

# Rakennuskustannusindeksi

## Byggnadskostnadsindex

*Building Cost Index*

2007, kesäkuu - juni - June

### Rakennuskustannukset nousivat vuodessa 5,9 prosenttia

Rakennuskustannukset kohosivat vuoden 2006 kesäkuusta vuoden 2007 kesäkuuhun 5,9 prosenttia. Rakentamisen työkustannukset nousivat vuodessa 3,2 prosenttia. Rakennustarvikkeiden hinnat nousivat 7,6 prosenttia ja muiden kustannusten hinnat 5,6 prosenttia.

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

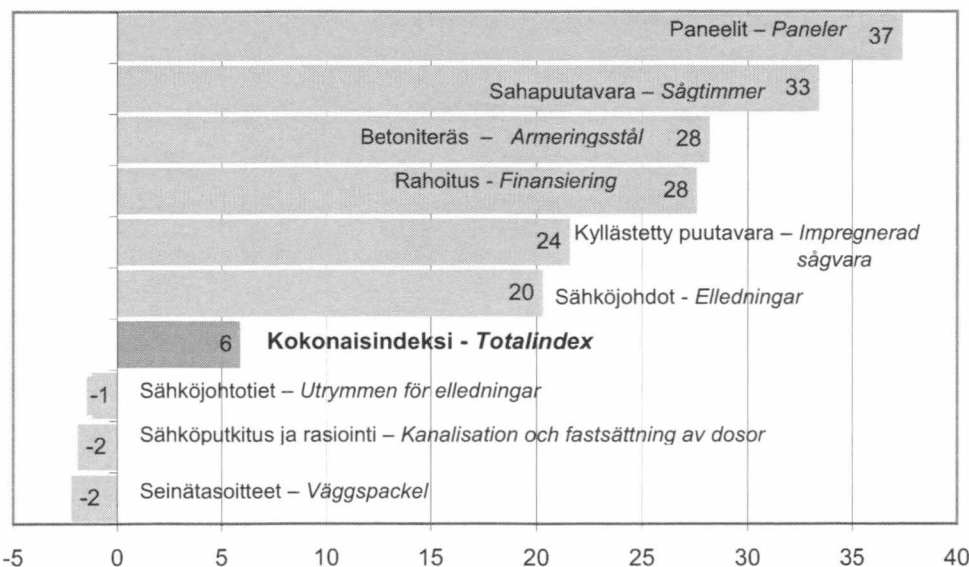
### Byggkostnaderna stigit med 5,9, procent på årsnivå

Byggkostnaderna steg med 5,9 procent från juni 2006 till juni 2007. På årsnivå steg arbetskostnaderna för byggverksamhet med 3,2 procent, priserna på byggmaterial med 7,6 procent och övriga kostnader med 5,6 procent.

Pisteluku – Indextal  
**109,9**

%-muutos %-förändring  
2006:06 – 2007:06  
**5,9**

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



## Sisällyks

Rakennuskustannusindeksi 2005=100 panoksittain ja rakennustypeittäin .....	3
Ketjutetut sarjet .....	3
Rakennuskustannusindeksi 2005=100, panosnimikkeistö .....	4
Rakennuskustannusindeksi 2005=100 .....	6
Rakennuskustannusindeksin vuosimuutokset 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 talo-tyyppien näkökulmasta. Panosnimikkeistössä rakentamisen kustannustekijät on ryhmitelty työ-, tarvike- ja muihin kustan-nuksiin. Tarvikerryhmittäistä hintakehitystä voi tarkastella myös neljän erityisen tarvikerryhmäindeksin avulla (ns. sopimusindeksit).

### Asuinrakentamisen indeksit 2005=100

Asuinrakentamisen indeksit on jaoteltu uudisrakentamiseen ja korjausrakentamiseen. Uudisrakentamista edustavat talotyyppejä indeksit asuinkerrostalo ja asuinpientalo. Asuinpientalo kuvaaa tuottajamuotoisesti 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 talo-tyyppi-indeksit toimisto- ja liikerakennus, teollisuus- ja varas-torakennus sekä omatoimista uudisrakentamista kuvaava talo-tyyppi-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-stadsvåningshus, 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 används 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 bostadsvåningshus och bostadssmåhus. Bostadssmå-hus beskriver byggande av egnahemshus och radhus i producentform.

Reparationsbyggande representeras av indexen bostadsrenove-ring 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 indu-stri- och lagerbyggnad samt hustypindexet som beskriver ny-byggande på egen hand dvs. indexet för produktionsbyggnad inom lantbruk.

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

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

**Kesäkuu 2007 – juni 2007**

**Kokonaisindeksi – Totalindex**

<b>2005=100</b>	<b>109,9</b>	Asuinkerrostalo – Flervåningsbostadshus	110,1
Työpanokset – Arbetsinsatser	105,8	Asuinpientalo – Bostadssmåhus	111,0
Tarvikepanokset – Materialinsatser	112,2	Toimisto- ja liikerakennus	
Muut panokset – Övriga insatser	110,6	Kontors- och affärsbyggnad	109,1
		Teollisuus- ja varistorakennus	
		Industri- och lagerbyggnad	109,8

**Indeksiehito – osaindeksit 2000=100 (VNp 1288/2000)**

**Indexvillkor – delindex 2000=100**

<a href="http://www.finlex.fi/fi/laki/koelma/2000/20000184.pdf">http://www.finlex.fi/fi/laki/koelma/2000/20000184.pdf</a>
1P Rakennusteknisten töiden tarvikkeet
Varor för byggnadstekniska arbeten
2P LVI-tarvikkeet – VVS varor
3P Sähkötarvikkeet ilman talouskojeita
Elvaror utan hushållsapparater
4P Maalaustarvikkeet – Målningsvaror

**Indeksiehito – osaindeksit 1995=100**

**Indexvillkor – delindex 1995=100**

(VNp 1028/96)
1A Rakennusteknisten töiden tarvikkeet
Varor för byggnadstekniska arbeten
2A LVI-tarvikkeet – VVS varor
3A Sähkötarvikkeet ilman talouskojeita
Elvaror utan hushållsapparater
4A Maalaustarvikkeet – Målningsvaror

**Ketjutetut sarjet**

**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						
	VIII						
	IX						
	X						
	XI						
	XII						

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

Kesäkuu 2007 – juni 2007	Painot	Indeksi	Kuukausi-muutos, %	Vuosi-muutos, %
	Vikter	Index	Månadsför-ändring, %	Årsför-ändring, %
<b>Kokonaisindeksi – Totalindex</b>	1000	109,9	0,2	5,9
<b>Työpanokset – Arbetsinsatser</b>	318	105,8	0,1	3,2
<b>Tarvikepanokset – Materialinsatser</b>	522	112,2	0,2	7,6
Maa-aines – Jordämne	25	115,1	-0,1	4,8
Rakennusalueen pinta-alueet – Byggområdets ytstrukturer	8	104,7	0,3	1,4
Ulkovarusteet – Uteutrustning	3	107,3	0,0	4,4
Betoniteräs – Armeringsstål	7	129,5	0,5	28,2
Valmisbetoni – Fabriksblandad betong	22	108,7	-0,4	6,3
Rakenneteräs – Konstruktionsstål	18	114,0	0,6	11,1
Tiilet – Tegel	4	109,3	0,8	6,6
Harkot – Block	6	108,4	-0,2	5,0
Laastit – Murbruk	1	103,3	0,4	1,9
Keraamiset laatat – Keramiska plattor	2	109,5	0,0	4,2
Betonitelementit – Betongelement	48	119,2	1,8	12,1
Puukannatteet – Trästöd	12	120,1	0,3	14,1
Kiinnikkeet – Hållare	5	104,6	0,1	1,5
Kyllästetty puitavara – Impregnerad sågvara	3	134,6	1,2	21,6
Paneelit – Paneler	6	146,5	-0,4	37,4
Sahapuutavara – Sågtimmer	16	140,9	-0,3	33,4
Rakennuslevyt – Byggskivor	10	116,6	0,6	11,8
Väliseinäranka – Mellanväggsregel	3	120,5	0,0	12,1
Alakatot – Undertak	3	108,3	0,6	5,0
Lämmöneristeet – Värmeisoleringar	22	106,4	-1,3	5,5
Puuikkunat – Träfönster	23	110,2	-0,1	6,1
Metalliovet ja -ikkunat – Metalldörrar och -fönster	14	115,6	2,9	13,8
Puuovet – Trädörrar	18	105,0	0,0	5,6
Helat – Beslag	7	104,6	0,0	2,2
Tulisijat – Eldstäder	3	101,9	0,0	0,3
Metallikate – Metallbeläggning	9	117,5	0,0	11,2
Tillikate – Tegelbeläggning	4	99,4	1,0	0,2
Bitumikate – Bitumenbeläggning	4	103,8	0,0	1,0
Muovilattiat – Plastgolv	6	104,1	0,1	1,1
Puulattiat – Trägolv	6	101,0	-0,3	1,1
Lattiatasoitteet – Golvspackel	4	101,7	0,6	9,8
Seinätasoitteet – Väggspackel	7	101,4	-0,8	-2,2
Maalit – Målarfärgar	15	105,9	0,0	2,6
Tapetit – Tapeter	5	102,3	-0,7	0,8
Keittiökalusteet – Köksinredningar	19	108,3	0,2	5,7
Saniteettikalusteet – Sanitetsinredningar	5	102,5	0,2	0,8
Kodinkoneet – Hushållsmaskiner	9	99,5	0,2	-0,4
Vesiputket – Vattenledningsrör	8	144,6	0,3	9,0
Viemäriputket – Avloppsledningar	6	106,8	0,1	4,5
Putkistovarusteet – Rörutrustning	5	116,5	0,9	8,8
Vesi- ja viemärikalusteet – Vatten- och avloppsarmatur	5	106,9	0,2	4,9
Patteriputket – Värme-elementsrör	9	116,7	0,0	10,3
Lämmityslaitteistot – Värmeanläggningar	1	106,8	2,6	6,6
Sähkölämmittimet – Elelementer	8	103,0	1,4	-0,6
Ilmastointilaitteet – Luftkonditioneringar	18	105,9	0,1	2,7
Ilmastointikanavat – Ventilationskanaler	23	107,0	-2,9	4,4
Säätöjärjestelmät – Styrsystem	13	103,8	-0,3	2,4
Sähkökeskukset – Elcentraler	11	100,8	-0,2	-0,7
Sähköputkitus ja rasiointi – Kanalisation och fastsättning av dosor	5	107,0	-0,1	-1,9
Sähköjohtotie – Utrymmen för elledningar	7	107,5	-1,3	-1,2
Sähköjohdot – Elledningar	3	165,1	1,4	20,3
Telejärjestelmät – Telesystem	2	110,8	1,5	3,0
Valaisimet – Armatur	16	108,5	0,3	3,9

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

<b>Kesäkuu 2007 – Juni 2007</b>	<b>Painot</b>	<b>Indeksi</b>	<b>Kuukausi- muutos, %</b>	<b>Vuosi- muutos, %</b>
	<i>Vikter</i>	<i>Index</i>	<i>Månadsför- ändring, %</i>	<i>Arsför- ändring, %</i>
<b>Muut panokset – Ovriga insatser</b>	<b>160</b>	<b>110,6</b>	<b>0,7</b>	<b>5,6</b>
Suunnittelu – <i>Planering</i>	52	107,9	0,0	4,9
Rahoitus – <i>Finansiering</i>	14	163,9	3,9	27,6
Vakuutukset – <i>Försäkringar</i>	1	109,9	0,2	6,6
Liittymismaksut – <i>Anslutningsavgifter</i>	29	104,1	0,0	0,9
Kuljetukset – <i>Transporter</i>	6	107,1	0,3	3,5
Konetyöt – <i>Maskinarbeten</i>	22	103,5	0,2	2,5
Työmaatilat ja telineet – <i>Byggarbetsplatsutrymmen och ställningar</i>	4	103,9	0,7	0,3
Muottikalusto – <i>Formar</i>	4	113,3	5,8	8,4
Jätémaksut – <i>Avfallsavgifter</i>	5	101,4	0,0	1,4
Työmaan energia – <i>Arbetsplatsenergi</i>	8	107,6	0,1	4,1
Hissiasennus – <i>Hissinstallation</i>	15	100,1	0,0	0,0

**Asuinrakentamisen indeksit  
Index för bostadsbyggnad**

<b>Uudisrakentaminen – Nybyggnad</b>			
Asuinkerrostalo – <i>Fleväningsbostadshus</i>	110,1	0,3	6,1
Asuinpiantalo – <i>Bostadsmåhus</i>	111,0	0,2	6,3
<b>Korjausrakentaminen - Reparation</b>			
Asuntoremontti – <i>Bostadsreparation</i>	105,9	0,0	3,7
Omakotitalon peruskorjaus – <i>Reparation av egnahemshus</i>	112,1	0,1	8,1
As. Oy remontti – <i>Reparation av bostadsaktiebolag</i>	108,4	0,2	4,6

**Muu talonrakentaminen - Övrig husbyggnad**

<b>Uudisrakentaminen – Nybyggnad</b>			
Toimisto- ja liikerakennus – <i>Kontors- och affärsbyggnad</i>	109,1	0,3	5,4
Teollisuus- ja varastorakennus – <i>Industri- och lagerbyggnad</i>	109,8	0,0	5,8
Maatalouden tuotantorakennus – <i>Lantbruksbyggnader</i>	116,8	0,7	10,1
<b>Korjausrakentaminen - Reparation</b>			
Toimitila- ja teollisuusrakennusten remontit – <i>Reparation av kontors- och industribyggnader</i>	110,1	0,1	5,6

## 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	<b>100,0</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2006	<b>103,8</b>	102,2	104,5	104,6	103,7	104,3	103,4	103,9
2007	I <b>107,1</b>	104,7	108,4	107,6	107,2	107,7	106,4	107,2
	II <b>107,6</b>	104,7	109,2	107,9	107,6	108,2	106,7	107,9
	III <b>108,0</b>	104,7	109,9	108,2	108,1	108,6	107,2	108,3
	IV <b>109,4</b>	106,0	111,5	109,4	109,5	110,3	108,5	109,7
	V <b>109,7</b>	105,7	112,0	109,8	109,8	110,7	108,7	109,8
	VI <b>109,9</b>	105,8	112,2	110,6	110,1	111,0	109,1	109,8
	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							

## Rakennuskustannusindeksi 2000=100

### Byggnadskostnadsindex 2000=100

Vuosi ja kuukausi År och månad	Kokonais- indeksi Total- index (1 000)	Työpanokset Arbets- insatser (308)	Tarvikepanokset Material- insatser (514)	Muut panokset Ovriga insatser (178)	Asuin- kerrostalo Flervänings- bostadshus (250)	Rivitalo Radhus (100)	Toimisto- ja liikerakennus Kontors- och affärsbyggnad (400)	Teollisuus- ja varastorakennus Industri- och lagerbyggnad (250)
2000	<b>100,0</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	<b>102,5</b>	102,6	102,9	101,0	102,1	102,5	102,4	103,0
2002	<b>103,3</b>	104,8	103,3	100,5	102,7	104,1	102,9	104,2
2003	<b>105,2</b>	107,1	105,2	102,0	104,3	105,8	104,8	106,4
2004	<b>107,8</b>	109,1	108,6	103,0	106,5	107,8	107,2	109,8
2005	<b>111,7</b>	112,5	113,8	104,3	110,2	111,0	110,7	115,1
2006	<b>115,9</b>	114,9	118,9	108,9	114,2	115,5	114,4	119,6
2004	I <b>105,6</b>	107,1	105,7	102,4	104,7	106,1	105,2	106,9
	II <b>105,7</b>	107,2	106,0	102,2	104,7	106,2	105,2	107,1
	III <b>106,4</b>	108,9	106,3	102,4	105,4	107,0	106,0	107,8
	IV <b>107,0</b>	109,6	106,9	102,6	105,9	107,4	106,5	108,5
	V <b>107,3</b>	109,6	107,4	103,1	106,3	107,7	106,9	108,7
	VI <b>108,0</b>	109,7	108,5	103,4	106,8	108,0	107,4	110,0
	VII <b>108,2</b>	109,7	109,0	103,3	107,0	108,3	107,6	110,3
	VIII <b>108,6</b>	109,9	109,7	103,4	107,3	108,4	108,1	111,0
	IX <b>108,7</b>	109,9	109,9	103,2	107,4	108,4	108,1	111,1
	X <b>109,0</b>	109,2	110,9	103,4	107,5	108,7	108,3	111,9
	XI <b>109,2</b>	109,2	111,3	103,4	107,7	108,7	108,4	112,2
	XII <b>109,3</b>	109,3	111,3	103,4	107,7	108,7	108,6	112,3
2005	I <b>109,8</b>	109,7	112,2	103,4	108,1	109,4	109,0	113,1
	II <b>110,1</b>	109,8	112,6	103,4	108,4	109,6	109,2	113,5
	III <b>110,7</b>	111,0	112,9	103,9	109,1	110,0	109,6	114,2
	IV <b>111,7</b>	113,4	113,4	103,8	110,2	110,9	110,7	115,1
	V <b>111,9</b>	113,4	113,9	103,8	110,4	111,0	111,0	115,4
	VI <b>112,0</b>	113,4	114,0	103,9	110,6	111,0	111,1	115,5
	VII <b>112,2</b>	113,6	114,2	104,3	110,8	111,5	111,2	115,6
	VIII <b>112,3</b>	113,6	114,3	104,2	110,9	111,5	111,2	115,7
	IX <b>112,5</b>	113,7	114,4	104,7	111,0	111,7	111,4	116,0
	X <b>112,1</b>	112,3	114,3	105,1	110,7	111,4	111,0	115,4
	XI <b>112,2</b>	112,4	114,4	105,4	110,8	111,6	111,1	115,6
	XII <b>112,7</b>	113,3	114,8	105,6	111,3	112,0	111,5	116,3
2006	I <b>113,4</b>	113,5	115,9	106,0	111,8	112,6	112,2	117,1
	II <b>113,6</b>	113,5	116,1	106,9	112,0	112,9	112,5	117,3
	III <b>114,0</b>	113,7	116,5	107,2	112,3	113,3	112,8	117,6
	IV <b>114,6</b>	114,1	117,2	107,8	113,1	113,9	113,3	118,1
	V <b>114,9</b>	114,0	117,8	108,3	113,3	114,4	113,6	118,6
	VI <b>115,9</b>	115,4	118,6	108,9	114,3	115,6	114,5	119,5
	VII <b>116,5</b>	115,4	119,6	109,4	114,8	116,3	115,0	120,0
	VIII <b>116,5</b>	115,4	119,6	109,8	114,9	116,2	115,0	120,3
	IX <b>116,9</b>	115,3	120,2	110,0	115,2	116,6	115,3	120,9
	X <b>117,6</b>	116,3	121,0	110,3	115,9	117,6	115,8	121,6
	XI <b>118,1</b>	116,3	121,8	110,6	116,3	117,9	116,3	122,1
	XII <b>118,4</b>	116,4	122,1	111,1	116,5	118,2	116,5	122,5
2007	I <b>119,6</b>	117,8	123,3	112,0	118,1	119,2	117,7	123,5
	II <b>120,1</b>	117,8	124,2	112,3	118,5	119,8	118,1	124,3
	III <b>120,6</b>	117,8	125,0	112,6	119,1	120,2	118,5	124,7
	IV <b>122,2</b>	119,3	126,8	113,9	120,6	122,1	120,0	126,3
	V <b>122,5</b>	119,0	127,5	114,3	120,9	122,6	120,3	126,4
	VI <b>122,7</b>	119,0	127,7	115,1	121,3	122,8	120,6	126,4
	VII							
	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](mailto: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, muodostamis-tapaan ja käyttöön, tutustut indekseillä laskemisen periaatteisiin sekä opit valitsemaan oikean indeksin oikeaan tilanteeseen.

Indeksien käyttöä käsitellään uudistettujen kuluttajahinta-ja 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](http://tilastokeskus.fi/koulutuspalvelut)  
sähköposti: [koulutuspalvelut@tilastokeskus.fi](mailto:koulutuspalvelut@tilastokeskus.fi)  
puhelin: (09) 1734 2276