) przedsiębiorstwa robót instalacyjnych	 1,38 1,05 1,11 1,14 1,09
	<i>XVII. Ministerstwo Przemysłu Drobniego i Rzemiosła.</i>	
41	Centralny Zarząd Budownictwa Przemysłu Drobniego: a) zespoły budownictwa przemysłu drobnego b) Przedsiębiorstwo Budownictwa Przemysłu Torfowego w Toruniu	 1,30 1,29
42	Przedsiębiorstwo Montażowe Urządzeń Spichrzowych	1,10
	<i>B. Przedsiębiorstwa geologiczne.</i>	
	<i>I. Ministerstwo Górnictwa Węglowego.</i>	
1	Zarząd Przedsiębiorstw Geologicznych Przemysłu Węglowego	1,16

1	2	3
	<i>II. Centralny Urząd Naftowy.</i>	
2	Przedsiębiorstwo Geologiczne Przemysłu Naftowego	1,35
	<i>III. Centralny Urząd Geologii.</i>	
3	Przedsiębiorstwo Poszukiwań Geofizycznych	1,03
4	Przedsiębiorstwo Robót Geologicznych	1,12
5	Kieleckie Przedsiębiorstwo Geologiczne	1,12
	<i>IV. Ministerstwo Hutnictwa.</i>	
6	Przedsiębiorstwo Geologiczne Kopalnictwa Rud Żelaznych	1,06
7	Przedsiębiorstwo Geologiczne Kopalnictwa Rud Nieżelaznych	1,06
8	Przedsiębiorstwo Geologiczne Przemysłu Materiałów Ogniotrwałych	1,06
	<i>V. Ministerstwo Energetyki.</i>	
9	Przedsiębiorstwo Geologiczno-Inżynierskie	1,10
	<i>VI. Ministerstwo Przemysłu Materiałów Budowlanych.</i>	
10	Przedsiębiorstwo Geologiczne Surowców Skalnych	1,06
	<i>VII. Ministerstwo Gospodarki Komunalnej.</i>	
11	Przedsiębiorstwa geologiczne	1,21
	<i>VIII. Centralny Urząd Gospodarki Torfowej.</i>	
12	Przedsiębiorstwo „Geotorf”	1,06
	<i>C. Przedsiębiorstwa geodezyjne i kartograficzne.</i>	
	<i>I. Ministerstwo Gospodarki Komunalnej.</i>	
1	Przedsiębiorstwa geodezyjne	1,01
	<i>II. Centralny Urząd Geodezji i Kartografii.</i>	
2	Okręgowe Przedsiębiorstwo Miernicze	0,95
3	Państwowe Przedsiębiorstwo Geodezyjne w zakresie:	
	a) wywiadu	0,89
	b) zabudowy	0,95
	c) obserwacji	0,83
	d) niwelacji	1,02
	e) pomiarów specjalnych, obliczeń sieci geodezyjnej	0,96
4	Państwowe Przedsiębiorstwo Fotogrametrii:	
	a) prace topograficzne metodą kombinowaną (asortyment III/e)	0,69
	b) pozostałe prace Państwowego Przedsiębiorstwa Fotogrametrii	1,00
	<i>Część II. System gospodarczy.</i>	
	<i>I. Ministerstwo Transportu Drogowego i Lotniczego.</i>	
1	Centralny Zarząd Dróg Publicznych	1,28
	<i>II. Ministerstwo Górnictwa Węglowego.</i>	
2	Samodzielne oddziały wykonawstwa inwestycyjnego	1,43

1	2	3
	<i>III. Ministerstwo Przemysłu Chemicznego.</i>	
3	Samodzielne oddziały wykonawstwa inwestycyjnego	1,21
	<i>IV. Ministerstwo Przemysłu Drzewnego i Papierniczego.</i>	
4	Roboty gospodarcze	1,18
	<i>V. Ministerstwo Żeglugi.</i>	
5	Centralny Zarząd Dróg Wodnych	1,10
	<i>VI. Ministerstwo Rolnictwa (tylko roboty inwestycyjne).</i>	
6	Centralny Zarząd Wodnych Melioracji (bez zagospodarowania pomelloracyjnego)	1,10
7	Zakłady chmielarskie (budowa nowych chmielarni)	1,60
	<i>VII. Ministerstwo Państwowych Gospodarstw Rolnych.</i>	
8	Roboty gospodarcze (ogólnobudowlane)	1,45
	<i>VIII. Ministerstwo Łączności.</i>	
9	Roboty gospodarcze	1,23
	<i>IX. Ministerstwo Leśnictwa.</i>	
10	Samodzielne oddziały wykonawstwa inwestycyjnego	1,07
	<i>X. Ministerstwo Energetyki.</i>	
11	Samodzielne oddziały wykonawstwa inwestycyjnego	1,34
12	Roboty gospodarcze	1,40
	<i>XI. Ministerstwo Gospodarki Komunalnej.</i>	
13	Zarządy zieleni miejskiej i zakłady obsługi zieleni przy miejskich przedsiębiorstwach gospodarki komunalnej	1,03

Załącznik nr 2 do zarządzenia nr 404
Prezesa Rady Ministrów z dnia 31
grudnia 1955 r. (poz. 20).

WYTYCZNE W SPRAWIE STOSOWANIA MNOŻNIKÓW PRZELICZENIOWYCH

1. W celu prawidłowego przeliczenia wartości robót należy wyodrębnić wartość robót wykonywanych własnymi siłami przez generalnego wykonawcę oraz poszczególnych podwykonawców. Ustalane w ten sposób wartości należy przeliczyć mnożnikami podanymi w kolumnie 3 załącznika nr 1.

2. Zamiast przeliczania dodatkowych kosztów robót ziemnych oraz dodatkowych kosztów zatrudnienia pracowników zamiejscowych za pomocą mnożników można te koszty obliczyć również stosując stawki procentowe obowiązujące w 1955 r. do wartości robót przeliczonej już na poziom cen 1956 r.

3. Do przeliczenia wartości kosztorysowej konstrukcji stalowych należy stosować następujące zasady: Mnożnik 1,80 podany pod lp. 6 lit. b) części I załącznika nr 1 należy stosować do wartości konstrukcji stalowych według ceny zakupu 1955 r.

bez kosztów ogólnych. Koszty ogólne należy obliczać w wysokości 16% wartości konstrukcji stalowych według ceny zakupu 1955 r. Powyższa stawka kosztów ogólnych (16%) scala dla uproszczenia dotychczas stosowaną stawkę kosztów ogólnych w wysokości 3% oraz mnożnik do wartości konstrukcji stalowych, ustalony w wysokości 12,5% dla Centralnego Zarządu Konstrukcji Stalowych w załączniku nr 1 do zarządzenia nr 23 Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego z dnia 21 stycznia 1953 r. w sprawie przeliczenia planu inwestycyjnego i planu budownictwa na 1953 r. (mnożnik 12,5% uwzględnia wpływ podwyżki płac z dnia 3 stycznia 1953 r. na podrożenie całkowitej wartości robót obejmującej również wartość konstrukcji stalowych — wyrównuje on zatem pośrednio zwyczaj kosztów robocizny montażu). Jeżeli

wartość konstrukcji stalowych podano w kosztorysie według ceny zakupu 1956 r., mnożnika 1,80 stosować nie należy. Natomiast należy wówczas ustalić wartość konstrukcji według cen zakupu 1955 r. dzieląc wartość konstrukcji według cen zakupu 1956 r. przez 1,80, a następnie, podobnie jak w pierwszym przypadku, doliczyć koszty ogólne w wysokości 16%.

4. Dla robót wykonywanych systemem gospodarczym przez jednostki nie wymienione w części II załącznika nr 1 mogą być stosowane mnożniki w wysokości podanej poniżej w układzie rodzajowym, obliczone dla przeciętnych warunków wykonawstwa tych robót:

Lp.	Rodzaje robót	Mnożnik dla robót wykonywanych przez:	
		samodzielne oddziały wykonawstwa inwestycyjnego i oddziały wykonawstwa inwestycyjnego	brygady inwestycyjno-remontowe
1	2	3	4
1	Budownictwo ogólne (bez instalacji)	1,22	1,24
2	Instalacje sanitarne wewnętrzne	1,25	1,27
3	Instalacje elektryczne wewnętrzne	1,30	1,33
4	Roboty remontowo-budowlane	1,19	1,20
5	Roboty wodociągowo-kanalizacyjne zewnętrzne	1,19	1,21
6	Sieci elektryczne i linie kablowe	1,40	1,42
7	Roboty telekomunikacyjne	1,22	1,24
8	Roboty drogowe	1,16	1,18
9	Roboty mostowe	1,25	1,27
10	Roboty wiertnicze i fundamentowe	1,08	1,10
11	Roboty kamieniarskie	1,08	1,09
12	Roboty wodno-inżynierskie	1,23	1,25
13	Roboty melioracyjne	1,10	1,12
14	Piece przemysłowe	1,23	1,25
15	Montaż urządzeń dźwigowych	1,25	1,27
16	Instalacje i urządzenia przemysłowe	1,23	1,25
17	Roboty elektromontażowe	1,24	1,26

5. Jeżeli roboty wykonywane systemem gospodarczym odbiegają znacznie od warunków przeciętnych (np. w przypadku robót budowlanych wykonywane są prawie wyłącznie konstrukcje stalowe świetlików itp., dla których podrożenie materiałów jest znacznie wyższe od przeciętnego), wówczas należy dokumentację kosztorysową sporządzić w całości według nowych norm i zasad.

6. Jeżeli sporządzenie kosztorysu według nowych norm i zasad jest utrudnione lub niemożliwe, wówczas w razie występowania rozbieżności, o której mowa w ust. 5, należy obliczyć mnożnik według następującego wzoru:

$$M = 1 + \frac{m}{100} \times \frac{P}{100}$$

gdzie:

$$m = \frac{B}{A} \times 100 \quad \text{— oznacza udział procentowy materiałów w wartości produkcji,}$$

$$P = \left(\frac{C}{B} - 1 \right) \times 100 \quad \text{— oznacza procent podrożenia materiałów po dniu 1 stycznia 1956 r.,}$$

przy tym:

- A — całkowita wartość kosztorysowa robót według poziomu cen 1955 r. wraz z kosztami ogólnymi,
- B — koszt materiałów według cen 1955 r. bez kosztów ogólnych,

C — koszt materiałów według cen 1956 r. bez kosztów ogólnych.

Np.: Wartość kosztorysowa robót w cenach 1955 r. wynosi 82.000 zł. Koszt materiałów przed zwyżką cen według wykazu materiałów oraz cenników central handlowych w 1953 r. (bez kosztów ogólnych) wynosi 22.000 zł. Koszt materiałów według cen 1956 r. z zastosowaniem cenników central handlowych 1956 r. (bez kosztów ogólnych) wynosi 38.000 zł.

Stąd:

$$m = \frac{22000}{82000} \times 100 = 26,8\%$$

$$P = \left(\frac{38000}{22000} - 1 \right) \times 100 = (1,727 - 1) \times 100 = 72,7\%$$

$$M = 1 + \frac{26,8}{100} \times \frac{72,5}{100} = 1,195$$

7. Dla robót wykonywanych po dniu 1 stycznia 1956 r. przez spółdzielnie pracy należy opracować kosztorysy w oparciu o katalogi scalonych norm kosztorysowych i cenniki montażu maszyn i urządzeń obowiązujące po dniu 1 stycznia 1956 r. W razie niemożności opracowania kosztorysów w oparciu o ka-

tałogi scalonych norm kosztorysowych lub cenniki montażu maszyn i urządzeń obowiązujące po dniu 1 stycznia 1956 r. należy stosować kosztorysy opracowane według norm, zasad i cenników kosztorysowych obowiązujących przed dniem 1 stycznia 1956 r., przeliczając te kosztorysy na poziom cen 1955 r. przez zastosowanie obowiązujących mnożników „M—53”, a następnie przeliczając je na poziom cen 1956 r. przez zastosowanie mnożników podanych w ust. 4, kolumna 3. W tym przypadku zleciodawcy przysługuje

zwrot ewentualnych kosztów transportu materiałów na plac budowy według obowiązujących taryf oraz zwrot kosztów dostarczonych materiałów według cenników central handlowych obowiązujących po dniu 1 stycznia 1956 r. — wraz z $\frac{2}{3}$ ustalonych dla materiałów stawek kosztów ogólnych, zgodnie z uchwałą Komitetu Ekonomicznego Rady Ministrów z dnia 30 marca 1950 r. w sprawie zmiany stawek kosztów ogólnych przy robotach budowlanych i instalacyjnych (Biuletyn PKPG Nr 6, poz. 87).