Landesamt

INT Datenverarbeitung und Statistik NV

— Bibliothek —

Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen



Statistische Berichte

Bestell-Nr. M 14 3 9343 (Kennziffer M I 4 – vj 3/93)

Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung und Straßenbau in Nordrhein-Westfalen

August 1993

Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf – Postfach 101105, 40002 Düsseldorf – Telefon (0211) 9449-01

Erschienen im Oktober 1993

Preis dieser Ausgabe 2,50 DM (Jahresbezugspreis 10,00 DM) Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

Inhalt

	CILC
Erläuterungen	3
Tabellenteil	
Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung und Straßenbau in Nordrhein-Westfalen und im Bundesgebiet (Basis 1985 = 100)	6
Preisindex für Wohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – (Neubau in konventioneller Bauart) in Nordrhein-Westfalen 1987 bis zur Gegenwart (Basis 1985 = 100)	8
3. Preisindex für Wohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – (Neubau in konventioneller Bauart), Instandhaltung und Straßenbau in Nordrhein-Westfalen 1968 bis zur Gegenwart (Basis 1985 = 100)	10
4. Meßzahlen für Bauleistungspreise (Wohn- und Nichtwohngebäude) in Nordrhein-Westfalen 1987 bis zur Gegenwart (Basis 1985 = 100)	12
5. Preisindex für Wohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – (Neubau in konventioneller Bauart) in Nordrhein-Westfalen 1962 bis zur Gegenwart (Basis 1913, 1914, 1938, 1950, 1958, 1962, 1970, 1976, 1980 und 1985 = 100)	16
6. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – (Neubau in konventioneller Bauart) sowie für Straßenbau in Nordrhein-Westfalen 1968 bis zur Gegenwart (Basis 1985 = 100)	17
7. Preisindex für Wohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – (Neubau in konventioneller Bauart) im Bundesgebiet 1962 bis zur Gegenwart (Basis 1913, 1914, 1938, 1950, 1958, 1962, 1970, 1976, 1980 und 1985 = 100)	18
8. Preisindex für Wohn- und Nichtwohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – (Neubau in konventioneller Bauart) sowie für Straßenbau im Bundesgebiet 1962 bis zur Gegenwart (Basis 1985 – 100)	10

Erläuterungen

1. Bekanntgegebene Baupreisindizes

Dieser Bericht enthält den Preisindex für den Neubau von Wohngebäuden insgesamt, der neben den Bauleistungen am Bauwerk (Roh- und Ausbauarbeiten) Indexziffern für Geräte (Arbeitsgeräte, Mülltonnen, Feuerlöscher), Außenanlagen (Grünflächen, Tore, Kleinpflaster) und Baunebenleistungen (Architekten-, Ingenieur- und Verwaltungsleistungen) umfaßt. Seit 1976 werden auch (rückwirkend bis 1968) Indexreihen für den Neubau von gemischtgenutzten Gebäuden, Bürogebäuden und gewerblichen Betriebsgebäuden veröffentlicht.

Außerdem enthalten die Tabellen Indexziffern für die Instandhaltung von Ein- und Mehrfamiliengebäuden (mit Schönheitsreparaturen) sowie für Schönheitsreparaturen in Wohnungen. Indizes für den Straßenbau und (seit 1976) für Ortskanäle gehören ebenfalls zum Veröffentlichungsprogramm.

2. Periodizität und Repräsentanz der Baupreisindizes

Die Baupreisindizes werden für die Monate Februar, Mai, August und November ermittelt; aus den Indexwerten der vier Erhebungsmonate werden Jahresdurchschnitte errechnet. Absolute Preise sind wegen ihrer verhältnismäßig großen Streuung, die vor allem auf die unterschiedliche Ausführung der beobachteten Bauleistungen zurückzuführen ist, nicht angegeben. Die Indizes repräsentieren die Entwicklung der Preise für sog. Regelbauleistungen, d. h. für Leistungen, die

- von den Bauunternehmen in der Regel laufend ausgeführt werden,
- nach der Systematik der Verdingungsordnung für Bauleistungen (VOB) für die betreffende Bauarbeit typisch sind und
- mit ihrer Preisentwicklung auch die übergeordnete Bauarbeit widerspiegeln.

3. Berücksichtigung der Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer)

Die hier mit Meß- und Indexzahlen dargestellte Preisentwicklung schließt die Mehrwertsteuer ein, da es sich bei den Bauleistungen im Wohnungs-, Nichtwohnungs- und Straßenbau in der Regel um Leistungen für den Endverbraucher handelt; die Zahlenangaben sind mit den Werten vor der Umstellung auf das neue Umsatzsteuersystem vergleichbar.

Erhoben werden die Bauleistungspreise jedoch ohne Mehrwertsteuer, weil die Betriebe die einzelnen Leistungen in der Regel netto kalkulieren und dann die von ihnen erbrachte Gesamtbauleistung mit der Mehrwertsteuer belasten.

4. Veröffentlichte Basisjahre und langfristige Vergleiche

Der Baupreisindex für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) wird in Nordrhein-Westfalen auf der Originalbasis 1985 sowie für die Basisjahre 1913, 1914, 1938, 1950, 1958, 1962, 1970, 1976 und 1980 veröffentlicht.

Die übrigen Baupreisindizes werden nur auf der Basis 1985 bekanntgegeben; für diese Bauleistungen sind jedoch auch Vergleiche für Zeiten vor dem Februar 1985 (= erster Indexmonat des neuen Basisjahres) möglich, wenn die Zeitreihen des Basisjahres 1980 durch Multiplikation der Werte auf Basis 1985 mit folgenden **Umrechnungsfaktoren** fortgeführt werden:

Neubau

Ein- und Zweifamiliengebäude	1,13914
Mehrfamiliengebäude	1,15030
Gemischtgenutzte Wohngebäude	1,15331
Bürogebäude	1,16884
Gewerbliche Betriebsgebäude	1,16667

Instandhaltung von

1,21090 Einfamiliengebäuden mit Schönheitsreparaturen 1,20081 Mehrfamiliengebäuden mit Schönheitsreparaturen 1,20808 Schönheitsreparaturen in Wohnungen Straßenbau 1,02117 Ortskanäle 1,03109

Zahlenbeispiel:

Der Baupreisindex für Bürogebäude auf der Basis 1985 lag im November 1990 bei 116,9 Punkten. Die Umbasierung auf das Basisjahr 1980 mit dem Umrechnungsfaktor von 1,16884 ergibt für November 1990 einen Wert von 136,6 Punkten.

5. Berechnung der Indizes und Indexumstellungen

Die Indexwerte werden aus den regelmäßig in Nordrhein-Westfalen ermittelten Baupreisen errechnet. Die Bauleistungen, deren Preise beobachtet werden, und ihre Anteile sind in einem bundeseinheitlichen Wägungsschema zusammengefaßt; es liegt den Indizes als feste Größe (von Basisjahr zu Basisjahr) zugrunde. Wenn die Bauverhältnisse sich wesentlich ändern, z. B. bei rückläufiger Marktbedeutung einzelner Bauleistungen oder bei Einführung neuer Bauweisen, müssen die Wägungsunterlagen aktualisiert werden.

Die Baupreisindizes werden für Perioden von November 1990 an nur noch nach den Bauverhältnissen des neuen Basisjahres 1985 berechnet: Indexreihen auf dem neuen Basisjahr berücksichtigen für Zeiten vor 1985 die Entwicklung der Indizes früherer Basisjahre. Indexreihen auf früheren Basisjahren (1913, 1914, 1938, 1950, 1958, 1962, 1970, 1976, 1980) wurden von dem neuen Basisjahr an durch neue Werte, die die geänderten Bauverhältnisse berücksichtigen, ersetzt; für Zeiten vor dem neuen Basisjahr blieben sie jedoch unverändert. Die bundeseinheitlich erforderliche Aktualisierung von Indexreihen früherer Basisjahre bezieht sich also nur auf die Indexwerte des Zeitraumes vom ersten Indexmonat des Basisjahres (Februar 1985) bis zum letzten Indexmonat vor der Umstellung (August 1990).

6. Preisgleit- und Wertsicherungsklauseln nach Indexumstellungen

Privatrechtliche Fragen, die sich nach der Neuberechnung von Preisindizes bei Anwendnung und Auslegung von Preisgleit- oder Wertsicherungsklauseln in Verträgen ergeben können, sind ausschließlich zwischen den Vertragsparteien zu klären; statistische Behörden können sich hierzu nicht äußern.

7. Rechnen mit Indexzahlen

Indexveränderung nach Punkten:

Die Entwicklung der Indizes wird in Punkten oder Prozent gemessen.

Differenz zwischen neuem und altem Indexstand (unterschiedliches Ergebnis je

nach Wahl des Basisjahres)

Indexveränderung in Prozent: neuer Indexstand × 100 -100 = +/- %

alter Indexstand

Das Ergebnis ist unabhängig von der Wahl des Basisjahres (geringfügige Rundungsdifferenzen).

Der Preisindex für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) auf der Basis 1985 lag in Zahlenbeispiel:

Nordrhein-Westfalen im November 1989 bei 109,3 und im November 1990 bei 116,1.

Indexveränderung in Punkten: Indexveränderung in Prozent:

 $\frac{116.1 \times 100}{100.2} - 100 = +6.2 \%$ 116,1 - 109,3 = +6,8 Punkte 109,3

Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null) Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- Angabe fällt später an
- berichtigte Zahl
- D einfaches arithmetisches Mittel

Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung Basis

			T		Nordrhein-Westfale	en I
Lfd. Nr.	Art	August	November	Februar	Mai	August
		1992			1993	
						Wohngebäude
1	Bauleistungen am Bauwerk	130,0	130,4	132,9	135,2	136,0
2	Rohbauarbeiten	129,2	129,4	131,8	134,2	134,8
3	Ausbauarbeiten	131,2	131,8	134,8	136,9	137,8
4	Gerät	130,4	131,1	134,4	135,9	136,9
5	Außenanlagen	125,0	125,4	127,4	128,2	128,5
6	Baunebenleistungen	131,8	132,1	134,0	136,0	136,6
7	Insgesamt	130,0	130,4	132,8	135,0	135,7
					Ausgewählt	te Gebäudetyper
8	Ein- und Zweifamiliengebäude	130,0	130,4	132,9	135,2	136,0
9	Mehrfamiliengebäude	130,2	130,6	133,2	135,6	136,3
0	Gemischtgenutzte Gebäude	129,2	129,5	132,0	134,2	134,8
1	Bürogebäude	129,7	130,0	132,6	134,5	135,2
2	Gewerbliche Betriebsgebäude	129,1	129,1	131,5	133,1	133,9
						Instanc
3	Einfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen	133,6	134,1	137,2	139,5	141,2
4	Mehrfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen	132,5	133,0	135,9	138,0	140,2
5	Schönheitsreparaturen in einer Wohnung	132,7	133,1	135,5	137,2	141,4
						Straßenbau
6	Straßenbau	124,0	124,1	125,5	126,2	126,1
7	Landes- und Bundesstraßen	123,6	123,7	125,0	125,6	125,5
	Ortskanäle	129,8				

^{*)} Gebietsstand vor dem 3. 10. 1990

und Straßenbau in Nordrhein-Westfalen und im Bundesgebiet*) 1985 = 100

				Bundesgebiet*)			_
	Veränderung August 1993 gegenüber	Mai	August	November	Februar	Mai	Lfd.
August 199	92 Mai 1993						
	%		1992		19	93	
(Bauleistunge	en insgesamt)						
+4,6	+0,6	131,0	132,7	133,1	135,4	137,4	1
+4,3	+0,4	130,6	132,1	132,4	134,1	136,4	2
+5,0	+0,7	131,8	133,6	134,2	137,2	139,0	3
+5,0	+0,7	133,8	135,3	136,0	139,1	140,7	4
+2,8	+0,2	129,5	131,3	131,5	133,5	135,0	5
+3,6	+0,4	132,6	133,8	134,1	136,1	137,9	6
+4,4	+0,5	131,2	132,8	133,2	135,4	137,4	7
(Rauleistunge	en am Bauwerk)						
Dualoiotango	an Buutton,						
+4,6	+0,6	131,1	132,7	133,1	135,4	137,5	8
+4,7	+0,5	131,1	132,8	133,2	135,4	137,5	9
+4,3	+0,4	130,6	132,1	132,5	134,7	136,7	10
+4,2	+0,5	131,0	132,4	132,8	135,3	137,0	11
+3,7	+0,6	130,1	131,8	131,9	134,0	135,6	12
haltung						ъ.	
+5,7	+1,2	132,9	135,3	135,9	138,9	140,7	13
+5,8	+1,6	132,1	134,8	135,4	138,2	140,0	14
+6,6	+3,1	131,1	135,1	135,5	137,5	139,2	15
						×	
und Ortskanä	le					*	
+1,7	-0,1	127,7	128,9	128,9	130,5	131,6	16
+1,5	-0,1	127,1	128,2	128,2	129,7	130,8	17
				133,3	135,3		18

2. Preisindex für Wohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – (Neubau

Lfd.	Bauleistung	Wägungs- anteil			Durchs	chnitt		
Nr.	bauleistung	%	1987	1988	1989	1990	1991	1992
1	Bauleistungen am Bauwerk	1 000	102,5	104,6	108,0	114,1	121,5	128,
2	Rohbauarbeiten	602,73	101,5	103,3	106,8	113,4	120,7	127,
3	Erdarbeiten – Hochbau	28,27	102,1	104,2	108,5	116,4	125,2	133,
4	Verbauarbeiten	1,68	102,4	104,4	107,0	112,5	120,4	128,
5	Rammarbeiten	0,32	101,9	103,3	106,2	110,8	117,3	122,
6	Entwässerungskanalarbeiten	10,70	102,5	104,2	107,8	115,0	123,9	131,
7	Mauerarbeiten	150,00	102,2	104,3	107,2	114,8	123,0	131,
8	Beton- und Stahlbetonarbeiten	205,37	101,1	103,2	106,7	112,9	119,3	125,
9	Naturwerksteinarbeiten	9,37	103,0	105,2	107,6	112,1	118,5	125,
0	Betonwerksteinarbeiten	7,73	101,0	102,2	105,2	110,8	118,5	127,
1	Zimmer- und Holzbauarbeiten	52,13	100,0	100,3	105,4	114,3	118,7	123,
2	Stahlbauarbeiten	0,21	104,3	105,4	107,5	111,3	114,6	119,
3	Abdichtungsarbeiten	8,28	102,7	104,6	107,8	115,3	123,9	132
4	Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten	40,25	103,0	104,4	106,8	110,9	116,0	122
5	Putz- und Stuckarbeiten	83,24	100,8	103,0	106,1	112,7	122,6	130
6	Gerüstarbeiten	5,18	100,7	100,9	102,8	105,7	110,0	113,
7	Ausbauarbeiten	397,27	103,9	106,6	110,0	115,1	122,5	130,
8	Klempnerarbeiten	16,00	102,6	104,2	107,8	111,3	116,1	122
9	Fliesen- und Plattenarbeiten	32,70	102,0	103,4	106,0	113,3	122,6	129
0	Estricharbeiten	18,97	101,2	103,3	105,7	111,9	121,3	129
1	Asphaltbelagarbeiten	0,28	104,0	105,7	107,6	112,7	118,8	125
2	Tischlerarbeiten	80,36	103,5	106,7	110,0	115,4	122,6	129
3	Parkettarbeiten	3,57	103,5	106,8	111,8	119,9	128,7	136
4	Rolladenarbeiten	8,47	101,1	103,3	106,0	108,5	112,3	115
5	Metallbau-, Schlosserarbeiten	37,65	105,0	107,9	112,4	117,4	123,2	130
6	Verglasungsarbeiten	2,87	107,6	111,8	115,4	120,4	124,2	130
7	Maler- und Lackiererarbeiten	21,67	103,2	104,9	107,2	112,5	118,6	126
8	Bodenbelagarbeiten	13,99	102,1	103,5	106,1	110,4	116,7	123
9	Tapezierarbeiten	7,93	103,6	106,1	108,5	113,9	120,4	127
0	Raumlufttechnische Anlagen	3,95	108,5	112,9	117,5	124,2	133,3	140
1	Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen	47,00	106,1	109,4	113,4	117,6	125,7	133
2	Gas-, Wasser- u. Abwasserinstallationsarb. in Gebäuden	48,32	104,5	107,5	111,6	115,9	125,0	136
3	Elektr. Kabel- und Leitungsanlagen in Gebäuden	40,60	104,2	106,8	110,1	115,4	123,1	130
4	Blitzschutzanlagen	0,48	106,0	107,9	111,2	114,9	121,2	127
5	Dämmarbeiten an technischen Anlagen	6,19	105,9	108,6	112,7	117,1	124,3	131
6	Förderanlagen (Aufzüge)	6,27	105,9	109,3	112,9	118,1	122,9	127

in konventioneller Bauart) in Nordrhein-Westfalen 1987 bis zur Gegenwart 1985 = 100

Februar	Mai	August	November	Februar	Mai	August	Augus	derung st 1993 nüber	Lfd.
	19	392			1993		August 1992	Mai 1993 %	Nr.
							*		
125,9	128,3	130,0	130,4	132,9	135,2	136,0	+4,6	+0,6	
124,9	127,3	129,2	129,4	131,8	134,2	134,8	+4,3	+0,4	
130,3	133,3	135,6	135,4	137,3	139,2	139,3	+2,7	+0,1	
125,4	128,0	129,7	129,7	131,5	133,0	134,4	+3,6	+1,1	
120,3	121,9	122,8	122,8	124,0	127,1	127,2	+3,6	+0,1	
128,7	131,5	133,0	134,0	136,5	138,3	138,9	+4,4	+0,4	
128,1	131,3	133,4	133,7	137,0	139,9	140,5	+5,3	+0,4	
122,9	125,0	126,3	126,0	127,9	130,5	130,8	+3,6	+0,2	
121,8	125,1	127,0	127,4	129,0	131,9	132,5	+4,3	+0,5	
123,3	127,0	128,8	129,5	131,4	134,1	135,6	+5,3	+1,1	1
121,4	123,0	124,9	125,1	126,5	128,1	129,1	+3,4	+0,8	1
117,1	117,9	119,4	122,4	123,6	122,3	124,3	+4,1	+1,6	1
129,0	131,8	134,7	135,1	137,4	142,2	143,6	+6,6	+1,0	1
120,2	120,8	123,3	123,8	126,5	127,3	128,4	+4,2	+0,9	
127,1	130,0	132,3	133,6	136,0	138,5	139,6	+5,5	+0,8	
111,7	112,2	114,2	114,0	114,9	115,8	116,0	+1,6	+0,2	
			8						
127,3	129,8	131,2	131,8	134,8	136,9	137,8	+5,0	+0,7	1
120,2	121,5	123,3	124,0	126,8	128,0	129,4	+4,9	+1,1	
126,5	128,9	131,2	131,3	132,9	135,5	136,4	+4,0	+0,7	
126,4	128,3	130,7	131,1	133,3	135,2	137,2	+5,0	+1,5	1
122,3	125,2	127,2	127,6	131,0	134,3	134,7	+5,9	+0,3	1
126,8	129,0	129,6	130,4	132,8	134,6	135,1	+4,2	+0,4	2
134,9	136,0	137,7	138,0	142,1	143,6	144,9	+5,2	+0,9	1
113,8	115,4	115,4	115,9	118,8	119,4	120,1	+4,1	+0,6	1
127,5	130,1	131,2	131,6	134,8	136,3	136,6	+4,1	+0,2	1
127,0	129,6	131,2	132,0	135,0	136,7	137,9	+5,1	+0,9	1
122,8	124,3	128,3	128,5	130,8	131,8	136,2	+6,2	+3,3	:
122,3	123,6	124,4	124,9	128,6	129,5	130,4	+4,8	+0,7	;
124,7	126,3	130,2	130,2	132,3	133,2	137,6	+5,7	+3,3	:
137,8	141,0	141,6	141,3	145,1	147,4	149,2	+5,4	+1,2	;
130,8	134,1	134,9	135,3	138,9	141,8	142,3	+5,5	+0,4	3
133,2	136,3	137,7	138,7	142,1	145,7	146,1	+6,1	+0,3	3
127,3	130,5	131,9	133,3	137,2	139,2	139,8	+6,0	+0,4	
124,9	126,5	129,3	129,7	133,6	135,8	137,0	+6,0	+0,9	;
128,8	131,9	132,4	133,2	136,3	138,6	138,9	+4,9	+0,2	3
124,5	127,1	129,2	129,2	131,0	133,9	135,1	+4,6	+0,9	3

3. Preisindizes für Wohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – (Neubau Basis

					Wohngebäude		
.fd. Nr.		Jahr		davon nach	Abschnitten		
Nr.		Monat	insgesamt	Rohbau- arbeiten	Ausbau- arbeiten	Ein- und Zwei- familiengebäude	Mehrfamilier gebäude
	1968	D	36,6	37,7	35,7	36,6	36,6
	1969	D .	38,7	40,4	37,2	38,6	38,6
	1970	D	45,2	48,5	42,3	45,0	45,1
	CONT. 1811		49,6	52,9	46,8	49,4	49,6
	1971	D					
	1972	D	53,3	56,4	50,5	53,1	53,3
	1973	D	57,3	60,1	54,7	57,1	57,4
	1974	D	61,9	63,6	60,3	61,7	62,0
	1975	D	63,8	64,7	62,7	63,6	63,9
	1976	D	66,1	66,9	64,9	66,0	66,1
	1977	D	69,2	70,1	68,0	69,2	69,3
	1978	D	73,1	74,5	71,2	73,2	73,1
	1979	D	79,0	81,4	75,8	79,3	78,9
	1980	D	87,2	90,5	82,8	87,8	87,0
	1981	D	92,4	95,7	88,2	93,1	92,2
	1982	D	95,3	97,5	92,4	95,7	95,2
	1983	D	97,2	98,8	95,1	97,5	97,2
	1984	D	99,7	100,7	98,3	99,8	99,7
	1985	D	100	100	100	100	100
	1986	D	100,8	100,4	101,5	100,8	100,8
	1987	D	102,5	101,5	103,9	102,5	102,5
	1988	D	104,6	103,3	106,6	104,6	104,7
	1989	D	108,0	106,8	110,0	108,0	108,1
	1990	D	114,1	113,4	115,1	114,1	114,2
	1991	D	121,5	120,7	122,5	121,4	121,6
	1992	D	128,7	127,7	130,0	128,6	128,9
			1257.	,.	.00,0	.20,0	120,0
	1987	Februar	101,5	100,6	102,8	101,5	101,5
		Mai	102,4	101,5	103,6	102,4	102,4
		August	102,9	101,9	104,3	102,9	102,9
		November	103,0	101,9	104,8	103,0	103,0
	1988	Februar	103,5	102,1	105,5	103,4	103,5
		Mai	104,4	103,2	106,3	104,4	104,5
		August	105,0	103,8	106,9	104,9	105,1
		November	105,6	104,2	107,6	105,5	105,6
	1989	Fabruar .	106.4	105.0	100.6	106.4	100 F
	1969	Februar	106,4	105,0	108,6	106,4	106,5
		Mai	107,7	106,4	109,8	107,6	107,8
		August	108,7	107,4	110,6	108,6	108,7
		November	109,3	108,2	111,1	109,3	109,4
	1990	Februar	111,4	110,3	113,0	111,4	111,4
		Mai	113,8	113,2	114,5	113,7	113,8
		August	115,1	114,5	116,1	115,1	115,2
		November	116,1	115,7	116,8	116,1	116,3
	1991	Februar	117,8	116,8	119,2	117,7	117,9
	1001	Mai	121,4	120,9	122,1	121,3	121,6
		August	121,4	120,9	123,7	121,3	121,0
		November					
		November	123,8	122,9	125,1	123,7	123,9
	1992	Februar	125,9	124,9	127,3	125,8	126,1
		Mai	128,3	127,3	129,8	128,3	128,5
		August	130,0	129,2	131,2	130,0	130,2
		November	130,4	129,4	131,8	130,4	130,6
	1993	Februar	132,9	131,8	134,8	132,9	133,2
	.500	Mai	135,2	134,2	136,9	135,2	135,6
		August	136,0	134,8	137,8	136,0	136,3
		rugust	100,0	10-7,0	107,0	100,0	130,3

in konventioneller Bauart) in Nordrhein-Westfalen 1968 bis zur Gegenwart 1985 = 100

	tandhaltung von Wohngebä Bauleistungen insgesamt					
Ein- familie	Mehr-	Schönheits- reparaturen in einer	Straßenbau	Landes- und Bundesstraßen	Ortskanäle	
	eitsreparaturen	Wohnung				
05.7	20.0	22.7	42.0		43,3	
35,7	36,0	32,7	43,9		17	1
37,3	37,7	34,6	45,8	*	45,4	
42,3	42,8	40,0	52,9	*	53,4	
46,8	47,4	45,5	58,1		58,3	
50,0	50,6	48,8	59,5		60,9	
		52,2	61,7		63,6	
53,5	53,9					
59,3	59,7	58,0	69,0		68,7	
62,9	63,4	62,0	71,8	•	70,8	
65,4	65,9	64,7	73,3	72,9	72,7	
68,6	69,1	68,2	74,6	74,2	75,0	
71,7	72,4	72,2	79,0	78,7	79,6	
W 100.500	76,7	76,5	86,8	86,6	87,2	
76,0			10 E10ME15	1.00		
82,6	83,2	82,8	97,9	97,9	96,9	
87,9	88,5	88,3	100,4	100,5	100,4	
91,9	92,2	91,6	98,0	97,9	99,2	
94,8	95,0	94,6	97,3	97,1	99,0	
-	98,0	97,7	98,5	98,3	100,2	
98,0		e e			0.000.000	
100	100	100	100	100	100	
102,1	102,0	102,2	101,4	101,3	101,4	
104,6	104,3	104,3	101,9	101,8	102,7	
107,3	106,8	106,7	102,3	102,1	103,9	
110,8	110,1	109,6	104,6	104,3	107,0	
75. 160 1000 - 1000			6			
116,2	115,5	115,3	110,8	110,5	113,9	
123,8	122,8	122,1	117,4	117,1	121,5	
132,0	130,7	130,1	122,8	122,5	128,4	ł
103,5	103,3	103,2	101,4	101,3	101,9	
104,4	104,0	104,1	101,9	101,9	102,7	
105,2	104,8	104,8	102,2	102,1	103,0	
105,4	105,0	104,9	102,1	102,0	103,0	
1001	105.0	105.0	101.7	101,6	102,9	
106,1	105,6	105,3	101,7			
106,9	106,3	106,0	102,3	102,1	103,9	
107,8	107,3	107,5	102,4	102,2	104,1	
108,4	108,0	108,1	102,6	102,4	104,5	
109,2	108,6	108,1	103,2	103,0	105,3	¥
110,2	109,4	108,7	104,2	103,9	106,7	
111,5	110,8	110,7	105,2	104,9	107,6	
112,1	111,4	111,0	105,7	105,5	108,4	
113,6	112,9	112,4	108,0	107,7	110,8	
115,7	115,0	114,5	110,5	110,2	113,7	
	116,7	116,9	111,9	111,5	115,0	
117,3 118,0	117,3	117,4	112,8	112,5	116,2	
110,0	117,0	,.		,-		
120,1	119,2	118,2	114,5	114,2	117,8	
123,3	122,1	121,2	117,1	116,8	121,3	
125,4	124,4	124,3	118,4	118,1	122,9	
126,4	125,3	124,8	119,5	119,3	123,8	
			400.0	400.0	405.3	
128,7	127,4	126,2	120,9	120,6	125,7	
131,4	129,9	128,2	122,3	121,9	128,0	
133,6	132,5	132,7	124,0	123,6	129,8	
134,1	133,0	133,1	124,1	123,7	130,2	
137,2	135,9	135,5	125,5	125,0	132,4	
139,5	138,0	137,2	126,2	125,6	134,2	
	140,2	141,4	126,1	125,5	134,4	
141,2		141.4	120.1		107,7	

4. Meßzahlen für ausgewählte Bauleistungspreise (Wohn- und Nicht Basis

_fd. Nr.	Bauleistung	Durchschnitt							
		1987	1988	1989	1990	1991	1992		
	Erdarbeiten								
	Baugrube ausheben	103,4	106,3	110,8	119,1	128,2	136,9		
2	Leitungsgraben ausheben	101,7	104,8	108,1	114,2	122,0	128,7		
	Boden abfahren	98,8	100,8	104,3	112,0	118,9	126,6		
	Entwässerungskanalarbeiten								
	Beton- oder Stahlbetonrohr	102,4	104,4	107,9	114,6	123,6	133,8		
	Mauerarbeiten						*:		
	Mauerwerk aus großformatigen Steinen	101,3	102,9	105,2	112,0	119,6	127,5		
;	Mauerwerk aus kleinformatigen Steinen	102,3	104,9	108,1	116,0	123,9	132,2		
	Nichttragende Trennwand	102,8	105,0	108,4	118,2	127,3	137,6		
	Beton- und Stahlbetonarbeiten								
	Stahlbetondecke	101,8	104,5	107,9	115,2	122,5	129,8		
)	Beton der Wände mit Schalung	101,8	104,5	107,7	114,7	121,6	128,2		
)	Beton der Fundamente	101,5	103,7	107,1	113,4	120,5	127,2		
	Beton der Skelettbauten ohne Schalung	101,8	105,2	109,0	116,0	123,8	131,0		
	Schalung der Fundamente	102,0	104,2	107,7	116,6	125,4	132,4		
	Schalung der Skelettbauten	102,2	103,9	107,0	114,6	122,3	129,6		
	Kubische Bewehrung	99,0	100,0	103,6	107,2	110,9	112,7		
	Betonstahlmatten	98,8	99,6	103,2	107,3	111,3	113,6		
	Systemdecke	102,0	104,2	108,0	112,3	118,6	123,0		
	Naturwerksteinarbeiten								
	Stufe aus Naturwerkstein	104,2	106,0	108,3	112,7	118,9	125,4		
	Zimmer- und Holzbauarbeiten								
1	Dachverbandholz liefern	95,5	94,7	99,4	107,2	107,1	109,1		
)	Dachverbandholz abbinden	102,0	102,8	107,9	118,5	126,5	134,4		
	Einläufige Wangentreppe	101,1	101,4	107,3	111,9	116,6	121,3		
	Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten								
	Dachdeckung auf Lattung	103,1	104,8	107,3	110,6	115,1	120,8		
	Dachabdichtung mit Bitumendachbahnen	102,8	104,0	106,3	110,6	116,3	122,8		
	Deckung mit Zementplatten	104,2	106,0	108,8	114,4	120,0	127,3		
1	Dachabdichtung auf Massivdecke	103,0	103,8	104,9	108,3	112,9	118,3		
•	Deckung mit Stahlblechen	101,8	102,9	104,6	108,5	116,6	124,		
	Putz- und Stuckarbeiten								
6	Innenwandputz	100,1	102,0	105,1	111,7	122,2	130,4		
	Innendeckenputz	100,6	102,7	106,0	113,0	123,6	132,6		
	Außenwandputz	101,6	104,6	108,3	115,4	125,5	135,7		
	Fliesen- und Plattenarbeiten								
	Wandbelag aus keramischen Fliesen	102,1	103,6	106,2	113,6	123,2	130,6		
)	Bodenbelag aus keramischen Fliesen	101,8	103,1	105,8	113,1	121,9	128,3		
	Estricharbeiten								
	Dämmschicht	102,0	104,1	106,8	112,3	122,5	130,8		

wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen 1987 bis zur Gegenwart 1985 = 100

August	November	Februar	Mai	August	Augu	derung st 1993 nüber	Lfd
					August 1992	Mai 1993	Nr
19	92		1993			%	
138,9	138,4	140,6	142,5	142,7	+2,7	+0,1	
129,8	130,4	132,9	135,6	135,2	+4,2	-0,3	
128,4	128,1	129,5	131,5	131,5	+2,4	-	
135,3	136,9	139,6	142,9	143,6	+6,1	+0,5	
100,0	100,0	.00,0	,			. 5,5	
129,1	129,2	131,9	134,3	134,7	+4,3	+0,3	
133,9	134,1	137,3	140,6	140,6	+5,0	-	
139,5	139,6	142,7	147,0	147,5	+5,7	+0,3	
131,3	131,2	133,7	137,1	137,8	+5,0	+0,5	
129,4	129,4	131,3	133,8	133,6	+3,2	-0,1	
128,4	128,2	130,4	133,2	133,4	+3,9	+0,2	1
133,0	132,4	134,7	138,3	138,5	+4,1	+0,1	
133,8	133,7	135,9	139,3	139,7	+4,4	+0,3	
131,7	131,2	133,6	137,1	137,1	+4,1	_	
113,3	112,3	113,0	114,2	114,2	+0,8	=	
114,2	113,5	114,3	116,0	116,2	+1,8	+0,2	
124,5	123,6	125,8	127,7	128,6	+3,3	+0,7	
127,2	127,6	129,2	131,5	131,9	+3,7	+0,3	
						z ·	
109,7	109,9	110,2	110,5	110,4	+0,6	0,1	
136,1	136,8	138,5	142,2	142,9	+5,0	+0,5	
122,6	122,6	126,7	127,9	130,0	+6,0	+1,6	
121,9	122,5	124,7	125,2	125,7	+3,1	+0,4	
124,4	125,4	127,9	128,6	130,1	+4,6	+1,2	
128,5	128,9	132,2	133,1	135,6	+5,5	+1,9	
119,4	119,7	122,4	122,9	123,5	+3,4	+0,5	
128,2	128,2	134,4	136,4	137,9	+7,6	+1,1	
400.4	122.4	120.2	120.7	139,8	+5,8	+0,8	
132,1	133,4	136,3	138,7		+5,4	+0,8	
134,4	135,6	137,7	140,4	141,7			
137,2	139,3	141,6	144,8	146,6	+6,9	+1,2	
132,3	132,4	133,9	136,3	137,3	+3,8	+0,7	
129,9	130,2	131,8	134,6	135,4	+4,2	+0,6	
120,0	100,2	101,0	10.10	.00,1	,,	1*	
132,5	133,1	135,8	137,2	139,8	+5,5	+1,9	

Noch: 4. Meßzahlen für ausgewählte Bauleistungspreise (Wohn- und Nicht

Lfd. Nr.	Bauleistung	Durchschnitt						
	3	1987	1988	1989	1990	1991	1992	
	Tischlerarbeiten							
2	Fenster – einteilig mit Isolierverglasung	103,4	105,8	109,7	115,1	122,6	130,1	
3	Zimmertür	102,7	106,2	109,3	113,9	120,6	126,2	
1	Decken- oder Wandbekleidung	102,1	105,3	108,1	112,3	118,9	124,7	
	Metallbau, Schlosserarbeiten							
5	Treppengeländer	106,1	109,5	115,2	120,2	125,8	133,7	
5	Stahl-Feuerschutztür	103,3	105,3	109,6	113,5	118,4	125,9	
	Verglasungsarbeiten							
7	Spiegel- oder Sicherheitsglas	108,5	113,6	117,3	122,9	127,4	133,9	
В	Gußglas	106,6	109,8	113,1	117,3	120,7	126,2	
9	Mehrscheibenisolierglas	107,2	109,8	113,2	117,9	120,8	125,6	
	Anstricharbeiten							
)	Dispersionsfarbe auf Innenputz	103,1	104,4	106,7	112,0	117,8	125,3	
1	Lackfarbe auf Putz	103,8	106,5	109,0	115,9	122,6	129,9	
2	Lackfarbe auf Holz	103,3	105,0	107,5	113,0	119,5	126,7	
3	Lackfarbe auf Heizkörper	103,7	105,1	107,6	112,6	118,9	126,4	
1	Dispersionsfarbe auf Außenwand	103,4	105,9	108,2	113,0	119,3	127,1	
	Bodenbelagarbeiten							
5	PVC-Belag	102,7	104,5	107,5	112,2	119,0	126,6	
ò	Textiler Belag	101,1	101,5	103,5	107,1	112,6	118,9	
	Tapezierarbeiten							
1	Wandfläche tapezieren	103,5	105,5	107,5	112,5	119,3	127,2	
5 6 7	Heizungs- und zentrale							
	Brauchwassererwärmungsanlagen							
8	Heizkessel für Gebläsebrenner	105,3	108,5	112,1	116,2	124,3	131,6	
9	Stahl-Plattenheizkörper	107,4	110,8	115,1	119,4	128,0	136,2	
0	Gußradiator	106,3	109,3	113,7	119,9	128,3	137,1	
1	Gewinderohr	107,4	110,7	114,9	119,3	126,0	132,7	
3	Gas-, Wasser- und Abwasserinstallationsarbeiten							
	in Gebäuden							
2	Mittelschweres Gewinderohr	105,4	109,1	112,7	117,2	126,4	139,0	
3	Gußeisernes Abfluß-Rohr	104,2	106,4	110,2	114,4	123,2	135,7	
	Einbau-Badewanne	102,9	104,5	107,4	111,6	120,4	130,7	
5	Spülklosettanlage	102,5	104,4	107,7	111,4	119,7	130,9	
3	Waschtisch	103,5	105,8	109,2	113,2	122,9	135,1	
7	Wannen- und Brausearmatur	104,3	107,1	110,7	114,7	124,4	138,0	
	Elektrische Kabel- und Leitungs-							
	anlagen in Gebäuden							
3	Beleuchtungsstromkreis	103,3	106,2	109,4	114,5	121,3	128,5	
9	Schutzkontakt-Steckdose	103,7	107,0	110,7	116,3	123,7	132,5	
)	Beleuchtungsstromkreis in feuchten Räumen	104,2	107,5	110,8	115,9	123,7	131,4	
1	Empfangsantennenanlage	104,3	106,1	108,7	112,3	120,7	127,6	
	Blitzschutzanlagen							
2	Blitzschutzanlage	106,0	107,9	111,2	114,9	121,2	127,6	

wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen 1987 bis zur Gegenwart 1985 = 100

August	November	Februar	Mai	August		st 1993 enüber	Lfd.
					August 1992	Mai 1993	Nr.
19	92		1993			%	
131,0	131,6	133,7	136,0	136,2	+4,0	+0,1	3:
126,9	127,5	130,6	131,7	132,4	+4,3	+0,5	3
125,5	125,8	129,9	130,4	131,0	+4,4	+0,5	34
135,2	135,2	138,2	139,9	140,3	+3,8	+0,3	3!
127,1	127,5	131,5	132,8	133,3	+4,9	+0,4	30
135,0	136,1	139,0	140,8	142,2	+5,3	+1,0	3.
127,5	128,1	131,6	133,5	134,6	+5,6	+0,8	- 38
127,1	127,3	129,8	131,0	132,4	+4,2	+1,1	39
							.*
127,7	127,7	130,0	131,0	135,7	+6,3	+3,6	. 40
132,2	132,3	135,1	136,2	140,4	+6,2	+3,1	4
129,1	129,3	131,6	132,8	136,9	+6,0	+3,1	4:
128,8	128,9	131,4	132,3	136,5	+6,0	+3,2	4:
129,5	130,0	132,6	133,9	138,1	+6,6	+3,1	44
127,2	127,8	131,7	132,8	133,8	+5,2	+0,8	4!
119,4	119,9	123,2	123,8	124,3	+4,1	+0,4	40
					¥		
129,6	129,6	131,8	132,7	137,3	+5,9	+3,5	4
132,5	132,8	136,2	138,8	139,1	+5,0	+0,2	48
137,7	137,9	141,3	144,8	145,4	+5,6	+0,4	49
138,4	138,3	141,9	144,4	144,8	+4,6	+0,3	50
133,7	134,1	137,5	139,9	140,3	+4,9	+0,3	5
						*	
140,8	141,6	145,2	148,9	149,2	+6,0	+0,2	53
136,9	138,0	141,8	145,7	145,9	+6,6	+0,1	53
131,9	132,8	136,0	139,9	140,3	+6,4	+0,3	54
132,0	133,4	137,2	141,2	141,4	+7,1	+0,1	55
135,9	137,9	141,2	143,9	144,2	+6,1	+0,2	56
139,0	140,8	144,5	148,6	149,0	+7,2	+0,3	57
129,9	131,3	135,4	137,7	138,3	+6,5	+0,4	58
133,9	135,4	139,0	141,3	142,2	+6,2	+0,6	59
132,9	134,2	138,6	139,8	141,0	+6,1	+0,9	60
128,8	130,0	132,9	134,2	134,8	+4,7	+0,4	6
	129,7	133,6	135,8	137,0	+6,0	+0,9	62

5. Preisindex für Wohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – (Neubau in konventioneller Bauart) in Nordrhein-Westfalen 1962 bis zur Gegenwart nach verschiedenen Basisjahren

	Jahr Monat	1913 = 100	1914 = 100	1938 = 100	1950 = 100	1958 = 100	1962 = 100	1970 = 100	1976 = 100	1980 = 100	1985 = 10
	IVIONAL										
962	D	460,5	429,0	338,0	182,8	127,9	100	68,1	46,6	35,3	30,8
963	D	489,4	456,0	359,2	194,2	135,9	106,3	72,4	49,5	37,5	32,7
964	D	509,9	475,1	374,3	202,4	141,7	110,8	75,4	51,6	39,1	34,1
965	D	526,7	490,7	386,6	209,0	146,3	114,4	77,9	53,3	40,4	35,2
966	D	540,6	503,7	396,7	214,6	150,1	117,4	79,9	54,7	41,5	36,1
967	D	527,7	491,7	387,3	209,5	146,6	114,7	78,1	53,4	40,5	35,3
968	D	548,2	510,8	402,4	217,6	152,3	119,1	81,1	55,5	42,1	36,6
969	D	579,6	540,0	425,4	230,0	161,0	125,9	85,7	58,6	44,4	38,7
970	D	676,2	630,1	496,3	268,4	187,8	146,9	100	68,4	51,9	45,2
971	D	742,5	691,8	545,0	294,7	206,3	161,3	109,8	75,1	56,9	49,6
972	D	797,6	743,1	585,4	316,6	221,6	173,3	118,0	80,7	61,2	53,3
973	D	857,9	799,3	629,7	340,5	238,2	186,3	126,9	86,8	65,8	57,3
974	D	926,4	863,1	679,9	367,7	257,4	201,3	137,0	93,7	71,0	61,9
975	D	954,3	889,1	700,4	378,8	265,0	207,3	141,1	96,5	73,2	63,8
976	D	988,6	921,2	725,6	392,4	274,6	214,8	146,2	100	75,8	66,1
977	D	1 035,4	964,7	759,9	411,0	287,5	224,9	153,1	104,7	79,4	69,2
978	D	1 093,2	1 018,6	802,4	434,0	303,6	237,5	161,7	110,6	83,8	73,1
979	D	1 181,7	1 101,0	867,3	469,1	328,2	256,7	174,8	119,5	90,6	79,0
980	D	1 303,8	1 214,8	956,9	517,5	362,1	283,2	192,8	131,9	100	87,2
981	D	1 383,0	1 288,7	1 015,0	549,0	384,1	300,5	204,5	139,9	106,1	92,4
982	D	1 425,7	1 328,5	1 046,4	565,9	395,9	309,7	210,8	144,2	109,3	95,3
983	D	1 455,0	1 355,8	1 067,9	577,5	404,1	316,1	215,1	147,2	111,6	97,2
984	D	1 491,2	1 389,5	1 094,5	591,9	414,1	324,0	220,5	150,8	114,4	99,7
985	D	1 495,8	1 393,8	1 097,8	593,8	415,5	325,0	221,2	151,3	114,4	100
986	D	1 508,2	1 405,2	1 106,9	598,6	418,8	323,0	223,0	151,3		
987	D	1 532,9								115,6	100,8
	D	1 565,4	1 428,2	1 125,0	608,4	425,7	333,0	226,7	155,0	117,6	102,5
988		100 1100001110	1 458,6	1 148,9	621,4	434,8	340,1	231,5	158,3	120,1	104,6
989	D	1 616,3	1 506,0	1 186,2	641,6	448,9	351,2	239,0	163,5	124,0	108,0
990	D	1 707,2	1 590,7	1 252,9	677,6	474,1	370,9	252,5	172,7	130,9	114,1
991 992	D D	1 817,1 1 924,8	1 693,1 1 793,5	1 333,7 1 412,7	721,3 764,1	504,7 534,6	394,8 _. 418,2	268,7 284,6	183,8 194,7	139,4 147,6	121,5 128,7
	- 1										
987	Februar	1 518,6	1 415,0	1 114,6	602,8	421,8	329,9	224,6	153,6	116,5	101,5
	Mai	1 532,1	1 427,5	1 124,5	608,1	425,5	332,9	226,6	154,9	117,5	102,4
	August	1 539,6	1 434,5	1 129,9	611,1	427,6	334,5	227,7	155,7	118,1	102,9
	November	1 541,1	1 435,9	1 131,0	611,7	428,0	334,8	227,9	155,8	118,2	103,0
988	Februar	1 548,6	1 442,9	1 136,5	614,7	430,1	336,4	229,0	156,6	118,7	103,5
	Mai	1 562,0	1 455,4	1 146,4	620,0	433,8	339,4	231,0	158,0	119,8	104,4
	August	1 571,0	1 463,8	1 153,0	623,6	436,3	341,3	232,3	158,9	120,5	105,0
	November	1 580,0	1 472,2	1 159,6	627,1	438,8	343,3	233,6	159,8	121,2	105,6
989	Februar	1 591,9	1 483,3	1 168,4	631,9	442,1	345,9	235,4	161,0	122,1	106,4
	Mai	1 611,4	1 501,4	1 182,6	639,6	447,5	350,1	238,3	163,0	123,6	107,7
	August	1 626,4	1 515,4	1 193,6	645,6	451,7	353,3	240,5	164,5	124,7	108,7
	November	1 635,3	1 523,7	1 200,2	649,1	454,2	355,3	241,8	165,4	125,4	109,3
990	Februar	1 666,8	1 553,0	1 223,3	661,6	462,9	362,1	246,5	168,6	127,8	111,4
550	Mai	1 702,7	1 586,5	1 249,6	675,8	472,9	369,9	246,5 251,8	172,2	130,6	111,4
	August	1 702,7	1 604,6	1 263,9	683,6	472,3	374,1				
	November	1 737,1	1 618,5	1 274,9	689,5	482,4	377,4	254,7 256,9	174,1 175,7	132,1 133,2	115,1 116,1
001	Ech	1 700 5	1 640 0	1 202 0	600.0	400.5	202.0	202.0	170.0	105.0	447.0
991	Februar	1 762,5	1 642,2	1 293,6	699,6	489,5	382,9	260,6	178,2	135,2	117,8
	Mai	1 816,4	1 692,4	1 333,1	721,0	504,5	394,6	268,6	183,7	139,3	121,4
	August	1 837,3	1 711,9	1 348,5	729,3	510,3	399,2	271,7	185,8	140,9	122,8
	November	1 852,3	1 725,9	1 359,4	735,2	514,4	402,4	273,9	187,3	142,0	123,8
992	Februar	1 883,7	1 755,2	1 382,5	747,7	523,2	409,2	278,5	190,5	144,4	125,9
	Mai	1 919,6	1 788,6	1 408,9	762,0	533,1	417,0	283,9	194,1	147,2	128,3
	August	1 945,0	1 812,3	1 427,5	772,1	540,2	422,6	287,6	196,7	149,1	130,0
	November	1 951,0	1 817,9	1 431,9	774,4	541,9	423,9	288,5	197,3	149,6	130,4
000					700.0	550.0	400.0	0040			400.0
993	Februar	1 1 988.4	1 852.7	1 459 4	789.3	5527	4.37 11	792 11	201.1	152.5	1374
993	Februar Mai	1 988,4 2 022.9	1 852,7 1 884.8	1 459,4 1 484.6	789,3 802.9	552,2 561.8	432,0 439.5	294,0 299.1	201,1	152,5 155 1	132,9 135.2
993	Februar Mai August	1 988,4 2 022,9 2 034,8	1 852,7 1 884,8 1 896,0	1 459,4 1 484,6 1 493,4	789,3 802,9 807,7	552,2 561,8 565,1	432,0 439,5 442,1	294,0 299,1 300,9	201,1 204,6 205,8	152,5 155,1 156,0	132,9 135,2 136,0

6. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – (Neubau in konventioneller Bauart) sowie für Straßenbau in Nordrhein-Westfalen 1968 bis zur Gegenwart Basis 1985 = 100

	Jahr Wohngebäude			Straßenbau			
	Monat	gemischtgenutzt	Bürogebäude		gewerbliche Betriebsgebäude		
	William			insgesamt	Stahlbeton	Stahlbau	
968	D	37,3	36,9	36,3			43,9
969	D	39,5	39,1	39,4		•	45,8
70	D	45,9	45,7	46,8	•	•	52,9
					*	•	
71	D	50,4	50,0	51,6			58,1
72	D	53,8	53,7	54,4	*		59,5
73	D	57,7	57,7	57,9		101	61,7
74	D	62,2	62,1	61,9	*		69,0
75	D	64,0	63,8	63,9	*		71,8
76	D	66,3	65,9	66,5	66,0	67,0	73,3
77	D	69,2	68,8	69,5	68,7	69,7	74,6
78	D	73,0	72,5	72,5	72,3	72,7	79,0
79	D	78,8	77,8	78,1	78,1	78,0	86,8
0	D	86,7	85,6	85,7	86,2	85,2	97,9
1	D	92,0	90,8	91,2	91,8	90,6	100,4
2	D	95,1	94,3	95,4	95,6	95,1	98,0
3	D	97,1	96,2	97,3	97,4	97,2	97,3
4	D	99,6	99,2	99,6	99,8	99,3	98,5
35	D	100	100	100	100	100	100
36	D	100,8	101,2	101,5	101,1	101,9	101,4
			103,4	103,5	102,7	104,2	101,9
7	D	102,4					
8	D	104,7	106,0	105,7	104,8	106,6	102,3
39	D	108,1	109,4	109,0	108,0	110,1	104,6
0	D	114,0	114,9	115,1	113,8	116,5	110,8
11	D	121,1	122,0	121,7	120,4	123,0	117,4
12	D	127,9	128,5	127,7	126,8	128,7	122,8
37	Februar	101,5	102,2	102,4	101,6	103,1	101,4
	Mai	102,3	103,2	103,3	102,6	103,9	101,9
	August	102,9	103,9	104,0	103,2	104,8	102,2
	November	103,0	104,1	104,1	103,3	105,0	102,1
88	Februar	103,4	104,6	104,4	103,4	105,3	101,7
,0	Mai	104,4	105,8	105,3	104,5	106,1	102,3
		105,1	106,5	106,3	105,4	107,2	102,4
	August November	105,7	107,1	106,7	105,8	107,6	102,4
39	Februar	106,5	108,0	107,4	106,5	108,4	103,2
	Mai	107,8	109,2	108,7	107,8	109,6	104,2
	August	108,7	109,9	109,6	108,6	110,7	105,2
	November	109,4	110,5	110,4	109,2	111,7	105,7
90	Februar	111,4	112,5	112,2	110,8	113,7	108,0
	Mai	113,7	114,4	114,5	113,2	115,8	110,5
	August	114,9	115,9	116,2	114,9	117,6	111,9
	November	116,0	116,9	117,4	116,1	118,8	112,8
	Fal	447.5	440.0	440.7	147.0	120.1	4445
11	Februar	117,5	118,9	118,7	117,3	120,1	114,5
	Mai	121,0	121,8	121,4	120,3	122,5	117,1
	August	122,4	123,2	122,9	121,6	124,2	118,4
	November	123,3	124,2	123,8	122,4	125,2	119,5
92	Februar	125,3	126,1	125,3	124,2	126,5	120,9
	Mai	. 127,6	128,3	127,2	126,2	128,3	122,3
	August	129,2	129,7	129,1	128,2	129,9	124,0
	November	129,5	130,0	129,1	128,4	129,9	124,1
	Februar	132,0	132,6	131,5	130,9	132,1	125,5
993	rebludi						
93		124 2	12/15	122 1	122 7	133 E	1262
93	Mai August	134,2 134,8	134,5 135,2	133,1 133,9	132,7 133,4	133,6 134,5	126,2 134,4

7. Preisindex für Wohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – (Neubau in konventioneller Bauart) im Bundesgebiet 1962 bis zur Gegenwart nach verschiedenen Basisjahren*)

	Jahr Monat	1913 = 100	1914 = 100	1938 = 100	1950 = 100	1958 = 100	1962 = 100	1970 = 100	1976 = 100	1980 = 100	1985 = 106
962	D	457,1	428,0	337,7	182,6	131,8	100	67,2	46,8	34,9	30,5
963	D	481,0	450,3	355,3	192,1	138,6	105,2	70,7	49,2	36,7	32,1
964	D	503,4	471,3	371,9	201,1	145,1	110,1	74,0	51,5	38,4	33,6
965	D	524,5	491,1	387,4	209,5	151,2	114,7	77,1	53,7	40,1	35,0
966	D	541,5	507,0	400,0	216,3	156,1	118,5	79,6	55,4	41,3	36,1
967	D	529,9	496,2	391,5	211,7	152,7	115,9	77,9	54,2	40,4	35,3
968	D.	552,4	517,2	408,1	220,7	159,2	120,8	81,2	56,5	42,2	36,9
969	D	584,0	546,8	431,4	233,3	168,4	127,8	85,9	59,8	44,6	39,0
970	D	680,3	636,9	502,5	271,7	196,1	148,8	100	69,6	52,0	45,4
971	D	750,5	702,7	554,4	299,8	216,4	164,2	110,3	76,8	57,3	50,1
972	D	801,2	750,2	591,9	320,1	230,9	175,3	117,8	82,0	61,2	53,5
973	D	860,0	805,3	635,3	343,5	247,9	188,1	126,4	88,0	65,7	57,4
974	D	922,6	863,9	681,5	368,6	265,9	201,8	135,6	94,4	70,5	61,6
975	D	944,6	884,4	697,7	377,3	272,2	206,6	138,9	96,7	72,1	63,1
976	D	977,1	915,0	721,8	390,4	281,7	213,7	143,7	100	74,6	65,2
977	D	1 024,5	959,3	756,8	409,3	295,3	224,1	150,6	104,9	78,2	68,4
978	D	1 087,8	1 018,6	803,6	434,6	313,6	238,0	159,9	111,3	83,1	72,6
979	D	1 183,3	1 108,0	874,1	472,7	341,1	258,8	174,0	121,1	90,4	79,0
980	D	1 309,7	1 226,3	967,4	523,2	377,6	286,5	192,5	134,0	100	87,4
981	D	1 386,3	1 298,1	1 024,0	553,8	399,6	303,2	203,8	141,9	105,9	92,5
982	D	1 426,3	1 335,5	1 053,6	569,8	411,1	312,0	209,6	146,0	108,9	95,2
983	D	1 456,4	1 363,7	1 075,8	581,8	419,8	318,6	214,1	149,1	111,2	97,2
984	D	1 492,4	1 397,4	1 102,4	596,2	430,2	326,5	219,3	152,8	114,0	99,6
985	D	1 498,7	1 403,3	1 107,0	598,7	432,0	327,9	220,3	153,4	114,5	100
986	D	1 519,3	1 422,6	1 122,2	607,0	437,9	332,4	223,3	155,5	116,0	101,4
987	D	1 548,2	1 449,6	1 143,6	618,5	446,2	338,7	227,5	158,5	118,2	103,3
988	D	1 581,1	1 480,5	1 167,9	631,6	455,7	345,9	232,4	161,8	120,7	105,5
989	D	1 638,9	1 534,5	1 210,5	654,7	472,4	358,5	240,9	167,8	125,1	109,4
990	D	1 744,5	1 633,4	1 288,6	696,9	502,8	381,6	256,4	178,6	133,2	116,4
991	D	1 862,5	1 744,0	1 375,8	744,1	536,8	407,4	273,7	190,7	142,2	124,3
992	D	1 968,2	1 842,9	1 453,8	786,3	567,3	430,6	289,2	201,5	150,3	131,3
987	Februar	1 533,2	1 435,6	1 132,5	612,5	441,9	335,4	225,3	156,9	117,1	102,3
	Mai	1 548,2	1 449,6	1 143,5	618,5	446,2	338,7	227,5	158,5	118,2	103,3
	August	1 554,1	1 455,2	1 148,0	620,8	447,9	340,0	228,4	159,1	118,7	103,7
	November	1 557,1	1 458,0	1 150,2	622,0	448,8	340,6	228,8	159,4	118,9	103,9
988	Februar	1 561,6	1 462,2	1 153,5	623,8	450,1	341,6	229,5	159,8	119,2	104,2
	Mai	1 578,1	1 477,7	1 165,7	630,4	454,9	345,2	231,9	161,5	120,5	105,3
	August	1 588,6	1 487,5	1 173,4	634,6	457,9	347,5	233,5	162,6	121,3	106,0
	November	1 596,1	1 494,5	1 179,0	637,6	460,0	349,2	234,6	163,4	121,9	106,5
989	Februar	1 611,1	1 508,6	1 190,0	643,6	464,4	352,4	236,8	164,9	123,0	107,5
	Mai	1 635,1	1 531,0	1 207,8	653,2	471,3	357,7	240,3	167,4	124,8	109,1
	August	1 648,6	1 543,6	1 217,7	658,6	471,3	360,6	240,3	168,7	125,9	110,0
	November	1 660,6	1 554,9	1 226,6	663,4	478,6	363,3	244,0	170,0	126,8	110,8
990	Februar	1 696,5	1 588,5	1 253,1	677,7	489,0	371,1	249,3	173,7	129,5	113,2
	Mai	1 741,5	1 630,6	1 286,4	695,7	501,9	381,0	255,9	178,3	133,0	116,2
	August	1 762,5	1 650,3	1 301,8	704,1	508,0	385,6	259,0	180,4	134,6	117,6
	November	1 777,5	1 664,3	1 312,9	710,1	512,3	388,8	261,2	181,9	135,7	118,6
991	Februar	1 805,9	1 691,0	1 334,0	721,4	520,5	395,1	265,4	184,9	137,9	120,5
.001	Mai	1 862,9	1 744,3	1 376,0	744,2	536,9	407,5	273,8	190,7	142,2	124,3
	August	1 885,4	1 765,4	1 392,6	753,2	543,4	412,4	277,1	193,0	144,0	125,8
	November	1 895,9	1 775,2	1 400,4	757,4	546,4	414,7	278,6	194,1	144,8	126,5
992	Februar	1 925,8	1 803,2	1 422,5	769,3	555,1	421,3	283,0	197,1	147,0	128,5
JUZ	Mai	The second second	1 838,3								
		1 963,3		1 450,2	784,3	565,9	429,5	288,5	201,0	149,9	131,0
	August November	1 988,8 1 994,8	1 862,2 1 867,8	1 469,0 1 473,4	794,5 796,9	573,2 574,9	435,1 436,4	292,3 293,1	203,6 204,2	151,8 152,3	132,7 133,1
993	Februar	2 029,2	1 900,1	1 498,9	810,6	584,9	442.0	200.2	207.7	154.0	
333		D. D. San - D. San - C.	Co. 1000000000000000000000000000000000000				443,9	298,2	207,7	154,9	135,4
	Mai	2 059,2	1 928,1	1 521,0	822,6	593,5	450,5	302,6	210,8	157,2	137,4
	August	173			* * *	* * *	4 9 9	4.8.9		1.5.3	
	November										

^{*)} Gebietsstand vor dem 3. 10. 1990

8. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – (Neubau in konventioneller Bauart) sowie für Straßenbau im Bundesgebiet 1962 bis zur Gegenwart Basis 1985 = 100*)

Jahr Wohngehäude		Mahaasta	Nichtwo	hngebäude	Sonstige Bauwerke		
	Monat	Wohngebäude gemischtgenutzt	Bürogebäude	gewerbliche	Straßenbau	Ortskanäl	
				Betriebsgebäude			
62	D	31,1	31,0	31,5	48,4	43,0	
63	D	32,7	32,6	32,9	50,3	44,9	
64	D	34,2	33,9	34,2	49,9	45,7	
55	D	35,6	35,2	35,5	47,3	44,7	
66	D	36,8	36,4	36,5	46,7	44,9	
57	D	35,9	35,5	34,7	44,5	43,0	
68	D	37,4	36,9	36,6	46,6	45,4	
69	D	39,6	39,2	39,8	48,6	47,7	
70	D	46,1	45,8	47,0	55,7	55,6	
71	D	50,8	50,5	52,1	60,1	60,3	
72	D	54,0	53,8	54,7	60,9	62,3	
73	D	57,8	57,6	58,0	62,7	64,9	
74	D	61,8	61,5	61,4	68,8	69,2	
75	D	63,2	62,8	63,1	70,4	70,4	
76	D	65,4	64,9	65,6	71,5	71,7	
77	D	68,5	67,9	68,4	73,5	74,3	
78	D	72,6	71,8	72,1	78,3	79,4	
79	D	78,8	77,5	77,8	86,5	87,6	
30	D	87,1	85,6	85,8	97,4	97,2	
31	D	92,2	90,7	91,1	100,0	99,9	
B2	D	95,1	94,1	94,8	97,7	98,1	
33	D	97,1	96,3	96,9	96,9	98,1	
84	D	99,5	99,1	99,3	98,2	99,7	
35	D	100	100	100	100	100	
				102,1	102,1	102,3	
86	D	101,4	101,8		-		
B7	D	103,4	104,1	104,4	103,2	104,1	
38	D	105,5	106,7	106,6	104,3	105,6	
39	D	109,4	110,6	110,3	106,6	108,6	
90	D	116,3	117,0	117,1	113,2	116,0	
91	D	124,0	124,4	124,4	121,0	124,6	
92	D	130,8	131,2	130,5	127,7	131,8	
B7	Februar	102,4	103,0	103,2	102,4	103,1	
	Mai	103,3	104,0	104,2	103,2	104,2	
	August	103,8	104,6	104,9	103,6	104,5	
	November	103,9	104,8	105,1	103,6	104,4	
	November	100,0	104,0	100/1	100/0	,.	
00	Februar	104,2	105,3	105,3	103,7	104,5	
88			CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE				
	Mai	105,3	106,4	106,2	104,4	105,6	
	August	106,0	107,1	107,2	104,5	106,0	
	November	106,6	107,8	107,6	104,7	106,3	
89	Februar	107,6	108,9	108,4	105,2	107,0	
	Mai	109,1	110,3	109,8	106,3	108,4	
	August	110,1	111,2	111,0	107,0	109,2	
	November	110,8	111,9	111,9	107,8	109,9	
90	Februar	113,2	114,1	114,0	110,0	112,5	
7,000	Mai	116,1	116,6	116,6	113,1	116,0	
			118,1	118,4	114,2	117,2	
	August November	117,5 118,5	119,1	119,5	115,5	117,2	
		1.0,0		1 787		, .	
91	Februar	120,3	121,1	121,1	117,3	120,3	
<i>J</i> 1				124,1	121,0	124,8	
	Mai	124,0	124,2				
	August	125,5	125,7	125,8	122,4	126,2	
	November	126,2	126,6	126,5	123,3	127,0	
						-2-	
92	Februar	128,1	128,6	128,1	125,3	129,1	
	Mai	130,6	131,0	130,1	127,7	131,6	
	August	132,1	132,4	131,8	128,9	133,0	
	November	132,5	132,8	131,9	128,9	133,3	
93	Februar	134,7	135,3	134,0	130,5	135,3	
	Mai	136,7	137,0	135,6	131,6	137,1	
	August November	***	***				
	NOVOMBOL				* * *		

^{*)} Gebietsstand vor dem 3. 10. 1990

