

Jordbyggnadskostnadsindex

2020, december

Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen sjönk med 0,3 procent i december från året innan

Enligt Statistikcentralen sjönk kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 0,3 procent från december år 2019 till december år 2020. Årsförändringen varierade efter delindex från 2,2 procent för beläggningar till -1,1 procent bergkonstruktioner.

Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, december 2020

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

1) enstaka index

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

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

Figurer

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Kostnadsutvecklingen för Jordbyggnadsindexet (2015=100), totalindex, markkonstruktioner och beläggningar åren 1/2015–12/2020.....	5
--	---

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, december 2020

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

1) enstaka index

Tabellbilaga 2. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, december 2020

Index 2010=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	113,3	1,2	-0,3
Geokonstruktioner	116,8	0,5	-0,4
Markkonstruktioner	115,3	0,4	-1,0
Bergkonstruktioner	116,6	-0,0	-1,1
Beläggningar	100,5	5,7	2,2
Kommunaltekniska system	115,8	1,4	0,0
Betongkonstruktioner	118,1	0,1	-0,9
Tekniska och andra system	109,2	0,1	0,0
Krossarbeten 1)	114,6	0,6	-2,5
Vägunderhåll 1)	115,6	0,1	0,8
Gatuunderhåll 1)	116,2	0,2	0,7
Banunderhåll 1)	115,0	0,1	-0,5
Underhåll, totalt 1)	115,7	0,2	0,5

1) enstaka index

Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, december 2020

Index 2005=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	138,3	1,2	-0,3
Geokonstruktioner	132,8	0,5	-0,4
Markkonstruktioner	139,7	0,4	-1,0
Bergkonstruktioner	139,8	-0,0	-1,1
Beläggningar	136,6	5,7	2,2
Kommunaltekniska system	138,0	1,4	0,0
Betongkonstruktioner	141,3	0,1	-0,9
Övriga tekniska system	125,5	0,1	0,0
Krossarbeten 1)	135,8	0,6	-2,5
Underhåll 1)	140,9	0,1	0,9

1) enstaka index

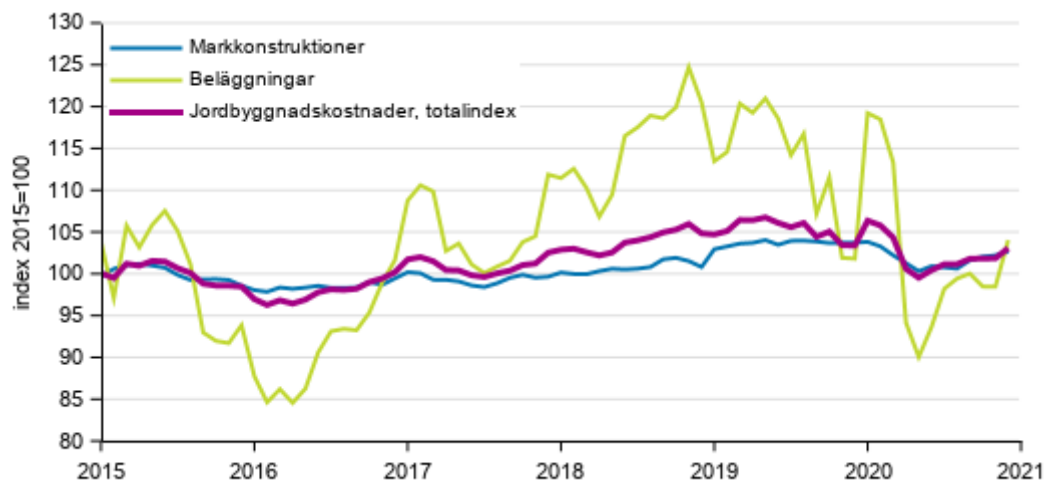
Tabellbilaga 4. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100, december 2020

Index 2000=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	159,6	1,2	-0,3
Grundbyggnadsarbeten	146,1	0,5	-0,4
Jordbyggnadsarbeten	165,7	0,4	-1,0
Bergbyggnadsarbeten	161,2	-0,0	-1,1
Krossarbeten	159,6	0,6	-2,5
Beläggningsarbeten	148,7	5,7	2,2
Vattenförsörjningsarbeten	158,8	1,4	0,0
Brobyggnadsarbeten	173,6	0,1	-0,9
Skötsel och underhåll 1)	166,6	0,1	0,8

1) enstaka index

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Kostnadsutvecklingen för Jordbyggnadsindexet (2015=100), totalindex, markkonstruktioner och beläggningar åren 1/2015–12/2020



Förfrågningar

Pentti Wanhatalo 029 551 2685
Ansvarig avdelningschef:
Hannele Orjala

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

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex. Statistikcentralen