



Landesamt
für Datenverarbeitung
und Statistik
Nordrhein-Westfalen

Statistische Berichte

Bestell-Nr. M 14 3 9841

(Kennziffer M 14 – vj 1/98)

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

Februar 1998

Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen
Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf
Telefon (02 11) 94 49-01 • Telefax (02 11) 44 20 06
Internet: <http://www.lds.nrw.de> (im Aufbau)

Erschienen im April 1998

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

Inhalt

	Seite
Erläuterungen	4
 Tabellenteil	
1. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung, Straßenbau Ortskanäle und Kläranlagen in Nordrhein-Westfalen (Basis 1991 = 100)	6
2. Preisindizes und Meßzahlen für ausgewählte Bauleistungspreise (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen (Basis 1991 = 100)	8
3. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) sowie Instandhaltung in Nordrhein-Westfalen seit 1968 (Basis 1991 = 100)	14
4. Preisindizes für Straßenbau, Ortskanäle und Kläranlagen in Nordrhein-Westfalen seit 1968 (Basis 1991 = 100)	16
5. Preisindizes für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) in Nordrhein-Westfalen seit 1962 nach verschiedenen Basisjahren	17
6. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) sowie für sonstige Bauwerke im früheren Bundesgebiet seit 1958 (Basis 1991 = 100)	18
7. Preisindizes für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) in Deutschland seit 1958 nach verschiedenen Basisjahren	20

Erläuterungen

Rechtsgrundlage und Veröffentlichungsumfang

Rechtsgrundlage der Baupreisstatistik ist das Gesetz über die Preisstatistik vom 9. August 1958 in der im Bundesgesetzblatt Teil III, Gliederungs-Nr. 720 – 9, veröffentlichten bereinigten Fassung, geändert durch Artikel 1 der Verordnung vom 26. 3. 1991 (BGBl. I S. 846).

In der Baupreisstatistik werden Preisindizes für Bauwerke, Bauabschnitte und Bauarbeiten sowie Preismeßzahlen für sogenannte Regelbauleistungen berechnet. Veröffentlicht wird insbesondere der Preisindex für den Neubau von Wohngebäuden in konventioneller Bauart insgesamt, der neben den Bauleistungen am Bauwerk (Roh- und Ausbauarbeiten) Indexzahlen 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 bekanntgegeben.

Außerdem enthalten die Tabellen dieses Heftes Indexwerte für die Instandhaltung von Mehrfamiliengebäuden sowie für Schönheitsreparaturen in Wohnungen. Indizes für den Straßenbau und (seit 1976) für Ortskanäle gehören ebenfalls zum Veröffentlichungsprogramm. 1994 kamen Indexreihen für Kläranlagen (rückwirkend bis 1991) hinzu; auch konnten die Indexreihen für gewerbliche Betriebsgebäude und für die Instandhaltung von Mehrfamiliengebäuden untergliedert werden (rückwirkend bis 1989).

Weitere Informationen, z. B. über die Preisentwicklung von Steinen und Erden, verschiedenen Baustoffen, Baumaschinen und Fertigteilbauten bieten die Statistiken der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte und der Großhandelsverkaufspreise.

Periodizität und Repräsentanz

Die Baupreisindizes werden für die Monate Februar, Mai, August und November veröffentlicht; sie beziehen sich also weder auf einen Stichtag, noch handelt es sich um Quartalsindizes. Aus den Indexwerten der vier Erhebungsmonate werden Jahresdurchschnitte errechnet. – Die Baupreisindizes repräsentieren die Entwicklung der Baupreise, nicht der Baukosten.

Die Baupreisindizes sind gewogene Durchschnitte aus den Landesdurchschnittsmeßzahlen von repräsentativ ausgewählten Bauleistungen. Die Landesdurch-

schnittsmeßzahlen einer bestimmten Bauleistung ist der Mittelwert der Preismeßzahlen derjenigen Firmen, die für diese Bauleistung Preise gemeldet haben. In jedem Erhebungsmonat werden für 220 Bauleistungen rd. 5 200 Einzelpreise bei bis zu 850 Firmen erfragt. – Grundlage der Indexberechnung sind die im Berichtsmonat vertraglich vereinbarten Preise. Es handelt sich also um Marktpreise bei der Auftragsvergabe, nicht um Angebotspreise.

Die Wägungsanteile der Bauleistungen wurden aus den Anteilen der Bauleistungen an den Gesamtkosten einer Bauwerksart errechnet.

Beobachtet werden die Preise für sog. Regelbauleistungen, d. h. für Leistungen, die

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

Zur Darstellung „reiner“ Preisveränderungen wird besonders darauf geachtet, daß die preisbestimmenden Merkmale bzw. Art und Umfang der Leistungsausführung möglichst lange konstant bleiben und unechte Preisveränderungen eliminiert werden. Dies ist vor allem bei der Verwendung von Indizes zur Ermittlung von Wiederbeschaffungswerten zu berücksichtigen: Da die Einflüsse von Qualitätsänderungen herausgerechnet werden, können sich niedrigere als die tatsächlich aufzuwendenden Wiederbeschaffungswerte ergeben, wenn sich die Ausführung der Bauwerksart verbessert hat und Bauwerke in der ursprünglichen Qualität nicht mehr angeboten werden.

Absolute Baupreise werden wegen ihrer verhältnismäßig großen Streuung, die vor allem auf unterschiedliche Bezugsgrößen und Ausführungen der beobachteten Bauleistungen zurückzuführen ist (verschiedene Bearbeitungsumfänge, Maß- und Mengeneinheiten für die selbe Bauleistung bei verschiedenen Anbietern), nicht veröffentlicht.

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.

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

Indexwerte mit und ohne Umsatzsteuer sind in Zeiträumen, in denen derselbe Steuersatz wie im Basisjahr gilt, identisch.

Veröffentlichte Basisjahre und langfristige Vergleiche

Der Baupreisindex für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) wird in Nordrhein-Westfalen auf der

Originalbasis 1991 sowie für die Basisjahre 1913, 1914, 1938, 1950, 1958, 1962, 1970, 1976, 1980 und 1985 veröffentlicht.

Die übrigen Baupreisindizes werden nur auf der Basis 1991 bekanntgegeben; für diese Bauleistungen sind jedoch für Vergleiche mit Zeiten vor dem Februar 1991 (= erster Indexmonat des neuen Basisjahres) auch Umrechnungen auf das Basisjahr 1985 möglich, wenn die Indexwerte des Basisjahrs 1991 mit den Umrechnungsfaktoren in Tabelle 1 multipliziert werden.

Zahlenbeispiel:

Der Baupreisindex für Bürogebäude auf der Basis 1991 lag im August 1994 bei 113,6 Punkten. Die Um basierung auf das Basisjahr 1985 mit dem Umrechnungsfaktoren 1,22074 ergibt für August 1994 einen Wert von 138,7 Punkten.

Wägungsanteile

Leistungsart	Wägungsanteil*) (Bezugsgröße: Wohn- gebäude insgesamt) %	Leistungsart	Wägungsanteil*) (Bezugsgröße: Wohn- gebäude insgesamt) %
Wohngebäude insgesamt	1 000		
Bauleistungen am Bauwerk	820,52	Bauleistungen am Bauwerk	1 000
Rohbauarbeiten	494,21	Rohbauarbeiten	602,30
Ausbauarbeiten	326,31	Ausbauarbeiten	397,70
Gerät	6,14		
Außenanlagen	45,69		
Baunebenleistungen	127,65		
Architektenleistungen	73,91		
Ingenieurleistungen	28,01		
Verwaltungsleistungen	25,73		

*) berechnet aus den Anteilen der Bauleistungen an den gesamten Herstellungskosten

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. – Zuletzt wurde das Wägungsschema der Baupreisindizes auf die Bauverhältnisse des Jahres 1991 umgestellt.

Vom Umstellungsmonat an (August 1994) werden Baupreisindizes nur noch nach den Bauverhältnissen des neuen Basisjahrs (1991) berechnet. Die vor dem Umstellungsmonat bereits veröffentlichten Indexwerte werden von Anfang des neuen Basisjahrs an aktualisiert, d. h. durch neue Werte (die die aktuelleren Bauverhältnisse des neuen Basisjahrs berücksichtigen) ersetzt; Indexwerte vor dem neuen Basisjahr 1991 bleiben unverändert. Die bundeseinheitlich erforderliche Auflenkraftsetzung von Indexreihen auf früheren Basisjahren bezieht sich also nur auf die Indexwerte des Zeitraumes vom ersten Monat des neuen Basisjahrs (Februar 1991) bis zum letzten Monat, für den Indexwerte nach den Bauverhältnissen des alten Basisjahrs veröffentlicht wurden (Mai

1994). Indexwerte auf dem neuen Basisjahr werden für Zeiten vor 1991 nach der Entwicklung der Indizes auf früheren Basisjahren zurückgerechnet. Indexreihen früherer Basisjahre (1913, 1914, 1938, 1950, 1958, 1962, 1970, 1976, 1980, 1985) werden mit der Preisentwicklung des neuen Wägungsschemas fortgeschrieben.

Auf grundsätzlich gleiche Weise werden die Preisindizes für verschiedene Gebietsstände der Bundesrepublik Deutschland (ohne bzw. mit Saarland, West-Berlin, neue Bundesländer) verkettet.

Preisgleit- und Wertsicherungsklauseln nach Indexumstellungen

Bei Anwendung und Auslegung von Preisgleit- und Wertsicherungsklauseln in Verträgen können sich nach der Neuberechnung von Preisindizes privatrechtliche Fragen ergeben. Sie sind ausschließlich zwischen den Vertragsparteien zu klären; statistische Behörden können sich hierzu nicht äußern.

Rechnen mit Indexzahlen

Die Entwicklung der Indizes wird in Punkten oder Prozent gemessen.

Indexveränderung in Punkten: Differenz zwischen neuem und altem Indexstand
(unterschiedliches Ergebnis je nach Wahl des Basisjahres)

Indexveränderung in Prozent: $\frac{\text{neuer Indexstand} \times 100}{\text{alter Indexstand}} - 100$ (von der Wahl des Basisjahres unabhängiges Ergebnis; Rundungsdifferenzen)

Zahlenbeispiel:

Der Preisindex für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) auf der Basis 1991 lag in Nordrhein-Westfalen im August 1993 bei 112,0 und im August 1994 bei 115,0.

Indexveränderung in Punkten:

$$115,0 - 112,0 = +3,0 \text{ Punkte}$$

Indexveränderung in Prozent:

$$\frac{115,0 \times 100}{112,0} - 100 = +2,7 \%$$

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
- r berichtigte Zahl
- D einfaches arithmetisches Mittel

1. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung , Basis

Lfd. Nr.	Leistungsart Umrechnungsfaktor 1) a = Indexwert b = Veränderung in Prozent gegenüber Vorjahr bzw. Vorjahresmonat			Jahresdurchschnitt					Preis	
				Jahresdurchschnitt						
				1993	1994	1995	1996	1997		
Wohngebäude										
1	Bauleistungen am Bauwerk	1,21443	a	111,3	114,4	117,8	118,7	119,2		
	davon		b	5,0	2,8	3,0	0,8	0,4		
2	Rohbauarbeiten	1,20661	a	110,9	113,8	116,9	117,0	116,7		
			b	4,8	2,6	2,7	0,1	-0,3		
3	Ausbauarbeiten	1,22508	a	111,8	115,4	119,3	121,4	123,1		
			b	5,3	3,2	3,4	1,8	1,4		
4	Gerät	1,22472	a	111,2	113,7	117,1	118,5	120,4		
			b	5,6	2,2	3,0	1,2	1,6		
5	Außenanlagen	1,17846	a	108,7	110,1	112,1	112,7	112,9		
			b	3,4	1,3	1,8	0,5	0,2		
6	Baunebenleistungen	1,25281	a	106,3	108,7	111,5	112,1	112,3		
			b	2,3	2,3	2,6	0,5	0,2		
7	Insgesamt	1,21833	a	110,5	113,5	116,8	117,6	118,0		
			b	4,5	2,7	2,9	0,7	0,3		
ausgewählte Gebäudetypen										
8	Ein- und Zweifamiliengebäude	1,21340	a	111,3	114,5	118,0	118,8	119,3		
			b	5,0	2,9	3,1	0,7	0,4		
9	Mehrfamiliengebäude	1,21546	a	111,4	114,6	117,9	118,9	119,4		
			b	5,1	2,9	2,9	0,8	0,4		
10	Gemischtgenutzte Gebäude	1,21009	a	110,7	113,6	116,8	117,6	118,1		
			b	4,7	2,6	2,8	0,7	0,4		
11	Bürogebäude	1,22074	a	110,4	113,1	116,4	117,4	118,1		
			b	4,7	2,4	2,9	0,9	0,6		
12	Gewerbliche Betriebsgebäude	1,21869	a	109,8	112,4	115,4	116,8	117,4		
			b	4,5	2,4	2,7	1,2	0,5		
13	Gewerbliche Betriebsgebäude, Stahlbeton	1,20555	a	110,4	113,1	116,2	117,3	118,0		
			b	4,7	2,4	2,7	0,9	0,6		
14	Gewerbliche Betriebsgebäude, Stahlbau	1,23179	a	109,4	111,7	114,7	116,2	116,7		
			b	4,3	2,1	2,7	1,3	0,4		
Instand										
15	Mehrfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen	1,22760	a	112,9	117,0	120,9	122,7	124,4		
			b	6,0	3,6	3,3	1,5	1,4		
16	Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen	1,22634	a	112,9	116,9	120,7	122,6	124,3		
			b	6,0	3,5	3,3	1,6	1,4		
17	Schönheitsreparaturen in einer Wohnung	1,21981	a	113,5	118,1	121,8	123,2	124,7		
			b	6,7	4,1	3,1	1,1	1,2		
Straßenbau,										
18	Straßenbau insgesamt	1,17316	a	107,3	107,5	108,7	108,3	108,2		
			b	2,6	0,2	1,1	-0,4	-0,1		
19	Bundesautobahnen	1,17623	a	107,0	107,2	108,3	108,1	108,1		
			b	2,4	0,2	1,0	-0,2	-		
20	Landes- und Bundesstraßen	1,17128	a	107,5	107,9	109,0	108,5	108,4		
			b	2,6	0,4	1,0	-0,5	-0,1		
21	Ortskanäle	1,21443	a	110,2	112,1	113,4	112,8	112,5		
			b	4,2	1,7	1,2	-0,5	-0,3		
22	Kläranlagen	.	a	110,4	112,9	115,5	116,8	117,5		
			b	4,5	2,3	2,3	1,1	0,6		

1) s. Erläuterungen, "Veröffentlichte Basisjahre und langfristige Vergleiche"

Indizes						Veränderung Februar 1998 gegenüber November 1997	Lfd. Nr.
November	Februar	Mai	August	November	Februar		
1996	1997			1998	%		
(Bauleistungen insgesamt)							
118,8 0,3	118,9 0,4	119,1 0,3	119,4 0,4	119,4 0,5	119,4 0,4	- X	1
116,8 -0,3	116,5 -0,3	116,6 -0,4	116,9 -0,2	116,7 -0,1	116,3 -0,2	-0,3 X	2
121,8 1,3	122,6 1,6	122,9 1,2	123,4 1,4	123,5 1,4	123,9 1,1	0,3 X	3
118,6 0,6	119,8 1,2	120,1 1,4	120,7 1,9	121,0 2,0	121,5 1,4	0,4 X	4
112,6 0,2	112,5 0,0	112,7 -0,2	113,0 0,4	113,2 0,5	113,2 0,6	- X	5
112,1 0,2	112,1 0,3	112,2 0,1	112,5 0,3	112,4 0,3	112,4 0,3	- X	6
117,7 0,3	117,7 0,3	117,9 0,2	118,2 0,3	118,2 0,4	118,2 0,4	- X	7
(Bauleistungen am Bauwerk)							
118,9 0,3	119,0 0,4	119,2 0,3	119,5 0,4	119,5 0,5	119,5 0,4	- X	8
118,9 0,3	119,1 0,5	119,3 0,3	119,6 0,4	119,6 0,6	119,5 0,3	-0,1 X	9
117,7 0,3	117,8 0,4	117,9 0,2	118,3 0,4	118,2 0,4	118,2 0,3	- X	10
117,5 0,4	117,8 0,6	117,9 0,3	118,3 0,7	118,3 0,7	118,4 0,5	0,1 X	11
116,9 0,6	117,1 0,7	117,2 0,3	117,5 0,4	117,6 0,6	117,7 0,5	0,1 X	12
117,5 0,6	117,7 0,7	117,9 0,5	118,2 0,5	118,3 0,7	118,4 0,6	0,1 X	13
116,3 0,7	116,5 0,6	116,5 0,2	116,8 0,3	116,9 0,5	116,9 0,3	- X	14
haltung							
123,2 1,2	123,8 1,6	124,2 1,3	124,6 1,3	124,8 1,3	125,1 1,1	0,2 X	15
123,1 1,3	123,7 1,6	124,2 1,4	124,5 1,2	124,8 1,4	125,1 1,1	0,2 X	16
123,7 0,8	124,1 1,5	124,5 1,3	124,8 0,8	125,2 1,2	125,4 1,0	0,2 X	17
Ortskanäle, Kläranlagen							
108,1 -0,6	107,8 -0,6	108,0 -0,4	108,3 0,1	108,8 0,6	108,8 0,9	- X	18
107,9 -0,4	107,6 -0,5	107,8 -0,4	108,2 0,2	108,6 0,6	108,6 0,9	- X	19
108,4 -0,6	108,0 -0,6	108,1 -0,5	108,5 0,1	108,9 0,5	108,9 0,8	- X	20
112,7 -0,5	112,3 -0,4	112,3 -0,5	112,6 -0,3	112,8 0,1	112,7 0,4	-0,1 X	21
116,9 0,7	117,2 0,7	117,4 0,3	117,7 0,6	117,8 0,8	117,9 0,6	0,1 X	22

2. Preisindizes und Meßzahlen für ausgewählte
Basis

Lfd. Nr.	Bauleistung	Wägungs- anteil %	Jahres				
			1993	1994	1995	1996	1997
Preisindizes / Meßzahlen							
1	Bauleistungen am Bauwerk	1000	111,3	114,4	117,8	118,7	119,2
2	Rohbauarbeiten	602,30	110,9	113,8	116,9	117,0	116,7
3	Erdarbeiten - Hochbau	29,35	110,8	113,4	115,2	114,5	113,6
4	Baugrube ausheben	13,80	110,9	113,3	115,1	114,6	113,1
5	Graben ausheben	6,06	110,4	112,4	113,5	112,3	110,6
6	Boden abfahren	1,33	110,2	112,3	113,9	113,4	112,6
7	Untergrundverbesserung	4,12	111,4	115,2	117,6	115,8	115,9
8	Verbauarbeiten	1,69	110,7	112,2	113,3	112,8	113,6
9	Rammarbeiten	0,32	107,8	110,1	110,7	112,0	112,5
10	Entwässerungskanalarbeiten	10,83	111,5	114,1	115,9	116,0	115,9
11	Beton- oder Stahlbetonrohr	1,64	115,2	120,1	121,6	121,7	121,8
12	Steinzeugrohr	2,80	112,0	115,1	117,2	117,6	117,3
13	Kunststoffrohr	5,03	110,5	112,9	114,9	115,1	115,2
14	Mauerarbeiten	152,97	113,3	117,1	120,8	121,2	121,6
15	Mauerwerk aus großformatigen Steinen	55,46	111,9	115,0	118,2	118,7	118,8
16	Mauerwerk aus kleinformatigen Steinen	35,00	112,7	116,0	119,9	120,5	120,9
17	Nichtragende Trennwand	13,35	114,7	119,1	122,9	123,0	122,9
18	Gasbetonmauerwerk	6,37	111,1	114,6	117,9	118,3	117,5
19	Schornstein aus Formstücken	6,34	116,5	122,3	125,9	126,7	128,0
20	Zweischaliges Mauerwerk	30,70	115,6	120,4	124,9	125,1	125,9
21	Beton- und Stahlbetonarbeiten	202,53	108,9	111,0	113,5	113,4	113,1
22	Stahlbetondecke	70,47	111,5	113,9	117,2	117,9	118,3
23	Beton der Wände mit Schalung	33,37	109,5	112,2	115,0	115,0	114,4
24	Beton der Fundamente	25,30	110,0	112,2	114,6	114,9	114,7
25	Schalung der Fundamente	1,91	110,7	113,8	116,2	116,0	114,9
26	Kubische Bewehrung	21,05	102,6	103,1	103,7	101,7	100,0
27	Betonstahlmatten	21,45	103,7	104,4	105,0	102,9	101,1
28	Systemdecke	9,23	107,7	109,7	112,6	111,3	111,6
29	Systemtreppe	3,39	111,2	115,0	119,7	121,4	122,3
30	Naturwerksteinarbeiten	9,36	111,1	114,8	119,1	120,3	120,5
31	Stufe aus Naturwerkstein	2,64	110,4	113,5	117,1	118,9	119,2
32	Bodenbelag aus Naturwerkstein	3,21	111,3	114,0	118,3	119,0	119,2
33	Fensterbank aus Naturwerkstein	3,08	111,7	117,0	121,8	123,2	123,4
34	Betonwerksteinarbeiten	7,55	113,4	118,7	123,5	125,7	127,0
35	Stufe aus Betonwerkstein	2,73	114,3	120,1	125,2	127,3	128,8
36	Bodenbelag aus Betonwerkstein	2,80	114,7	121,1	126,8	129,5	131,2
37	Zimmer- und Holzbauarbeiten	51,70	108,0	109,7	113,8	112,6	111,0
38	Dachverbandholz liefern	11,31	102,9	102,6	105,4	102,6	100,7
39	Dachverbandholz abbinden	12,91	112,1	115,6	121,1	119,3	116,2
40	Einläufige Wangentreppe	6,02	110,4	113,2	116,7	117,5	117,9
41	Wand- oder Deckenschalung	15,60	107,2	108,2	112,9	112,0	110,5
42	Stahlbauarbeiten	0,19	108,2	109,0	109,5	110,8	109,6
43	Abdichtungsarbeiten	8,41	114,4	119,5	123,9	125,2	126,2

Bauleistungspreise (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen

9

1991 = 100

durchschnitt						Februar	November	Februar	Februar	November	Februar	Lfd. Nr.	
1993	1994	1995	1996	1997		1997	1998		1997	1998			
Veränderung gegenüber Vorjahr in %					Preisindizes / Meßzahlen			Veränderung gegenüber letztem Erhebungsmonat			Vorjahr		
											in %		
5,0	2,8	3,0	0,8	0,4	118,9	119,4	119,4	0,1	-	-	0,4	1	
4,8	2,6	2,7	0,1	-0,3	116,5	116,7	116,3	-0,3	-0,2	-0,3	-0,2	2	
3,8	2,3	1,6	-0,6	-0,8	113,5	113,7	113,3	-0,4	-0,1	-0,4	-0,2	3	
3,9	2,2	1,6	-0,4	-1,3	113,1	113,0	112,1	-0,7	-0,4	-0,8	-0,9	4	
4,6	1,8	1,0	-1,1	-1,5	111,0	110,4	110,1	-0,6	-0,1	-0,3	-0,8	5	
3,5	1,9	1,4	-0,4	-0,7	112,8	112,7	112,7	-0,3	0,3	-	-0,1	6	
3,7	3,4	2,1	-1,5	0,1	115,0	116,8	116,7	-0,4	0,8	-0,1	1,5	7	
3,9	1,4	1,0	-0,4	0,7	113,7	113,8	112,1	0,4	0,4	-1,6	-1,4	8	
3,7	2,1	0,6	1,2	0,4	112,0	113,2	112,6	-0,3	0,4	-0,6	0,6	9	
4,8	2,3	1,6	0,1	-0,1	116,8	116,3	116,1	0,1	0,5	-0,2	0,3	10	
6,5	4,3	1,2	0,1	0,1	121,7	122,1	121,5	-	0,3	-0,5	-0,2	11	
5,1	2,8	1,8	0,3	-0,3	117,2	117,6	118,0	-0,1	0,1	0,3	0,7	12	
4,4	2,2	1,8	0,2	0,1	114,9	116,0	115,7	-	1,0	-0,3	0,7	13	
5,9	3,4	3,2	0,3	0,3	121,2	121,7	121,1	0,1	-0,1	-0,6	-0,1	14	
5,0	2,8	2,8	0,4	0,1	118,7	118,9	118,0	0,1	-	-0,8	-0,6	15	
5,6	2,9	3,4	0,5	0,3	120,2	120,9	120,4	-0,2	-0,3	-0,4	0,2	16	
6,1	3,8	3,2	0,1	-0,1	122,8	123,0	122,5	0,1	-0,1	-0,4	-0,2	17	
5,9	3,2	2,9	0,3	-0,7	117,5	117,5	117,2	-0,4	-	-0,3	-0,3	18	
7,2	5,0	2,9	0,6	1,0	126,8	129,3	129,6	-	0,8	0,2	2,2	19	
7,3	4,2	3,7	0,2	0,6	125,6	126,2	125,4	0,4	-	-0,6	-0,2	20	
3,8	1,9	2,3	-0,1	-0,3	113,0	112,9	112,4	-0,2	-0,4	-0,4	-0,5	21	
5,2	2,2	2,9	0,6	0,3	118,3	118,2	118,0	0,3	-0,3	-0,2	-0,3	22	
3,9	2,5	2,5	-	-0,5	114,4	113,9	113,6	-0,1	-0,5	-0,3	-0,7	23	
4,2	2,0	2,1	0,3	-0,2	114,6	114,3	113,9	-0,2	-0,6	-0,3	-0,6	24	
4,8	2,8	2,1	-0,2	-0,9	115,1	114,4	114,6	-0,3	-0,6	0,2	-0,4	25	
0,9	0,5	0,6	-1,9	-1,7	100,0	99,8	98,9	-1,1	-0,4	-0,9	-1,1	26	
1,6	0,7	0,6	-2,0	-1,7	101,2	100,9	99,9	-1,0	-0,3	-1,0	-1,3	27	
3,9	1,9	2,6	-1,2	0,3	111,1	111,2	110,9	0,3	-0,7	-0,3	-0,2	28	
4,5	3,4	4,1	1,4	0,7	121,9	122,4	122,1	0,2	-	-0,2	0,2	29	
5,1	3,3	3,7	1,0	0,2	120,1	120,9	121,3	-0,1	0,2	0,3	1,0	30	
4,5	2,8	3,2	1,5	0,3	118,7	119,8	120,2	-0,2	0,5	0,3	1,3	31	
5,2	2,4	3,8	0,6	0,2	118,7	119,5	119,7	-0,2	0,1	0,2	0,8	32	
5,4	4,7	4,1	1,1	0,2	123,1	123,8	124,4	-0,1	0,3	0,5	1,1	33	
5,6	4,7	4,0	1,8	1,0	126,6	127,6	128,5	0,6	0,3	0,7	1,6	34	
6,0	5,1	4,2	1,7	1,2	128,1	129,5	130,9	0,4	0,4	1,1	2,2	35	
6,2	5,6	4,7	2,1	1,3	130,4	131,8	132,8	0,8	0,2	0,8	1,8	36	
3,6	1,6	3,7	-1,1	-1,4	111,1	110,9	110,4	-1,0	-0,3	-0,5	-0,6	37	
1,1	-0,3	2,7	-2,7	-1,9	101,0	100,1	99,7	-1,2	-0,8	-0,4	-1,3	38	
5,5	3,1	4,8	-1,5	-2,6	116,4	116,1	115,5	-1,7	-0,4	-0,5	-0,8	39	
6,1	2,5	3,1	0,7	0,3	118,3	117,6	117,6	-	0,1	-	-0,6	40	
3,0	0,9	4,3	-0,8	-1,3	110,4	110,4	109,8	-1,0	-0,2	-0,5	-0,5	41	
4,0	0,7	0,6	1,2	-1,1	110,1	109,6	110,0	-	0,8	0,4	-0,1	42	
6,9	4,6	3,7	1,0	0,8	126,6	126,4	127,0	0,1	-	0,6	1,1	43	

2. Preisindizes und Meßzahlen für ausgewählte Basis

Lfd. Nr.	Bauleistung	Wägungs- anteil %	Jahres				
			1993	1994	1995	1996	1997
			Preisindizes / Meßzahlen				
44	Dachdeckungs- u. -abdichtungsarbeiten	39,61	110,1	112,5	115,5	116,5	117,0
45	Dachdeckung auf Lattung	13,98	109,0	110,3	113,0	113,3	113,3
46	Dachabdichtung mit Bitumendachbahnen	3,40	111,2	114,3	117,7	119,5	120,4
47	Deckung mit Faserzementplatten	6,74	111,9	115,3	118,7	120,4	121,8
48	Dachabdichtung auf Massivdecke	5,33	109,0	111,0	113,3	114,1	114,7
49	Dachflächenfenster	1,78	107,9	110,4	112,9	114,0	114,7
50	Gerüstarbeiten	4,90	105,2	106,3	106,7	107,8	105,9
51	Arbeitsgerüst	1,34	105,3	107,1	108,2	109,2	107,6
52	Putz- und Stuckarbeiten	82,89	113,0	117,2	120,5	120,3	119,3
53	Innenwandputz	33,31	113,6	117,5	121,6	121,0	119,2
54	Innendeckenputz	7,07	113,6	117,8	121,0	120,7	119,5
55	Außenwandputz	17,75	115,5	121,2	124,8	126,2	126,5
56	Deckenbekleidung	6,00	111,3	115,3	117,9	117,2	115,6
57	Wärmedämmfassade	6,33	110,3	114,5	116,5	115,9	116,1
58	Ausbauarbeiten	397,70	111,8	115,4	119,3	121,4	123,1
59	Klempnerarbeiten	15,53	110,6	113,1	116,8	118,8	119,7
60	Dachrinne	4,58	110,0	112,5	116,1	118,0	119,4
61	Regenfallrohr	2,43	111,1	112,7	116,3	118,2	119,0
62	Gesimsabdeckung	3,64	109,6	112,2	116,1	118,3	119,1
63	Fliesen- und Plattenarbeiten	32,90	110,4	113,8	117,5	119,5	119,7
64	Wandbelag aus keramischen Fliesen	18,57	110,5	114,0	117,6	119,5	119,7
65	Bodenbelag aus keramischen Fliesen	12,35	110,2	113,6	117,5	119,7	119,8
66	Estricharbeiten	18,77	112,0	117,2	120,2	121,9	122,6
67	Dämmsschicht	5,46	113,0	117,7	121,4	123,1	124,5
68	Schwimmender Zementestrich	13,06	111,8	117,2	120,0	121,7	122,3
69	Gußasphaltarbeiten	0,27	112,5	116,2	119,8	124,7	126,0
70	Tischlerarbeiten	78,91	109,8	113,6	118,5	120,2	121,6
71	Fenster-einteilig mit Isolierverglasung	16,26	110,7	114,3	119,3	120,4	121,4
72	Fenster-mehrteilig mit Isolierverglasung	22,95	109,0	112,9	117,9	119,6	120,8
73	Geschoßhohe Fensterwand	5,56	108,5	112,8	116,6	116,4	118,8
74	Zimmertür	15,56	109,3	113,4	118,8	121,4	122,6
75	Einbauschrank	4,31	109,5	112,8	117,2	118,9	120,3
76	Hauseingangstür aus Holz	5,37	112,4	116,1	120,9	123,3	125,8
77	Holztürblatt	4,61	110,9	114,8	119,8	122,5	123,2
78	Parkettarbeiten	3,80	111,9	114,9	118,1	120,9	123,2
79	Stabparkett	2,86	111,4	114,1	117,4	120,2	122,3
80	Mosaik- oder Fertigparkett	0,94	113,4	117,4	120,4	122,9	126,2
81	Rolladenarbeiten	7,71	106,6	108,8	111,5	113,5	115,3
82	Rolladen	6,85	106,7	108,8	111,8	113,8	115,6
83	Metallbauarbeiten, Schlosserarbeiten	38,42	110,5	113,0	116,8	118,3	119,6
84	Aluminiumfenster mit Isolierverglasung	2,94	108,1	109,8	114,5	116,2	117,1
85	Treppengeländer	13,10	111,1	113,5	117,6	120,0	121,2
86	Stahl-Feuerschutztür	4,70	112,2	114,6	118,5	119,4	120,9
87	Hauseingangstür aus Metall	5,04	111,2	113,0	116,4	118,0	119,3
88	Stahl-Umfassungszarge	4,85	109,5	112,4	114,8	116,0	116,8

Bauleistungspreise (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen

1991 = 100

11

durchschnitt					Februar	November	Februar	Februar	November	Februar	Lfd. Nr.	
1993	1994	1995	1996	1997	1997		1998	1997		1998		
Veränderung gegenüber Vorjahr in %					Preisindizes / Maßzahlen			Veränderung gegenüber letztem Erhebungsmonat		Vorjahr		
					in %							
4,7	2,2	2,7	0,9	0,4	116,6	117,4	117,4	0,2	0,2	-	0,7	44
3,8	1,2	2,4	0,3	-	112,9	113,5	113,9	-0,1	-	0,4	0,9	45
5,2	2,8	3,0	1,5	0,8	120,0	121,1	121,2	0,6	0,6	0,1	1,0	46
5,5	3,0	2,9	1,4	1,2	121,4	121,9	121,9	0,7	-0,1	-	0,4	47
4,0	1,8	2,1	0,7	0,5	114,3	115,3	114,8	0,4	0,4	-0,4	0,4	48
3,9	2,3	2,3	1,0	0,6	114,5	115,0	115,0	0,5	0,3	-	0,4	49
2,3	1,0	0,4	1,0	-1,8	106,1	105,2	103,2	-1,6	-0,9	-1,9	-2,7	50
2,5	1,7	1,0	0,9	-1,5	107,8	106,9	104,7	-1,5	-0,9	-2,1	-2,9	51
5,9	3,7	2,8	-0,2	-0,8	119,4	119,1	119,5	-0,6	-0,3	0,3	0,1	52
6,4	3,4	3,5	-0,5	-1,5	119,2	118,8	119,3	-1,2	-0,6	0,4	0,1	53
5,8	3,7	2,7	-0,2	-1,0	119,8	119,1	119,9	-0,5	-0,4	0,7	0,1	54
6,8	4,9	3,0	1,1	0,2	126,6	126,5	127,4	-	0,1	0,7	0,6	55
4,8	3,6	2,3	-0,6	-1,4	115,8	115,7	115,7	-0,6	0,1	-	-0,1	56
4,6	3,8	1,7	-0,5	0,2	116,5	116,4	116,0	0,6	0,4	-0,3	-0,4	57
5,3	3,2	3,4	1,8	1,4	122,6	123,6	123,9	0,7	0,1	0,3	1,1	58
5,0	2,3	3,3	1,7	0,8	119,3	120,2	120,8	-	0,2	0,5	1,3	59
4,7	2,3	3,2	1,6	1,2	118,6	120,2	120,8	-	0,3	0,5	1,9	60
5,2	1,4	3,2	1,6	0,7	118,3	119,8	120,1	-0,2	0,2	0,3	1,5	61
4,5	2,4	3,5	1,9	0,7	118,5	120,0	120,4	-0,1	0,8	0,3	1,6	62
4,4	3,1	3,3	1,7	0,2	120,1	118,8	119,2	0,3	-0,8	0,3	-0,7	63
4,2	3,2	3,2	1,6	0,2	120,2	118,8	119,0	0,3	-0,8	0,2	-1,0	64
4,7	3,1	3,4	1,9	0,1	120,2	118,9	119,6	0,2	-1,0	0,6	-0,5	65
5,3	4,6	2,6	1,4	0,6	122,2	123,1	123,2	0,2	0,2	0,1	0,8	66
5,8	4,2	3,1	1,4	1,1	123,5	125,3	124,8	0,2	0,3	-0,4	1,1	67
5,1	4,8	2,4	1,4	0,5	122,0	122,6	123,0	0,1	0,2	0,3	0,8	68
6,4	3,3	3,1	4,1	1,0	126,2	125,7	125,0	0,8	-0,7	-0,6	-1,0	69
4,3	3,5	4,3	1,4	1,2	121,2	121,9	121,8	0,7	0,2	-0,1	0,5	70
4,2	3,3	4,4	0,9	0,8	121,0	121,7	121,5	0,4	0,1	-0,2	0,4	71
4,3	3,6	4,4	1,4	1,0	120,5	121,3	121,3	0,7	0,4	-	0,7	72
3,9	4,0	3,4	-0,2	2,1	118,4	119,3	119,5	1,5	0,3	0,2	0,9	73
4,5	3,8	4,8	2,2	1,0	122,2	122,8	122,8	0,4	0,1	-	0,5	74
4,1	3,0	3,9	1,5	1,2	119,9	120,4	119,6	0,7	-0,2	-0,7	-0,3	75
4,5	3,3	4,1	2,0	2,0	125,5	126,1	126,1	1,4	0,2	-	0,5	76
4,4	3,5	4,4	2,3	0,6	123,0	123,2	123,4	0,2	-0,1	0,2	0,3	77
5,4	2,7	2,8	2,4	1,9	122,7	123,5	123,8	0,9	-	0,2	0,9	78
4,8	2,4	2,9	2,4	1,7	121,8	122,5	122,9	0,9	-	0,3	0,9	79
7,2	3,5	2,6	2,1	2,7	125,6	126,7	126,7	1,0	0,1	-	0,9	80
3,9	2,1	2,5	1,8	1,6	114,8	115,5	116,3	0,7	0,1	0,7	1,3	81
4,0	2,0	2,8	1,8	1,6	115,0	115,9	116,7	0,6	0,1	0,7	1,5	82
4,6	2,3	3,4	1,3	1,1	119,3	120,0	120,7	0,4	0,3	0,6	1,2	83
4,0	1,6	4,3	1,5	0,8	117,0	117,3	117,8	0,2	0,3	0,4	0,7	84
4,5	2,2	3,6	2,0	1,0	120,8	121,7	122,6	0,3	0,5	0,7	1,5	85
5,5	2,1	3,4	0,8	1,3	120,6	121,1	122,0	0,3	-	0,7	1,2	86
5,3	1,6	3,0	1,4	1,1	118,9	119,6	120,5	0,3	0,2	0,8	1,3	87
4,3	2,6	2,1	1,0	0,7	116,4	117,0	117,0	-0,2	0,1	-	0,5	88

2. Preisindizes und Meßzahlen für ausgewählte
Basis

Lfd. Nr.	Bauleistung	Wägungs- anteil %	Jahres				
			1993	1994	1995	1996	1997
			Preisindizes / Meßzahlen				
89	Verglasungsarbeiten	2,96	110,5	112,6	116,2	116,9	117,7
90	Mehrscheibenisolierglas	0,45	109,0	110,9	114,3	114,9	115,6
91	Maler- und Lackierarbeiten	21,30	112,8	117,0	120,2	120,6	121,6
92	Dispersionsfarbe auf Innenputz	9,36	113,0	117,4	120,6	120,7	121,6
93	Dispersionsfarbe auf Außenwand	2,81	113,8	118,3	121,8	122,0	123,1
94	Lackfarbe auf Putz	1,13	112,6	116,5	119,3	119,8	120,4
95	Lackfarbe auf Holz	4,00	112,6	116,7	120,0	120,2	121,5
96	Lackfarbe auf Heizkörper	0,57	112,9	116,9	119,9	120,9	122,3
97	Lackfarbe auf Stahlflächen	3,43	111,8	115,7	118,6	119,2	120,7
98	Bodenbelagarbeiten	13,62	111,3	114,4	117,8	121,0	122,7
99	PVC-Belag	8,83	112,0	115,7	119,3	123,0	124,8
100	Textiler Belag	4,79	110,1	111,9	114,9	117,4	118,8
101	Tapezierarbeiten	7,74	112,4	117,0	120,8	121,4	121,7
102	Wandfläche tapezieren	4,90	113,0	118,0	122,1	123,3	124,0
103	Raumluftechnische Anlagen	3,99	110,8	112,8	116,3	118,5	120,9
104	Heiz- und zentrale Wassererwärmungsanlagen	48,26	112,7	116,9	121,2	124,5	127,0
105	Heizkessel für Gebläsebrenner	1,10	111,6	116,6	120,3	123,2	125,4
106	Heizkessel mit atmosphärischem Brenner	7,85	112,7	117,2	121,2	124,3	127,9
107	Warmwasserspeicher	2,37	112,8	117,7	122,2	126,1	129,7
108	Stahl-Plattenheizkörper	12,35	112,9	117,5	121,5	125,0	127,3
109	Gußradiator	0,21	112,4	116,4	121,6	125,5	128,3
110	Gas-Durchlaufwasserheizer	1,23	113,5	117,6	121,4	124,3	126,2
111	Gewinderohr	5,36	110,9	114,2	118,8	121,7	123,6
112	Ventile installieren	5,06	113,1	118,7	123,0	126,4	129,1
113	Warmwasser-Fußbodenflächenheizung	6,83	112,0	115,3	121,1	124,2	125,5
114	Gas-, Wasser- und Abwasser- installationsarbeiten	49,22	116,2	120,3	124,3	127,1	130,2
115	Mittelschweres Gewinderohr	5,29	117,3	122,2	126,9	130,0	133,4
116	Gußeisernes Abflußrohr	6,28	117,9	123,4	126,2	129,7	133,2
117	Einbau-Badewanne	2,94	115,6	119,6	122,9	125,9	129,4
118	Spülklossettanlage	3,76	117,2	120,9	125,1	128,0	131,2
119	Waschtisch	2,95	116,8	120,4	124,7	127,9	130,9
120	Wannen- und Brausearmatur	2,22	118,9	123,8	127,5	130,7	133,6
121	Waschtischarmatur	2,26	115,7	120,3	125,2	127,7	130,8
122	Elektrische Kabel- und Leitungsanlagen	41,33	113,0	116,7	119,0	120,9	123,6
123	Beleuchtungsstromkreis	6,17	113,3	116,2	120,1	122,4	125,3
124	Schutzkontakt-Steckdose	5,16	114,2	117,1	120,9	122,9	126,0
125	Beleuchtungsstromkreis in feuchten Räumen	1,54	113,3	115,8	119,5	122,0	124,7
126	Installations-Kleinverteiler	7,82	112,9	115,2	118,3	119,3	121,4
127	Hauptleitung	4,68	114,5	117,4	119,9	121,3	124,7
128	Klingel- und Türöffneranlage	1,76	113,5	116,8	120,1	122,6	125,8
129	Türsprechsanlage	2,08	110,3	113,6	117,6	120,0	122,2
130	Empfangsantennenanlage	2,23	111,2	113,2	116,3	116,8	118,9
131	Blitzschutzanlagen	0,46	112,2	114,6	117,2	117,3	116,9
132	Dämmarbeiten an technischen Anlagen	6,31	111,5	116,2	120,9	124,6	127,0
133	Förderanlagen	6,20	109,5	113,2	116,2	119,8	120,8

Bauleistungspreise (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen

1991 = 100

13

durchschnitt					Februar	November	Februar	Februar	November	Februar	Lfd. Nr.	
1993	1994	1995	1996	1997	1997		1998	1997		1998		
Veränderung gegenüber Vorjahr in %					Preisindizes / Maßzahlen			Veränderung gegenüber letztem Erhebungsmontat				
					in %							
5,5	1,9	3,2	0,6	0,7	116,9	118,2	118,4	0,3	0,1	0,2	1,3	89
4,8	1,7	3,1	0,5	0,6	114,9	116,1	116,3	0,3	0,1	0,2	1,2	90
6,1	3,7	2,7	0,2	0,9	121,0	122,0	121,9	0,1	0,2	-0,1	0,7	91
6,2	3,9	2,7	0,1	0,7	120,9	122,0	122,1	-	0,1	0,1	1,0	92
6,8	4,0	3,0	0,2	0,9	122,6	123,5	123,3	0,1	0,2	-0,2	0,6	93
6,3	3,5	2,4	0,4	0,5	119,9	120,9	120,4	-0,1	0,2	-0,4	0,4	94
6,2	3,6	2,8	0,2	1,1	120,9	122,0	121,7	0,1	0,2	-0,2	0,7	95
6,2	3,5	2,6	0,8	1,2	121,5	123,0	122,9	-	0,2	-0,1	1,2	96
5,5	3,5	2,5	0,5	1,3	120,3	121,2	121,0	0,3	0,2	-0,2	0,6	97
4,9	2,8	3,0	2,7	1,4	122,5	123,0	123,6	0,9	0,3	0,5	0,9	98
5,3	3,3	3,1	3,1	1,5	124,4	125,2	126,0	0,8	0,3	0,6	1,3	99
4,3	1,6	2,7	2,2	1,2	118,9	119,0	119,3	0,9	0,4	0,3	0,3	100
5,7	4,1	3,2	0,5	0,2	121,4	121,7	121,1	-0,1	-0,2	-0,5	-0,2	101
6,0	4,4	3,5	1,0	0,6	123,7	123,9	123,7	-	-0,3	-0,2	-	102
5,2	1,8	3,1	1,9	2,0	120,3	121,5	122,6	1,3	0,1	0,9	1,9	103
5,8	3,7	3,7	2,7	2,0	125,7	127,9	128,5	0,6	0,4	0,5	2,2	104
5,4	4,5	3,2	2,4	1,8	124,5	126,0	127,5	0,3	0,5	1,2	2,4	105
6,0	4,0	3,4	2,6	2,9	126,1	129,2	130,3	0,6	0,5	0,9	3,3	106
5,5	4,3	3,8	3,2	2,9	128,1	130,6	131,3	0,9	0,2	0,5	2,5	107
6,1	4,1	3,4	2,9	1,8	126,1	128,1	128,4	0,3	0,4	0,2	1,8	108
5,2	3,6	4,5	3,2	2,2	126,7	129,4	130,3	0,5	0,5	0,7	2,8	109
5,6	3,6	3,2	2,4	1,5	125,5	127,0	127,6	0,6	0,6	0,5	1,7	110
5,3	3,0	4,0	2,4	1,6	122,6	124,4	124,9	0,5	0,4	0,4	1,9	111
5,6	5,0	3,6	2,8	2,1	128,0	130,4	131,0	0,5	0,6	0,5	2,3	112
5,9	2,9	5,0	2,6	1,0	124,3	126,2	126,2	0,2	0,3	-	1,5	113
6,4	3,5	3,3	2,3	2,4	129,1	131,1	132,0	1,0	0,2	0,7	2,2	114
6,6	4,2	3,8	2,4	2,6	132,2	134,3	135,4	1,1	0,1	0,8	2,4	115
7,0	4,7	2,3	2,8	2,7	132,1	133,9	135,1	1,0	0,1	0,9	2,3	116
6,4	3,5	2,8	2,4	2,8	128,3	130,2	130,5	1,0	0,2	0,2	1,7	117
7,1	3,2	3,5	2,3	2,5	130,2	131,8	133,5	1,2	0,2	1,3	2,5	118
6,2	3,1	3,6	2,6	2,3	130,2	131,7	132,3	1,2	0,3	0,5	1,6	119
7,2	4,1	3,0	2,5	2,2	132,6	134,3	135,4	0,9	0,2	0,8	2,1	120
6,5	4,0	4,1	2,0	2,4	129,7	131,6	132,3	0,9	0,3	0,5	2,0	121
6,4	2,4	2,9	1,6	2,2	123,0	124,2	124,8	1,5	0,2	0,5	1,5	122
6,9	2,6	3,4	1,9	2,4	124,8	126,0	126,7	1,6	0,2	0,6	1,5	123
6,6	2,5	3,2	1,7	2,5	125,5	126,4	127,3	1,9	-0,2	0,7	1,4	124
6,6	2,2	3,2	2,1	2,2	123,8	125,7	126,0	1,1	0,5	0,2	1,8	125
6,5	2,0	2,7	0,8	1,8	120,8	122,3	122,4	1,3	0,6	0,1	1,3	126
7,2	2,5	2,1	1,2	2,8	124,2	125,2	126,4	2,1	0,1	1,0	1,8	127
6,7	2,9	2,8	2,1	2,6	124,8	126,6	127,5	1,7	0,3	0,7	2,2	128
5,2	3,0	3,5	2,0	1,8	121,7	122,8	123,7	1,5	0,5	0,7	1,6	129
5,2	1,8	2,7	0,4	1,8	118,0	119,8	120,2	0,9	0,4	0,3	1,9	130
6,6	2,1	2,3	0,1	-0,3	116,5	117,3	117,4	-0,6	0,1	0,1	0,8	131
5,3	4,2	4,0	3,1	1,9	126,2	127,7	128,2	0,3	0,4	0,4	1,6	132
5,5	3,4	1,8	4,0	0,8	121,4	121,5	121,4	0,3	1,1	-0,1	-	133

3. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude (Bauleistungen
Basis)

Lfd. Nr.	Jahr/Monat	Wohngebäude						
		insgesamt		davon nach Bauabschnitten			Ein- und Zwei- familien- gebäude	
		Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %	Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %	Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %	
1	1968 D	30,2	4,1	31,2	4,3	29,1	4,3	30,1
2	1969 D	31,9	5,6	33,5	7,4	30,4	4,5	31,8
3	1970 D	37,2	16,6	40,2	20,0	34,5	13,5	37,1
4	1971 D	40,9	9,9	43,8	9,0	38,2	10,7	40,7
5	1972 D	43,9	7,3	46,8	6,8	41,3	8,1	43,7
6	1973 D	47,2	7,5	49,8	6,4	44,7	8,2	47,0
7	1974 D	51,0	8,1	52,7	5,8	49,2	10,1	50,9
8	1975 D	52,6	3,1	53,6	1,7	51,1	3,9	52,5
9	1976 D	54,4	3,4	55,4	3,4	53,0	3,7	54,4
10	1977 D	57,0	4,8	58,1	4,9	55,6	4,9	57,1
11	1978 D	60,3	5,8	61,8	6,4	58,1	4,5	60,4
12	1979 D	65,0	7,8	67,5	9,2	61,9	6,5	65,3
13	1980 D	71,8	10,5	75,0	11,1	67,6	9,2	72,3
14	1981 D	76,1	6,0	79,3	5,7	72,0	6,5	76,7
15	1982 D	78,5	3,2	80,8	1,9	75,4	4,7	78,9
16	1983 D	80,1	2,0	81,9	1,4	77,7	3,1	80,4
17	1984 D	82,1	2,5	83,5	2,0	80,2	3,2	82,2
18	1985 D	82,3	0,2	82,9	-0,7	81,6	1,7	82,4
19	1986 D	83,0	0,9	83,2	0,4	82,8	1,5	83,1
20	1987 D	84,4	1,7	84,1	1,1	84,8	2,4	84,4
21	1988 D	86,2	2,1	85,6	1,8	87,0	2,6	86,2
22	1989 D	89,0	3,2	88,5	3,4	89,8	3,2	89,0
23	1990 D	94,0	5,6	94,0	6,2	94,0	4,7	94,0
24	1991 D	100	6,4	100	6,4	100	6,4	100
25	1992 D	106,0	6,0	105,8	5,8	106,2	6,2	106,0
26	1993 D	111,3	5,0	110,9	4,8	111,8	5,3	111,3
27	1994 D	114,4	2,8	113,8	2,6	115,4	3,2	114,5
28	1995 D	117,8	3,0	116,9	2,7	119,3	3,4	118,0
29	1996 D	118,7	0,8	117,0	0,1	121,4	1,8	118,8
30	1997 D	119,2	0,4	116,7	-0,3	123,1	1,4	119,3
31	1993 Februar	109,5	2,0	109,1	1,8	110,0	2,2	109,5
32	Mai	111,4	1,7	111,1	1,8	111,7	1,5	111,4
33	August	112,0	0,5	111,7	0,5	112,5	0,7	112,0
34	November	112,1	0,1	111,6	-0,1	112,9	0,4	112,1
35	1994 Februar	112,9	0,7	112,2	0,5	114,0	1,0	113,0
36	Mai	114,2	1,2	113,7	1,3	115,0	0,9	114,3
37	August	115,0	0,7	114,4	0,6	116,0	0,9	115,1
38	November	115,5	0,4	114,8	0,3	116,5	0,4	115,5
39	1995 Februar	116,4	0,8	115,7	0,8	117,5	0,9	116,5
40	Mai	118,0	1,4	117,2	1,3	119,3	1,5	118,2
41	August	118,5	0,4	117,4	0,2	120,0	0,6	118,6
42	November	118,4	-0,1	117,2	-0,2	120,2	0,2	118,5
43	1996 Februar	118,4	-	116,8	-0,3	120,7	0,4	118,5
44	Mai	118,8	0,3	117,1	0,3	121,4	0,6	118,9
45	August	118,9	0,1	117,1	-	121,7	0,2	119,0
46	November	118,8	-0,1	116,8	-0,3	121,8	0,1	118,9
47	1997 Februar	118,9	0,1	116,5	-0,3	122,6	0,7	119,0
48	Mai	119,1	0,2	116,6	0,1	122,9	0,2	119,2
49	August	119,4	0,3	116,9	0,3	123,4	0,4	119,5
50	November	119,4	-	116,7	-0,2	123,5	0,1	119,5
51	1998 Februar	119,4	-	116,3	-0,3	123,9	0,3	119,5
52	Mai
53	August
54	November

4. Preisindizes für Straßenbau, Ortskanäle und Kläranlagen in Nordrhein-Westfalen seit 1968
Basis 1991 = 100

Jahr/Monat	Straßenbau				Ortskanäle	Kläranlagen		
	insgesamt		Bundes- autobahnen	Landes- und Bundesstraßen				
	Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %						
1968 D	37,4	4,8			35,6			
1969 D	39,0	4,3			37,4			
1970 D	45,1	15,6			44,0			
1971 D	49,6	10,0			48,0			
1972 D	50,7	2,2			50,1			
1973 D	52,6	3,7			52,4			
1974 D	58,9	12,0			56,6			
1975 D	61,2	3,9			58,3			
1976 D	62,5	2,1			59,9			
1977 D	63,6	1,8			61,8			
1978 D	67,4	6,0			65,5			
1979 D	74,0	9,8			71,8			
1980 D	83,5	12,8			79,8			
1981 D	85,6	2,5			82,7			
1982 D	83,5	-2,5			81,7			
1983 D	82,9	-0,7			81,5			
1984 D	83,9	1,2			82,5			
1985 D	85,3	1,7	85,0	85,4	82,3			
1986 D	86,4	1,3	86,2	86,6	83,5			
1987 D	86,9	0,6	86,7	87,0	84,5			
1988 D	87,2	0,3	87,1	87,2	85,5			
1989 D	89,2	2,3	89,2	89,1	88,1			
1990 D	94,5	5,9	94,5	94,3	93,8			
1991 D	100	5,8	100	100	100	100		
1992 D	104,6	4,6	104,5	104,8	105,8	105,6		
1993 D	107,3	2,6	107,0	107,5	110,2	110,4		
1994 D	107,5	0,2	107,2	107,9	112,1	112,9		
1995 D	108,7	1,1	108,3	109,0	113,4	115,5		
1996 D	108,3	-0,4	108,1	108,5	112,8	116,8		
1997 D	108,2	-0,1	108,1	108,4	112,5	117,5		
1993 Februar	106,9	1,1	106,7	107,1	109,0	108,9		
Mai	107,5	0,6	107,2	107,7	110,5	110,5		
August	107,4	-0,1	107,2	107,7	110,6	110,9		
November	107,2	-0,2	106,9	107,5	110,5	111,2		
1994 Februar	106,9	-0,3	106,6	107,2	111,1	111,8		
Mai	107,4	0,5	107,1	107,8	112,2	112,8		
August	107,8	0,4	107,6	108,1	112,6	113,2		
November	107,9	0,1	107,6	108,3	112,6	113,6		
1995 Februar	107,8	-0,1	107,5	108,1	112,6	114,4		
Mai	109,0	1,1	108,7	109,3	113,8	115,7		
August	109,1	0,1	108,8	109,4	113,8	115,8		
November	108,7	-0,4	108,3	109,0	113,3	116,1		
1996 Februar	108,4	-0,3	108,1	108,7	112,8	116,4		
Mai	108,4	-	108,2	108,6	112,9	117,0		
August	108,2	-0,2	108,0	108,4	112,9	117,0		
November	108,1	-0,1	107,9	108,4	112,7	116,9		
1997 Februar	107,8	-0,3	107,6	108,0	112,3	117,2		
Mai	108,0	0,2	107,8	108,1	112,3	117,4		
August	108,3	0,3	108,2	108,5	112,6	117,7		
November	108,8	0,5	108,6	108,9	112,8	117,8		
1998 Februar	108,8	-	108,6	108,9	112,7	117,9		
Mai		
August		
November		

6. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude (Bauleistungen
Basis)

Lfd. Nr.	Jahr/Monat	Wohngebäude					
		insgesamt	davon nach Bauabschnitten		Ein- und Zwei- familiengebäude	Mehrfamilien- gebäude	gemischt- genutzte Gebäude
			Rohbau- arbeiten	Ausbau- arbeiten			
1	1958 D	18,7	19,4	18,0	18,6	18,6	19,4
2	1959 D	19,6	20,7	18,7	19,5	19,5	20,3
3	1960 D	21,1	22,3	20,0	21,0	21,1	21,7
4	1961 D	22,6	23,9	21,6	22,5	22,6	23,2
5	1962 D	24,6	26,0	23,3	24,5	24,5	25,1
6	1963 D	25,8	27,5	24,4	25,7	25,8	26,4
7	1964 D	27,0	28,7	25,5	26,8	27,0	27,6
8	1965 D	28,2	29,6	26,8	28,0	28,0	28,7
9	1966 D	29,1	30,4	27,8	28,9	29,0	29,7
10	1967 D	28,4	29,6	27,4	28,3	28,4	28,9
11	1968 D	29,7	30,9	28,6	29,5	29,5	30,1
12	1969 D	31,4	33,0	29,9	31,2	31,2	31,9
13	1970 D	36,5	39,4	34,0	36,3	36,3	37,2
14	1971 D	40,3	43,3	37,7	40,0	40,2	40,9
15	1972 D	43,1	45,9	40,5	42,7	42,9	43,5
16	1973 D	46,1	48,8	43,9	45,9	46,1	46,6
17	1974 D	49,6	51,0	48,1	49,3	49,4	49,8
18	1975 D	50,8	51,3	49,9	50,5	50,6	50,9
19	1976 D	52,5	53,0	51,7	52,3	52,4	52,7
20	1977 D	55,0	55,6	54,2	55,0	54,9	55,2
21	1978 D	58,4	59,6	56,8	58,4	58,2	58,6
22	1979 D	63,6	65,8	60,6	63,8	63,3	63,5
23	1980 D	70,3	73,2	66,5	70,7	70,0	70,2
24	1981 D	74,4	77,1	70,9	74,8	74,1	74,3
25	1982 D	76,6	78,2	74,5	76,8	76,3	76,6
26	1983 D	78,2	79,2	76,8	78,3	78,0	78,3
27	1984 D	80,1	80,8	79,2	80,2	80,0	80,3
28	1985 D	80,5	80,5	80,5	80,5	80,3	80,6
29	1986 D	81,6	81,5	81,8	81,6	81,5	81,8
30	1987 D	83,1	82,7	83,8	83,1	83,1	83,3
31	1988 D	84,9	84,2	86,1	84,9	84,8	85,1
32	1989 D	88,0	87,1	89,3	87,9	87,9	88,2
33	1990 D	93,7	93,5	94,0	93,7	93,6	93,8
34	1991 D	100	100	100	100	100	100
35	1992 D	105,7	105,3	106,2	105,7	105,7	105,5
36	1993 D	110,5	109,5	111,9	110,5	110,4	110,1
37	1994 D	112,8	111,4	114,9	112,9	112,8	112,3
38	1995 D	115,4	113,6	118,2	115,6	115,4	114,7
39	1996 D	115,3	112,6	119,4	115,5	115,3	114,5
40	1997 D	114,8	111,4	120,1	115,0	114,8	113,9
41	1993 Februar	108,9	108,0	110,3	109,0	108,9	108,6
42	Mai	110,6	109,9	111,7	110,6	110,6	110,2
43	August	111,1	110,1	112,5	111,2	111,1	110,7
44	November	111,2	110,0	112,9	111,2	111,1	110,8
45	1994 Februar	111,6	110,1	113,8	111,7	111,6	111,1
46	Mai	112,7	111,4	114,7	112,8	112,7	112,2
47	August	113,3	111,9	115,3	113,4	113,3	112,7
48	November	113,6	112,1	115,7	113,7	113,5	113,0
49	1995 Februar	114,3	112,7	116,9	114,5	114,3	113,7
50	Mai	115,7	114,1	118,1	115,9	115,7	115,0
51	August	115,9	114,1	118,7	116,1	115,9	115,2
52	November	115,7	113,6	118,9	115,9	115,7	115,0
53	1996 Februar	115,4	112,9	119,1	115,6	115,4	114,6
54	Mai	115,5	112,9	119,4	115,7	115,4	114,7
55	August	115,4	112,6	119,6	115,6	115,4	114,6
56	November	115,0	112,0	119,6	115,2	115,0	114,2
57	1997 Februar	114,9	111,6	119,8	115,0	114,8	114,0
58	Mai	114,8	111,4	120,0	115,0	114,8	113,9
59	August	114,9	111,4	120,2	115,1	114,8	114,0
60	November	114,7	111,0	120,2	114,9	114,6	113,8

*) jeweiliger Gebietsstand

Büro- gebäude	Nichtwohngebäude			Sonstige Bauwerke					Lfd. Nr.	
	gewerbliche Betriebsgebäude			Straßenbau			Ortskanäle	Kläranlagen		
	insgesamt	Stahlbeton	Stahlbau	insgesamt	Bundes- autobahnen	Landes- und Bundesstraßen				
19,2	20,0	19,7	20,4	32,3	.	.	25,9	.	1	
20,2	20,8	20,9	20,8	34,2	.	.	27,9	.	2	
21,6	22,2	22,4	22,0	35,8	36,1	35,2	30,2	.	3	
23,1	23,5	23,9	23,4	37,6	38,0	36,9	32,4	.	4	
24,9	25,3	25,7	25,0	40,1	40,7	39,6	34,5	.	5	
26,2	26,4	27,1	25,9	41,6	42,2	41,2	36,1	.	6	
27,2	27,5	28,3	26,8	41,3	41,9	40,9	36,7	.	7	
28,3	28,5	29,2	28,1	39,2	39,7	38,9	35,9	.	8	
29,2	29,3	30,0	28,8	38,7	38,8	38,5	36,1	.	9	
28,5	27,9	29,1	26,9	36,8	36,8	36,8	34,5	.	10	
29,6	29,4	30,3	28,7	38,5	38,5	38,5	36,4	.	11	
31,4	31,9	32,3	31,6	40,2	40,2	40,1	38,3	.	12	
36,8	37,8	38,5	37,3	46,1	46,0	46,0	44,6	.	13	
40,6	41,9	42,3	41,6	49,7	49,7	49,7	48,4	.	14	
43,2	44,0	44,8	43,1	50,4	50,3	50,3	50,0	.	15	
46,3	46,6	47,7	45,4	51,9	51,9	51,9	52,1	.	16	
49,4	49,3	50,4	48,4	56,9	57,3	56,6	55,5	.	17	
50,4	50,7	50,9	50,5	58,3	58,5	57,9	56,5	.	18	
52,1	52,7	52,5	52,9	59,2	59,5	58,9	57,6	.	19	
54,6	54,9	54,7	55,1	60,8	61,1	60,4	59,6	.	20	
57,7	57,9	57,9	57,8	64,8	65,0	64,4	63,7	.	21	
62,3	62,5	62,8	62,3	71,5	71,6	71,3	70,3	.	22	
68,8	69,0	69,6	68,3	80,6	80,5	80,7	78,0	.	23	
72,9	73,2	73,9	72,4	82,8	82,5	82,9	80,2	.	24	
75,6	76,1	76,4	75,8	80,8	80,6	81,0	78,8	.	25	
77,4	77,9	78,1	77,6	80,2	80,1	80,2	78,8	.	26	
79,6	79,8	80,1	79,3	81,3	81,1	81,3	80,1	.	27	
80,3	80,3	80,7	80,0	82,8	82,5	83,0	80,3	.	28	
81,8	82,0	82,3	81,8	84,5	84,2	84,7	82,1	.	29	
83,6	83,8	83,9	83,8	85,4	85,2	85,5	83,5	.	30	
85,7	85,6	85,6	85,6	86,3	86,2	86,3	84,8	.	31	
88,8	88,6	88,5	88,7	88,2	88,2	88,1	87,2	.	32	
94,0	94,1	93,9	94,3	93,7	93,7	93,5	93,1	.	33	
100	100	100	100	100	100	100	100	100	34	
105,5	105,2	105,5	104,9	105,1	105,0	105,1	105,8	105,3	35	
110,1	109,5	110,1	109,0	107,7	107,7	107,8	109,6	109,8	36	
112,4	111,5	112,3	110,9	107,9	107,9	107,9	110,6	111,7	37	
114,9	114,1	114,8	113,4	108,9	108,9	108,9	111,7	113,9	38	
115,2	114,6	115,0	114,1	107,8	107,9	107,7	110,1	114,2	39	
115,0	114,4	114,8	113,9	106,2	106,3	106,1	108,2	114,0	40	
108,7	108,3	108,8	107,8	107,3	107,3	107,4	108,6	108,4	41	
110,2	109,5	110,2	108,9	108,2	108,1	108,2	110,1	109,8	42	
110,7	110,1	110,7	109,5	107,8	107,8	107,9	110,0	110,3	43	
110,9	110,2	110,8	109,6	107,4	107,4	107,5	109,6	110,5	44	
111,3	110,5	111,2	109,9	107,3	107,3	107,3	109,8	110,7	45	
112,2	111,4	112,1	110,6	107,8	107,8	107,8	110,7	111,6	46	
112,8	111,9	112,7	111,2	108,1	108,1	108,1	110,9	112,0	47	
113,1	112,3	113,0	111,7	108,2	108,3	108,2	110,9	112,3	48	
113,9	113,1	113,8	112,4	108,3	108,3	108,2	111,0	113,0	49	
115,1	114,2	114,9	113,4	109,2	109,2	109,2	112,1	114,0	50	
115,4	114,5	115,2	113,7	109,2	109,2	109,2	112,1	114,1	51	
115,3	114,6	115,2	114,0	108,8	108,9	108,8	111,5	114,3	52	
115,2	114,5	115,0	114,0	108,3	108,3	108,2	110,7	114,2	53	
115,3	114,7	115,1	114,2	107,9	107,9	107,8	110,3	114,3	54	
115,2	114,7	115,1	114,2	107,7	107,8	107,6	110,0	114,3	55	
115,0	114,4	114,9	113,9	107,2	107,4	107,1	109,4	114,1	56	
115,0	114,4	114,8	114,0	106,6	106,7	106,4	108,7	114,0	57	
114,9	114,3	114,8	113,8	106,3	106,4	106,2	108,3	113,9	58	
115,0	114,4	114,9	113,9	106,0	106,1	105,9	108,0	114,0	59	
115,0	114,3	114,8	113,8	105,9	106,0	105,8	107,9	114,0	60	

