

# 4. Általános gazdasági mutatók

## General economic indicators

### 4.1. Nemzeti számlák, GDP

#### National accounts, GDP

<b>Nemzeti számlák, GDP – National Accounts, GDP</b>	
4.1.1.	A nemzetgazdaság forrásai és azok felhasználása ..... 161 <i>Sources and their use of the national economy</i>
4.1.2.	A nemzetgazdaság külkereskedelmi forgalma..... 161 <i>Exports and imports of goods and services</i>
4.1.3.	Egy főre jutó bruttó hazai termék (GDP) ..... 162 <i>Per capita gross domestic product (GDP)</i>
4.1.4.	A bruttó hazai termék (GDP) termelésének volumenindexe ..... 162 <i>Volume indices of gross domestic product (GDP)</i>
4.1.5.	Kibocsátás nemzetgazdasági ágak szerint ..... 163 <i>Output by industries</i>
4.1.6.	Bruttó hozzáadott érték nemzetgazdasági ágak szerint ..... 164 <i>Gross value added by industries</i>
4.1.7.	Kibocsátás szektorok és nemzetgazdasági ágak szerint, 2012..... 165 <i>Output by sectors and by industries, 2012</i>
4.1.8.	Bruttó hozzáadott érték szektorok és nemzetgazdasági ágak szerint, 2012 ..... 166 <i>Gross value added by sectors and by industries, 2012</i>
4.1.9.	A bruttó hazai termék (GDP) felhasználása ..... 167 <i>Use of gross domestic product (GDP)</i>
4.1.10.	A bruttó hazai termék (GDP) belföldi felhasználásának volumenindexe ..... 167 <i>Volume indices of gross domestic product (GDP) by categories of domestic use</i>
4.1.11.	A termelési adók és a termelési támogatások összefoglaló adatai ..... 168 <i>Summary figures of taxes and subsidies on production</i>
4.1.12.	Bruttó hazai termék (GDP) és bruttó nemzeti jövedelem (GNI)..... 169 <i>Gross domestic product (GDP) and gross national income (GNI)</i>
<b>A háztartási szektor makroszintű mutatói</b> <b>The indicators of the Household sector on macro level</b>	
4.1.13.	A háztartások jövedelme ..... 170 <i>Household income</i>
4.1.14.	Társadalmi juttatások, 2012 ..... 171 <i>Social benefits, 2012</i>
4.1.15.	A reálkereset és a reáljövedelem indexei..... 172 <i>Indices of real wages and salaries and real income</i>
4.1.16.	A háztartások fogyasztása a javak rendeltetése szerint (COICOP) ..... 172 <i>Household consumption by purpose (COICOP)</i>
4.1.17.	A háztartások fogyasztási kiadása a javak tartóssága szerint..... 173 <i>Household consumption expenditure by durability of goods</i>
4.1.18.	Tápanyagfogyasztás ..... 173 <i>Nutrient consumption</i>
4.1.19.	Fogyasztás a fontosabb élelmiszerekből, italokból és dohányáruból ..... 174 <i>Consumption of food, beverages and tobacco</i>
<b>Csak az internetes mellékletéről elérhető táblák: <a href="http://www.ksh.hu/polc">www.ksh.hu/polc</a></b> <b>Tables available only from the internet annex: <a href="http://www.ksh.hu/shelf">www.ksh.hu/shelf</a></b>	
4.1.20.	A háztartások jövedelmének felhasználása .....www <i>Use of household income</i>
<b>Kapcsolódó táblák – Related tables</b>	
1.2.	A háztartások jövedelme és fogyasztása, lakásépítés.....5 <i>Household income and consumption, dwelling construction</i>
1.3.	Egy főre jutó élelmiszer- és tápanyagfogyasztás .....6 <i>Per capita food and nutritive material consumption</i>

1.9.	Gazdasági aktivitás, bruttó hazai termék (GDP), beruházás .....	13
	<i>Economic activity, gross domestic product (GDP), investment</i>	
7.14.	Fejlettségi szint a bruttó hazai termék (GDP) alapján, 2012.....	397
	<i>Development level on basis of gross domestic product (GDP), 2012</i>	
8.10.	A bruttó hazai termék (GDP).....	424
	<i>Gross domestic product (GDP)</i>	
8.11.	A bruttó hozzáadott érték megoszlása gazdasági ágak szerint, 2013.....	425
	<i>Gross value added by industries, 2013</i>	
8.12.	A bruttó hazai termék felhasználásának megoszlása, 2013.....	426
	<i>Use of gross domestic product, 2013</i>	
	Módszertani megjegyzések, fogalmak, publikációk .....	175
	<i>Methodological notes, definitions, publications</i> .....	176

#### 4.1.1. A nemzetgazdaság forrásai és azok felhasználása Sources and their use of the national economy

Megnevezés Denomination	Folyó áron, milliárd forint At current prices, billion HUF					Volumenindex, előző év = 100,0 Volume indices, previous year = 100.0				
	2000	2005	2010 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>	2013 <sup>+</sup>	2000	2005	2010 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>	2013 <sup>+</sup>
<b>Forrás – Supply</b>										
Kibocsátás, alapáron Output, at basic prices	28 474,9	45 441,5	55 186,5	59 297,8	61 250,1	107,2	104,9	102,7	97,6	101,2
Termékdíjak egyenlege Net taxes on products	1 954,2	3 124,8	4 132,8	4 556,5	4 683,2	105,0	104,5	99,5	99,1	99,5
Behozatal Imports	10 216,5	14 984,3	21 050,0	24 490,8	25 634,5	118,0	106,9	110,9	99,9	105,3
<b>Összesen Total</b>	<b>40 645,6</b>	<b>63 550,7</b>	<b>80 369,2</b>	<b>88 345,0</b>	<b>91 567,9</b>	<b>109,6</b>	<b>105,3</b>	<b>104,5</b>	<b>98,3</b>	<b>102,2</b>
<b>Felhasználás – Use</b>										
Folyó termelőfelhasználás Intermediate consumption	17 340,1	26 548,1	32 806,2	35 806,2	36 855,5	109,3	105,6	103,6	97,1	101,0
Végső fogyasztás összesen Actual final consumption, total	9 993,4	17 079,8	19 901,1	21 092,5	21 635,3	102,4	102,3	97,5	98,5	100,5
Bruttó felhalmozás összesen Gross capital formation, total	3 547,2	5 402,4	5 110,4	4 894,7	5 112,2	106,6	98,4	111,5	88,8	101,9
Kivitel Exports	9 765,0	14 520,4	22 551,5	26 551,7	27 964,9	119,7	111,3	111,3	101,7	105,3
<b>Összesen Total</b>	<b>40 645,6</b>	<b>63 550,7</b>	<b>80 369,2</b>	<b>88 345,0</b>	<b>91 567,9</b>	<b>109,6</b>	<b>105,3</b>	<b>104,5</b>	<b>98,3</b>	<b>102,2</b>

#### 4.1.2. A nemzetgazdaság külkereskedelmi forgalma Exports and imports of goods and services

(folyó áron, milliárd forint – at current prices, billion HUF)

Megnevezés Denomination	2000	2005	2010 <sup>R</sup>	2012	2013 <sup>+</sup>
<b>Kivitel – Exports</b>					
Áru – Goods	8 013,8	12 352,6 <sup>R</sup>	18 453,1	21 889,0	23 070,4
Szolgáltatás – Services	1 751,2	2 167,8	4 098,4	4 662,7	4 894,5
<b>Összesen – Total</b>	<b>9 765,0</b>	<b>14 520,4<sup>R</sup></b>	<b>22 551,5</b>	<b>26 551,7</b>	<b>27 964,9</b>
<b>Behozatal – Imports</b>					
Áru – Goods	8 863,0	12 992,6	17 801,5	20 882,7	21 862,2
Szolgáltatás – Services	1 353,5	1 991,7	3 248,5	3 608,1	3 772,3
<b>Összesen – Total</b>	<b>10 216,5</b>	<b>14 984,3</b>	<b>21 050,0</b>	<b>24 490,8</b>	<b>25 634,5</b>
<b>Kiviteli (+), behozatali (-) többlet – Export (+), import (-) surplus</b>					
Áru – Goods	-849,2	-640,0 <sup>R</sup>	651,6	1 006,3	1 208,2
Szolgáltatás – Services	397,7	176,1	849,9	1 054,6	1 122,1
<b>Összesen – Total</b>	<b>-451,5</b>	<b>-463,9<sup>R</sup></b>	<b>1 501,5</b>	<b>2 060,9</b>	<b>2 330,3</b>

### 4.1.3. Egy főre jutó bruttó hazai termék (GDP) Per capita gross domestic product (GDP)

Megnevezés Denomination	2000	2005	2010 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>	2013 <sup>+</sup>
Érték, forint – Value, HUF	1 281 861	2 182 824	2 651 297	2 827 323	2 939 010
2000 = 100,0 – 2000 = 100.0	100,0	124,1	123,8	124,6	126,4
Előző év = 100,0 – Previous year = 100.0	104,5	104,2	101,3	98,8	101,4
Érték, euró <sup>a)</sup> – Value, EUR <sup>a)</sup>	4 929	8 800	9 627	9 769	9 898
Érték, PPS <sup>b)</sup> – Value, PPS <sup>b)</sup>	10 311 <sup>R</sup>	14 187 <sup>R</sup>	16 113	16 997	..

a) A Magyar Nemzeti Bank hivatalos árfolyamán számítva. – At the official exchange rate of the National Bank of Hungary.

b) Vásárlóerő-egységben kifejezett érték, amely vásárlóerő-paritás alapján euróban számított értéket jelent. Jelölésére a PPS (purchasing power standard) szolgál. – Value expressed in purchasing power standard, which stands for the value calculated in euro on the basis of purchasing power parity.

### 4.1.4. A bruttó hazai termék (GDP) termelésének volumenindexe Volume indices of gross domestic product (GDP)

Év Year	Bruttó hazai termék (GDP) Gross domestic product (GDP)	Ebből: – Of which:					
		mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat agriculture, forestry and fishing	ipar és építőipar manufacturing, mining and other industry and construction	szolgáltatások összesen services, total	ezen belül: – within it:		
					kereskedelem; szálláshelyszolgáltatás, vendéglátás wholesale and retail trade; accommodation and food service activities	közigazgatás, oktatás, humán-egészségügyi, szociális ellátás public administration; education; health	egyéb szolgáltatás other services
A	B–F	G–T	G+I	O–Q	H, J–N, R–T		
<b>2000 = 100,0</b>							
2001	103,7	112,9	102,1	103,8	107,4	101,9	103,7
2005	122,6	139,3	122,8	121,0	134,3	112,2	121,4
2010 <sup>R</sup>	121,2	109,5	119,3	120,4	122,1	109,1	126,2
2012 <sup>+</sup>	121,1	99,3	117,4	122,0	122,9	112,8	126,9
2013 <sup>+</sup>	122,4	121,1	118,3	122,2	122,5	114,2	126,7
<b>Előző év = 100,0 – Previous year = 100.0</b>							
2001	103,7	112,9	102,1	103,8	107,4	101,9	103,7
2005	104,0	94,9	104,1	104,5	106,5	102,5	104,9
2010 <sup>R</sup>	101,1	79,4	107,0	100,0	98,9	100,4	100,1
2012 <sup>+</sup>	98,3	81,1	98,0	99,5	98,3	101,6	98,9
2013 <sup>+</sup>	101,1	122,0	100,8	100,2	99,6	101,2	99,9

#### 4.1.5. Kibocsátás nemzetgazdasági ágak szerint Output by industries

Ágazati kód Code	Nemzetgazdasági ág Industries	Folyó áron, milliárd forint At current prices, billion HUF			Volumenindex, előző év = 100,0 Volume indices, previous year = 100,0		
		2010 <sup>R</sup>	2011 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>	2010 <sup>R</sup>	2011 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>
A	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2 089,7	2 585,5	2 730,7	87,7	108,2	92,6
B	Bányászat, kőfejtés <i>Mining and quarrying</i>	101,2	110,2	112,1	65,8	101,8	85,2
C	Feldolgozóipar <i>Manufacturing</i>	21 724,2	24 081,7	24 574,0	115,1	106,0	97,9
D	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	1 659,1	1 645,7	1 659,2	95,4	95,7	94,6
E	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, kezelése, hulladékgyűjtés, szennyeződéskiszármaztatás <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	577,8	630,6	621,8	101,2	101,9	93,8
F	Építőipar <i>Construction</i>	2 484,6	2 386,7	2 271,0	85,7	94,3	93,4
G	Kereskedelem, gépjárműjavítás <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	5 013,3	5 237,9	5 420,6	96,3	99,7	100,6
H	Szállítás, raktározás <i>Transportation and storage</i>	3 021,8	3 313,0	3 217,4	99,4	100,8	95,0
I	Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás <i>Accommodation and food service activities</i>	1 036,6	1 039,8	1 040,1	96,8	99,4	98,1
J	Információ, kommunikáció <i>Information and communication</i>	2 097,5	2 183,3	2 179,7	96,2	104,2	99,5
K	Pénzügyi, biztosítási tevékenység <i>Financial and insurance activities</i>	1 994,3	1 991,8	1 920,0	94,6	95,2	95,7
L	Ingatlanügyletek <i>Real estate activities</i>	2 982,5	3 017,9	3 008,9	96,3	100,4	96,4
M	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység <i>Professional, scientific and technical activities</i>	2 041,0	2 066,1	2 036,5	99,7	99,8	97,0
N	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység <i>Administrative and support service activities</i>	1 325,0	1 356,5	1 366,5	99,4	98,7	100,0
O	Közigazgatás, védelem; kötelező társadalombiztosítás <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	2 806,0	2 795,3	2 828,4	101,4	99,4	102,7
P	Oktatás <i>Education</i>	1 407,9	1 383,6	1 381,3	98,6	99,5	100,3
Q	Humán-egészségügyi, szociális ellátás <i>Human health and social work activities</i>	1 604,0	1 621,6	1 707,5	98,4	100,5	99,4
R	Művészet, szórakoztatás, szabadidő <i>Arts, entertainment and recreation</i>	567,4	589,3	543,2	102,0	101,7	90,8
S	Egyéb szolgáltatás <i>Other service activities</i>	648,9	679,2	675,1	92,3	104,0	94,6
T	Háztartások tevékenysége <i>Activities of households</i>	3,5	3,6	3,8	105,1	103,5	102,3
<b>A–T</b>	<b>Kibocsátás összesen, alapáron</b> <b>Output total, at basic prices</b>	<b>55 186,5</b>	<b>58 718,9</b>	<b>59 297,8</b>	<b>102,7</b>	<b>102,3</b>	<b>97,6</b>
	Termékdók- és támogatások egyenlege <i>Taxes less subsidies on products</i>	4 132,8	4 207,5	4 556,5	x	x	x
	<b>Kibocsátás, piaci beszerzési áron</b> <b>Output, at purchasers' prices</b>	<b>59 319,3</b>	<b>62 926,4</b>	<b>63 854,2</b>	<b>102,4</b>	<b>102,2</b>	<b>97,7</b>

#### 4.1.6. Bruttó hozzáadott érték nemzetgazdasági ágak szerint Gross value added by industries

Ágazati kód Code	Nemzetgazdasági ág Industries	Folyó áron, milliárd forint At current prices, billion HUF			Volumenindex, előző év = 100,0 Volume indices, previous year = 100,0		
		2010 <sup>R</sup>	2011 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>	2010 <sup>R</sup>	2011 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>
A	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	806,9	1 083,5	1 114,2	79,4	111,8	81,1
B	Bányászat, kőfejtés <i>Mining and quarrying</i>	50,6	57,9	59,3	72,2	107,7	75,7
C	Feldolgozóipar <i>Manufacturing</i>	4 896,1	5 202,0	5 321,8	113,4	100,8	99,6
D	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	661,0	595,4	632,0	96,5	95,7	96,7
E	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, kezelése, hulladékgazdálkodás, szennyeződésmosás <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	279,3	291,1	280,2	102,6	97,4	90,8
F	Építőipar <i>Construction</i>	936,7	947,9	893,9	90,5	102,0	93,7
G	Kereskedelem, gépjárműjavítás <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	2 248,5	2 417,9	2 349,7	100,1	102,1	97,9
H	Szállítás, raktározás <i>Transportation and storage</i>	1 363,8	1 473,3	1 453,1	105,4	99,6	98,5
I	Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás <i>Accommodation and food service activities</i>	364,8	357,8	336,2	91,9	103,9	101,3
J	Információ, kommunikáció <i>Information and communication</i>	1 163,1	1 204,0	1 229,0	100,3	105,3	103,3
K	Pénzügyi, biztosítási tevékenység <i>Financial and insurance activities</i>	1 059,1	1 070,7	1 024,3	94,9	95,6	96,4
L	Ingatlanügyletek <i>Real estate activities</i>	1 995,6	2 061,7	2 099,1	98,9	102,5	98,1
M	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység <i>Professional, scientific and technical activities</i>	1 151,4	1 202,0	1 213,7	101,7	103,9	99,8
N	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység <i>Administrative and support service activities</i>	751,9	792,4	776,7	100,6	101,4	100,0
O	Közigazgatás, védelem; kötelező társadalombiztosítás <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	2 015,3	2 008,2	1 965,2	102,8	100,8	101,1
P	Oktatás <i>Education</i>	1 069,2	1 063,7	1 073,2	98,9	102,2	102,6
Q	Humán-egészségügyi, szociális ellátás <i>Human health and social work activities</i>	912,0	929,2	1 015,2	97,0	102,9	101,6
R	Művészet, szórakoztatás, szabadidő <i>Arts, entertainment and recreation</i>	270,4	274,4	252,4	106,0	101,4	94,2
S	Egyéb szolgáltatás <i>Other service activities</i>	381,0	391,3	398,7	93,3	103,9	96,0
T	Háztartások tevékenysége <i>Activities of households</i>	3,5	3,6	3,8	105,1	103,5	102,3
<b>A–T</b>	<b>Bruttó hozzáadott érték összesen, alapáron</b> <b>Gross value added total, at basic prices</b>	<b>22 380,3</b>	<b>23 427,9</b>	<b>23 491,6</b>	<b>101,3</b>	<b>101,7</b>	<b>98,2</b>
	Termékdók- és támogatások egyenlege <i>Taxes less subsidies on products</i>	4 132,8	4 207,5	4 556,5	x	x	x
	<b>Bruttó hazai termék, piaci beszerzési áron</b> <b>Gross domestic product, at purchasers' prices</b>	<b>26 513,0</b>	<b>27 635,4</b>	<b>28 048,1</b>	<b>101,1</b>	<b>101,6</b>	<b>98,3</b>

#### 4.1.7. Kibocsátás szektorok és nemzetgazdasági ágak szerint, 2012+ Output by sectors and by industries, 2012+

(folyó alapon, millió forint – at current basic prices, million HUF)

Ágazati kód Code	Nemzetgazdasági ág Industries	Vállalatok Non-financial corporations	Pénzügyi vállalatok Financial corporations	Kormányzat General government	Háztartások Households	Háztartásokat segítő nonprofit intézmények Non-profit institutions serving households	Összesen Total
A	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1 537 877	–	5 021	1 187 756	–	2 730 654
B	Bányászat, kőfejtés <i>Mining and quarrying</i>	111 427	–	–	625	–	112 052
C	Feldolgozóipar <i>Manufacturing</i>	24 339 345	–	–	234 628	–	24 573 973
D	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	1 659 230	–	–	–	–	1 659 230
E	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, kezelése, hulladékgazdálkodás, szennyeződésmentesítés <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	573 110	–	36 407	12 268	–	621 785
F	Építőipar <i>Construction</i>	1 829 140	–	13 621	428 286	–	2 271 047
G	Kereskedelem, gépjárműjavítás <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	4 979 521	–	–	441 069	–	5 420 590
H	Szállítás, raktározás <i>Transportation and storage</i>	2 708 348	–	282 370	226 678	–	3 217 396
I	Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás <i>Accommodation and food service activities</i>	683 447	–	137 489	219 135	–	1 040 071
J	Információ, kommunikáció <i>Information and communication</i>	2 104 714	–	14 140	60 825	–	2 179 679
K	Pénzügyi, biztosítási tevékenység <i>Financial and insurance activities</i>	–	1 856 785	–	63 226	–	1 920 011
L	Ingatlanügyletek <i>Real estate activities</i>	945 193	–	84 219	1 979 470	–	3 008 882
M	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység <i>Professional, scientific and technical activities</i>	1 600 567	–	144 108	291 792	–	2 036 467
N	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység <i>Administrative and support service activities</i>	1 198 755	–	36 092	131 689	–	1 366 536
O	Közigazgatás, védelem; kötelező társadalombiztosítás <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	–	–	2 828 367	–	–	2 828 367
P	Oktatás <i>Education</i>	89 811	–	995 301	173 287	122 949	1 381 348
Q	Humán-egészségügyi, szociális ellátás <i>Human health and social work activities</i>	299 886	–	1 090 607	195 022	122 031	1 707 546
R	Művészet, szórakoztatás, szabadidő <i>Arts, entertainment and recreation</i>	182 547	–	201 363	46 504	112 765	543 179
S	Egyéb szolgáltatás <i>Other service activities</i>	164 870	–	2 277	276 704	231 275	675 126
T	Háztartások tevékenysége <i>Activities of households</i>	–	–	–	3 820	–	3 820
<b>A–T</b>	<b>Kibocsátás összesen Output, total</b>	<b>45 007 788</b>	<b>1 856 785</b>	<b>5 871 382</b>	<b>5 972 784</b>	<b>589 020</b>	<b>59 297 759</b>

#### 4.1.8. Bruttó hozzáadott érték szektorok és nemzetgazdasági ágak szerint, 2012<sup>+</sup> Gross value added by sectors and by industries, 2012<sup>+</sup>

(folyó alapon, milliő forint – at current basic prices, million HUF)

Ágazati kód Code	Nemzetgazdasági ág Industries	Vállalatok Non-financial corporations	Pénzügyi vállalatok Financial corporations	Kormányzat General government	Háztartások Households	Háztartásokat segítő nonprofit intézmények Non-profit institutions serving households	Összesen Total
A	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	467 230	–	2 084	644 851	–	1 114 165
B	Bányászat, kőfejtés <i>Mining and quarrying</i>	58 702	–	–	555	–	59 257
C	Feldolgozóipar <i>Manufacturing</i>	5 194 954	–	–	126 864	–	5 321 818
D	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	631 994	–	–	–	–	631 994
E	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, kezelése, hulladékgazdálkodás, szennyeződésmentesítés <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	265 592	–	9 968	4 599	–	280 159
F	Építőipar <i>Construction</i>	632 030	–	6 137	255 779	–	893 946
G	Kereskedelem, gépjárműjavítás <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	2 056 960	–	–	292 711	–	2 349 671
H	Szállítás, raktározás <i>Transportation and storage</i>	1 262 324	–	56 505	134 226	–	1 453 055
I	Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás <i>Accommodation and food service activities</i>	216 282	–	31 202	88 744	–	336 228
J	Információ, kommunikáció <i>Information and communication</i>	1 175 837	–	4 059	49 136	–	1 229 032
K	Pénzügyi, biztosítási tevékenység <i>Financial and insurance activities</i>	–	972 704	–	51 565	–	1 024 269
L	Ingtatlanügyletek <i>Real estate activities</i>	508 928	–	39 919	1 550 235	–	2 099 082
M	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység <i>Professional, scientific and technical activities</i>	892 739	–	88 375	232 591	–	1 213 705
N	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység <i>Administrative and support service activities</i>	667 741	–	8 987	99 967	–	776 695
O	Közigazgatás, védelem; kötelező társadalombiztosítás <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	–	–	1 965 218	–	–	1 965 218
P	Oktatás <i>Education</i>	47 508	–	815 292	149 352	61 045	1 073 197
Q	Humán-egészségügyi, szociális ellátás <i>Human health and social work activities</i>	174 617	–	621 593	155 551	63 479	1 015 240
R	Művészet, szórakoztatás, szabadidő <i>Arts, entertainment and recreation</i>	67 410	–	117 066	34 988	32 895	252 359
S	Egyéb szolgáltatás <i>Other service activities</i>	79 345	–	639	198 746	119 967	398 697
T	Háztartások tevékenysége <i>Activities of households</i>	–	–	–	3 820	–	3 820
<b>A–T</b>	<b>Bruttó hozzáadott érték összesen Gross value added, total</b>	<b>14 400 193</b>	<b>972 704</b>	<b>3 767 044</b>	<b>4 074 280</b>	<b>277 386</b>	<b>23 491 607</b>

#### 4.1.9. A bruttó hazai termék (GDP) felhasználása Use of gross domestic product (GDP)

Megnevezés Denomination	Folyó áron, milliárd forint At current prices, billion HUF			Volumenindex, előző év = 100,0 Volume indices, previous year = 100,0		
	2010 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>	2013 <sup>+</sup>	2010 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>	2013 <sup>+</sup>
Háztartások fogyasztási kiadása (1) Household final consumption expenditure (1)	13 665,0	14 903,0	15 162,0	97,0	98,3	100,2
Kormányzat fogyasztási kiadása (2) Government final consumption expenditure (2)	5 827,5	5 720,1	5 966,2	98,8	98,8	101,2
Háztartásokat segítő nonprofit intézmények fogyasztási kiadása (3) NPI's final consumption expenditure (3)	408,7	469,4	507,1	98,9	103,4	103,4
Végső fogyasztási kiadás összesen (4=1+2+3) Final consumption expenditure, total (4=1+2+3)	19 901,1	21 092,5	21 635,3	97,5	98,5	100,5
Természetbeni társadalmi juttatás (6=5+3) Social transfers in kind (6=5+3)	3 405,8	3 407,5	3 567,5	94,3	98,2	99,2
Ebből: kormányzattól (5) Of which: from government (5)	2 997,1	2 938,1	3 060,4	93,7	97,5	98,6
Háztartások tényleges fogyasztása (7=1+6) Actual final consumption of households (7=1+6)	17 070,8	18 310,4	18 729,5	96,4	98,3	100,0
Közösségi fogyasztás (8=2–5) Actual final consumption of government (8=2–5)	2 830,3	2 782,0	2 905,8	104,7	100,1	104,0
Bruttó állóeszköz-felhalmozás (9) Gross fixed capital formation (9)	4 920,1	4 880,8	5 276,8	91,5	96,3	105,8
Készletváltozás (10) Changes in inventories (10)	190,3	13,9	-164,6	x	x	x
Bruttó felhalmozás összesen (11=9+10) Gross capital formation, total (11=9+10)	5 110,4	4 894,7	5 112,2	111,5	88,8	101,9
<b>Belföldi felhasználás összesen (12=4+11) Domestic use, total (12=4+11)</b>	<b>25 011,5</b>	<b>25 987,2</b>	<b>26 747,5</b>	<b>100,2</b>	<b>96,5</b>	<b>100,8</b>
Külkereskedelmi egyenleg (13) External balance of goods and services (13)	1 501,5	2 060,9	2 330,3	x	x	x
<b>Bruttó hazai termék összesen (14=12+13) Gross domestic product, total (14=12+13)</b>	<b>26 513,0</b>	<b>28 048,1</b>	<b>29 077,8</b>	<b>101,1</b>	<b>98,3</b>	<b>101,1</b>

#### 4.1.10. A bruttó hazai termék (GDP) belföldi felhasználásának volumenindexe Volume indices of gross domestic product (GDP) by categories of domestic use

Év Year	Belföldi felhasználás összesen Domestic use, total	Ebből: – Of which:				
		háztartások tényleges fogyasztása actual final consumption of households	közösségi fogyasztás actual final consumption of government	végső fogyasztás összesen actual final consumption, total	bruttó állóeszköz-felhalmozás gross fixed capital formation	bruttó felhalmozás összesen gross capital formation, total
<b>2000 = 100,0</b>						
2001	101,9	104,7	101,5	104,2	101,9	95,3
2005	122,1	127,6	111,3	125,2	124,4	113,3
2010	110,5	116,9 <sup>R</sup>	119,0 <sup>R</sup>	117,2 <sup>R</sup>	105,2 <sup>R</sup>	90,6 <sup>R</sup>
2012 <sup>+</sup>	106,1	115,2	119,0	115,8	95,3	77,5
2013 <sup>+</sup>	106,9	115,2	123,7	116,4	100,9	79,0
<b>Előző év = 100,0 – Previous year = 100,0</b>						
2001	101,9	104,7	101,5	104,2	101,9	95,3
2005	101,4	102,6	100,4	102,3	104,5	98,4
2010	100,2	96,4 <sup>R</sup>	104,7 <sup>R</sup>	97,5 <sup>R</sup>	91,5 <sup>R</sup>	111,5 <sup>R</sup>
2012 <sup>+</sup>	96,5	98,3	100,1	98,5	96,3	88,8
2013 <sup>+</sup>	100,8	100,0	104,0	100,5	105,8	101,9

#### 4.1.11. A termelési adók és a termelési támogatások összefoglaló adatai

##### Summary figures of taxes and subsidies on production

(millió forint – million HUF)

Megnevezés <i>Denomination</i>	2000	2005	2010	2012	2013 <sup>+</sup>
Hozzáadott érték típusú adó (áfa) <i>Value added type taxes (VAT)</i>	1 159 959	1 856 547	2 325 608	2 627 571	2 693 554
Importadók és illetékek <i>Taxes and duties on imports</i>	171 767	37 153	35 459	36 240	36 188
Ebből: – <i>Of which:</i>					
vám <i>import duties</i>	137 731	34 618	33 420	36 205	35 307
Belföldi termékadók <i>Taxes on domestic production</i>	780 457	1 446 421	1 945 394	2 148 962	2 238 870
Ebből: – <i>Of which:</i>					
jövedéki adó <i>excise taxes</i>	478 584	680 522	847 739	923 617	899 938
egyéb belföldi adók <i>other domestic taxes</i>	301 873	765 899	1 097 655	1 225 345	1 338 932
<b>Termékadók összesen</b> <b><i>Taxes on products, total</i></b>	<b>2 112 183</b>	<b>3 340 121</b>	<b>4 306 461</b>	<b>4 812 773</b>	<b>4 968 611</b>
Bér- és létszámadó <i>Payroll tax</i>	15 529	39 459	103 087	143 566	137 879
Egyéb adók összesen <i>Other taxes, total</i>	48 830	99 350	178 979	219 571	304 251
Ebből: – <i>Of which:</i>					
kötségvetésbe <i>to central government</i>	19 116	25 517	49 180	71 541	176 422
helyi adók <i>to local government</i>	29 714	73 833	120 205	148 030	127 829
<b>Egyéb termelési adók összesen</b> <b><i>Other taxes on production</i></b>	<b>64 359</b>	<b>138 809</b>	<b>282 066</b>	<b>363 137</b>	<b>442 130</b>
<b>Termelési adók összesen</b> <b><i>Taxes on production and imports</i></b>	<b>2 176 542</b>	<b>3 478 930</b>	<b>4 588 527</b>	<b>5 175 910</b>	<b>5 410 742</b>
Exporttámogatások <i>Export subsidies</i>	24 475	10 399	481	375	153
Ebből: közvetlen támogatás <i>Of which: direct subsidies</i>	24 475	10 399	481	375	153
Belföldi terméktámogatások <i>Other subsidies on domestic products</i>	133 476	204 922	173 205	255 937	285 257
<b>Terméktámogatások összesen</b> <b><i>Subsidies on products, total</i></b>	<b>157 951</b>	<b>215 321</b>	<b>173 686</b>	<b>256 312</b>	<b>285 410</b>
Termelőfelhasználás támogatása <i>Subsidies to intermediate consumption</i>	23 848	156 415	334 287	433 626	483 129
Egyéb támogatások összesen <i>Other subsidies, total</i>	37 314	80 990	95 727	126 195	125 935
Ebből: – <i>Of which:</i>					
kötségvetésből <i>from central government</i>	32 407	80 048	86 726	109 196	108 295
elkülönített alapokból <i>from extrabudgetary funds</i>	4 907	942	9 001	16 999	17 640
<b>Egyéb termelési támogatások összesen</b> <b><i>Other subsidies on production, total</i></b>	<b>61 162</b>	<b>237 405</b>	<b>430 014</b>	<b>559 821</b>	<b>609 064</b>
<b>Termelési támogatások összesen</b> <b><i>Subsidies on production, total</i></b>	<b>219 113</b>	<b>452 726</b>	<b>603 700</b>	<b>816 133</b>	<b>894 474</b>

**4.1.12. Bruttó hazai termék (GDP) és bruttó nemzeti jövedelem (GNI)\***  
**Gross domestic product (GDP) and gross national income (GNI)\***

Megnevezés <i>Denomination</i>	2000	2005	2010 <sup>R</sup>	2011 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>
<b>Folyó áron, millió forint – At current prices, million HUF</b>					
<b>Bruttó hazai termék</b> <b>Gross domestic product</b>	<b>13 089 047</b>	<b>22 018 283</b>	<b>26 513 032</b>	<b>27 635 435</b>	<b>28 048 068</b>
Munkajövedelmek <i>Compensation of employees</i>					
külföldről kapott <i>received from the rest of the world</i>	216 775	370 354	434 475	444 380	470 323
külföldnek fizetendő <i>paid to the rest of the world</i>	79 462	162 681	221 117	232 402	236 665
egyenleg <i>net</i>	137 313	207 673	213 358	211 978	233 658
Tulajdonosi jövedelem <i>Property income</i>					
külföldről kapott <i>received from the rest of the world</i>	286 165	349 504	3 315 615	2 344 496	2 432 205
külföldnek fizetett <i>paid to the rest of the world</i>	1 072 686	1 836 049	5 026 987	4 337 470	4 518 059
egyenleg <i>net</i>	-786 521	-1 486 545	-1 711 372	-1 992 974	-2 085 854
Tulajdonosi jövedelemből: visszaforgatott jövedelem <i>Reinvested earnings from the property income</i>					
külföldről járó <i>receivable from the rest of the world</i>	16 538	23 480	1 904 391	693 651	1 196 679
külföldnek fizetendő <i>payable to the rest of the world</i>	297 325	471 787	1 306 943	683 702	1 238 850
egyenleg <i>net</i>	-280 787	-448 307	597 448	9 949	-42 171
EU-tól kapott támogatás <i>Subsidies from the EU</i>	–	154 750	311 005	399 366	409 229
EU-nak fizetett adó <i>Taxes to the EU</i>	–	64 298	66 939	70 136	63 596
egyenleg <i>net</i>	–	90 452	244 066	329 230	345 633
<b>Bruttó nemzeti jövedelem</b> <b>Gross national income</b>	<b>12 439 839</b>	<b>20 829 863</b>	<b>25 259 084</b>	<b>26 183 669</b>	<b>26 541 505</b>
<b>Volumenindex, előző év = 100,0 – Volume indices, previous year = 100.0</b>					
Bruttó hazai termék <i>Gross domestic product</i>	104,2	104,0	101,1	101,6	98,3
Bruttó nemzeti jövedelem <i>Gross national income</i>	105,0	103,8	100,7	101,0	98,2

\* 2010-től a külföldön tevékenységet végző, passzív pénzközvetítői funkciót betöltő vállalkozásokkal együtt. – *With enterprises pursuing passive functions abroad and being engaged in channelling funds from 2010.*

#### 4.1.13. A háztartások jövedelme Household income

Megnevezés Denomination	Folyó áron, milliárd forint At current prices, billion HUF			Volumenindex, előző év = 100,0 Volume index, previous year = 100.0		
	2010	2011 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>	2010	2011 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>
Bérek, keresetek összesen <i>Wages and salaries, total</i>	9 890,6 <sup>R</sup>	10 219,8	10 411,8	99,4 <sup>R</sup>	99,5	96,3
Munkaadói társadalombiztosítási hozzájárulás <i>Employers' social contributions</i>	2 310,6 <sup>R</sup>	2 419,4	2 384,1	84,5	100,8	93,2
<b>Munkavállalói jövedelem</b> <b>Compensation of employees</b>	<b>12 201,1<sup>R</sup></b>	<b>12 639,2</b>	<b>12 795,9</b>	<b>96,2</b>	<b>99,7</b>	<b>95,7</b>
Működési eredmény <i>Operating surplus</i>	1 281,0	1 313,0	1 359,6	99,3 <sup>R</sup>	99,7	98,6
Vegyes jövedelem <i>Mixed income</i>	2 188,2 <sup>R</sup>	2 348,4	2 329,1	93,8 <sup>R</sup>	103,0	93,1
Tulajdonosi jövedelem <i>Property income</i>	734,4	747,2	856,6	77,8	97,9	108,5
Ebből: – Of which:						
kamat – interest	148,6	172,8	289,8	48,9	111,9	158,7
osztalék – dividend	214,6	266,1	346,4	76,7	119,3	123,1
<b>Elsődleges jövedelmek egyenlege</b> <b>Balance of primary income</b>	<b>16 404,8<sup>R</sup></b>	<b>17 047,7</b>	<b>17 341,2</b>	<b>95,1<sup>R</sup></b>	<b>100,1</b>	<b>96,2</b>
Kötelező társadalombiztosítás pénzbeli juttatásai <i>Social security benefits in cash</i>	3 289,6	3 395,2	3 274,1	96,3	99,3	91,2
Magánalapok pénzbeli juttatásai <i>Private funded social benefits</i>	130,5	160,2	154,6	85,1	118,2	91,3
Nem alapszerű társadalombiztosítási juttatások <i>Unfunded social insurance benefits</i>	65,1	61,4	56,5	101,6	90,7	87,1
Társadalombiztosítási jellegű juttatások <i>Social assistance benefits</i>	952,0 <sup>R</sup>	927,1	1 083,8	92,5 <sup>R</sup>	93,7	110,6
<b>Pénzbeli társadalmi juttatások összesen</b> <b>Social benefits other than social transfers in kind, total</b>	<b>4 437,1<sup>R</sup></b>	<b>4 543,8</b>	<b>4 569,0</b>	<b>95,1<sup>R</sup></b>	<b>98,6</b>	<b>95,1</b>
Jövedelemadó <i>Taxes on income</i>	1 781,6 <sup>R</sup>	1 402,3	1 553,8	87,0 <sup>R</sup>	75,8	104,8
Egyéb adók <i>Other current taxes</i>	73,5	75,3	79,0	96,6	98,6	99,3
<b>Adók összesen</b> <b>Current taxes on income, wealth etc.</b>	<b>1 855,2<sup>R</sup></b>	<b>1 477,7</b>	<b>1 632,8</b>	<b>87,3<sup>R</sup></b>	<b>76,7</b>	<b>104,5</b>
Munkaadói és egyéb társadalombiztosítási hozzájárulás <i>Employers and other social contributions</i>	2 477,9 <sup>R</sup>	2 592,1	2 508,2	84,4 <sup>R</sup>	100,7	91,5
Munkavállalók kötelező társadalombiztosítási hozzájárulásai <i>Employees' compulsory social contribution</i>	1 016,0 <sup>R</sup>	1 337,7	1 483,1	111,9	126,7	104,9
Munkavállalók önkéntes társadalombiztosítási hozzájárulásai <i>Employees' voluntary social contribution</i>	531,6	217,3	130,4	89,8	39,3	56,8
Egyéb kapott folyó transzferek <i>Other current transfers, received</i>	346,4 <sup>R</sup>	324,7	353,1	100,9 <sup>R</sup>	90,2	102,9
Egyéb fizetett folyó transzferek <i>Other current transfers, paid</i>	424,3 <sup>R</sup>	409,4	433,4	99,1 <sup>R</sup>	92,8	100,2
<b>Rendelkezésre álló jövedelem</b> <b>Disposable income</b>	<b>14 883,1<sup>R</sup></b>	<b>15 882,2</b>	<b>16 075,5</b>	<b>97,5<sup>R</sup></b>	<b>102,8</b>	<b>95,7</b>
Természetbeni társadalmi juttatások <i>Social transfers in kind</i>	3 405,8 <sup>R</sup>	3 430,0	3 407,5	94,3 <sup>R</sup>	100,3	98,2
<b>Összes (korrigált rendelkezésre álló) jövedelem</b> <b>Adjusted disposable income</b>	<b>18 288,9<sup>R</sup></b>	<b>19 312,2</b>	<b>19 483,0</b>	<b>96,9</b>	<b>102,3</b>	<b>96,1</b>

#### 4.1.14. Társadalmi juttatások, 2012 Social benefits, 2012

(folyó áron, millió forint – at current prices, million HUF)

Megnevezés <i>Denomination</i>	Társadalom- biztosítási alapok <i>Social security funds</i>	Költségvetés <i>Budget</i>	Munkaadók <i>Employers</i>	Háztartásokat segítő nonprofit intézmények <i>Non-profit institutions serving households</i>	Összesen <i>Total</i>
			juttatásai – <i>benefits</i>		
Nyugdíj összesen <i>Pension, total</i>	3 002 151 <sup>a)</sup>	–	–	–	3 002 151
Nyugdíjellátáshoz kapcsolódó pótlékok, segélyek, járadékok <i>Other benefits related to pension</i>	–	309 872	–	–	309 872
Korengedményes nyugdíj <i>Early retirement pension</i>	–	–	16 545	–	16 545
Táppénz <i>Sick-pay</i>	56 586	20 622	19 301	–	96 509
Betegséggel kapcsolatos egyéb ellátások <i>Other benefits related to sickness</i>	11 070	–	–	–	11 070
Terhességi-gyermekágyi segély <i>Pregnancy-confinement benefit</i>	38 164	–	–	–	38 164
Gyermekgondozási segély, támogatás <i>Child care allowance</i>	–	77 549	–	–	77 549
Gyermekgondozási díj <i>Child care fee</i>	89 167	–	–	–	89 167
Családi pótlék, anyasági támogatás <i>Family allowance, pregnancy allowance, maternity grant</i>	–	366 411	–	–	366 411
Munkanélküliek ellátása <i>Unemployment benefit</i>	–	76 990	–	–	76 990
Rendszeres és eseti szociális segélyek <i>Regular and non-regular social assistance benefits</i>	–	173 585	794	22 586	196 965
Ösztöndíj és egyéb támogatás <i>Scholarship and other grants</i>	–	52 016	–	–	52 016
Lakásberuházások kamattámogatása <i>Subsidy on interest of housing investment</i>	–	81 018	–	–	81 018
Önkéntes kölcsönös biztosítási pénztárak juttatásai <i>Private funded social benefits</i>	–	–	154 620	–	154 620
<b>Pénzbeli juttatások összesen</b> <b><i>Social benefits other than social transfers in kind, total</i></b>	<b>3 197 138<sup>a)</sup></b>	<b>1 158 063</b>	<b>191 260</b>	<b>22 586</b>	<b>4 569 047</b>
Egészségügyi ellátás <i>Health care</i>	–	1 312 743	–	27 558	1 340 301
Oktatás <i>Education</i>	–	884 244	–	108 337	992 581
Kultúra, sport, üdülés, szálláshely <i>Cultural, sport, recreational benefits</i>	–	252 741	–	63 191	315 932
Szociális ellátás <i>Social welfare benefits</i>	–	204 301	–	72 719	277 020
Közlekedési árak támogatása <i>Subsidy on public transport</i>	–	247 143	–	–	247 143
Állami lakások amortizációja <i>Depreciation of fixed capital of state owned dwellings</i>	–	21 930	–	–	21 930
Egyéb <i>Other benefits in kind</i>	–	14 975	–	197 580	212 555
<b>Természetbeni juttatások összesen</b> <b><i>Social transfers in kind</i></b>	<b>–</b>	<b>2 938 077</b>	<b>–</b>	<b>469 385</b>	<b>3 407 462</b>
<b>Társadalmi juttatások összesen</b> <b><i>Social benefits, total</i></b>	<b>3 197 138<sup>a)</sup></b>	<b>4 096 140</b>	<b>191 260</b>	<b>491 971</b>	<b>7 976 509</b>

a) Külföldről kapott és a külföldre fizetett juttatások egyenlegével együtt. – With the balance of benefits received from abroad and paid to abroad.

#### 4.1.15. A reálkereset és a reáljövedelem indexei Indices of real wages and salaries and real income

Év Year	Egy keresőre jutó nettó nominál-átlagkereset indexe Indices of average net nominal wages and salaries, per earner	Fogyasztóiár-index Consumer price index	Egy keresőre jutó reálkereset indexe Indices of real wages and salaries, per earner	Egy főre jutó reáljövedelem indexe Indices of real income, per capita
<b>2000 = 100,0</b>				
2001	116,2	109,2	106,4	105,1
2005	184,7	132,9	138,8	125,6
2010	237,4	172,9	137,5	111,8 <sup>R</sup>
2012	257,9	189,8	136,0	110,8 <sup>+</sup>
2013	270,6 <sup>+</sup>	193,1	140,2 <sup>+</sup>	..
<b>Előző év = 100,0 – Previous year = 100.0</b>				
2001	116,2	109,2	106,4	105,1
2005	110,1	103,6	106,3	103,6
2010	106,8	104,9	101,8	97,1
2012	102,1	105,7	96,6	96,6 <sup>+</sup>
2013	104,9 <sup>+</sup>	101,7	103,1 <sup>+</sup>	..

#### 4.1.16. A háztartások fogyasztása a javak rendeltetése szerint (COICOP)\* Household consumption by purpose (COICOP)\*

Megnevezés Denomination	Folyó áron, millió forint At current prices, million HUF			Volumenindex, előző év = 100,0 Volume index, previous year = 100.0		
	2010 <sup>R</sup>	2011 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>	2010 <sup>R</sup>	2011 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>
Élelmiszerek és alkoholmentes italok Food and non-alcoholic beverages	2 431 758	2 582 794	2 759 090	99,5	98,9	99,5
Szeszes italok, dohányárúk és kábítószeresek Alcoholic beverages, tobacco, narcotics	1 035 524	1 120 640	1 222 729	90,2	107,0	95,5
Ruházat és lábbeli – Clothing and footwear	397 808	431 108	418 849	96,5	104,3	94,2
Lakásszolgáltatás, víz, villamos energia, gáz és egyéb tüzelőanyag – Housing, water, electricity, gas, and other fuels	3 204 940	3 294 782	3 380 738	99,3	99,1	97,2
Lakberendezés, lakásfelszerelés, rendszeres lakáskarbantartás – Furnishing, household equipment and routine maintenance	658 100	652 199	652 714	98,0	98,0	96,3
Egészségügy – Health	636 022	672 864	703 929	105,1	102,2	100,8
Közlekedés és szállítás – Transport	1 768 822	1 952 349	1 993 205	83,4	101,1	94,7
Hírközlés – Communications	545 476	563 546	526 758	105,2	101,6	88,9
Szabadidő és kultúra Recreation and culture	1 113 926	1 127 509	1 194 976	98,0	99,7	103,8
Oktatás – Education	213 717	212 300	233 706	104,7	98,6	107,4
Vendéglátás és szálláshely-szolgáltatás Hotels and restaurants	985 871	1 001 285	1 065 596	100,0	98,6	101,4
Egyéb termékek és szolgáltatások Miscellaneous goods and services	1 368 290	1 416 758	1 511 356	99,7	101,3	101,5
<b>Háztartások fogyasztási kiadása, hazai Household consumption expenditure, domestic concept</b>	<b>14 360 254</b>	<b>15 028 134</b>	<b>15 663 646</b>	<b>96,9</b>	<b>100,4</b>	<b>98,2</b>
Idegenforgalom egyenlege Balance of tourism	695 279	741 131	760 661	x	x	x
<b>Háztartások fogyasztási kiadása, nemzeti Household consumption expenditure, national concept</b>	<b>13 664 975</b>	<b>14 287 003</b>	<b>14 902 985</b>	<b>97,0</b>	<b>100,3</b>	<b>98,3</b>
Háztartásokat segítő nonprofit intézmények egyéni célú fogyasztási kiadásai – Individual consumption expenditure of NPISH-s	408 696	438 885	469 385	98,9	102,1	103,4
Kormányzat egyéni célú fogyasztási kiadásai Individual consumption expenditure of general government	2 997 120	2 991 125	2 938 077	93,7	100,0	97,5
<b>Háztartások tényleges fogyasztása Actual final consumption of households</b>	<b>17 070 791</b>	<b>17 717 013</b>	<b>18 310 447</b>	<b>96,4</b>	<b>100,3</b>	<b>98,3</b>

\* COICOP: az egyéni fogyasztás rendeltetés szerinti csoportosítása. – COICOP: classification of the individual consumption by purpose.

#### 4.1.17. A háztartások fogyasztási kiadása a javak tartóssága szerint Household consumption expenditure by durability of goods

Megnevezés – Denomination	2000	2005	2010 <sup>R</sup>	2011 <sup>R</sup>	2012 <sup>+</sup>
<b>Fogyasztási kiadás, folyó áron, millió forint – Consumption expenditure, at current prices, million HUF</b>					
Tartós javak – Durable goods	768 940	1 417 849	880 220	849 509	852 528
Féltartós javak – Semidurable goods	659 693	946 649	975 131	1 007 955	997 266
Nem tartós javak – Non-durable goods	3 177 474	4 753 002	6 224 235	6 702 387	7 082 393
<b>Termékek összesen – Goods total</b>	<b>4 606 107</b>	<b>7 117 500</b>	<b>8 079 586</b>	<b>8 559 851</b>	<b>8 932 187</b>
Szolgáltatások – Services	3 028 156	5 037 473	6 280 668	6 468 283	6 731 459
<b>Háztartások fogyasztási kiadása, hazai</b>	<b>7 634 263</b>	<b>12 154 974</b>	<b>14 360 254</b>	<b>15 028 134</b>	<b>15 663 646</b>
<b>Household consumption expenditure, domestic concept</b>					
Háztartások fogyasztási kiadása, nemzeti	6 988 287	11 740 900	13 664 975	14 287 003	14 902 985
<i>Household consumption expenditure, national concept</i>					
<b>A fogyasztás szerkezete, folyó áron, % – Index of per capita consumption, at current prices</b>					
Tartós javak – Durable goods	10,1	11,7	6,1	5,7	5,4
Féltartós javak – Semidurable goods	8,6	7,8	6,8	6,7	6,4
Nem tartós javak – Non-durable goods	41,6	39,1	43,3	44,6	45,2
<b>Termékek összesen – Goods total</b>	<b>60,3</b>	<b>58,6</b>	<b>56,3</b>	<b>57,0</b>	<b>57,0</b>
Szolgáltatások – Services	39,7	41,4	43,7	43,0	43,0
<b>Háztartások fogyasztási kiadása, hazai</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Household consumption expenditure, domestic concept</b>					
<b>Az egy főre jutó fogyasztás indexe, összehasonlító áron, előző év = 100,0 – Index of per capita consumption, at constant prices, previous year = 100.0</b>					
Tartós javak – Durable goods	112,3	105,0	88,2	97,0	101,1
Féltartós javak – Semidurable goods	103,3	100,7	100,4	101,4	96,5
Nem tartós javak – Non-durable goods	99,6	101,0	95,4	101,0	97,4
<b>Termékek összesen – Goods total</b>	<b>102,2</b>	<b>101,8</b>	<b>95,1</b>	<b>100,6</b>	<b>97,6</b>
Szolgáltatások – Services	105,7	104,2	99,8	100,9	100,2
<b>Háztartások fogyasztási kiadása, hazai</b>	<b>103,5</b>	<b>102,8</b>	<b>97,1</b>	<b>100,7</b>	<b>98,7</b>
<b>Household consumption expenditure, domestic concept</b>					
Háztartások fogyasztási kiadása, nemzeti	103,2	102,4	97,2	100,6	98,8
<i>Household consumption expenditure, national concept</i>					

#### 4.1.18. Tápanyagfogyasztás Nutrient consumption

(egy főre jutó napi átlagos mennyiség – daily average quantity per capita)

Megnevezés Denomination	2000	2005	2010	2011	2012
Kilojoule (kJ) – Kilojoule (kJ)	13 270	13 719	12 750	12 429	12 289
Fehérje, gramm – Proteins, gramme	96,6	105,4	95,8	93,6	93,4
Ebből: – Of which:					
állati fehérje, gramm – animal proteins, gramme	53,5	59,2	53,3	52,1	52,8
Zsír, gramm – Fat, gramme	147,8	144,0	136,1	133,7	131,2
Szénhidrát, gramm – Carbohydrate, gramme	367,9	395,3	363,2	351,9	349,4

## 4.1.19. Fogyasztás a fontosabb élelmiszerekből, italokból és dohányáruból Consumption of food, beverages and tobacco

(egy főre jutó évi átlagos mennyiség, kilogramm – annual average quantity, per capita, kilogramme)

Élelmiszer, ital, dohányáru Food, beverages and tobacco	2005	2010	2011	2012
<b>Élelmiszerek<sup>a)</sup> – Food<sup>a)</sup></b>				
Hús, húskészítmény, hal Meat, meat products, fish	67,1	60,2	59,4	59,9
Ebből: – Of which:				
hús és húskészítmények összesen – meat and meat products, total	63,5	56,7	55,8	56,4
csontos hús összesen – meat with bones, total	30,0	28,0	27,6	27,1
sertéshús – pork	26,7	25,3	24,8	24,5
marha- és borjúhús – beef and veal	3,1	2,5	2,7	2,4
ló- és juhús – horse-meat and mutton	0,1	0,1	0,2	0,2
belsőség – edible offals	2,7	2,7	2,2	2,1
baromfihús – poultry	29,8	24,6	24,4	25,4
vad, kecske, házinyúl – game, goat, rabbit	1,1	1,5	1,6	1,8
hal – fish	3,6	3,5	3,6	3,5
Tej és tejtermékek vaj nélkül – Milk and dairy products excluding butter	166,8	156,8	152,3	156,2
Tojás – Eggs	16,0	13,7	12,6	12,5
Zsiradékok – Fats and oils	36,5	34,6	34,4	33,6
vaj és vajkrém – butter	1,0	1,2	1,2	1,4
sertézsiradék – lard	13,4	11,8	11,6	10,9
baromfisziradék – poultry fat	2,1	1,4	1,7	1,9
étolaj – edible oil	11,6	13,5	13,1	12,6
margarin – margarine	8,4	6,6	6,7	6,8
Cereáliák – Cereals	97,3	88,2	84,9	85,0
liszt – flour	91,2	83,2	80,3	81,0
rizs – rice	6,1	5,1	4,6	4,0
Burgonya – Potatoes	66,8	60,5	63,5	62,3
Cukor – Sugar	31,2	28,7	28,1	27,5
Kakaópor, dkg – Cocoa powder, dkg	130,0	120,0	140,0	130,0
Zöldség, főzelékfélék – Vegetables	112,1	105,3	111,7	99,8
Gyümölcs – Fruit	82,7	84,7	66,2	74,3
Ebből: – Of which:				
hazai – domestic	64,9	74,0	54,5	62,5
déligyümölcs – citrus	17,8	10,7	11,7	11,8
<b>Italok, dohányáru – Beverages and tobacco</b>				
Kávé – Coffee	2,7	2,3	2,2	2,2
Tea, dkg – Tea, dkg	27,7	22,7	18,2	18,8
Bor, liter – Wine, litre	33,1	23,4	26,0	23,7
Sör, liter – Beer, litre	72,6	66,4	69,1	69,6
Égetett szeszes italok, 50 fokos szeszre átszámítva, liter – Spirits converted into 50 per cent spirits, litre	7,0	6,3	6,5	6,6
Szeszes italok összesen, 100 fokos szeszre átszámítva, liter <sup>b)</sup> – Alcoholic beverages total, converted into 100 per cent spirits, litre <sup>b)</sup>	11,0	9,2	9,7	9,5
Dohány – Tobacco	1,4	1,4	1,5	1,5

a)A készítmények alapanyagsúlyra átszámítva. – Products are converted into basic material weight.

b)Az átszámításkor bornál átlagosan 11,5°, sörnél átlagosan 3,5–4,6°-os szesztartalmat vettünk figyelembe. Az égetett szeszes italoknál az átszámítás kiindulási alapját az 50°-os égetett szeszes ital mennyisége képezte. – Converting into 100 per cent spirits litre, wine was calculated having an average spirit content of 11.5 per cent, while beer 3.5–4.6 per cent. In the case of spirits the conversion was based on the quantity of 50° distilled spirits.

A nemzeti számlák rendszere az ország gazdasági tevékenységét összefoglaló makrogazdasági statisztikai számlarendszer, amely a létrehozott javakat veti össze felhasználásukkal. A KSH módszertana a nemzeti számlák európai rendszere (ESA 1995) előírásait követi. A magyar nemzeti számlák a Magyarországon rezidens gazdasági egységekre vonatkozó gazdasági műveleteket veszik számba. Azokat az egységeket tekintjük rezidensnek, amelyeket gazdasági érdekük az országhoz köt, s tartósan (egy naptári éven túl) annak határain belül tartózkodnak. A külfölddel való kapcsolatokat a „külföld” szektor mutatja be.

**Bruttó hazai termék volumenindexe:** 1995-ig egy meghatározott bázisév árain értékelt, azaz fix árbázison számított indexek; a fix árbázisok: 1970, 1975, 1988, 1991. 1996-tól a volumenindexek számítása az előző év árain kifejezett adatokból történik.

**Tulajdonosi szerkezet:** tulajdonosi alszektorok szerinti osztályozás. A külföldi tulajdonú vállalatok alszektorába soroljuk azokat a vállalatokat, amelyek jegyzett tőkéjében a külföldi részesedés 50% feletti, vagy relatív többség van. Hasonló módon definiáljuk a közösségi (állami, központi és helyi önkormányzati) vállalatok alszektorát is. A hazai magánszektor meghatározása is hasonló elven, abszolút vagy relatív többség alapján történik.

A **külkereskedelmi áruforgalom adatai** eltérnek a 4.4. Külkereskedelem c. fejezetben közölt adatoktól, ami alapvetően azzal magyarázható, hogy az ott szereplő külkereskedelmi áruforgalmi adatok nem tartalmazzák a bér munkában készült exportált késztermék anyagtartalmával kapcsolatos és az egyéb korrekciókat, a javítást, 2000-ig a tértíárat. A 4.4. fejezetben közölt külkereskedelmi termékforgalmi adatokkal szemben az importelszámolás f.o.b.-paritáson (c.i.f.-ről átszámítva) történik.

**Adatforrások:** a számlarendszer összeállításához felhasznált adatforrások egy része a KSH statisztikai adatgyűjtéséből épül be, de felhasználjuk Nemzeti Adó- és Vámhivatal (NAV), a Magyar Nemzeti Bank (MNB) és a Nemzetgazdasági Minisztérium adatait is. 2003-ig a szolgáltatás-külkereskedelem adatforrása a Magyar Nemzeti Bank fizetésimérleg-statisztikája volt, amit fokozatosan felváltottak a KSH adatgyűjtései. 2004-től a turizmus és az üzleti szolgáltatások adatai, 2005-től pedig az egyéb szolgáltatásokra vonatkozó adatok is a KSH adatgyűjtéseiből származnak.

A számítások a nemzetközi ajánlásoknak megfelelő nemzetgazdasági elszámolási rendszer (System of National Accounts, SNA '93) keretében készülnek.

A háztartási szektor tartalmazza:

- az egyéneket vagy egyének csoportjait, elsődlegesen mint fogyasztókat,
- folyamatosan intézetben élő személyeket (pl. hosszú távú kórházi ellátás, börtönbüntetés),
- egyéneket vagy egyének csoportjait, akik elsődleges fogyasztói funkciójuk mellett saját fogyasztásra előállított termékek és szolgáltatások termelői,
- jogi személyiség nélküli egyéni vállalkozásokat, amelyek elsődleges fogyasztói funkciójuk mellett piaci termékek és szolgáltatások termelői.

A 2. Népeség, népmozgalom c. és ez a fejezet az együtt lakó személyeket tekinti háztartásnak. A Háztartási költségvetési és életkörülmények felvétel (HKÉF) ettől eltérő háztartásfogalmat használ. Lásd a kötet végén lévő Fogalomtárban.

A társadalombiztosítási adatok ebben a fejezetben a 3.5. Szociális védelem c. fejezet adataitól kisebb mértékben eltérnek. Az itt szereplő adatok forrása a Magyarország költségvetésének végrehajtásáról szóló törvény, a 3.5. fejezetben publikáltaké az Országos Egészségbiztosítási Pénztár és az Országos Nyugdíjbiztosítási Főigazgatóság évkönyvei, illetve az önkormányzatok adatszolgáltatásai.

A reálkereset-index az átlagkereset-index és a fogyasztóiár-index hányadosa. Összehasonlítást korlátozó tényező, hogy 1990-ig csak a munkások és az alkalmazottak körére vonatkoznak az adatok, a mezőgazdasági szövetkezeti dolgozókra nem.

A **hazai fogyasztás** tartalmazza a külföldiek belföldi vásárlásait, viszont nem tartalmazza a belföldiek külföldi, illetve külföldről történő fogyasztását.

**Egy főre jutó fogyasztás indexe:** a háztartások egy főre jutó tényleges hazai fogyasztásának egy meghatározott bázisév árain értékelt, azaz fix árbázison számított indexe. Fix árbázisok: 1988, 1991, 1995, 1998, 2000. Indexszámításunkban 1975-től használjuk a rezidens háztartások adatait.

**Nemzeti számlák, GDP**  
(1.9., 4.1.1–4.1.12., 7.14. táblák)

**A háztartási szektor makroszintű mutatói**  
(1.2–1.3., 4.1.13–4.1.19., 4.1.20. táblák)

**Jövedelmek**  
(1.2., 4.1.13–4.1.15., 4.1.20. táblák)

**Fogyasztás**  
(1.3., 4.1.16–4.1.19. táblák)

A tápanyag-, élelmiszer-, ital- és dohányáru-fogyasztás adatait a fogyasztásban nagy súlyt képviselő, az országban elfogyasztott főbb termékek mennyiségi forrásairól és elosztásáról készülő mérlegekből számítjuk. A mérlegek alapanyag típusúak, azaz a készítmények adatait alapanyagra visszaszámítva tartalmazták. A belföldi felhasználás adatai a termelés, a külkereskedelmi forgalom, a készletváltozás, valamint a veszteség mértékének figyelembevételével határozhatók meg. Ezeket a nem élelmiszeri célú felhasználástól megtisztítva, a hazai fogyasztás adatait kapjuk.

Az egy főre jutó fogyasztás viszonyítási alapja a mindenkori évközepi népesség.

2005-től a húsfogyasztást a nettó hústermelés alapján számítjuk.

**Adatforrások:** A számlarendszer összeállításához több mint 80 különböző adatforrást használunk. Ezek egy része a KSH statisztikai adatgyűjtéséből épül be, de felhasználjuk a Nemzeti Adó- és Vámhivatal (NAV), a Magyar Nemzeti Bank (MNB), valamint a Nemzetgazdasági Minisztérium adatait is. A társadalmi juttatások adatforrása a Magyarország költségvetésének végrehajtásáról szóló törvény.

A tápanyag-, élelmiszer-, ital- és dohányáru-fogyasztás adatainak forrása: az *Agrárgazdasági Kutató Intézet szakmai árumérlegei*.

## Fogalmak

### Fogalomtár

A fejezetben használt fogalmak magyarázata, definíciója a **Fogalomtárban** található. A szakstatisztikára (pl. cél, tartalom, jogi alap, az adat-előállítás módszertana, az adatok minősége), a fogalmakra, definíciókra, az osztályozásokra, az adatforrásokra vonatkozóan további információk a [www.ksh.hu/Adatok/Módszertani\\_információk\\_\(metaadatok\)](http://www.ksh.hu/Adatok/Módszertani_információk_(metaadatok)) menüpontban érhetők el.

## Publikációk

### STADAT-táblák

[www.ksh.hu/stadat](http://www.ksh.hu/stadat)

Hosszú idősorok – országos: 3.1.1., 3.1.16., 3.2., 3.2.1.

Idősoros éves adatok – országos: 3.1.1–3.1.17., 3.1.23., területi adatok: 6.3.1.1–6.3.1.2.

Évközi adatok – országos: 3.1.1–3.1.19.

### Tájékoztatási adatbázis

[www.ksh.hu/tajekadatbazis](http://www.ksh.hu/tajekadatbazis)

Éves adatok: ÁKM, forrás- és felhasználástáblák; A GDP felhasználása; Jövedelemszámlák (a jövedelmek keletkezése, elosztása, felhasználása); A GDP termelése

Évközi adatok: Jövedelemszámlák (a jövedelmek keletkezése, elosztása, felhasználása)

### Kiadványok

[www.ksh.hu/kiadvanyok](http://www.ksh.hu/kiadvanyok)  
kiadványtár

Gyorstájékoztatók: *Bruttó hazai termék (GDP)*

Adattár: *Magyarország nemzeti számlái, 2010–2012*

Statisztikai tükör: *Bruttó hazai termék (GDP)*

## Methodological notes

### National Accounts, GDP

(Tables 1.9., 4.1.1–4.1.12., 7.14.)

*The System of the National Accounts is a comprehensive macro-economic statistical system of accounts, comparing the produced goods with their use. HCSO's methodology is consistent with European System of Accounts, ESA 1995.*

*The Hungarian national accounts record transactions referring to resident economic units. An institutional unit is considered to be a resident unit when it has a centre of economic interest in the economic territory of the country and if it is engaged for an extended period (more than one year) in economic activities on this territory. The connections with the rest of the world are presented through the rest of the world (RoW) sector.*

**Volume indices of GDP** have been calculated at the prices of definite years fixed as price base until 1995. Fixed base years were: 1970, 1975, 1988, 1991. From 1996 the volume indices are calculated using the previous year prices.

**Structure of ownership:** a further breakdown of corporations is made through sub-sectorizing by ownership. This classification is based upon the recommendations of the SNA 1993 and the ESA 1995. As a consequence, those corporations where over 50 per cent or relative majority of equity is in foreign ownership are classified to the sub-sector of foreign controlled enterprises. The sub-sector of public non-financial corporations (consisting of resident corporations that are subject to control by central or local government units) is defined in a similar way. Classification of the sub-sector of domestic private controlled corporations is defined according to the ownership of the absolute or relative majority of equities, too.

**Data on external trade of goods** differ from data on commodities released under Chapter 4.4. External trade turnover, which is mainly due to that data in this chapter do not include the correction on the material content of goods after processing, the repair, previous to 2000 the returned goods: The imports side of turnover – contrary to data released under Chapter 4.4. - is accounted for at f.o.b. (converted from c.i.f.) parity.

Source of data: several different data sources have been used for the compilation of the system of accounts. One part of them derives from statistical data collections of the HCSO, but figures come also from the National Tax and Customs Administration, the National Bank of Hungary, the and Ministry for National Economy. Up to 2003 the source of external trade turnover of services was the balance of payments statistics of the National Bank of Hungary, in 2004 the data sources of tourism and business services were the surveys of HCSO, and from 2005 for other services the data sources are surveys of HCSO also.

Calculations have been prepared in harmony with the international recommendations according to the System of National Accounts, SNA' 93. The household sector includes:

- individuals or groups of individuals, primarily as, consumers;
- persons in institutions (e.g. long-term hospitalization, imprisonment);
- individuals or groups – primary consumers – producing goods and services for own use;
- sole proprietorships and partnerships without legal personality – primary consumers – with market oriented production and service provision.

In Chapter 2. Population and Vital Statistics and in this chapter household means persons living together. The household budget survey uses a different definition for households. See the Glossary on the Internet.

Some discrepancies between social security figures in this chapter and the ones in Chapter 3.5. **Social security** may derive from the difference in data sources. Data source in this chapter is the Budget Act, and in Chapter 3.5. data derive from the yearbooks of National Health Insurance Fund Administration and the Central Administration of National Pension Insurance, as well as from data supplies of local governments.

Real wage index: the quotient of the average earnings index and the consumer price index. Until 1990 data related only to the worker-employee circle, and did not include members of agricultural co-operatives, which hinders comparability.

**Domestic consumption** covers the consumption of resident households/non-resident households within the economic territory of the country, excluding the consumption of resident households abroad, or from abroad.

Index of per capita food consumption: the index of actual per capita consumption of households calculated at the price of a determined base year, i.e. at a fixed price base. Fixed price base years, 1988, 1991, 1995, 1998, 2000. In our index calculations we have used data of resident households since 1975.

**Consumption of nutrients**, food, beverages and tobacco: data have been calculated from balances drawn up on major products and their quantity consumed in the country as well as on their distribution. Balances are based on basic materials, i.e. data on preparations are calculated for basic materials.

Figures of domestic consumption can be determined taking into consideration the external trade turnover, the changes in inventory as well as the extent of loss. If we exclude non-food consumption, the data of domestic consumption can be achieved.

The basis of comparison of per capita consumption is always the prevailing mid-year average population.

From 2005 the meat consumption has been calculated on the basis of net meat production.

Source of data: more than 80 different data sources have been used for the compilation of the national accounts. A part of data derives from the data collections of the HCSO, but data from the National Tax and Customs Administration, from the National Bank of Hungary, and from the Ministry for National Economy have also been used. The source for social transfers in kind is the Budget Act.

Source of data of consumption of nutrients, food, beverages and tobacco: the professional trade balances of the Agricultural Research Institute.

## The indicators of the Household sector on macro level

(Tables 1.2–1.3., 4.1.13–4.1.19., 4.1.20.)

## Income

(Tables 1.2., 4.1.13–4.1.15., 4.1.20.)

## Consumption

(Tables 1.3., 4.1.16–4.1.19.)

## Definitions

### Glossary

The explanation and definition of the concepts used in the chapter are available in the **Glossary**. Further information on the statistical domain (e.g. purpose, content, legal base, data production methods, data quality) as well as on concepts and definitions, classifications and data sources is available in the database under the Data/Metainformation menu item on the [www.ksh.hu](http://www.ksh.hu) homepage.

## Publications

### Tables (STADAT)

[www.ksh.hu/engstadat](http://www.ksh.hu/engstadat)

*Long time series – national data:* 3.1.1., 3.1.16., 3.2., 3.2.1.

*Time series of annual data – national data:* 3.1.1–3.1.17., 3.1.23., *regional statistics:* 6.3.1.1–6.3.1.2.

*Infra annual data – national data:* 3.1.1–3.1.19.

### Dissemination database

[www.ksh.hu/database](http://www.ksh.hu/database)

*Time series of annual data :* Input-Output tables, supply and use tables; The final expenditure of GDP; Income accounts (generations, distribution and use of incomes); The production of GDP

*Time series of infra annual data :* Income accounts (generations, distribution and use of incomes)

### Publications

[www.ksh.hu](http://www.ksh.hu)>Publications>  
Publication Repertory

*First releases:* Gross domestic product

*Data stores:* National accounts Hungary, 2010–2012

*Statistical reflections:* Gross domestic product (GDP)