

Rakennuskustannusindeksi

Byggnadskostnadsindex

Building Cost Index

2007, heinäkuu - juli - July

Rakennuskustannukset nousivat vuodessa 5,8 prosenttia

Rakennuskustannukset kohosivat vuoden 2006 heinäkuusta vuoden 2007 heinäkuuhun 5,8 prosenttia. Rakentamisen työkuustannukset nousivat vuodessa 3,1 prosenttia. Rakennustarvikkeiden hinnat nousivat 7,5 prosenttia ja muiden kustannusten hinnat 5,3 prosenttia.

Byggkostnaderna stigit med 5,8, procent på årsnivå

Byggkostnaderna steg med 5,8 procent från juli 2006 till juli 2007. På årsnivå steg arbetskostnaderna för byggverksamhet med 3,1 procent, priserna på byggmaterial med 7,5 procent och övriga kostnader med 5,3 procent.

Rakennuskustannusindeksi 2005=100

Byggnadskostnadsindex 2005=100
Building Cost Index 2005=100

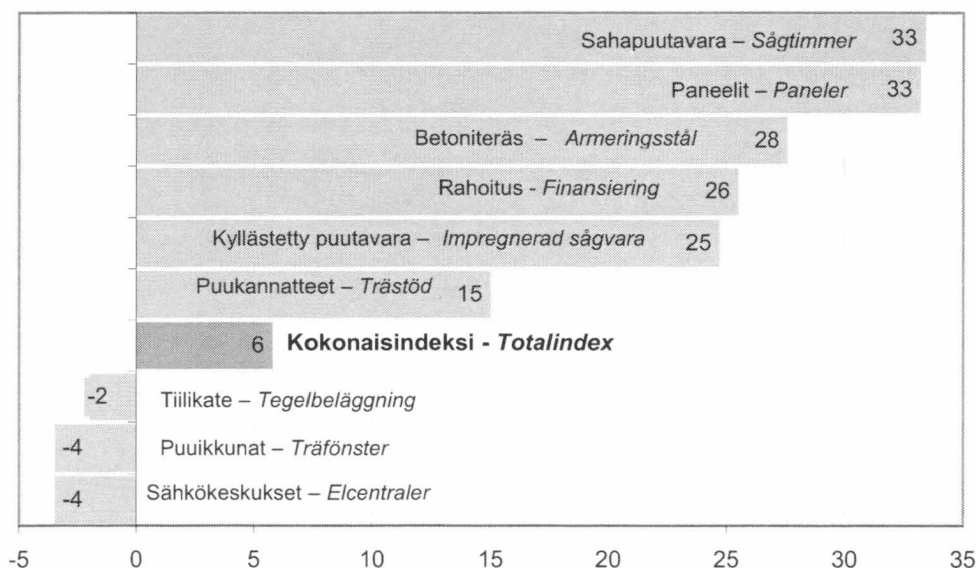
Pisteluku - Indextal

110,3

%-muutos %-förändring
2006:07 - 2007:07

5,8

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



Sisällys

Rakennuskustannusindeksi 2005=100 panoksittain ja rakennustyypeittäin	3
Ketjutetut sarjat	3
Rakennuskustannusindeksi 2005=100, panosnimikkeistö	4
Rakennuskustannusindeksi 2005=100	6
Rakennuskustannusindeksin vuosimuutokset 1980=100	6
Rakennuskustannusindeksi 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 ammattirakentajan näkökulmasta, mutta se sisältää myös osan rakentajalle kuuluvista kustannuksista.

Rakennuskustannusindeksi lasketaan asuinkerrostalon, asuinpientalon, 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 kustannuksiin. Tarvikeryhmittäistä hintakehitystä voi tarkastella myös neljän erityisen tarvikeryhmäindeksin avulla (ns. sopimusindeksit).

Asuinrakentamisen indeksit 2005=100

Asuinrakentamisen indeksit on jaoteltu uudisrakentamiseen ja korjausrakentamiseen. Uudisrakentamista edustavat talotyyppi-indeksit asuinkerrostalo ja asuinpientalo. Asuinpientalo kuvaa tuottajamuotoisesti toteutettuja omakoti- ja rivitaloja.

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

Muun kuin asuinrakentamisen indeksit 2005=100

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

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

Innehåll

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

Byggnadskostnadsindex 2005=100

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

Byggnadskostnadsindexet räknas som viktat medeltal av bostadsvåningshus, 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 ovanstående 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 bostadsvåningshus och bostadssmåhus. Bostadssmåhus beskriver byggande av egnahemshus och radhus i produktform.

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 rakennustyypeittäin
Byggnadskostnadsindex 2005=100 efter insats och byggnadstyp

Heinäkuu 2007 – juli 2007

Kokonaisindeksi – Totalindex

2005=100	110,3	Asuinkerrostalo – Flervåningsbostadshus	110,5
Työpanokset – Arbetsinsatser	105,7	Asuinpientalo – Bostadssmåhus	111,2
Tarvikepanokset – Materialinsatser	113,1	Toimisto- ja liikerakennus	109,6
Muut panokset – Övriga insatser	110,8	Kontors- och affärsbyggnad	109,6
		Teollisuus- ja varastorakennus	110,2
		Industri- och lagerbyggnad	110,2

Indeksierto – osaindeksit 2000=100 (VNp 1288/2000)

Indexvillkor – delindex 2000=100

<http://www.finlex.fi/fi/laki/kokoelma/2000/20000184.pdf>

1P Rakennusteknisten töiden tarvikkeet Varor för byggnadstekniska arbeten	128,6
2P LVI-tarvikkeet – VVS varor	139,8
3P Sähkötarvikkeet ilman talouskojeita Elvaror utan hushållsapparater	117,8
4P Maalaustarvikkeet – Målningsvaror	114,4

Indeksierto – osaindeksit 1995=100

Indexvillkor – delindex 1995=100

(VNp 1028/96)

1A Rakennusteknisten töiden tarvikkeet Varor för byggnadstekniska arbeten	138,4
2A LVI-tarvikkeet – VVS varor	156,1
3A Sähkötarvikkeet ilman talouskojeita Elvaror utan hushållsapparater	118,0
4A Maalaustarvikkeet – Målningsvaror	125,3

Ketjutetut sarjat

Kedjade serier

Vuosi ja kuukausi		1995=100	1990=100	1980=100	1973=100	1964=100	1951=100
<i>Ar och månad</i>							
2006	I	123,2	128,0	248,1	561,7	1 029,5	1 611,9
	II	123,5	128,2	248,7	562,9	1 031,8	1 615,5
	III	123,8	128,6	249,4	564,4	1 034,5	1 619,8
	IV	124,5	129,3	250,7	567,4	1 040,0	1 628,4
	V	124,9	129,7	251,5	569,2	1 043,3	1 633,6
	VI	126,0	130,8	253,6	574,1	1 052,2	1 647,5
	VII	126,6	131,5	254,9	577,0	1 057,6	1 655,9
	VIII	126,7	131,5	255,0	577,3	1 058,1	1 656,7
	IX	127,0	131,9	255,8	579,0	1 061,2	1 661,5
	X	127,8	132,7	257,4	582,7	1 067,9	1 672,2
	XI	128,3	133,3	258,4	584,9	1 072,0	1 678,6
	XII	128,6	133,6	259,0	586,3	1 074,6	1 682,5
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						
	IX						
	X						
	XI						
	XII						

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

Heinäkuu 2007 – juli 2007

	Painot	Indeksi	Kuukausi- muutos, %	Vuosi- muutos, %
	Vikter	Index	Månadsför- ändring, %	Årsför- ändring, %
Kokonaisindeksi – Totalindex	1000	110,3	0,4	5,8
Työpanokset – Arbetsinsatser	318	105,7	-0,1	3,1
Tarvikepanokset – Materialinsatser	522	113,1	0,7	7,5
Maa-aines – Jordämne	25	114,7	-0,4	3,8
Rakennusalueen pintarakenteet – Byggnadsytstrukturen	8	104,3	-0,4	1,7
Ulkovarusteet – Uteutrustning	3	108,0	0,6	5,0
Betoniteräs – Armeringsstål	7	131,8	1,8	27,6
Valmisbetoni – Fabriksblandad betong	22	108,3	-0,4	5,9
Rakenneteräs – Konstruktionsstål	18	114,2	0,2	10,5
Tiilet – Tegel	4	109,3	0,0	6,6
Harkot – Block	6	108,5	0,0	5,0
Laastit – Murbruk	1	103,0	-0,3	1,9
Keraamiset laatat – Keramiska plattor	2	110,1	0,5	4,7
Betonielementit – Betongelement	48	119,3	0,1	11,5
Puukannatet – Trästö	12	122,4	1,9	15,0
Kiinnikkeet – Hållare	5	104,6	0,0	1,8
Kyllästetty puutavara – Impregnerad sågvara	3	136,4	1,3	24,7
Paneelit – Paneler	6	146,2	-0,2	33,2
Sahapuutavara – Sågtimmer	16	143,0	1,4	33,4
Rakennuslevyt – Byggskivor	10	117,0	0,3	11,6
Väliseinäranka – Mellanväggsregel	3	121,4	0,8	12,9
Alakatot – Undertak	3	110,0	1,6	7,1
Lämmöneristeet – Värmeisoleringar	22	109,0	2,5	7,6
Puuikkunat – Träfönster	23	110,1	-0,1	-3,5
Metalliovet ja -ikkunat – Metalldörrar och -fönster	14	115,6	0,0	13,4
Puuovet – Trädörrar	18	109,1	4,0	9,6
Helat – Beslag	7	105,3	0,7	2,9
Tulisijat – Eldstäder	3	102,0	0,1	0,4
Metallikate – Metallbeläggning	9	117,5	0,0	10,9
Tiilikate – Tegelbeläggning	4	98,2	-1,2	-2,0
Bitumikate – Bitumenbeläggning	4	103,8	0,0	1,0
Muovilattiat – Plastgolv	6	105,9	1,7	2,9
Puulattiat – Trägolv	6	102,0	0,9	1,9
Lattiatasoitteet – Golvspackel	4	101,7	0,0	9,9
Seinätasoitteet – Väggspackel	7	101,5	0,1	-0,2
Maalit – Målarfärger	15	106,0	0,1	2,2
Tapetit – Tapeter	5	103,8	1,4	2,7
Keittiökaluusteet – Köksinredningar	19	109,2	0,8	6,5
Saniteettikalusteet – Sanitetsinredningar	5	104,0	1,4	2,3
Kodinkoneet – Hushållsmaskiner	9	99,1	-0,4	-1,3
Vesiputket – Vattenledningsrör	8	145,3	0,5	9,6
Viemäriputket – Avloppsledningar	6	107,2	0,4	4,7
Putkistovarusteet – Rörutrustning	5	116,7	0,2	9,0
Vesi- ja viemärikaluusteet – Vatten- och avloppsarmatur	5	106,9	0,0	3,2
Patteriputket – Värme-elementsrör	9	116,7	0,0	10,0
Lämmityslaitteistot – Värmeanläggningar	1	107,1	0,3	7,0
Sähkölämmittimet – Elementer	8	102,7	-0,3	2,1
Ilmastointilaitteet – Luftkonditioneringar	18	105,9	0,0	2,7
Ilmastointikanavat – Ventilationskanaler	23	113,0	5,6	11,8
Säätöjärjestelmät – Styrsystem	13	103,8	0,0	2,4
Sähkökeskukset – Elcentraler	11	98,4	-2,3	-3,5
Sähköputkitus ja rasiointi – Kanalisation och fastsättning av dosor	5	108,3	1,1	-1,2
Sähköjohtotiet – Utrymmen för elledningar	7	111,1	3,3	2,0
Sähköjohtot – Elledningar	3	169,3	2,6	-1,3
Telejärjestelmät – Telesystem	2	111,2	0,3	3,5
Valaisimet – Armatur	16	109,6	1,0	5,4

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

Heinäkuu 2007 – Juli 2007	Painot	Indeksi	Kuukausi- muutos, %	Vuosi- muutos, %
	Vikter	Index	Månadsför- ändring, %	Årsför- ändring, %
Muut panokset – Övriga insatser	160	110,8	0,2	5,3
Suunnittelu – Planering	52	108,1	0,2	4,6
Rahoitus – Finansiering	14	165,1	0,7	25,5
Vakuutukset – Försäkringar	1	110,2	0,2	5,9
Liittymismaksut – Anslutningsavgifter	29	104,1	0,0	0,9
Kuljetukset – Transporter	6	107,0	-0,1	2,9
Konetyöt – Maskinarbeten	22	103,8	0,3	2,6
Työmaatilat ja telineet – Byggarbetsplatsutrymmen och ställningar	4	103,9	0,0	0,1
Muottikalusto – Formar	4	113,3	0,0	8,4
Jättemaksut – Avfallsavgifter	5	101,4	0,0	1,4
Työmaan energia – Arbetsplatsenergi	8	107,1	-0,5	3,6
Hissiasennus – Hissinstallation	15	100,1	0,0	0,0
Asuinrakentamisen indeksit				
Index för bostadsbyggnad				
Uudisrakentaminen – Nybyggnad				
Asuinkerrostalo – Flervåningsbostadshus		110,5	0,3	6,0
Asuinpientalo – Bostadssmåhus		111,2	0,2	5,8
Korjausrakentaminen - Reparation				
Asuntoremontti – Bostadsreparation		106,0	0,1	3,5
Omakotitalon peruskorjaus – Reparation av egnahemshus		112,2	0,1	7,3
As. Oy remontti – Reparation av bostadsaktiebolag		108,5	0,1	3,7
Muu talonrakentaminen - Övrig husbyggnad				
Uudisrakentaminen – Nybyggnad				
Toimisto- ja liikerakennus – Kontors- och affärsbyggnad		109,6	0,5	5,4
Teollisuus- ja varastorakennus – Industri- och lagerbyggnad		110,2	0,4	5,8
Maatalouden tuotantorakennus – Lantbruksbyggnader		117,0	0,1	9,3
Korjausrakentaminen - Reparation				
Toimitila- ja teollisuusrakennusten remontit – Reparation av kontors- och industribyggnader		110,5	0,3	5,2

Rakennuskustannusindeksi 2005=100
Byggnadskostnadsindex 2005=100

Vuosi ja kuukausi	Kokonaisindeksi	Työpanokset	Tarvikepanokset	Muut panokset	Asuin-kerrostalo	Asuin-pientalo	Toimisto- ja liikerakennus	Teollisuus- ja varastorakennus
År och månad	Total-index	Arbetsinsatser	Materialinsatser	Ovriga insatser	Flervåningsbostadshus	Bostads-småhus	Kontors- och affärsbyggnad	Industri- och lagerbyggnad
	(1 000)	(318)	(522)	(160)	(150)	(200)	(400)	(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								
I	107,1	104,7	108,4	107,6	107,2	107,7	106,4	107,2
II	107,6	104,7	109,2	107,9	107,6	108,2	106,7	107,9
III	108,0	104,7	109,9	108,2	108,1	108,6	107,2	108,3
IV	109,4	106,0	111,5	109,4	109,5	110,3	108,5	109,7
V	109,7	105,7	112,0	109,8	109,8	110,7	108,7	109,8
VI	109,9	105,8	112,2	110,6	110,1	111,0	109,1	109,8
VII	110,3	105,7	113,1	110,8	110,5	111,2	109,6	110,2
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						

Rakennuskustannusindeksi 2000=100
Byggnadskostnadsindex 2000=100

Vuosi ja kuukausi	Kokonais- indeksi	Työpanokset	Tarvikepanokset	Muut panokset	Asuin- kerrostalo	Rivitalo	Toimisto- ja liikerakennus	Teollisuus- ja varastorakennus	
År och månad	Total- index	Arbets- insatser	Material- insatser	Ovriga insatser	Flervånings- bostadshus	Radhus	Kontors- och affärsbyggnad	Industri- och lagerbyggnad	
	(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	
2004	I	105,6	107,1	105,7	102,4	104,7	106,1	105,2	106,9
	II	105,7	107,2	106,0	102,2	104,7	106,2	105,2	107,1
	III	106,4	108,9	106,3	102,4	105,4	107,0	106,0	107,8
	IV	107,0	109,6	106,9	102,6	105,9	107,4	106,5	108,5
	V	107,3	109,6	107,4	103,1	106,3	107,7	106,9	108,7
	VI	108,0	109,7	108,5	103,4	106,8	108,0	107,4	110,0
	VII	108,2	109,7	109,0	103,3	107,0	108,3	107,6	110,3
	VIII	108,6	109,9	109,7	103,4	107,3	108,4	108,1	111,0
	IX	108,7	109,9	109,9	103,2	107,4	108,4	108,1	111,1
	X	109,0	109,2	110,9	103,4	107,5	108,7	108,3	111,9
	XI	109,2	109,2	111,3	103,4	107,7	108,7	108,4	112,2
	XII	109,3	109,3	111,3	103,4	107,7	108,7	108,6	112,3
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								
	IX								
	X								
	XI								
	XII								

Postitus X

SVT Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

Rakennuskustannusindeksi 2007
Byggnadskostnadsindex
Building Cost Index

Lisätietoja – Förfrågningar – Inquiries

Soile Rönkkö (09) 1734 2232
rakennus.suhdanne@tilastokeskus.fi

Vastaava tilastojohtaja
Ansvarig statistikdirektör
Director in charge

Hannele Orjala

Tilastokeskus kouluttaa

Näin käytän indeksejä oikein 15.11.2007

Tiedätkö mikä on indeksi?
Miten indeksi lasketaan? Miten indeksi muodostetaan?
Milloin indeksejä käytetään? Mikä indeksi valitaan?

Kurssilla perehdyt indeksien perusteisiin, muodostamistapaan ja käyttöön, tutustut indekseillä laskemisen periaatteisiin sekä opit valitsemaan oikean indeksin oikeaan tilanteeseen.

Indeksien käyttöä käsitellään uudistettujen kuluttajahintaja rakennuskustannusindeksien sekä tuottajahintaindeksin avulla. Myös liikenteen- ja kiinteistön ylläpidon kustannusindeksejä käsitellään kurssilla.

Kurssin hintaan 280 € (+ alv 22 %) sisältyy kurssimateriaali, lounas ja kahvit. Ilmoittaudu viimeistään 1.11.2007.

Lisätietoja ja ilmoittautumiset:
kotisivu: tilastokeskus.fi/koulutuspalvelut
sähköposti: koulutuspalvelut@tilastokeskus.fi
puhelin: (09) 1734 2276

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)
A0