

Jordbyggnadskostnadsindex

2020, januari

Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen steg med 1,6 procent i januari från året innan

Enligt Statistikcentralen steg kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 1,6 procent från januari år 2019 till januari år 2020. Årsförändringen varierade efter delindex från 0,4 procent för betongkonstruktioner till 5,1 procent för beläggningar.

Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, januari 2020

Index 2015=100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	106,4	1,6
Geokonstruktioner	106,5	1,3
Markkonstruktioner	103,8	0,9
Bergkonstruktioner	103,7	1,3
Beläggningar	119,2	5,1
Kommunaltekniska system	105,1	1,2
Betongkonstruktioner	104,2	0,4
Tekniska och andra system	102,2	0,7
Krossarbeten 1)	106,7	1,8
Vägunderhåll 1)	103,3	0,9
Gatuunderhåll 1)	104,7	1,6
Banunderhåll 1)	104,1	1,6
Underhåll, totalt 1)	104,1	1,4

1) enstaka index

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, januari 2020.....	3
Tabellbilaga 2. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, januari 2020.....	3
Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, januari 2020.....	3
Tabellbilaga 4. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100, januari 2020.....	4

Figurer

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Kostnadsutvecklingen för Jordbyggnadsindexet (2015=100), totalindex, markkonstruktioner och beläggningar åren 1/2015–1/2020.....	5
---	---

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, januari 2020

Index 2015=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	106,4	2,9	1,6
Geokonstruktioner	106,5	0,8	1,3
Markkonstruktioner	103,8	0,1	0,9
Bergkonstruktioner	103,7	0,3	1,3
Beläggningar	119,2	17,1	5,1
Kommunaltekniska system	105,1	2,2	1,2
Betongkonstruktioner	104,2	0,7	0,4
Tekniska och andra system	102,2	-0,0	0,7
Krossarbeten 1)	106,7	0,0	1,8
Vägunderhåll 1)	103,3	1,3	0,9
Gatuunderhåll 1)	104,7	1,3	1,6
Banunderhåll 1)	104,1	0,0	1,6
Underhåll, totalt 1)	104,1	1,0	1,4

1) enstaka index

Tabellbilaga 2. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, januari 2020

Index 2010=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	116,9	2,9	1,6
Geokonstruktioner	118,2	0,8	1,3
Markkonstruktioner	116,6	0,1	0,9
Bergkonstruktioner	118,2	0,3	1,3
Beläggningar	115,2	17,1	5,1
Kommunaltekniska system	118,3	2,2	1,2
Betongkonstruktioner	120,0	0,7	0,4
Tekniska och andra system	109,1	-0,0	0,7
Krossarbeten 1)	117,6	0,0	1,8
Vägunderhåll 1)	116,1	1,3	0,9
Gatuunderhåll 1)	116,9	1,3	1,6
Banunderhåll 1)	115,6	0,0	1,6
Underhåll, totalt 1)	116,3	1,0	1,4

1) enstaka index

Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, januari 2020

Index 2005=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	142,7	2,9	1,6
Geokonstruktioner	134,4	0,8	1,3
Markkonstruktioner	141,3	0,1	0,9
Bergkonstruktioner	141,7	0,3	1,3
Beläggningar	156,5	17,1	5,1
Kommunaltekniska system	141,0	2,2	1,2
Betongkonstruktioner	143,6	0,7	0,4
Övriga tekniska system	125,4	-0,0	0,7
Krossarbeten 1)	139,3	0,1	1,8
Underhåll 1)	141,5	1,3	0,9

1) enstaka index

Tabellbilaga 4. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100, januari 2020

Index 2000=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	164,7	2,9	1,6
Grundbyggnadsarbeten	147,9	0,8	1,3
Jordbyggnadsarbeten	167,6	0,1	0,9
Bergbyggnadsarbeten	163,4	0,3	1,3
Krossarbeten	163,7	0,0	1,8
Beläggningsarbeten	170,4	17,1	5,1
Vattenförsörjningsarbeten	162,2	2,2	1,2
Brobyggnadsarbeten	176,4	0,7	0,4
Skötsel och underhåll 1)	167,4	1,3	0,9

1) enstaka index

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Kostnadsutvecklingen för Jordbyggnadsindexet (2015=100), totalindex, markkonstruktioner och beläggningar åren 1/2015–1/2020



Förfrågningar

Pentti Wanhatalo 029 551 2685
Ansvarig statistikdirektör:
Jan Nokkala

kui.tilastokeskus@stat.fi
www.stat.fi

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex. Statistikcentralen