|  |  |
| --- | --- |
| Thomas Ekvall  Prognoscentret AB |  |

KOSTNADSINDEX FÖR MONTERINGSFÄRDIGA TRÄHUS (MTK 24) FÖR MARS 2025

Kostnadsindex för monteringsfärdiga trähus (MTK 24) har av Prognoscentret AB för februari 2025 beräknats till 104,8 (jan 2024=100). Detta innebär en ökning med 0,1 % jämfört med februari 2025 och en ökning med 4,5 % jämfört med mars 2024.

Vänliga hälsningar **\_\_\_\_\_**

**Thomas Ekvall**Produktansvarig byggmaterialanlys

Prognoscentret AB

Tulegatan 11, 113 53 Stockholm

073-981 00 07

[www.prognoscentret.se](http://www.prognoscentret.se)

**Kostnadsindex för monteringsfärdiga trähus (jan2024=100)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **År** | **Månad** | **Indextal** | **Månadsförändring i procent, m/m-1** | **Årsförändring i procent, m/m-12** |
| 2023 | mars | 97,6 | -0,5% | 3,3% |
| 2023 | april | 98,7 | 1,1% | -0,4% |
| 2023 | maj | 98,6 | -0,1% | -1,7% |
| 2023 | juni | 98,8 | 0,2% | -2,5% |
| 2023 | juli | 99,0 | 0,2% | -2,5% |
| 2023 | augusti | 99,0 | 0,0% | -2,0% |
| 2023 | september | 99,0 | 0,0% | -2,5% |
| 2023 | oktober | 99,4 | 0,4% | -0,3% |
| 2023 | november | 99,6 | 0,2% | 1,0% |
| 2023 | december | 99,4 | -0,2% | 1,1% |
| 2024 | januari | 100,0 | 0,6% | 2,4% |
| 2024 | februari | 100,1 | 0,1% | 2,1% |
| 2024 | mars | 100,3 | 0,2% | 2,8% |
| 2024 | april | 101,4 | 1,0% | 2,7% |
| 2024 | maj | 102,6 | 1,2% | 4,0% |
| 2024 | juni | 102,3 | -0,3% | 3,6% |
| 2024 | juli | 103,1 | 0,7% | 4,1% |
| 2024 | augusti | 103,1 | 0,0% | 4,1% |
| 2024 | september | 102,7 | -0,4% | 3,7% |
| 2024 | oktober | 103,0 | 0,4% | 3,6% |
| 2024 | november | 103,1 | 0,1% | 3,6% |
| 2024 | december | 103,2 | 0,1% | 3,9% |
| 2025 | januari | 104,3 | 1,0% | 4,3% |
| 2025 | februari | 104,7 | 0,4% | 4,5% |
| 2025 | mars | 104,8 | 0,1% | 4,5% |

\* Indexet avser beskriva utvecklingen i produktionskostnaden för byggsatsen till ett monteringsfärdigt trähus. Vikterna för respektive kostnadspost har tagits fram av TMF i samarbete med fyra medlemsföretag som tillverkar monteringsfärdiga trähus och är beräknade som genomsnittet för dessa fyra företags kostnadsandelar, justerade för tillgänglighet på underliggande kostnadsindex.