

HIPA TÁJOLÓ

HIPA Nemzeti Befektetési
Ügynökség Nonprofit Zrt.

2026. április

ELEMZÉSI OSZTÁLY



Tartalom

Összefoglaló.....	2
1. Gazdasági növekedés.....	3
2. Feldolgozóipar.....	6
3. Külkereskedelem.....	9
4. Infláció.....	12
5. Munkaerőpiac.....	14
<i>Munkanélküliség</i>	14
<i>Keresetek</i>	16
<i>Foglalkoztatottság</i>	17
6. Külföldi közvetlen beruházások (FDI).....	18
7. Oktatás.....	19

Lezárva: 2026. április 20-án

ÖSSZEFOGLALÓ

GDP

GDP volumene: 0,8%
(2025. negyedik
negyedév)
Prognózis (2026): 1,7%
(MNB), 1,7% (IMF)



- 2025-ben hazánk bruttó hazai termékének értéke 87.046 milliárd forint volt.
- 2025. negyedik negyedévében az Európai Unió 27 országa közül éves bázison csak Romániában csökkent a GDP.



- 2026. első két hónapjában a teljes feldolgozóipari termelési érték 7.877,8 milliárd forint.
- A húzóágazatok a járműgyártás (26,2%-os részarány), a számítógép, elektronikai, optikai termék gyártása (13,9%) és az élelmiszeripar (12,9%) voltak.

Feldolgozóipar

Hozzáadott érték a nemzetgazdaságban: 18,5% (2024)

Külkereskedelem

Áruexport: +1,7%, 24,8 milliárd euró (év/év, 2026. január-február)
Áruimport: +1,6% (év/év, MNB prognózis, 2026)



- 2025-ben már a digitális adatfeldolgozó egység (6,8 milliárd euró) számított a legfontosabb magyar exporttermékek, megelőzve a Li-ion akkumulátort (5,2 milliárd euró).
- 2025-ben a kivitel 2,4 milliárd eurós éves emelkedése mögött is elsősorban a digitális adatfeldolgozó egység export 64,4%-os bővülése állt.
- 2025-ben a magyar digitális adatfeldolgozó egység legnagyobb felvevőpiacainak számító Egyesült Államokban 774,5%-kal (1,7 milliárd euróval), Indiában 2.006,6%-kal (0,8 milliárd euróval) bővült a termék kivitele.

Infláció

Fogyasztóiár-index: 1,8%
(év/év, 2026. I. negyedév)
Éves átlagos infláció: 3,8% (év/év, MNB prognózis, 2026)



- 2025. március és 2026. március között Romániában nőtt a legjobban (+3,9 százalékpont), míg Magyarországon csökkent a legnagyobb mértékben (-2,7 százalékponttal) a harmonizált fogyasztói árindex (HICP) az EU-ban.
- 2026. márciusban átlagosan 1,8%-kal nőttek a fogyasztói árak Magyarországon.
- Az MNB prognózisa szerint az infláció 2026. III. negyedévtől a jegybanki toleranciasáv (3%±1 százalékpont) fölé emelkedhet és csak 2027 második felében érheti el tartósan a 3%-os inflációs célt.



- 2025. IV. negyedévi magyar munkanélküliségi ráta (4,4%) a tizedik legalacsonyabb az EU-ban, és kisebb az uniós átlagnál (5,9%).
- 2025. IV. negyedévi magyar foglalkoztatási ráta (65,0%) meghaladja az uniós átlagot (62,1%), és a harmadik legmagasabb a közép-európai tagállamok között.
- 2026. I-II. hónapban a bruttó átlagkereset éves szinten 8,2%-kal (723.200 Ft-ra) emelkedett a versenyszférában.

Munkaerőpiac

Munkanélküliségi ráta: 4,6% (MNB prognózis, 2026)
Versenyszféra foglalkoztatottak száma: -1,4% (év/év, MNB prognózis, 2026)
Versenyszféra bruttó átlagkereset: +8,7% (év/év, MNB prognózis, 2026)

FDI

A Németországból érkezett beruházások összesített értéke mintegy 23 milliárd eurót tett ki 2024-ben Magyarországon, ami a 109,4 milliárd eurót kitevő teljes hazai FDI-állomány 21,3%-ának felel meg.



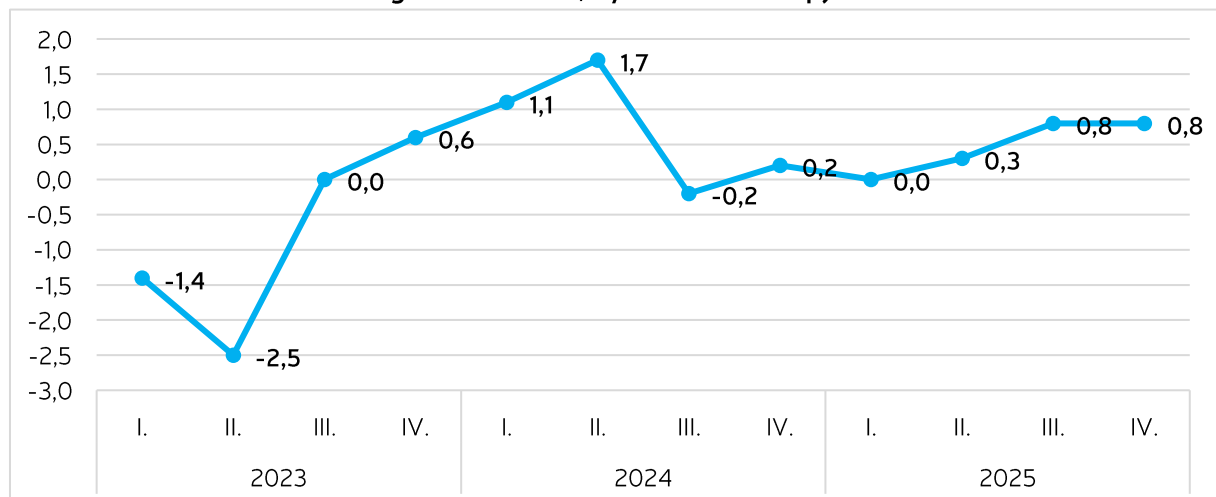
- 2023-hoz képest 2024-re az Amerikai Egyesült Államok és Dél-Korea helyet cseréltek a rangsorban, így a legfrissebb FDI-állományi adatok alapján Dél-Korea számít az első számú Európán kívüli beruházó országnak Magyarországon.

1. Gazdasági növekedés

2025-ben a nyers adatok szerint a bruttó hazai termék volumene 0,5%-kal nőtt Magyarországon az előző évhez képest.¹ A feldolgozóipar teljesítménye a tavalyi évben 2,6%-kal elmaradt a 2024-ben regisztrálthoz képest. Az ipari termelés visszafogott teljesítményének hátterében egyrészt a gyenge külső kereslet, valamint a vállalatok versenyképességi és termékszerkezeti problémái állnak. Az építőipar három egymást követő negyedében tudott növekedni, így a hozzáadott értéke 3,0%-kal magasabb, mint a 2024. évben mért. 2025-ben az ágazat termelési volumene 2,8%-kal nőtt az előző évhez képest, továbbá az építőipari vállalkozások szerződésállományának volumene is jelentősen meghaladta az egy évvel korábban regisztráltat. Az építőipar teljesítményének további bővülését elősegítik a különböző, családi jövedelemnövelő intézkedések, valamint az Otthon Start Program is. A mezőgazdaság 2025. évi teljesítménye 4,3%-kal elmaradt az egy évvel korábban regisztrálttól.

Éves bázison a tavalyi év mindegyik negyedében nőtt a szolgáltatások bruttó hozzáadott értéke, így a szektor 2025. évi teljesítménye összességében 1,4%-kal haladta meg az egy évvel korábbit, ami mögött elsősorban a pénzügyi, biztosítási tevékenység (3,1%), valamint a szálláshely-szolgáltatás és vendéglátás (2,4%) nemzetgazdasági ág bővülése áll. A bruttó hazai termék 2025. évi bővüléséhez a szolgáltatások (+0,8 százalékpont) és az építőipar (+0,2 százalékpont) pozitívan, míg az ipar (-0,5 százalékpont) és a mezőgazdaság (-0,1 százalékpont) negatívan járult hozzá.²

A GDP növekedése Magyarországon (% az előző év azonos időszakához viszonyítva, a kiigazítás nélküli, nyers adatok alapján)



Forrás: KSH³

A felhasználási oldalon a háztartások tényleges fogyasztása 2,9%-kal emelkedett 2024-hez viszonyítva. A háztartások fogyasztási kiadása is bővült (3,1%-kal), amit elsősorban a reálbérek

¹ Forrás: KSH

² Forrás: KSH

³ Forrás: KSH

növekedése, a jövedelemnövelő költségvetési lépések (többek között a minimálbér és a garantált bérminimum emelése, illetve az ágazati béremelések), továbbá a csökkenő megtakarítási hajlandóság is támogatott. Itt szükséges megjegyezni, hogy 2023 decembere óta egyik hónapban sem csökkent a kiskereskedelmi forgalom volumene.⁴ Fontos ugyanakkor megemlíteni, hogy az építési beruházások volumene csökkent, míg a gép- és berendezésberuházások volumene lényegében változatlan maradt éves bázison. Mindent egybevetve, a nemzetgazdaság **tavalyi teljesítményéhez a végső fogyasztás 2,1 százalékponttal, a bruttó felhalmozás pedig 0,1 százalékponttal járult hozzá, ezzel szemben a külkereskedelmi forgalom egyenlege 1,7 százalékponttal fékezte azt.**⁵

A Magyar Nemzeti Bank (MNB) 2026-ra 1,7%-os, 2027-re pedig 3,0%-os növekedéssel számol.⁶ 2026 első negyedében a fiskális politika a fogyasztás élénkítését helyezte előtérbe. **A fogyasztás stabilitása valószínűleg hosszútávon ki fog tartani,** hiszen a hazai munkaerőpiac viszonylag stabil, a reálbérek emelkednek, a választások közeledtével megjelentek egyéb juttatások is, továbbá a megtakarítási hajlandóság is csökkent a korábbiakhoz képest. 2025 első hónapjaihoz képest ugyan némiképp javult a gazdaság teljesítménye, ugyanakkor továbbra is visszafogottnak tekinthető.

A hazai folyamatokat továbbra is kettőség jellemzi: mindamellett, hogy a lakossági fogyasztás és a kiskereskedelmi forgalom bővült, a beruházások és az ipari termelés továbbra is csökkenő pályán mozognak. Utóbbit erősen korlátozza a bizonytalan világgazdasági környezet miatt valamelyest beszűkült piac. Az üzleti hangulat továbbra is kedvezőtlen, az iparági indikátorok pedig továbbra is azt mutatják, hogy az ipar teljesítménye visszafogott (az exportértékesítések is csökkentek éves alapon). Az alacsony kapacitáskihasználtság, a gyenge kereslet és a kereskedelmi feszültségek miatt a vállalati beruházási aktivitás továbbra is mérsékelt maradt.

A beruházások volumene 2023 második negyedéve óta folyamatosan csökken, ennek egyik oka, hogy a beruházásközpontú gazdasági stratégia számos ágazatban túlkapacitásokhoz vezetett. A beruházások bővülése elsősorban a lakossági szférában jelentkezik, amit az Otthon Start Program is támogat. Ennek is köszönhetően az építőipar továbbra is növekedő pályán mozoghat.

A járműipar a magyar ipar húzóágazatának számít, így a negatív hatások közvetlenül is jelentkehetnek. A hirtelen kieső kereslet rövid távon csökkentheti a gyárak kapacitáskihasználtságát, ami a munkaerőpiaci folyamatokra is negatív hatást gyakorolhat. Fontos látni, hogy Magyarország a legfontosabb exporttermékek (gépek, közúti járművek, elektromos berendezések) esetében az ellátási lánc közepén helyezkedik el, így leginkább az a kulcsfontosságú, hogy a számunkra meghatározó, elsősorban autóiipari vállalatok képesek lesznek-e új piacot találni a termékeiknek.

⁴ Forrás: [KSH](#)

⁵ Forrás: [KSH](#)

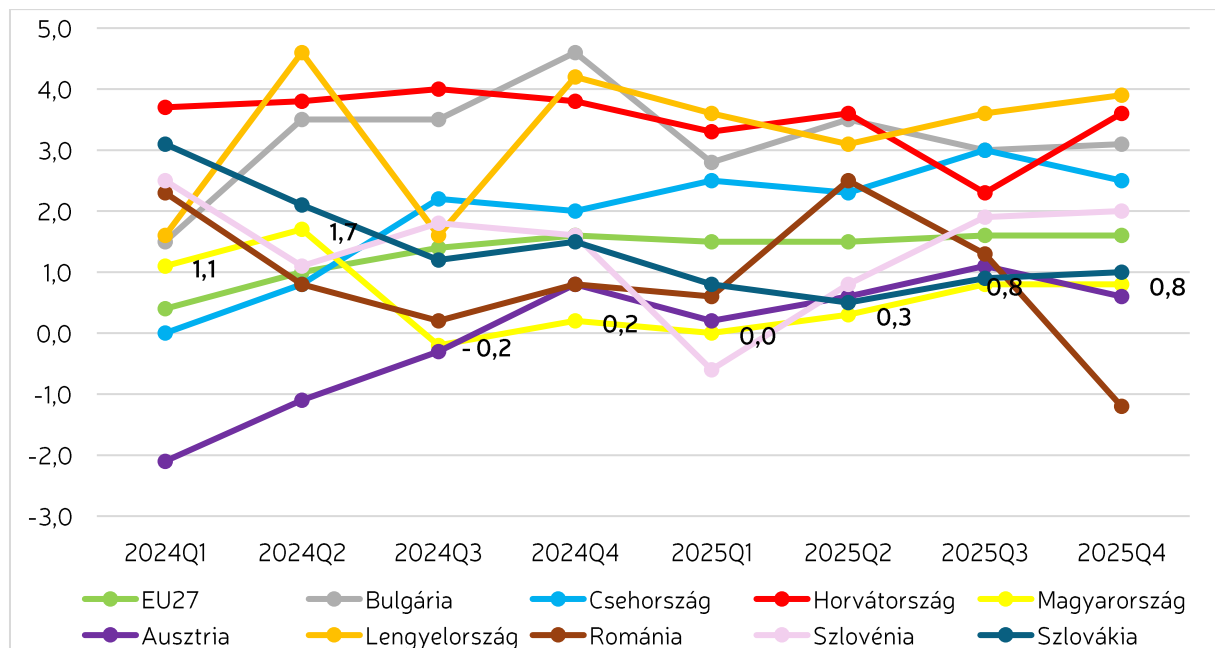
⁶ Forrás: [MNB](#)

A jegybanki előrejelzés alapján az idei évtől mind a belső, mind pedig a külső tényezők elő fogják segíteni a gazdaság élénkülését. Ennek alapját a stabil fogyasztásdinamika, az emelkedő reálbérek, a kormányzati intézkedések, továbbá a korábban bejelentett kapacitásbővítő beruházási projektek termelővé fordulása fogja adni. Ezek a projektek felgyorsíthatják Magyarország technológiai fejlődését, vonzhatják a stratégiai beszállítókat és támogathatják a szakképzett munkahelyek létrejöttét a fő ipari régiókban. Fontos még kiemelni, hogy a szolgáltatások bővülése továbbra is a növekedés egyik fő támasza lesz.

2025 negyedik negyedévét tekintve az európai gazdaságok többségében az elemzői várakozásoknak megfelelően alakult a gazdasági növekedés, ugyanakkor továbbra is mérsékelt volt az Európai Unió gazdasági teljesítménye (+1,6%).

Európa potenciális növekedését saját belső korlátai is lefékezik, mindenekelött a gyenge termelékenységi dinamika és a kedvezőtlen demográfiai folyamatok. Az európai gazdaságok 2025. negyedik negyedévi teljesítménye meghaladta a várakozásokat, az Európai Unió 27 országa közül éves bázison mindössze egy tagországban (Romániában) csökkent a GDP. **Az Eurostat adatai szerint éves szinten a 2025. év utolsó három hónapjában a visegrádi országokat tekintve Lengyelországban 3,9%-os, Csehországban 2,5%-os, Szlovákiában 1,0%-os, míg hazánkban 0,8%-os bővülést regisztráltak.** Az Európai Unió gazdasági teljesítménye is bővült (+1,6%), összességében pedig pozitív értelemben a máltai (6,4%) és a ciprusi növekedés (4,5%) emelhető ki.⁷

A régiós országok GDP-növekedése éves alapon (% , 2024Q1-2025Q4)



Forrás: Eurostat⁸

⁷ Forrás: Eurostat

⁸ Forrás: Eurostat

Az IMF előrejelzése alapján a régióban a legnagyobb növekedés 2026-ban Lengyelországban, míg jövőre Horvátországban prognosztizálható. **Hazánkban idén várhatóan 1,7%, míg 2027-ben 2,0% körüli bővülést regisztrálhatnak.**

A régiós országok GDP-növekedése (% előrejelzés)

	2026	2027
Magyarország	1,7	2,0
Eurózóna	1,1	1,2
Ausztria	0,7	1,0
Bulgária	2,8	2,5
Csehország	2,2	2,2
Horvátország	2,6	2,6
Lengyelország	3,3	2,4
Románia	0,7	2,5
Szlovákia	0,6	1,6
Szlovénia	2,0	2,1

Forrás: IMF⁹

2. Feldolgozóipar

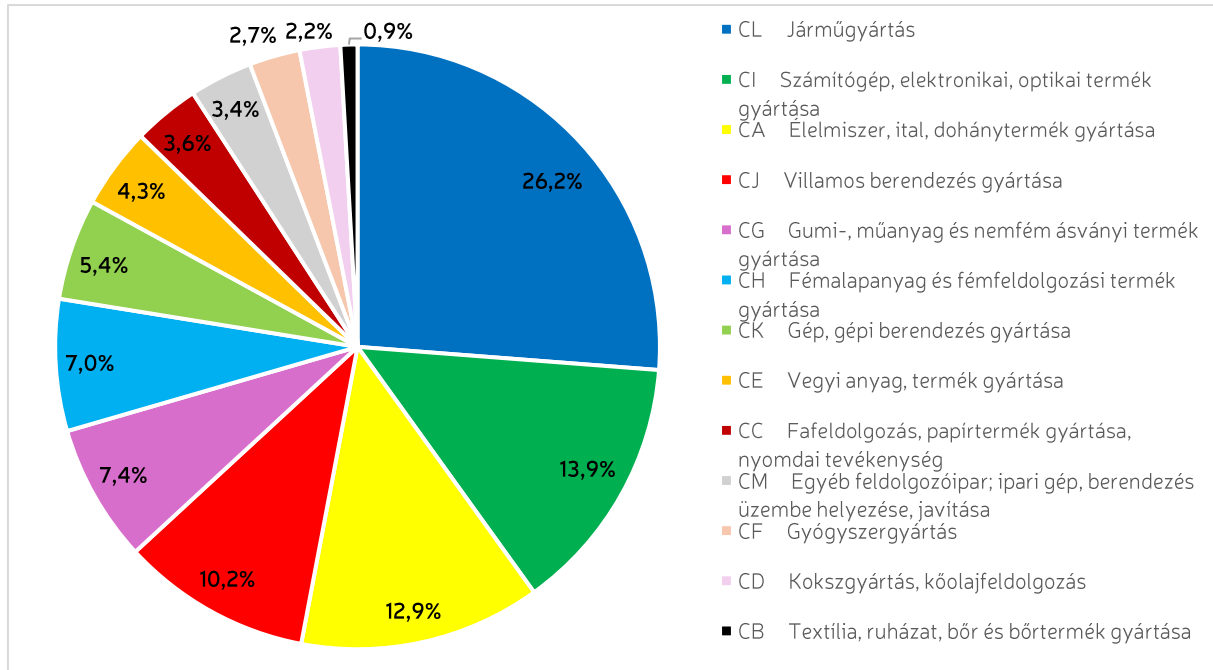
2026 első két hónapjában a teljes feldolgozóipari termelési érték 7.877,8 milliárd forintot ért el, ami 4,9%-os csökkenést jelent az előző év azonos időszakához képest, a volumenindex alapján pedig 1,8%-os mérséklődést regisztráltak.¹⁰ A termelési érték 26,2%-át a járműgyártás, 13,9%-át a számítógép, elektronikai, optikai termék gyártása alág, míg 12,9%-át az élelmiszeripar adta.¹¹

⁹ Forrás: [IMF](#)

¹⁰ Forrás: [KSH](#)

¹¹ Forrás: [KSH](#)

A feldolgozóipar termelés megoszlása aláganként (2026. január-február)



Forrás: KSH

A termelés volumenindexét vizsgálva 2026. január-februárban mindössze három alágban regisztráltak bővülést: a számítógép, elektronikai, optikai termék gyártása alág (+20,8%), a villamos berendezés gyártása alág (+11,3%), valamint a fémalapanyag és fémfeldolgozási termék gyártása alág (+1,1%) területén. **A 13 feldolgozóipari alág közül 10 esetében viszont csökkenést jegyeztek fel.** A legnagyobb visszaesést a kocszgyártás, kőolajfeldolgozás alág (-37,2%) szenvedte el, amelyet a vegyi anyag, termék gyártása (-23,9%), valamint a gyógyszergyártás követett 11,4%-os csökkenéssel.¹²

Az ipar visszafogott eredménye mögött elsősorban a külső konjunktúra lanyhulása állhat. A feldolgozóipar erősen exportorientált, tehát nagyban meghatározza a külpiacon alakulása. Mivel a magyar ipar kivitelének jelentős része Németországba megy, a német ipar, és főleg a német autógyárak gyengélkedése a magyar kilátásokra is negatív hatással van. Az európai vállalatok zöme még mindig a kereslet és a megrendelések hiányára panaszkodik.

Az idei év gazdasági teljesítményét jelentősen fogják befolyásolni a magasabb olaj- és olajtermékarak, az ellátási láncok különféle zavarai, amelyek a korábbi előrejelzéseket nagymértékben felülírják, és számos negatív kockázatot hordozhatnak a magyar iparra nézve is.

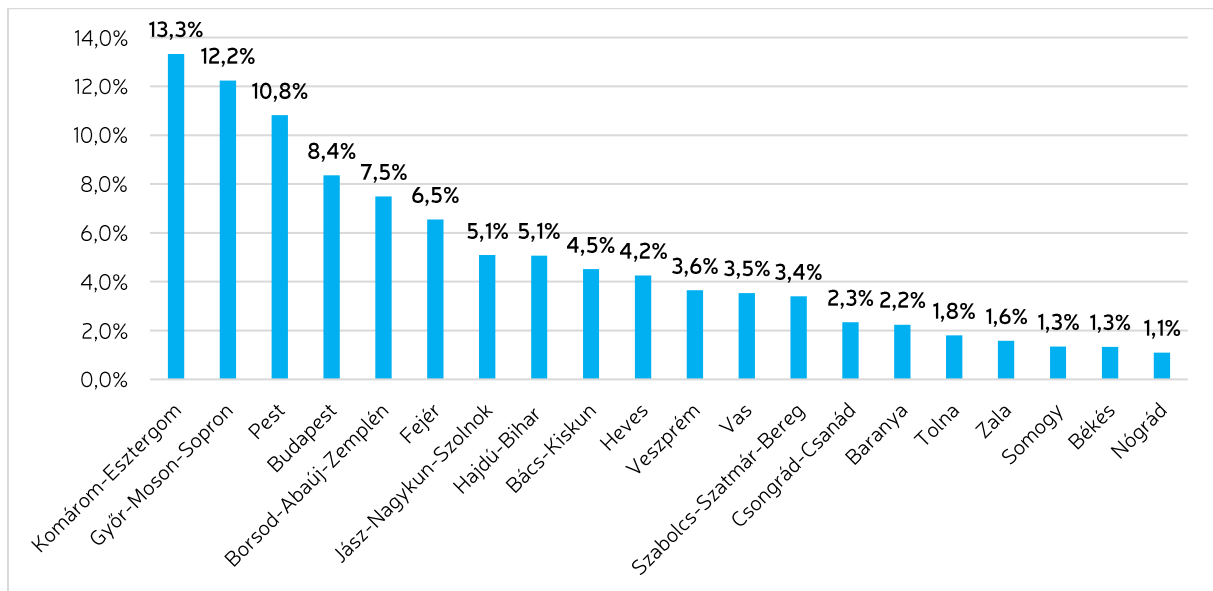
A 2026. március havi, hazai Beszerzési Menedzser Index is enyhén romló üzleti hangulatot mutat: alacsonyabb, mint az elmúlt három március átlaga, valamint visszaesett a februári értékhez képest is. A mutató öt összetevője közül három is úgy csökken, hogy még épp 50 pont

¹² Forrás: [KSH](#)

fölött van: a termelési mennyiség, az új rendelések, valamint a vásárolt készletek indexe is így mozog.

Érdemes megemlíteni, hogy a tavalyi évben mindössze háromban (márciusban, szeptemberben és decemberben) nőtt éves alapon az ipari termelés volumene. A teljes ipari termelés területi megoszlását vizsgálva a **2026. január-februárra vonatkozó adatok alapján öt vármegye volt képes növekedést felmutatni**, a legnagyobb mértékben Hajdú-Bihar vármegyében 37,4%-kal, Komárom-Esztergom vármegyében 27,9%-kal, míg Vas vármegyében 3,3%-kal bővült az ipari termelés volumene. Ezzel szemben Bács-Kiskun vármegyében 28,9%-kal csökkent a termelés volumene, Heves vármegyében 18,2%-kal, míg Pest vármegyében 10,5%-kal esett vissza az ipar teljesítménye.¹³

Az ipari termelés megoszlása vármegyénként (2026. január-február)



Forrás: KSH¹⁴

A magyarországi ipari termelés szempontjából Komárom-Esztergom, Győr-Moson-Sopron, valamint Pest vármegye emelhető ki, a 3 területi egység összesen a teljes ipari teljesítmény több, mint egyharmadáért (36,4%) felelt 2026 első két hónapjában. A legalacsonyabb súlyt Nógrád, Békés és Somogy vármegyék képviselték, rendre 1,1%-os, illetve 1,3-1,3%-os részesedéssel.

A 2025. márciustól 2026. februárig tartó 12 hónapot vizsgálva megállapítható, hogy a régiós feldolgozóipari termelés továbbra sem tért teljesen magához, az egyes országok teljesítménye hónapról hónapra változatos képet mutat. Érdemes megjegyezni, hogy a 12 hónapos időszakban négy közép-európai országban volt a havi átlagos növekedés pozitív: Horvátországban (4,4%), Ausztriában és Lengyelországban (mindkettőben 3,0%), valamint Csehországban (2,6%). **A fenti**

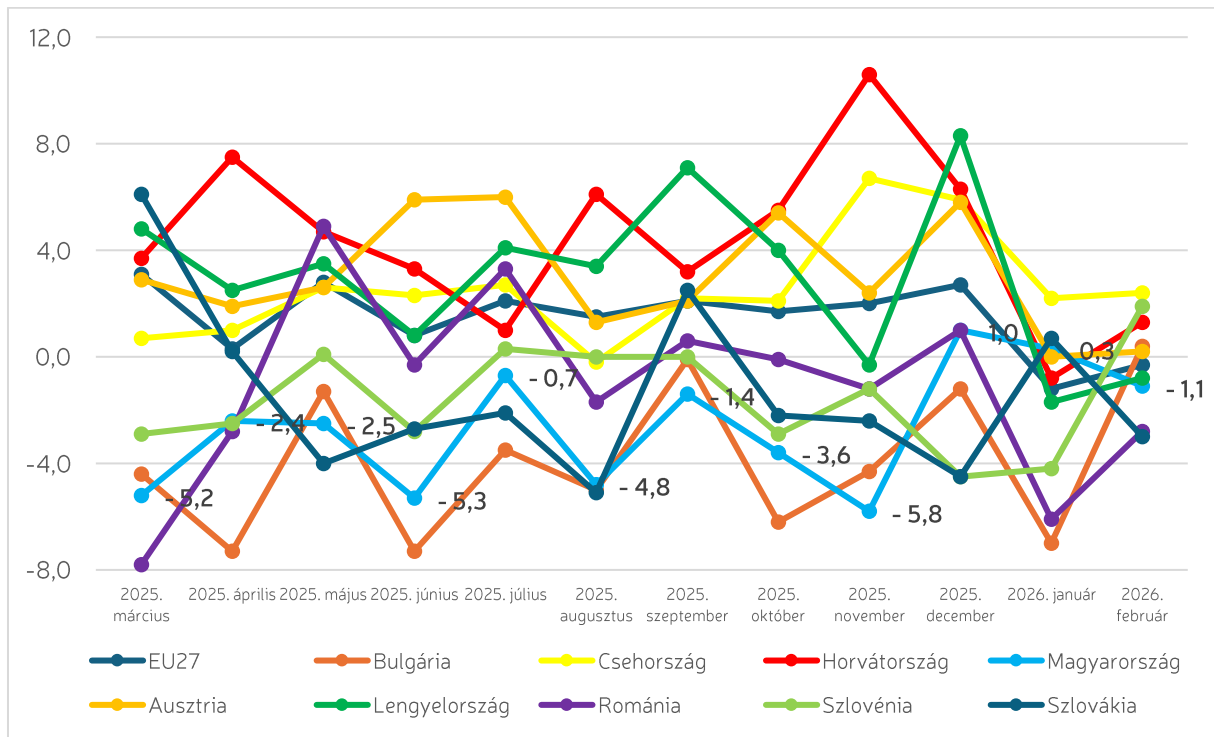
¹³ Forrás: [KSH](#)

¹⁴ Forrás: [KSH](#)

időintervallumot tekintve hazánk feldolgozóipari termelési volumenindexének havi átlagos csökkenése 2,6% volt.

Kijelenthető, hogy Németország iparának növekedése nélkül a magyar ipar nem tud növekedési pályára állni, hiszen az értékesítés jelentős része külföldön talál gazdára, míg a belföldi kereslet még mesterséges serkentéssel sem tud annyira felfutni, hogy pótolja az előbbi gyengélkedését. Így arra lehet számítani, hogy az év során termelésbe belépő új gyárak visznek egy kis dinamikát a magyar iparba.

A régió országainak feldolgozóipari termelési volumenindexe éves alapon
(%, naptárhatással kiigazított)



Forrás: Eurostat¹⁵

3. Külkereskedelem

2025-ben a magyar áruexport éves szinten 1,7%-kal, 146,9 milliárd euróra, az áruimport pedig 2,0%-kal, 138,6 milliárd euróra nőtt. A külkereskedelmi egyenleg egy év alatt mintegy 4,1%-kal csökkent, a szufficit 8,3 milliárd eurót tett ki.¹⁶

A magyar elektronikai szektor exportképességének számottevő erősödésére utal, hogy a kivitel 2,4 milliárd eurós emelkedése mögött elsősorban a digitális adatfeldolgozó egység export 64,4%-os (2,7 milliárd eurós) bővülése áll. A digitális adatfeldolgozó egység 2025-ben – a Li-ion akkumulátort megelőzve – már a legfontosabb magyar exportterméknek számít.

¹⁵ Forrás: Eurostat

¹⁶ Forrás: KSH

2024-ben az akkor legfontosabb magyar exportterméknek számító Li-ion akkumulátor kiviteli értéke (6,7 milliárd euró) még több, mint 1,6-szorosa volt a digitális adatfeldolgozó egység kiviteli értékének (4,1 milliárd euró). Ugyanakkor a Li-ion akkumulátor exportja egy év alatt 23,1%-kal (5,2 milliárd euróra) csökkent, míg a digitális adatfeldolgozó egység kivitel 64,4%-kal (6,8 milliárd euróra) emelkedett. **2026. január-februárban a digitális adatfeldolgozó egység exportértéke** (mintegy 1,8 milliárd euró) **már több, mint duplája volt a Li-ion akkumulátorénak** (közel 0,9 milliárd euró).

2025-ben a magyar digitális adatfeldolgozó egység kivitel földrajzilag igen koncentrált volt. Az export 79,4%-a négy uniós (Németország, Hollandia, Írország, Spanyolország) és hat EU-n kívüli országba (Egyesült Államok, India, Egyesült Királyság, Ausztrália, Norvégia, Japán) irányult. A termékkör éves exportbővülésének 94,1%-át a két legnagyobb felvevőpiacon (Egyesült Államok, India) regisztrálták.

A magyar digitális adatfeldolgozó egység export alakulása a legfontosabb felvevőpiacokon (2024-2025)

Rangsor (2025. év)	TOP export partnerország (2025. év)	2024. év (millió EUR)	2025. év (millió EUR)	Éves változás (millió EUR)	Éves változás (%)
1	Egyesült Államok	215,2	1 881,8	1 666,6	774,5%
2	India	41,7	878,6	836,9	2 006,6%
3	Egyesült Királyság	395,0	475,4	80,4	20,4%
4	Németország	454,3	468,4	14,1	3,1%
5	Hollandia	496,2	417,8	-78,3	-15,8%
6	Írország	518,7	382,7	-136,0	-26,2%
7	Spanyolország	96,3	302,4	206,1	214,1%
8	Ausztrália	67,7	245,9	178,3	263,3%
9	Norvégia	415,6	180,3	-235,2	-56,6%
10	Japán	115,0	164,3	49,3	42,9%
TOP 10 (2025. év)		2 815,6	5 397,7	2 582,2	91,7%
Összesen		4 133,5	6 794,7	2 661,2	64,4%

Forrás: KSH

A magyar digitális adatfeldolgozó egység kivitel legnagyobb felvevőpiacának számító Egyesült Államokba egy év alatt 774,5%-kal (215,2 millió euróról 1.881,8 millió euróra) nőtt ezen termékkör exportja. 2024-ben az USÁ-ba irányuló közel 6,0 milliárd eurós teljes magyar termékkivitelén belül még csak 3,6%-os részesedéssel bírt a digitális adatfeldolgozó egység export. **2025-ben az Egyesült Államokban már a digitális adatfeldolgozó egység volt a legfontosabb magyar exportcikk, melynek részesedése 32,2%-ot tett ki az USÁ-ba irányuló teljes magyar termékkivitelén belül. A magyar digitális adatfeldolgozó egység kivitel éves bővülésének (2.661,2 millió euró) mintegy 62,6%-át (1.666,6 millió euró) az Egyesült Államokban regisztrálták.**

2025-ben már India számított a magyar digitális adatfeldolgozó egységek második legnagyobb exportpiacának. 2024 és 2025 között ezen cikkek kivitele 21-szeresére (41,7 millió euróról 878,6 millió euróra) bővült. Az Indiába irányuló magyar termékexporton belül a digitális adatfeldolgozó egység részesedése egy év alatt 9,1%-ról 63,8%-ra emelkedett. A magyar digitális adatfeldolgozó egység kivitel éves bővülésének mintegy 31,4%-át (836,9 millió euró) Indiában regisztrálták.

Tavaly az európai felvevőpiacok közül Spanyolországban (206,1 millió euróval) és az Egyesült Királyságban (80,4 millió euróval) bővült jelentősen a magyar digitális adatfeldolgozó egység export. Számottevően csökkent viszont a termék kivitele Norvégia (235,2 millió euróval), Írország (136,0 millió euróval) és Hollandia (78,3 millió euróval) esetében, de a 2025. évi visszaesés ellenére a digitális adatfeldolgozó egység maradt ezen a három európai célpiacon a legfontosabb magyar exporttermék. Ráadásul ez adta a Norvégiába és Írországra irányuló magyar termékexport közel felét, sorrendben 46,5%-át és 43,6%-át. A Németországba irányuló magyar digitális adatfeldolgozó egység export egy év alatt mindössze 3,1%-kal bővült, de így is Németország volt ezen termékkör második legnagyobb európai felvevőpiaca.

A magyar digitális adatfeldolgozó egység export legfontosabb felvevőpiacainak átrendeződése (2024 – 2025)

Rangsor (2024. év)	Rangsor (2025. év)	TOP export partnerország (2025. év)	2024. év (millió EUR)	2025. év (millió EUR)	Export részesedés 2024. év (%)	Export részesedés 2025. év (%)
6	1	Egyesült Államok	215,2	1 881,8	5,2%	27,7%
20	2	India	41,7	878,6	1,0%	12,9%
5	3	Egyesült Királyság	395,0	475,4	9,6%	7,0%
3	4	Németország	454,3	468,4	11,0%	6,9%
2	5	Hollandia	496,2	417,8	12,0%	6,1%
1	6	Írország	518,7	382,7	12,5%	5,6%
11	7	Spanyolország	96,3	302,4	2,3%	4,5%
15	8	Ausztrália	67,7	245,9	1,6%	3,6%
4	9	Norvégia	415,6	180,3	10,1%	2,7%
9	10	Japán	115,0	164,3	2,8%	2,4%
TOP 10 (2025. év)			2 815,6	5 397,7	68,1%	79,4%
Összesen			4 133,5	6 794,7	100,0%	100,0%

Forrás: KSH

Egy év alatt a magyar digitális adatfeldolgozó egység kivitel legfontosabb felvevőpiacai közül az Egyesült Államok a 6. helyről az 1. helyre, India a 20. helyről a 2. helyre lépett előre. Az előbbi 5,2%-ról 27,7%-ra, az utóbbi 1,0%-ról 12,9%-ra növelte részesedését a magyar digitális adatfeldolgozó egység exportban. 2025-ben Spanyolország már a 7., Ausztrália pedig a 8. célpiaca volt a magyar digitális adatfeldolgozó egység kivitelnek, holott 2024-ben még csak sorrendben a 11. és a 15. helyen szerepeltek.

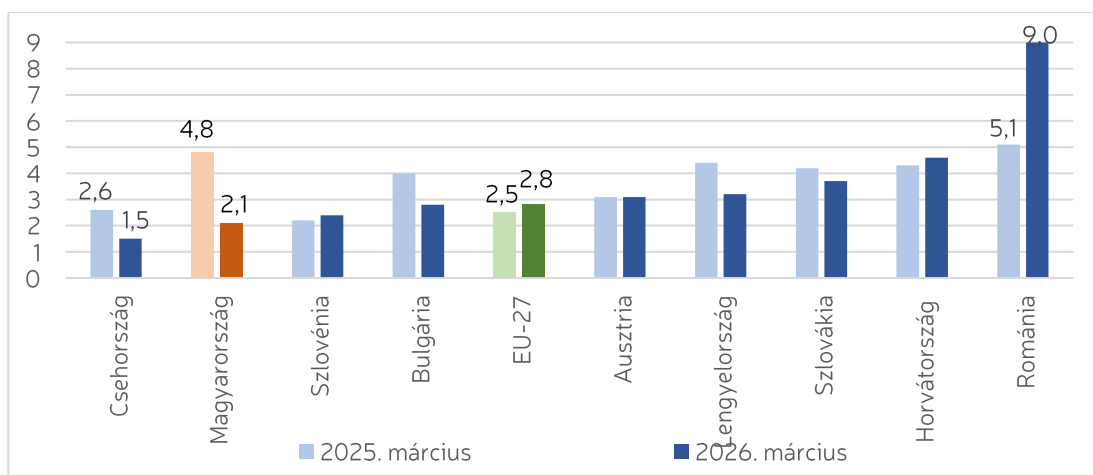
2024-ben e termékkör legfontosabb felvevőpiacainak még európai országok számítottak. Közülük egy év alatt **Írország** az 1. helyről az 6. helyre, **Hollandia** a 2. helyről az 5. helyre, **Németország** a 3. helyről az 4. helyre, **Norvégia** pedig a 4. helyről az 9. helyre csúszott vissza. **Míg 2024-ben a fenti négy európai országba irányult a magyar digitális adatfeldolgozó egység kivitel 45,6%-a, addig 2025-ben export részesedésük már csak 21,3% volt.**

2026. január-februárban a magyar áruexport éves szinten 1,7%-kal, 24,8 milliárd euróra, az áruimport pedig 4,0%-kal, 23,5 milliárd euróra nőtt.¹⁷ A vártnál kedvezőtlenebb ipari trendek és az iráni konfliktus miatt megugró energiaárak várhatóan visszafogják a felvevőpiacok növekedését, ezért **az MNB a magyar kivitel 1,6%-os bővülésére számít idén.** A 2026. II. felétől a termelésbe álló új feldolgozóipari kapacitások ugyanakkor segíthetik a magyar exportot, így a **jegybank 2027-ben már 5,2%-os, 2028-ban pedig 4,4%-os export bővülést prognosztizál.**¹⁸

4. Infláció

2026. márciusban az Eurostat által használt harmonizált fogyasztói árindex (HICP - Harmonised Index of Consumer Prices)¹⁹ egy év alatt 2,5%-ról 2,8%-ra emelkedett az Európai Unióban. A tagállamok közül a legnagyobb ütemű átlagos áremelkedést Romániában (9,0%), Horvátországban (4,6%) és Litvániában (4,4%) mérték. A legalacsonyabb HICP rátával Dánia (1,0%), továbbá Ciprus, Csehország és Svédország (mindegyik 1,5%) rendelkezett. A 2025. márciusban regisztrált HICP-hez képest az uniós tagállamok közül 13-ban magasabb, 13-ban alacsonyabb, Ausztriában pedig ugyanakkora volt a 2026. márciusi HICP ráta. **Egy év alatt Romániában nőtt a legjobban (3,9 százalékponttal), míg Magyarországon csökkent legnagyobb mértékben (2,7 százalékponttal) a HICP az EU-ban.**

Harmonizált fogyasztói árindex (HICP) alakulása a közép-európai uniós tagországokban (2025. március - 2026. március, %)



Forrás: Eurostat

¹⁷ Forrás: [KSH](#)

¹⁸ Forrás: [MNB](#)

¹⁹ Forrás: [Eurostat](#)

2026. márciusban a közép-európai uniós tagországok közül Csehországban (1,5%), Magyarországon (2,1%), Szlovéniában (2,4%) uniós átlag alatti, Bulgáriában pedig az EU átlagnak (2,8%) megfelelő inflációt regisztráltak. A régióban jellemzően 1,5-4,6% között alakult a harmonizált fogyasztói árindex, kivéve Romániában, ahol 9,0%-ra gyorsult az infláció.

A KSH adatai alapján²⁰ 2026. I. negyedévben Magyarországon 1,8% volt az átlagos fogyasztói árindex. 2026. január-márciusban éves alapon a szeszesitalok, dohányárúk (5,9%), a háztartási energia (4,9%-kal), a szolgáltatások (4,4%-kal) és a tartós fogyasztási cikkek (2,8%-kal) drágultak a legnagyobb mértékben. A ruházkodási cikkek (1,2%-os) és az élelmiszerek (0,5%-os) áremelkedése elmaradt az átlagos árszínvonal növekedéstől. **Az egyéb cikkek, üzemanyagok átlagára éves szinten 2,4%-kal csökkent.**

2026. márciusban a fogyasztói árak átlagosan 1,8%-kal haladták meg az egy évvel korábbiakat. A leggyorsabb ütemben a szeszes italok, dohányárúk (5,5%) és a háztartási energia (4,3%) ára emelkedett, ez utóbbin belül a vezetékes gáz 7,9%-kal, az elektromos energia 2,4%-kal drágult. **Átlag feletti ütemben nőtt a szolgáltatások (4,1%) ára** is, ezen belül a színház jegyek 18,8%-kal, a külföldi üdülés 17,8%-kal, a belföldi üdülés 8,7%-kal, a testápolási szolgáltatás, valamint a járműjavítás, -karbantartás pedig 7,8-7,8%-kal kerültek többre. **A tartós fogyasztási cikkek ára 2,7%-kal emelkedett**, ezen belül az ékszerek ára 29,1%-kal, a használt személygépkocsiké 4,4%-kal, a szobabútoroké pedig 4,3%-kal nőtt. **Az élelmiszerek ára stagnált**, ezen belül a sütőipari lisztesárué 13,3%-kal, a bűféárúké 9,7%-kal, a friss hazai és déligyümölcsé 7,5%-kal, és a házon kívüli étkezése 7,4%-kal drágult, míg a margarin ára 24,9%-kal, a burgonyáé 18,5%-kal, a vaj, vajkrémé 18,2%-kal, a tejtermékeké 15,3%-kal, a liszté 13,4%-kal, a tejé 13,1%-kal mérséklődött. **A járműüzemanyagok ára 3,0%-kal csökkent, a gyógyszerek, gyógyárúk viszont 6,0%-kal drágultak.**

Az év eleji átárzások kedvezően alakultak, így az infláció jelentősen mérséklődött. A mérsékelt árváltozásban **fontos szerepet játszik az élelmiszerár-ciklus kedvező alakulása és az üzemanyagárak 2026 eleji csökkenése.** Míg termékek és szolgáltatások többségében a korábbi éveknél visszafogottabb árváltozásokat regisztráltak, addig **az iparcikkeknel, ezen belül főleg az elektronikai cikkeknel, jelentősebb volt a drágulás.** **Az infláció alakulására a mérsékelt átárzásokkal ellentétes hatást gyakorolnak az iráni konfliktus miatt megugró energiaárak.** A kormányzati árintézkedések (árréskorlátozások, üzemanyagok védett ára) kivezetésének időzítése és az azt követő áralkalmazkodás mértéke is bizonytalanra teszi az idei évi inflációs pálya alakulását. **Az MNB előrejelzése szerint az év hátralevő részében az infláció gyorsulhat és 2026. III. negyedétől a jegybanki toleranciasáv (3%±1 százalékpont) fölé emelkedhet. Az energiaárak 2027 közepére normalizálódhatnak, ami mérsékelheti a jövő évi inflációt. Az MNB idén 3,8%-os, 2027-ben 3,7%-os, 2028-ban pedig 3,0%-os átlagos inflációra számít. Az áremelkedés üteme 2027 második felében érheti el tartósan a 3%-os inflációs célt.**²¹

²⁰ Forrás: [KSH](#)

²¹ Forrás: [MNB](#)

Az MNB 2026. márciusi inflációs prognózisa (2025-2028. éves átlag, %)

	2025 (tény)	2026	2027	2028
Infláció	4,4	3,8	3,7	3,0
Maginfláció	4,6	3,9	3,9	3,1

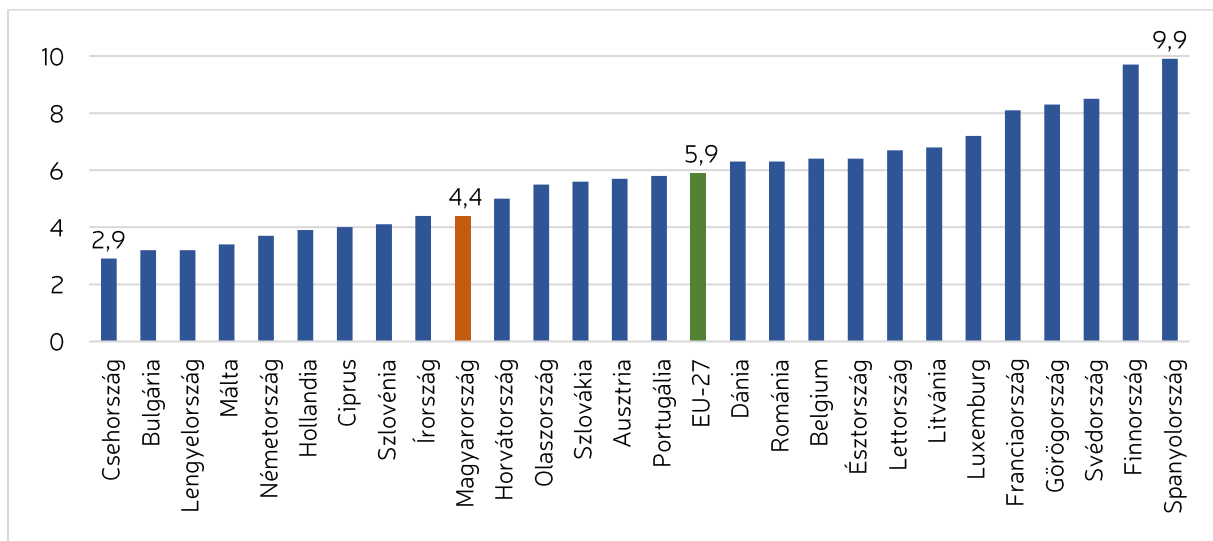
Forrás: MNB

5. Munkaerőpiac

Munkanélküliség

Az Eurostat adatai alapján a 2025. IV. negyedévi 4,4%-os magyar munkanélküliségi ráta a 10. legalacsonyabb volt az EU-ban és – Csehország, Bulgária, Lengyelország és Szlovénia után – az 5. legalacsonyabb a közép-európai tagországok között. 2020. IV. és 2025. IV. negyedév között csak 7 uniós tagállamban nőtt a munkanélküliségi ráta, beleértve Magyarországon (4,1%-ról 4,4%-ra) is. Ebben az időszakban az EU átlagos munkanélküliségi rátája azonban jelentősen (7,4%-ról 5,9%-ra) csökkent. Elsősorban a dél-európai uniós tagállamokban zuhant a mutató, legnagyobb mértékben Görögországban (17,5%-ról 8,3%-ra) és Spanyolországban (16,1%-ról 9,9%-ra), ahol a munkanélküliség még továbbra is magas. 2020. IV. és 2025. IV. negyedév között a munkanélküliségi ráta 3,9-4,3 százalékpontos csökkenésével viszont Cipruson, Horvátországban, Olaszországban már az uniós átlag alá esett a mutató értéke.

Munkanélküliségi ráta az EU tagállamok 15–74 éves népessége körében
(2025. IV. negyedév, %)



Forrás: Eurostat

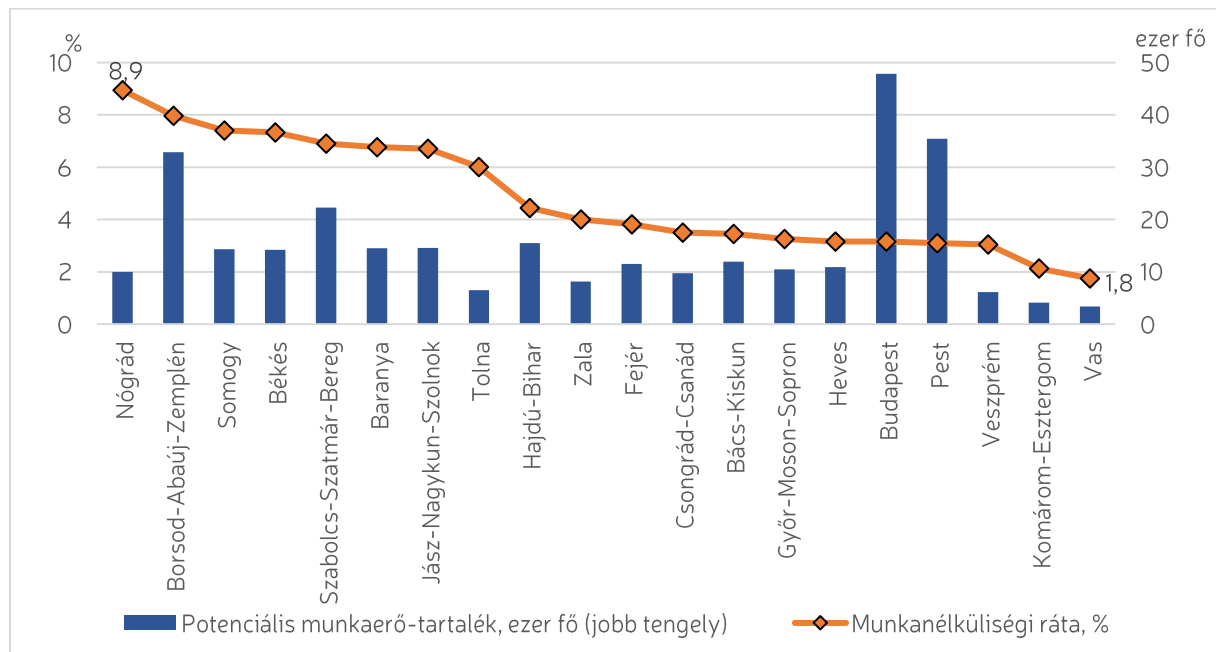
A KSH adatai alapján 2010. I. negyedévben a 15-74 éves népesség körében a munkanélküliek száma még közel félmillió főt (493,8 ezer fő), a munkanélküliségi ráta pedig 11,4%-ot tett ki. 2025. IV. negyedévben a munkanélküliek száma 213,1 ezer fő volt, a munkanélküliségi ráta pedig 4,4%. 2024. IV. negyedévhez képest a munkanélküliek száma mintegy 3,2 ezer fővel

csökkent, a munkanélküliségi ráta pedig stagnált. Továbbra is jelentős földrajzi különbségek figyelhetők meg a munkanélküliségi ráta tekintetében.

2025. IV. negyedévben a munkanélküliségi ráta Vas (1,8%), Komárom-Esztergom (2,1%) és Veszprém vármegyében (3,0%) volt a legalacsonyabb, míg Nógrád (8,9%), Borsod-Abaúj-Zemplén (8,0%), Somogy (7,4%) és Békés vármegyékben (7,3%) volt a legmagasabb.

Az ország potenciális munkaerő-tartalékának (304,4 ezer fő) közel fele az Alföldön és Észak-Magyarországon (142,0 ezer fő, 46,6%), 27,4%-a (83,3 ezer fő) a fővárosban és Pest vármegyében, több mint egynegyede pedig a Dunántúlon (79,1 ezer fő, 26,0%) található. **A legnagyobb potenciális munkaerő-tartalékkal Budapest (47,8 ezer fő), Pest (35,5 ezer fő), Borsod-Abaúj-Zemplén (32,9 ezer fő) és Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegye (22,3 ezer fő) rendelkezik a KSH adatai alapján.**

Magyarországi munkanélküliségi ráta és potenciális munkaerő-tartalék a 15–74 éves népesség körében vármegyei bontásban (2025. IV. negyedév, %, illetve ezer fő)



Forrás: KSH

A 2025. december – 2026. februári időszakban a 15–74 éves munkanélküliek száma 21,7 ezer fővel, 235,7 ezer főre emelkedett a bázisidőszakhoz képest. Ennek eredményeként a munkanélküliségi ráta is 4,4%-ról 4,9%-ra nőtt.²² A Nemzeti Foglalkoztatási Szolgálat (NFSZ) adatai alapján 2026. márciusban 222.954 álláskeresőt tartottak nyilván, ami 9.550 fős (4,3%-os) csökkenést jelent az előző év azonos időszakához képest. A nyilvántartott álláskeresők a munkavállalási korú népesség 3,6%-át tették ki.²³

²² Forrás: [KSH](#)

²³ Forrás: [NFSZ](#)

A munkaerőpiac feszessége a 2022 közepén elért csúcshoz képest jelentősen enyhült. A teljes munkaidőben foglalkoztatottak átlagosan ledolgozott heti munkaóra száma a Covid-válság idején tapasztalt alacsony szintről csak kismértékben emelkedett, ami azt jelzi, hogy **továbbra is jelentős a munkaerő-tartalékolás.** **2025. IV. negyedévben 39.866 betöltetlen álláshely volt a versenyszférában, ami 578-cal (1,5%-kal) magasabb** az előző év azonos időszakához képest. A versenyszféra üres álláshelyek számának alakulása **a munkaerő-kereslet stabilizálódására utal.** A KSH adatai szerint egy év alatt **a versenyszférában az üres álláshelyek száma leginkább a szakmai, tudományos, műszaki tevékenység terén (26,1%-kal, 725-tel) és a kereskedelemben (11,6%-kal, 447-tel) csökkent,** de továbbra is **a feldolgozóiparban található a legtöbb üres álláshely (12.182).** A munkaerő kölcsönzőket is magában foglaló **adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység területén 22,1%-kal, 1.689-cel nőtt az üres álláshelyek száma.**

A foglalkoztatás mérséklődése mellett csökkent a munkapiaci aktivitás, ezért az MNB 2026-ban a munkanélküliségi ráta enyhe emelkedésére számít. **A jegybank prognózisa szerint a munkanélküliségi ráta mértéke 2026-ban 4,6%, 2027-ben 4,3%, 2028-ban pedig 3,9% lehet.**²⁴

Keresetek

A KSH adatai alapján **2026. január-februárban** a teljes munkaidőben alkalmazásban állók **havi bruttó átlagkeresete a vállalati szférában**²⁵ **mintegy 723.200 forintot tett ki, ami 8,2%-os emelkedés** 2025. év azonos időszakához képest. Ebben a körben a **havi bruttó kereset mediánértéke 568.600 forint volt, ami 9,1%-kal magasabb** a bázisértéknél. **2026. január-februárban nemzetgazdasági szinten** (közfoglalkoztatottak nélkül számítva) **a havi bruttó átlagkereset 796.200 forint volt, ami éves szinten 18,1%-os emelkedést** jelent. Fontos megjegyezni, hogy az átlagkereset kiugró emelkedését a 2026. januárban a honvédelmi és a rendvédelmi hivatásos állomány hathavi illetménynek megfelelő szolgálati juttatása határozta meg. **2026. februárban a bruttó átlagkereset az információ, kommunikáció területén volt a legmagasabb** (1.204.000 forint), **a szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás esetén a legalacsonyabb** (469.400 forint).²⁶

2026. január 1-jétől a havi minimálbér bruttó összege 11,0%-kal 322.800 forintra, a garantált bérminimumé pedig 7,0%-kal 373.200 forintra emelkedett. Bár 2026-ban a minimálbér-emelés üteme végül alacsonyabb lett a hároméves bérmegállapodásban szereplő 13%-nál, de így is magas bérdinamika várható az elkövetkező években. **Az MNB prognózisa szerint a versenyszférában az átlagbérek 2026-ban 8,7%-kal, 2027-ben 8,3%-kal, 2028-ban 7,1%-kal emelkedhetnek.** **A reálbérek idén 4,7%-kal, jövőre 4,4%-kal, 2028-ban 4,0%-kal nőhetnek.**²⁷

²⁴ Forrás: [MNB](#)

²⁵ Megjegyzés: közfoglalkoztatottak nélkül számolva, minden alkalmazottal rendelkező vállalkozásra

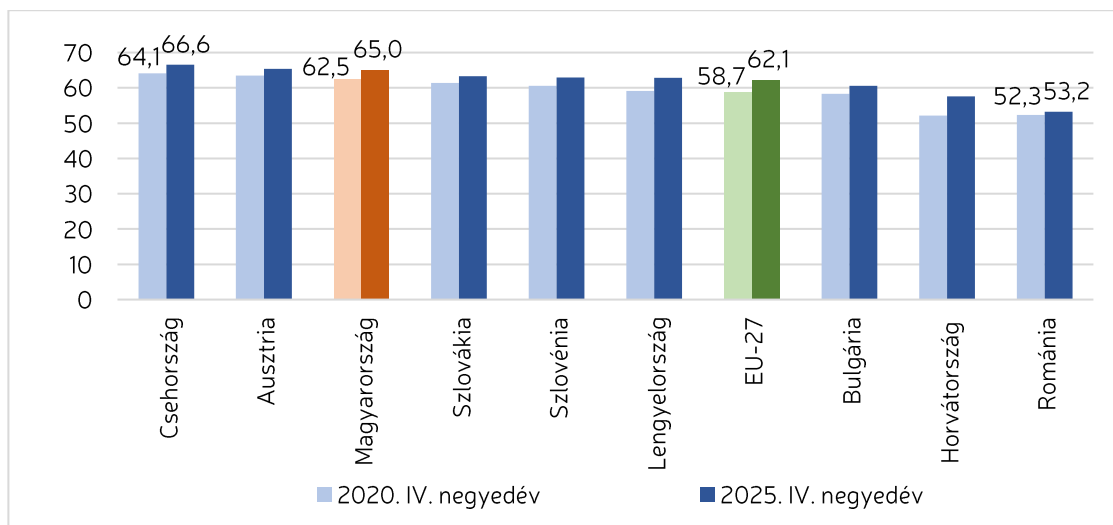
²⁶ Forrás: [KSH](#)

²⁷ Forrás: [MNB](#)

Foglalkoztatottság

Az Eurostat adatai alapján a 2025. IV. negyedévi magyar foglalkoztatási ráta (65,0%) 2,9 százalékponttal haladta meg az uniós átlagot (62,1%). A közép-európai tagállamok között – Csehország és Ausztria után – Magyarországon a harmadik legmagasabb a foglalkoztatottság. 2020. IV. és 2025. IV. negyedév között az EU-ban átlagosan 3,4 százalékponttal, míg Magyarországon 2,5 százalékponttal nőtt a foglalkoztatási ráta.

Foglalkoztatási ráta a közép-európai uniós tagországok 15–74 éves népessége körében
(2020. IV. negyedév - 2025. IV. negyedév, %)



Forrás: Eurostat

Magyarországon 2010 óta a foglalkoztatáspolitikai vezérfonala, amikor a Kormány 1 millió új munkahely létrehozását vállalta, miközben törekszik a **teljes foglalkoztatás elérésére**. A KSH adatai alapján 2010. I. negyedévben a foglalkoztatottak száma a 15–74 éves népesség körében még mintegy 3,8 millió fő (3.821,8 ezer fő), a foglalkoztatási ráta pedig 50% alatt (49,8%) volt. **2025. IV. negyedévben mintegy 4,6 millió fő (4.642,4 ezer fő) foglalkoztatottat regisztráltak.** 2024. IV. negyedévhez képest a foglalkoztatottak száma 46,4 ezer fővel mérséklődött, a foglalkoztatási ráta pedig 65,0%-on stagnált. **2025. IV. negyedévben Budapesten (70,1%), Pest (68,1%) és Győr-Moson-Sopron vármegyében (67,3%) volt a legmagasabb, míg Zala (59,0%), Borsod-Abaúj-Zemplén (59,7%), Nógrád (60,1%) és Baranya vármegyében (60,2%) volt a legalacsonyabb a foglalkoztatási ráta.**

A 2025. december – 2026. februári időszakban a foglalkoztatottak száma éves szinten 66,4 ezer fővel csökkent, a foglalkoztatási ráta pedig 64,8%-ra mérséklődött. A 4.622,8 ezer foglalkoztatottból 112,1 ezren dolgoztak külföldi telephelyen, a közfoglalkoztatottak száma 71,5 ezer fő volt. A külföldön dolgozók száma 11,0 ezer fővel, míg a közfoglalkoztatottak száma 9,7 ezer fővel emelkedett az előző év azonos időszakához képest.²⁸

²⁸ Forrás: [KSH](#)

A visszafogott konjunktúra a foglalkoztatottság mérséklődésében is megmutatkozott. Az MNB szerint a 2026 második felétől élénkülő gazdasági növekedés először stabilizálhatja a foglalkoztatotti létszámot, majd kismértékben emelheti azt. A munkaerő-tartalékolás következtében meglévő munkaerő-kapacitásokból adódóan, a létszám emelkedése a konjunktúra fellendülésének első időszakában visszafogott lehet. **Az MNB prognózisa szerint a versenyszférában foglalkoztatottak száma 2026-ban 1,4%-kal csökkenhet, míg 2027-ben 0,3%-kal, 2028-ban pedig 0,2%-kal emelkedhet.**²⁹

6. Külföldi közvetlen beruházások (FDI)

A Magyar Nemzeti Bank (MNB) által 2026. március 27-én publikált, 2024-re vonatkozó, a végső befektető országa szerint összeállított adatok³⁰ alapján a magyarországi FDI-állományt tekintve továbbra is Németország számít a legfontosabb beruházó országnak. **Az Európa legnagyobb gazdaságából érkezett beruházások összesített értéke mintegy 23 milliárd eurót tett ki 2024-ben, ami a 109,4 milliárd eurót kitevő teljes hazai FDI-állomány 21,3%-ának felel meg.** A második legnagyobb beruházó ország Ausztria, miután a szomszédos országból származó tőkebefektetések állománya megközelítette a 9,4 milliárd eurót, ami 8,6%-os részaránynak felel meg.

2023-hoz képest 2024-re az Amerikai Egyesült Államok és Dél-Korea helyet cseréltek a rangsorban, így a legfrissebb adatok alapján Dél-Korea számít az első számú Európán kívüli beruházó országnak Magyarországon.

A beruházások relációs megoszlása koncentrált képet mutat, figyelembe véve, hogy a TOP10 ország az összesített érték közel 70%-áért felel.

Kiemelendő, hogy a Dél-Koreából érkező FDI-állomány 2014-ben csupán 740 millió eurót tett ki, ami az összesített érték 0,9%-át tette ki. 2024-re ez az érték 9.061 millió euróra nőtt, ami a teljes FDI-állomány 8,3%-ának felel meg. Németország súlya ugyanebben az időszakban 25,6%-ról 21,3%-ra mérséklődött, de még így is jelentős előnnyel vezet a 8,6%-os arányt képviselő Ausztria előtt.

A külföldi közvetlen beruházások (FDI) állománya Magyarországon a végső befektető országa szerinti megközelítés alapján (2024, TOP10 ország)

Sorrend	Ország	Millió EUR	Arány
	Teljes FDI-állomány	109 370	100,0%
1	Németország	23 250	21,3%
2	Ausztria	9 381	8,6%
3	Dél-Korea	9 061	8,3%
4	Amerikai Egyesült Államok	8 515	7,8%
5	Kína	5 252	4,8%

²⁹ Forrás: [MNB](#)

³⁰ Forrás: [MNB](#)

6	Franciaország	4 999	4,6%
7	Svájc	3 895	3,6%
8	Egyesült Királyság	3 766	3,4%
9	Japán	3 338	3,1%
10	Olaszország	3 132	2,9%

Forrás: MNB

Az első tíz legnagyobb beruházó ország között 3 kelet-ázsiai ország található (Dél-Korea, Kína, Japán), amelyek összesen a teljes FDI-állomány 16,1%-át teszik ki. További 4 ország az Európai Unió tagja (Németország, Ausztria, Franciaország, Olaszország), amelyek együttesen az összesített érték több mint 37%-áért felelnek.

A 2024. évi teljes FDI-állomány 46,5%-a, azaz közel 51 milliárd eurónyi befektetés sorolható a feldolgozóiparba. A feldolgozóiparon belül a legnagyobb súlyt a járműgyártás képviseli a 2024-es adatok alapján (10,8%-os részarány a teljes FDI-állományon belül), amelyet a villamos berendezés gyártása követ (6,2%-os súly), a harmadik helyen pedig a számítógép, elektronikai, optikai termékek gyártása ágazat található (4,2%-os arány).

7. Oktatás

A KSH adatai szerint a 2014 és 2024 közötti időszakban **jelentősen nőtt a magyarországi felsőoktatási intézményekben tanuló külföldi hallgatók száma.** 2014-ben mintegy 25.000 (24.598) külföldi hallgató folytatott felsőfokú tanulmányokat Magyarországon, míg 2024-ben már közel 46.000 (45.755). **Tehát 2014 és 2024 között több mint 86%-kal emelkedett hazánkban a felsőoktatásban tanuló külföldiek száma. Részarányuk a teljes hallgatói létszámban pedig 8,0%-ról 13,9%-ra nőtt ugyanebben az időszakban.**

A külföldi hallgatók állampolgárság szerinti országbesorolása alapján az **első helyen Németország található,** miután az összes külföldi tanuló 7,4%-a köthető Európa legnagyobb gazdaságához. Hat százalék feletti részarányt képvisel még Románia és Kína is.

Összesen 176 országból tanultak külföldi hallgatók a hazai felsőoktatásban 2024-ben. Az összetétel meglehetősen koncentrált képet mutat, mivel az első tizenöt országhoz sorolható hallgatók az összes külföldi tanuló 55,3%-át teszi ki.

A 2014 és 2024 között regisztrált 21.157 fős bővülés vonatkozásában a legnagyobb szerepet Kína (+2.044 hallgató), Pakisztán (+1.317), India (+1.182), Irán (+1.151) és Románia (+1.091) állampolgárai játszották.

A külföldi hallgatók száma a magyarországi felsőoktatási intézményekben az állampolgárság országa szerint (TOP15 ország 2024-ben)

Helyezés	Ország	Hallgatók száma	Arány
1	Németország	3 385	7,4%
2	Románia	3 083	6,7%
3	Kína	2 769	6,1%

4	Irán	2 142	4,7%
5	Szerbia	1 827	4,0%
6	Szlovákia	1 817	4,0%
7	Pakisztán	1 395	3,0%
8	Törökország	1 386	3,0%
9	India	1 279	2,8%
10	Ukrajna	1 174	2,6%
11	Nigéria	1 167	2,6%
12	Jordánia	1 075	2,3%
13	Franciaország	1 033	2,3%
14	Vietnam	894	2,0%
15	Dél-Korea	864	1,9%
TOP15 összesen		25 290	55,3%
Összes külföldi hallgató		45 755	100,0%

Forrás: KSH

A 2024. évre vonatkozó adatok alapján **a külföldi hallgatók több mint fele (23.309 fő) felsőfokú alapképzésben vett részt**, osztatlan képzésben 25,8%-uk tanult, míg 15,1%-uk felsőfokú mesterképzésben folytatta tanulmányait. Több mint 3.000 fő, vagyis az összesített külföldi hallgatói létszám 6,7%-a pedig doktori képzésekben vett részt.

