

Jordbyggnadskostnadsindex

2011, juni

Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen ökade med 5,8 procent på årsbasis

Enligt Statistikcentralen ökade kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 5,8 procent från juni år 2010 till juni år 2011. Årsförändringen varierade efter slag av delindex från 3,9 procent för övriga tekniska system till 12,9 procent för beläggningar.

Jordbyggnadskostnadsindex 2005 = 100, juni 2011

Index 2005 = 100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnadsindex, totaindex	128,6	5,8
Geokonstruktioner	118,4	4,2
Markkonstruktioner	125,8	4,1
Bergkonstruktioner	125,0	4,0
Beläggningar	154,0	12,9
Kommunaltekniska system	125,2	4,6
Betongkonstruktioner	125,8	5,6
Övriga tekniska system	118,8	3,9
Krossarbeten ¹⁾	127,3	6,3
Underhåll ¹⁾	125,9	4,6

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	Indextal 2011:06	2011:05	2010:06	2011:05 - 2011:06 %	2010:06 - 2011:06 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	128,6	128,7	121,6	0,0	5,8
Geokonstruktioner	118,4	118,3	113,7	0,1	4,2
Markkonstruktioner	125,8	125,3	120,8	0,3	4,1
Bergkonstruktioner	125,0	124,7	120,1	0,2	4,0
Beläggningar	154,0	156,2	136,4	-1,4	12,9
Kommunaltekniska system	125,2	124,8	119,6	0,3	4,6
Betongkonstruktioner	125,8	125,4	119,2	0,4	5,6
Övriga tekniska system	118,8	118,7	114,4	0,0	3,9
Krossarbeten 1)	127,3	127,2	119,8	0,1	6,3
Underhåll 1)	125,9	125,6	120,4	0,3	4,6

1) enstaka index

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

Index 2005=100	Indextal 2011:06	2011:05	2010:06	2011:05 - 2011:06 %	2010:06 - 2011:06 %
M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader	131,9	132,1	122,8	-0,1	7,4
K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	126,9	126,6	120,6	0,3	5,2
S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	128,4	127,7	119,5	0,6	7,4
H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader	127,6	127,5	121,3	0,1	5,2

Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100

Index 2000=100	Indextal 2011:06	2011:05	2010:06	2011:05 - 2011:06 %	2010:06 - 2011:06 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	148,5	148,5	140,4	0,0	5,8
Grundbyggnadsarbeten	130,2	130,1	125,0	0,1	4,2
Jordbyggnadsarbeten	149,1	148,6	143,3	0,3	4,1
Bergbyggnadsarbeten	144,1	143,8	138,5	0,2	4,0
Krossarbeten	149,6	149,5	140,8	0,1	6,3
Beläggningsarbeten	167,7	170,1	148,5	-1,4	12,9
Vattenförsörjningsarbeten	144,0	143,6	137,6	0,3	4,6
Brobyggnadsarbeten	154,5	153,9	146,4	0,4	5,6
Skötsel och underhåll 1)	148,9	148,5	142,4	0,3	4,6

1) enstaka index

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

Index 2000=100	Indextal 2011:06	2011:05	2010:06	2011:05 - 2011:06 %	2010:06 - 2011:06 %
M-index, Totalindex exkl. brobyggnadsarbete och arbetskraftskostnader	149,0	149,2	138,7	-0,1	7,4
K-index, Index för bergbyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	147,0	146,6	139,7	0,3	5,2
S-index, Index för brobyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	162,4	161,5	151,2	0,6	7,4
H-index, Index för skötsel och underhåll exkl. arbetskraftskostnader	151,5	151,3	144,0	0,1	5,2

Förfrågningar

Pirkko Hemmilä (09) 1734 3470

Tapio Räsänen (09) 1734 3469

Ansvarig statistikdirektör:

Kari Molnar

kui.tilastokeskus@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex 2011, juni. Statistikcentralen