

Jordbyggnadskostnadsindex

2011, oktober

Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen ökade med 7,1 procent i oktober

Enligt Statistikcentralen ökade kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 7,1 procent från oktober år 2010 till oktober år 2011. Årsförändringen varierade efter slag av delindex från 3,9 procent för övriga tekniska system till 17,2 procent för beläggningar.

Jordbyggnadskostnadsindex 2005 = 100, oktober 2011

Index 2005 = 100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnadsindex, totaindex	130,8	7,1
Geokonstruktioner	120,2	4,8
Markkonstruktioner	127,6	5,2
Bergkonstruktioner	126,3	4,2
Beläggningar	159,1	17,2
Kommunaltekniska system	127,3	6,4
Betongkonstruktioner	126,3	4,4
Övriga tekniska system	119,5	3,9
Krossarbeten ¹⁾	129,3	7,4
Underhåll ¹⁾	127,8	6,4

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 2011:10	2011:09	2010:10	2011:09 - 2011:10 %	2010:10 - 2011:10 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	130,7	130,1	122,1	0,5	7,1
Geokonstruktioner	120,2	119,8	114,7	0,3	4,8
Markkonstruktioner	127,6	126,8	121,3	0,7	5,2
Bergkonstruktioner	126,3	126,3	121,2	0,0	4,2
Beläggningar	159,0	156,4	135,8	1,7	17,1
Kommunaltekniska system	127,3	127,1	119,7	0,1	6,4
Betongkonstruktioner	126,3	127,7	121,1	-1,1	4,4
Övriga tekniska system	119,5	119,5	115,0	0,0	3,9
Krossarbeten 1)	129,3	128,9	120,4	0,3	7,4
Underhåll 1)	127,8	127,4	120,1	0,3	6,4

1) enstaka index

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

Index 2005=100	Index 2011:10	2011:09	2010:10	2011:09 - 2011:10 %	2010:10 - 2011:10 %
M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader	134,6	133,4	123,1	0,8	9,3
K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	128,5	128,5	121,3	0,0	5,9
S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	128,0	130,0	121,8	-1,6	5,1
H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader	130,0	129,5	120,9	0,4	7,5

Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100

Index 2000=100	Index 2011:10	2011:09	2010:10	2011:09 - 2011:10 %	2010:10 - 2011:10 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	150,9	150,2	141,0	0,5	7,1
Grundbyggnadsarbeten	132,2	131,8	126,2	0,3	4,8
Jordbyggnadsarbeten	151,4	150,4	143,9	0,7	5,2
Bergbyggnadsarbeten	145,6	145,6	139,7	0,0	4,2
Krossarbeten	151,9	151,5	141,5	0,3	7,4
Beläggningsarbeten	173,1	170,3	147,9	1,7	17,1
Vattenförsörjningsarbeten	146,5	146,2	137,7	0,2	6,4
Brobyggnadsarbeten	155,1	156,8	148,6	-1,1	4,4
Skötsel och underhåll 1)	151,1	150,7	142,1	0,3	6,4

1) enstaka index

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

Index 2000=100	Indextal 2011:10	2011:09	2010:10	2011:09 - 2011:10 %	2010:10 - 2011:10 %
M-index, Totalindex exkl. brobyggnadsarbete och arbetskraftskostnader	152,0	150,7	139,1	0,8	9,3
K-index, Index för bergbyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	148,8	148,8	140,4	0,0	5,9
S-index, Index för brobyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	161,9	164,4	154,1	-1,6	5,1
H-index, Index för skötsel och underhåll exkl. arbetskraftskostnader	154,3	153,7	143,5	0,4	7,5

Förfrågningar

Matias Kempainen (09) 1734 3564

Tuula Turunen (09) 1734 3369

Ansvarig statistikdirektör:

Kari Molnar

kui.tilastokeskus@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex 2011, oktober. Statistikcentralen