

## Magas az államháztartási hiány

**A GKI Gazdaságkutató Rt.-nek az Erste Bank együttműködésével készült előrejelzése szerint a magyar gazdaság a 2005. I. negyedévi lassulás után dinamikusabban fejlődik. Az államháztartási hiány elszámolásával kapcsolatos bizonytalanság és a kamatok folyamatos csökkentése ellenére a forint erős. A reálkeresetek gyorsan nőnek. A külső egyensúly jelentősen javul.**

Az eurózóna GDP-je idén kb. 1,6%-kal, a magyar gazdaságé - főleg a vártnál is dinamikusabban javuló külgazdasági teljesítmény következtében - mintegy 3,9%-kal nő. A foglalkoztatás az iparban, a mezőgazdaságban és a költségvetési szektorban mérséklődik, az üzleti szolgáltatásokban és az építőiparban nő, összességében nem változik. A munkanélküliség az év átlagában 7%-os lesz, magasabb az előző évekenél. A bruttó kereset főleg az év elején és a költségvetési szférában emelkedett kiugróan a tavalyi 13. havi bér januári kifizetése miatt. Az év egészében 9%-os (az üzleti szektorban 7-8, a költségvetésiben 10-11%-os) bővülésre számítunk. Mivel a nettó kereset ennél gyorsabban nő, a reálbér 6%-kal emelkedik (tavaly kissé csökkent, 2004-2005. átlagában évi bő 2,5%-kal nő). A nettó pénzmegtakarítási ráta - a lakossági hitelállomány lassuló növekedése miatt - érzékelhetően, a GDP közel 4%-ára emelkedik, de így is alacsony. A lakásépítés a 2004. évi csúcshoz képest alig mérséklődik. A lakosság fogyasztása mintegy 3,3%-kal növekszik. A beruházások dinamikusán, kb. 8%-kal bővülnek.

Az infláció a tavalyi - adóemelés okozta - átmeneti megugrás után tavasszal rohamosan csökkent, az év végéig 3,5-4% között ingadozik. Átlagosan 3,8%-os infláció várható. A leglátványosabb áremelkedés az üzemanyagoknál történt, de több évet együtt nézve még így is az átlagos inflációnál kisebb mértékben. A javuló nemzetközi megítélés, a tőkebeáramlás, s a hazai gazdasági szereplők euróban történő nagyarányú hitelfelvétele következtében a forint folyamatosan erős. Az alapkamat szeptember végén 6,0% volt, az év végére 5,75% valószínű.

Az államháztartási hiány az EU módszertana szerint a 2004. évi 5,4% után idén a GDP 6%-a környékén lesz. A pénzforgalmi hiányt nagymértékben befolyásolja a Budapest Airport tranzakció időpontja.

A külkereskedelmi áruforgalom deficitje a tavalyi közel 4 milliárd euróról 3 milliárdra esik, mivel kivitel gyorsabban bővül, mint a behozatal. A jövedelem-mozgásokban jelentős (az itt befektetett külföldi tőkével arányos) deficit keletkezik. A folyó fizetési és tőkemérleg együttes hiánya az I. félévben 2,9 milliárd euró, a tavalyinál 0,7 milliárd euróval kevesebb volt, s az év egészében is kisebb lesz a 2004. évinél. A nettó külföldi adósság így is növekszik.

**A GKI Gazdaságkutató Rt. prognóza a magyar nemzetgazdaság 2005. évi folyamatairól**

	<b>2003.</b>	<b>2004.</b>	<b>2005. I.- VII. hó</b>	<b>2005. (előrejelzés)</b>
1. A GDP volumenindexe (%)	102,9	104,2	103,5*	103,9
2. Az ipari termelés indexe (összehasonlító áron, %)	106,4	108,3	105,9	106,5
3. Nemzetgazdasági beruházások indexe (összehasonlító áron, %)	102,5	107,9	108,3*	108
4. Az építési-szerelési tevékenység indexe (összehasonlító áron, %)	102,0	106,8	114,6	111
5. A kiskereskedelmi forgalom volumenindexe (%)	109,0	105,7	104,9	104,5
6. A kivitel változásának indexe (folyó áron, euróban, %)	104,4	115,3	109,3	112
7. A behozatal változásának indexe (folyó áron, euróban, %)	105,9	113,2	104,5	109
8. A külkereskedelmi mérleg hiánya (milliárd euró)	4,2	3,9	1,5	3,0
9. A folyó fizetési és tökemérleg együttes hiánya (milliárd euró)	6,4	6,9	2,9*	6,5
10. Az euró átlagos árfolyama (forint)	253,5	251,9	246,8**	247
11. Az államháztartás hiánya (pénzforgalmi szemléletben, helyi önkormányzatok nélkül, milliárd forint)	1054	1284,1	996,4**	1100-1400
12. A bruttó átlagkereset indexe	112,0	106,1	110,4	109
13. Fogyasztói árindex	104,7	106,8	103,7**	103,8
14. Fogyasztói árindex az időszak végén (előző év azonos hónap=100)	105,7	105,5	103,6**	103,9
15. Munkanélküliségi ráta az időszak végén (%)	5,5	6,3	7,2***	7,0

\* I. félév

\*\* I-VIII. hó

\*\*\* Június-augusztus

A tényadatok forrása: KSH, MNB, PM