

Jordbyggnadskostnadsindex

2019, juli

Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen steg med 1,5 procent i juli från året innan

Enligt Statistikcentralen steg kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 1,5 procent från juli år 2018 till juli år 2019. Årsförändringen varierade efter delindex från -2,8 procent för beläggningar till 3,3 procent för markkonstruktioner.

Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, juli 2019

Index 2015=100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	105,6	1,5
Geokonstruktioner	106,3	1,8
Markkonstruktioner	103,9	3,3
Bergkonstruktioner	102,8	1,9
Beläggningar	114,2	-2,8
Kommunaltekniska system	105,7	2,1
Betongkonstruktioner	103,7	0,7
Tekniska och andra system	101,9	1,2
Krossarbeten 1)	105,6	1,6
Vägunderhåll 1)	103,0	2,3
Gatuunderhåll 1)	103,7	1,7
Banunderhåll 1)	103,1	1,0
Underhåll, totalt 1)	103,3	1,8

1) enstaka index

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, juli 2019.....	3
Tabellbilaga 2. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, juli 2019.....	3
Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, juli 2019.....	3
Tabellbilaga 4. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100, juli 2019.....	4

Figurer

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Kostnadsutvecklingen för Jordbyggnadsindexet (2015=100), totalindex, markkonstruktioner och beläggningar åren 1/2015–7/2019.....	5
---	---

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, juli 2019

Index 2015=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	105,6	-0,5	1,5
Geokonstruktioner	106,3	-0,2	1,8
Markkonstruktioner	103,9	0,5	3,3
Bergkonstruktioner	102,8	0,0	1,9
Beläggningar	114,2	-3,7	-2,8
Kommunaltekniska system	105,7	0,0	2,1
Betongkonstruktioner	103,7	-0,3	0,7
Tekniska och andra system	101,9	-0,1	1,2
Krossarbeten 1)	105,6	0,3	1,6
Vägunderhåll 1)	103,0	-0,2	2,3
Gatuunderhåll 1)	103,7	-0,1	1,7
Banunderhåll 1)	103,1	0,0	1,0
Underhåll, totalt 1)	103,3	-0,1	1,8

1) enstaka index

Tabellbilaga 2. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, juli 2019

Index 2010=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	116,0	-0,5	1,5
Geokonstruktioner	118,0	-0,2	1,8
Markkonstruktioner	116,7	0,5	3,3
Bergkonstruktioner	117,1	-0,0	1,9
Beläggningar	110,3	-3,7	-2,8
Kommunaltekniska system	119,0	0,0	2,1
Betongkonstruktioner	119,4	-0,3	0,7
Tekniska och andra system	108,8	-0,1	1,2
Krossarbeten 1)	116,4	0,3	1,6
Vägunderhåll 1)	115,9	-0,1	2,3
Gatuunderhåll 1)	115,8	-0,1	1,7
Banunderhåll 1)	114,4	0,0	1,0
Underhåll, totalt 1)	115,5	-0,1	1,8

1) enstaka index

Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, juli 2019

Index 2005=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	141,7	-0,5	1,5
Geokonstruktioner	134,2	-0,2	1,8
Markkonstruktioner	141,5	0,5	3,3
Bergkonstruktioner	140,5	-0,0	1,9
Beläggningar	149,9	-3,7	-2,8
Kommunaltekniska system	141,9	0,0	2,1
Betongkonstruktioner	142,9	-0,3	0,7
Övriga tekniska system	125,0	-0,1	1,2
Krossarbeten 1)	137,8	0,3	1,6
Underhåll 1)	141,2	-0,1	2,3

1) enstaka index

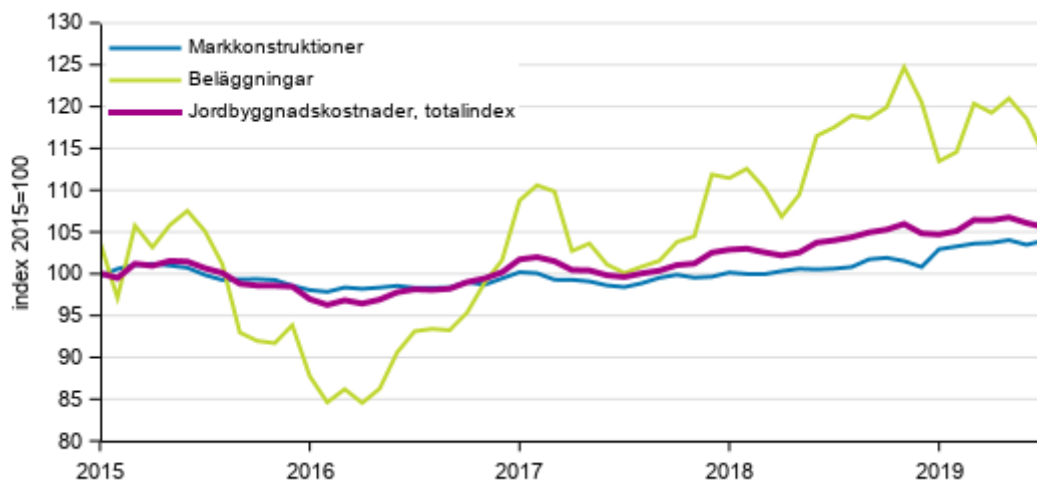
Tabellbilaga 4. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100, juli 2019

Index 2000=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	163,5	-0,5	1,5
Grundbyggnadsarbeten	147,6	-0,2	1,8
Jordbyggnadsarbeten	167,8	0,5	3,3
Bergbyggnadsarbeten	161,9	-0,0	1,9
Krossarbeten	162,0	0,3	1,6
Beläggningsarbeten	163,3	-3,7	-2,8
Vattenförsörjningsarbeten	163,2	0,0	2,1
Brobyggnadsarbeten	175,5	-0,3	0,7
Skötsel och underhåll 1)	167,0	-0,1	2,3

1) enstaka index

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Kostnadsutvecklingen för Jordbyggnadsindexet (2015=100), totalindex, markkonstruktioner och beläggningar åren 1/2015–7/2019



Förfrågningar

Laura Haapala 029 551 3075
Ansvarig statistikdirektör:
Ville Vertanen

kui.tilastokeskus@stat.fi
www.stat.fi
Källa: Jordbyggnadskostnadsindex. Statistikcentralen