

# Jordbyggnadskostnadsindex

2021, januari

## Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen sjönk med 1,5 procent i januari från året innan

Enligt Statistikcentralen sjönk kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 1,5 procent från januari år 2020 till januari år 2021. Årsförändringen varierade efter delindex från -8,3 procent för beläggningar till 0,5 procent tekniska och andra systemen.

### Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, januari 2021

Index 2015=100	Indextal	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	104,8	-1,5
Geokonstruktioner	106,5	0,0
Markkonstruktioner	103,7	-0,1
Bergkonstruktioner	102,9	-0,8
Beläggningar	109,3	-8,3
Kommunaltekniska system	104,9	-0,1
Betongkonstruktioner	103,7	-0,5
Tekniska och andra system	102,8	0,5
Krossarbeten 1)	106,2	-0,5
Vägunderhåll 1)	103,3	0,1
Gatuunderhåll 1)	104,9	0,2
Banunderhåll 1)	104,7	0,5
Underhåll, totalt 1)	104,3	0,2

1) enstaka index

# Innehåll

## Tabeller

### Tabellbilagor

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

## Figurer

### Figurbilagor

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

# Tabellbilagor

## Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2015=100, januari 2021

Index 2015=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	104,8	1,7	-1,5
Geokonstruktioner	106,5	1,2	0,0
Markkonstruktioner	103,7	1,1	-0,1
Bergkonstruktioner	102,9	0,5	-0,8
Beläggningar	109,3	5,1	-8,3
Kommunaltekniska system	104,9	2,0	-0,1
Betongkonstruktioner	103,7	1,1	-0,5
Tekniska och andra system	102,8	0,5	0,5
Krossarbeten 1)	106,2	2,1	-0,5
Vägunderhåll 1)	103,3	0,5	0,1
Gatuunderhåll 1)	104,9	0,8	0,2
Banunderhåll 1)	104,7	1,1	0,5
Underhåll, totalt 1)	104,3	0,8	0,2

1) enstaka index

## Tabellbilaga 2. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, januari 2021

Index 2010=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	115,2	1,7	-1,5
Geokonstruktioner	118,2	1,2	0,0
Markkonstruktioner	116,5	1,1	-0,1
Bergkonstruktioner	117,2	0,5	-0,8
Beläggningar	105,6	5,1	-8,3
Kommunaltekniska system	118,2	2,0	-0,1
Betongkonstruktioner	119,4	1,1	-0,5
Tekniska och andra system	109,7	0,5	0,5
Krossarbeten 1)	117,1	2,1	-0,5
Vägunderhåll 1)	116,2	0,5	0,1
Gatuunderhåll 1)	117,1	0,8	0,2
Banunderhåll 1)	116,2	1,1	0,5
Underhåll, totalt 1)	116,6	0,7	0,2

1) enstaka index

## Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, januari 2021

Index 2005=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	140,6	1,7	-1,5
Geokonstruktioner	134,4	1,2	0,0
Markkonstruktioner	141,2	1,1	-0,1
Bergkonstruktioner	140,6	0,6	-0,8
Beläggningar	143,5	5,1	-8,3
Kommunaltekniska system	140,9	2,0	-0,1
Betongkonstruktioner	142,9	1,1	-0,5
Övriga tekniska system	126,1	0,5	0,5
Krossarbeten 1)	138,7	2,1	-0,5
Underhåll 1)	141,6	0,5	0,1

1) enstaka index

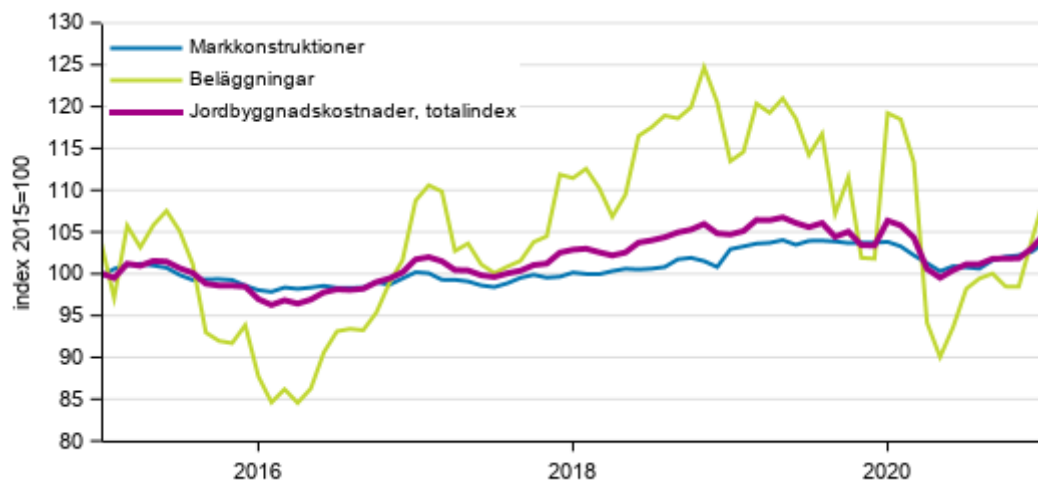
#### Tabellbilaga 4. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100, januari 2021

Index 2000=100	Indextal	Månadsförändring, %	Årsförändring, %
Jordbyggnadskostnader, totalindex	162,3	1,7	-1,5
Grundbyggnadsarbeten	147,9	1,2	0,0
Jordbyggnadsarbeten	167,4	1,1	-0,1
Bergbyggnadsarbeten	162,1	0,5	-0,8
Krossarbeten	162,9	2,1	-0,5
Beläggningsarbeten	156,3	5,1	-8,3
Vattenförsörjningsarbeten	162,0	2,0	-0,1
Brobyggnadsarbeten	175,5	1,1	-0,5
Skötsel och underhåll 1)	167,5	0,5	0,1

1) enstaka index

# Figurbilagor

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



## Förfrågningar

Pentti Wanhatalo 029 551 2685  
Ansvarig avdelningschef:  
Hannele Orjala

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

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex. Statistikcentralen