

Rakennuskustannusindeksi

Byggnadskostnadsindex

Building Cost Index

2008, maaliskuu - mars - March

Rakennuskustannukset nousivat vuodessa 5,4 prosenttia

Rakennuskustannukset kohosivat vuoden 2007 maaliskuusta vuoden 2008 maaliskuuhun 5,4 prosenttia. Rakentamisen työkustannukset nousivat vuodessa 4,9 prosenttia, rakennustarvikkeiden hinnat 5,4 prosenttia ja muiden kustannusten hinnat 6,3 prosenttia.

Rakennuskustannusindeksi 2005=100
Byggnadskostnadsindex 2005=100
Building Cost Index 2005=100

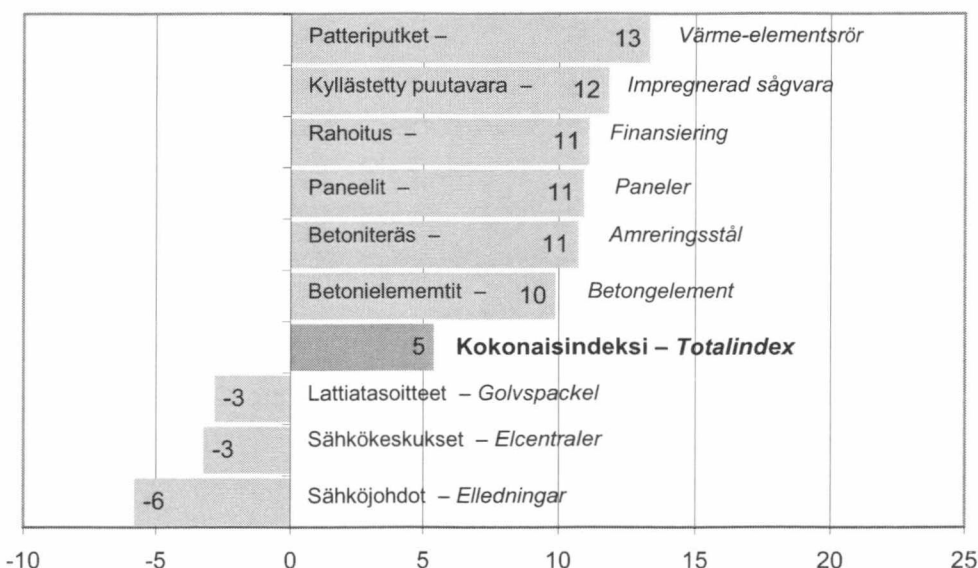
Byggkostnaderna stigit med 5,4 procent på årsnivå

Byggkostnaderna steg med 5,4 procent från mars 2007 till mars 2008. På årsnivå steg arbetskostnaderna för byggverksamhet med 4,9 procent, priserna på byggmaterial med 5,4 procent och övriga kostnader med 6,3 procent.

Pisteluku – Indextal
113,8

%-muutos %-förändring
2007:3 – 2008:3
5,4

Rakennuskustannusindeksin 2005=100 suurimmat vuosimuutokset, % De största årsförändringar för byggnadskostnadsindex 2005=100, %



Sisällys

Rakennuskustannusindeksi 2005=100 panoksittain ja rakennustypeittäin	3
Ketjutetut sarjet	3
Rakennuskustannusindeksi 2005=100, panosnimikkeistö	4
Rakennuskustannusindeksi 2005=100	6
Rakennuskustannusindeksin vuosimuuotokset 1980=100.....	6
Rakennuskustannusindeksi 2000=100	7

Innehåll

Byggnadskostnadsindex 2005=100 efter insats och byggnadstyp	3
Kedjade serie	3
Byggnadskostnadsindex 2005=100, insatsnomenklatur	4
Byggnadskostnadsindex 2005=100	6
Årsförändringar av byggnadskostnadsindex 1980=100.....	6
Byggnadskostnadsindex 2000=100	7

Rakennuskustannusindeksi 2005=100

Rakennuskustannusindeksin 2005=100 kokonaisindeksi ja sen panosnimikkeistön osa-indeksit kuvaavat ammattimaista, liiketaloudellista uudisrakentamista. Rakennuskustannusindeksin kokonaisindeksi, ns. virallinen rakennuskustannusindeksi, mittaa uudisrakentamisen kustannuskehitystä lähinnä ammatti-rakentajan näkökulmasta, mutta se sisältää myös osan raken-nuttajalle kuuluvista kustannuksista.

Rakennuskustannusindeksi lasketaan asuinkerrostalon, asuin-pientalon, toimisto- ja liikerakennuksen sekä teollisuuden tuotanto- ja varastorakennuksen painotettuna keskiarvona. Painotus perustuu näiden talotyyppien arvioituihin keskinäisiin suhteisiin rakennustuotannossa vuosina 2005-2010.

Kokonaisindeksin kehityksen osatekijöitä voi tarkastella rakentamiseen käytettyjen panosten tai edellä mainittujen talotyyppien näkökulmasta. Panosnimikkeistössä rakentamisen kustannustekijät on ryhmitelty työ-, tarvike- ja muihin kustan-nuksiin. Tarvikeryhmästä hintakehitystä voi tarkastella myös neljän erityisen tarvikeryhmäindeksin avulla (ns. sopimusindeksit).

Asuinrakentamisen indeksit 2005=100

Asuinrakentamisen indeksit on jaoteltu uudisrakentamiseen ja korjausrakentamiseen. Uudisrakentamista edustavat talotyppi-indeksit asuinkerrostalo ja asuinpientalo. Asuinpientalo kuvaaa tuottamuotoisesti toteutettuja omakoti- ja rivitaloja.

Korjausrakentamista edustavat indeksit asuntoremontti ja oma-kotitalon peruskorjaus sekä asunto-osakeyhtiön remontti. Asuntoremontti ja omakotitalon peruskorjaus kuvaavat oma-toimista korjausrakentamista, asunto-osakeyhtiön remontti kuvaaa ammattimaista korjausrakentamista.

Muun kuin asuinrakentamisen indeksit 2005=100

Muuta kuin asuinrakentamista kuvaavia indeksejä ovat talotyppi-indeksit toimisto- ja liikerakennus, teollisuus- ja varas-torakennus sekä omatoimista uudisrakentamista kuvaava talotyppi-indeksi maatalouden tuotantorakennus.

Muun kuin asuinrakentamisen korjausrakentamista kuvaaa ammattimaisen korjausrakentamisen indeksi toimitilojen ja teollisuusrakennusten remontit.

Byggnadskostnadsindex 2005=100

Totalindexet för byggnadskostnadsindex 2005=100 och delin-dexen i dess nomenklatur för input beskriver det yrkesmässiga företagsekonomiska nybyggandet. Byggnadskostnadsindexets totalindex, det s.k.. officiella byggnadskostnadsindexet mäter kostnadsutvecklingen inom nybyggande främst ur den yrkes-mässiga byggarens synvinkel, men det innehåller också en del av kostnaderna som hör till byggherren.

Byggnadskostnadsindexet räknas som viktat medeltal av bo-stadsväningshus, bostadssmåhus, kontors- och affärsbyggnad samt industrins produktions- och lagerbyggnad. Viktningen bygger på det uppskattade inbördes förhållandet mellan dessa hustyper i byggnadsproduktionen åren 2005-2010.

Delfaktorerna i utvecklingen av totalindexet kan granskas utgående från insatser som använts vid byggandet eller utgående från ovannämnda hustyper. I nomenklaturen för input har kostnadsfaktorerna vid byggandet grupperats i arbets- och materialkostnader samt övriga kostnader. Prisutvecklingen efter materialgrupp kan också granskas med hjälp av fyra speciella index efter materialgrupp (s.k. avtalsindex).

Index för bostadsbyggande 2005=100

Indexen för bostadsbyggande har indelats i nybyggande och reparationsbyggande. Nybyggande representeras av hustypindexen för bostadsväningshus och bostadssmåhus. Bostadssmå-hus beskriver byggande av egnahemshus och radhus i producentform.

Reparationsbyggande representeras av indexen bostadsrenovering och grundläggande renovering av egnahemshus samt renovering av bostadsaktiebolag. Bostadsrenovering och grundläggande renovering av egnahemshus beskriver reparationsbyggande på egen hand, renovering av bostadsaktiebolag beskriver yrkesmässigt reparationsbyggande.

Övriga index än indexen för bostadsbyggande 2005=100

Övriga index än indexen som beskriver bostadsbyggande är indexen efter hustyp för kontors- och affärsbyggnad och industri- och lagerbyggnad samt hustypindexet som beskriver nybyggande på egen hand dvs. indexet för produktionsbyggnad inom lantbruk.

I fråga om annat än reparationsbyggande inom bostadsbyggande beskriver det yrkesmässiga reparationsbyggandets index renovering av lokaler och industribyggnader.

Rakennuskustannusindeksi 2005=100 panoksittain ja rakennustyyppiittäin
Byggnadskostnadsindex 2005=100 efter insats och byggnadstyp

Maaliskuu 2008 – mars 2008

Kokonaisindeksi – Totalindex							
2005=100		113,8					
Työpanokset – <i>Arbetsinsatser</i>		109,9		Asuinkerrostalo – <i>Flervåningsbostadshus</i>		114,6	
Tarvikepanokset – <i>Materialinsatser</i>		115,8		Asuinpientalo – <i>Bostadssmåhus</i>		114,5	
Muut panokset – <i>Övriga insatser</i>		115,0		Toimisto- ja liikerakennus			
				<i>Kontors- och affärsbyggnad</i>		113,0	
				Teollisuus- ja varastorakennus			
				<i>Industri- och lagerbyggnad</i>		113,4	
Indeksiehsto – osaindeksit 2000=100 (VNp 1288/2000)							
Indexvillkor – delindex 2000=100							
http://www.finlex.fi/fi/laki/koelma/2000/20000184.pdf							
1P Rakennusteknisten töiden tarvikkeet		131,8		1A Rakennusteknisten töiden tarvikkeet		141,9	
<i>Varor för byggnadstekniska arbeten</i>				<i>Varor för byggnadstekniska arbeten</i>			
2P LVI-tarvikkeet – VVS varor		144,3		2A LVI-tarvikkeet – VVS varor		161,1	
3P Sähkötarvikkeet ilman talouskojeita		118,3		3A Sähkötarvikkeet ilman talouskojeita		118,6	
<i>Elvaror utan hushållsapparater</i>				<i>Elvaror utan hushållsapparater</i>			
4P Maalaustarvikkeet – Målningsvaror		118,3		4A Maalaustarvikkeet – Målningsvaror		129,6	
Indeksiehsto – osaindeksit 1995=100							
Indexvillkor – delindex 1995=100							
(VNp 1028/96)							
Ketjutetut sarjet							
Kedjade serier							
Vuosi ja kuukausi		1995=100	1990=100	1980=100	1973=100	1964=100	1951=100
<i>År och månad</i>							
2007	I	130,0	134,9	261,7	592,4	1 085,7	1 700,0
	II	130,5	135,5	262,8	594,9	1 090,4	1 707,2
	III	131,0	136,0	263,8	597,2	1 094,6	1 713,8
	IV	132,8	137,9	267,4	605,2	1 109,2	1 736,8
	V	133,1	138,2	268,0	606,6	1 111,9	1 740,9
	VI	133,4	138,5	268,6	607,9	1 114,3	1 744,7
	VII	133,9	139,0	269,6	610,3	1 118,6	1 751,5
	VIII	134,1	139,2	270,0	611,1	1 120,0	1 753,6
	IX	134,8	140,0	271,5	614,5	1 126,2	1 763,4
	X	135,7	140,9	273,2	618,5	1 133,6	1 775,0
	XI	135,7	140,9	273,2	618,5	1 133,6	1 775,0
	XII	135,9	141,1	273,6	619,2	1 135,0	1 777,1
2008	I	135,7	140,9	273,2	618,4	1 133,4	1 774,6
	II	136,5	141,7	274,8	622,0	1 140,1	1 785,1
	III	138,1	143,4	278,1	629,4	1 153,7	1 806,4
	IV						
	V						
	VI						
	VII						
	VIII						
	IX						
	X						
	XI						
	XII						

Rakennuskustannusindeksi 2005=100, panosnimikkeistö
Byggnadskostnadsindex 2005=100, insatsnomenklatyr

Maaliskuu 2008 – mars 2008	Painot	Indeksi	Kuukausi-muutos, %	Vuosi-muutos, %
	Vikter	Index	Månadsför-ändring, %	Årsför-ändring, %
Kokonaisindeksi – Totalindex	1000	113,8	1,2	5,4
Työpanokset – Arbetsinsatser	318	109,9	3,0	4,9
Tarvikepanokset – Materialinsatser	522	115,8	0,4	5,4
Maa-aines – Jordämne	25	124,4	-1,2	7,4
Rakennusalueen pintarakenteet – Byggområdets ytstrukturer	8	107,5	0,2	3,5
Ulkovarusteet – Uteutrustning	3	110,3	0,6	1,8
Betoniteräs – Armeringsstål	7	126,6	3,1	10,7
Valmisbetoni – Fabriksblandad betong	22	116,7	1,0	8,7
Rakenneteräs – Konstruktionsstål	18	118,6	2,2	5,8
Tiilet – Tegel	4	109,5	0,3	1,3
Harkot – Block	6	115,5	0,9	7,9
Laastit – Murbruk	1	106,1	2,4	3,7
Keraamiset laatat – Keramiska plattor	2	115,1	0,0	5,5
Betonielementit – Betongelement	48	126,3	1,0	9,9
Puukannateteet – Trästöd	12	116,8	1,5	2,8
Kiinnikkeet – Hållare	5	104,1	-0,1	2,1
Kyllästetty puitavara – Impregnerad sågvara	3	134,6	-0,5	11,8
Paneelit – Paneler	6	137,7	0,5	10,9
Sahapuutavara – Sågtimmer	16	134,3	1,6	5,4
Rakennuslevyt – Byggskivor	10	122,3	3,5	6,4
Väliseinäranka – Mellanväggssregel	3	121,3	-1,2	3,1
Alakatot – Undertak	3	113,0	-0,6	4,3
Lämmöneristeet – Värmeisoleringar	22	107,8	-0,8	1,0
Puuikkunat – Träfönster	23	114,7	-1,5	9,0
Metalliovet ja -ikunat – Metallrärrar och -fönster	14	118,7	0,0	8,7
Puuovet – Trädörrar	18	111,3	0,0	6,6
Helat – Beslag	7	107,3	0,3	2,6
Tulisijat – Eldständer	3	111,7	0,0	9,7
Metallikate – Metallbeläggning	9	117,5	0,0	0,3
Tiilikate – Tegelbeläggning	4	97,8	-0,8	1,5
Bitumikate – Bitumenbeläggning	4	108,2	0,0	4,3
Muovilattiat – Plastgolv	6	110,1	0,0	5,8
Puulattiat – Trägolv	6	106,5	1,1	7,2
Lattiatasoitteet – Golvspackel	4	98,1	0,4	-2,8
Seinätasoitteet – Väggspackel	7	103,9	0,7	4,2
Maalit – Målarfärgar	15	110,3	-0,1	3,5
Tapetit – Tapeter	5	106,9	0,5	4,6
Keittiökalusteet – Köksinredningar	19	111,6	0,3	4,1
Saniteettikalusteet – Sanitetsinredningar	5	106,4	0,0	4,5
Kodinkoneet – Hushållsmaskiner	9	98,7	-0,1	-1,5
Vesiputket – Vattenledningsrör	8	148,5	-1,6	9,9
Viemäriputket – Avloppsledningar	6	110,6	0,2	4,2
Putkistovarusteet – Rörutrustning	5	117,5	0,0	2,0
Vesi- ja viemärikalusteet – Vatten- och avlopsarmatur	5	112,0	0,0	5,2
Patteriputket – Värme-elementsrör	9	132,3	0,0	13,3
Lämmityslaitteistot – Värmeanläggningar	1	108,8	0,1	4,4
Sähkölämmittimet – Elelementer	8	104,9	-0,2	3,1
Ilmastointilaitteet – Luftkonditioneringar	18	109,0	0,0	3,0
Ilmastointikanavat – Ventilationskanaler	23	114,0	1,2	4,8
Säätojärjestelmät – Styrsystem	13	105,3	0,0	0,3
Sähkökesukset – Elcentraler	11	101,4	0,8	-3,2
Sähköputkit ja rasiointi – Kanalisation och fastsättning av dosor	5	109,3	0,9	2,1
Sähköjohtotiet – Utrymmen för elledningar	7	111,5	0,2	1,5
Sähköjohdot – Elledningar	3	155,4	-0,3	-5,8
Telejärjestelmät – Telesystem	2	113,1	0,7	3,3
Valaisimet – Armatur	16	110,4	-0,1	7,5

Rakennuskustannusindeksi 2005=100, panosnimikkeistö
Byggnadskostnadsindex 2005=100, insatsnomenklatur

Maaliskuu 2008 – mars 2008	Painot	Indeksi	Kuukausi-muutos, %	Vuosi-muutos, %
	Vikter	Index	Månadsför-andring, %	Arsför-andring, %
Muut panokset – Ovriga insatser	160	115,0	0,6	6,3
Suunnittelu – Planering	52	113,8	0,2	8,3
Rahoitus – Finansiering	14	164,9	2,9	11,1
Vakuutukset – Försäkringar	1	112,7	0,6	4,6
Liittymismaksut – Anslutningsavgifter	29	106,8	0,2	2,7
Kuljetukset – Transporter	6	113,5	2,0	4,3
Konetyöt – Maskinarbeten	22	105,3	0,0	2,8
Työmaatilat ja telineet – Byggarbetsplatsutrymmen och ställningar	4	107,1	0,0	4,7
Muottikalusto – Formar	4	115,1	0,0	7,5
Jätémaksut – Avfallsavgifter	5	106,9	0,0	5,4
Työmaan energia – Arbetsplatsenergi	8	118,0	1,3	6,4
Hissiasennus – Hissinstallation	15	106,2	0,0	6,1

Asuinrakentamisen indeksit

Index för bostadsbyggnad

Uudisrakentaminen – Nybyggnad

Asuinkerrostalo – Flervåningsbostadshus	114,6	1,3	6,0
Asuinpiantalo – Bostadssmåhus	114,5	1,2	5,5

Korjausrakentaminen - Reparation

Asuntoremontti – Bostadsreparation	108,4	0,6	3,4
Omakotitalon peruskorjaus – Reparation av egnahemshus	114,2	0,9	4,9
As. Oy remontti – Reparation av bostadsaktiebolag	112,9	1,4	5,6

Muu talonrakentaminen - Övrig husbyggnad

Uudisrakentaminen – Nybyggnad

Toimisto- ja liikerakennus – Kontors- och affärsbyggnad	113,0	1,1	5,4
Teollisuus- ja varastorakennus – Industri- och lagerbyggnad	113,4	1,2	4,7
Maatalouden tuotantorakennus – Lantbruksbyggnader	121,4	1,0	7,3

Korjausrakentaminen - Reparation

Toimitila- ja teollisuusrakennusten remontit – Reparation av kontors- och industribyggnader	114,4	1,5	5,5
--	-------	-----	-----

Rakennuskustannusindeksi 2005=100
Byggnadskostnadsindex 2005=100

Vuosi ja kuukausi År och månad	Kokonais- indeksi Total- index (1 000)	Työpanokset Arbets- insatser (318)	Tarvikepanokset Material- insatser (522)	Muut panokset Ovriga insatser (160)	Asuin- kerrostalo Flervänings- bostadshus (150)	Asuin- pientalo Bostads- småhus (200)	Toimisto- ja liikerakennus Kontors- och affärsbyggnad (400)	Teollisuus- ja varastorakennus Industri- och lagerbyggnad (250)
2005	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2006	103,8	102,2	104,5	104,6	103,7	104,3	103,4	103,9
2007	109,9	106,1	112,1	110,4	110,3	110,7	109,2	109,8
2008	I 111,8 II 112,5 III 113,8	106,4 106,7 109,9	114,5 115,4 115,8	113,5 114,3 115,0	112,6 113,1 114,6	112,3 113,2 114,5	111,2 111,7 113,0	111,2 112,0 113,4
IV								
V								
VI								
VII								
VIII								
IX								
X								
XI								
XII								

Rakennuskustannusindeksin vuosimuutokset 1980=100

Årsförändringar av byggnadskostnadsindex 1980=100

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I-XII
1981	12,9	12,3	11,8	11,7	9,3	9,3	9,8	9,2	9,8	8,7	8,3	8,0	10,1
1982	6,7	6,6	7,7	7,6	7,4	7,1	6,4	7,0	5,7	6,8	7,2	7,2	6,9
1983	8,3	8,5	7,6	7,8	8,6	10,4	10,8	10,7	10,6	9,9	9,6	9,5	9,3
1984	8,3	7,9	7,8	7,0	7,5	5,6	5,7	5,4	5,0	4,2	4,5	4,5	6,1
1985	4,9	5,4	6,8	7,0	5,6	5,5	5,4	5,7	5,8	5,6	5,3	5,3	5,6
1986	6,0	5,5	3,8	3,6	3,9	4,3	4,3	4,1	4,1	4,2	4,2	4,0	4,4
1987	3,8	3,9	4,7	5,1	4,9	4,4	4,4	4,4	4,5	4,5	5,0	5,1	4,5
1988	4,7	4,7	4,0	5,7	6,7	6,9	6,9	7,2	8,0	8,3	8,1	8,1	6,7
1989	8,8	8,9	9,8	8,1	7,5	6,8	6,7	7,0	7,5	7,6	7,4	8,3	7,8
1990	7,2	7,3	6,7	8,4	8,0	8,5	8,4	7,7	6,4	6,7	6,4	5,4	7,2
1991	5,1	4,6	4,3	2,0	1,7	1,5	1,5	1,5	1,5	0,5	0,4	0,2	2,1
1992	-0,4	-0,2	-0,6	-1,4	-1,9	-2,6	-2,5	-2,8	-2,4	-2,1	-2,2	-2,3	-1,8
1993	-1,2	-1,3	-1,4	-0,2	0,4	1,3	1,0	1,2	0,8	0,8	1,0	1,1	0,3
1994	1,2	1,3	1,5	1,1	1,2	1,4	1,4	1,7	1,6	1,9	1,9	1,9	1,5
1995	1,6	2,0	1,8	2,0	1,7	1,3	1,5	1,2	1,2	0,5	0,3	0,4	1,3
1996	-1,0	-1,6	-1,4	-1,5	-1,1	-0,8	-0,8	-0,5	-0,7	-0,3	0,1	0,2	-0,8
1997	1,5	1,8	2,1	2,3	2,4	2,5	2,7	2,8	3,0	3,1	2,8	2,7	2,5
1998	2,8	2,8	2,7	2,8	2,7	2,6	2,3	2,0	1,9	1,6	1,7	1,5	2,3
1999	1,3	1,4	1,2	0,9	1,0	1,1	1,2	1,5	1,6	1,8	1,8	2,1	1,4
2000	2,1	2,5	2,6	3,0	3,1	3,1	3,1	3,0	2,9	3,2	3,2	3,2	2,9
2001	3,3	3,8	3,6	3,8	3,6	3,5	3,4	3,2	2,5	1,8	1,5	1,4	2,9
2002	1,3	0,4	0,7	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,9	1,2	1,5	1,5	0,8
2003	1,9	2,0	2,3	2,0	1,9	1,9	1,9	2,0	1,9	1,5	1,5	1,6	1,9
2004	1,3	1,2	1,3	1,6	1,9	2,4	2,5	2,8	2,9	3,6	3,7	3,8	2,4
2005	4,0	4,2	4,0	4,4	4,3	3,8	3,7	3,4	3,4	2,8	2,7	3,1	3,6
2006	3,2	3,2	3,0	2,6	2,7	3,4	3,8	3,8	3,9	5,0	5,3	5,0	3,7
2007	5,5	5,7	5,8	6,6	6,6	5,9	5,8	5,8	6,1	6,1	5,7	5,6	5,9
2008	4,4	4,6	5,4										

Rakennuskustannusindeksi 2000=100

Byggnadskostnadsindex 2000=100

Vuosi ja kuukausi <i>Ar och månad</i>	Kokonais- indeksi <i>Total- index</i>	Työpanokset <i>Arbets- insatser</i>	Tarvikepanokset <i>Material- insatser</i>	Muut panokset <i>Ovriga insatser</i>	Asuin- kerrostalo <i>Flervänings- bostadshus</i>	Rivitalo <i>Radhus</i>	Toimisto- ja liikerakennus <i>Kontors- och affärsbyggnad</i>	Teollisuus- ja varastorakennus <i>Industri- och lagerbyggnad</i>	
		(1 000)	(308)	(514)	(178)	(250)	(100)	(400)	(250)
2000	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	102,5	102,6		102,9	101,0	102,1	102,5	102,4	103,0
2002	103,3	104,8		103,3	100,5	102,7	104,1	102,9	104,2
2003	105,2	107,1		105,2	102,0	104,3	105,8	104,8	106,4
2004	107,8	109,1		108,6	103,0	106,5	107,8	107,2	109,8
2005	111,7	112,5		113,8	104,3	110,2	111,0	110,7	115,1
2006	115,9	114,9		118,9	108,9	114,2	115,5	114,4	119,6
2007	122,8	119,3		127,6	114,9	121,5	122,6	120,7	126,5
2005	I 109,8	109,7		112,2	103,4	108,1	109,4	109,0	113,1
	II 110,1	109,8		112,6	103,4	108,4	109,6	109,2	113,5
	III 110,7	111,0		112,9	103,9	109,1	110,0	109,6	114,2
	IV 111,7	113,4		113,4	103,8	110,2	110,9	110,7	115,1
	V 111,9	113,4		113,9	103,8	110,4	111,0	111,0	115,4
	VI 112,0	113,4		114,0	103,9	110,6	111,0	111,1	115,5
	VII 112,2	113,6		114,2	104,3	110,8	111,5	111,2	115,6
	VIII 112,3	113,6		114,3	104,2	110,9	111,5	111,2	115,7
	IX 112,5	113,7		114,4	104,7	111,0	111,7	111,4	116,0
	X 112,1	112,3		114,3	105,1	110,7	111,4	111,0	115,4
	XI 112,2	112,4		114,4	105,4	110,8	111,6	111,1	115,6
	XII 112,7	113,3		114,8	105,6	111,3	112,0	111,5	116,3
2006	I 113,4	113,5		115,9	106,0	111,8	112,6	112,2	117,1
	II 113,6	113,5		116,1	106,9	112,0	112,9	112,5	117,3
	III 114,0	113,7		116,5	107,2	112,3	113,3	112,8	117,6
	IV 114,6	114,1		117,2	107,8	113,1	113,9	113,3	118,1
	V 114,9	114,0		117,8	108,3	113,3	114,4	113,6	118,6
	VI 115,9	115,4		118,6	108,9	114,3	115,6	114,5	119,5
	VII 116,5	115,4		119,6	109,4	114,8	116,3	115,0	120,0
	VIII 116,5	115,4		119,6	109,8	114,9	116,2	115,0	120,3
	IX 116,9	115,3		120,2	110,0	115,2	116,6	115,3	120,9
	X 117,6	116,3		121,0	110,3	115,9	117,6	115,8	121,6
	XI 118,1	116,3		121,8	110,6	116,3	117,9	116,3	122,1
	XII 118,4	116,4		122,1	111,1	116,5	118,2	116,5	122,5
2007	I 119,6	117,8		123,3	112,0	118,1	119,2	117,7	123,5
	II 120,1	117,8		124,2	112,3	118,5	119,8	118,1	124,3
	III 120,6	117,8		125,0	112,6	119,1	120,2	118,5	124,7
	IV 122,2	119,3		126,8	113,9	120,6	122,1	120,0	126,3
	V 122,5	119,0		127,5	114,3	120,9	122,6	120,3	126,4
	VI 122,7	119,0		127,7	115,1	121,3	122,8	120,6	126,4
	VII 123,2	118,9		128,6	115,3	121,7	123,1	121,2	127,0
	VIII 123,4	119,1		128,5	115,9	121,9	123,4	121,3	127,0
	IX 124,1	119,3		129,6	116,5	123,3	123,7	122,1	127,3
	X 124,9	121,3		130,0	116,5	124,0	124,5	122,9	128,3
	XI 124,9	121,3		129,9	116,7	124,1	124,5	122,9	128,2
	XII 125,0	121,4		129,8	117,7	124,2	124,7	123,1	128,3
2008	I 124,8	119,8		130,3	118,2	124,0	124,4	123,0	128,1
	III 125,6	120,0		131,3	118,9	124,6	125,3	123,5	129,0
	III 127,1	123,6		131,8	119,7	126,2	126,8	125,0	130,6
	IV								
	V								
	VI								
	VII								
	VIII								
	IX								
	X								
	XI								
	XII								

Postitus

X

SVT *Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland*

*Rakennuskustannusindeksi 2008
Byggnadskostnadsindex
Building Cost Index*

Lisätietoja – Förfrågningar – Inquiries

Sinikka Kanerva (09) 1734 2231
rakennus.suhdanne@tilastokeskus.fi

Vastaava tilastojohtaja
Ansvarig statistikdirektör
Director in charge

Hannele Orjala

Rakennuskustannusindeksit kätevästi sähköpostiisi

Rakennuskustannusindeksi-julkaisu on nyt saatavissa myös sähköpostin välityksellä:

- julkaisu toimitetaan sähköpostiisi helppokäyttöisessä PDF-muodossa
- julkaisu on käytössäsi jo indeksin julkistamispäivänä
- sähköisen julkaisun sisältö on sama kuin paperilla toimittavassa julkaisussa
- pidät tiedot helposti saatavilla omalla työasemallasi, säestät hyllytilaa ja luontoa

Yhden käyttäjän PDF-tilauksen hinta on sama kuin paperijulkaisun

Voimassaolevan paperijulkaisun tilauksesi voit vaihtaa kuluitta PDF-tilaukseksi. Vuositilauskuksen hinta on 69 euroa.

Tilaukset puh.: (09) 1734 2011, faksi: (09) 1734 2500

Sähköposti: myynti@tilastokeskus.fi

Asiakaspalaute: www.tilastokeskus.fi/palaute

Tilastokeskus, myyntipalvelu
PL 4 C
00022 TILASTOKESKUS
puh. (09) 1734 2011
faksi (09) 1734 2500
myynti@tilastokeskus.fi
www.tilastokeskus.fi

Statistikcentralen, försäljning
PB 4 C
00022 STATISTIKCENTRALEN
tfn (09) 1734 2011
fax (09) 1734 2500
myynti@stat.fi
www.stat.fi

Statistics Finland, Sales Services
P.O.Box 4 C
00022 STATISTICS FINLAND
tel. + 358 9 1734 2011
fax + 358 9 1734 2500
myynti@stat.fi
www.stat.fi

ISSN 1795-5165
=Suomen virallinen tilasto
ISSN 0784-8196 (print)
ISSN 1795-4282 (pdf)
Tuotenumero 3263 (print)
Tuotenumero 3265 (pdf)
AA