

Jordbyggnadskostnadsindex

2010, november

Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen ökade med 1,8 procent på årsbasis

Enligt Statistikcentralen ökade kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 1,8 procent från november år 2009 till november år 2010. Årsförändringen varierade efter slag av delindex från -0,2 procent för anläggningkonstruktioner till 5,7 procent för beläggningar.

Jordbyggnadskostnadsindex 2005 = 100, november 2010

Index 2005 = 100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnadsindex, totaindex	122,3	1,8
Geokonstruktioner	114,9	2,3
Markkonstruktioner	121,5	-0,2
Bergkonstruktioner	121,4	1,3
Beläggningar	136,2	5,7
Kommunaltekniska system	119,8	0,1
Betongkonstruktioner	120,6	5,5
Övriga tekniska system	115,0	0,5
Krossarbeten ¹⁾	120,9	1,5
Underhåll ¹⁾	120,3	1,5

1) enstaka index

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100.....	3
M-, K-, S- och H-index 2005=100.....	3
Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100.....	3
M-, K-, S- och H-index 2000=100.....	3

Tabellbilagor

Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100

Index 2005=100	Indextal 2010:11	2010:10	2009:11	2010:10 - 2010:11 %	2009:11 - 2010:11 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	122,3	122,1	120,1	0,1	1,8
Geokonstruktioner	114,9	114,7	112,3	0,2	2,3
Markkonstruktioner	121,5	121,3	121,8	0,2	-0,2
Bergkonstruktioner	121,4	121,2	119,8	0,2	1,3
Beläggningar	136,2	135,8	128,9	0,3	5,7
Kommunaltekniska system	119,8	119,7	119,7	0,1	0,1
Betongkonstruktioner	120,6	121,1	114,2	-0,4	5,5
Övriga tekniska system	115,0	115,0	114,4	0,0	0,5
Krossarbeten 1)	120,9	120,4	119,1	0,4	1,5
Underhåll 1)	120,3	120,1	118,5	0,1	1,5

1) enstaka index

M-, K-, S- och H-index 2005=100

Index 2005=100	Indextal 2010:11	2010:10	2009:11	2010:10 - 2010:11 %	2009:11 - 2010:11 %
M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader	123,4	123,1	120,8	0,2	2,1
K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	121,6	121,3	118,9	0,3	2,3
S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	121,1	121,8	111,3	-0,6	8,8
H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader	121,1	120,9	119,0	0,1	1,7

Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100

Index 2000=100	Indextal 2010:11	2010:10	2009:11	2010:10 - 2010:11 %	2009:11 - 2010:11 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	141,1	141,0	138,7	0,1	1,8
Grundbyggnadsarbeten	126,4	126,2	123,6	0,2	2,3
Jordbyggnadsarbeten	144,1	143,9	144,4	0,2	-0,2
Bergbyggnadsarbeten	140,0	139,7	138,1	0,2	1,3
Krossarbeten	142,1	141,5	140,0	0,4	1,5
Beläggningsarbeten	148,3	147,9	140,3	0,3	5,7
Vattenförsörjningsarbeten	137,8	137,7	137,7	0,1	0,1
Brobyggnadsarbeten	148,0	148,6	140,2	-0,4	5,5
Skötsel och underhåll 1)	142,2	142,1	140,1	0,1	1,5

1) enstaka index

M-, K-, S- och H-index 2000=100

Index 2000=100	Indextal 2010:11	2010:10	2009:11	2010:10 - 2010:11 %	2009:11 - 2010:11 %
M-index, Totalindex exkl. brobyggnadsarbete och arbetskraftskostnader	139,4	139,1	136,5	0,2	2,1
K-index, Index för bergbyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	140,8	140,4	137,7	0,3	2,3
S-index, Index för brobyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	153,1	154,1	140,7	-0,6	8,8
H-index, Index för skötsel och underhåll exkl. arbetskraftskostnader	143,7	143,5	141,3	0,1	1,7

Förfrågningar

Matias Kempainen (09) 1734 3564

Tuula Turunen (09) 1734 3369

Ansvarig statistikdirektör:

Kari Molnar

kui.tilastokeskus@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex 2010, november. Statistikcentralen