

# Jordbyggnadskostnadsindex

2016, september

## Kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen sjönk med 0,7 procent i september från året innan

Enligt Statistikcentralen sjönk kostnaderna inom mark- och anläggningsbranschen med 0,7 procent från september år 2015 till september år 2016. Årsförändringen varierade efter delindex från -2,1 procent för beläggningar till 0,9 procent för geokonstruktioner.

### Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, september 2016

| Index 2010=100                    | Indextal | Årsförändring, % |
|-----------------------------------|----------|------------------|
| Jordbyggnadskostnader, totalindex | 108,6    | -0,7             |
| Geokonstruktioner                 | 111,8    | 0,9              |
| Markkonstruktioner                | 110,5    | -0,9             |
| Bergkonstruktioner                | 113,8    | -2,1             |
| Beläggningar                      | 93,5     | -0,2             |
| Kommunaltekniska system           | 110,8    | -0,6             |
| Betongkonstruktioner              | 114,7    | -0,3             |
| Tekniska och andra system         | 104,8    | -1,0             |
| Krossarbeten 1)                   | 107,8    | -1,1             |
| Vägunderhåll 1)                   | 111,3    | -1,0             |
| Gatuunderhåll 1)                  | 111,1    | -0,9             |
| Banunderhåll 1)                   | 110,0    | -1,0             |
| Underhåll, totalt 1)              | 110,9    | -0,9             |

1) enstaka index

# Innehåll

## Tabeller

### Tabellbilagor

|   |   |
|---|---|
| Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, september 2016..... | 3 |
| Tabellbilaga 2. M-, K-, S- och H-index 2010=100, september 2016.....    | 3 |
| Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, september 2016..... | 3 |
| Tabellbilaga 4. M-, K-, S- och H-index 2005=100, september 2016.....    | 4 |
| Tabellbilaga 5. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100, september 2016..... | 4 |
| Tabellbilaga 6. M-, K-, S- och H-index 2000=100, september 2016.....    | 4 |

# Tabellbilagor

## Tabellbilaga 1. Jordbyggnadskostnadsindex 2010=100, september 2016

| Index 2010=100                    | Indextal | Månadsförändring, % | Årsförändring, % |
|-----------------------------------|----------|---------------------|------------------|
| Jordbyggnadskostnader, totalindex | 108,6    | 0,1                 | -0,7             |
| Geokonstruktioner                 | 111,8    | -0,4                | 0,9              |
| Markkonstruktioner                | 110,5    | 0,0                 | -0,9             |
| Bergkonstruktioner                | 113,8    | 0,2                 | -2,1             |
| Beläggningar                      | 93,5     | -0,2                | -0,2             |
| Kommunaltekniska system           | 110,8    | 0,4                 | -0,6             |
| Betongkonstruktioner              | 114,7    | 0,5                 | -0,3             |
| Tekniska och andra system         | 104,8    | 0,1                 | -1,0             |
| Krossarbeten 1)                   | 107,8    | 0,2                 | -1,1             |
| Vägunderhåll 1)                   | 111,3    | 0,1                 | -1,0             |
| Gatuunderhåll 1)                  | 111,1    | 0,2                 | -0,9             |
| Banunderhåll 1)                   | 110,0    | 0,1                 | -1,0             |
| Underhåll, totalt 1)              | 110,9    | 0,1                 | -0,9             |

1) enstaka index

## Tabellbilaga 2. M-, K-, S- och H-index 2010=100, september 2016

| Index 2010=100   | Indextal | Månadsförändring, % | Årsförändring, % |
|--|----------|---------------------|------------------|
| M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader | 106,9    | 0,0                 | -0,8             |
| K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader        | 115,2    | 0,3                 | -2,9             |
| S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader      | 115,8    | 0,8                 | 0,0              |
| H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader                 | 111,3    | -0,0                | -1,2             |

## Tabellbilaga 3. Jordbyggnadskostnadsindex 2005=100, september 2016

| Index 2005=100                    | Indextal | Månadsförändring, % | Årsförändring, % |
|-----------------------------------|----------|---------------------|------------------|
| Jordbyggnadskostnader, totalindex | 132,6    | 0,1                 | -0,7             |
| Geokonstruktioner                 | 127,1    | -0,4                | 0,9              |
| Markkonstruktioner                | 133,9    | 0,0                 | -0,9             |
| Bergkonstruktioner                | 136,5    | 0,2                 | -2,1             |
| Beläggningar                      | 127,0    | -0,2                | -0,2             |
| Kommunaltekniska system           | 132,0    | 0,4                 | -0,6             |
| Betongkonstruktioner              | 137,3    | 0,5                 | -0,3             |
| Övriga tekniska system            | 120,4    | 0,1                 | -1,0             |
| Krossarbeten 1)                   | 127,7    | 0,2                 | -1,1             |
| Underhåll 1)                      | 135,7    | 0,1                 | -1,0             |

1) enstaka index

**Tabellbilaga 4. M-, K-, S- och H-index 2005=100, september 2016**

| Index 2005=100   | Indextal | Månadsförändring, % | Årsförändring, % |
|--|----------|---------------------|------------------|
| M-index, Totalindex exkl. betongkonstruktioner och arbetskraftskostnader | 131,6    | 0,0                 | -0,8             |
| K-index, Index för bergkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader        | 138,7    | 0,3                 | -2,9             |
| S-index, Index för betongkonstruktioner exkl. arbetskraftskostnader      | 138,7    | 0,8                 | 0,0              |
| H-index, Index för underhåll exkl. arbetskraftskostnader                 | 137,3    | -0,0                | -1,2             |

**Tabellbilaga 5. Jordbyggnadskostnadsindex 2000=100, september 2016**

| Index 2000=100                    | Indextal | Månadsförändring, % | Årsförändring, % |
|-----------------------------------|----------|---------------------|------------------|
| Jordbyggnadskostnader, totalindex | 153,1    | 0,1                 | -0,7             |
| Grundbyggnadsarbeten              | 139,8    | -0,4                | 0,9              |
| Jordbyggnadsarbeten               | 158,8    | -0,0                | -0,9             |
| Bergbyggnadsarbeten               | 157,3    | 0,2                 | -2,1             |
| Krossarbeten                      | 150,1    | 0,2                 | -1,1             |
| Beläggningsarbeten                | 138,3    | -0,2                | -0,2             |
| Vattenförsörjningsarbeten         | 151,9    | 0,4                 | -0,6             |
| Brobyggnadsarbeten                | 168,5    | 0,5                 | -0,3             |
| Skötsel och underhåll 1)          | 160,4    | 0,1                 | -1,0             |

1) enstaka index

**Tabellbilaga 6. M-, K-, S- och H-index 2000=100, september 2016**

| Index 2000=100  | Indextal | Månadsförändring, % | Årsförändring, % |
|---|----------|---------------------|------------------|
| M-index, Totalindex exkl. brobyggnadsarbete och arbetskraftskostnader | 148,7    | 0,0                 | -0,8             |
| K-index, Index för bergbyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader     | 160,7    | 0,3                 | -2,9             |
| S-index, Index för brobyggnadsarbete exkl. arbetskraftskostnader      | 175,4    | 0,8                 | 0,0              |
| H-index, Index för skötsel och underhåll exkl. arbetskraftskostnader  | 163,0    | -0,0                | -1,2             |

## Förfrågningar

Anne Virokannas 029 551 3369

Pentti Wanhatalo 029 551 2685

Ansvarig statistikdirektör:  
Ville Vertanen

[kui.tilastokeskus@stat.fi](mailto:kui.tilastokeskus@stat.fi)

[www.stat.fi](http://www.stat.fi)

Källa: Jordbyggnadskostnadsindex. Statistikcentralen