

Lisätietoja: Paula Salminen (09) 1734 2234, paula.salminen@tilastokeskus.fi
Vastaava tilastojohtaja: Ilkka Hyppönen

Rakennuslupien kuutiomäärä kasvoi hieman maaliskuussa

Rakennuslupia myönnettiin maaliskuussa 2004 kaikkiaan 3,2 miljoonan kuutiometrin verran, mikä on 2 prosenttia enemmän kuin vuosi sitten. Asuinrakennuslupien kuutiomäärä kasvoi 9 prosenttia viime vuoden maaliskuuhun verrattuna. Myös liike- ja toimistorakennusten määrä kuutioilla mitattuna kasvoi hieman vuotta aiemmasta. Maatalousrakennuksille myönnettyjen lupien kuutiomäärä sen sijaan väheni runsaan kolmanneksen vuoden 2003 maaliskuusta. Tiedot ilmenevät Tilastokeskuksen rakennuslupatilaston ennakkotiedoista.

Tammi-maaliskuussa 2004 uudisrakentamiseen myönnettiin lupia noin 7 miljoonan kuutiometrin verran eli 5 prosenttia vähemmän kuin vastaavana aikana vuosi sitten. Liike- ja toimistorakennusten sekä maatalousrakennusten kuutiomäärä väheni yli kolmanneksen viime vuoden tammi-maaliskuusta. Sen sijaan asuinrakennuksille ja teollisuus- ja varastorakennuksille myönnettyjen lupien kuutiomäärä kasvoi 8 prosenttia vuotta aiemmasta.

Tammi-maaliskuussa rakennuslupan sai 6 300 uutta asuntoa, mikä on 7 prosenttia enemmän kuin viime vuoden vastaavana aikana.

Myönnetyt rakennusluvut maaliskuussa ja tammi-maaliskuussa 2004

	Maaliskuu 1 000 m ³	Muutos, % 3/2003 – 3/2004	Tammi-maaliskuu 1 000 m ³	Muutos, % 1-3/2003 - 1-3/2004
Kaikki rakennukset	3 232	2	6 958	-5
- asuinrakennukset	1 242	9	2 627	8
- vapaa-ajan asuinrakennukset	105	18	209	7
- liike- ja toimistorakennukset	492	6	1 075	-36
- julkiset palvelurakennukset	240	36	477	20
- teollisuus- ja varastorakennukset	658	-9	1 557	8
- maatalousrakennukset	247	-38	504	-34
- muut rakennukset	248	26	509	20
Asunnot, kpl	2 845	8	6 282	7

Tilastokeskuksen rakennuslupatilasto perustuu kuntien rakennusvalvontaviranomaisten ilmoituksiin myönnetyistä rakennusluvista.

Lähde: Myönnetyt rakennusluvut 2004, maaliskuu. Tilastokeskus

Lisätietoja myönnettyistä rakennusluvista saatavana myös Internetissä [StatFin-tilastopalvelusta](#)