

Jordbyggnadskostnadsindex

2014, november

Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen sjönk med 0,1 procent i november från året innan

Enligt Statistikcentralen sjönk kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 0,1 procent från november år 2013 till november år 2014. Årsförändringen varierade efter delindex från -4,2 procent för beläggningar till 2,0 procent för betongkonstruktioner.

Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, november 2014

Index 2010=100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	111,9	-0,1
Geokonstruktioner	108,7	-1,1
Markkonstruktioner	112,6	0,9
Bergkonstruktioner	114,0	1,6
Beläggningar	111,8	-4,2
Kommunaltekniska system	111,7	-0,4
Betongkonstruktioner	114,3	2,0
Tekniska och andra system	106,4	-0,1
Krossarbeten 1)	111,2	-1,0
Vägunderhåll 1)	112,6	1,1
Gatuunderhåll 1)	112,6	0,9
Banunderhåll 1)	111,5	0,4
Underhåll, totalt 1)	112,4	0,9

1) enstaka index

Till minskningen av totalindexet i november bidrog särskilt lägre priser på bitumen samt lägre bränsle- och energipriser från motsvarande period året innan. Dyrare jord- och stenmaterial gjorde att kostnadsminskningen avtog.

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100.....	3
Tabellbilaga 2. M-, K-, S- och H-index 2010=100.....	3
Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100.....	3
Tabellbilaga 4. M-, K-, S- och H-index 2005=100.....	4
Tabellbilaga 5. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100.....	4
Tabellbilaga 6. M-, K-, S- och H-index 2000=100.....	4

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100

Index 2010=100	Indextal 2014:11	2014:10	2013:11	2014:10 - 2014:11 %	2013:11 - 2014:11 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	111,9	112,7	112,0	-0,7	-0,1
Geokonstruktioner	108,7	108,7	109,9	0,0	-1,1
Markkonstruktioner	112,6	112,5	111,6	0,1	0,9
Bergkonstruktioner	114,0	113,9	112,2	0,1	1,6
Beläggningar	111,8	116,7	116,7	-4,2	-4,2
Kommunaltekniska system	111,7	112,3	112,1	-0,5	-0,4
Betongkonstruktioner	114,3	115,0	112,1	-0,6	2,0
Tekniska och andra system	106,4	106,4	106,5	0,0	-0,1
Krossarbeten 1)	111,2	111,4	112,3	-0,2	-1,0
Vägunderhåll 1)	112,6	112,7	111,3	-0,2	1,1
Gatuunderhåll 1)	112,6	112,8	111,6	-0,1	0,9
Banunderhåll 1)	111,5	111,5	111,1	0,0	0,4
Underhåll, totalt 1)	112,4	112,5	111,4	-0,1	0,9

1) enstaka index

Tabellbilaga 2. M-, K-, S- och H-index 2010=100

Index 2010=100	Indextal 2014:11	2014:10	2013:11	2014:10 - 2014:11 %	2013:11 - 2014:11 %
M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader	112,4	113,5	113,2	-1,0	-0,8
K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	116,6	116,5	114,2	0,1	2,1
S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	116,3	117,3	113,3	-0,8	2,6
H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader	113,0	113,2	111,8	-0,2	1,1

Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100

Index 2005=100	Indextal 2014:11	2014:10	2013:11	2014:10 - 2014:11 %	2013:11 - 2014:11 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	136,6	137,5	136,7	-0,7	-0,1
Geokonstruktioner	123,6	123,6	125,0	0,0	-1,0
Markkonstruktioner	136,5	136,3	135,2	0,1	0,9
Bergkonstruktioner	136,7	136,6	134,5	0,1	1,6
Beläggningar	151,9	158,6	158,5	-4,2	-4,2
Kommunaltekniska system	133,1	133,8	133,6	-0,5	-0,4
Betongkonstruktioner	136,8	137,6	134,1	-0,6	2,0
Övriga tekniska system	122,3	122,3	122,4	0,0	-0,1
Krossarbeten 1)	131,7	131,9	133,0	-0,2	-1,0
Underhåll 1)	137,2	137,4	135,7	-0,1	1,1

1) enstaka index

Tabellbilaga 4. M-, K-, S- och H-index 2005=100

Index 2005=100	Indextal 2014:11	2014:10	2013:11	2014:10 - 2014:11 %	2013:11 - 2014:11 %
M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader	138,3	139,7	139,4	-1,0	-0,8
K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	140,4	140,2	137,5	0,1	2,1
S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	139,4	140,6	135,8	-0,8	2,6
H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader	139,5	139,7	138,0	-0,2	1,1

Tabellbilaga 5. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100

Index 2000=100	Indextal 2014:11	2014:10	2013:11	2014:10 - 2014:11 %	2013:11 - 2014:11 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	157,7	158,8	157,8	-0,7	-0,1
Grundbyggnadsarbeten	136,0	136,0	137,5	0,0	-1,1
Jordbyggnadsarbeten	161,8	161,7	160,4	0,1	0,9
Bergbyggnadsarbeten	157,6	157,5	155,1	0,1	1,6
Krossarbeten	154,8	155,0	156,3	-0,2	-1,0
Beläggingsarbeten	165,4	172,7	172,6	-4,2	-4,2
Vattenförsörjningsarbeten	153,2	153,9	153,7	-0,5	-0,4
Brobyggnadsarbeten	168,0	168,9	164,7	-0,6	2,0
Skötsel och underhåll 1)	162,3	162,5	160,5	-0,2	1,1

1) enstaka index

Tabellbilaga 6. M-, K-, S- och H-index 2000=100

Index 2000=100	Indextal 2014:11	2014:10	2013:11	2014:10 - 2014:11 %	2013:11 - 2014:11 %
M-index, Totalindex exkl. brobyggnadsarbete och arbetskraftskostnader	156,3	157,8	157,4	-1,0	-0,8
K-index, Index för bergbyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	162,6	162,4	159,2	0,1	2,1
S-index, Index för brobyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	176,3	177,8	171,8	-0,8	2,6
H-index, Index för skötsel och underhåll exkl. arbetskraftskostnader	165,6	165,8	163,8	-0,2	1,1

Förfrågningar

Pentti Wanhatalo 029 551 2685

Anne Virokannas 029 551 3369

Ansvarig statistikdirektör:

Leena Storgårds

kui.tilastokeskus@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex. Statistikcentralen