

Jordbyggnadskostnadsindex

2021, februari

Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen steg med 1,0 procent i februari från året innan

Fel har upptäckts i offentliggörandets uppgifter. [Korrigerade uppgifter har publicerats 24.6.2021.](#)

Enligt Statistikcentralen steg kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 1,0 procent från februari år 2020 till februari år 2021. Årsförändringen varierade efter delindex från 2,3 procent för beläggningar och kommunaltekniska system till -0,3 procent för bergkonstruktioner.

Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, februari 2021

Index 2015=100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	106,8	1,0
Geokonstruktioner	107,1	1,2
Markkonstruktioner	103,8	0,5
Bergkonstruktioner	102,9	-0,3
Beläggningar	121,3	2,3
Kommunaltekniska system	106,7	2,3
Betongkonstruktioner	104,2	0,4
Tekniska och andra system	102,6	0,4
Krossarbeten 1)	106,4	0,5
Vägunderhåll 1)	103,7	0,3
Gatuunderhåll 1)	105,3	-0,0
Banunderhåll 1)	104,7	0,5
Underhåll, totalt 1)	104,6	0,2

1) enstaka index

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, februari 2021.....	3
Tabellbilaga 2. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, februari 2021.....	3
Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, februari 2021.....	3
Tabellbilaga 4. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100, februari 2021.....	4

Figurer

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Kostnadsutvecklingen för Jordbyggnadsindexet (2015=100), totalindex, markkonstruktioner och beläggningar åren 1/2015–2/2021.....	5
---	---

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, februari 2021

Index 2015=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	106,8	1,9	1,0
Geokonstruktioner	107,1	0,6	1,2
Markkonstruktioner	103,8	0,0	0,5
Bergkonstruktioner	102,9	0,0	-0,3
Beläggningar	121,3	10,9	2,3
Kommunaltekniska system	106,7	1,7	2,3
Betongkonstruktioner	104,2	0,4	0,4
Tekniska och andra system	102,6	-0,1	0,4
Krossarbeten 1)	106,4	0,2	0,5
Vägunderhåll 1)	103,7	0,4	0,3
Gatuunderhåll 1)	105,3	0,3	-0,0
Banunderhåll 1)	104,7	-0,0	0,5
Underhåll, totalt 1)	104,6	0,3	0,2

1) enstaka index

Tabellbilaga 2. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, februari 2021

Index 2010=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	117,4	1,9	1,0
Geokonstruktioner	118,9	0,6	1,2
Markkonstruktioner	116,5	0,0	0,5
Bergkonstruktioner	117,3	0,0	-0,3
Beläggningar	117,1	10,9	2,3
Kommunaltekniska system	120,2	1,7	2,3
Betongkonstruktioner	119,9	0,4	0,4
Tekniska och andra system	109,5	-0,1	0,4
Krossarbeten 1)	117,3	0,2	0,5
Vägunderhåll 1)	116,6	0,4	0,3
Gatuunderhåll 1)	117,5	0,3	-0,0
Banunderhåll 1)	116,2	-0,0	0,5
Underhåll, totalt 1)	116,9	0,3	0,2

1) enstaka index

Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, februari 2021

Index 2005=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	143,3	1,9	1,0
Geokonstruktioner	135,2	0,6	1,2
Markkonstruktioner	141,2	0,0	0,5
Bergkonstruktioner	140,6	0,0	-0,3
Beläggningar	159,2	10,9	2,3
Kommunaltekniska system	143,2	1,7	2,3
Betongkonstruktioner	143,5	0,4	0,4
Övriga tekniska system	125,9	-0,1	0,4
Krossarbeten 1)	138,9	0,2	0,5
Underhåll 1)	142,2	0,4	0,3

1) enstaka index

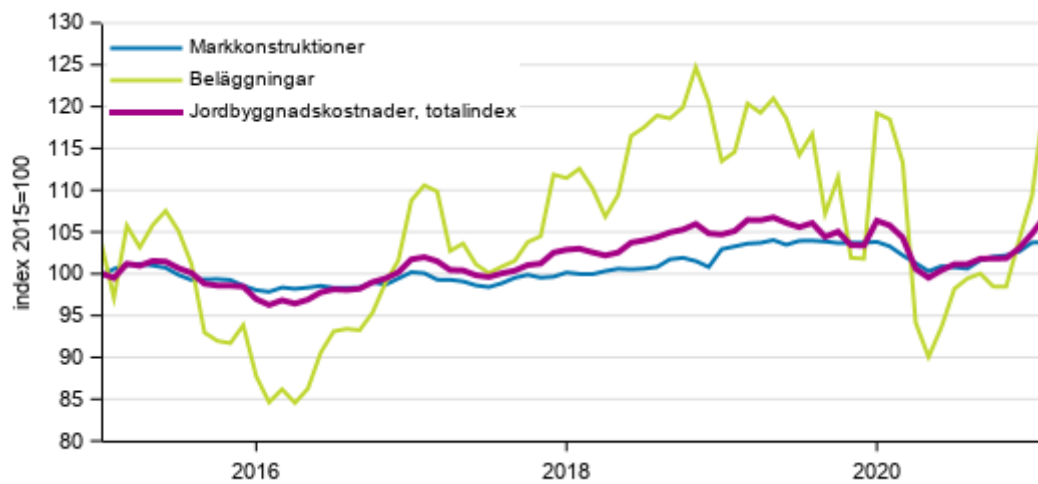
Tabellbilaga 4. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100, februari 2021

Index 2000=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	165,5	1,9	1,0
Grundbyggnadsarbeten	148,8	0,6	1,2
Jordbyggnadsarbeten	167,5	0,0	0,5
Bergbyggnadsarbeten	162,1	0,0	-0,3
Krossarbeten	163,2	0,2	0,5
Beläggningsarbeten	173,3	10,9	2,3
Vattenförsörjningsarbeten	164,7	1,7	2,3
Brobyggnadsarbeten	176,3	0,4	0,4
Skötsel och underhåll 1)	168,2	0,4	0,3

1) enstaka index

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Kostnadsutvecklingen för Jordbyggnadsindexet (2015=100), totalindex, markkonstruktioner och beläggningar åren 1/2015–2/2021



Förfrågningar

Pentti Wanhatalo 029 551 2685
Ansvarig avdelningschef:
Hannele Orjala

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

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex. Statistikcentralen