

Jordbyggnadskostnadsindex

2014, december

Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen sjönk med 1,5 procent i december från året innan

Enligt Statistikcentralen sjönk kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 1,5 procent från december år 2013 till december år 2014. Årsförändringen varierade efter delindex från -10,0 procent för beläggningar till 1,6 procent för betongkonstruktioner.

Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, december 2014

Index 2010=100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	110,8	-1,5
Geokonstruktioner	108,4	-1,4
Markkonstruktioner	111,9	0,4
Bergkonstruktioner	113,8	1,4
Beläggningar	107,5	-10,0
Kommunaltekniska system	110,5	-1,7
Betongkonstruktioner	114,0	1,6
Tekniska och andra system	106,0	-0,5
Krossarbeten 1)	109,3	-2,9
Vägunderhåll 1)	112,3	0,9
Gatuunderhåll 1)	112,1	0,4
Banunderhåll 1)	110,7	-0,6
Underhåll, totalt 1)	111,8	0,4

1) enstaka index

Till minskningen av totalindexet i december 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 2014:12	2014:11	2013:12	2014:11 - 2014:12 %	2013:12 - 2014:12 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	110,8	111,9	112,4	-1,0	-1,5
Geokonstruktioner	108,4	108,7	109,9	-0,3	-1,4
Markkonstruktioner	111,9	112,6	111,4	-0,6	0,4
Bergkonstruktioner	113,8	114,0	112,2	-0,2	1,4
Beläggningar	107,5	111,8	119,4	-3,9	-10,0
Kommunaltekniska system	110,5	111,7	112,4	-1,1	-1,7
Betongkonstruktioner	114,0	114,3	112,2	-0,3	1,6
Tekniska och andra system	106,0	106,4	106,5	-0,4	-0,5
Krossarbeten 1)	109,3	111,2	112,6	-1,7	-2,9
Vägunderhåll 1)	112,3	112,6	111,3	-0,3	0,9
Gatuunderhåll 1)	112,1	112,6	111,6	-0,5	0,4
Banunderhåll 1)	110,7	111,5	111,3	-0,8	-0,6
Underhåll, totalt 1)	111,8	112,4	111,4	-0,5	0,4

1) enstaka index

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

Index 2010=100	Indextal 2014:12	2014:11	2013:12	2014:11 - 2014:12 %	2013:12 - 2014:12 %
M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader	110,7	112,4	113,8	-1,5	-2,8
K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	116,3	116,6	114,2	-0,2	1,8
S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	115,8	116,3	113,5	-0,4	2,0
H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader	112,7	113,0	111,8	-0,3	0,8

Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100

Index 2005=100	Indextal 2014:12	2014:11	2013:12	2014:11 - 2014:12 %	2013:12 - 2014:12 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	135,2	136,6	137,2	-1,0	-1,5
Geokonstruktioner	123,2	123,6	125,0	-0,3	-1,4
Markkonstruktioner	135,6	136,5	135,1	-0,6	0,4
Bergkonstruktioner	136,5	136,7	134,6	-0,2	1,4
Beläggningar	146,1	151,9	162,3	-3,9	-10,0
Kommunaltekniska system	131,7	133,1	134,0	-1,1	-1,7
Betongkonstruktioner	136,4	136,8	134,2	-0,3	1,6
Övriga tekniska system	121,8	122,3	122,5	-0,4	-0,5
Krossarbeten 1)	129,5	131,7	133,3	-1,7	-2,9
Underhåll 1)	136,8	137,2	135,6	-0,3	0,9

1) enstaka index

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

Index 2005=100	Indextal 2014:12	2014:11	2013:12	2014:11 - 2014:12 %	2013:12 - 2014:12 %
M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader	136,3	138,3	140,1	-1,5	-2,8
K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	140,1	140,4	137,5	-0,2	1,8
S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	138,8	139,4	136,0	-0,4	2,0
H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader	139,0	139,5	137,9	-0,3	0,8

Tabellbilaga 5. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100

Index 2000=100	Indextal 2014:12	2014:11	2013:12	2014:11 - 2014:12 %	2013:12 - 2014:12 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	156,1	157,7	158,4	-1,0	-1,5
Grundbyggnadsarbeten	135,6	136,0	137,5	-0,3	-1,4
Jordbyggnadsarbeten	160,8	161,8	160,2	-0,6	0,4
Bergbyggnadsarbeten	157,4	157,6	155,2	-0,2	1,4
Krossarbeten	152,1	154,8	156,7	-1,7	-2,9
Beläggingsarbeten	159,0	165,4	176,8	-3,9	-10,0
Vattenförsörjningsarbeten	151,5	153,2	154,1	-1,1	-1,7
Brobyggnadsarbeten	167,5	168,0	164,8	-0,3	1,6
Skötsel och underhåll 1)	161,8	162,3	160,4	-0,3	0,9

1) enstaka index

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

Index 2000=100	Indextal 2014:12	2014:11	2013:12	2014:11 - 2014:12 %	2013:12 - 2014:12 %
M-index, Totalindex exkl. brobyggnadsarbete och arbetskraftskostnader	153,9	156,3	158,3	-1,5	-2,8
K-index, Index för bergbyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	162,2	162,6	159,3	-0,2	1,8
S-index, Index för brobyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	175,5	176,3	172,0	-0,4	2,0
H-index, Index för skötsel och underhåll exkl. arbetskraftskostnader	165,0	165,6	163,7	-0,3	0,8

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