

Jordbyggnadskostnadsindex

2015, maj

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

Enligt Statistikcentralen sjönk kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 1,1 procent från maj år 2014 till maj år 2015. Årsförändringen varierade efter delindex från -11,1 procent för beläggningar till 2,4 procent för bergkonstruktioner.

Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, maj 2015

Index 2010=100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	111,4	-1,1
Geokonstruktioner	110,1	0,9
Markkonstruktioner	113,0	0,0
Bergkonstruktioner	116,2	2,4
Beläggningar	103,8	-11,1
Kommunaltekniska system	111,2	-0,4
Betongkonstruktioner	115,8	1,9
Tekniska och andra system	106,4	-0,0
Krossarbeten 1)	111,3	-0,6
Vägunderhåll 1)	112,9	0,6
Gatuunderhåll 1)	112,8	0,3
Banunderhåll 1)	112,0	0,1
Underhåll, totalt 1)	112,6	0,4

1) enstaka index

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100 (Korrigerig 29.1.2016).....	3
Tabellbilaga 2. M-, K-, S- och H-index 2010=100 (Korrigerig 29.1.2016).....	3
Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100 (Korrigerig 29.1.2016).....	3
Tabellbilaga 4. M-, K-, S- och H-index 2005=100 (Korrigerig 29.1.2016).....	4
Tabellbilaga 5. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100 (Korrigerig 29.1.2016).....	4
Tabellbilaga 6. M-, K-, S- och H-index 2000=100 (Korrigerig 29.1.2016).....	4

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100 (Korrigering 29.1.2016)

Korrigering 29.1.2016.De korrigerade punkterna är markerade med rött.					
Index 2010=100	Indextal 2015:05	2015:04	2014:05	2015:04 - 2015:05 %	2014:05 - 2015:05 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	111,4	110,9	112,7	0,4	-1,1
Geokonstruktioner	110,1	108,9	109,2	1,2	0,9
Markkonstruktioner	113,0	113,3	113,0	-0,2	0,0
Bergkonstruktioner	116,2	115,8	113,5	0,4	2,4
Beläggningar	103,8	101,8	116,8	2,0	-11,1
Kommunaltekniska system	111,2	111,3	111,7	-0,1	-0,4
Betongkonstruktioner	115,8	114,6	113,6	1,1	1,9
Tekniska och andra system	106,4	106,4	106,4	-0,1	-0,0
Krossarbeten 1)	111,3	111,2	112,0	0,1	-0,6
Vägunderhåll 1)	112,9	112,6	112,2	0,2	0,6
Gatuunderhåll 1)	112,8	112,6	112,5	0,2	0,3
Banunderhåll 1)	112,0	112,1	111,9	-0,1	0,1
Underhåll, totalt 1)	112,6	112,5	112,2	0,2	0,4

1) enstaka index

Tabellbilaga 2. M-, K-, S- och H-index 2010=100 (Korrigering 29.1.2016)

Korrigering 29.1.2016.De korrigerade punkterna är markerade med rött.					
Index 2010=100	Indextal 2015:05	2015:04	2014:05	2015:04 - 2015:05 %	2014:05 - 2015:05 %
M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader	110,5	110,0	113,7	0,5	-2,7
K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	118,5	117,9	115,9	0,5	2,2
S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	116,9	115,1	115,3	1,6	1,4
H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader	113,3	112,9	112,7	0,3	0,5

Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100 (Korrigering 29.1.2016)

Korrigering 29.1.2016..De korrigerade punkterna är markerade med rött.					
Index 2005=100	Indextal 2015:05	2015:04	2014:05	2015:04 - 2015:05 %	2014:05 - 2015:05 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	136,0	135,4	137,5	0,4	-1,1
Geokonstruktioner	125,3	123,8	124,2	1,2	0,9
Markkonstruktioner	137,0	137,3	136,9	-0,2	0,0
Bergkonstruktioner	139,4	138,9	136,1	0,4	2,4
Beläggningar	141,1	138,4	158,7	2,0	-11,1
Kommunaltekniska system	132,5	132,7	133,1	-0,2	-0,5
Betongkonstruktioner	138,5	137,1	136,0	1,1	1,9
Övriga tekniska system	122,2	122,3	122,3	-0,1	-0,0
Krossarbeten 1)	131,9	131,7	132,7	0,1	-0,6
Underhåll 1)	137,6	137,2	136,8	0,2	0,6

1) enstaka index

Tabellbilaga 4. M-, K-, S- och H-index 2005=100 (Korrigerig 29.1.2016)

Korrigerig 29.1.2016. De korrigerade punkterna är markerade med rött.					
Index 2005=100	Indextal 2015:05	2015:04	2014:05	2015:04 - 2015:05 %	2014:05 - 2015:05 %
M-index, Totalindex ekskl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader	136,1	135,5	139,9	0,5	-2,7
K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	142,7	142,0	139,5	0,5	2,2
S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader	140,1	137,9	138,1	1,6	1,4
H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader	139,8	139,4	139,1	0,3	0,5

Tabellbilaga 5. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100 (Korrigerig 29.1.2016)

Korrigerig 29.1.2016. De korrigerade punkterna är markerade med rött.					
Index 2000=100	Indextal 2015:05	2015:04	2014:05	2015:04 - 2015:05 %	2014:05 - 2015:05 %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	156,9	156,3	158,8	0,4	-1,1
Grundbyggnadsarbeten	137,8	136,2	136,6	1,2	0,9
Jordbyggnadsarbeten	162,5	162,8	162,4	-0,2	0,0
Bergbyggnadsarbeten	160,7	160,1	157,0	0,3	2,4
Krossarbeten	155,0	154,8	155,9	0,1	-0,6
Belägningsarbeten	153,6	150,6	172,8	2,0	-11,1
Vattenförsörjningsarbeten	152,4	152,6	153,1	-0,1	-0,4
Brobyggnadsarbeten	170,1	168,3	167,0	1,1	1,9
Skötsel och underhåll 1)	162,7	162,3	161,8	0,2	0,6

1) enstaka index

Tabellbilaga 6. M-, K-, S- och H-index 2000=100 (Korrigerig 29.1.2016)

Korrigerig 29.1.2016. De korrigerade punkterna är markerade med rött.					
Index 2000=100	Indextal 2015:05	2015:04	2014:05	2015:04 - 2015:05 %	2014:05 - 2015:05 %
M-index, Totalindex exkl. brobyggnadsarbete och arbetskraftskostnader	153,7	153,0	158,1	0,5	-2,7
K-index, Index för bergbyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	165,2	164,4	161,6	0,5	2,2
S-index, Index för brobyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader	177,1	174,4	174,7	1,6	1,4
H-index, Index för skötsel och underhåll exkl. arbetskraftskostnader	165,9	165,4	165,1	0,3	0,5

Förfrågningar

Pentti Wanhatalo 029 551 2685

Anne Virokannas 029 551 3369

Vikarie ansvarig
statistikdirektör:

Mari Ylä-Jarkko

kui.tilastokeskus@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex. Statistikcentralen