

Rakennuskustannusindeksi

Byggnadskostnadsindex

Building Cost Index

2006, Elokuu - augusti - August

Rakennuskustannukset nousivat vuodessa 3,9 prosenttia

Rakennuskustannukset kohosivat vuoden 2005 elokuusta vuoden 2006 elokuuhun 3,9 prosenttia. Rakentamisen työkustannukset nousivat vuodessa 1,6 prosenttia. Rakennustarvikkeiden hinnat nousivat 4,8 prosenttia ja muiden kustannusten hinnat 5,7 prosenttia.

Byggkostnaderna stigit med 3,9 procent på årsnivå

Byggkostnaderna steg med 3,9 procent från augusti 2005 till augusti 2006. På årsnivå steg arbetskostnaderna för byggverksamhet med 1,6 procent, priserna på byggmaterial med 4,8 procent och övriga kostnader med 5,7 procent.

Rakennuskustannusindeksi 2005=100

Byggnadskostnadsindex 2005=100
Building Cost Index 2005=100

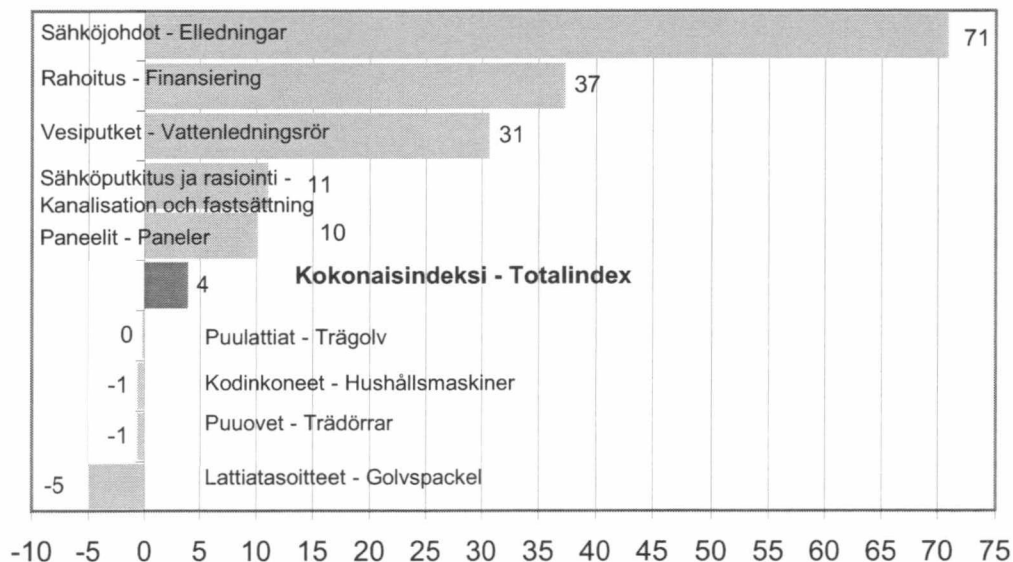
Pisteluku - Indextal

104,4

%-muutos %-förändring
2005:8 - 2006:8

3,9

Rakennuskustannusindeksin 2005=100 suurimmat vuosimuutokset, %
De största årförändringar 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=00	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 rakennuttajalle kuuluvista kustannuksista.

Rakennuskustannusindeksi lasketaan asuinkerrostalon, asuinpienitalon, 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 talotyyppiindeksit asuinkerrostalo ja asuinpienitalo. Asuinpienitalo 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
Kedjade serie	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 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. 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 bostadsbyggandet beskriver det yrkesmässiga reparationsbyggandets index renovering av lokaler och industribyggnader.

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

Elokuu 2006 – Augusti 2006

Kokonaisindeksi – Totalindex

2005=100	104,4	Asuinkerrostalo – Flervåningsbostadshus	104,3
Työpanokset – Arbetsinsatser	102,6	Asuinpientalo – Bostadssmåhus	105,0
Tarvikepanokset – Materialinsatser	105,1	Toimisto- ja liikerakennus	
		Kontors- och affärsbyggnad	104,0
		Teollisuus- ja varastorakennus	
Muut panokset – Övriga insatser	105,5	Industri- och lagerbyggnad	104,4

Indeksiehto – 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	117,6
2P LVI-tarvikkeet – VVS varor	131,4
3P Sähkötarvikkeet ilman talouskojeita Elvaror utan hushållsapparater	116,8
4P Maalaustarvikkeet – Målningsvaror	113,0

Indeksiehto – osaindeksit 1995=100

Indexvillkor – delindex 1995=100

(VNp 1028/96)

1A Rakennusteknisten töiden tarvikkeet Varor för byggnadstekniska arbeten	126,6
2A LVI-tarvikkeet – VVS varor	146,7
3A Sähkötarvikkeet ilman talouskojeita Elvaror utan hushållsapparater	117,0
4A Maalaustarvikkeet – Målningsvaror	123,8

Ketjutetut sarjat

Kedjade serier

Vuosi ja kuukausi		1995=100	1990=100	1980=100	1973=100	1964=100	1951=100
<i>År och månad</i>							
2005	I	119,4	123,9	240,3	544,0	997,0	1 561,1
	II	119,7	124,2	240,9	545,3	999,4	1 564,9
	III	120,3	124,9	242,2	548,2	1 004,8	1 573,2
	IV	121,4	126,0	244,4	553,1	1 013,8	1 587,4
	V	121,7	126,3	244,9	554,4	1 016,2	1 591,1
	VI	121,8	126,4	245,2	554,9	1 017,1	1 592,5
	VII	122,0	126,6	245,6	555,9	1 018,8	1 595,3
	VIII	122,0	126,7	245,7	556,2	1 019,4	1 596,2
	IX	122,2	126,9	246,1	557,1	1 021,1	1 598,8
	X	121,8	126,4	245,2	555,0	1 017,3	1 592,8
	XI	121,9	126,6	245,5	555,8	1 018,6	1 594,9
	XII	122,5	127,2	246,6	558,2	1 023,0	1 601,9
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						
	X						
	XI						
	XII						

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

Elokuu 2006 – Augusti 2006	Painot	Indeksi	Kuukausi-	Vuosi-
	Vikter	Index	muutos, % Månadsför- ändring, %	muutos, % Årsför- ändring, %
Kokonaisindeksi – Totalindex	1000	104,4	0,1	3,9
Työpanokset – Arbetsinsatser	318	102,6	0,1	1,6
Tarvikepanokset – Materialinsatser	522	105,1	0,0	4,8
Maa-aines – Jordämne	25	109,9	-0,6	8,7
Rakennusalueen pintarakenteet – Byggorrådets ytstrukturer	8	101,9	-0,6	2,2
Ulkovarusteet – Uteutrustning	3	103,0	0,2	3,0
Betoniteräs – Armeringsstål	7	105,6	2,3	8,6
Valmisbetoni – Fabriksblandad betong	22	103,0	0,7	3,6
Rakenneteräs – Konstruktionsstål	18	103,7	0,4	5,1
Tiilet – Tegel	4	102,6	0,0	1,9
Harkot – Block	6	103,3	0,0	2,9
Laastit – Murbruk	1	101,0	-0,1	1,2
Keraamiset laatat – Keramiska plattor	2	105,1	0,0	5,8
Betonelementit – Betongelement	48	107,0	0,0	5,7
Puukannatteen – Trästöd	12	107,0	0,5	3,8
Kiinnikkeet – Hållare	5	102,9	0,2	3,9
Kyllästetty puutavara – Impregnerad sågvara	3	109,7	0,3	9,7
Paneelit – Paneler	6	110,0	0,3	10,1
Sahapuutavara – Sågtimmer	16	109,0	1,7	8,5
Rakennuslevyt – Byggskivor	10	106,5	1,6	4,2
Väliseinäranka – Mellanväggsregel	3	110,0	2,3	9,5
Alakatot – Undertak	3	102,6	-0,1	2,6
Lämmöneristeet – Värmeisoleringar	22	102,4	1,1	1,6
Puuikkunat – Träfönster	23	103,8	-9,0	3,5
Metalliovet ja -ikkunat – Metalldörrar och -fönster	14	101,9	0,0	1,8
Puuovet – Trädörrar	18	99,6	0,0	-0,6
Helat – Beslag	7	102,7	0,3	2,6
Tulisijat – Eldstäder	3	101,6	0,0	1,6
Metallikate – Metallbeläggning	9	105,8	-0,1	4,2
Tiilikate – Tegelbeläggning	4	100,2	0,0	0,0
Bitumikate – Bitumenbeläggning	4	102,0	-0,7	1,9
Muovilattiat – Plastgolv	6	103,0	0,0	2,9
Puulattiat – Trägolv	6	101,0	1,0	-0,2
Lattiatasoitteet – Golvspackel	4	92,2	-0,4	-5,0
Seinätasotteet – Väggspackel	7	102,5	0,8	0,4
Maalit – Målarfärger	15	104,2	0,5	4,9
Tapetit – Tapeter	5	101,2	0,1	0,5
Keittiökalusteet – Köksinredningar	19	102,6	0,0	2,0
Saniteettikalusteet – Sanitetsinredningar	5	101,9	0,2	1,5
Kodinkoneet – Hushållsmaskiner	9	100,0	-0,4	-0,6
Vesiputket – Vattenledningsrör	8	133,8	0,9	30,7
Viemäriputket – Avloppsledningar	6	103,1	0,7	2,9
Putkistovarusteet – Rörutrustning	5	107,5	0,4	7,3
Vesi- ja viemärikanalusteet – Vatten- och avloppsarmatur	5	105,2	1,6	4,7
Patteriputket – Värme-elementsrör	9	106,1	0,0	5,2
Lämmityslaitteistot – Värmeanläggningar	1	100,3	0,2	-0,2
Sähkölämmittimet – Elementer	8	101,4	0,9	1,6
Ilmastointilaitteet – Luftkonditioneringar	18	103,1	0,0	3,4
Ilmastointikanavat – Ventilationskanaler	23	102,4	1,2	2,5
Säätöjärjestelmät – Styrsystem	13	101,4	0,0	1,8
Sähkökeskukset – Elcentraler	11	102,5	0,5	2,0
Sähköputkitus ja rasiointi – Kanalisation och fastsättning av dosor	5	110,0	0,4	11,0
Sähköjohtotiet – Utrymmen för elledningar	7	108,3	-0,6	9,6
Sähköjohtot – Elledningar	3	172,1	0,3	70,9
Telejärjestelmät – Telesystem	2	109,1	1,6	9,9
Valaisimet – Armatur	16	104,9	0,9	4,9

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

Elokuu 2006 – Augusti 2006	Painot	Indeksi	Kuukausi- muutos, %	Vuosi- muutos, %
	Vikter	Index	Månadsför- ändring, %	Arsför- ändring, %
Muut panokset – Övriga insatser	160	105,5	0,3	5,7
Suunnittelu – Planering	52	103,5	0,1	3,1
Rahoitus – Finansiering	14	132,7	0,9	37,3
Vakuutukset – Försäkringar	1	104,6	0,5	3,8
Liittymismaksut – Anslutningsavgifter	29	103,2	0,0	3,0
Kuljetukset – Transporter	6	103,9	0,0	3,5
Konetyöt – Maskinarbeten	22	102,0	0,8	2,7
Työmaatilat ja telineet – Byggarbetsplatsutrymmen och ställningar	4	103,7	0,0	3,2
Muottikalusto – Formar	4	104,5	0,0	3,5
Jättemaksut – Avfallsavgifter	5	100,0	0,0	0,0
Työmaan energia – Arbetsplatsenergi	8	105,3	1,9	6,4
Hissiasennus – Hissinstallation	15	100,1	0,0	0,0
Asuinrakentamisen indeksit				
Index för bostadsbyggnad				
Uudisrakentaminen – Nybyggnad				
Asuinkeuhkotalo – Flervåningsbostadshus		104,3	0,1	3,7
Asuinpientalo – Bostadsmåhus		105,0	-0,1	4,5
Korjausrakentaminen - Reparation				
Asuntoremontti – Bostadsreparation		102,8	0,4	2,4
Omakotitalon peruskorjaus – Reparation av egnahemshus		104,6	0,1	4,0
As. Oy remontti – Reparation av bostadsaktiebolag		104,1	-0,5	3,5
Muu talonrakentaminen - Övrig husbyggnad				
Uudisrakentaminen – Nybyggnad				
Toimisto- ja liikerakennus – Kontors- och affärsbyggnad		104,0	0,0	3,6
Teollisuus- ja varastorakennus – Industri- och lagerbyggnad		104,4	0,2	4,0
Maatalouden tuotantorakennus – Lantbruksbyggnader		107,0	0,0	6,0
Korjausrakentaminen - Reparation				
Toimitila- ja teollisuusrakennusten remontit – Reparation av kontors- och industribyggnader		105,0	0,0	4,4

Rakennuskustannusindeksi 2005=100
Byggnadskostnadsindex 2005=100

Vuosi ja kuukausi År och månad	Kokonais- indeksi	Työpanokset	Tarvikepanokset	Muut panokset	Asuin- kerrostalo	Asuin- pientalo	Toimisto- ja liikerakennus	Teollisuus- ja varastorakennus
	Total- index (1 000)	Arbets- insatser (318)	Material- insatser (522)	Ovriga insatser (160)	Flervånings- bostadshus (150)	Bostads- småhus (200)	Kontors- och affärsbyggnad (400)	Industri- och lagerbyggnad (250)
2005	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2006								
I	101,6	100,9	101,9	101,9	101,5	101,7	101,5	101,7
II	101,8	100,9	102,1	102,7	101,7	102,0	101,7	101,9
III	102,1	101,0	102,4	103,0	101,9	102,3	102,0	102,1
IV	102,6	101,4	103,0	103,6	102,7	102,9	102,4	102,6
V	102,9	101,3	103,5	104,1	102,9	103,3	102,7	103,0
VI	103,8	102,5	104,3	104,7	103,8	104,4	103,5	103,8
VII	104,3	102,5	105,2	105,1	104,2	105,1	104,0	104,2
VIII	104,4	102,6	105,1	105,5	104,3	105,0	104,0	104,4
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					

Rakennuskustannusindeksi 2000=100
Byggnadskostnadsindex 2000=100

Vuosi ja kuukausi	Kokonais- indeksi	Työpanokset	Tarvikepanokset	Muut panokset	Asuin- kerrostalo	Rivitalo	Toimisto- ja	Teollisuus- ja	
År och månad	Total- index	Arbets- insatser	Material- insatser	Ovriga insatser	Flervånings- bostadshus	Radhus	lii- kerakennus	varastorakennus	
	(1 000)	(308)	(514)	(178)	(250)	(100)	Kontors- och affärsbyggnad (400)	Industri- och lagerbyggnad (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	
2003	I	104,2	105,4	104,4	101,4	103,3	104,8	103,8	105,5
	II	104,4	105,5	104,6	101,6	103,5	105,0	103,9	105,7
	III	105,1	107,2	104,8	102,0	104,2	105,6	104,7	106,3
	IV	105,2	107,6	104,9	102,0	104,3	105,8	104,9	106,5
	V	105,3	107,6	105,2	101,7	104,4	105,8	105,0	106,5
	VI	105,4	107,7	105,4	101,6	104,6	105,9	105,2	106,6
	VII	105,6	107,7	105,6	102,0	104,7	106,1	105,3	106,7
	VIII	105,7	107,8	105,6	102,4	104,8	106,3	105,4	106,8
	IX	105,6	107,9	105,5	102,1	104,8	106,4	105,3	106,8
	X	105,3	106,8	105,4	102,3	104,4	106,1	104,8	106,5
	XI	105,4	106,8	105,5	102,3	104,5	106,1	104,9	106,6
	XII	105,3	106,9	105,4	102,1	104,5	106,0	104,8	106,6
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								
	X								
	XI								
	XII								

Postitus X

SVT Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

Rakennuskustannusindeksi 2006
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

Tilastot suhdanneseurannan välineenä 20.9.2006

Miten suhdanteita kuvataan ja seurataan?
Millä aloilla ovat suurimmat suhdannevaihtelut?
Miten työmarkkinat reagoivat suhdannekäänteissä?

Kurssilla saat runsaasti tietoa suhdannetilastoista ja perehdyt keskeisten indikaattorien sisältöön, käyttöön ja tulkintaan.

Kurssin hintaan 265 € (+ alv 22%) sisältyy kurssimateriaali, lounas ja kahvit. Ilmoittautumiset viimeistään 15.9.2006

Lisätietoja ja ilmoittautumiset:

tilastokeskus.fi/koulutuspalvelut, (09) 1734 2276 tai 1734 2529

 Tilastokeskus
Statistikcentralen

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 8932 (print)
Tuotenumero 89325 (pdf)
A0