

Jordbyggnadskostnadsindex

2011, december

Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen ökade med 7,0 procent i december

Enligt Statistikcentralen ökade kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 7,0 procent från december år 2010 till december år 2011. Årsförändringen varierade efter slag av delindex från 3,9 procent för bergkonstruktioner till 18,0 procent för beläggningar.

Jordbyggnadskostnadsindex 2005 = 100, december 2011

Index 2005 = 100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnadsindex, totaindex	131,7	7,0
Geokonstruktioner	120,5	4,6
Markkonstruktioner	127,6	4,6
Bergkonstruktioner	126,4	3,9
Beläggningar	164,3	18,0
Kommunaltekniska system	127,3	5,5
Betongkonstruktioner	127,0	5,3
Övriga tekniska system	120,3	4,6
Krossarbeten ¹⁾	129,6	6,3
Underhåll ¹⁾	128,7	6,5

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.....	3

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100

Index 2005=100	Index 2011:12	2011:11	2010:12	2011:11 - 2011:12 %	2010:12 - 2011:12 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	131,7	131,0	123,1	0,5	7,0
Geokonstruktioner	120,5	120,3	115,2	0,2	4,6
Markkonstruktioner	127,6	127,7	122,0	0,0	4,6
Bergkonstruktioner	126,4	126,4	121,7	0,0	3,9
Beläggningar	164,3	159,6	139,3	3,0	18,0
Kommunaltekniska system	127,3	128,0	120,7	-0,5	5,5
Betongkonstruktioner	127,0	126,5	120,6	0,4	5,3
Övriga tekniska system	120,3	119,5	115,1	0,7	4,6
Krossarbeten 1)	129,6	129,9	121,9	-0,2	6,3
Underhåll 1)	128,7	128,3	120,9	0,3	6,5

1) enstaka index

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

Index 2005=100	Index 2011:12	2011:11	2010:12	2011:11 - 2011:12 %	2010:12 - 2011:12 %
M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader	135,7	134,9	124,6	0,6	8,9
K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	128,4	128,7	122,0	-0,2	5,2
S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	128,8	128,2	121,2	0,5	6,3
H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader	130,8	130,6	121,8	0,2	7,4

Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100

Index 2000=100	Index 2011:12	2011:11	2010:12	2011:11 - 2011:12 %	2010:12 - 2011:12 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	152,0	151,2	142,1	0,5	7,0
Grundbyggnadsarbeten	132,6	132,4	126,8	0,2	4,6
Jordbyggnadsarbeten	151,4	151,4	144,7	0,0	4,6
Bergbyggnadsarbeten	145,7	145,8	140,3	0,0	3,9
Krossarbeten	152,3	152,6	143,3	-0,2	6,3
Beläggningsarbeten	178,9	173,8	151,7	2,9	18,0
Vattenförsörjningsarbeten	146,4	147,3	138,8	-0,6	5,5
Brobyggnadsarbeten	156,0	155,3	148,1	0,4	5,3
Skötsel och underhåll 1)	152,2	151,7	142,9	0,3	6,5

1) enstaka index

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

Index 2000=100	Indextal 2011:12	2011:11	2010:12	2011:11 - 2011:12 %	2010:12 - 2011:12 %
M-index, Totalindex exkl. brobyggnadsarbete och arbetskraftskostnader	153,3	152,4	140,7	0,6	8,9
K-index, Index för bergbyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	148,7	149,0	141,3	-0,2	5,2
S-index, Index för brobyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	162,9	162,2	153,2	0,5	6,3
H-index, Index för skötsel och underhåll exkl. arbetskraftskostnader	155,2	154,9	144,6	0,2	7,4

Förfrågningar

Pirkko Hemmilä (09) 1734 3470

Tuula Turunen (09) 1734 3369

Matias Kempainen (09) 1734 3564

Ansvarig statistikdirektör:

Kari Molnar

kui.tilastokeskus@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex 2011, december. Statistikcentralen