

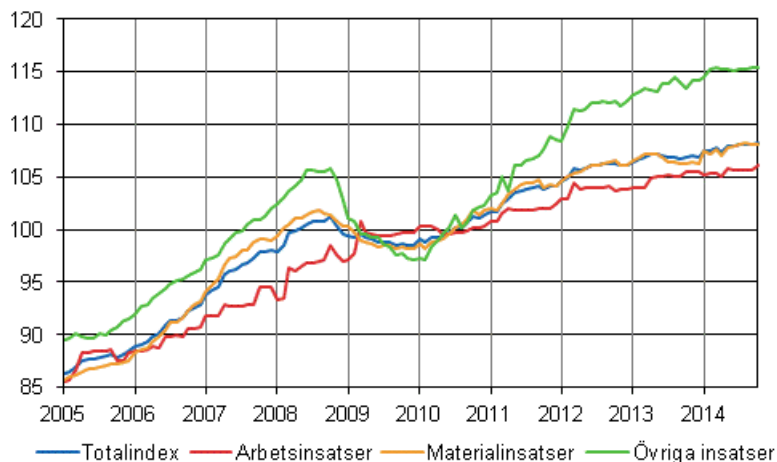
Byggnadskostnadsindex

2014, oktober

Byggnadskostnaderna steg i oktober med 1,3 procent från året innan

Enligt Statistikcentralen steg byggnadskostnaderna i oktober 2014 med 1,3 procent från oktober året innan. Priserna på arbetsinsatser inom byggverksamhet steg med 0,6 procent. Priserna på materialinsatser och övriga insatser steg med 1,7 procent jämfört med året innan.

Byggnadskostnadsindex 2010=100



Totalindexet för byggnadskostnader steg med 0,1 procent från september till oktober. Priserna på arbetsinsatser steg med 0,5 procent, medan priserna på material sjönk med 0,1 procent och priserna på övriga insatser var på samma nivå som föregående månad.

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1.1. Byggnadskostnadsindex 2010=100.....	3
Tabellbilaga 1.2. Byggnadskostnadsindex 2010=100 efter hustyp.....	4
Tabellbilaga 2. Indexvillkor-delindex.....	5
Tabellbilaga 3. Insatsindex 2010=100.....	6
Tabellbilaga 4. Serviceindex 2010=100.....	7
Tabellbilaga 5. Kedjade serier.....	8
Tabellbilaga 6. Byggnadskostnadsindex 1990=100.....	9
Tabellbilaga 7. Byggnadskostnadsindex 1995=100.....	10
Tabellbilaga 8. Byggnadskostnadsindex 2000=100.....	11
Tabellbilaga 9. Byggnadskostnadsindex 2005=100.....	12

Figurer

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Byggnadskostnadsindex 2005=100.....	13
Figurbilaga 2. Indexvillkor-delindex 2000=100.....	13

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1.1. Byggnadskostnadsindex 2010=100

År och månad	Byggnadskostnadsindex 2010=100 totalindex		Arbetsinsatser		Materialinsatser		Övriga insatser	
	Index	Årförändring-procent	Index	Årförändring-procent	Index	Årförändring-procent	Index	Årförändring-procent
2013 januari	106,4	1,8	103,9	1,0	106,5	1,8	112,8	4,0
2013 februari	106,6	1,7	103,9	1,0	106,8	1,7	113,2	3,1
2013 mars	106,8	1,0	103,9	-0,4	107,1	1,7	113,3	1,7
2013 april	107,1	1,4	104,9	1,0	107,1	1,6	113,3	1,8
2013 maj	107,2	1,2	105,1	1,0	107,1	1,3	113,1	1,4
2013 juni	107,1	0,9	105,1	1,1	106,9	0,7	113,8	1,6
2013 juli	106,8	0,7	105,1	1,1	106,4	0,3	113,8	1,6
2013 augusti	106,9	0,6	105,0	1,0	106,4	0,2	114,4	2,0
2013 september	106,7	0,4	105,0	0,8	106,2	-0,1	114,0	1,7
2013 oktober	106,8	0,5	105,4	1,6	106,3	-0,3	113,5	1,2
2013 november	107,0	0,9	105,4	1,6	106,5	0,3	114,1	2,1
2013 december	106,9	0,8	105,4	1,6	106,3	0,1	114,2	1,9
2014 januari	107,5	1,0	105,2	1,2	107,4	0,8	114,5	1,5
2014 februari	107,5	0,8	105,4	1,4	107,2	0,3	115,2	1,8
2014 mars	107,8	0,9	105,4	1,4	107,6	0,5	115,4	1,8
2014 april	107,3	0,2	105,0	0,0	107,0	-0,1	115,3	1,8
2014 maj	107,9	0,7	105,7	0,6	107,7	0,6	115,2	1,9
2014 juni	108,0	0,8	105,7	0,6	107,9	1,0	115,1	1,1
2014 juli	108,1	1,2	105,7	0,5	108,1	1,6	115,3	1,3
2014 augusti	108,1	1,2	105,6	0,5	108,2	1,6	115,2	0,7
2014 september	108,1	1,3	105,6	0,5	108,1	1,8	115,4	1,2
2014 oktober	108,3	1,3	106,1	0,6	108,1	1,7	115,4	1,7

Tabellbilaga 1.2. Byggnadskostnadsindex 2010=100 efter hustyp

År och månad	Bostads-småhus	Flervånings-bostadshus	Kontors-och affärs-byggnad	Industri-och lager-byggnad	Lant-bruks-bygg-nader	Repa-ration av kontors-och industri-bygg-nader	Repa-ration av eгна-hemshus	Repa-ration av bostads-aktie-bolag	Bostads-reparation
2013 januari	105,8	105,9	106,3	107,5	106,9	106,4	106,0	106,4	107,8
2013 februari	106,0	106,1	106,5	107,8	107,0	106,4	105,9	106,5	107,8
2013 mars	106,1	106,1	106,7	108,0	106,8	106,6	106,3	106,9	108,0
2013 april	106,6	106,3	107,1	108,2	107,0	107,0	106,8	107,6	108,0
2013 maj	106,8	106,4	106,9	108,4	107,2	107,2	107,3	107,4	108,3
2013 juni	106,6	106,3	106,9	108,3	107,0	106,9	107,2	107,4	108,2
2013 juli	106,4	106,2	106,7	107,9	106,9	106,9	107,0	106,9	107,9
2013 augusti	106,6	106,2	106,7	107,9	106,8	107,0	107,2	107,1	108,0
2013 september	106,3	106,1	106,6	107,7	106,6	106,8	107,1	106,8	107,9
2013 oktober	106,2	106,3	106,7	107,9	106,8	106,8	107,1	106,7	107,7
2013 november	106,6	106,3	106,9	108,0	106,9	106,9	107,6	107,2	108,5
2013 december	106,3	106,3	106,9	107,9	106,8	107,0	107,7	107,2	108,7
2014 januari	107,1	106,8	107,4	108,6	107,1	107,1	108,2	107,4	109,5
2014 februari	107,1	106,9	107,3	108,7	107,4	107,2	108,0	107,4	108,8
2014 mars	107,6	107,1	107,5	108,9	107,7	107,3	108,5	107,7	109,1
2014 april	107,2	106,7	107,0	108,3	107,4	107,1	108,4	107,3	109,0
2014 maj	108,0	107,3	107,6	109,0	108,1	107,6	108,9	107,9	108,9
2014 juni	108,1	107,3	107,5	109,1	107,9	107,5	108,8	107,8	108,7
2014 juli	108,1	107,5	107,7	109,3	108,0	107,7	108,9	108,1	108,8
2014 augusti	108,2	107,4	107,6	109,4	108,0	107,6	109,1	107,9	108,5
2014 september	108,2	107,4	107,7	109,3	107,8	107,7	109,4	108,1	108,7
2014 oktober	108,1	107,6	107,8	109,6	108,0	107,7	109,5	107,8	108,9

Tabellbilaga 2. Indexvillkor-delindex

År och månad	1 P Varor för byggnads-tekniska arbeten 2000=100	2 P VVS varor 2000=100	3 P Elvaror utan hushålls-apparater 2000=100	4 P Målnings-varor 2000=100	1 A Varor för byggnads-tekniska arbeten 1995=100	2 A VVS varor 1995=100	3 A Elvaror utan hushålls-apparater 1995=100	4 A Målnings-varor 1995=100
2013 januari	140,7	152,1	130,6	134,8	151,4	169,9	130,9	147,7
2013 februari	140,9	151,7	130,7	135,3	151,6	169,4	130,9	148,3
2013 mars	141,2	150,3	130,2	136,1	152,0	167,9	130,4	149,1
2013 april	141,7	148,1	129,1	135,6	152,6	165,4	129,3	148,6
2013 maj	141,8	149,4	129,6	135,0	152,6	166,9	129,9	147,9
2013 juni	141,4	147,0	128,5	135,6	152,2	164,1	128,7	148,5
2013 juli	140,2	148,7	129,3	135,0	150,9	166,1	129,5	147,9
2013 augusti	140,5	148,8	129,6	135,7	151,2	166,2	129,8	148,7
2013 september	140,4	147,1	128,7	135,5	151,1	164,3	129,0	148,5
2013 oktober	139,9	146,5	128,5	134,4	150,5	163,7	128,8	147,3
2013 november	140,4	146,4	128,5	136,4	151,1	163,5	128,7	149,4
2013 december	140,1	145,8	128,2	136,5	150,8	162,8	128,4	149,6
2014 januari	141,9	147,2	128,6	136,9	152,8	164,4	128,8	149,9
2014 februari	142,0	146,0	128,0	135,3	152,9	163,1	128,2	148,3
2014 mars	142,7	146,8	128,1	136,0	153,6	164,0	128,4	149,0
2014 april	141,6	146,9	128,2	135,9	152,4	164,1	128,4	148,9
2014 maj	143,3	146,8	128,1	135,8	154,3	163,9	128,4	148,8
2014 juni	144,1	146,6	127,3	135,0	155,1	163,7	127,6	147,9
2014 juli	144,3	147,8	127,8	135,7	155,3	165,0	128,1	148,7
2014 augusti	144,6	147,1	128,2	134,9	155,7	164,3	128,4	147,8
2014 september	144,7	146,3	127,8	135,3	155,8	163,4	128,0	148,2
2014 oktober	144,1	146,1	127,6	135,1	155,2	163,2	127,8	148,1

Tabellbilaga 3. Insatsindex 2010=100

Materialinsats	2014 oktober	
	Index	Årförändringprocent
Arbetsinsatser	106,1	0,6
Materialinsatser	108,1	1,7
Jordämne	111,4	2,4
Betongelement	104,4	0,1
Trästöd	99,3	-0,8
Värmeisoleringar	117,3	9,3
Luftkonditioneringar	99,9	-4,5
Ventilationskanaler	77,2	-3,6
Styrsystem	119,0	0,0
Elcentraler	105,9	0,9
Armatyr	104,4	-3,1
Hiss	96,4	-2,8
Byggområdets ytstrukturer	111,5	1,6
Armeringsstål	141,9	8,1
Konstruktionsstål	102,1	0,7
Tegel och block	109,3	-2,0
Murbruk	99,2	-2,5
Hållare	110,7	3,2
Sågvara	104,8	7,3
Byggskivor och undertak	105,3	-1,7
Träfönster och trädörrar	111,3	4,4
Beläggning	111,3	-1,8
Golv	96,9	0,5
Målarfärger, tapeter och plattor	108,1	2,1
Köksinredningar och hushållsmaskiner	104,6	1,2
Vatten- och avloppsarmatur	107,3	1,1
Vattenledningsrör, avlopps- och värme ledningar	105,6	-1,6
Värmeanläggningar	102,0	7,5
Elarbeten	107,2	-0,6
Övriga insatser	115,4	1,7

Tabellbilaga 4. Serviceindex 2010=100

År och månad	Försäkringar		Anslutnings avgifter		Transporter		Maskinarbeten		Arbetsplatservice	
	Index	Årförändring-procent	Index	Årförändring-procent	Index	Årförändring-procent	Index	Årförändring-procent	Index	Årförändring-procent
2013 januari	106,3	1,8	109,5	0,9	115,6	6,7	104,3	1,7	118,7	1,1
2013 februari	106,7	1,8	109,5	0,9	115,9	4,4	104,2	1,4	120,3	2,5
2013 mars	106,9	1,7	109,3	0,9	116,2	1,7	104,0	1,3	120,6	2,6
2013 april	107,1	1,0	109,3	0,9	116,4	2,4	103,5	-0,5	120,2	3,0
2013 maj	107,4	1,5	109,3	0,9	116,4	2,0	104,0	-0,5	118,1	2,0
2013 juni	107,4	1,2	109,3	0,9	117,3	1,8	104,1	-0,5	119,9	3,5
2013 juli	107,3	0,9	109,3	0,9	117,3	1,8	104,1	-0,4	119,9	3,6
2013 augusti	107,1	0,7	109,3	0,9	118,3	2,4	104,8	0,2	120,1	4,1
2013 september	107,1	0,6	109,4	-0,1	117,7	2,3	104,8	-0,0	119,2	3,3
2013 oktober	107,0	0,4	109,4	-0,1	116,6	1,2	104,9	0,0	119,2	3,3
2013 november	107,1	0,5	109,4	-0,1	117,9	3,1	104,9	0,3	119,3	2,9
2013 december	107,3	0,9	109,4	-0,1	118,0	2,5	104,9	0,4	119,4	2,9
2014 januari	107,2	0,8	110,2	0,7	118,0	2,0	104,9	0,6	120,6	1,6
2014 februari	107,8	1,0	110,5	1,0	118,8	2,5	104,9	0,6	122,3	1,6
2014 mars	107,8	0,8	110,5	1,1	119,1	2,5	104,9	0,9	122,3	1,4
2014 april	108,0	0,9	110,5	1,1	119,1	2,3	104,8	1,3	121,8	1,4
2014 maj	107,6	0,1	110,5	1,1	119,5	2,7	104,7	0,7	120,4	1,9
2014 juni	108,2	0,7	110,5	1,1	119,3	1,7	104,1	0,0	120,3	0,3
2014 juli	108,2	0,8	110,5	1,1	119,7	2,1	104,4	0,2	120,1	0,2
2014 augusti	108,4	1,2	110,5	1,1	119,7	1,2	104,3	-0,5	119,7	-0,3
2014 september	108,4	1,2	111,6	2,0	119,7	1,7	104,6	-0,2	119,9	0,6
2014 oktober	108,4	1,3	111,6	2,0	119,7	2,7	104,3	-0,6	120,0	0,7

Tabellbilaga 5. Kedjade serier

År och månad	Totalindex 2005=100	Totalindex 2000=100	Totalindex 1995=100	Totalindex 1990=100	Totalindex 1980=100	Totalindex 1973=100	Totalindex 1964=100	Totalindex 1951=100
2013 januari	121,5	135,7	147,5	153,1	297,0	672,3	1232,1	1929,2
2013 februari	121,8	136,0	147,8	153,5	297,6	673,6	1234,6	1933,1
2013 mars	122,0	136,2	148,0	153,7	298,1	674,7	1236,7	1936,3
2013 april	122,3	136,6	148,5	154,1	298,9	676,6	1240,1	1941,7
2013 maj	122,4	136,7	148,5	154,2	299,0	676,9	1240,6	1942,6
2013 juni	122,3	136,6	148,4	154,1	298,8	676,5	1239,9	1941,4
2013 juli	122,0	136,3	148,1	153,8	298,2	674,9	1237,0	1936,9
2013 augusti	122,1	136,3	148,1	153,8	298,3	675,2	1237,6	1937,8
2013 september	121,9	136,1	147,9	153,6	297,9	674,3	1235,8	1935,1
2013 oktober	122,0	136,2	148,1	153,7	298,1	674,8	1236,8	1936,6
2013 november	122,2	136,5	148,3	154,0	298,6	676,0	1239,0	1939,9
2013 december	122,1	136,4	148,2	153,9	298,4	675,4	1237,9	1938,3
2014 januari	122,8	137,1	149,0	154,7	300,0	679,2	1244,8	1949,1
2014 februari	122,8	137,1	149,0	154,8	300,1	679,3	1245,1	1949,5
2014 mars	123,1	137,5	149,4	155,1	300,8	680,9	1248,0	1954,0
2014 april	122,6	136,9	148,7	154,4	299,5	677,9	1242,4	1945,3
2014 maj	123,3	137,7	149,6	155,3	301,3	681,9	1249,9	1957,0
2014 juni	123,3	137,7	149,7	155,4	301,4	682,2	1250,4	1957,8
2014 juli	123,5	137,9	149,9	155,6	301,8	683,1	1251,9	1960,3
2014 augusti	123,5	137,9	149,9	155,6	301,8	683,1	1252,0	1960,4
2014 september	123,5	137,9	149,9	155,6	301,8	683,2	1252,2	1960,6
2014 oktober	123,7	138,1	150,1	155,8	302,1	683,9	1253,5	1962,7

Tabellbilaga 6. Byggnadskostnadsindex 1990=100

År och månad	Totalindex 1990=100	Arbets- insatser 1990=100	Material- insatser 1990=100	Övriga insatser 1990=100	Flervånings- bostadshus 1990=100	Kontors- och affärs- byggnad 1990=100	Industri- och lagerbyggnad 1990=100	Lantbruks- byggnader 1990=100
2013 januari	153,1	159,3	159,6	127,4	150,7	151,2	166,4	164,5
2013 februari	153,5	159,3	160,0	127,8	151,0	151,5	166,9	164,7
2013 mars	153,7	159,3	160,4	128,0	151,0	151,9	167,3	164,4
2013 april	154,1	160,9	160,4	127,9	151,3	152,3	167,6	164,6
2013 maj	154,2	161,1	160,4	127,7	151,4	152,1	167,9	164,9
2013 juni	154,1	161,1	160,0	128,6	151,4	152,1	167,7	164,7
2013 juli	153,8	161,2	159,4	128,5	151,2	151,9	167,0	164,5
2013 augusti	153,8	161,0	159,4	129,3	151,2	151,8	167,1	164,4
2013 september	153,6	161,0	159,1	128,8	151,0	151,7	166,8	164,1
2013 oktober	153,7	161,7	159,1	128,2	151,3	151,9	167,1	164,4
2013 november	154,0	161,7	159,4	128,9	151,4	152,1	167,2	164,5
2013 december	153,9	161,7	159,2	129,0	151,4	152,1	167,0	164,4
2014 januari	154,7	161,3	160,9	129,3	152,1	152,8	168,1	164,8
2014 februari	154,8	161,5	160,6	130,1	152,1	152,8	168,3	165,3
2014 mars	155,1	161,5	161,2	130,3	152,4	153,0	168,7	165,7
2014 april	154,4	160,9	160,3	130,2	151,9	152,3	167,6	165,3
2014 maj	155,3	162,1	161,3	130,1	152,7	153,1	168,8	166,4
2014 juni	155,4	162,0	161,6	130,0	152,8	153,0	169,0	166,1
2014 juli	155,6	162,0	161,9	130,2	153,0	153,3	169,2	166,2
2014 augusti	155,6	161,9	162,0	130,1	152,9	153,2	169,3	166,3
2014 september	155,6	161,9	162,0	130,3	152,9	153,3	169,3	165,9
2014 oktober	155,8	162,7	161,8	130,3	153,1	153,4	169,7	166,2

Tabellbilaga 7. Byggnadskostnadsindex 1995=100

År och månad	Totalindex 1995=100	Arbets- insatser 1995=100	Material- insatser 1995=100	Övriga insatser 1995=100	Flervånings- bostadshus 1995=100	Kontors- och affärs- byggnad 1995=100	Industri- och lager- byggnad 1995=100	Lantbruks- byggnader 1995=100
2013 januari	147,5	154,5	151,9	126,3	146,1	144,9	154,7	161,1
2013 februari	147,8	154,5	152,4	126,7	146,3	145,2	155,1	161,2
2013 mars	148,0	154,5	152,8	126,9	146,4	145,5	155,5	161,0
2013 april	148,5	156,0	152,7	126,9	146,7	146,0	155,8	161,2
2013 maj	148,5	156,2	152,8	126,7	146,7	145,8	156,0	161,5
2013 juni	148,4	156,2	152,4	127,5	146,7	145,8	155,8	161,2
2013 juli	148,1	156,3	151,8	127,5	146,6	145,5	155,2	161,0
2013 augusti	148,1	156,2	151,8	128,2	146,5	145,5	155,4	161,0
2013 september	147,9	156,2	151,5	127,7	146,4	145,4	155,0	160,6
2013 oktober	148,1	156,8	151,5	127,1	146,6	145,5	155,3	160,9
2013 november	148,3	156,8	151,8	127,8	146,7	145,8	155,4	161,1
2013 december	148,2	156,8	151,6	127,9	146,7	145,8	155,2	160,9
2014 januari	149,0	156,4	153,2	128,2	147,4	146,4	156,3	161,4
2014 februari	149,0	156,7	152,9	129,0	147,5	146,4	156,4	161,8
2014 mars	149,4	156,7	153,5	129,2	147,7	146,6	156,8	162,3
2014 april	148,7	156,1	152,6	129,1	147,2	146,0	155,8	161,8
2014 maj	149,6	157,2	153,6	129,0	148,0	146,7	156,9	162,9
2014 juni	149,7	157,1	153,9	128,9	148,1	146,6	157,1	162,6
2014 juli	149,9	157,1	154,1	129,1	148,3	146,9	157,3	162,7
2014 augusti	149,9	157,0	154,2	129,0	148,2	146,8	157,4	162,8
2014 september	149,9	157,0	154,2	129,2	148,2	146,9	157,3	162,5
2014 oktober	150,1	157,7	154,1	129,2	148,4	147,0	157,8	162,7

Tabellbilaga 8. Byggnadskostnadsindex 2000=100

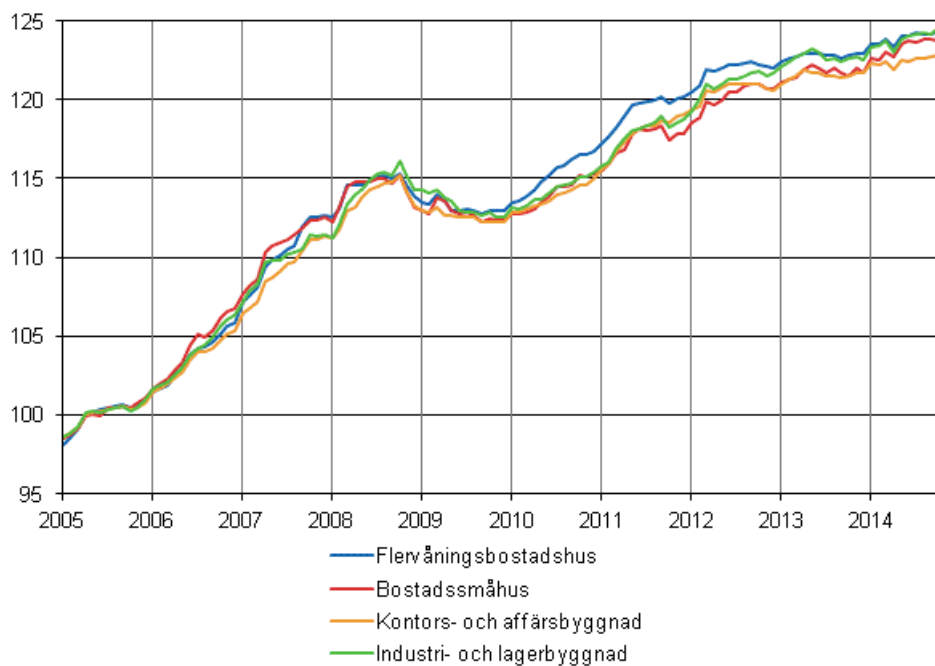
År och månad	Totalindex 2000=100	Arbetsinsatser 2000=100	Materialinsatser 2000=100	Övriga insatser 2000=100	Flervåningsbostadshus 2000=100	Radhus 2000=100	Kontors- och affärsbyggnad 2000=100	Industri- och lagerbyggnad 2000=100	Lantbruksbyggnader 2000=100
2013 januari	135,7	133,4	140,8	126,1	134,9	134,1	133,9	140,7	145,1
2013 februari	136,0	133,4	141,2	126,5	135,1	134,3	134,2	141,0	145,2
2013 mars	136,2	133,4	141,6	126,8	135,1	134,4	134,4	141,4	145,0
2013 april	136,6	134,7	141,6	126,7	135,4	135,0	134,9	141,6	145,2
2013 maj	136,7	134,9	141,6	126,5	135,5	135,3	134,7	141,9	145,5
2013 juni	136,6	134,9	141,3	127,3	135,4	135,1	134,7	141,7	145,2
2013 juli	136,3	135,0	140,7	127,3	135,3	134,8	134,4	141,2	145,0
2013 augusti	136,3	134,9	140,7	128,0	135,3	135,1	134,4	141,3	145,0
2013 september	136,1	134,9	140,4	127,5	135,1	134,7	134,3	141,0	144,7
2013 oktober	136,2	135,4	140,5	126,9	135,3	134,5	134,4	141,2	145,0
2013 november	136,5	135,4	140,7	127,6	135,5	135,1	134,6	141,3	145,1
2013 december	136,4	135,4	140,5	127,7	135,4	134,7	134,7	141,2	144,9
2014 januari	137,1	135,0	142,0	128,0	136,1	135,7	135,3	142,1	145,4
2014 februari	137,1	135,3	141,7	128,8	136,1	135,7	135,2	142,2	145,8
2014 mars	137,5	135,3	142,3	129,0	136,4	136,3	135,4	142,6	146,2
2014 april	136,9	134,8	141,5	128,9	135,9	135,9	134,8	141,7	145,8
2014 maj	137,7	135,8	142,4	128,8	136,6	136,8	135,5	142,6	146,8
2014 juni	137,7	135,7	142,6	128,7	136,7	137,0	135,4	142,8	146,5
2014 juli	137,9	135,7	142,9	128,9	136,9	136,9	135,7	143,0	146,5
2014 augusti	137,9	135,6	143,0	128,8	136,8	137,2	135,6	143,1	146,6
2014 september	137,9	135,6	142,9	129,0	136,8	137,1	135,7	143,1	146,3
2014 oktober	138,1	136,2	142,8	129,0	137,0	137,0	135,8	143,4	146,5

Tabellbilaga 9. Byggnadskostnadsindex 2005=100

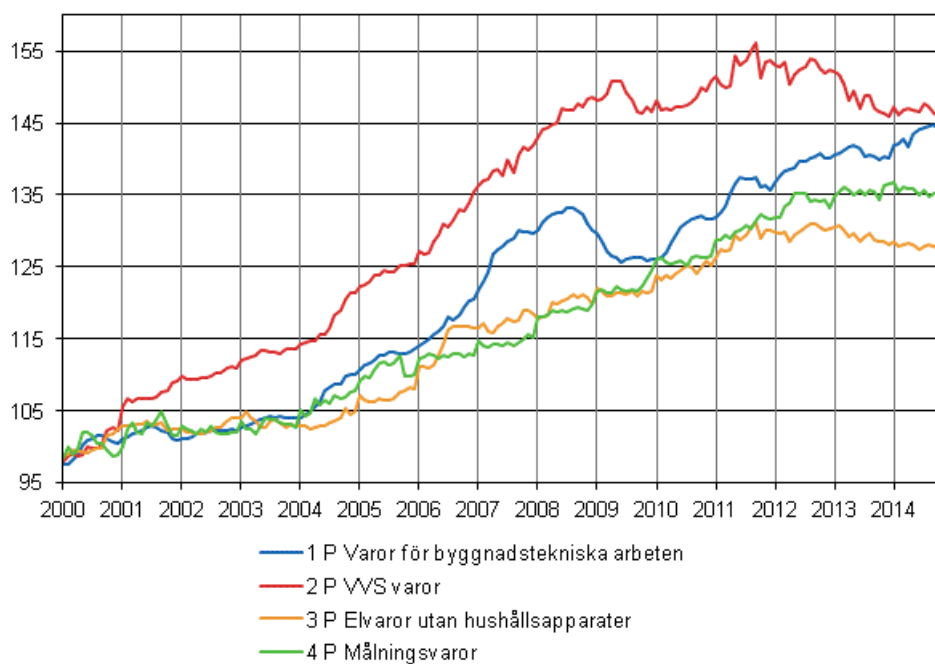
År och månad	Totalindex 2005=100	Arbetsinsatser 2005=100	Materialinsatser 2005=100	Övriga insatser 2005=100	Flervåningsbostadshus 2005=100	Bostads-småhus 2005=100	Kontors- och affärsbyggnad 2005=100	Industri- och lagerbyggnad 2005=100	Lantbruksbyggnader 2005=100
2013 januari	121,5	118,6	123,8	121,2	122,4	121,1	121,0	122,1	127,5
2013 februari	121,8	118,6	124,1	121,6	122,6	121,3	121,3	122,5	127,6
2013 mars	122,0	118,6	124,5	121,8	122,7	121,4	121,6	122,7	127,4
2013 april	122,3	119,7	124,4	121,7	122,9	121,9	121,9	123,0	127,6
2013 maj	122,4	119,9	124,5	121,5	123,0	122,2	121,8	123,2	127,8
2013 juni	122,3	119,9	124,2	122,3	123,0	122,0	121,8	123,0	127,7
2013 juli	122,0	120,0	123,6	122,3	122,8	121,7	121,5	122,6	127,5
2013 augusti	122,1	119,9	123,7	123,0	122,8	122,0	121,5	122,7	127,4
2013 september	121,9	119,9	123,4	122,5	122,7	121,7	121,4	122,4	127,2
2013 oktober	122,0	120,3	123,5	121,9	122,9	121,5	121,5	122,6	127,4
2013 november	122,2	120,3	123,7	122,7	123,0	122,0	121,7	122,7	127,5
2013 december	122,1	120,3	123,5	122,7	122,9	121,7	121,8	122,6	127,4
2014 januari	122,8	120,0	124,8	123,0	123,5	122,6	122,3	123,4	127,8
2014 februari	122,8	120,2	124,6	123,8	123,6	122,5	122,3	123,5	128,1
2014 mars	123,1	120,2	125,1	124,0	123,8	123,1	122,5	123,8	128,5
2014 april	122,6	119,8	124,3	123,9	123,4	122,7	121,9	123,0	128,1
2014 maj	123,3	120,7	125,2	123,8	124,0	123,6	122,5	123,8	129,0
2014 juni	123,3	120,6	125,4	123,6	124,1	123,8	122,4	124,0	128,8
2014 juli	123,5	120,6	125,6	123,9	124,3	123,7	122,7	124,2	128,8
2014 augusti	123,5	120,5	125,7	123,8	124,2	123,9	122,6	124,3	128,9
2014 september	123,5	120,5	125,7	124,0	124,2	123,8	122,7	124,2	128,6
2014 oktober	123,7	121,1	125,6	124,0	124,4	123,7	122,8	124,5	128,8

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Byggnadskostnadsindex 2005=100



Figurbilaga 2. Indexvillkor-delindex 2000=100



Förfrågningar

Jose Lahtinen 029 551 3776

Merja Järvinen 029 551 2458

Ansvarig statistikdirektör:

Hannele Orjala

rakennus.indeksit@tilastokeskus.fi

www.stat.fi

Källa: Byggnadskostnadsindex. Statistikcentralen