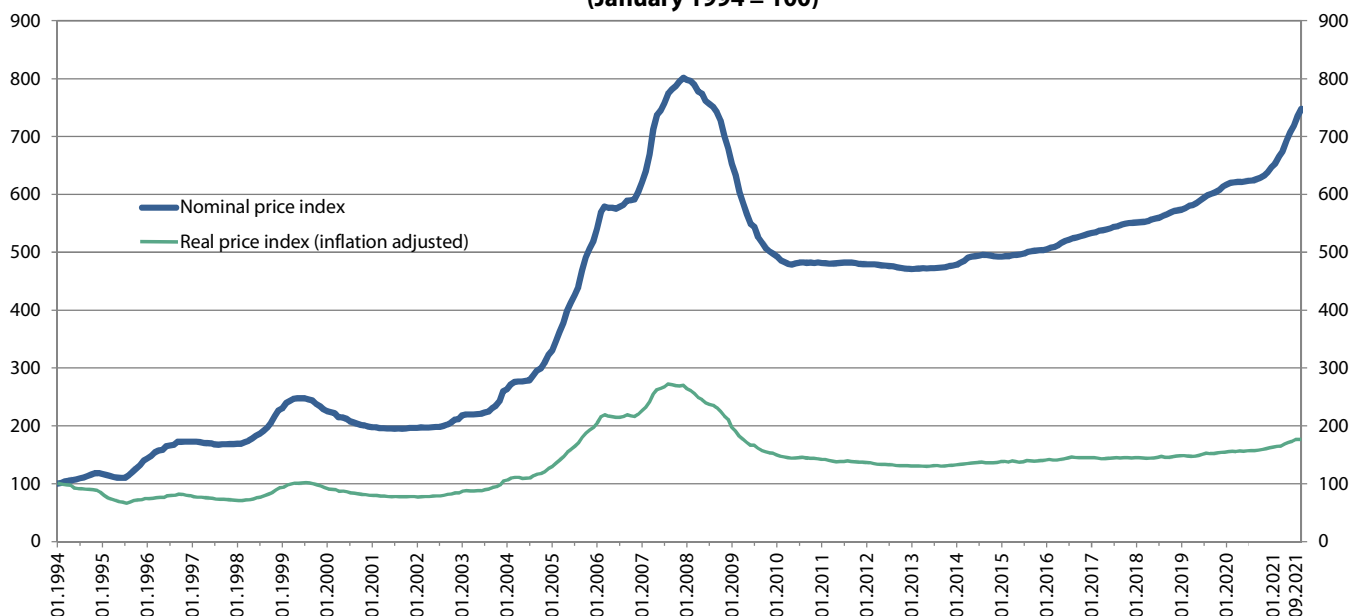


Ober-Haus Lithuanian apartment price index (OHBI) **September 2021**

OBER-HAUS LITHUANIAN APARTMENT PRICE INDEX (OHBI)
(January 1994 = 100)



Change in last month

+1.6%

Change in last 12 months

+19.4%

Change from the highest price level

-6.7%

Change from the last lowest price level

+58.7%

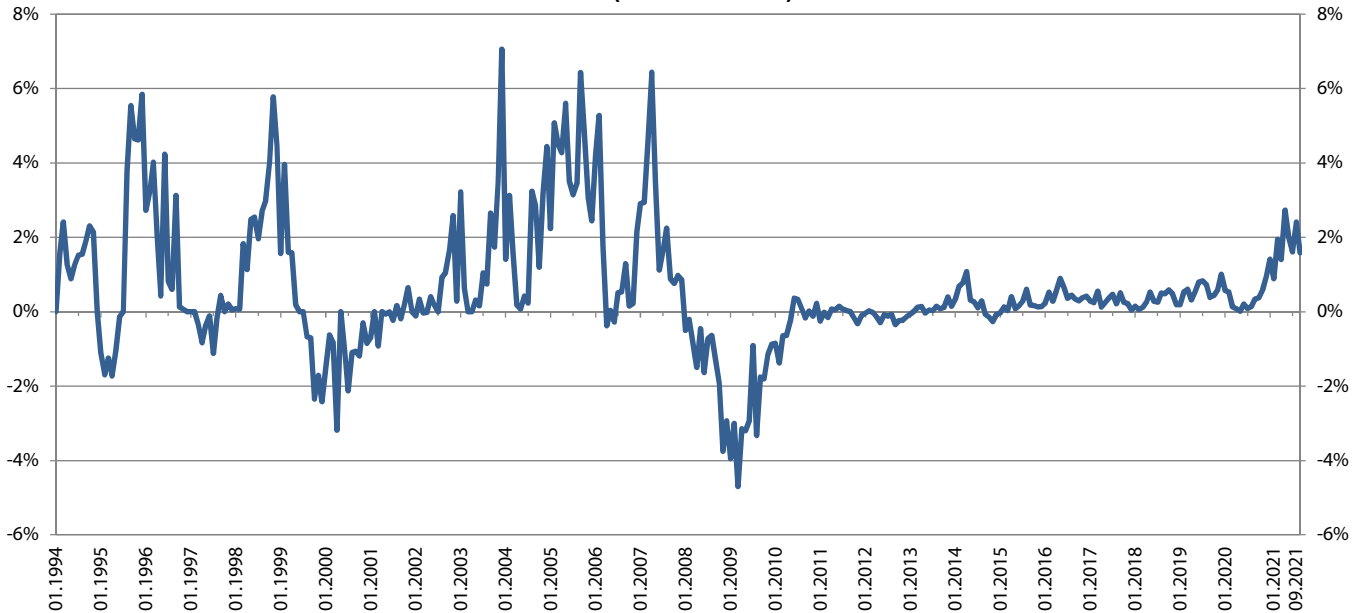
The Ober-Haus Lithuanian apartment price index (OHBI), which records changes in apartment prices in the five major Lithuanian cities (Vilnius, Kaunas, Klaipėda, Šiauliai and Panevėžys), increased by **1.6%** in September 2021 (2.4% increase was recorded in August 2021). The annual apartment price growth in the major cities of Lithuania was 19.4% (the annual apartment price growth in August 2021 was 17.9%).

In September 2021 apartment prices in the capital grew **1.8%** with the average price per square meter reaching EUR 1,986 (+35 EUR/sqm). Apartment prices in Kaunas, Klaipėda, Šiauliai and Panevėžys grew by **2.0%**, **0.8%**, **0.8%** and **0.6%** respectively with the average price per square meter reaching EUR 1,401 (+28 EUR/sqm), EUR 1,344 (+10 Eur/sqm), EUR 907 (+7 EUR/sqm) and EUR 892 (+5 EUR/sqm).

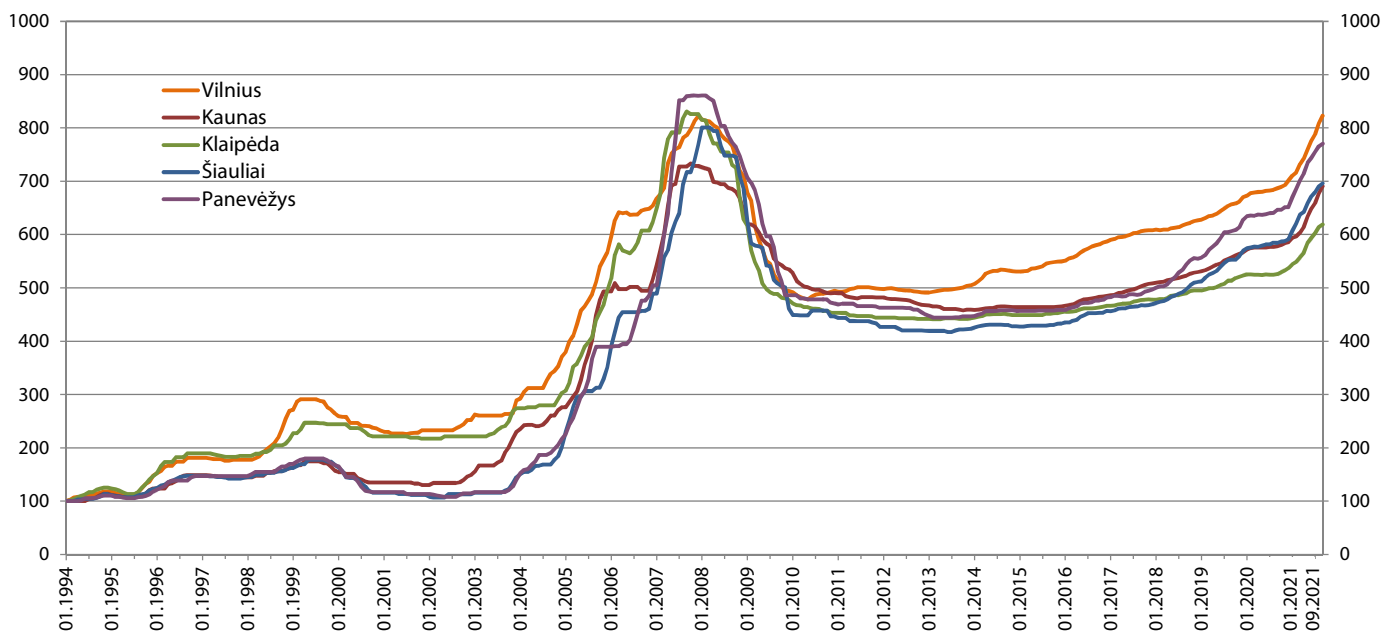
In the past 12 months, the prices of apartments increased in all major cities: 19.9% in Vilnius, 19.5% in Kaunas, 17.7% in Klaipėda, 19.0% in Šiauliai and 19.2% in Panevėžys.

Ober-Haus Lithuanian apartment price index (OHBI) **September 2021**

MONTHLY LITHUANIAN APARTMENT PRICE CHANGES
(based on OHBI)



OBER-HAUS LITHUANIAN CITIES APARTMENT PRICE INDICES



Ober-Haus Lithuanian apartment price index (OHBI) **September 2021**

OBER-HAUS LITHUANIAN APARTMENT PRICE INDEX (OHBI) CALCULATION METHODOLOGY AND MAJOR DEFINITIONS

The Lithuanian apartment price index (**OHBI**) applied by Ober-Haus Real Estate Advisors shows summarized changes in prices for apartments in the five largest Lithuanian cities (Vilnius, Kaunas, Klaipėda, Šiauliai, and Panevėžys). The baseline period for the **OHBI** is January, 1994; the baseline value of the **OHBI** is 100. All declared values and changes of the **OHBI** are rounded with accuracy up to one figure after a point. The **OHBI** is estimated every month and declared since July, 2009. To ensure the accuracy and immediacy of the results obtained, different information and data sources are used for the estimation of the **OHBI**: the databases and information collected by Ober-Haus, the data of governmental institutions and private entities as well as other information and data sources that may affect the results obtained.

The estimation of the OHBI is made by the method developed by the Ober-Haus specialists. This method applies the weight system which attributes appropriate weights to each group of reviewed real estate (apartments in different cities). These weights affect summarized prices and the changes thereof. When developing the system of weights, the following parameters were taken into consideration: the number of available apartments and the number of deals made in individual geographic segments (in the districts of individual cities and in district groups), and quality characteristics of apartments (a floor space, age, and completeness). If material deviations arise in the real estate market or in the properties thereof, the system of weights may be corrected taking into consideration the magnitude of these deviations.

To make the information announced more transparent and easier comparable with other information sources both nominal and real values of the **OHBI** are estimated and published:

- **Nominal apartment price index** shows the changes of nominal prices for apartments in time, compared to the OHBI baseline period (01-1994).
- **Real apartment price index** shows the changes of real prices for apartments in time, compared to the OHBI baseline period (01-1994). The real OHBI is estimated by eliminating the effect made by inflation on the nominal values of the OHBI. The real OHBI shows the average change in prices for apartments compared to change in prices for other consumer goods and services. E.g., if the value of the real OHBI is 200, this means that, since the baseline period, prices for apartments on the average increased 2 times compared to increase in prices for other consumer goods and services. The real OHBI is estimated by applying the *Harmonized Index of Consumer Prices (HICP)* estimated and publicly announced by the Department of Statistics under the Government of Lithuania.

Ober-Haus Real Estate Advisors reserves the right to amend the method for the estimation of the OHBI and to postpone the announcement of the OHBI.

The OHBI is the ownership of **Ober-Haus Real Estate Advisors**. Any information related to the OHBI must be accompanied by reference to **Ober-Haus Real Estate Advisors**.

If you wish to receive any additional information about development of the real estate market in Lithuania, Latvia, Estonia; or you would like to order a special report on the part of the market relevant to you or the market of the project progress, please contact Ober-Haus real estate market analysts.

Saulius Vagonis, Valuation and Market Research Group Manager
Tel.: +370 5 210 97 17, e-mail saulius.vagonis@ober-haus.lt

Ober-Haus Lithuanian apartment price index (OHBI)

| Date | Lithuania (5 major cities) | | | | Vilnius | | Kaunas | | Klaipėda | | Šiauliai | | Panevėžys | |
|---------|----------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| | Nominal price index | Real price index | Nominal price index monthly change | Nominal price index annual change | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index |
| 1994.01 | 100,0 | 100,0 | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1994.02 | 101,6 | 98,7 | 1,6% | - | 102,5 | 99,6 | 100,0 | 97,2 | 101,5 | 98,6 | 100 | 97,1 | 100 | 97,1 |
| 1994.03 | 104,0 | 97,8 | 2,4% | - | 106,5 | 100,2 | 100,0 | 94,1 | 103,9 | 97,7 | 100 | 94,1 | 100 | 94,1 |
| 1994.04 | 105,3 | 97,5 | 1,3% | - | 107,7 | 99,7 | 100,0 | 92,6 | 106,8 | 98,8 | 103,1 | 95,4 | 100 | 92,5 |
| 1994.05 | 106,3 | 92,5 | 0,9% | - | 108,3 | 94,2 | 100,0 | 87,1 | 109,9 | 95,6 | 103,1 | 89,7 | 101,5 | 88,3 |
| 1994.06 | 107,6 | 91,7 | 1,3% | - | 109,5 | 93,3 | 100,0 | 85,3 | 112,7 | 96,0 | 104,2 | 88,8 | 105,2 | 89,7 |
| 1994.07 | 109,3 | 91,2 | 1,5% | - | 109,7 | 91,6 | 103,7 | 86,5 | 116,7 | 97,3 | 104,2 | 87,0 | 105,2 | 87,8 |
| 1994.08 | 110,9 | 90,6 | 1,5% | - | 112,4 | 91,8 | 104,9 | 85,6 | 117,2 | 95,7 | 104,2 | 85,1 | 105,2 | 85,9 |
| 1994.09 | 113,0 | 90,2 | 1,9% | - | 113,8 | 90,8 | 107,1 | 85,5 | 121,1 | 96,6 | 106,2 | 84,8 | 106,8 | 85,2 |
| 1994.10 | 115,7 | 89,8 | 2,3% | - | 115,7 | 89,9 | 111,6 | 86,7 | 123,5 | 95,9 | 108,7 | 84,4 | 109,5 | 85,0 |
| 1994.11 | 118,1 | 88,6 | 2,1% | - | 118,4 | 88,8 | 113,9 | 85,4 | 125,3 | 94,0 | 113,1 | 84,8 | 110,8 | 83,0 |
| 1994.12 | 118,1 | 85,3 | 0,0% | - | 118,4 | 85,5 | 113,9 | 82,3 | 125,3 | 90,5 | 113,1 | 81,7 | 110,8 | 80,0 |
| 1995.01 | 116,8 | 79,8 | -1,1% | 16,8% | 117,5 | 80,3 | 111,7 | 76,3 | 123,7 | 84,5 | 111,1 | 75,9 | 110,8 | 75,7 |
| 1995.02 | 114,8 | 75,5 | -1,7% | 13,1% | 115,2 | 75,8 | 110,3 | 72,5 | 122,1 | 80,3 | 109,1 | 71,7 | 107,8 | 70,8 |
| 1995.03 | 113,4 | 73,5 | -1,2% | 9,0% | 113,7 | 73,7 | 109,1 | 70,7 | 120,0 | 77,8 | 109,1 | 70,7 | 107,8 | 69,8 |
| 1995.04 | 111,5 | 71,2 | -1,7% | 5,8% | 111,8 | 71,4 | 108,0 | 69,0 | 116,7 | 74,5 | 107,5 | 68,7 | 107,0 | 68,4 |
| 1995.05 | 110,3 | 68,9 | -1,1% | 3,8% | 110,9 | 69,3 | 107,4 | 67,1 | 113,6 | 71,0 | 107,5 | 67,2 | 105,5 | 65,9 |
| 1995.06 | 110,1 | 68,2 | -0,1% | 2,3% | 110,9 | 68,6 | 107,1 | 66,3 | 113,2 | 70,1 | 107,5 | 66,5 | 105,2 | 65,1 |
| 1995.07 | 110,1 | 66,4 | 0,0% | 0,8% | 110,9 | 66,9 | 107,1 | 64,6 | 113,2 | 68,2 | 107,5 | 64,8 | 105,2 | 63,4 |
| 1995.08 | 114,3 | 68,6 | 3,8% | 3,0% | 116,2 | 69,7 | 109,3 | 65,6 | 117,2 | 70,3 | 110,8 | 66,5 | 107,3 | 64,3 |
| 1995.09 | 120,6 | 71,0 | 5,5% | 6,7% | 124,4 | 73,2 | 111,6 | 65,6 | 125,6 | 73,9 | 113,0 | 66,5 | 107,8 | 63,4 |
| 1995.10 | 126,2 | 71,9 | 4,7% | 9,1% | 132,1 | 75,3 | 113,8 | 64,9 | 131,5 | 74,9 | 114,2 | 65,1 | 109,8 | 62,6 |
| 1995.11 | 132,0 | 72,2 | 4,6% | 11,8% | 136,5 | 74,6 | 120,9 | 66,1 | 140,3 | 76,7 | 120,0 | 65,6 | 112,5 | 61,5 |
| 1995.12 | 139,8 | 74,4 | 5,8% | 18,3% | 147,4 | 78,5 | 123,7 | 65,9 | 146,8 | 78,2 | 122,9 | 65,4 | 118,0 | 62,8 |
| 1996.01 | 143,6 | 74,1 | 2,7% | 22,9% | 152,3 | 78,6 | 123,7 | 63,9 | 152,5 | 78,7 | 124,7 | 64,3 | 121,7 | 62,8 |
| 1996.02 | 148,1 | 74,8 | 3,2% | 29,0% | 156,2 | 78,8 | 123,7 | 62,5 | 164,8 | 83,2 | 128,9 | 65,1 | 124,8 | 63,0 |
| 1996.03 | 154,1 | 75,9 | 4,0% | 35,9% | 164,3 | 81,0 | 123,7 | 61,0 | 173,3 | 85,4 | 130,7 | 64,4 | 128,0 | 63,1 |
| 1996.04 | 157,3 | 76,4 | 2,1% | 41,1% | 166,3 | 80,8 | 131,6 | 64,0 | 173,3 | 84,2 | 135,6 | 65,9 | 135,5 | 65,8 |
| 1996.05 | 158,0 | 76,5 | 0,4% | 43,3% | 166,3 | 80,5 | 133,6 | 64,6 | 173,3 | 83,9 | 138,2 | 66,9 | 138,3 | 66,9 |

| Date | Lithuania (5 major cities) | | | | Vilnius | | Kaunas | | Klaipėda | | Šiauliai | | Panevėžys | |
|---------|----------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| | Nominal price index | Real price index | Nominal price index monthly change | Nominal price index annual change | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index |
| 1996.06 | 164,7 | 79,1 | 4,2% | 49,5% | 174,2 | 83,7 | 137,9 | 66,3 | 182,0 | 87,5 | 140,9 | 67,7 | 138,3 | 66,5 |
| 1996.07 | 166,0 | 79,6 | 0,8% | 50,7% | 174,2 | 83,5 | 143,1 | 68,6 | 182,0 | 87,3 | 144,9 | 69,5 | 138,3 | 66,3 |
| 1996.08 | 167,0 | 80,0 | 0,6% | 46,1% | 174,2 | 83,5 | 147,3 | 70,6 | 182,0 | 87,2 | 146,7 | 70,3 | 138,3 | 66,3 |
| 1996.09 | 172,2 | 81,8 | 3,1% | 42,8% | 180,9 | 85,9 | 148,8 | 70,7 | 189,6 | 90,0 | 147,9 | 70,3 | 138,3 | 65,7 |
| 1996.10 | 172,4 | 81,4 | 0,1% | 36,6% | 180,9 | 85,4 | 148,8 | 70,3 | 189,6 | 89,5 | 147,9 | 69,8 | 144,1 | 68,0 |
| 1996.11 | 172,6 | 80,2 | 0,1% | 30,7% | 180,9 | 84,1 | 148,8 | 69,2 | 189,6 | 88,1 | 147,9 | 68,8 | 147,0 | 68,4 |
| 1996.12 | 172,6 | 79,4 | 0,0% | 23,5% | 180,9 | 83,2 | 148,9 | 68,5 | 189,6 | 87,2 | 147,9 | 68,0 | 147,0 | 67,6 |
| 1997.01 | 172,6 | 77,2 | 0,0% | 20,2% | 180,9 | 81,0 | 148,9 | 66,6 | 189,6 | 84,9 | 148,0 | 66,2 | 147,0 | 65,8 |
| 1997.02 | 172,6 | 76,8 | 0,0% | 16,5% | 180,9 | 80,5 | 148,9 | 66,3 | 189,6 | 84,4 | 148,0 | 65,9 | 147,0 | 65,4 |
| 1997.03 | 172,0 | 76,6 | -0,3% | 11,6% | 180,1 | 80,2 | 148,4 | 66,1 | 189,6 | 84,5 | 146,7 | 65,3 | 147,0 | 65,5 |
| 1997.04 | 170,5 | 75,8 | -0,8% | 8,4% | 178,6 | 79,4 | 146,9 | 65,3 | 187,7 | 83,4 | 146,2 | 65,0 | 147,0 | 65,3 |
| 1997.05 | 169,9 | 75,0 | -0,4% | 7,6% | 178,6 | 78,9 | 145,9 | 64,4 | 185,9 | 82,1 | 145,0 | 64,0 | 147,0 | 64,9 |
| 1997.06 | 169,7 | 74,9 | -0,1% | 3,1% | 178,6 | 78,8 | 145,9 | 64,4 | 184,8 | 81,5 | 145,0 | 64,0 | 147,0 | 64,9 |
| 1997.07 | 167,8 | 73,2 | -1,1% | 1,1% | 175,9 | 76,7 | 145,3 | 63,3 | 183,0 | 79,8 | 144,2 | 62,9 | 147,0 | 64,1 |
| 1997.08 | 167,5 | 72,8 | -0,2% | 0,3% | 175,9 | 76,5 | 144,5 | 62,8 | 183,0 | 79,6 | 142,2 | 61,8 | 147,0 | 63,9 |
| 1997.09 | 168,3 | 73,1 | 0,4% | -2,3% | 177,3 | 77,0 | 144,5 | 62,7 | 183,0 | 79,5 | 142,2 | 61,8 | 147,0 | 63,9 |
| 1997.10 | 168,3 | 72,6 | 0,0% | -2,4% | 177,3 | 76,5 | 144,5 | 62,3 | 183,0 | 79,0 | 142,2 | 61,4 | 147,0 | 63,5 |
| 1997.11 | 168,6 | 71,8 | 0,2% | -2,3% | 177,3 | 75,5 | 144,5 | 61,5 | 184,9 | 78,7 | 142,2 | 60,6 | 147,0 | 62,6 |
| 1997.12 | 168,7 | 71,5 | 0,0% | -2,2% | 177,3 | 75,2 | 144,5 | 61,3 | 184,9 | 78,4 | 143,6 | 60,9 | 147,0 | 62,3 |
| 1998.01 | 168,8 | 70,9 | 0,1% | -2,2% | 177,4 | 74,5 | 144,5 | 60,7 | 184,9 | 77,6 | 145,1 | 60,9 | 147,0 | 61,7 |
| 1998.02 | 168,9 | 70,7 | 0,1% | -2,1% | 177,4 | 74,3 | 144,5 | 60,5 | 184,9 | 77,4 | 145,1 | 60,7 | 150,3 | 62,9 |
| 1998.03 | 172,0 | 71,8 | 1,8% | 0,0% | 180,1 | 75,2 | 147,4 | 61,5 | 188,7 | 78,7 | 149,6 | 62,4 | 154,8 | 64,6 |
| 1998.04 | 174,0 | 72,3 | 1,1% | 2,0% | 183,9 | 76,4 | 147,4 | 61,3 | 188,7 | 78,4 | 149,6 | 62,2 | 154,8 | 64,3 |
| 1998.05 | 178,3 | 73,6 | 2,5% | 4,9% | 191,0 | 78,8 | 147,4 | 60,8 | 192,5 | 79,5 | 149,6 | 61,7 | 154,8 | 63,9 |
| 1998.06 | 182,8 | 76,1 | 2,5% | 7,7% | 197,1 | 82,1 | 153,2 | 63,8 | 192,5 | 80,1 | 153,1 | 63,7 | 154,8 | 64,4 |
| 1998.07 | 186,4 | 77,2 | 2,0% | 11,1% | 202,8 | 84,0 | 153,2 | 63,5 | 196,4 | 81,4 | 153,1 | 63,4 | 154,8 | 64,1 |
| 1998.08 | 191,4 | 79,6 | 2,7% | 14,3% | 208,4 | 86,6 | 156,2 | 64,9 | 204,6 | 85,0 | 153,1 | 63,6 | 154,8 | 64,3 |
| 1998.09 | 197,1 | 82,1 | 3,0% | 17,2% | 219,0 | 91,2 | 156,2 | 65,0 | 204,6 | 85,2 | 155,8 | 64,9 | 160,5 | 66,8 |
| 1998.10 | 205,1 | 84,6 | 4,0% | 21,9% | 234,3 | 96,6 | 156,2 | 64,4 | 204,6 | 84,4 | 155,8 | 64,2 | 164,6 | 67,9 |
| 1998.11 | 216,9 | 89,2 | 5,8% | 28,7% | 254,9 | 104,8 | 159,4 | 65,6 | 208,0 | 85,6 | 158,2 | 65,1 | 164,6 | 67,7 |
| 1998.12 | 226,6 | 93,2 | 4,5% | 34,4% | 269,5 | 110,9 | 161,3 | 66,3 | 216,0 | 88,9 | 162,0 | 66,6 | 169,7 | 69,8 |
| 1999.01 | 230,2 | 93,7 | 1,6% | 36,3% | 271,2 | 110,4 | 164,0 | 66,8 | 227,4 | 92,6 | 162,0 | 66,0 | 169,7 | 69,1 |

| Date | Lithuania (5 major cities) | | | | Vilnius | | Kaunas | | Klaipėda | | Šiauliai | | Panevėžys | |
|---------|----------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| | Nominal price index | Real price index | Nominal price index monthly change | Nominal price index annual change | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index |
| 1999.02 | 239,3 | 97,4 | 4,0% | 41,6% | 286,8 | 116,8 | 167,7 | 68,3 | 227,4 | 92,6 | 166,2 | 67,7 | 174,5 | 71,1 |
| 1999.03 | 243,1 | 99,3 | 1,6% | 41,3% | 291,0 | 118,8 | 167,8 | 68,5 | 234,8 | 95,9 | 169,3 | 69,1 | 177,8 | 72,6 |
| 1999.04 | 247,0 | 100,8 | 1,6% | 42,0% | 291,0 | 118,8 | 174,7 | 71,3 | 247,1 | 100,9 | 169,3 | 69,1 | 179,8 | 73,4 |
| 1999.05 | 247,4 | 101,0 | 0,2% | 38,8% | 291,0 | 118,8 | 174,7 | 71,3 | 247,1 | 100,9 | 177,6 | 72,5 | 179,8 | 73,4 |
| 1999.06 | 247,4 | 101,2 | 0,0% | 35,3% | 291,0 | 119,0 | 174,7 | 71,4 | 247,1 | 101,1 | 177,6 | 72,6 | 179,8 | 73,5 |
| 1999.07 | 247,4 | 101,6 | 0,0% | 32,7% | 291,0 | 119,5 | 174,7 | 71,7 | 247,1 | 101,5 | 177,6 | 72,9 | 179,8 | 73,8 |
| 1999.08 | 245,8 | 101,1 | -0,7% | 28,4% | 288,1 | 118,5 | 174,7 | 71,9 | 246,0 | 101,2 | 177,6 | 73,0 | 179,8 | 73,9 |
| 1999.09 | 244,0 | 99,7 | -0,7% | 23,8% | 286,8 | 117,2 | 171,4 | 70,0 | 246,0 | 100,5 | 177,6 | 72,5 | 179,8 | 73,5 |
| 1999.10 | 238,3 | 97,9 | -2,3% | 16,2% | 276,2 | 113,5 | 171,1 | 70,3 | 244,0 | 100,3 | 174,2 | 71,6 | 176,4 | 72,5 |
| 1999.11 | 234,2 | 96,2 | -1,7% | 8,0% | 271,4 | 111,5 | 164,3 | 67,5 | 244,0 | 100,2 | 174,2 | 71,5 | 171,8 | 70,5 |
| 1999.12 | 228,6 | 93,6 | -2,4% | 0,8% | 264,2 | 108,2 | 157,1 | 64,4 | 244,0 | 99,9 | 168,0 | 68,8 | 167,5 | 68,6 |
| 2000.01 | 225,1 | 90,9 | -1,5% | -2,2% | 259,3 | 104,7 | 154,2 | 62,3 | 244,0 | 98,5 | 163,3 | 65,9 | 165,4 | 66,8 |
| 2000.02 | 223,7 | 90,2 | -0,6% | -6,5% | 258,1 | 104,1 | 154,2 | 62,2 | 244,0 | 98,4 | 156,4 | 63,1 | 155,0 | 62,5 |
| 2000.03 | 221,8 | 89,7 | -0,8% | -8,8% | 257,9 | 104,3 | 150,9 | 61,0 | 244,0 | 98,7 | 144,7 | 58,5 | 145,3 | 58,7 |
| 2000.04 | 214,8 | 86,9 | -3,2% | -13,0% | 246,5 | 99,7 | 150,9 | 61,0 | 237,3 | 96,0 | 143,3 | 58,0 | 145,1 | 58,7 |
| 2000.05 | 214,8 | 87,2 | 0,0% | -13,2% | 246,5 | 100,1 | 150,9 | 61,3 | 237,3 | 96,4 | 143,3 | 58,2 | 145,1 | 58,9 |
| 2000.06 | 212,7 | 85,9 | -1,0% | -14,1% | 246,5 | 99,5 | 143,1 | 57,8 | 237,3 | 95,8 | 140,2 | 56,6 | 137,8 | 55,6 |
| 2000.07 | 208,1 | 84,3 | -2,1% | -15,9% | 241,1 | 97,6 | 140,7 | 57,0 | 234,7 | 95,0 | 133,8 | 54,2 | 126,8 | 51,3 |
| 2000.08 | 205,8 | 83,8 | -1,1% | -16,2% | 241,2 | 98,2 | 137,3 | 55,9 | 229,5 | 93,4 | 127,8 | 52,0 | 119,5 | 48,7 |
| 2000.09 | 203,7 | 82,8 | -1,1% | -16,5% | 241,1 | 98,0 | 135,1 | 54,9 | 223,5 | 90,8 | 119,3 | 48,5 | 117,8 | 47,9 |
| 2000.10 | 201,2 | 81,7 | -1,2% | -15,6% | 237,5 | 96,4 | 135,1 | 54,8 | 221,5 | 89,9 | 115,8 | 47,0 | 117,2 | 47,6 |
| 2000.11 | 200,6 | 81,1 | -0,3% | -14,3% | 236,3 | 95,5 | 135,1 | 54,6 | 221,5 | 89,5 | 115,8 | 46,8 | 117,2 | 47,4 |
| 2000.12 | 198,9 | 80,2 | -0,8% | -13,0% | 232,9 | 93,9 | 135,1 | 54,4 | 221,5 | 89,3 | 115,8 | 46,7 | 117,2 | 47,3 |
| 2001.01 | 197,5 | 79,8 | -0,7% | -12,2% | 230,1 | 93,0 | 135,1 | 54,6 | 221,5 | 89,5 | 115,8 | 46,8 | 117,2 | 47,4 |
| 2001.02 | 197,5 | 79,7 | 0,0% | -11,7% | 230,1 | 92,8 | 135,1 | 54,5 | 221,5 | 89,3 | 115,8 | 46,7 | 117,2 | 47,3 |
| 2001.03 | 195,7 | 78,5 | -0,9% | -11,8% | 226,5 | 90,9 | 135,1 | 54,2 | 221,5 | 88,8 | 115,8 | 46,4 | 117,2 | 47,0 |
| 2001.04 | 195,7 | 78,4 | 0,0% | -8,9% | 226,5 | 90,7 | 135,1 | 54,1 | 221,5 | 88,7 | 115,8 | 46,4 | 117,2 | 46,9 |
| 2001.05 | 195,6 | 77,9 | -0,1% | -8,9% | 226,5 | 90,2 | 135,1 | 53,8 | 221,5 | 88,2 | 113,6 | 45,2 | 117,3 | 46,7 |
| 2001.06 | 195,6 | 77,4 | 0,0% | -8,0% | 226,5 | 89,7 | 135,1 | 53,5 | 221,5 | 87,7 | 113,6 | 44,9 | 117,0 | 46,3 |
| 2001.07 | 195,1 | 77,9 | -0,2% | -6,3% | 225,9 | 90,2 | 135,1 | 53,9 | 221,5 | 88,4 | 113,6 | 45,3 | 113,3 | 45,2 |
| 2001.08 | 195,4 | 77,5 | 0,2% | -5,1% | 227,6 | 90,2 | 135,1 | 53,5 | 219,1 | 86,9 | 112,0 | 44,4 | 113,3 | 44,9 |
| 2001.09 | 195,1 | 77,5 | -0,2% | -4,2% | 227,7 | 90,5 | 133,0 | 52,9 | 219,1 | 87,1 | 112,0 | 44,5 | 113,3 | 45,0 |

| Date | Lithuania (5 major cities) | | | | Vilnius | | Kaunas | | Klaipėda | | Šiauliai | | Panevėžys | |
|---------|----------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| | Nominal price index | Real price index | Nominal price index monthly change | Nominal price index annual change | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index |
| 2001.10 | 195,4 | 77,4 | 0,2% | -2,9% | 228,5 | 90,5 | 133,0 | 52,7 | 219,1 | 86,8 | 112,0 | 44,4 | 113,3 | 44,9 |
| 2001.11 | 196,7 | 78,0 | 0,6% | -2,0% | 232,8 | 92,3 | 130,4 | 51,7 | 216,9 | 86,0 | 112,0 | 44,4 | 113,3 | 44,9 |
| 2001.12 | 196,7 | 77,7 | 0,0% | -1,1% | 232,8 | 91,9 | 130,4 | 51,5 | 216,9 | 85,7 | 112,0 | 44,2 | 113,3 | 44,7 |
| 2002.01 | 196,5 | 76,9 | -0,1% | -0,5% | 232,8 | 91,2 | 130,4 | 51,1 | 216,9 | 85,0 | 108,0 | 42,3 | 113,3 | 44,4 |
| 2002.02 | 197,1 | 77,3 | 0,3% | -0,2% | 232,8 | 91,3 | 134,0 | 52,6 | 216,9 | 85,1 | 106,9 | 41,9 | 112,3 | 44,0 |
| 2002.03 | 197,1 | 77,7 | 0,0% | 0,7% | 232,8 | 91,8 | 134,0 | 52,9 | 216,9 | 85,6 | 106,9 | 42,2 | 110,5 | 43,6 |
| 2002.04 | 197,0 | 77,8 | 0,0% | 0,7% | 232,8 | 91,9 | 134,0 | 52,9 | 216,9 | 85,7 | 106,9 | 42,2 | 109,5 | 43,2 |
| 2002.05 | 197,8 | 78,4 | 0,4% | 1,1% | 232,8 | 92,2 | 134,0 | 53,1 | 221,5 | 87,7 | 106,9 | 42,3 | 108,2 | 42,9 |
| 2002.06 | 198,2 | 78,8 | 0,2% | 1,3% | 232,8 | 92,5 | 134,0 | 53,3 | 221,5 | 88,0 | 113,1 | 45,0 | 108,3 | 43,0 |
| 2002.07 | 198,1 | 78,9 | 0,0% | 1,5% | 232,8 | 92,7 | 134,0 | 53,4 | 221,5 | 88,2 | 113,1 | 45,1 | 108,3 | 43,1 |
| 2002.08 | 200,0 | 80,1 | 0,9% | 2,3% | 236,4 | 94,7 | 134,0 | 53,7 | 221,5 | 88,8 | 113,1 | 45,3 | 108,3 | 43,4 |
| 2002.09 | 202,1 | 81,4 | 1,1% | 3,6% | 239,7 | 96,6 | 135,3 | 54,5 | 221,5 | 89,2 | 113,1 | 45,6 | 111,8 | 45,0 |
| 2002.10 | 205,4 | 82,2 | 1,7% | 5,1% | 244,3 | 97,7 | 139,7 | 55,9 | 221,5 | 88,6 | 113,1 | 45,3 | 114,5 | 45,8 |
| 2002.11 | 210,7 | 84,2 | 2,6% | 7,1% | 252,1 | 100,8 | 146,1 | 58,4 | 221,5 | 88,5 | 113,1 | 45,2 | 114,5 | 45,8 |
| 2002.12 | 211,4 | 84,2 | 0,3% | 7,5% | 252,1 | 100,4 | 149,0 | 59,4 | 221,5 | 88,2 | 113,1 | 45,1 | 114,5 | 45,6 |
| 2003.01 | 218,2 | 87,0 | 3,2% | 11,0% | 262,3 | 104,6 | 155,6 | 62,0 | 221,5 | 88,3 | 115,8 | 46,2 | 117,2 | 46,7 |
| 2003.02 | 219,5 | 87,8 | 0,6% | 11,4% | 260,2 | 104,0 | 167,0 | 66,8 | 221,5 | 88,5 | 115,8 | 46,3 | 117,2 | 46,9 |
| 2003.03 | 219,5 | 87,5 | 0,0% | 11,4% | 260,2 | 103,7 | 167,0 | 66,6 | 221,5 | 88,3 | 115,8 | 46,2 | 117,2 | 46,7 |
| 2003.04 | 219,5 | 87,5 | 0,0% | 11,4% | 260,2 | 103,7 | 167,0 | 66,5 | 221,5 | 88,2 | 115,8 | 46,1 | 117,2 | 46,7 |
| 2003.05 | 220,2 | 87,9 | 0,3% | 11,3% | 260,2 | 103,8 | 167,0 | 66,6 | 225,2 | 89,9 | 115,8 | 46,2 | 117,2 | 46,8 |
| 2003.06 | 220,6 | 88,0 | 0,2% | 11,3% | 260,2 | 103,7 | 167,0 | 66,6 | 227,1 | 90,5 | 115,8 | 46,2 | 117,2 | 46,7 |
| 2003.07 | 222,9 | 89,5 | 1,0% | 12,5% | 260,2 | 104,5 | 172,0 | 69,1 | 233,7 | 93,9 | 115,8 | 46,5 | 117,2 | 47,1 |
| 2003.08 | 224,5 | 90,9 | 0,7% | 12,3% | 260,2 | 105,3 | 175,6 | 71,1 | 238,5 | 96,6 | 115,8 | 46,9 | 117,2 | 47,5 |
| 2003.09 | 230,5 | 93,6 | 2,6% | 14,1% | 263,7 | 107,1 | 192,0 | 78,0 | 240,9 | 97,9 | 119,8 | 48,6 | 117,3 | 47,6 |
| 2003.10 | 234,5 | 95,1 | 1,7% | 14,1% | 263,7 | 106,9 | 201,3 | 81,6 | 250,2 | 101,4 | 122,7 | 49,7 | 120,8 | 49,0 |
| 2003.11 | 242,7 | 98,0 | 3,5% | 15,2% | 264,7 | 106,9 | 217,3 | 87,7 | 268,5 | 108,4 | 133,6 | 53,9 | 127,3 | 51,4 |
| 2003.12 | 259,8 | 104,9 | 7,1% | 22,9% | 288,9 | 116,7 | 230,1 | 92,9 | 273,9 | 110,6 | 144,9 | 58,5 | 140,5 | 56,7 |
| 2004.01 | 263,5 | 106,4 | 1,4% | 20,8% | 292,4 | 118,1 | 235,3 | 95,0 | 273,9 | 110,6 | 150,7 | 60,8 | 152,6 | 61,6 |
| 2004.02 | 271,7 | 109,9 | 3,1% | 23,8% | 304,8 | 123,3 | 242,6 | 98,1 | 273,9 | 110,8 | 154,7 | 62,6 | 158,5 | 64,1 |
| 2004.03 | 276,0 | 111,1 | 1,6% | 25,7% | 312,1 | 125,6 | 243,1 | 97,8 | 276,0 | 111,1 | 154,7 | 62,2 | 160,5 | 64,6 |
| 2004.04 | 276,5 | 110,9 | 0,2% | 26,0% | 312,1 | 125,2 | 243,1 | 97,5 | 276,0 | 110,7 | 158,7 | 63,6 | 167,8 | 67,3 |
| 2004.05 | 276,7 | 109,3 | 0,1% | 25,7% | 312,1 | 123,2 | 240,7 | 95,0 | 276,0 | 109,0 | 166,4 | 65,7 | 174,8 | 69,0 |

| Date | Lithuania (5 major cities) | | | | Vilnius | | Kaunas | | Klaipėda | | Šiauliai | | Panevėžys | |
|---------|----------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| | Nominal price index | Real price index | Nominal price index monthly change | Nominal price index annual change | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index |
| 2004.06 | 277,9 | 109,6 | 0,4% | 26,0% | 312,1 | 123,1 | 240,7 | 95,0 | 279,7 | 110,4 | 166,3 | 65,6 | 186,8 | 73,7 |
| 2004.07 | 278,5 | 110,0 | 0,2% | 25,0% | 312,1 | 123,2 | 243,1 | 96,0 | 279,7 | 110,5 | 168,6 | 66,6 | 186,8 | 73,7 |
| 2004.08 | 287,5 | 113,9 | 3,2% | 28,1% | 326,9 | 129,5 | 250,4 | 99,2 | 279,7 | 110,8 | 168,6 | 66,8 | 186,8 | 74,0 |
| 2004.09 | 295,8 | 116,5 | 2,9% | 28,3% | 338,6 | 133,4 | 260,4 | 102,6 | 279,7 | 110,2 | 168,6 | 66,4 | 190,5 | 75,0 |
| 2004.10 | 299,3 | 117,7 | 1,2% | 27,6% | 344,1 | 135,3 | 260,4 | 102,4 | 279,7 | 110,0 | 177,6 | 69,8 | 197,8 | 77,8 |
| 2004.11 | 308,9 | 121,2 | 3,2% | 27,3% | 352,8 | 138,4 | 270,9 | 106,3 | 291,9 | 114,5 | 184,4 | 72,3 | 205,5 | 80,6 |
| 2004.12 | 322,6 | 126,6 | 4,4% | 24,2% | 370,8 | 145,6 | 276,1 | 108,4 | 303,1 | 119,0 | 201,4 | 79,1 | 216,4 | 85,0 |
| 2005.01 | 329,8 | 129,5 | 2,2% | 25,2% | 379,5 | 149,0 | 276,1 | 108,4 | 307,4 | 120,7 | 230,8 | 90,6 | 225,5 | 88,5 |
| 2005.02 | 346,5 | 135,8 | 5,1% | 27,5% | 399,3 | 156,5 | 285,9 | 112,0 | 322,4 | 126,4 | 250,9 | 98,3 | 244,1 | 95,7 |
| 2005.03 | 362,1 | 141,1 | 4,5% | 31,2% | 410,7 | 160,1 | 296,0 | 115,4 | 352,5 | 137,4 | 278,1 | 108,4 | 257,3 | 100,3 |
| 2005.04 | 377,6 | 146,7 | 4,3% | 36,5% | 432,0 | 167,9 | 305,4 | 118,7 | 357,7 | 139,0 | 295,0 | 114,6 | 276,6 | 107,5 |
| 2005.05 | 398,7 | 154,5 | 5,6% | 44,1% | 457,5 | 177,3 | 327,1 | 126,8 | 373,1 | 144,6 | 295,0 | 114,3 | 297,3 | 115,2 |
| 2005.06 | 412,7 | 159,7 | 3,5% | 48,5% | 465,3 | 180,1 | 355,3 | 137,5 | 389,4 | 150,7 | 306,6 | 118,6 | 305,8 | 118,3 |
| 2005.07 | 425,7 | 165,0 | 3,1% | 52,8% | 476,7 | 184,8 | 377,4 | 146,3 | 398,3 | 154,4 | 306,6 | 118,8 | 328,3 | 127,2 |
| 2005.08 | 440,4 | 170,5 | 3,4% | 53,2% | 489,0 | 189,4 | 402,1 | 155,7 | 407,5 | 157,8 | 306,6 | 118,7 | 367,1 | 142,2 |
| 2005.09 | 468,7 | 180,1 | 6,4% | 58,5% | 511,3 | 196,4 | 448,5 | 172,3 | 439,5 | 168,8 | 312,4 | 120,0 | 389,5 | 149,6 |
| 2005.10 | 491,2 | 187,5 | 4,8% | 64,1% | 538,9 | 205,7 | 476,2 | 181,8 | 453,5 | 173,1 | 312,4 | 119,2 | 389,5 | 148,7 |
| 2005.11 | 506,2 | 193,1 | 3,1% | 63,9% | 553,9 | 211,3 | 493,1 | 188,1 | 469,0 | 178,9 | 329,1 | 125,5 | 389,5 | 148,6 |
| 2005.12 | 518,6 | 197,6 | 2,4% | 60,8% | 566,4 | 215,9 | 493,1 | 187,9 | 494,9 | 188,6 | 351,1 | 133,8 | 389,5 | 148,4 |
| 2006.01 | 540,4 | 204,9 | 4,2% | 63,9% | 596,8 | 226,3 | 493,1 | 187,0 | 517,2 | 196,1 | 391,3 | 148,4 | 389,5 | 147,7 |
| 2006.02 | 568,9 | 215,6 | 5,3% | 64,2% | 627,0 | 237,6 | 509,2 | 193,0 | 562,0 | 213,0 | 416,9 | 158,0 | 390,5 | 148,0 |
| 2006.03 | 579,0 | 219,0 | 1,8% | 59,9% | 641,6 | 242,7 | 497,6 | 188,2 | 581,5 | 219,9 | 444,4 | 168,1 | 390,5 | 147,7 |
| 2006.04 | 576,8 | 216,7 | -0,4% | 52,8% | 640,0 | 240,4 | 497,6 | 186,9 | 570,3 | 214,2 | 454,6 | 170,7 | 394,7 | 148,2 |
| 2006.05 | 577,0 | 215,8 | 0,0% | 44,7% | 641,5 | 239,9 | 497,6 | 186,1 | 567,3 | 212,2 | 454,6 | 170,0 | 394,7 | 147,6 |
| 2006.06 | 575,4 | 214,7 | -0,3% | 39,4% | 636,9 | 237,6 | 501,7 | 187,1 | 564,8 | 210,7 | 454,6 | 169,6 | 402,3 | 150,1 |
| 2006.07 | 578,4 | 214,7 | 0,5% | 35,9% | 637,9 | 236,8 | 501,7 | 186,2 | 572,8 | 212,6 | 454,6 | 168,7 | 427,3 | 158,6 |
| 2006.08 | 581,5 | 215,9 | 0,5% | 32,0% | 637,8 | 236,9 | 501,7 | 186,3 | 584,8 | 217,2 | 454,6 | 168,8 | 450,5 | 167,3 |
| 2006.09 | 589,0 | 219,0 | 1,3% | 25,7% | 645,1 | 239,9 | 494,4 | 183,8 | 607,5 | 225,9 | 456,8 | 169,9 | 475,8 | 177,0 |
| 2006.10 | 589,9 | 217,2 | 0,2% | 20,1% | 646,9 | 238,2 | 494,4 | 182,0 | 607,5 | 223,7 | 456,8 | 168,2 | 475,8 | 175,2 |
| 2006.11 | 591,2 | 216,0 | 0,2% | 16,8% | 648,3 | 236,9 | 494,4 | 180,6 | 607,5 | 221,9 | 460,6 | 168,3 | 485,3 | 177,3 |
| 2006.12 | 603,9 | 220,2 | 2,2% | 16,4% | 653,9 | 238,4 | 516,0 | 188,1 | 623,3 | 227,2 | 489,2 | 178,3 | 505,0 | 184,1 |
| 2007.01 | 621,4 | 226,5 | 2,9% | 15,0% | 667,6 | 243,3 | 542,7 | 197,8 | 649,7 | 236,8 | 489,2 | 178,3 | 505,0 | 184,1 |

| Date | Lithuania (5 major cities) | | | | Vilnius | | Kaunas | | Klaipėda | | Šiauliai | | Panevėžys | |
|---------|----------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| | Nominal price index | Real price index | Nominal price index monthly change | Nominal price index annual change | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index |
| 2007.02 | 639,7 | 232,3 | 2,9% | 12,4% | 675,8 | 245,4 | 570,1 | 207,0 | 675,9 | 245,4 | 520,4 | 189,0 | 548,0 | 199,0 |
| 2007.03 | 669,2 | 241,6 | 4,6% | 15,6% | 687,8 | 248,3 | 601,4 | 217,1 | 743,9 | 268,6 | 558,5 | 201,6 | 600,2 | 216,7 |
| 2007.04 | 712,3 | 255,0 | 6,4% | 23,5% | 733,5 | 262,6 | 653,8 | 234,1 | 779,5 | 279,0 | 570,4 | 204,2 | 638,8 | 228,7 |
| 2007.05 | 737,2 | 262,6 | 3,5% | 27,7% | 752,3 | 268,0 | 692,5 | 246,7 | 791,5 | 282,0 | 603,1 | 214,8 | 715,7 | 255,0 |
| 2007.06 | 745,4 | 264,9 | 1,1% | 29,5% | 760,5 | 270,2 | 694,7 | 246,8 | 791,5 | 281,2 | 624,4 | 221,9 | 780,0 | 277,1 |
| 2007.07 | 757,5 | 267,5 | 1,6% | 31,0% | 763,6 | 269,6 | 727,4 | 256,8 | 791,5 | 279,5 | 639,3 | 225,7 | 851,7 | 300,7 |
| 2007.08 | 774,5 | 272,5 | 2,2% | 33,2% | 781,4 | 274,9 | 727,4 | 255,9 | 818,0 | 287,8 | 693,9 | 244,1 | 851,7 | 299,7 |
| 2007.09 | 781,0 | 271,1 | 0,8% | 32,6% | 786,4 | 273,0 | 727,4 | 252,5 | 830,6 | 288,3 | 716,9 | 248,8 | 859,5 | 298,3 |
| 2007.10 | 787,0 | 269,2 | 0,8% | 33,4% | 797,3 | 272,8 | 733,2 | 250,8 | 826,0 | 282,6 | 716,9 | 245,2 | 860,4 | 294,3 |
| 2007.11 | 794,7 | 269,0 | 1,0% | 34,4% | 812,0 | 274,8 | 728,9 | 246,7 | 826,0 | 279,6 | 738,0 | 249,8 | 860,7 | 291,3 |
| 2007.12 | 801,5 | 270,0 | 0,9% | 32,7% | 822,1 | 277,0 | 728,9 | 245,6 | 826,0 | 278,3 | 768,0 | 258,8 | 860,3 | 289,9 |
| 2008.01 | 797,4 | 264,3 | -0,5% | 28,3% | 815,7 | 270,3 | 726,3 | 240,7 | 814,8 | 270,0 | 800,7 | 265,3 | 860,8 | 285,3 |
| 2008.02 | 795,8 | 260,6 | -0,2% | 24,4% | 813,7 | 266,5 | 723,8 | 237,0 | 814,3 | 266,6 | 800,7 | 262,2 | 860,7 | 281,8 |
| 2008.03 | 789,4 | 255,8 | -0,8% | 18,0% | 812,2 | 263,2 | 721,3 | 233,8 | 788,1 | 255,4 | 800,7 | 259,5 | 855,6 | 277,2 |
| 2008.04 | 777,3 | 248,7 | -1,5% | 9,1% | 805,1 | 257,6 | 698,9 | 223,6 | 770,7 | 246,6 | 794,3 | 254,2 | 850,8 | 272,2 |
| 2008.05 | 774,0 | 245,6 | -0,5% | 5,0% | 800,9 | 254,2 | 697,8 | 221,4 | 770,7 | 244,6 | 794,3 | 252,1 | 828,0 | 262,8 |
| 2008.06 | 761,4 | 240,1 | -1,6% | 2,1% | 787,9 | 248,5 | 694,2 | 218,9 | 755,8 | 238,4 | 766,4 | 241,7 | 803,5 | 253,4 |
| 2008.07 | 755,9 | 237,4 | -0,7% | -0,2% | 779,7 | 244,9 | 694,2 | 218,0 | 754,0 | 236,8 | 748,3 | 235,0 | 803,5 | 252,4 |
| 2008.08 | 751,1 | 235,5 | -0,6% | -3,0% | 774,6 | 242,9 | 687,0 | 215,4 | 754,0 | 236,4 | 748,3 | 234,6 | 785,1 | 246,2 |
| 2008.09 | 741,7 | 231,4 | -1,2% | -5,1% | 766,4 | 239,1 | 685,6 | 213,9 | 730,4 | 227,9 | 748,3 | 233,5 | 772,8 | 241,1 |
| 2008.10 | 727,4 | 224,9 | -1,9% | -7,6% | 743,7 | 229,9 | 679,6 | 210,1 | 725,1 | 224,2 | 745,4 | 230,4 | 763,5 | 236,0 |
| 2008.11 | 700,2 | 217,1 | -3,7% | -11,9% | 719,9 | 223,2 | 668,3 | 207,2 | 670,2 | 207,8 | 710,7 | 220,4 | 747,1 | 231,7 |
| 2008.12 | 679,6 | 211,1 | -2,9% | -15,2% | 709,2 | 220,3 | 644,6 | 200,2 | 628,4 | 195,2 | 685,0 | 212,8 | 725,3 | 225,3 |
| 2009.01 | 652,8 | 197,6 | -4,0% | -18,2% | 679,0 | 205,5 | 619,6 | 187,5 | 616,6 | 186,6 | 625,6 | 189,3 | 706,5 | 213,8 |
| 2009.02 | 633,2 | 191,1 | -3,0% | -20,5% | 663,1 | 200,1 | 618,5 | 186,7 | 570,5 | 172,2 | 583,3 | 176,0 | 697,0 | 210,3 |
| 2009.03 | 603,4 | 182,1 | -4,7% | -23,6% | 615,5 | 185,7 | 614,6 | 185,5 | 548,7 | 165,6 | 579,6 | 174,9 | 683,4 | 206,2 |
| 2009.04 | 584,4 | 176,5 | -3,1% | -24,8% | 590,0 | 178,2 | 604,3 | 182,5 | 533,6 | 161,2 | 578,2 | 174,7 | 656,5 | 198,3 |
| 2009.05 | 565,7 | 171,2 | -3,2% | -26,9% | 571,4 | 172,9 | 590,9 | 178,8 | 507,8 | 153,6 | 574,8 | 173,9 | 620,2 | 187,7 |
| 2009.06 | 549,1 | 166,7 | -2,9% | -27,9% | 550,8 | 167,2 | 583,3 | 177,1 | 497,9 | 151,2 | 541,8 | 164,5 | 596,5 | 181,1 |
| 2009.07 | 544,1 | 166,5 | -0,9% | -28,0% | 545,0 | 166,8 | 579,2 | 177,2 | 491,7 | 150,5 | 540,9 | 165,5 | 596,5 | 182,5 |
| 2009.08 | 526,0 | 161,3 | -3,3% | -30,0% | 525,2 | 161,1 | 554,5 | 170,1 | 488,7 | 149,9 | 514,6 | 157,8 | 575,7 | 176,6 |
| 2009.09 | 516,7 | 157,6 | -1,8% | -30,3% | 514,2 | 156,8 | 546,9 | 166,8 | 488,5 | 149,0 | 508,2 | 155,0 | 532,3 | 162,3 |

| Date | Lithuania (5 major cities) | | | | Vilnius | | Kaunas | | Klaipėda | | Šiauliai | | Panevėžys | |
|---------|----------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| | Nominal price index | Real price index | Nominal price index monthly change | Nominal price index annual change | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index |
| 2009.10 | 507,4 | 155,4 | -1,8% | -30,2% | 502,0 | 153,7 | 542,8 | 166,2 | 481,7 | 147,5 | 503,4 | 154,1 | 513,3 | 157,2 |
| 2009.11 | 501,6 | 153,5 | -1,1% | -28,4% | 495,9 | 151,8 | 537,0 | 164,3 | 480,3 | 147,0 | 500,4 | 153,2 | 486,1 | 148,8 |
| 2009.12 | 497,2 | 152,7 | -0,9% | -26,8% | 494,0 | 151,7 | 534,8 | 164,2 | 476,6 | 146,3 | 460,6 | 141,4 | 486,1 | 149,3 |
| 2010.01 | 493,0 | 149,6 | -0,8% | -24,5% | 491,8 | 149,3 | 528,3 | 160,3 | 470,6 | 142,8 | 449,2 | 136,3 | 486,1 | 147,5 |
| 2010.02 | 486,2 | 147,7 | -1,4% | -23,2% | 485,9 | 147,6 | 513,0 | 155,8 | 467,5 | 142,0 | 449,2 | 136,4 | 486,1 | 147,6 |
| 2010.03 | 483,1 | 146,3 | -0,6% | -19,9% | 482,8 | 146,2 | 507,5 | 153,7 | 467,1 | 141,5 | 448,3 | 135,8 | 479,9 | 145,4 |
| 2010.04 | 480,0 | 144,7 | -0,6% | -17,9% | 479,8 | 144,7 | 502,7 | 151,6 | 463,8 | 139,9 | 448,3 | 135,2 | 479,9 | 144,7 |
| 2010.05 | 478,9 | 144,1 | -0,2% | -15,4% | 478,5 | 144,0 | 501,1 | 150,8 | 463,8 | 139,6 | 448,3 | 134,9 | 478,2 | 143,9 |
| 2010.06 | 480,6 | 144,6 | 0,4% | -12,5% | 483,5 | 145,5 | 497,6 | 149,7 | 460,8 | 138,6 | 457,2 | 137,6 | 478,2 | 143,9 |
| 2010.07 | 482,2 | 145,0 | 0,3% | -11,4% | 487,3 | 146,5 | 496,1 | 149,2 | 460,8 | 138,6 | 457,2 | 137,5 | 478,2 | 143,8 |
| 2010.08 | 482,6 | 145,5 | 0,1% | -8,2% | 488,4 | 147,2 | 496,1 | 149,5 | 460,0 | 138,7 | 457,2 | 137,8 | 478,2 | 144,1 |
| 2010.09 | 481,8 | 144,4 | -0,2% | -6,8% | 489,2 | 146,6 | 493,1 | 147,7 | 457,0 | 136,9 | 457,2 | 137,0 | 478,2 | 143,3 |
| 2010.10 | 481,9 | 143,8 | 0,0% | -5,0% | 490,6 | 146,4 | 490,3 | 146,3 | 457,0 | 136,4 | 457,2 | 136,5 | 478,2 | 142,7 |
| 2010.11 | 481,4 | 143,7 | -0,1% | -4,0% | 492,6 | 147,1 | 489,9 | 146,3 | 453,3 | 135,3 | 446,9 | 133,4 | 472,3 | 141,0 |
| 2010.12 | 482,4 | 142,9 | 0,2% | -3,0% | 494,7 | 146,6 | 490,4 | 145,3 | 453,3 | 134,3 | 446,5 | 132,3 | 470,8 | 139,5 |
| 2011.01 | 481,2 | 142,0 | -0,3% | -2,4% | 493,0 | 145,5 | 490,0 | 144,6 | 453,3 | 133,7 | 443,5 | 130,9 | 468,6 | 138,3 |
| 2011.02 | 481,1 | 141,9 | 0,0% | -1,0% | 492,8 | 145,3 | 490,0 | 144,5 | 452,8 | 133,5 | 443,5 | 130,8 | 470,5 | 138,7 |
| 2011.03 | 480,4 | 140,3 | -0,2% | -0,6% | 493,7 | 144,1 | 484,4 | 141,4 | 452,8 | 132,2 | 443,5 | 129,5 | 470,5 | 137,4 |
| 2011.04 | 480,7 | 138,9 | 0,1% | 0,2% | 497,3 | 143,7 | 482,7 | 139,5 | 448,4 | 129,6 | 438,0 | 126,6 | 470,5 | 136,0 |
| 2011.05 | 481,0 | 137,9 | 0,1% | 0,4% | 498,4 | 142,9 | 481,4 | 138,0 | 448,4 | 128,6 | 438,0 | 125,6 | 470,5 | 134,9 |
| 2011.06 | 481,7 | 138,1 | 0,1% | 0,2% | 501,0 | 143,8 | 480,5 | 137,9 | 447,4 | 128,4 | 437,3 | 125,5 | 465,7 | 133,7 |
| 2011.07 | 482,0 | 138,6 | 0,1% | 0,0% | 500,9 | 144,1 | 482,2 | 138,7 | 447,4 | 128,7 | 437,3 | 125,8 | 465,7 | 133,9 |
| 2011.08 | 482,2 | 139,2 | 0,0% | -0,1% | 501,2 | 144,7 | 482,2 | 139,2 | 447,4 | 129,1 | 437,3 | 126,2 | 465,7 | 134,4 |
| 2011.09 | 482,2 | 138,0 | 0,0% | 0,1% | 501,0 | 143,4 | 482,7 | 138,2 | 447,4 | 128,1 | 437,3 | 125,2 | 465,7 | 133,3 |
| 2011.10 | 481,4 | 137,9 | -0,2% | -0,1% | 500,1 | 143,2 | 482,5 | 138,2 | 446,3 | 127,8 | 435,2 | 124,7 | 465,7 | 133,4 |
| 2011.11 | 479,8 | 137,2 | -0,3% | -0,3% | 498,4 | 142,5 | 482,1 | 137,8 | 443,8 | 126,9 | 433,3 | 123,9 | 464,8 | 132,9 |
| 2011.12 | 479,3 | 137,3 | -0,1% | -0,6% | 498,2 | 142,6 | 481,9 | 138,0 | 444,4 | 127,2 | 427,0 | 122,3 | 462,5 | 132,4 |
| 2012.01 | 479,1 | 136,7 | 0,0% | -0,4% | 497,8 | 142,0 | 481,9 | 137,5 | 444,4 | 126,8 | 427,0 | 121,8 | 462,5 | 131,9 |
| 2012.02 | 479,3 | 136,2 | 0,0% | -0,4% | 498,8 | 141,8 | 480,1 | 136,4 | 444,4 | 126,3 | 426,9 | 121,3 | 462,5 | 131,4 |
| 2012.03 | 479,2 | 134,9 | 0,0% | -0,3% | 499,2 | 140,6 | 478,8 | 134,8 | 444,1 | 125,0 | 426,9 | 120,2 | 462,5 | 130,2 |
| 2012.04 | 478,5 | 133,9 | -0,1% | -0,5% | 498,0 | 139,3 | 478,6 | 133,9 | 444,1 | 124,2 | 426,9 | 119,4 | 462,5 | 129,4 |
| 2012.05 | 477,1 | 133,3 | -0,3% | -0,8% | 496,2 | 138,7 | 478,2 | 133,7 | 443,1 | 123,9 | 423,4 | 118,4 | 462,5 | 129,3 |

| Date | Lithuania (5 major cities) | | | | Vilnius | | Kaunas | | Klaipėda | | Šiauliai | | Panevėžys | |
|---------|----------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| | Nominal price index | Real price index | Nominal price index monthly change | Nominal price index annual change | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index |
| 2012.06 | 476,7 | 133,3 | -0,1% | -1,0% | 495,9 | 138,7 | 477,9 | 133,7 | 442,9 | 123,9 | 420,1 | 117,5 | 462,5 | 129,3 |
| 2012.07 | 476,1 | 133,1 | -0,1% | -1,2% | 495,1 | 138,4 | 477,3 | 133,4 | 442,9 | 123,8 | 420,1 | 117,4 | 462,1 | 129,2 |
| 2012.08 | 475,8 | 132,8 | -0,1% | -1,3% | 495,0 | 138,1 | 475,7 | 132,7 | 443,2 | 123,7 | 420,1 | 117,2 | 462,1 | 128,9 |
| 2012.09 | 474,1 | 131,3 | -0,3% | -1,7% | 493,2 | 136,6 | 472,9 | 131,0 | 443,2 | 122,8 | 420,1 | 116,4 | 458,8 | 127,1 |
| 2012.10 | 473,0 | 131,3 | -0,2% | -1,7% | 492,8 | 136,8 | 470,1 | 130,5 | 441,3 | 122,5 | 420,2 | 116,6 | 458,8 | 127,3 |
| 2012.11 | 471,9 | 131,2 | -0,2% | -1,6% | 491,9 | 136,7 | 468,1 | 130,1 | 441,3 | 122,7 | 420,2 | 116,8 | 454,0 | 126,2 |
| 2012.12 | 471,3 | 131,1 | -0,1% | -1,7% | 491,2 | 136,7 | 467,7 | 130,1 | 441,3 | 122,8 | 419,4 | 116,7 | 450,2 | 125,2 |
| 2013.01 | 471,0 | 130,8 | -0,1% | -1,7% | 491,2 | 136,4 | 466,9 | 129,6 | 441,3 | 122,6 | 419,4 | 116,5 | 447,8 | 124,3 |
| 2013.02 | 471,1 | 130,9 | 0,0% | -1,7% | 492,3 | 136,8 | 465,4 | 129,3 | 441,0 | 122,5 | 419,4 | 116,5 | 444,4 | 123,5 |
| 2013.03 | 471,7 | 130,6 | 0,1% | -1,6% | 493,6 | 136,7 | 464,9 | 128,8 | 441,0 | 122,1 | 419,4 | 116,2 | 444,4 | 123,1 |
| 2013.04 | 472,3 | 130,4 | 0,1% | -1,3% | 495,5 | 136,8 | 463,7 | 128,0 | 441,0 | 121,7 | 419,4 | 115,8 | 444,4 | 122,7 |
| 2013.05 | 472,2 | 130,0 | 0,0% | -1,0% | 496,0 | 136,6 | 460,1 | 126,7 | 442,8 | 122,0 | 419,4 | 115,5 | 444,4 | 122,4 |
| 2013.06 | 472,4 | 130,3 | 0,0% | -0,9% | 496,5 | 137,0 | 460,3 | 127,0 | 442,8 | 122,2 | 417,3 | 115,1 | 444,4 | 122,6 |
| 2013.07 | 472,5 | 131,3 | 0,0% | -0,8% | 496,8 | 138,0 | 460,4 | 127,9 | 442,6 | 123,0 | 417,3 | 115,9 | 444,4 | 123,5 |
| 2013.08 | 473,2 | 131,3 | 0,1% | -0,5% | 498,0 | 138,2 | 460,1 | 127,7 | 442,6 | 122,8 | 420,2 | 116,6 | 444,8 | 123,5 |
| 2013.09 | 473,6 | 130,5 | 0,1% | -0,1% | 499,2 | 137,6 | 459,3 | 126,6 | 441,7 | 121,7 | 421,9 | 116,3 | 444,8 | 122,6 |
| 2013.10 | 474,1 | 130,9 | 0,1% | 0,2% | 500,8 | 138,3 | 457,9 | 126,4 | 441,7 | 121,9 | 421,9 | 116,5 | 446,7 | 123,3 |
| 2013.11 | 476,0 | 131,6 | 0,4% | 0,9% | 503,8 | 139,3 | 459,5 | 127,0 | 441,7 | 122,1 | 422,4 | 116,8 | 446,4 | 123,4 |
| 2013.12 | 476,7 | 132,0 | 0,1% | 1,1% | 504,7 | 139,8 | 459,3 | 127,2 | 442,6 | 122,6 | 423,4 | 117,3 | 446,4 | 123,6 |
| 2014.01 | 478,3 | 132,5 | 0,3% | 1,5% | 507,5 | 140,6 | 458,4 | 127,0 | 444,0 | 123,0 | 425,2 | 117,8 | 447,0 | 123,8 |
| 2014.02 | 481,5 | 133,4 | 0,7% | 2,2% | 512,3 | 141,9 | 459,5 | 127,3 | 446,0 | 123,5 | 427,6 | 118,4 | 449,7 | 124,6 |
| 2014.03 | 485,3 | 133,9 | 0,8% | 2,9% | 518,6 | 143,1 | 460,3 | 127,0 | 447,2 | 123,4 | 429,3 | 118,5 | 451,6 | 124,6 |
| 2014.04 | 490,5 | 135,0 | 1,1% | 3,9% | 526,8 | 145,0 | 461,7 | 127,1 | 449,8 | 123,8 | 430,8 | 118,6 | 456,3 | 125,6 |
| 2014.05 | 492,0 | 135,4 | 0,3% | 4,2% | 529,5 | 145,7 | 462,1 | 127,2 | 450,1 | 123,9 | 431,0 | 118,6 | 456,3 | 125,6 |
| 2014.06 | 493,4 | 135,8 | 0,3% | 4,4% | 531,9 | 146,4 | 462,1 | 127,2 | 450,8 | 124,1 | 431,0 | 118,6 | 456,6 | 125,6 |
| 2014.07 | 493,9 | 136,6 | 0,1% | 4,5% | 531,9 | 147,1 | 464,4 | 128,4 | 450,8 | 124,7 | 431,2 | 119,2 | 456,9 | 126,3 |
| 2014.08 | 495,3 | 137,1 | 0,3% | 4,7% | 534,2 | 147,9 | 465,6 | 128,9 | 450,8 | 124,8 | 431,2 | 119,4 | 458,1 | 126,8 |
| 2014.09 | 495,0 | 136,4 | -0,1% | 4,5% | 533,2 | 146,9 | 465,6 | 128,3 | 451,7 | 124,5 | 430,4 | 118,6 | 458,1 | 126,2 |
| 2014.10 | 494,3 | 136,1 | -0,1% | 4,2% | 532,7 | 146,7 | 464,6 | 127,9 | 450,4 | 124,0 | 430,2 | 118,4 | 458,1 | 126,1 |
| 2014.11 | 493,0 | 135,8 | -0,3% | 3,6% | 531,3 | 146,4 | 463,8 | 127,8 | 448,9 | 123,7 | 427,9 | 117,9 | 457,8 | 126,1 |
| 2014.12 | 492,6 | 136,6 | -0,1% | 3,3% | 530,7 | 147,1 | 463,8 | 128,6 | 448,9 | 124,5 | 427,9 | 118,6 | 456,6 | 126,6 |
| 2015.01 | 492,5 | 138,3 | 0,0% | 3,0% | 530,5 | 149,0 | 463,7 | 130,2 | 449,0 | 126,1 | 427,3 | 120,0 | 456,8 | 128,3 |

| Date | Lithuania (5 major cities) | | | | Vilnius | | Kaunas | | Klaipėda | | Šiauliai | | Panevėžys | |
|---------|----------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| | Nominal price index | Real price index | Nominal price index monthly change | Nominal price index annual change | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index |
| 2015.02 | 493,1 | 138,7 | 0,1% | 2,4% | 531,5 | 149,5 | 464,2 | 130,6 | 449,0 | 126,3 | 427,3 | 120,2 | 456,7 | 128,5 |
| 2015.03 | 493,2 | 137,6 | 0,0% | 1,6% | 531,8 | 148,4 | 463,9 | 129,4 | 449,0 | 125,2 | 428,7 | 119,6 | 456,7 | 127,4 |
| 2015.04 | 495,2 | 139,3 | 0,4% | 1,0% | 535,7 | 150,7 | 463,6 | 130,4 | 449,2 | 126,3 | 429,1 | 120,7 | 456,7 | 128,5 |
| 2015.05 | 495,6 | 138,3 | 0,1% | 0,7% | 536,5 | 149,7 | 463,6 | 129,3 | 449,2 | 125,3 | 429,1 | 119,7 | 456,7 | 127,4 |
| 2015.06 | 496,4 | 136,9 | 0,2% | 0,6% | 538,1 | 148,4 | 463,8 | 127,9 | 448,8 | 123,8 | 428,9 | 118,3 | 457,2 | 126,1 |
| 2015.07 | 497,8 | 138,0 | 0,3% | 0,8% | 540,6 | 149,8 | 463,9 | 128,6 | 449,3 | 124,5 | 429,3 | 119,0 | 457,2 | 126,7 |
| 2015.08 | 500,8 | 140,0 | 0,6% | 1,1% | 545,5 | 152,5 | 464,2 | 129,8 | 451,5 | 126,2 | 429,3 | 120,0 | 457,2 | 127,8 |
| 2015.09 | 501,7 | 139,4 | 0,2% | 1,4% | 547,2 | 152,1 | 464,2 | 129,0 | 451,5 | 125,5 | 430,8 | 119,7 | 457,4 | 127,1 |
| 2015.10 | 502,5 | 139,0 | 0,2% | 1,7% | 548,3 | 151,6 | 464,3 | 128,4 | 452,8 | 125,2 | 430,8 | 119,1 | 457,4 | 126,5 |
| 2015.11 | 503,2 | 139,4 | 0,1% | 2,1% | 549,1 | 152,1 | 464,7 | 128,7 | 452,8 | 125,4 | 432,6 | 119,8 | 458,5 | 127,0 |
| 2015.12 | 503,9 | 140,1 | 0,1% | 2,3% | 549,7 | 152,8 | 465,4 | 129,4 | 453,9 | 126,2 | 433,0 | 120,4 | 458,6 | 127,5 |
| 2016.01 | 505,0 | 140,9 | 0,2% | 2,5% | 550,9 | 153,7 | 466,2 | 130,0 | 455,2 | 127,0 | 435,2 | 121,4 | 458,6 | 127,9 |
| 2016.02 | 507,7 | 142,0 | 0,5% | 3,0% | 555,2 | 155,3 | 467,7 | 130,8 | 455,4 | 127,4 | 435,2 | 121,7 | 461,8 | 129,2 |
| 2016.03 | 509,1 | 140,9 | 0,3% | 3,2% | 557,0 | 154,2 | 468,8 | 129,8 | 455,8 | 126,2 | 438,1 | 121,3 | 463,5 | 128,3 |
| 2016.04 | 512,0 | 140,7 | 0,6% | 3,4% | 560,6 | 154,0 | 472,2 | 129,8 | 456,9 | 125,6 | 439,8 | 120,9 | 465,0 | 127,8 |
| 2016.05 | 516,5 | 141,9 | 0,9% | 4,2% | 566,1 | 155,6 | 475,3 | 130,6 | 459,9 | 126,4 | 445,7 | 122,5 | 470,3 | 129,2 |
| 2016.06 | 519,9 | 142,9 | 0,7% | 4,7% | 570,4 | 156,8 | 478,5 | 131,5 | 461,2 | 126,8 | 448,9 | 123,4 | 471,8 | 129,7 |
| 2016.07 | 521,8 | 144,6 | 0,4% | 4,8% | 573,4 | 158,9 | 479,1 | 132,7 | 461,5 | 127,9 | 452,3 | 125,3 | 471,8 | 130,7 |
| 2016.08 | 524,1 | 145,9 | 0,4% | 4,7% | 577,3 | 160,7 | 480,0 | 133,6 | 461,9 | 128,6 | 452,3 | 125,9 | 473,0 | 131,6 |
| 2016.09 | 525,9 | 145,2 | 0,3% | 4,8% | 580,0 | 160,2 | 481,0 | 132,8 | 462,3 | 127,7 | 452,6 | 125,0 | 476,2 | 131,5 |
| 2016.10 | 527,4 | 144,9 | 0,3% | 5,0% | 581,6 | 159,8 | 483,4 | 132,8 | 463,5 | 127,3 | 453,2 | 124,5 | 476,2 | 130,8 |
| 2016.11 | 529,4 | 145,0 | 0,4% | 5,2% | 584,8 | 160,2 | 483,9 | 132,6 | 464,5 | 127,2 | 453,2 | 124,1 | 477,6 | 130,8 |
| 2016.12 | 531,6 | 144,9 | 0,4% | 5,5% | 587,3 | 160,1 | 485,3 | 132,3 | 466,1 | 127,1 | 456,8 | 124,5 | 482,2 | 131,5 |
| 2017.01 | 533,1 | 145,0 | 0,3% | 5,6% | 589,9 | 160,5 | 486,3 | 132,3 | 466,2 | 126,8 | 456,2 | 124,1 | 482,2 | 131,2 |
| 2017.02 | 534,4 | 144,9 | 0,2% | 5,3% | 591,5 | 160,4 | 486,9 | 132,0 | 467,1 | 126,7 | 457,8 | 124,1 | 485,2 | 131,6 |
| 2017.03 | 537,4 | 144,2 | 0,6% | 5,6% | 594,9 | 159,6 | 489,9 | 131,5 | 469,1 | 125,9 | 461,1 | 123,7 | 485,4 | 130,2 |
| 2017.04 | 538,1 | 142,9 | 0,1% | 5,1% | 595,6 | 158,2 | 490,7 | 130,3 | 470,1 | 124,9 | 461,3 | 122,5 | 483,8 | 128,5 |
| 2017.05 | 539,0 | 143,6 | 0,2% | 4,4% | 597,0 | 158,9 | 493,4 | 131,3 | 470,1 | 125,1 | 461,9 | 122,9 | 484,5 | 128,9 |
| 2017.06 | 541,4 | 143,8 | 0,4% | 4,1% | 599,2 | 159,1 | 495,6 | 131,6 | 471,2 | 125,1 | 464,1 | 123,2 | 488,0 | 129,6 |
| 2017.07 | 543,9 | 144,7 | 0,5% | 4,2% | 602,4 | 160,3 | 497,0 | 132,2 | 474,1 | 126,1 | 464,6 | 123,6 | 488,0 | 129,8 |
| 2017.08 | 545,1 | 145,0 | 0,2% | 4,0% | 603,4 | 160,5 | 499,7 | 133,0 | 475,1 | 126,4 | 464,9 | 123,7 | 487,0 | 129,6 |
| 2017.09 | 547,8 | 144,6 | 0,5% | 4,2% | 606,3 | 160,0 | 502,6 | 132,7 | 477,2 | 126,0 | 467,4 | 123,4 | 488,2 | 128,9 |

| Date | Lithuania (5 major cities) | | | | Vilnius | | Kaunas | | Klaipėda | | Šiauliai | | Panevėžys | |
|---------|----------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| | Nominal price index | Real price index | Nominal price index monthly change | Nominal price index annual change | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index |
| 2017.10 | 549,2 | 144,8 | 0,2% | 4,1% | 607,3 | 160,1 | 505,5 | 133,3 | 477,4 | 125,9 | 467,4 | 123,2 | 492,9 | 129,9 |
| 2017.11 | 550,4 | 144,7 | 0,2% | 4,0% | 608,3 | 160,0 | 507,5 | 133,5 | 478,4 | 125,8 | 467,8 | 123,0 | 494,7 | 130,1 |
| 2017.12 | 550,6 | 144,6 | 0,0% | 3,6% | 608,3 | 159,8 | 508,6 | 133,6 | 477,4 | 125,4 | 469,3 | 123,3 | 497,0 | 130,5 |
| 2018.01 | 551,4 | 144,8 | 0,1% | 3,4% | 608,9 | 159,8 | 509,3 | 133,7 | 478,0 | 125,5 | 472,0 | 123,9 | 500,3 | 131,3 |
| 2018.02 | 551,7 | 145,0 | 0,1% | 3,2% | 608,1 | 159,8 | 510,6 | 134,2 | 479,2 | 126,0 | 474,0 | 124,6 | 502,9 | 132,2 |
| 2018.03 | 552,4 | 144,6 | 0,1% | 2,8% | 609,0 | 159,4 | 511,5 | 133,9 | 478,8 | 125,3 | 475,3 | 124,4 | 503,0 | 131,7 |
| 2018.04 | 553,8 | 143,9 | 0,2% | 2,9% | 609,0 | 158,3 | 514,2 | 133,7 | 481,1 | 125,0 | 478,6 | 124,4 | 507,1 | 131,8 |
| 2018.05 | 556,7 | 144,0 | 0,5% | 3,2% | 611,8 | 158,3 | 515,6 | 133,4 | 485,1 | 125,5 | 483,0 | 125,0 | 514,3 | 133,1 |
| 2018.06 | 558,3 | 144,6 | 0,3% | 3,1% | 612,9 | 158,7 | 517,2 | 133,9 | 486,5 | 126,0 | 485,7 | 125,8 | 520,8 | 134,8 |
| 2018.07 | 559,7 | 145,6 | 0,3% | 2,9% | 614,0 | 159,7 | 518,7 | 135,0 | 486,5 | 126,6 | 489,4 | 127,3 | 529,1 | 137,6 |
| 2018.08 | 562,5 | 147,0 | 0,5% | 3,2% | 617,1 | 161,2 | 520,8 | 136,1 | 488,6 | 127,7 | 492,2 | 128,6 | 534,2 | 139,6 |
| 2018.09 | 565,2 | 145,6 | 0,5% | 3,2% | 620,0 | 159,8 | 523,0 | 134,8 | 489,5 | 126,1 | 497,4 | 128,2 | 543,8 | 140,1 |
| 2018.10 | 568,5 | 145,7 | 0,6% | 3,5% | 622,0 | 159,4 | 526,3 | 134,9 | 494,1 | 126,6 | 504,6 | 129,4 | 551,6 | 141,4 |
| 2018.11 | 571,2 | 146,7 | 0,5% | 3,8% | 625,3 | 160,6 | 528,4 | 135,7 | 495,1 | 127,1 | 509,5 | 130,9 | 555,7 | 142,7 |
| 2018.12 | 572,3 | 147,7 | 0,2% | 3,9% | 626,8 | 161,8 | 529,7 | 136,7 | 495,2 | 127,8 | 510,9 | 131,9 | 554,8 | 143,2 |
| 2019.01 | 573,4 | 148,1 | 0,2% | 4,0% | 628,1 | 162,2 | 531,2 | 137,2 | 494,9 | 127,8 | 511,9 | 132,2 | 557,0 | 143,9 |
| 2019.02 | 576,5 | 148,5 | 0,5% | 4,5% | 631,2 | 162,6 | 533,4 | 137,4 | 497,1 | 128,1 | 519,6 | 133,9 | 561,6 | 144,7 |
| 2019.03 | 579,9 | 148,0 | 0,6% | 5,0% | 634,6 | 162,0 | 536,5 | 136,9 | 499,3 | 127,4 | 524,8 | 134,0 | 571,9 | 146,0 |
| 2019.04 | 581,8 | 147,2 | 0,3% | 5,1% | 635,8 | 160,9 | 540,3 | 136,7 | 499,3 | 126,3 | 527,9 | 133,6 | 577,7 | 146,1 |
| 2019.05 | 584,9 | 147,6 | 0,5% | 5,1% | 639,1 | 161,2 | 543,4 | 137,1 | 501,3 | 126,5 | 531,7 | 134,1 | 583,6 | 147,3 |
| 2019.06 | 589,5 | 149,1 | 0,8% | 5,6% | 644,1 | 162,9 | 545,7 | 138,0 | 505,6 | 127,9 | 540,0 | 136,6 | 593,2 | 150,0 |
| 2019.07 | 594,4 | 150,9 | 0,8% | 6,2% | 649,3 | 164,8 | 551,2 | 139,9 | 507,4 | 128,8 | 546,3 | 138,6 | 604,3 | 153,4 |
| 2019.08 | 598,8 | 152,6 | 0,7% | 6,4% | 653,6 | 166,6 | 554,1 | 141,2 | 513,6 | 130,9 | 551,8 | 140,7 | 604,6 | 154,1 |
| 2019.09 | 601,1 | 151,8 | 0,4% | 6,3% | 656,6 | 165,9 | 557,2 | 140,8 | 513,6 | 129,7 | 552,9 | 139,7 | 606,5 | 153,2 |
| 2019.10 | 603,7 | 152,4 | 0,4% | 6,2% | 658,4 | 166,2 | 561,0 | 141,6 | 518,3 | 130,8 | 552,9 | 139,6 | 608,7 | 153,6 |
| 2019.11 | 607,2 | 153,3 | 0,6% | 6,3% | 662,1 | 167,1 | 563,6 | 142,3 | 521,0 | 131,5 | 559,7 | 141,3 | 613,8 | 154,9 |
| 2019.12 | 613,4 | 154,1 | 1,0% | 7,2% | 669,9 | 168,3 | 566,7 | 142,4 | 523,2 | 131,4 | 569,2 | 143,0 | 627,6 | 157,7 |
| 2020.01 | 616,9 | 154,7 | 0,6% | 7,6% | 672,9 | 168,8 | 571,7 | 143,4 | 525,5 | 131,8 | 574,2 | 144,0 | 634,4 | 159,1 |
| 2020.02 | 620,1 | 155,5 | 0,5% | 7,6% | 677,9 | 170,0 | 574,5 | 144,1 | 525,3 | 131,7 | 575,7 | 144,4 | 635,6 | 159,4 |
| 2020.03 | 620,9 | 155,9 | 0,1% | 7,1% | 679,1 | 170,5 | 575,5 | 144,5 | 525,0 | 131,8 | 577,3 | 144,9 | 635,1 | 159,5 |
| 2020.04 | 621,4 | 155,8 | 0,1% | 6,8% | 679,8 | 170,4 | 575,8 | 144,4 | 524,9 | 131,6 | 577,2 | 144,7 | 637,3 | 159,8 |
| 2020.05 | 621,5 | 156,5 | 0,0% | 6,3% | 680,1 | 171,3 | 575,5 | 145,0 | 524,2 | 132,0 | 578,9 | 145,8 | 637,1 | 160,5 |

| Date | Lithuania (5 major cities) | | | | Vilnius | | Kaunas | | Klaipėda | | Šiauliai | | Panevėžys | |
|---------|----------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| | Nominal price index | Real price index | Nominal price index monthly change | Nominal price index annual change | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index | Nominal price index | Real price index |
| 2020.06 | 622,7 | 156,2 | 0,2% | 5,6% | 681,9 | 171,0 | 575,6 | 144,4 | 525,1 | 131,7 | 581,4 | 145,8 | 638,1 | 160,0 |
| 2020.07 | 623,3 | 156,7 | 0,1% | 4,9% | 682,6 | 171,6 | 576,7 | 145,0 | 524,4 | 131,9 | 581,4 | 146,2 | 640,2 | 161,0 |
| 2020.08 | 624,2 | 157,2 | 0,1% | 4,2% | 683,8 | 172,3 | 576,6 | 145,3 | 525,0 | 132,2 | 584,6 | 147,3 | 640,4 | 161,3 |
| 2020.09 | 626,3 | 157,3 | 0,3% | 4,2% | 686,6 | 172,4 | 578,2 | 145,2 | 525,8 | 132,1 | 584,5 | 146,8 | 646,2 | 162,3 |
| 2020.10 | 628,6 | 157,9 | 0,4% | 4,1% | 688,9 | 173,0 | 580,2 | 145,7 | 529,1 | 132,9 | 586,8 | 147,4 | 646,2 | 162,3 |
| 2020.11 | 632,3 | 159,0 | 0,6% | 4,1% | 692,8 | 174,3 | 584,0 | 146,9 | 532,7 | 134,0 | 587,6 | 147,8 | 651,5 | 163,9 |
| 2020.12 | 638,3 | 160,5 | 0,9% | 4,1% | 701,8 | 176,4 | 586,0 | 147,3 | 537,0 | 135,0 | 591,4 | 148,7 | 651,4 | 163,8 |
| 2021.01 | 647,3 | 162,0 | 1,4% | 4,9% | 710,4 | 177,8 | 594,0 | 148,7 | 544,2 | 136,2 | 607,0 | 151,9 | 669,9 | 167,7 |
| 2021.02 | 653,0 | 163,0 | 0,9% | 5,3% | 716,4 | 178,8 | 596,3 | 148,9 | 548,8 | 137,0 | 620,5 | 154,9 | 685,5 | 171,1 |
| 2021.03 | 665,7 | 164,6 | 1,9% | 7,2% | 732,2 | 181,0 | 603,5 | 149,2 | 557,3 | 137,8 | 637,4 | 157,6 | 701,7 | 173,5 |
| 2021.04 | 675,1 | 165,2 | 1,4% | 8,6% | 742,1 | 181,6 | 613,5 | 150,1 | 565,4 | 138,4 | 642,1 | 157,1 | 713,8 | 174,7 |
| 2021.05 | 693,6 | 168,8 | 2,7% | 11,6% | 759,4 | 184,8 | 634,2 | 154,4 | 584,6 | 142,3 | 658,7 | 160,3 | 734,5 | 178,8 |
| 2021.06 | 707,3 | 171,3 | 2,0% | 13,6% | 775,3 | 187,8 | 647,8 | 156,9 | 593,7 | 143,8 | 671,4 | 162,6 | 743,9 | 180,2 |
| 2021.07 | 718,7 | 173,2 | 1,6% | 15,3% | 788,0 | 189,9 | 659,1 | 158,9 | 602,6 | 145,2 | 679,4 | 163,8 | 754,9 | 182,0 |
| 2021.08 | 736,0 | 176,7 | 2,4% | 17,9% | 808,5 | 194,1 | 677,2 | 162,5 | 614,1 | 147,4 | 690,4 | 165,7 | 765,5 | 183,7 |
| 2021.09 | 747,5 | 176,5 | 1,6% | 19,4% | 823,2 | 194,3 | 689,5 | 163,1 | 618,7 | 146,1 | 696,7 | 164,3 | 770,3 | 181,9 |

Ober-Haus Lithuanian apartment price index (OHBI) is the ownership of **Ober-Haus Real Estate Advisors**. Any information related to the OHBI must be accompanied by reference to **Ober-Haus Real Estate Advisors**.