

Rakennuskustannusindeksi

Building Cost Index

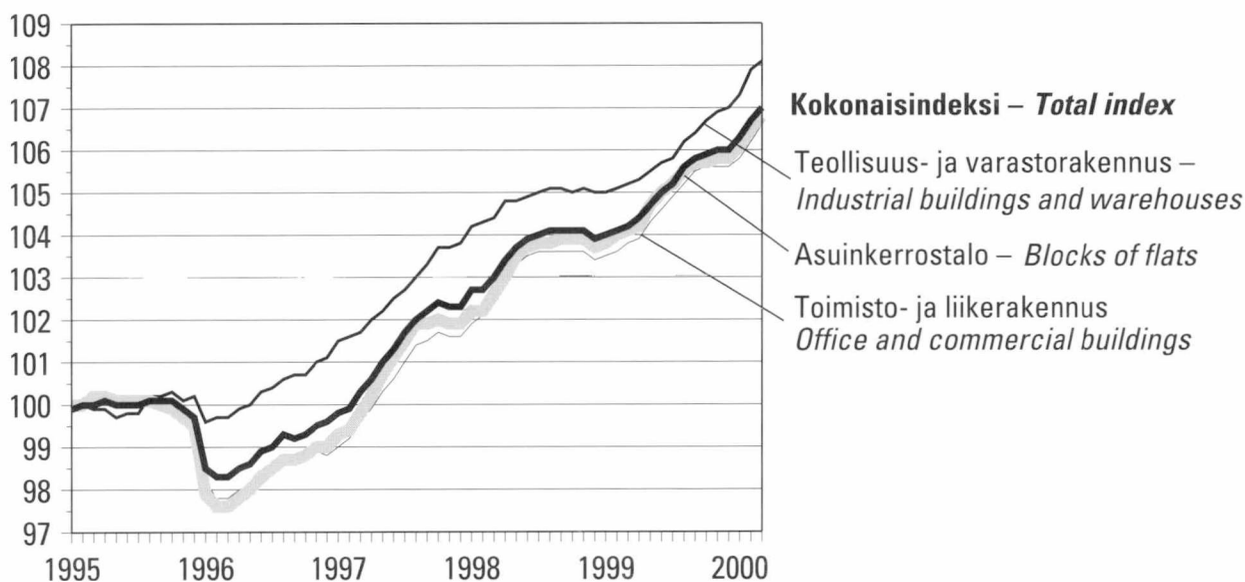
2000, maaliskuu – March

Lisätietoja – Inquiries: Sinikka Kanerva

Vastaava tilastojohtaja – Director in charge: Ilkka Hyppönen

Rakennuskustannusindeksi 1995=100

Building Cost Index 1995=100



		%-muutos – %-change 1999:3 – 2000:3
Rakennuskustannusindeksi 1995 = 100	107,0	2,7
Building cost index 1995 = 100		

Rakennuskustannusindeksi 1995=100

Rakennuskustannusindeksissä 1995=100 kaikki julkaistavat indeksisarjat ryhmitellään pääasiallisen rakentajan mukaan joko ammattimaiseen tai omatoimiseen rakentamiseen.

Ammattimaista uudisrakentamista kuvaa kokonaisindeksi ja siihen sisältyvät kolme talotyyppi-indeksiä, panosnimikkeistöindeksit ja tuotantonimikkeistöindeksit. Kokonaisindeksiin sisältyvät erillisinä ammattirakentajan indekseinä lasketaan yksi korjausrakentamisindeksi ja ns. sovimusindeksit, jotka ovat tarvikerahmittaisia indeksejä. Omatoimiselle rakentamiselle lasketaan kaksi talotyyppi-indeksiä ja kaksi korjausrakentamisindeksiä.

Ammattimaisen ja omatoimisen rakentamisen tarvikehintojen keruu on suurelta osin eriytetty hankintaerien ja hankintatapaikkojen osalta.

Työkustannukset julkaistaan indeksissä yhtenä kokonaislukuuna, mutta lasketaan kahdeksan eri työläjien perusteella.

Kokonaisindeksin määrittely

Rakennuskustannusindeksin 1995=100 kokonaisindeksi kuvaa ammattimaista uudisrakentamista, ja se lasketaan asuin-kerrostalon, toimisto- ja liikerakennuksen sekä teollisuuden tuotanto- ja varastorakennuksen painotettuna keskiarvona. Indeksissä 1990=100 kokonaisindeksiin sisältyivät myös erillisen pientalon ja maatalouden tuotantorakennuksen indekset. Nyt nämä talotyyppi-indeksit julkaistaan vain omatoimista rakentamista kuvaavien indeksien yhteydessä.

Kokonaisindeksin kolme eri näkökulmaa ammattirakentamiseen

Rakennuskustannusindeksin kokonaisindeksin kehityksen osatekijöitä voi tarkastella panos-, tuotanto- ja tuotenimikkeistön näkökulmasta. Panosnimikkeistössä rakentamisen kustannustekijät on ryhmitelty työ-, tarvike- ja muihin kustannuksiin. Tuotantonimikkeistön kahdeksan nimikettä kattavat tärkeimmät omana työnä tai alihankintoina suoritettavat työt, ja ne sisältävät kaikki kunkin työläjien erityyppiset kustannukset (työ-, tarvike- ja muut kustannukset). Tuotenimikkeistö koostuu asuin-kerrostalon, toimisto- ja liikerakennuksen sekä teollisuus- ja varastorakennuksen indekseistä.

Korjausrakentamisen indeksit

Ammattimaista korjausrakentamista kuvaa asuin-kerrostalon julkisivu/teknisten järjestelmien remontti-indeksi. Omatoimisen korjausrakentamisen kaksi indeksiä ovat erillisen pientalon peruskorjaus- ja asuntoremontti-indeksi. Asuntoremontti-indeksi on kooste erilaisista omakotitalojen ja kerrostaloasuntojen tavanomaisista sisäremonteista.

Omatoiminen uudisrakentaminen

Omatoimista uudisrakentamista kuvaavat erillisen pientalon ja maatalouden tuotantorakennuksen indeksit.

Omatoimiselle uudisrakentamiselle ei lasketa kokonaisindeksiä eikä panosnimikkeistö- ja tuotantonimikkeistöindeksejä.

Pitkät indeksisarjat

Rakennuskustannusindeksistä lasketaan myös pitkiä indeksisarjoja. Näiden indeksien (esim. 1964=100, 1973=100, 1980=100 ja 1990=100) muutokset vastaavat aina uusimman indeksin muutoksia.

Miten rakennuskustannusten muutoksia mitataan

Rakennuskustannusindeksi lasketaan Laspeyresin hintaindeksin mukaisesti. Indeksien laskenta vaatii perusvuoden painorakenteen lisäksi valittujen hyödykkeiden kuukausittaisen hintaseurannan. Hyödykkeiden hintamuutoksia seurataan ns. puhtaan hintaindeksin periaatteita noudattaen eliminoimalla havaituista hinnanmuutoksista laadunmuutoksen aiheuttama osuus.

Rakennuskustannusindeksin painorakenne on muodostettu esimerkkihankkeiksi valittujen erityyppisten rakennusten toteutuneiden rakennuskustannusten perusteella. Painorakenteessa kukin rakennuskustannusten osatekijä saa rakentamiskustannusosuutensa mukaisen painon. Tätä jakoa on täydennetty mm. rakennusmateriaalien menekkitietojen perusteella, jotta erilaiset rakenneratkaisut ja rakennusmateriaalivaihtoehdot olisivat indeksissä paremmin edustettuina.

Indeksin painorakenteeseen on sisällytetty tärkeimmät rakennuskustannusten osatekijät. Nämä on ryhmitelty työ-, tarvike- ja muihin kustannuksiin ja edelleen alaryhmiin. Lopuksi alimman ryhmän hyödykkeitä edustamaan on valittu yksi tai useampia hyödykkeitä, joiden hintoja kuukausittain seurataan.

Rakennustarvikkeiden hintaseuranta

Perustavoitteena on seurata laatu- ja muiden määritelmien suhteen muuttumattomana pysyvän rakennustarvikkeen hinnanmuutosta kuukausittain.

Ammattirakentamista kuvaavissa indekseissä kerättävä hinta on tyypillisen ammattirakentaja-asiakkaan maksama hinta ja omatoimista rakentamista kuvaavissa indekseissä tyypillisen omatoimisen rakentajan maksama hinta. Listahintaja pyritään välttämään.

Ammattimaisessa rakentamisessa hinnat kerätään pääosin tukkukaupoista ja suoraan valmistajilta. Kysely kohdistetaan myös valmistajille tai maahantuojille, silloin kun tukkuportaan hintoja ei saada kerätyksi riittävässä määrin. Omatoimisessa rakentamisessa hintakeruu kohdistuu enimmäkseen vähittäiskauppoihin. Suurin osa omatoimisen rakentamisen sähkö- ja LVI-tarvikkeiden hintatiedoista kerätään kuitenkin ammattirakentajien tyypillisistä hankintatapaikoista.

Hintatiedot kerätään kuukauden 15. päivän mukaisina. Hinnat eivät sisällä kuljetuskustannuksia rakennuspaikalle. Ammattirakentajien indeksit lasketaan arvonlisäverottomista hinnoista ja omatoimisen rakentamisen indeksit arvonlisäverollisista hinnoista.

Työkustannukset rakennuskustannusindeksissä 1995=100

Indeksissä 1995=100 työkustannukset lasketaan kahdeksan eri työläjien perusteella, mutta julkaistaan yhtenä lukuna.

Rakennuskustannusindeksi 1995=100

Building cost index 1995=100

Maaliskuu 2000 – March 2000

Kokonaisindeksi – Total index 1995=100

Työpanokset – Labour	112,9
Tarvikepanokset – Materials	106,7
Muut panokset – Other inputs	99,1
Rakentajan indeksi – Builder's costs (kokonaisindeksi ilman rakennuttajan kustannuksia – total index excluding client's costs)	107,4

Ammattimainen rakentaminen – Building trade

Asuinkerrostalo – Blocks of flats	106,8
Toimisto- ja liikerakennus – Office and commercial buildings	106,6
Teollisuus- ja varastorakennus – Industrial buildings and warehouses	108,1

Omatoiminen rakentaminen – Own-account building

Pientalo – One-dwelling houses	109,3
Maatalouden tuotantorakennus – Agricultural production buildings	109,2

Indeksiehto – osaindeksit 1995=100 Index condition – subindices 1995=100

(VNp 1028/96)

1A Rakennusteknisten töiden tarvikkeet – Material for construction work proper	106,6
2A LVI-tarvikkeet – Material for installation services	110,8
3A Sähkötarvikkeet ilman talouskojeita – Material for electrical installation without household equipment	99,8
4A Maalaustarvikkeet – Material for painting	104,2

Indeksiehto – osaindeksit 1990 = 100 Index condition – subindices 1990 = 100

(VNp 1553/92)

1T Rakennusteknisten töiden tarvikkeet – Material for construction work proper	104,8
2T LVI-tarvikkeet – Material for installation services	136,7
3T Sähkötarvikkeet ilman talouskojeita – Material for electrical installation without household equipment	126,9
4T Maalaustarvikkeet – Material for painting	125,8

Rakennuskustannusindeksi, ketjutetut sarjat – Building cost index, chained series

Vuosi ja kuukausi Year and month	1990=100	1980=100	1973=100	1964=100	1951=100
1999 I	108,0	209,4	473,9	868,5	1 360,0
II	108,1	209,6	474,5	869,7	1 361,8
III	108,2	209,9	475,0	870,6	1 363,2
IV	108,3	210,1	475,5	871,6	1 364,7
V	108,7	210,8	477,2	874,6	1 369,5
VI	109,0	211,5	478,6	877,2	1 373,6
VII	109,3	211,9	479,6	879,0	1 376,3
VIII	109,6	212,6	481,1	881,8	1 380,7
IX	109,8	213,0	482,1	883,6	1 383,5
X	110,0	213,3	482,7	884,7	1 385,3
XI	110,0	213,4	482,9	885,2	1 386,0
XII	110,1	213,5	483,1	885,5	1 386,5
2000 I	110,3	213,9	484,2	887,5	1 389,6
II	110,8	214,8	486,3	891,3	1 395,5
III	111,1	215,4	487,6	893,8	1 399,4

Rakennuskustannusindeksi 1995=100

Building cost index 1995=100

Maaliskuu 2000 – March 2000

Ammattimainen rakentaminen – <i>Building trade</i>	Painot <i>Weights</i>	Indeksi <i>Index</i>	Kuukausi- muutos, % <i>Change on one month, %</i>	Vuosi- muutos, % <i>Change on one year, %</i>
Panosnimikkeistö – <i>Inputs</i>				
Työpanokset – <i>Labour</i>	295	112,9	0,2	4,1
Tarvikepanokset – <i>Materials</i>	507	106,7	0,3	2,4
Maa-aines – <i>Soil</i>	12	106,9	-0,8	1,1
Rakennusalueen pintarakenteet – <i>Site surface structures</i>	3	100,5	0,9	2,1
Ulkovarusteet – <i>Site equipment</i>	2	109,3	-2,3	1,0
Betoniteräs – <i>Concrete reinforcement steel</i>	7	98,5	0,3	3,3
Valmisbetoni – <i>Ready mixed concrete, wet</i>	16	109,9	0,6	2,2
Rakenneteräs – <i>Structural section iron</i>	14	104,1	0,3	7,7
Tiilet – <i>Bricks</i>	1	107,1	1,2	2,0
Laastit – <i>Mortars</i>	2	97,1	-1,8	-1,8
Keraamiset laatat – <i>Ceramic tiles</i>	2	100,1	0,0	-1,5
Betonelementit – <i>Concrete elements</i>	108	108,1	0,5	3,7
Puukannatet – <i>Wooden roof structures</i>	5	111,2	1,4	5,8
Kiinnikkeet – <i>Fixing ironmongery</i>	3	102,5	0,2	1,5
Kyllästetty puutavara – <i>Impregnated wood</i>	1	100,6	0,0	4,2
Paneelit – <i>Panels</i>	4	105,2	0,0	4,9
Sahapuutavara – <i>Sawn timber</i>	7	105,8	0,9	4,1
Rakennuslevyt – <i>Building boards</i>	10	123,1	-0,3	-2,9
Väliseinäranka – <i>Relocatable partitions</i>	6	100,9	0,0	-4,0
Alakatot – <i>Ceilings</i>	2	105,8	-0,3	-3,4
Lämmöneristeet – <i>Heat insulation products</i>	9	112,4	1,0	4,5
Puuikkunat – <i>Wooden windows</i>	19	107,8	1,9	4,9
Metalliovet ja -ikkunat – <i>Metal doors and window frames</i>	12	108,2	0,0	1,1
Puuovet – <i>Wooden doors</i>	11	104,4	-0,3	2,0
Helat – <i>Ironmongery</i>	4	119,4	0,0	2,2
Metallikate – <i>Metal roofing</i>	19	104,9	-0,7	0,0
Bitumikate – <i>Bituminous roofing</i>	6	118,6	0,6	8,4
Muovilattiat – <i>Plastic flooring</i>	3	96,1	0,0	-1,3
Puulattiat – <i>Wooden floors</i>	6	94,4	0,4	-2,2
Lattiatasoitteet – <i>Floor screeds and renders</i>	3	79,7	-15,7	-11,7
Seinätasoitteet – <i>Wall screeds and renders</i>	4	82,8	0,1	0,4
Maalit – <i>Paints</i>	9	104,6	0,1	2,3
Tapetit – <i>Wall papers</i>	4	103,2	-0,1	-0,4
Keittiökalusteet – <i>Kitchen fixtures</i>	12	100,3	0,2	-5,7
Sanieettikalusteet – <i>Sanitary fixtures</i>	3	108,4	-0,6	3,1
Kodinkoneet – <i>Kitchen appliances</i>	10	105,0	0,1	2,8
Vesiputket – <i>Water pipes</i>	8	105,0	1,1	4,4
Viemäriputket – <i>Drainage pipes</i>	6	96,9	1,2	1,9
Putkistovarusteet – <i>Piping equipment</i>	6	116,0	3,3	9,9
Vesi- ja viemärikalusteet – <i>Appliances for drainage and water supply</i>	8	110,1	0,0	2,0
Patteriputket – <i>Radiator pipes</i>	11	105,0	0,4	-0,9
Lämmityslaitteistot – <i>Heating appliances</i>	11	111,5	0,3	0,5
Sähkölämmittimet – <i>Electric heaters</i>	1	100,0	2,1	4,3
Ilmastointilaitteet – <i>Ventilation equipment</i>	19	112,1	0,0	0,9
Ilmastointikanavat – <i>Ventilation ducts</i>	24	117,9	0,7	5,1
Säätöjärjestelmät – <i>Control systems</i>	16	109,2	0,0	2,7
Sähkökeskukset – <i>Distribution boards</i>	14	110,3	0,7	0,8
Sähköputkitus ja rasiointi – <i>Electrical installation</i>	9	109,5	1,7	8,2
Sähköjohdot – <i>Cable channels and racks</i>	7	89,0	0,1	1,8
Sähköjohdot – <i>Wiring</i>	5	78,3	2,0	5,7
Telejärjestelmät – <i>Telesignal appliances</i>	3	94,0	0,1	-0,1
Valaisimet – <i>Lighting</i>	20	98,2	0,2	0,4
Muut panokset – <i>Other inputs</i>	198	99,1	0,3	1,2
Suunnittelu – <i>Planning</i>	53	115,6	0,7	3,2
Rahoitus – <i>Financing</i>	15	68,4	1,3	27,9
Vakuutukset – <i>Insurances</i>	1	107,1	0,4	2,3
Liittymismaksut – <i>Connection charges</i>	34	99,9	0,0	-0,2
Kuljetukset – <i>Transport</i>	5	110,5	0,0	3,6
Konetyöt – <i>Machine work</i>	29	87,0	0,1	0,3
Työmaatilat – <i>Site accommodations</i>	9	108,1	0,0	0,8
Muottikalusto – <i>Formwork products</i>	2	124,5	0,0	0,0
Kaatopaikkamaksut – <i>Dumping fees</i>	3	100,0	0,0	0,0
Työmaan energia – <i>Site energy</i>	10	95,7	0,0	-0,5
Hissiasennus – <i>Lift installation</i>	37	92,2	0,0	-5,8
Kokonaisindeksi – <i>Total index</i>	1000	107,0	0,3	2,7

Rakennuskustannusindeksi 1995=100

Building cost index 1995=100

Maaliskuu 2000 – March 2000

Ammattimainen rakentaminen – Building trade	Painot Weights	Indeksi Index	Kuukausi- muutos, % Change on one month, %	Vuosi- muutos, % Change on one year, %
Tuotantonimikkeistö – Product nomenclature				
Rakennuttajan kustannukset – Clients costs	107	103,8	0,5	4,1
Maa- ja pohjarakennus – Earth works	40	99,0	-0,1	1,7
Rakennustekninen työ – Construction work proper	486	108,8	0,3	3,1
Maalaus-, tasoite- ja lattianpäällystetyöt – Painting, plastering and flooring	48	101,8	-0,8	0,7
LVI-työt – Installation work	165	112,5	0,5	3,4
Lämpö-, vesi- ja viemäriasennus – Heating, water and sewage installations	94	111,3	0,6	3,2
Ilmanvaihtotasennus – Ventilation	71	114,1	0,3	3,7
Sähköasennus – Electrical installation	94	104,7	0,5	2,4
Hissiasennus – Lift installation	37	92,2	0,0	-5,8
Muut – Others	23	101,6	0,0	0,2
Kokonaisindeksi – Total index	1000	107,0	0,3	2,7
Talotyyppien mukaiset indeksit – Indices according to type of building				
Asuinkerrostalo – Blocks of flats		106,8	0,3	2,6
Toimisto- ja liikeyritys – Office and commercial buildings		106,6	0,3	2,7
Teollisuus- ja varastorakennus – Industrial buildings and warehouses		108,1	0,2	2,8
Korjausrakentaminen – Renovation				
Asuinkerrostalon julkisivuremontti – Front renovation of blocks of flats		109,3	0,5	3,6

Omatoinen rakentaminen – Own-account building	Indeksi Index	Muutos edellisestä kuukaudesta Change on one month, %	Muutos edellisestä vuodesta Change on one year, %
Talotyyppien mukaiset indeksit – Indices according to type of building			
Erillinen pientalo – One-dwelling houses	109,3	0,2	2,7
Maatalouden tuotantorakennus – Agricultural production buildings	109,2	0,3	3,4
Korjausrakentaminen – Renovation			
Asunoremontti – Dwelling repairs	108,9	0,1	1,3
Omakotitalon peruskorjaus – Renovation of one-dwelling houses	111,4	0,4	3,1

Rakennuskustannusindeksillä laskeminen

Montako prosenttia on kokonaisindeksi noussut tammi-kuusta 1997 tammikuuhun 1998?

Pisteluvut	1997:1	99,8
	1998:1	102,7

$$\frac{102,7 - 99,8}{99,8} \times 100 = 2,9\%$$

Vuoden 1980 rakennuskustannukset (1 milj. mk) muutettuna vuoden 1997 tasoon

Rakennuskustannusindeksi	1980	100,0
	1997	204,0

$$\frac{204,0}{100,0} \times 1 \text{ milj. mk} = 2,04 \text{ milj. mk}$$

How to use building cost index

How many per cent has the building cost index risen from January 1997 to January 1998?

Index points	1997:1	99,8
	1998:1	102,7

$$\frac{102,7 - 99,8}{99,8} \times 100 = 2,9\%$$

Building costs in 1980 (1 FIM million) converted to 1997 money

Building cost index	1980	100,0
	1997	204,0

$$\frac{204,0}{100,0} \times 1 \text{ FIM million} = 2,04 \text{ FIM million}$$

Rakennuskustannusindeksi 1995=100 Building cost index 1995=100

Vuosi ja kuukausi Year and month	Ammattimainen rakentaminen – Building trade							Omatoiminen rakentaminen – Own-account building	
	Kokonaisindeksi Total index	Työpanokset Labour	Tarvikepanokset Materials	Muut panokset Other inputs	Asuin-kerrostalo Blocks of flats	Toimisto- ja liikeyraken- Office and commercial buildings	Teollisuus- ja varastoraken- Industrial buildings and warehouses	Pientalo Single-unit residential buildings	Maatalouden tuotantoraken- Agricultural production buildings
Paino – Weight	(1 000)	(295)	(507)	(198)	(350)	(350)	(300)		
1995.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1996.....	98,9	100,4	99,3	95,8	98,3	98,4	100,3	99,9	99,1
1997.....	101,3	103,6	102,0	96,0	101,0	100,6	102,6	103,6	103,7
1998.....	103,6	106,1	104,6	97,7	103,4	103,1	104,8	105,3	105,2
1999.....	105,1	110,1	104,9	98,1	105,0	104,7	105,9	107,2	106,5
1999 I	104,0	107,7	104,2	97,9	103,8	103,5	105,0	106,1	105,3
II	104,1	108,1	104,3	97,8	104,0	103,6	105,1	106,4	105,3
III	104,2	108,5	104,2	97,9	104,1	103,8	105,2	106,4	105,6
IV	104,4	108,9	104,4	97,5	104,2	103,9	105,3	106,4	105,6
V	104,7	109,3	104,9	97,4	104,7	104,3	105,5	106,6	105,8
VI	105,0	109,7	105,1	97,8	105,0	104,6	105,7	106,9	106,3
VII	105,2	110,3	105,1	98,0	105,2	104,9	105,8	107,1	106,6
VIII	105,6	110,8	105,4	98,2	105,5	105,2	106,2	107,5	107,0
IX	105,8	111,4	105,5	98,3	105,7	105,5	106,4	107,9	107,4
X	105,9	111,7	105,3	99,0	105,7	105,6	106,7	108,2	107,7
XI	106,0	112,0	105,3	98,8	105,8	105,6	106,9	108,3	107,9
XII	106,0	112,4	105,1	98,8	105,8	105,6	107,0	108,4	108,0
2000 I	106,3	112,4	105,7	98,6	106,1	105,8	107,3	108,6	108,5
II	106,7	112,7	106,3	98,8	106,5	106,2	107,9	109,1	108,9
III	107,0	112,9	106,7	99,1	106,8	106,6	108,1	109,3	109,2

Rakennuskustannusindeksi 1990=100 Building cost index 1990=100

Vuosi ja kuukausi Year and month	Kokonaisindeksi – Total index				Talotyyppikohtaiset indeksit – Indices according to type of building				
	Yhteensä Total	Työpanokset Labour	Tarvikepanokset Materials	Muut panokset Other inputs	Asuin-kerrostalo Blocks of flats	Toimisto- ja liikeyraken- Office and commercial buildings	Teollisuus- ja varastoraken- Industrial buildings and warehouses	Pientalo Single-unit residential buildings	Maatalouden tuotantoraken- Agricultural production buildings
1990.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1991.....	102,2	108,4	98,3	102,5	102,2	102,9	103,1	101,3	101,5
1992.....	100,4	105,8	96,3	102,8	99,7	101,5	103,3	98,8	98,8
1993.....	100,7	105,0	98,6	99,0	100,0	101,7	104,4	98,8	98,6
1994.....	102,2	103,2	103,0	97,8	101,7	102,8	105,8	100,6	101,0
1995.....	103,5	103,0	105,3	99,1	102,8	103,8	107,4	102,2	101,9
1996.....	102,7	103,5	104,3	96,3	101,4	102,6	107,8	101,5	101,2
1997.....	105,2	106,9	107,2	96,8	104,1	105,0	110,4	105,1	105,9
1998.....	107,6	109,4	109,8	98,5	106,6	107,7	112,7	106,8	107,4
1999.....	109,1	113,5	110,2	99,0	108,3	109,2	113,9	108,7	108,8
1999 I	108,0	111,1	109,4	98,7	107,1	108,0	112,9	107,6	107,6
II	108,1	111,5	109,5	98,6	107,3	108,1	113,1	108,0	107,7
III	108,2	111,9	109,4	98,8	107,4	108,3	113,1	108,0	107,8
IV	108,3	112,3	109,6	98,3	107,5	108,4	113,2	107,9	107,8
V	108,7	112,7	110,2	98,3	108,0	108,8	113,4	108,1	108,1
VI	109,0	113,1	110,4	98,6	108,3	109,2	113,7	108,4	108,5
VII	109,3	113,7	110,4	98,9	108,5	109,5	113,9	108,7	108,9
VIII	109,6	114,3	110,7	99,0	108,9	109,8	114,2	109,1	109,3
IX	109,8	114,8	110,8	99,1	109,1	110,2	114,4	109,4	109,6
X	110,0	115,2	110,5	99,9	109,1	110,2	114,8	109,7	110,0
XI	110,0	115,5	110,5	99,7	109,1	110,2	115,0	109,8	110,2
XII	110,1	115,9	110,4	99,7	109,2	110,2	115,1	110,0	110,3
2000 I	110,3	115,9	111,0	99,5	109,4	110,4	115,5	110,1	110,9
II	110,8	116,2	111,7	99,6	109,8	110,8	116,0	110,6	111,3
III	111,1	116,4	112,0	99,9	110,2	111,2	116,3	110,9	111,5

Indeksiehto – osaindeksit
Index condition – subindices

1995 = 100					1990=100				
	1A Rakennus- teknisten töiden tarvikkeet <i>Material for construction work proper</i>	2A LVI-tarvikkeet <i>Material for installation services</i>	3A Sähkö- tarvikkeet ilman talouskojeita <i>Material for electrical installation without household equipment</i>	4A Maalaus- tarvikkeet <i>Material for painting</i>	1T Rakennus- teknisten töiden tarvikkeet <i>Material for construction work proper</i>	2T LVI-tarvikkeet <i>Material for installation services</i>	3T Sähkö- tarvikkeet ilman talouskojeita <i>Material for electrical installation without household equipment</i>	4T Maalaus- tarvikkeet <i>Material for painting</i>	
1990.	100,0	100,0	100,0	100,0	
1991.	96,5	102,0	104,2	103,9	
1992.	91,2	109,9	110,0	108,5	
1993.	91,6	116,7	118,9	112,2	
1994.	96,3	121,0	122,3	113,8	
1995.	100,0	100,0	100,0	100,0	98,1	124,1	126,9	117,8	
1996.	98,3	103,0	98,0	99,2	96,7	127,0	124,6	119,9	
1997.	101,9	105,5	97,0	99,1	100,2	130,2	123,3	119,6	
1998.	105,0	106,8	98,4	102,1	103,3	131,8	125,1	123,3	
1999.	105,2	107,9	97,9	104,0	103,4	133,2	124,5	125,6	
1999									
	I	104,2	107,7	97,9	103,2	102,4	132,9	124,5	124,5
	II	104,2	107,9	97,9	102,8	102,5	133,2	124,5	124,1
	III	104,2	107,8	97,6	102,7	102,5	133,0	124,1	124,0
	IV	104,4	107,9	97,8	103,8	102,7	133,1	124,4	125,4
	V	105,2	108,0	97,3	103,9	103,5	133,3	123,7	125,4
	VI	105,6	107,8	97,6	104,2	103,9	133,0	124,1	125,8
	VII	105,7	107,5	97,8	104,5	103,9	132,7	124,3	126,1
	VIII	106,0	108,0	97,7	104,4	104,2	133,2	124,2	126,1
	IX	106,0	108,1	97,8	104,5	104,2	133,4	124,4	126,2
	X	105,5	108,1	98,3	105,1	103,8	133,4	125,0	126,9
	XI	105,5	108,2	98,6	105,1	103,7	133,4	125,3	126,9
	XII	105,3	108,1	98,7	104,2	103,5	133,4	125,5	125,7
2000									
	I	106,0	108,4	98,8	104,7	104,2	133,8	125,6	126,4
	II	106,4	110,2	99,1	104,2	104,6	136,0	126,0	125,8
	III	106,6	110,8	99,8	104,2	104,8	136,7	126,9	125,8

Rakennuskustannusindeksi 1980=100
Building cost index 1980=100

Vuosi Year	Kuukausi – Month												
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I-XII
1980	94,5	95,3	96,1	97,2	99,6	100,4	100,5	101,1	102,2	104,0	104,4	104,9	100,0
1981	106,7	107,0	107,4	108,6	108,9	109,7	110,3	110,4	112,2	113,0	113,1	113,3	110,1
1982	113,9	114,1	115,7	116,8	117,0	117,5	117,4	118,1	118,6	120,7	121,2	121,5	117,7
1983	123,3	123,8	124,5	125,9	127,1	129,7	130,1	130,7	131,2	132,6	132,8	133,0	128,7
1984	133,5	133,6	134,2	134,7	136,6	137,0	137,5	137,7	137,8	138,2	138,8	139,0	136,6
1985	140,0	140,8	143,3	144,1	144,2	144,6	144,9	145,6	145,8	145,9	146,1	146,4	144,3
1986	148,4	148,5	148,8	149,3	149,8	150,8	151,2	151,5	151,8	152,0	152,3	152,3	150,6
1987	154,0	154,3	155,8	156,9	157,2	157,5	157,9	158,2	158,6	158,8	159,9	160,1	157,4
1988	161,3	161,5	162,1	165,9	167,7	168,3	168,8	169,6	171,3	172,0	172,8	173,0	167,9
1989	175,5	175,9	178,0	179,3	180,3	179,8	180,1	181,5	184,1	185,0	185,6	187,3	181,0
1990	188,2	188,7	190,0	194,4	194,8	195,1	195,2	195,4	195,8	197,4	197,4	197,4	194,1
1991	197,8	197,4	198,2	198,2	198,2	198,0	198,2	198,4	198,8	198,4	198,2	197,8	198,1
1992	197,0	197,0	197,0	195,5	194,5	192,9	193,3	192,9	194,1	194,3	193,9	193,3	194,6
1993	194,7	194,5	194,3	195,1	195,3	195,5	195,3	195,3	195,7	195,8	195,8	195,5	195,2
1994	197,0	197,0	197,2	197,2	197,6	198,2	198,0	198,6	198,8	199,5	199,5	199,3	198,2
1995	200,1	200,9	200,7	201,1	200,9	200,7	200,9	200,9	201,1	200,5	200,1	200,1	200,7
1996	198,0	197,6	197,8	198,0	198,6	199,1	199,3	199,9	199,7	199,9	200,3	200,5	199,1
1997	201,0	201,2	201,9	202,5	203,3	204,0	204,7	205,4	205,7	206,1	206,0	206,0	204,0
1998	206,7	206,8	207,4	208,2	208,8	209,3	209,4	209,5	209,6	209,5	209,6	209,1	208,7
1999	209,4	209,6	209,9	210,1	210,8	211,5	211,9	212,6	213,0	213,3	213,4	213,5	211,6
2000	213,9	214,8	215,4										

SVT Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

Rakennuskustannusindeksi 2000:3
Byggnadskostnadsindex
Building Cost Index

Lisätietoja – Inquiries:

Sinikka Kanerva
(09) 1734 2231

Rakennuskustannusindeksi uudistuu

Rakennuskustannusindeksin hintakeruun kohteena ovat hyödykkeet uusitaan ja indeksien painorakenteet tarkistetaan aina viiden vuoden välein. Rakennuskustannusindeksi 1995=100 korvataan indeksillä 2000=100 vuoden 2001 aikana. Uuden indeksin suunniteltuun rakenteeseen ja muutosten perusteisiin voi jo nyt tutustua verkkojulkaisun <http://www.inf.vtt.fi/pdf/tiedotteet/1999/T2003.pdf> avulla. Julkaisun voi tulostaa itselleen ilmaiseksi myös paperimuodossa.

Indeksipuhelin 0100-1734

Tilastokeskuksen indeksipuhelimesta saatte

- 1) Kuluttajahintaindeksin 1995=100
- 2) Elinkustannusindeksin 1951:10=100
- 3) Rakennuskustannusindeksin 1990=100

Indekseistä on saatavana:

- Tuoreimmat pisteluvut ja muutosprosentit edellisen vuoden vastaavasta ajankohdasta
- Pisteluvut ja muutosprosentit aiemmilta vuosilta ja kuukausilta
- Indeksit myös faksitulosteena.

Hinta: 5,80 mk/min + pvm.

Palvelu toimii tavallisella äänitaajuuspuhelimella ja matkapuhelimella.

Indextelefon 0100-1734

Statistikcentralens indextelefon ger

- 1) Konsumentprisindex 1995=100
- 2) Levnadskostnadsindex 1951:10=100
- 3) Byggnadskostnadsindex 1990=100

Indexuppgifterna gäller:

- De färskaste indextalen och förändringsprocenterna jämfört med motsvarande tidpunkt året förut
- Indextalen och förändringsprocenterna för tidigare år och månader
- Indexen levereras också som telefaxutskrifter

Pris: 5,80 mk/min. + Ina

Tjänsten fungerar med vanlig ljudfrekvens-telefon och per mobiltelefon.