

Jordbyggnadskostnadsindex

2020, september

Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen sjönk med 2,5 procent i september från året innan

Enligt Statistikcentralen sjönk kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 2,5 procent från september år 2019 till september år 2020. Årsförändringen varierade efter delindex från -6,7 procent för beläggningar till -0,2 procent för tekniska och andra system.

Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, september 2020

Index 2015=100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	101,8	-2,5
Geokonstruktioner	104,1	-1,5
Markkonstruktioner	101,6	-2,2
Bergkonstruktioner	102,1	-1,5
Beläggningar	100,0	-6,7
Kommunaltekniska system	101,6	-2,2
Betongkonstruktioner	102,4	-1,6
Tekniska och andra system	102,1	-0,2
Krossarbeten 1)	102,7	-3,2
Vägunderhåll 1)	102,4	-0,5
Gatuunderhåll 1)	103,7	0,1
Banunderhåll 1)	103,3	-0,7
Underhåll, totalt 1)	103,1	-0,3

1) enstaka index

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

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

Figurer

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Kostnadsutvecklingen för Jordbyggnadsindexet (2015=100), totalindex, markkonstruktioner och beläggningar åren 1/2015–9/2020.....	5
---	---

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, september 2020

Index 2015=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	101,8	0,6	-2,5
Geokonstruktioner	104,1	0,1	-1,5
Markkonstruktioner	101,6	1,0	-2,2
Bergkonstruktioner	102,1	0,0	-1,5
Beläggningar	100,0	0,6	-6,7
Kommunaltekniska system	101,6	0,9	-2,2
Betongkonstruktioner	102,4	0,7	-1,6
Tekniska och andra system	102,1	-0,1	-0,2
Krossarbeten 1)	102,7	0,0	-3,2
Vägunderhåll 1)	102,4	0,1	-0,5
Gatuunderhåll 1)	103,7	-0,1	0,1
Banunderhåll 1)	103,3	0,4	-0,7
Underhåll, totalt 1)	103,1	0,0	-0,3

1) enstaka index

Tabellbilaga 2. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, september 2020

Index 2010=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	111,9	0,6	-2,5
Geokonstruktioner	115,6	0,1	-1,5
Markkonstruktioner	114,1	1,0	-2,2
Bergkonstruktioner	116,3	0,0	-1,5
Beläggningar	96,6	0,6	-6,7
Kommunaltekniska system	114,4	0,9	-2,2
Betongkonstruktioner	117,9	0,7	-1,6
Tekniska och andra system	109,0	-0,1	-0,2
Krossarbeten 1)	113,2	0,0	-3,2
Vägunderhåll 1)	115,1	0,1	-0,5
Gatuunderhåll 1)	115,8	-0,1	0,1
Banunderhåll 1)	114,6	0,4	-0,7
Underhåll, totalt 1)	115,3	0,0	-0,3

1) enstaka index

Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, september 2020

Index 2005=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	136,6	0,6	-2,5
Geokonstruktioner	131,5	0,1	-1,5
Markkonstruktioner	138,3	1,0	-2,2
Bergkonstruktioner	139,5	0,0	-1,5
Beläggningar	131,3	0,6	-6,7
Kommunaltekniska system	136,3	0,9	-2,2
Betongkonstruktioner	141,1	0,7	-1,6
Övriga tekniska system	125,3	-0,1	-0,2
Krossarbeten 1)	134,0	0,0	-3,2
Underhåll 1)	140,3	0,1	-0,5

1) enstaka index

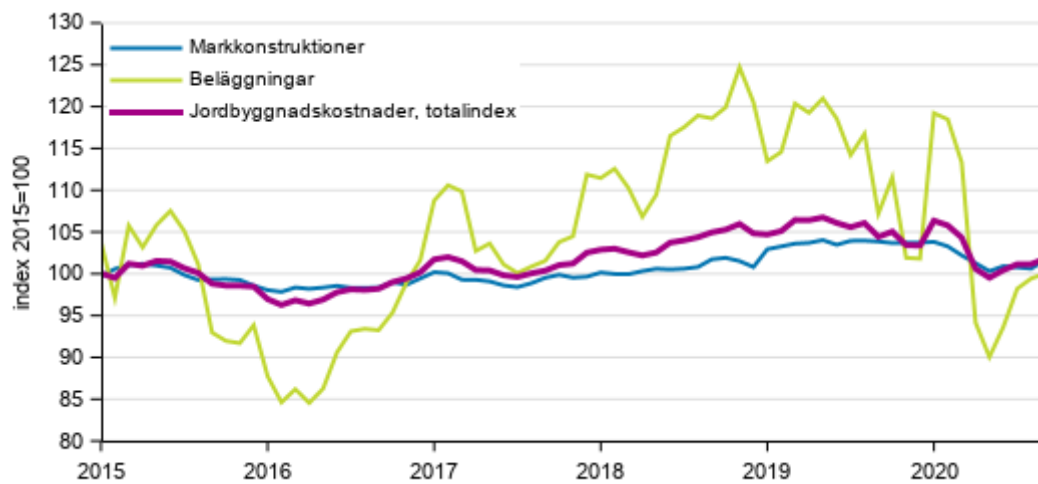
Tabellbilaga 4. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100, september 2020

Index 2000=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	157,7	0,6	-2,5
Grundbyggnadsarbeten	144,6	0,1	-1,5
Jordbyggnadsarbeten	164,0	1,0	-2,2
Bergbyggnadsarbeten	160,8	0,0	-1,5
Krossarbeten	157,5	0,0	-3,2
Beläggningsarbeten	143,0	0,6	-6,7
Vattenförsörjningsarbeten	156,8	0,9	-2,2
Brobyggnadsarbeten	173,3	0,7	-1,6
Skötsel och underhåll 1)	166,0	0,1	-0,5

1) enstaka index

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Kostnadsutvecklingen för Jordbyggnadsindexet (2015=100), totalindex, markkonstruktioner och beläggningar åren 1/2015–9/2020



Förfrågningar

Pentti Wanhatalo 029 551 2685
Ansvarig avdelningschef:
Hannele Orjala

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

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex. Statistikcentralen