

# 4. Általános gazdasági mutatók *General economic indicators*

## 4.1. Nemzeti számlák, GDP *National accounts, GDP*

### Nemzeti számlák, GDP – *National accounts, GDP*

4.1.1.	A nemzetgazdaság forrásai és azok felhasználása .....	163
	<i>Resources and uses in the national economy</i>	
4.1.2.	Egy főre jutó bruttó hazai termék (GDP) .....	163
	<i>Gross domestic product (GDP) per capita</i>	
4.1.3.	A bruttó hazai termék (GDP) termelésének volumenindexe .....	164
	<i>Volume indices of production of gross domestic product (GDP)</i>	
4.1.4.	Kibocsátás nemzetgazdasági ágak szerint .....	165
	<i>Output by industries</i>	
4.1.5.	Bruttó hozzáadott érték nemzetgazdasági ágak szerint .....	166
	<i>Gross value added by industries</i>	
4.1.6.	Kibocsátás szektorok és nemzetgazdasági ágak szerint, 2014.....	167
	<i>Output by sectors and industries, 2014</i>	
4.1.7.	Bruttó hozzáadott érték szektorok és nemzetgazdasági ágak szerint, 2014 .....	168
	<i>Gross value added by sectors and industries, 2014</i>	
4.1.8.	A bruttó hazai termék (GDP) felhasználása .....	169
	<i>Use of gross domestic product (GDP)</i>	
4.1.9.	A bruttó hazai termék (GDP) belföldi felhasználásának volumenindexe .....	169
	<i>Volume indices of gross domestic product (GDP) by categories of domestic use</i>	
4.1.10.	A termelési adók és a termelési támogatások .....	170
	<i>Taxes and subsidies on production</i>	
4.1.11.	Bruttó hazai termék (GDP) és bruttó nemzeti jövedelem (GNI) .....	171
	<i>Gross domestic product (GDP) and gross national income (GNI)</i>	
	<b>A háztartási szektor makroszintű mutatói</b>	
	<i>Indicators of household sector on macro level</i>	
4.1.12.	A háztartások jövedelme .....	172
	<i>Household income</i>	
4.1.13.	Társadalmi juttatások, 2014 .....	173
	<i>Social benefits, 2014</i>	
4.1.14.	A reálkereset és a reáljövedelem indexei.....	174
	<i>Indices of real wages and salaries and real income</i>	
4.1.15.	A háztartások fogyasztása a javak rendeltetése szerint (COICOP) .....	174
	<i>Household consumption by purpose (COICOP)</i>	
4.1.16.	A háztartások fogyasztási kiadása a javak tartóssága szerint.....	175
	<i>Household consumption expenditure by durability of goods</i>	
4.1.17.	Tápanyagfogyasztás .....	175
	<i>Nutrient consumption</i>	
4.1.18.	Fogyasztás a fontosabb élelmiszeremből, italokból és dohányáruból .....	176
	<i>Consumption of major items of food, beverages and tobacco</i>	
	<b>Csak az internetes mellékletről 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>	
4.1.19.	A háztartások jövedelmének felhasználása .....	www
	<i>Use of household income</i>	

### Kapcsolódó táblák – *Related tables*

1.2.	A háztartások jövedelme és fogyasztása, lakásépítés, fogyasztói árindex.....	5
	<i>Household income and consumption, dwelling construction, consumer price index</i>	
1.3.	Egy főre jutó élelmiszer- és tápanyagfogyasztás .....	6
	<i>Food and nutrient consumption per capita</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, 2014.....	404

	<i>Development level on the basis of gross domestic product (GDP), 2014</i>	
8.10.	Bruttó hazai termék (GDP) .....	432
	<i>Gross domestic product (GDP)</i>	
8.11.	A bruttó hozzáadott érték megoszlása gazdasági ágak szerint, 2015.....	433
	<i>Gross value added by industries, 2015</i>	
8.12.	A bruttó hazai termék felhasználásának megoszlása, 2015.....	434
	<i>Distribution of use of gross domestic product, 2015</i>	
	Módszertani megjegyzések, fogalmak, publikációk .....	177
	<i>Methodological notes, concepts, publications</i> .....	178

#### 4.1.1. A nemzetgazdaság forrásai és azok felhasználása Resources and uses in the national economy

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

Megnevezés <i>Denomination</i>	2000	2005	2010	2014 <sup>+</sup>	2015 <sup>+</sup>
<b>Forrás – Resources</b>					
Kibocsátás, alapáron <i>Output, at basic prices</i>	27 710,5 <sup>R</sup>	45 295,1 <sup>R</sup>	54 923,4 <sup>R</sup>	66 034,6	69 306,1
Termékkadók egyenlege <i>Net taxes on products</i>	1 954,2	3 124,8	4 170,6	5 097,7	5 468,0
Behozatal – <i>Imports</i>	9 382,2	14 613,6	20 819,1	26 383,3	28 148,2
<b>Összesen – Total</b>	<b>39 046,9<sup>R</sup></b>	<b>63 033,5<sup>R</sup></b>	<b>79 913,1<sup>R</sup></b>	<b>97 515,7</b>	<b>102 922,4</b>
<b>Felhasználás – Uses</b>					
Folyó termelőfelhasználás <i>Intermediate consumption</i>	16 354,3 <sup>R</sup>	25 960,7 <sup>R</sup>	32 042,3 <sup>R</sup>	38 952,7	41 062,3
Végső fogyasztás összesen <i>Actual final consumption, total</i>	10 027,4 <sup>R</sup>	17 249,0 <sup>R</sup>	19 996,8 <sup>R</sup>	22 693,1	23 406,7
Bruttó felhalmozás összesen <i>Gross capital formation, total</i>	3 772,4 <sup>R</sup>	5 720,9 <sup>R</sup>	5 610,4 <sup>R</sup>	7 148,2	7 406,2
Kivitel – <i>Exports</i>	8 892,7	14 102,9	22 263,7	28 721,7	31 047,2
<b>Összesen – Total</b>	<b>39 046,9<sup>R</sup></b>	<b>63 033,5<sup>R</sup></b>	<b>79 913,1<sup>R</sup></b>	<b>97 515,7</b>	<b>102 922,4</b>

#### 4.1.2. Egy főre jutó bruttó hazai termék (GDP) Gross domestic product (GDP) per capita

Megnevezés <i>Denomination</i>	2000	2005 <sup>R</sup>	2010	2014 <sup>+</sup>	2015 <sup>+</sup>
Érték, forint – <i>Value, HUF</i>	1 303 535 <sup>R</sup>	2 226 535	2 705 163 <sup>R</sup>	3 261 518	3 424 946
2000 = 100,0% – 2000 = 100,0%	100,0	124,9	124,7 <sup>R</sup>	133,5	137,8
Előző év = 100,0% – <i>Previous year</i> = 100,0%	104,5	104,6	101,0	104,0	103,2
Érték, euró <sup>a)</sup> – <i>Value, EUR<sup>a)</sup></i>	5 013 <sup>R</sup>	8 976	9 822 <sup>R</sup>	10 567	11 052
Érték, PPS <sup>b)</sup> – <i>Value, PPS<sup>b)</sup></i>	10 500 <sup>R</sup>	14 489	16 454 <sup>R</sup>	18 648	..

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. It is indicated by PPS (*purchasing power standard*).*

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

Év Year	Bruttó hazai termék (GDP) <i>Gross domestic product (GDP)</i>	Ebből: – Of which:					
		mező-gazdaság, erdőgazdálkodás, halászat <i>agriculture, forestry and fishing</i>	ipar és építőipar <i>manufacturing, mining and other industry and construction</i>	szolgáltatások összesen <i>services, total</i>	kereskedelem; szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás <i>wholesale and retail trade; accommodation and food service activities</i>	közüzgazgatás, oktatás, humán-egészségügyi, szociális ellátás <i>public administration, education, human health and social work activities</i>	egyéb szolgáltatás <i>other services</i>
		A	B–F	G–T	G+I	O–Q	H, J–N, R–T
<b>2000 = 100,0%</b>							
2001R	103,8	113,6	103,8	103,1	99,9	98,8	106,6
2005R	123,4	139,5	126,8	120,4	126,0	109,5	124,3
2010R	122,1	109,9	121,1	120,6	112,4	107,6	130,8
2014 <sup>+</sup>	129,0	131,6	125,4	128,9	127,6	115,9	136,4
2015 <sup>+</sup>	132,8	114,7	132,7	132,5	134,9	116,6	140,3
<b>Előző év = 100,0% – Previous year = 100.0%</b>							
2001R	103,8	113,6	103,8	103,1	99,9	98,8	106,6
2005R	104,4	94,2	105,0	104,8	107,0	102,5	105,3
2010R	100,7	77,9	104,9	100,2	98,5	101,2	100,2
2014 <sup>+</sup>	103,7	113,9	107,5	101,4	104,3	97,9	102,1
2015 <sup>+</sup>	102,9	87,1	105,8	102,8	105,7	100,6	102,9

#### 4.1.4. Kibocsátás nemzetgazdasági ágak szerint

*Output by industries*

Ágazati kód <i>Code</i>	Nemzetgazdasági ág <i>Industries</i>	Folyó áron, milliárd forint <i>At current prices, billion HUF</i>			Volumenindex, előző év = 100,0% <i>Volume indices, previous year = 100.0%</i>		
		2010 <sup>R</sup>	2013	2014 <sup>+</sup>	2010 <sup>R</sup>	2013	2014 <sup>+</sup>
A	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2 087,7	2 824,6	2 962,2	86,8	110,9	109,4
B	Bányászat, kőfejtés <i>Mining and quarrying</i>	101,1	126,7	137,1	65,4	122,9	112,3
C	Feldolgozóipar <i>Manufacturing</i>	21 194,9	23 960,3	26 803,0	113,7	101,2	110,6
D	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	1 608,9	1 471,0	1 412,7	93,4	93,5	99,7
E	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, kezelése, hulladékgyazdálkodás, szennyeződésmentesítés <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	578,0	612,0	657,1	101,5	97,5	108,3
F	Építőipar <i>Construction</i>	2 521,2	2 603,9	3 099,6	86,3	111,5	116,6
G	Kereskedelem, gépjárműjavítás <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	5 040,1	5 563,5	5 843,4	96,3	105,7	104,8
H	Szállítás, raktározás <i>Transportation and storage</i>	2 981,1	3 463,4	3 949,4	98,3	104,0	110,2
I	Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás <i>Accommodation and food service activities</i>	1 082,2	1 148,1	1 198,4	98,0	100,8	104,5
J	Információ, kommunikáció <i>Information and communication</i>	2 160,2	2 358,2	2 424,2	96,6	103,0	102,2
K	Pénzügyi, biztosítási tevékenység <i>Financial and insurance activities</i>	2 006,7	1 909,2	1 995,0	95,3	95,3	98,1
L	Ingatlangugvletek <i>Real estate activities</i>	2 964,6	2 994,7	3 042,9	95,9	99,9	99,3
M	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység <i>Professional, scientific and technical activities</i>	2 177,8	2 329,7	2 545,2	100,8	106,6	108,9
N	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység <i>Administrative and support service activities</i>	1 316,6	1 442,6	1 590,3	98,7	103,3	109,3
O	Közigazgatás, védelem; kötelező társadalombiztosítás <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	2 824,1	3 121,4	3 334,3	101,4	112,2	101,4
P	Oktatás <i>Education</i>	1 422,7	1 359,9	1 641,9	99,7	101,7	100,8
Q	Humán-egészségügyi, szociális ellátás <i>Human health and social work activities</i>	1 611,3	1 810,6	1 897,0	98,3	103,7	104,6
R	Művészeti, szórakoztatás, szabadidő <i>Arts, entertainment and recreation</i>	575,4	652,3	733,9	104,6	109,3	111,7
S	Egyéb szolgáltatás <i>Other service activities</i>	665,2	712,7	763,4	93,8	99,9	103,3
T	Háztartások tevékenysége <i>Activities of households</i>	3,6	3,9	3,8	155,5	90,5	97,0
<b>A–T</b>	<b>Kibocsátás összesen, alapáron</b> <i><b>Output, total, at basic prices</b></i>	<b>54 923,4</b>	<b>60 468,7</b>	<b>66 034,6</b>	<b>102,1</b>	<b>103,2</b>	<b>107,5</b>
	Termékkadók- és támogatások egyenlege <i>Taxes less subsidies on products</i>	4 170,6	4 727,7	5 097,7	x	x	x
	<b>Kibocsátás, piaci beszerzési áron</b> <i><b>Output, at purchasers' prices</b></i>	<b>59 094,0</b>	<b>65 196,4</b>	<b>71 132,4</b>	<b>102,0</b>	<b>102,8</b>	<b>107,2</b>

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

Ágazati kód Code	Nemzetgazdasági ág <i>Industries</i>	Folyó áron, milliárd forint <i>At current prices, billion HUF</i>			Volumenindex, előző év = 100,0% <i>Volume indices, previous year = 100,0%</i>		
		2010 <sup>R</sup>	2013	2014 <sup>+</sup>	2010 <sup>R</sup>	2013	2014 <sup>+</sup>
A	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	814,0	1 153,7	1 209,0	77,9	115,3	113,9
B	Bányászat, kőfejtés <i>Mining and quarrying</i>	49,8	63,0	62,2	70,6	115,1	106,7
C	Feldolgozóipar <i>Manufacturing</i>	4 965,7	5 731,2	6 367,1	110,6	97,9	107,0
D	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	635,0	535,1	551,6	94,5	92,9	104,9
E	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, kezelése, hulladéküzemelés, szennyeződésmentesítés <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	282,8	273,5	281,9	103,3	94,4	103,9
F	Építőipar <i>Construction</i>	969,5	1 027,6	1 179,0	90,3	105,8	112,3
G	Kereskedelem, gépjárműjavítás <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	2 284,3	2 656,8	2 757,1	99,7	106,7	104,1
H	Szállítás, raktározás <i>Transportation and storage</i>	1 354,6	1 613,3	1 719,0	102,6	101,0	102,4
I	Szállíshely-szolgáltatás, vendéglátás <i>Accommodation and food service activities</i>	415,2	429,4	451,9	92,8	103,5	105,1
J	Információ, kommunikáció <i>Information and communication</i>	1 241,3	1 367,9	1 401,9	101,1	103,9	101,4
K	Pénzügyi, biztosítási tevékenység <i>Financial and insurance activities</i>	1 069,5	985,8	997,6	95,9	95,2	97,1
L	Ingatlaniügletek <i>Real estate activities</i>	1 975,8	2 109,2	2 143,7	98,3	100,3	99,6
M	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység <i>Professional, scientific and technical activities</i>	1 308,8	1 470,5	1 550,5	103,4	105,3	105,0
N	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység <i>Administrative and support service activities</i>	756,6	825,8	897,3	99,5	100,6	107,3
O	Közigazgatás, védelem; kötelező társadalombiztosítás <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	2 060,7	2 181,6	2 269,0	103,6	109,2	96,2
P	Oktatás <i>Education</i>	1 087,8	1 058,6	1 260,8	100,4	102,1	93,3
Q	Humán-egészségügyi, szociális ellátás <i>Human health and social work activities</i>	928,8	1 111,7	1 180,2	96,9	106,2	105,8
R	Művészeti, szórakoztatási, szabadidő <i>Arts, entertainment and recreation</i>	279,7	307,1	355,5	110,6	107,6	113,1
S	Egyéb szolgáltatás <i>Other service activities</i>	397,6	431,8	442,9	95,1	94,7	98,2
T	Háztartások tevékenysége <i>Activities of households</i>	3,6	3,9	3,8	155,5	90,5	97,0
<b>A–T</b>	<b>Bruttó hozzáadott érték összesen, alapáron</b> <b><i>Gross value added, total, at basic prices</i></b>	<b>22 881,1</b>	<b>25 337,3</b>	<b>27 081,9</b>	<b>100,8</b>	<b>102,5</b>	<b>103,8</b>
	Termékadók- és támogatások egyenlege <i>Taxes less subsidies on products</i>	4 170,6	4 727,7	5 097,7	x	x	x
	<b>Bruttó hazai termék, piaci beszerzési áron</b> <b><i>Gross domestic product, at purchasers' prices</i></b>	<b>27 051,7</b>	<b>30 065,0</b>	<b>32 179,7</b>	<b>100,7</b>	<b>101,9</b>	<b>103,7</b>

#### 4.1.6. Kibocsátás szektorok és nemzetgazdasági ágak szerint, 2014<sup>+</sup> Output by sectors and industries, 2014<sup>+</sup>

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

Ágazati kód Code	Nemzetgazdasági ág <i>Industries</i>	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>	1 716 723	–	5 599	1 239 852	–	2 962 174
B	Bányászat, kőfejtés <i>Mining and quarrying</i>	136 186	–	–	873	–	137 059
C	Feldolgozóipar <i>Manufacturing</i>	26 545 487	–	–	257 547	–	26 803 034
D	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	1 412 720	–	–	–	–	1 412 720
E	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, kezelése, hulladéküzemelésítés <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	605 154	–	40 018	11 879	–	657 051
F	Építőipar <i>Construction</i>	2 580 447	–	14 026	505 115	–	3 099 588
G	Kereskedelelem, gépjárműjavítás <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	5 356 431	–	–	486 936	–	5 843 367
H	Szállítás, raktározás <i>Transportation and storage</i>	3 190 969	–	514 746	243 680	–	3 949 395
I	Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás <i>Accommodation and food service activities</i>	838 648	–	110 391	249 357	–	1 198 396
J	Információ, kommunikáció <i>Information and communication</i>	2 263 228	–	80 809	80 140	–	2 424 177
K	Pénzügyi, biztosítási tevékenység <i>Financial and insurance activities</i>	–	1 953 714	106	41 161	–	1 994 981
L	Ingatlangugyletek <i>Real estate activities</i>	942 047	–	53 151	2 047 699	–	3 042 897
M	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység <i>Professional, scientific and technical activities</i>	2 015 046	–	214 827	315 356	–	2 545 229
N	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység <i>Administrative and support service activities</i>	1 371 210	–	57 218	161 886	–	1 590 314
O	Közigazgatás, védelem; kötelező társadalombiztosítás <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	–	–	3 334 270	–	–	3 334 270
P	Oktatás <i>Education</i>	124 149	–	1 148 440	198 929	170 357	1 641 875
Q	Humán-egészségügyi, szociális ellátás <i>Human health and social work activities</i>	362 704	–	1 190 911	193 207	150 158	1 896 980
R	Művészet, szórakoztatás, szabadidő <i>Arts, entertainment and recreation</i>	290 862	–	254 976	70 236	117 806	733 880
S	Egyéb szolgáltatás <i>Other service activities</i>	236 211	–	783	296 917	229 483	763 394
T	Háztartások tevékenysége <i>Activities of households</i>	–	–	–	3 827	–	3 827
A-T	Kibocsátás összesen <i>Output, total</i>	49 988 222	1 953 714	7 020 271	6 404 597	667 804	66 034 608

#### 4.1.7. Bruttó hozzáadott érték szektorok és nemzetgazdasági ágak szerint, 2014<sup>+</sup> Gross value added by sectors and industries, 2014<sup>+</sup>

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

Ágazati kód <i>Code</i>	Nemzetgazdasági ág <i>Industries</i>	Vállalatok <i>Non-financial corporations</i>	Pénzügyi vállalatok <i>Financial corporations</i>	Kormányzat <i>General government</i>	Háztartások <i>Households</i>	Háztartásokat segítő nonprofit intézmények <i>Non-profit institutions serving households</i>	Összesen <i>Total</i>
A	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	510 880	–	2 455	695 670	–	1 209 005
B	Bányászat, kőfejtés <i>Mining and quarrying</i>	61 418	–	–	771	–	62 189
C	Feldolgozóipar <i>Manufacturing</i>	6 231 760	–	–	135 381	–	6 367 141
D	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, lékgondicionálás <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	551 592	–	–	–	–	551 592
E	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, kezelése, hulladéküzemelés <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	259 666	–	17 397	4 809	–	281 872
F	Építőipar <i>Construction</i>	880 609	–	6 349	292 032	–	1 178 990
G	Kereskedelem, gépjárműjavítás <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	2 422 217	–	–	334 913	–	2 757 130
H	Szállítás, raktározás <i>Transportation and storage</i>	1 426 634	–	133 193	159 156	–	1 718 983
I	Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás <i>Accommodation and food service activities</i>	312 056	–	25 548	114 305	–	451 909
J	Információ, kommunikáció <i>Information and communication</i>	1 294 612	–	37 819	69 431	–	1 401 862
K	Pénzügyi, biztosítási tevékenység <i>Financial and insurance activities</i>	–	966 656	37	30 871	–	997 564
L	Ingatlánügyletek <i>Real estate activities</i>	502 192	–	39 557	1 601 942	–	2 143 691
M	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység <i>Professional, scientific and technical activities</i>	1 152 496	–	149 860	248 156	–	1 550 512
N	Adminisztratív és szolgáltatástámogató tevékenység <i>Administrative and support service activities</i>	754 339	–	27 055	115 870	–	897 264
O	Közigazgatás, védelem; kötelező társadalombiztosítás <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	–	–	2 269 014	–	–	2 269 014
P	Oktatás <i>Education</i>	71 588	–	932 267	163 210	93 784	1 260 849
Q	Humán-egészségügyi, szociális ellátás <i>Human health and social work activities</i>	228 688	–	704 245	171 199	76 037	1 180 169
R	Művészeti, szórakoztatási, szabadidő <i>Arts, entertainment and recreation</i>	129 454	–	138 262	54 967	32 783	355 466
S	Egyéb szolgáltatás <i>Other service activities</i>	113 988	–	292	202 628	125 987	442 895
T	Háztartások tevékenysége <i>Activities of households</i>	–	–	–	3 827	–	3 827
A-T	<b>Bruttó hozzáadott érték összesen <i>Gross value added, total</i></b>	<b>16 904 189</b>	<b>966 656</b>	<b>4 483 350</b>	<b>4 399 138</b>	<b>328 591</b>	<b>27 081 924</b>

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

Megnevezés <i>Denomination</i>	Folyó áron, milliárd forint <i>At current prices, billion HUF</i>			Volumenindex, előző év = 100,0% <i>Volume indices, previous year = 100.0%</i>		
	2010 <sup>R</sup>	2014 <sup>+</sup>	2015 <sup>+</sup>	2010 <sup>R</sup>	2014 <sup>+</sup>	2015 <sup>+</sup>
Háztartások fogyasztási kiadása (1) <i>Household final consumption expenditure (1)</i>	13 726,9	15 651,1	16 136,4	97,2	101,8	103,1
Kormányzat fogyasztási kiadása (2) <i>Government final consumption expenditure (2)</i>	5 854,9	6 502,2	6 713,8	99,6	102,9	100,6
Háztartásokat segítő nonprofit intézmények fogyasztási kiadása (3) <i>Final consumption expenditure of non-profit institutions serving households (3)</i>	415,0	539,8	556,5	98,9	103,2	100,5
Végső fogyasztási kiadás összesen (4=1+2+3) <i>Final consumption expenditure, total (4=1+2+3)</i>	19 996,8	22 693,1	23 406,7	97,9	102,1	102,3
Természetbeni társadalmi juttatás (6=5+3) <i>Social transfers in kind (6=5+3)</i>	3 411,1	3 750,0	3 888,4	97,4	100,5	100,5
Ebből: kormányzattól (5) <i>Of which: from government (5)</i>	2 996,1	3 210,2	3 332,0	97,1	100,1	100,5
Háztartások tényleges fogyasztása (7=1+6) <i>Actual final consumption of households (7=1+6)</i>	17 138,0	19 401,2	20 024,8	97,2	101,5	102,6
Közösségi fogyasztás (8=2–5) <i>Actual final consumption of government (8=2–5)</i>	2 858,8	3 292,0	3 381,9	102,2	105,8	100,6
Bruttó állóeszköz-felhalmozás (9) <i>Gross fixed capital formation (9)</i>	5 511,2	6 971,3	7 192,3	90,5	111,2	101,9
Készletváltozás (10) <i>Changes in inventories (10)</i>	99,2	176,9	213,9	x	x	x
Bruttó felhalmozás összesen (11=9+10) <i>Gross capital formation, total (11=9+10)</i>	5 610,4	7 148,2	7 406,2	105,0	111,3	100,5
Belföldi felhasználás összesen (12=4+11) <i>Domestic use, total (12=4+11)</i>	25 607,1	29 841,3	30 812,9	99,4	104,2	101,9
Külkereskedelmi egyenleg (13) <i>External balance of goods and services (13)</i>	1 444,6	2 338,4	2 898,9	x	x	x
Bruttó hazai termék összesen (14=12+13) <i>Gross domestic product, total (14=12+13)</i>	27 051,7	32 179,7	33 711,8	100,7	103,7	102,9

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

Év <i>Year</i>	Belföldi felhasználás összesen <i>Domestic use, total</i>	Ebből: – Of which:				
		háztartások tényleges fogyasztása <i>actual final consumption of households</i>	közösségi fogyasztás <i>actual final consumption of government</i>	végső fogyasztás összesen <i>actual final consumption, total</i>	bruttó állóeszköz-felhalmozás <i>gross fixed capital formation</i>	bruttó felhalmozás összesen <i>gross capital formation, total</i>
<b>2000 = 100,0%</b>						
2001 <sup>R</sup>	102,0	104,2	104,7	104,3	102,7	95,8
2005 <sup>R</sup>	122,6	127,5	120,0	126,4	125,0	112,5
2010 <sup>R</sup>	111,3	117,4	123,7	118,3	110,0	92,3
2014 <sup>+</sup>	113,8	118,0	134,3	120,1	123,8	95,7
2015 <sup>+</sup>	116,0	121,0	135,2	122,9	126,1	96,2
<b>Előző év = 100,0% – Previous year = 100.0%</b>						
2001 <sup>R</sup>	102,0	104,2	104,7	104,3	102,7	95,8
2005 <sup>R</sup>	101,6	103,1	102,4	103,0	103,6	97,6
2010 <sup>R</sup>	99,4	97,2	102,2	97,9	90,5	105,0
2014 <sup>+</sup>	104,2	101,5	105,8	102,1	111,2	111,3
2015 <sup>+</sup>	101,9	102,6	100,6	102,3	101,9	100,5

#### 4.1.10. A termelési adók és a termelési támogatások Taxes and subsidies on production

(millió forint – million HUF)

Megnevezés <i>Denomination</i>	2000	2005	2010	2014 <sup>+</sup>	2015 <sup>+</sup>
<i>Hozzáadott érték típusú adó (áfa)</i> <i>Value added type taxes (VAT)</i>	1 159 959	1 856 547	2 325 608	3 011 162	3 307 312
Importadók és illetékek <i>Taxes and duties on imports</i>	171 767	37 153	35 459	42 913	53 117
Ebből: – <i>Of which:</i>					
vám <i>import duties</i>	137 731	34 618	33 420	42 913	53 117
Belföldi termékadók <i>Taxes on domestic products</i>	780 457	1 446 421	1 983 189	2 342 562	2 418 182
Ebből: – <i>Of which:</i>					
jövedéki adó <i>excise taxes</i>	478 584	680 522	847 739	932 648	994 144
egyéb belföldi adók <i>other domestic taxes</i>	301 873	765 899	1 135 450	1 409 914	1 424 038
<b>Termékadók összesen</b> <b><i>Taxes on products, total</i></b>	<b>2 112 183</b>	<b>3 340 121</b>	<b>4 344 256</b>	<b>5 396 637</b>	<b>5 778 611</b>
Bér- és létszámadó <i>Payroll tax</i>	15 529	39 459	103 087	137 937	140 824
Egyéb adók összesen <i>Other taxes, total</i>	54 639	110 215	324 587	465 978	498 606
Ebből: – <i>Of which:</i>					
költségvetésbe <i>to central government</i>	19 116	25 517	194 426	326 203	351 132
helyi adók <i>local taxes</i>	35 523	84 698	130 161	139 775	147 475
<b>Egyéb termelési adók összesen</b> <b><i>Other taxes on production, total</i></b>	<b>70 168</b>	<b>149 674</b>	<b>427 674</b>	<b>603 915</b>	<b>639 430</b>
<b>Termelési adók összesen</b> <b><i>Taxes on production, total</i></b>	<b>2 182 351</b>	<b>3 489 795</b>	<b>4 771 930</b>	<b>6 000 552</b>	<b>6 418 041</b>
Exporttámogatások <i>Export subsidies</i>	24 475	10 399	481	4	–
Ebből: közvetlen támogatás <i>Of which: direct subsidies</i>	24 475	10 399	481	4	–
Belföldi terméktámogatások <i>Subsidies on domestic products</i>	133 476	204 922	173 205	298 891	310 587
<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>298 895</b>	<b>310 587</b>
Termelőfelhasználás támogatása <i>Subsidies on intermediate consumption</i>	23 848	156 415	334 287	478 003	496 746
Egyéb támogatások összesen <i>Other subsidies, total</i>	37 314	80 990	95 727	113 112	108 074
Ebből: – <i>Of which:</i>					
költségvetésből <i>from central government</i>	32 407	80 048	86 726	105 349	90 963
elkülönített alapokból <i>from extrabudgetary funds</i>	4 907	942	9 001	7 763	17 111
<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>591 115</b>	<b>604 820</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>890 010</b>	<b>915 407</b>

#### 4.1.11. 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	2013	2014 <sup>+</sup>
<b>Folyó áron, millió forint – At current prices, million HUF</b>					
<b>Bruttó hazai termék</b>					
<b>Gross domestic product</b>	<b>13 310 357<sup>R</sup></b>	<b>22 459 200<sup>R</sup></b>	<b>27 051 695<sup>R</sup></b>	<b>30 065 005</b>	<b>32 179 666</b>
Munkajövedelmek					
Compensation of employees					
külföldről kapott	216 775	370 354	379 943	875 095	918 023
received from the rest of the world					
külföldnek fizetendő	79 462	162 681	208 717	216 192	214 371
payable to the rest of the world					
egyenleg	137 313	207 673	171 226	658 903	703 652
net					
Tulajdonosi jövedelem					
Property income					
külföldről kapott	295 993	386 355 <sup>R</sup>	3 321 617	2 409 821	1 921 227
received from the rest of the world					
külföldnek fizetett	1 072 724	1 923 920 <sup>R</sup>	5 027 462	4 345 895	4 456 508
paid to the rest of the world					
egyenleg	-776 731	-1 537 565 <sup>R</sup>	-1 705 845	-1 936 074	-2 535 281
net					
Tulajdonosi jövedelemből: visszaforgatott jövedelem					
Of property income reinvested earnings:					
külföldről járó	18 527	34 583	1 910 667	1 321 015	807 306
receivable from the rest of the world					
külföldnek fizetendő	297 325	471 787	1 306 943	1 386 358	2 058 033
payable to the rest of the world					
egyenleg	-278 798	-437 204	603 724	-65 343	-1 250 727
net					
EU-tól kapott támogatás					
Subsidies from the EU					
EU-nak fizetett adó					
Taxes paid to the EU					
egyenleg					
net	-	117 273	276 926	418 764	408 728
<b>Bruttó nemzeti jövedelem</b>	<b>12 670 939<sup>R</sup></b>	<b>21 246 581<sup>R</sup></b>	<b>25 794 002<sup>R</sup></b>	<b>29 206 598</b>	<b>30 756 765</b>
<b>Gross national income</b>					
<b>Volumenindex, előző év = 100,0% – Volume indices, previous year = 100.0%</b>					
Bruttó hazai termék	104,2 <sup>R</sup>	104,4 <sup>R</sup>	100,7 <sup>R</sup>	101,9	103,7
Gross domestic product					
Bruttó nemzeti jövedelem	105,0 <sup>R</sup>	104,2 <sup>R</sup>	100,6 <sup>R</sup>	103,4	102,0
Gross national income					

\* 2010-től a külföldön tevékenységet végző, passzív pénzközvetítői funkciót betöltő vállalkozásokkal együtt. – From 2010 including enterprises pursuing activities abroad and having the passive function of channelling funds.

#### 4.1.12. A háztartások jövedelme Household income

Megnevezés <i>Denomination</i>	Folyó áron, milliárd forint <i>At current prices, billion HUF</i>			Volumenindex, előző év = 100,0% <i>Volume index, previous year = 100,0%</i>		
	2010	2013	2014 <sup>+</sup>	2010	2013	2014 <sup>+</sup>
Bérek, keresetek összesen <i>Wages and salaries, total</i>	9 424,2 <sup>R</sup>	10 812,2 <sup>R</sup>	11 393,8	99,0 <sup>R</sup>	103,8 <sup>R</sup>	105,6
Munkaadói társadalombiztosítási hozzájárulás <i>Employers' social contributions</i>	2 287,0	2 488,8 <sup>R</sup>	2 715,2	84,7	101,8 <sup>R</sup>	109,3
<b>Munkavállalói jövedelem <i>Compensation of employees</i></b>	<b>11 711,1<sup>R</sup></b>	<b>13 301,0<sup>R</sup></b>	<b>14 108,9</b>	<b>95,8<sup>R</sup></b>	<b>103,4<sup>R</sup></b>	<b>106,3</b>
Működési eredmény <i>Operating surplus</i>	1 281,0	1 379,5 <sup>R</sup>	1 401,2	99,3	98,8	97,4
Vegyes jövedelem <i>Mixed income</i>	2 329,3 <sup>R</sup>	2 456,4 <sup>R</sup>	2 603,0	94,0 <sup>R</sup>	99,0 <sup>R</sup>	105,3
Tulajdonosi jövedelem <i>Property income</i>	814,2	1 060,1 <sup>R</sup>	1 069,8	76,9	94,8 <sup>R</sup>	99,9
Ebből: – Of which:						
kamat – <i>interest</i>	86,3	270,0 <sup>R</sup>	194,8	38,0	90,1 <sup>R</sup>	72,3
osztalék – <i>dividend</i>	263,5	466,7 <sup>R</sup>	553,6	76,3	103,0 <sup>R</sup>	118,9
<b>Elsődleges jövedelmek egyenlege <i>Balance of primary incomes</i></b>	<b>16 135,7<sup>R</sup></b>	<b>18 197,0</b>	<b>19 183,0</b>	<b>94,7<sup>R</sup></b>	<b>101,9</b>	<b>105,1</b>
Kötelező juttatások <i>Social security benefits in cash</i>	3 289,6	3 465,2	3 552,3	96,3	104,1	102,7
Egyéb társadalombiztosítási juttatások <i>Other social security benefits</i>	195,5	167,5	175,7	89,9	76,9	105,1
Társadalombiztosítási jellegű juttatások <i>Social assistance benefits</i>	952,0	995,0	943,9	92,5	90,4	95,1
<b>Pénzbeli társadalmi juttatások összesen <i>Social benefits other than social transfers in kind, total</i></b>	<b>4 437,1</b>	<b>4 627,7</b>	<b>4 671,9</b>	<b>95,1</b>	<b>99,5</b>	<b>101,2</b>
Jövedelemadó <i>Taxes on income</i>	1 776,6	1 591,6	1 693,2	87,7	98,8	106,6
Egyéb adók <i>Other current taxes</i>	63,6	73,4	71,5	96,7	109,3	97,5
<b>Adók összesen <i>Current taxes, total</i></b>	<b>1 840,1</b>	<b>1 665,1</b>	<b>1 764,7</b>	<b>88,0</b>	<b>99,2</b>	<b>106,2</b>
Nettó társadalombiztosítási hozzájárulások <i>Net social contributions</i>	3 996,8	4 379,6	4 702,3	91,2	103,2	107,6
Egyéb kapott folyó transzferek <i>Other current transfers received</i>	385,3	475,8	511,4	102,4 <sup>R</sup>	119,8	107,7
Egyéb fizetett folyó transzferek <i>Other current transfers paid</i>	424,4	500,1	515,6	100,9 <sup>R</sup>	108,0	103,3
<b>Rendelkezésre álló jövedelem <i>Disposable income</i></b>	<b>14 696,7<sup>R</sup></b>	<b>16 756,0</b>	<b>17 383,7</b>	<b>96,8<sup>R</sup></b>	<b>101,5</b>	<b>103,4</b>
Természetbeni társadalmi juttatások <i>Social transfers in kind</i>	3 411,1 <sup>R</sup>	3 468,9	3 750,0	97,4	101,9	100,3
<b>Összes (korrigált rendelkezésre álló) jövedelem <i>Adjusted disposable income, total</i></b>	<b>18 107,9<sup>R</sup></b>	<b>20 224,9</b>	<b>21 133,7</b>	<b>96,9<sup>R</sup></b>	<b>101,5</b>	<b>102,9</b>

#### 4.1.13. Társadalmi juttatások, 2014 Social benefits, 2014

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

Megnevezés <i>Denomination</i>	Benefits from				Összesen <i>Total</i>	
	Nem pénzügyi vállalatok és pénzügyi vállalatok <i>non-financial and financial corporations</i>	Kormányzat <i>general government</i>		Háztartásokat segítő nonprofit intézmények <i>non-profit institutions serving households</i>		
		összesen <i>total</i>	ebből: piaci termelőktől vásárolt <i>of which: purchased from market producers</i>			
juttatásai						
Nyugdíj összesen <i>Pension, total</i>	–	3 272 276	–	–	3 272 276	
Nyugdíjellátáshoz kapcsolódó pótlékok, segélyek, járadsékok	–	203 438	–	–	203 438	
<i>Other benefits related to pension</i>						
Korengedményes nyugdíj <i>Early retirement pension</i>	1 677	–	–	–	1 677	
Táppénz (Kötelező és nem alapszerű) <i>Sick-pay (Compulsory and not funds)</i>	32 613	82 520	–	–	115 133	
Betegséggel kapcsolatos egyéb ellátások	–	9 755	–	–	9 755	
<i>Other benefits related to sickness</i>						
Terhességi-gyermekekági segély <i>Pregnancy and confinement benefit</i>	–	41 412	–	–	41 412	
Gyermekgondozási segély, támogatás <i>Child care allowance</i>	–	72 475	–	–	72 475	
Gyermekgondozási díj <i>Child care fee</i>	–	104 164	–	–	104 164	
Családi pótlék, anyasági támogatás <i>Family allowance, pregnancy allowance, maternity grant</i>	–	346 591	–	–	346 591	
Munkanélküliek ellátása <i>Unemployment benefit</i>	–	69 745	–	–	69 745	
Rendszeres és eseti szociális segélyek <i>Regular and non-regular social assistance benefits</i>	613	135 897	–	17 378	153 888	
Ösztöndíj és egyéb támogatás <i>Scholarship and other grants</i>	–	113 646	–	–	113 646	
Lakásberuházások kamattámogatása <i>Subsidies on interest of housing investment</i>	–	53 829	–	–	53 829	
Önkéntes kölcsönös biztosítási pénztárak juttatásai <i>Private funded social benefits</i>	116 945	–	–	–	116 945	
Visszaérkezett ellátások <i>Returned benefits</i>	–	–3 102	–	–	–3 102	
<b>Pénzbeli juttatások összesen</b> <i>Social benefits other than social transfers in kind, total</i>	<b>151 848</b>	<b>4 502 646<sup>a)</sup></b>	–	<b>17 378</b>	<b>4 671 872</b>	
Egészségügy <i>Health care</i>	–	1 383 333	568 624	24 342	1 407 675	
Oktatás <i>Education</i>	–	1 034 580	–	152 940	1 187 520	
Kultúra, sport, üdülés, szálláshely <i>Cultural, sport, recreational benefits</i>	–	275 242	3 546	64 053	339 295	
Szociális ellátás és szociális célú juttatás <i>Social welfare benefits</i>	–	260 821	9 075	101 960	362 781	
Közlekedés <i>Subsidies on public transport</i>	–	219 605	83 309	–	219 605	
Állami lakások amortizációja <i>Depreciation of fixed capital of state owned dwellings</i>	–	36 214	–	–	36 214	
Egyéb <i>Other</i>	–	404	–	196 552	196 956	
<b>Természetbeni juttatások összesen</b> <i>Social transfers in kind, total</i>	<b>–</b>	<b>3 210 199</b>	<b>664 554</b>	<b>539 847</b>	<b>3 750 046</b>	
<b>Társadalmi juttatások összesen</b> <i>Social benefits, total</i>	<b>151 848</b>	<b>7 712 845<sup>a)</sup></b>	<b>664 554</b>	<b>557 225</b>	<b>8 421 918</b>	

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

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

Év Year	Egy keresőre jutó nettó nominál-átlagkereset indexe <i>Index of average net nominal wages and salaries per earner</i>	Fogyasztóiár-index <i>Consumer price index</i>	Egy keresőre jutó reálkereset indexe <i>Index of real wages and salaries per earner</i>	Egy főre jutó reáljövedelem indexe <i>Index of real income per capita</i>
<b>2000 = 100,0%</b>				
2001	116,2	109,2	106,4	105,6 <sup>R</sup>
2005	184,7	132,9	138,7	126,4 <sup>R</sup>
2010	238,1	172,9	137,4	110,9 <sup>R</sup>
2014	279,5	192,7	144,7	117,9 <sup>+</sup>
2015	291,2 <sup>+</sup>	192,5	150,9 <sup>+</sup>	..
<b>Előző év = 100,0% – Previous year = 100,0%</b>				
2001	116,2	109,2	106,4	105,6 <sup>R</sup>
2005	110,1	103,6	106,3	103,9 <sup>R</sup>
2010	106,8	104,9	101,8	97,0 <sup>R</sup>
2014	103,0	99,8	103,2	103,4 <sup>+</sup>
2015	104,2 <sup>+</sup>	99,9	104,3 <sup>+</sup>	..

#### 4.1.15. 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>	2013	2014 <sup>+</sup>	2010 <sup>R</sup>	2013	2014 <sup>+</sup>
Élelmiszerök és alkoholmentes italok <i>Food and non-alcoholic beverages</i>	2 444 443	2 850 731	3 015 670	99,8	101,5	105,0
Szeszes italok, dohányáruk és kábítóserek <i>Alcoholic beverages, tobacco, narcotics</i>	1 059 387	1 318 069	1 412 937	90,4	96,0	104,2
Ruházat és lábbeli – Clothing and footwear	400 252	455 425	518 855	96,9	109,5	113,1
Lakásszolgáltatás, víz, villamos energia, gáz és egyéb tüzelőanyag – Housing, water, electricity, gas, and other fuels	3 213 034	3 330 504	3 177 397	99,5	98,6	97,7
Lakberendezés, lakásfelszerelés, rendszerek lakáskarbantartás – Furnishing, household equipment and routine maintenance	661 651	664 858	719 553	98,4	100,8	106,9
Egészségügy – Health	639 647	707 835	744 238	103,7	100,3	100,2
Közlekedés és szállítás – Transport	1 778 630	2 079 995	2 269 436	84,0	102,0	108,9
Hírközlés – Communications	548 420	608 724	625 881	105,6	100,6	100,7
Szabadidő és kultúra <i>Recreation and culture</i>	1 118 933	1 141 633	1 146 759	98,5	99,4	99,3
Oktatás – Education	214 517	253 594	281 157	107,4	108,3	107,9
Vendéglátás és szálláshely-szolgáltatás <i>Hotels and restaurants</i>	990 019	1 153 922	1 218 396	99,6	103,9	101,6
Egyéb termékek és szolgáltatások <i>Miscellaneous goods and services</i>	1 370 431	1 441 949	1 430 339	99,6	97,5	96,8
Háztartások fogyasztási kiadása, hazai <i>Household consumption expenditure, domestic concept</i>	14 439 364	16 007 239	16 560 618	97,1	100,3	102,5
Idégenforgalom egyenlege <i>Balance of tourism</i>	712 479	781 277	909 496	x	x	x
Háztartások fogyasztási kiadása, nemzeti – <i>Household consumption expenditure, national concept</i>	13 726 885	15 225 962	15 651 122	97,2	100,2	101,8
Háztartásokat segítő nonprofit intézmények egyéni célú fogyasztási kiadásai – <i>Individual consumption expenditure of NPISHs</i>	414 970	510 920	539 847	98,9	102,2	103,2
Kormányzat egyéni célú fogyasztási kiadásai <i>Individual consumption expenditure of general government</i>	2 996 136	2 957 956	3 210 199	97,1	101,9	100,1
Háztartások tényleges fogyasztása <i>Actual final consumption of households</i>	17 137 991	18 694 838	19 401 168	97,2	100,6	101,5

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

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

Megnevezés – Denomination	2000 <sup>R</sup>	2005 <sup>R</sup>	2010 <sup>R</sup>	2013	2014 <sup>+</sup>
<b>Fogyasztási kiadás, folyó áron, millió forint – Consumption expenditure, at current prices, million HUF</b>					
Tartós javak – Durable goods	766 493	1 423 676	884 905	924 116	954 112
Féltártós javak – Semi-durable goods	660 567	953 906	980 960	1 039 990	1 166 548
Nem tartós javak – Non-durable goods	3 213 102	4 868 154	6 275 711	7 207 950	7 394 206
<b>Termékek összesen – Goods, total</b>	<b>4 640 162</b>	<b>7 245 736</b>	<b>8 141 576</b>	<b>9 172 056</b>	<b>9 514 866</b>
Szolgáltatások – Services	3 037 195	5 072 086	6 297 788	6 835 183	7 045 752
<b>Háztartások fogyasztási kiadása, hazai</b>	<b>7 677 357</b>	<b>12 317 822</b>	<b>14 439 364</b>	<b>16 007 239</b>	<b>16 560 618</b>
<i>Household consumption expenditure, domestic concept</i>					
Háztartások fogyasztási kiadása, nemzeti	7 031 381	11 903 750	13 726 885	15 225 962	15 651 122
<i>Household consumption expenditure, national concept</i>					
<b>A fogyasztás szerkeze, folyó áron, % – Structure of consumption, at current prices, %</b>					
Tartós javak – Durable goods	10,0	11,6	6,1	5,8	5,8
Féltártós javak – Semi-durable goods	8,6	7,7	6,8	6,5	7,0
Nem tartós javak – Non-durable goods	41,9	39,5	43,5	45,0	44,6
<b>Termékek összesen – Goods, total</b>	<b>60,4</b>	<b>58,8</b>	<b>56,4</b>	<b>57,3</b>	<b>57,5</b>
Szolgáltatások – Services	39,6	41,2	43,6	42,7	42,5
<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>
<i>Household consumption expenditure, domestic concept</i>					
<i>Az egy főre jutó fogyasztás indexe, összehasonlító áron, előző év = 100,0% Index of per capita consumption, at constant prices, previous year = 100.0%</i>					
Tartós javak – Durable goods	111,7	105,2	88,7	103,6	103,9
Féltártós javak – Semi-durable goods	103,1	100,8	100,8	104,2	111,7
Nem tartós javak – Non-durable goods	99,6	101,9	95,8	100,6	103,3
<b>Termékek összesen – Goods, total</b>	<b>102,1</b>	<b>102,4</b>	<b>95,5</b>	<b>101,3</b>	<b>104,3</b>
Szolgáltatások – Services	106,0	104,2	99,8	99,7	100,7
<b>Háztartások fogyasztási kiadása, hazai</b>	<b>103,6</b>	<b>103,1</b>	<b>97,3</b>	<b>100,6</b>	<b>102,8</b>
<i>Household consumption expenditure, domestic concept</i>					
Háztartások fogyasztási kiadása, nemzeti	103,2	103,0	97,4	100,5	102,0
<i>Household consumption expenditure, national concept</i>					

#### 4.1.17. Tápanyagfogyasztás Nutrient consumption

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

Megnevezés Denomination	2000	2005	2010	2013	2014
Kilojoule (kJ) – Kilojoules (kJ)	13 270	13 719	12 750	12 233	12 639
Fehérje, gramm – Proteins, grammes	96,6	105,4	95,8	92,1	95,6
Ebből: – Of which:					
állati fehérje, gramm – animal proteins, grammes	53,5	59,2	53,3	51,3	54,2
Zsír, gramm – Fat, grammes	147,8	144,0	136,1	129,4	135,6
Szénhidrát, gramm – Carbohydrates, grammes	367,9	395,3	363,2	351,3	357,7

#### 4.1.18. Fogyasztás a fontosabb élelmiszerkből, italokból és dohányáruból Consumption of major items of food, beverages and tobacco

(egy főre jutó évi átlagos mennyisége, kilogramm – annual average quantity per capita, kilograms)

Élelmiszer, ital, dohányáru <i>Food, beverages and tobacco</i>	2005	2010	2013	2014
<b>Élelmiszerek<sup>a)</sup> – Food<sup>a)</sup></b>				
Hús, húskészítmény, hal <i>Meat, meat products, fish</i>	67,1	60,2	59,2	62,3
Ebből: – Of which:				
hús és húskészítmények összesen – meat and meat products, total	63,5	56,7	55,5	58,6
csontos hús összesen – meat with bones, total	30,0	28,0	26,3	28,0
sertéshús – pork	26,7	25,3	24,0	25,3
marha- és borjúhús – beef and veal	3,1	2,5	2,2	2,5
ló- és juhhús – horse meat and mutton	0,1	0,1	0,1	0,2
belsőség – edible offals	2,7	2,7	2,2	2,1
baromfihús – poultry	29,8	24,6	24,9	26,3
vad, kecske, házinyúl – game, goat, rabbit	1,1	1,5	2,1	2,3
hal – fish	3,6	3,5	3,7	3,7
Tej és tejtermékek vaj nélkül – Milk and dairy products excluding butter	166,8	156,8	147,5	156,7
Tojás – Eggs	16,0	13,7	12,4	12,8
Zsiradékok – Fats and oils	36,5	34,6	33,1	34,6
vaj és vajkrém – butter and butter cream	1,0	1,2	1,5	1,5
sertézszirodék – lard	13,4	11,8	10,0	10,8
baromfiszsirodék – poultry fat	2,1	1,4	2,0	2,1
étolaj – edible oil	11,6	13,5	12,9	13,3
margarin – margarine	8,4	6,6	6,7	6,9
Cereáliák – Cereals	97,3	88,2	85,0	84,2
liszt – flour	91,2	83,2	81,4	80,1
rizs – rice	6,1	5,1	3,6	4,1
Burgonya – Potatoes	66,8	60,5	58,6	63,0
Cukor – Sugar	31,2	28,7	28,3	28,9
Kakaópor, dkg – Cocoa powder, dkg	130,0	120,0	130,0	140,0
Zöldség, főzelékfélék – Vegetables	112,1	105,3	100,8	107,6
Gyümölcs – Fruits	82,7	84,7	85,7	91,6
Ebből: – Of which:				
hazai – domestic	64,9	74,0	73,2	78,8
délgyümölcs – citrus	17,8	10,7	12,5	12,8
<b>Italok, dohányáru – Beverages and tobacco</b>				
Kávé – Coffee	2,7	2,3	2,1	2,2
Tea, dkg – Tea, dkg	27,7	22,7	19,1	20,1
Bor, liter – Wine, litres	33,1	23,4	23,8	21,8
Sör, liter – Beer, litres	72,6	66,4	64,6	66,7
Égetett szeszes italok, 50 fokos szeszre átszámítva, liter – Spirits, converted into 50 per cent spirits, litres	7,0	6,3	6,4	7,0
Szeszes italok összesen, 100 fokos szeszre átszámítva, liter <sup>b)</sup> – Alcoholic beverages, total, converted into 100 per cent spirits, litres <sup>b)</sup>	11,0	9,2	9,1	9,3
Dohány – Tobacco	1,4	1,4	1,4	1,3

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

b) Az átszámításkor a bornál átlagosan 11,5°, a sörnél átlagosan 3,5–4,6°-os szeszartalmat vettünk figyelembe. Az égetett szeszes italoknál az átszámítás kiindulási alapját az 50°-os égetett szeszes ital mennyisége képezte. – Conversion was based on an average spirit content of 11,5° for wine and 3,5–4,6° for beer. In the case of spirits the conversion was based on the quantity of 50° spirits.

## Módszertani megjegyzések

A nemzeti számlák rendszere az ország gazdasági tevékenységét összefoglaló makrogazdasági statisztikai számlarendszer, amely a létrehozott javakat veti össze felhasználásukkal. AKSH módszertana a nemzeti számlák európai rendszere (ESA 2010) 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:** a tulajdonosi alszektorok szerinti osztályozás esetén az ESA 2010 előírásait követjük. A külföldi tulajdonú vállalatok alszektorába soroljuk azokat a vállalatokat, amelyek jegyzett tökéjében 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 árforgalom adatai** eltérnek a 4.4. Külkereskedelelem c. fejezetben közölt adatoktól, mert tartalmazzák a közvetítői kereskedelelem nettó forgalmát, a külső gyártást, az illegális árukat, a magánszemélyek importját és egyéb korrekciókat, viszont nem foglalják magukba a béralkotásokat. 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 a Nemzeti Adó- és Vámhivatal (NAV), a Magyar Nemzeti Bank (MNB) és a Nemzetgazdasági Minisztérium adatait is. 2003-ig a szolgáltatás-külkereskedelelem adatforrása a MNB fizetésmérlegstatisztikája volt, amit fokozatosan felváltottak a KSH adatgyűjtései. 2004-től a turizmus és az üzleti szolgáltatások adatai, 2005-től pedig az egyéb szolgáltatásokra vonatkozó adatai is a KSH adatgyűjtéseiből származnak.

A számítások a nemzetközi ajánlásoknak megfelelő nemzetgazdasági elszámolási rendszer (European system of accounts, ESA 2010) 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 személyiséggel rendelkező egyéni vállalkozásokat, amelyek elsődleges fogyasztói funkciójuk mellett piaci termékek és szolgáltatások termelői.

A 2. Népesség, 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 Fogalomtában.

A társadalombiztosítási adatai ebben a fejezetben a 3.5. Szociális védelem c. fejezet adataitól kisebb mértékben eltérnek. Az itt szereplő adatai 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 hármasa. Összehasonlítást korlátozó tényező, hogy 1990-ig csak a munkások és az alkalmazottak körére vonatkoznak az adatai, a mezőgazdasági szövetkezetek dolgozóikra 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., 4.1.1–4.1.11., 7.14. táblák)

**A háztartási szektor makroszintű mutatói**  
(1.2–1.3., 4.1.12–4.1.18., 4.1.19. táblák)

**Jövedelmek**  
(1.2., 4.1.12–4.1.14., 4.1.19. táblák)

**Fogyasztás**  
(1.3., 4.1.15–4.1.18. 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 tartalmazzák. A belföldi felhasználás adatai a termelés, a külkereskedelmi forgalom, a készletváltozás, valamint a veszeség mértékének figyelembevételevel határozzatok meg. Ezeket a nem élelmezési célú felhasználástól megtisztítva, a hazai fogyasztás adatait kapjuk.

Az egy főre jutó fogyasztás viszonyítási alapja a mindenkorai 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 NAV, a MNB, valamint a Nemzetgazdasági Miniszterium 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 időszorok – országos: 2.2., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.3., 4.1.2.

Időszoros éves adatai – országos: 3.1.1–3.1.25., területi adatai: 6.3.1.1–6.3.1.2. Évközi adatai – országos: 3.1.1–3.1.24.

### Tájékoztatási adatbázis

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

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

### Kiadányok

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

Gyorstájékoztatók: *Bruttó hazai termék (GDP)*

Jelentés: *Magyarország nemzeti számlái, 2015 (előzetes adatai)*

Adattár: *Magyarország nemzeti számlái, 1995–2014*

## Methodological notes

### National Accounts, GDP (Tables 1.9, 4.1.1–4.1.11, 7.14)

*The system of national accounts is a comprehensive macro-economic statistical system of accounts, comparing produced goods with their use. HCSO's methodology is consistent with the European System of Accounts (ESA 2010). 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 in economic activities on this territory for an extended period (more than one year). The connections with the rest of the world are presented through the rest of the world (RoW) sector.*

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

*Structure of ownership: the classification by sub-sectors of ownership is based upon the recommendations of the ESA 2010. The 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. The 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 in goods** differ from data on commodities released in Chapter 4.4, titled *External trade*, since they contain merchanting and global manufacturing transactions, illegal goods, imports of private individuals and other corrections but do not include inward and outward processing. Imports – contrary to data released in Chapter 4.4. – are accounted for at f.o.b. (converted from c.i.f.) prices.

Source of data: several different data sources were used for the compilation of the system of accounts. One part of them derive from statistical data collections of HCSO, but figures come also from the National Tax and Customs Administration, the National Bank of Hungary and the Ministry for National Economy. Up to 2003 the data source of international trade in services was the balance of payments statistics of the National Bank of Hungary, which gradually changed for HCSO surveys. From 2004 data on tourism and business services and from 2005 data on other services as well come from HCSO surveys.

Calculations are made in the frame of a system of national economic accounts in harmony with the international recommendations (European system of accounts, ESA 2010). The household sector includes

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

In Chapter 2, titled *Population and vital events*, and in this chapter a household means persons living together. The household budget and living conditions 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, titled *Social security*, may derive from the difference in data sources. The data source of this chapter is the Budget Act, and in Chapter 3.5 data derive from the yearbooks of the 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 referred only to workers and employees and did not include workers at agricultural co-operatives, which hinders comparability.

Domestic consumption covers the consumption of resident households/non-resident households within the economic territory of the country and excludes the consumption of resident households abroad or from abroad.

Index of per capita consumption: the index of actual per capita domestic 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 and 2000. In our index calculations the data of resident households are used from 1975.

Consumption of nutrients, food, beverages and tobacco: data were calculated from balances drawn up on the quantity of resources and distribution of major products consumed in the country. Balances are based on basic materials, i.e. data on preparations are calculated for basic materials. The figures of domestic consumption can be determined taking into consideration production, external trade, changes in inventory as well as the extent of loss. Domestic consumption data can be obtained by excluding non-food consumption from these.

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

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

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

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

**The indicators of the Household sector on macro level**  
(Tables 1.2–1.3,  
4.1.12–4.1.18, 4.1.19)

**Income**  
(Tables 1.2,  
4.1.12–4.1.14, 4.1.19)

**Consumption**  
(1.3, 4.1.15–4.1.18)

## **Concepts**

### **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: 2.2, 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3, 4.1.2*

*Time series of annual data – national: 3.1.1–3.1.25, regional statistics: 6.3.1.1–6.3.1.2*

*Infra annual data – national: 3.1.1–3.1.24*

### **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*

### **Publications**

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

Publication Repertory

*First releases: Gross domestic product (GDP)*

*Report: National accounts of Hungary, 2015 (Preliminary data)*

*Data stores: National accounts of Hungary, 1995–2014*