

Jordbyggnadskostnadsindex

2013, januari

Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen ökade med 1,9 procent i januari

Enligt Statistikcentralen ökade kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 1,9 procent från januari år 2012 till januari år 2013. Årsförändringen varierade efter slag av delindex från -1,0 procent för beläggningar till 3,2 procent för mark- och betongkonstruktioner.

Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, januari 2013

Index 2005=100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	136,4	1,9
Geokonstruktioner	125,1	2,4
Markkonstruktioner	134,6	3,2
Bergkonstruktioner	132,3	2,7
Beläggningar	163,8	-1,0
Kommunaltekniska system	132,4	1,7
Betongkonstruktioner	132,6	3,2
Övriga tekniska system	121,7	0,5
Krossarbeten 1)	133,0	1,3
Underhåll 1)	134,3	2,9

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 tal 2013:01	2012:12	2012:01	2012:12 - 2013:01 %	2012:01 - 2013:01 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	136,4	135,8	133,8	0,5	1,9
Geokonstruktioner	125,1	124,5	122,2	0,5	2,4
Markkonstruktioner	134,6	132,9	130,4	1,2	3,2
Bergkonstruktioner	132,3	130,8	128,8	1,2	2,7
Beläggningar	163,8	166,2	165,5	-1,4	-1,0
Kommunaltekniska system	132,4	131,4	130,2	0,7	1,7
Betongkonstruktioner	132,6	131,8	128,4	0,6	3,2
Övriga tekniska system	121,7	121,5	121,1	0,1	0,5
Krossarbeten 1)	133,0	131,8	131,2	0,9	1,3
Underhåll 1)	134,3	134,2	130,5	0,1	2,9

1) enstaka index

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

Index 2005=100	Index tal 2013:01	2012:12	2012:01	2012:12 - 2013:01 %	2012:01 - 2013:01 %
M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader	140,1	139,5	137,9	0,4	1,6
K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	135,1	133,2	130,8	1,5	3,3
S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	134,6	133,8	129,8	0,6	3,7
H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader	136,5	136,4	132,8	0,1	2,8

Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100

Index 2000=100	Index tal 2013:01	2012:12	2012:01	2012:12 - 2013:01 %	2012:01 - 2013:01 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	157,5	156,7	154,5	0,5	1,9
Grundbyggnadsarbeten	137,6	137,0	134,5	0,5	2,4
Jordbyggnadsarbeten	159,6	157,6	154,6	1,2	3,2
Bergbyggnadsarbeten	152,5	150,8	148,5	1,2	2,7
Krossarbeten	156,3	154,9	154,2	0,9	1,3
Beläggningsarbeten	178,4	181,0	180,3	-1,4	-1,0
Vattenförsörjningsarbeten	152,2	151,1	149,7	0,7	1,7
Brobyggnadsarbeten	162,8	161,8	157,7	0,6	3,2
Skötsel och underhåll 1)	158,9	158,7	154,3	0,1	2,9

1) enstaka index

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

Index 2000=100	Indextal 2013:01	2012:12	2012:01	2012:12 - 2013:01 %	2012:01 - 2013:01 %
M-index, Totalindex exkl. brobyggnadsarbete och arbetskraftskostnader	158,3	157,6	155,7	0,4	1,6
K-index, Index för bergbyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	156,5	154,2	151,5	1,5	3,3
S-index, Index för brobyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	170,2	169,2	164,2	0,6	3,7
H-index, Index för skötsel och underhåll exkl. arbetskraftskostnader	162,0	161,8	157,6	0,1	2,8

Förfrågningar

Matias Kemppainen 09 1734 3564

Meri Vikman 09 1734 3369

Ansvarig statistikdirektör:

Leena Storgårds

kui.tilastokeskus@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex 2013, januari. Statistikcentralen