

# Jordbyggnadskostnadsindex

2013, mars

## Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen ökade med 0,9 procent i mars

Enligt Statistikcentralen ökade kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 0,9 procent från mars år 2012 till mars år 2013. Årsförändringen varierade efter slag av delindex från -3,4 procent för beläggningar till 2,3 procent för markkonstruktioner.

### Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, mars 2013

Index 2005=100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	137,4	0,9
Geokonstruktioner	125,4	1,9
Markkonstruktioner	134,7	2,3
Bergkonstruktioner	132,3	1,9
Beläggningar	168,7	-3,4
Kommunaltekniska system	132,8	1,7
Betongkonstruktioner	133,6	1,6
Övriga tekniska system	121,7	-0,2
Krossarbeten 1)	132,9	0,7
Underhåll 1)	135,1	1,5

1) enstaka index

# Innehåll

## Tabeller

### Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100.....	3
Tabellbilaga 2. M-, K-, S- och H-index 2005=100.....	3
Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100.....	3
Tabellbilaga 4. M-, K-, S- och H-index 2000=100.....	4

# Tabellbilagor

## Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100

Index 2005=100	Index 2013:03	2013:02	2012:03	2013:02 - 2013:03 %	2012:03 - 2013:03 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	137,4	136,8	136,2	0,4	0,9
Geokonstruktioner	125,4	125,5	123,1	-0,1	1,9
Markkonstruktioner	134,7	133,9	131,6	0,5	2,3
Bergkonstruktioner	132,3	132,4	129,8	-0,1	1,9
Beläggningar	168,7	166,5	174,6	1,3	-3,4
Kommunaltekniska system	132,8	133,0	130,5	-0,1	1,7
Betongkonstruktioner	133,6	133,0	131,4	0,5	1,6
Övriga tekniska system	121,7	121,7	121,9	0,0	-0,2
Krossarbeten 1)	132,9	133,4	132,0	-0,4	0,7
Underhåll 1)	135,1	134,7	133,2	0,3	1,5

1) enstaka index

## Tabellbilaga 2. M-, K-, S- och H-index 2005=100

Index 2005=100	Index 2013:03	2013:02	2012:03	2013:02 - 2013:03 %	2012:03 - 2013:03 %
M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader	141,4	140,6	140,9	0,5	0,3
K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	135,1	135,4	132,3	-0,2	2,2
S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	136,1	135,2	134,2	0,7	1,4
H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader	137,4	137,0	135,6	0,3	1,3

## Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100

Index 2000=100	Index 2013:03	2013:02	2012:03	2013:02 - 2013:03 %	2012:03 - 2013:03 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	158,6	157,9	157,2	0,4	0,9
Grundbyggnadsarbeten	137,9	138,1	135,4	-0,1	1,9
Jordbyggnadsarbeten	159,7	158,8	156,1	0,5	2,3
Bergbyggnadsarbeten	152,5	152,7	149,6	-0,1	1,9
Krossarbeten	156,2	156,8	155,1	-0,4	0,7
Beläggningsarbeten	183,7	181,3	190,1	1,3	-3,4
Vattenförsörjningsarbeten	152,7	152,9	150,2	-0,1	1,7
Brobyggnadsarbeten	164,0	163,2	161,4	0,5	1,6
Skötsel och underhåll 1)	159,8	159,3	157,5	0,3	1,5

1) enstaka index

**Tabellbilaga 4. M-, K-, S- och H-index 2000=100**

Index 2000=100	Indextal 2013:03	2013:02	2012:03	2013:02 - 2013:03 %	2012:03 - 2013:03 %
M-index, Totalindex exkl. brobyggnadsarbete och arbetskraftskostnader	159,7	158,8	159,2	0,5	0,3
K-index, Index för bergbyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	156,5	156,7	153,2	-0,2	2,2
S-index, Index för brobyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	172,1	170,9	169,7	0,7	1,4
H-index, Index för skötsel och underhåll exkl. arbetskraftskostnader	163,1	162,6	161,0	0,3	1,3

## Förfrågningar

Matias Kemppainen 09 1734 3564

Immi Ilomäki 09 1734 3369

Ansvarig statistikdirektör:

Leena Storgårds

kui.tilastokeskus@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex 2013, mars. Statistikcentralen