



## Lakáspiaci árak, lakásárindex, 2019. I. negyedév

- **Nőtt a lakáspiaci forgalom**
- **A lakások éves áremelkedése a korábban számítottnál magasabb**
- **Tovább drágultak a lakások 2019 I. negyedévében**
- **Közel negyedével emelkedett a lakáspiaci forgalom összértéke**
- **Sok külföldi vásárolt vidéken és a pesti belső kerületekben**
- **Az új lakások piaca a városokra koncentrálódik**
- **Nöttek a területi árkülönbségek a használtlakás-piacon**
- **A legtöbb európai országban tovább emelkedtek a lakásárak**

### Nőtt a lakáspiaci forgalom

2018-ban 164 ezer adásvétel<sup>1</sup> zajlott le a lakáspiacon, 6,5%-kal több, mint 2017-ben. Az egy évvel korábbinál **4,7%-kal több használt lakás cserélt gazdát** az év során, míg az **eladott új lakások száma közel másfélszeresére emelkedett** és meghaladta a 9 ezret.

1. tábla

### Az eladott és az értékesítésre épített lakások száma

(ezer darab)

Év, negyedév	Összes eladott lakás	Ebből:		Értékesítési céllal épült új lakás
		használt lakás	új lakás	
2007	191,2	..	..	17,9
2008	154,1	140,0	14,1	17,4
2009	91,1	82,9	8,3	16,9
2010	90,3	85,5	4,8	10,7
2011	87,7	83,9	3,9	4,8
2012	86,0	83,3	2,6	3,5
2013	88,7	86,4	2,3	3,2
2014	113,8	110,5	3,3	3,4
2015	134,1	130,7	3,4	3,1
2016	146,3	141,4	4,9	5,2
2017	153,8	147,7	6,1	7,3
2018	163,7	154,6	9,1	9,5
2019 I. negyedév (előzetes)	23,7	22,9	0,8	2,1

2019 I. negyedévében is tovább emelkedett a piaci forgalom. Az eddig ismertté vált adásvételek száma 7,4%-kal haladta meg az egy évvel korábban, hasonló feldolgozottság mellett összesített adatokat. Az új lakások száma egyharmadával lett magasabb az előző év azonos időszakánál.

<sup>1</sup> A 2018. évi tranzakciós adatok fogadása lezárult, az év adatai véglegesek.

2018-ban az eladott lakások 5,6%-a volt új építésű. 2019 I. negyedévében ez az arány 3,3%-ot ért el az egy évvel korábbi 2,7%-kal szemben.

### A lakások éves áremelkedése a korábban számítottnál magasabb

A lakáspiaci árak alakulásának megfigyelésében módszertani kiigazítást hajtottunk végre. A kiigazítás hatására a tiszta árváltozás mértéke 2017–2018-ban magasabb az eddig közölnél. A kiigazítás a korábban közölt teljes árindexek és átlagos árak értékét nem módosította (lásd módszertani megjegyzések).

2. tábla

### Az éves árindexek alakulása és tényezői

(%)

Év	Új lakások			Használt lakások		
	összetétel-hatása	tiszta árváltozása	teljes árváltozása	összetétel-hatása	tiszta árváltozása	teljes árváltozása
<b>Előző év=100,0</b>						
2008	100,7	102,2	102,9	88,6	101,8	90,1
2009	101,6	98,2	99,7	94,3	94,5	89,1
2010	102,9	93,6	96,3	109,8	97,9	107,5
2011	99,7	96,7	96,4	98,7	96,4	95,2
2012	100,7	100,0	100,7	100,4	96,2	96,6
2013	98,9	101,0	99,8	101,2	97,1	98,3
2014	100,3	104,4	104,7	102,6	104,2	106,9
2015	99,7	108,0	107,7	100,9	111,4	112,4
2016	97,4	110,5	107,6	92,9	113,3	105,3
2017	98,0	118,6	116,3	97,2	111,9	108,7
2018	106,5	113,4	120,8	97,6	114,2	111,5
<b>2015=100,0</b>						
2007	94,4	97,4	92,0	102,1	101,6	103,7
2008	95,1	99,5	94,6	90,4	103,4	93,5
2009	96,5	97,7	94,3	85,2	97,8	83,3
2010	99,4	91,5	90,9	93,6	95,7	89,6
2011	99,1	88,4	87,6	92,4	92,3	85,3
2012	99,7	88,4	88,2	92,8	88,8	82,4
2013	98,6	89,3	88,0	93,9	86,2	81,0
2014	98,9	93,2	92,2	96,3	89,8	86,6
2015	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2016	97,4	110,5	107,6	92,9	113,3	105,3
2017	95,5	131,1	125,1	90,3	126,9	114,5
2018	101,7	148,7	151,1	88,1	144,9	127,7

**2015-höz képest** a használt lakások ára átlagosan 28%-kal emelkedett 2018-ban (teljes árváltozás). Mivel azonban az eladott lakások összetétele a korábban becslétnél nagyobb mértékben toldott el az alacsonyabb értékek felé, **a használt lakások piacán jelentősebb, 45%-os áremelkedés következett be** (tisztá, összetételhatástól megtisztított árváltozás). Ezzel párhuzamosan **az előző évihez viszonyított tiszta áremelkedés** a korábbi évekre jellemző 11–13%-nál is magasabb, **14%-os volt**.

Az **új lakások éves átlagára** a 2017. évi, kiugróan magas, 19%-os növekedés után **2018-ban további 13%-kal, a 2015. évi csaknem másfélszeresére emelkedett**.

### Tovább drágultak a lakások 2019 I. negyedévében

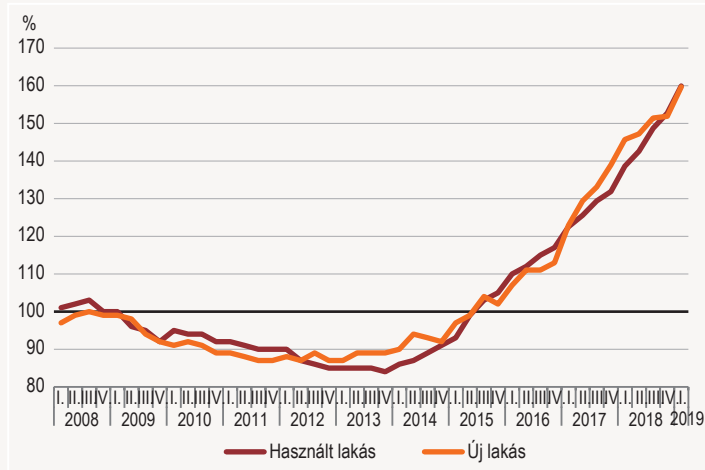
2019 I. negyedévében a lakásárak emelkedése tovább folytatódott:

- a használt lakások ára az előző negyedévinél 5,0%-kal, a 2018. I. negyedévinél 16%-kal volt magasabb,
- az új lakások az előző negyedévinél 5,1%-kal, az előző év azonos időszakánál pedig 9,6%-kal kerültek többbe.

**A 2015-höz viszonyított árnövekedés mértéke** – a revidált összetételhatás figyelembevételével – **mindkét részpiacra megközelítette a 60%-ot** 2019. I. negyedévében.

1. ábra

### A lakáspiaci árak negyedévenkénti alakulása (tisztá árváltozás) (2015=100)



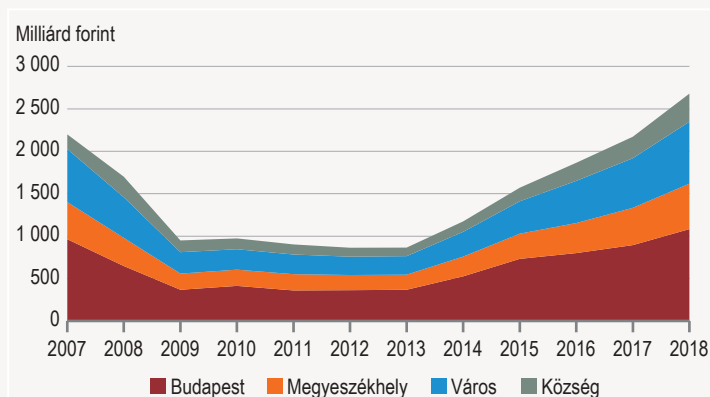
### Közel negyedével emelkedett a lakáspiaci forgalom összértéke

2018-ban a teljes lakáspiaci forgalom összesített értéke 2679 milliárd forint volt, 23%-kal több, mint 2017-ben. Ezen belül **az újlakás-piac részesedése** a 2015-ig jellemző 4% körüli arányról **2018-ban 9,4%-ra emelkedett**.

A budapesti lakástranzakciók összértéke 2018-ban 1083 milliárd forint volt, 21%-kal több, mint egy évvel korábban. A növekedés ellenére a főváros részesedése az ország teljes lakáspiaci forgalmán belül 2015 óta folyamatosan csökken, 2018-ra a három évvel korábbi 47%-ról 40%-ra esett vissza.

2. ábra

### A lakáspiaci forgalom értéke településtípus szerint



### Sok külföldi vásárolt vidéken és a pesti belső kerületekben

2018-ban 7300 külföldi magánszemély vett lakást Magyarországon, számuk megegyezik az egy évvel korábbival. A külföldiek többsége vidéken vásárolt, főként Nyugat- és Dél-Dunántúlon (a vevők 15, illetve 12%-a). A nem magyar állampolgárok budapesti vásárlásai elsősorban Pest belső kerületeire irányultak, az összes külföldi vevő közül csaknem minden negyedik itt talált lakást. Míg a lakást vásárló külföldiek vidéken átlagosan 13,5 millió forintot költöttek, Budapesten ez az összeg meghaladta a 40 millió forintot.

Az egy évvel korábbihoz hasonlóan 2018-ban is **Németországból, Kínából és Romániából származott a legtöbb külföldi vevő**. Költségüket alapvetően meghatározta, hogy melyik régióban szereztek ingatlant:

- A többnyire a fővárosban ingatlant vásároló vietnami, kínai, valamint francia állampolgárok költöttek a legtöbbet, átlagosan 43–45 millió forintot.
- A főként vidéki települések iránt érdeklődő, jellemzően idősebb nyugat-európaiak általában 20 millió forint alatti összegeket fordítottak lakásvásárlásra.
- A szomszédos országokból érkező vásárlók kiadásai is hasonló nagyságrendűek voltak. Ők is főleg a fővároson kívül vettek lakást, alacsonyabb életkorok azonban arra enged következtetni, hogy jobbára munkavállalási céllal jelenhettek meg a hazai ingatlanpiacon.
- A szlovák vevők elsősorban a határ menti településeken szereztek ingatlant, ezek között új építésű lakások is előfordultak. (Minden tizedik szlovákiai vevő új építésű lakást vásárolt.)

3. tábla

### A külföldi lakásvásárlók főbb jellemzői, 2018

Ország	Vásárolt lakások száma, darab	Vásárlók átlagos életkora, év	Budapesten vásárlók aránya, %	Átlagos lakásár, millió forint	Új lakások aránya, %
Németország	1 106	55	13,7	18,0	3,6
Kína	1 102	41	91,2	43,0	8,7
Románia	1 046	42	15,7	11,5	1,8
Szlovákia	717	41	18,1	18,6	9,8
Ausztria	361	51	11,9	14,7	3,9
Hollandia	292	54	6,5	11,1	2,1
Vietnam	253	44	94,9	44,6	2,0
Izrael	227	49	90,3	30,3	5,7
Egyesült Királyság	208	49	51,0	28,8	1,4
Olaszország	166	48	60,2	31,2	6,6
Belgium	162	51	19,8	16,7	0,6
Franciaország	162	44	79,0	43,4	3,1
Oroszország	156	47	49,4	34,0	8,3
Ukrajna	141	44	29,1	19,3	5,7
Svájc	120	57	12,5	18,2	1,7
Egyéb EU-tagállam	339	48	51,9	28,5	12,1
Egyéb EU-n kívüli	728	46	54,7	29,9	8,0
<b>Összesen</b>	<b>7 286</b>	<b>47</b>	<b>41,6</b>	<b>25,2</b>	<b>5,6</b>

A külföldről érkező vevők költségeinek súlya a magyar lakáspiac teljes forgalmán belül nem számottevő (2,3%). Budapesten azonban eléri a 12, a pesti belső kerületekben pedig a 26%-ot, ami nagymértékben magyarázza az itteni árak elszakadását az átlagos hazai lakáspiaci árszinttől.

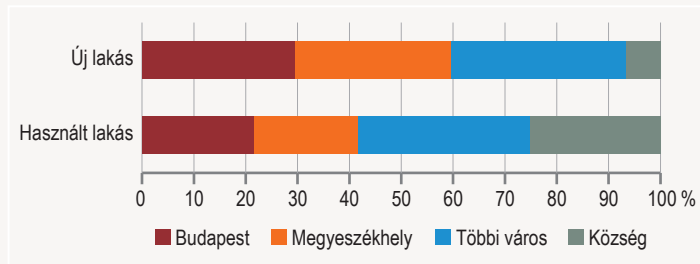
### Az új lakások piaca a városokra koncentrálódik

Az új lakások döntő részét, **93%-át a városokban** értékesítették 2018-ban. A községekben továbbra is a saját használatra történő lakásépítés dominál,

ez alól csak Pest megye és Nyugat-Dunántúl a kivétel, e két térségben értékesítették a községekben épült új lakások negyötödét.

3. ábra

**Az eladott lakások megoszlása a település jogállása szerint, 2018**



Az eladott új lakások ára 2018-ban átlagosan 27,6 millió forint volt, 22%-kal több, mint egy évvel korábban. A budapesti 34,1 millió forintos átlagos árszint több mint 10 millióval meghaladta a megyeszékhelyekét. Az árak 2019 I. negyedévében is tovább emelkedtek.

Az újlakás-piac területileg erősen koncentrált: az ország összes településéből nem éri el a százat azoknak a száma, ahol legalább tíz újlakás-eladást regisztráltunk. A legalább száz új lakást értékesítő **6 budapesti kerületben és 15 vidéki városban került piacra az összes új lakás 60%-a**. Kiemelkedően magas volt az új lakások száma a meglévő lakásállományhoz viszonyítva több budapesti és győri agglomerációba tartozó településen (pl. Halásztelek, Gyömrő, illetve Vámoszabadi, Rajka), továbbá néhány Balaton-parti városban is.

Az egyes települések újlakás-árai között akár több mint kétszeres különbség is adódott. Nyíregyházán alig haladta meg a 300 ezer forintot az új lakások négyzetméterára, miközben Budapest VIII. kerületében átlépte a 700 ezer forintot.

4. tábla

**Települések és budapesti kerületek rangsora a 2018-ban eladott új lakások száma szerint**

Település, kerület	Eladott új lakás, darab	Tízezer lakásra jutó újlakás-értékesítés	Átlagos ár, ezer forint/m <sup>2</sup>
Budapest XIII. ker.	601	81	623
Budapest XI. ker.	453	57	642
Győr	430	71	406
Budapest XIV. ker.	380	52	564
Debrecen	368	38	412
Nyíregyháza	327	63	307
Budapest IX. ker.	312	77	624
Szombathely	289	83	348
Kecskemét	283	56	396
Miskolc	269	35	317
Budapest VIII. ker.	248	55	711
Sopron	242	86	415
Siófok	195	139	491
Budapest IV. ker.	190	40	514
Pécs	163	22	357
Szeged	158	19	367
Szigetszentmiklós	140	93	340
Gyömrő	111	171	358
Székesfehérvár	110	24	344
Balatonlelle	109	377	571
Dunakeszi	107	61	467

Az új lakások átlagára 2019 I. negyedévében már Budapest egészére számítva is meghaladta a négyzetméterenkénti 700 ezer forintot. A megyeszékhelyek és a többi város 400 ezer forint körüli átlagos ára ugyancsak emelkedett a megelőző időszak óta.

**Nöttek a területi árkülönbségek a használtlakás-piacon**

2015 óta folyamatosan csökken Budapest részesedése a használtlakás-piac forgalmából. **2018-ban az összes ismert adásvétel 22%-a jött létre a fővárosban**, szemben a három évvel korábbi 30%-os aránnyal. A községek piaca ugyanakkor folyamatosan bővült, 2018-ban már **minden negyedik tranzakció a községekben jött létre**. Az előzetes adatok szerint 2019 I. negyedévében is hasonló tendencia érvényesült.

2018-ban Budapesten a használt lakások átlagosan 29,5 millió forintba kerültek, 5,1 millió forinttal többre, mint 2017-ben. A megyeszékhelyeken ezalatt 2,4 millió forinttal, 15,4 millió forintra nőtt az átlagos lakásár.

A használt lakások átlagos négyzetméterára:

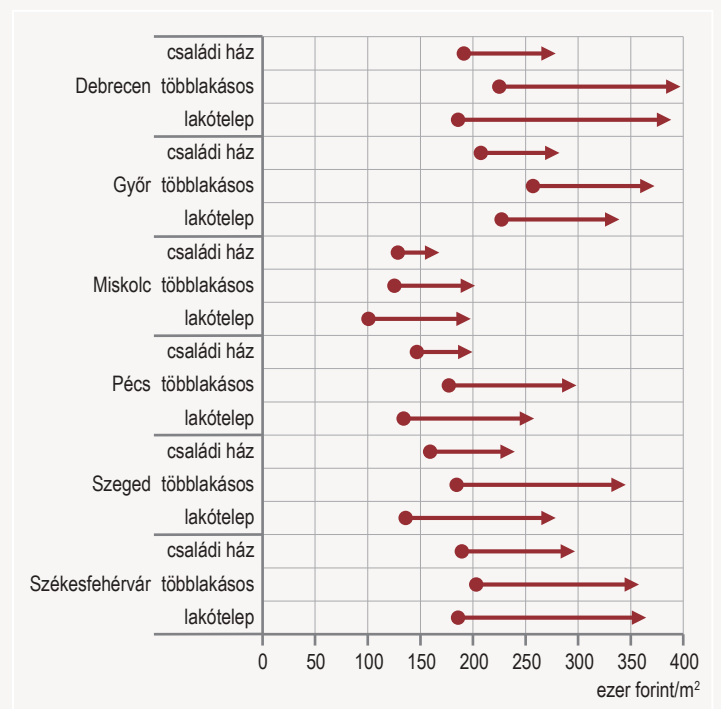
- Budapesten 2018-ban 508 ezer forint volt, 21%-kal több, mint egy évvel korábban. 2019 I. negyedévében 15%-os volt a drágulás az előző év azonos időszakához képest.
- A megyeszékhelyeken 2018-ban átlagosan 244 ezer forintot kellett fizetni négyzetméterenként, ami 18%-kal meghaladta az előző évit. 2019. I. negyedévben 16%-kal emelkedtek az árak.
- A többi város lakásáraitban tapasztalt növekedés 4,7%-os volt az év első negyedében.
- A községek átlagos árszintje kissé el is maradt az előző évitől.

2018-ban az eladott lakások fele családi házban, 35%-uk többlakásos, nem lakótelepi épületben volt. A lakótelepi lakások használtlakás-piaci részaránya (2018-ban 15%) az elmúlt években folyamatosan csökkent, 2019 I. negyedévében a lakótelepi lakások aránya nem változott számottevően, a családi házaké tovább csökkent.

2015 és 2019 I. negyedéve között a családi házak átlagos négyzetméterára 14%-kal emelkedett, mialatt a lakótelepi lakásoké 72, a nem lakótelepi, társasházi lakásoké 81%-kal lett magasabb. Az eltérő áralakuláshoz a lakásállomány összetételének települési, illetve regionális különbségei is hozzájárultak, de a folyamat településeken belül is megfigyelhető.

4. ábra

**A használtlakás-árak alakulása egyes vidéki nagyvárosokban (2015–2019 I. negyedév)**

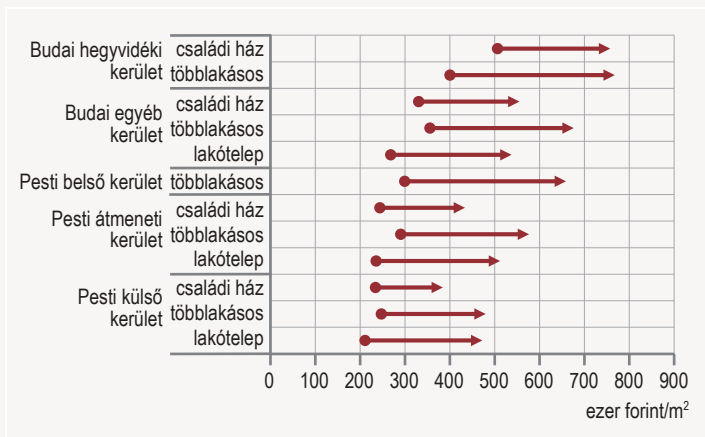


**A családi házak áremelkedése a nagyobb városokban elmaradt a többi társasházi kategóriáétól.** 2015 óta több mint kétszeresére drágultak a debreceni és a szegedi lakótelepi lakások, de Miskolc, Székesfehérvár és Pécs lakótelepi lakásainak áremelkedése is közel kétszeres volt. Kivételt e tekintetben csak Győr jelent, ahol az eleve magasabb szintről induló árak növekedési üteme mérsékeltebb volt (a családi házakban 36%, a lakótelepeken 49%). Mindezek következtében **2019 I. negyedévében már a legtöbb vidéki nagyvárosban alacsonyabb a családi házak fajlagos ára, mint a lakótelepi lakásoké.**

Budapesten belül a pesti átmeneti és külső kerületek lakótelepein 2,2-szeresére nőttek a négyzetméterárak 2015 óta. Ehhez hasonló mértékű drágulás csak a pesti belső kerületek társasházainál volt. Kétszeresére nőttek az árak a budai lakótelepeken is, ettől azonban csak kismértékben maradt el a többi, vizsgált kerületcsoport nem lakótelepi, társasházi lakásainak áremelkedése. Ezalatt a budai hegyvidék családi házainak drágulása 50, a főváros többi területén pedig 60–80% közötti volt. **2019-re Budapest a pesti külső kerületek családi házainak négyzetméterára lett a legalacsonyabb** (384 ezer forint/m<sup>2</sup>), emellett az átmeneti kerületek családi házai számítottak a leginkább megfizethetőnek (433 ezer forint/m<sup>2</sup>).

5. ábra

### A budapesti használtlakás-árak alakulása\* (2015–2019 I. negyedév)



\* Budai hegyvidéki kerület: I., II., XII.; budai egyéb kerület: III., XI., XXII.; pesti belső kerület: V.–IX.; pesti átmeneti kerület: X., XIII., XIV., XIX., XX.; pesti külső kerület: IV., XV.–XVIII., XXI., XXIII. kerület.

### A legtöbb európai országban tovább emelkedtek a lakásárak

Az Eurostat lakáspiaci árindexe összevontan mutatja be a használt és az új lakások áralakulását. **2019 I. negyedévében az EU-tagállamok összesített lakáspiaci árindexe a 2015. évi 116,7%-át tette ki**, az eurózónán belüli lakásárindex (115,9%) kismértékben elmaradt attól. Az eurózóna alacsonyabb ütemű áremelkedése a lakáspiaci árindexek deflálása után is érvényesült. Az Eurostat összesítése szerint az EU egészére számított reál lakáspiaci árindex 2015 óta meghaladja az eurózónára vonatkozót.<sup>2</sup>

2019 I. negyedévében az Eurostat módszertana szerint Magyarország 2015. évi bázison számított, összevont lakásárindexe a korábban említett módszertani kiigazítás után 159,9% volt. Az adatot közlő európai országok közül hazánkban emelkedtek a legnagyobb mértékben az árak. A második helyen Izland szerepelt, de több európai országban is meghaladta a növekedés mértéke a 30%-ot.

Az előző negyedévhez képest a legtöbb európai országban emelkedtek a lakásárak 2019 I. negyedévében. Magyarországon 5,0, a szomszédos országok közül Horvátországban 3,6, a másik három visegrádi országban pedig 1,7–1,9% közötti mértékben nőttek az árak. Szlovéniában, Ausztriában és Romániában 1% alatti volt a lakásárak drágulása.

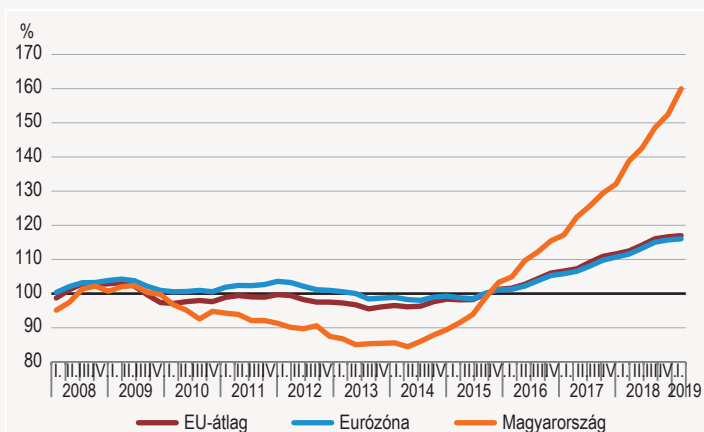
Nagyobb mértékű árcsökkenés Málta (4,2%) esetében mutatkozott.

<sup>2</sup> [http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Housing\\_price\\_statistics\\_-\\_house\\_price\\_index](http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Housing_price_statistics_-_house_price_index).

<sup>3</sup> <https://ec.europa.eu/eurostat/web/housing-price-statistics/methodology>.

6. ábra

### Összevont lakáspiaci árindex az Európai Unióban és Magyarországon (2015=100)



### Módszertani megjegyzések

A 2018. évi adatok lezárásával párhuzamosan modellkorrekciót hajtottunk végre a 2015. évi bázisidőszak minőségi összetételének becslésére. A kiigazítás hatására a 2017–2018. évi minőségi összetétel indexe lefelé módosult (tehát nagyobb arányú eltolódást mutat az alacsonyabb minőségű lakások irányába), ezáltal a tiszta árindex értékei a korábban közltekénél magasabbak lettek. A revízió a 2017–2018-ra vonatkozó minőség- és tisztított árindexeket érinti, az említett időszakra vonatkozó egyéb adatok értékét nem befolyásolta.

A közölt lakáspiaci árindexek összesített értékei az Eurostat lakáspiaci árindexei között is megjelennek.<sup>3</sup> A harmonizált módszertannak köszönhetően ezek az adatok teljes mértékben összehasonlíthatóak az egyes európai országok, illetve az EU-tagállamok összesített indexeivel.

Az ármelegfigyelések forrása a Nemzeti Adó- és Vámhivatal (NAV) illetékhivatali adatbázisa, ahonnan az illetékkiszabási eljárásban keletkező információkat a beérkezés után havonta, anonimizálva vesszük át. Az adatátadás minden – magánszemélyek által kötött és a teljes lakás átruházásával járó – adásvételre kiterjed, tartalmazza a lakások eladási ára mellett azok legfontosabb jellemzőit. A lakáspiaci tranzakciók adatait ezt követően a KSH statisztikai nyilvántartási rendszereiben elérhető, a lakáspiaci folyamatok szempontjából releváns információkkal egészítjük ki, ezáltal pontosabb adatokra teszünk szert a piaci forgalomba kerülő lakások típusára és közvetlen környezetére vonatkozóan. 2007-től kezdődően állnak rendelkezésünkre egységes szerkezetű, minden tekintetben összehasonlítható adatsorok, amelyek lehetővé teszik a lakáspiaci árváltozásának részletes vizsgálatát. 2016-tól az átvett adatok tartalmazzák az ingatlant szerző személyek állampolgárságát és születési évét is. A fokozatosan teljessé váló adatbázis a 2018. évi folyamatokról még csak előzetes tájékoztatást tesz lehetővé. Összeállításunk 2018 előtti időszakra vonatkozó adatai véglegesek.

A számításainkból adathiány miatt az esetek 1%-át zártuk ki. Azokban az esetekben, ahol a lakás alapterülete hiányzott, de a többi ismérv hiánytalanul rendelkezésünkre állt, a lakás ára és jellemzői alapján megbecsültük a nagyságát, ezt követően a további számításokban ezzel a becsült értékkel szerepeltettük. Ezután az adatok elemzése loglineáris regressziós modellel történt. A modellben felhasznált legfontosabb adatok: a lakások alapterülete, az épület jellege, a település (Budapesten kerület) és a település különböző földrajzi, közigazgatási és jövedelmi mutatói, a közvetlen lakókörnyezet övezetének és a lakóépületnek a jellemzői. Az új lakások elkülönítését az újlakás-vásárláshoz kapcsolódó kedvezmények alapján a NAV végezte. 2018-tól az új építésű lakások azonosításához a használatba vételi engedéllyel rendelkező, értékesítésre épített épületek adatait is felhasználjuk az OSAP 1078. sz. adatgyűjtésből.

Az első modellszámítás eredményei alapján a lakások 5%-át outlierként kiszűrjük, és a további indexszámításokban figyelmen kívül hagyjuk.

Az outlierek kizárása után megismételt modellszámítással kalkuláljuk ki az árak összetételhatásra és tiszta árváltozásra bontott indexeit. A log-lineáris módszerből következően a közölt árindexek minden esetben az adott árak mértani átlagából adódnak. A kiadványban közölt átlagárak ugyanakkor mindig számtani átlagok, amelyeket az outlierszűrés elvégzése után számítunk.

A lakáspiaci árindexek deflálásakor a nominális indexet a fogyasztóiár-index értékével korrigáljuk.

Az Eurostat által közölt összevont lakáspiaci árindex a használt és az új lakások kiadványunkban bemutatott indexeinek súlyozott átlaga. A súlyokat a megelőző év összesített lakáspiaci forgalmának értékei adják. Az Eurostat által közölt legfrissebb magyar adatok mindig a tárgyidőszakot követő második hónap végéig rögzített adatokon alapuló előzetes eredmények, míg jelen kiadványunkhoz már a tárgyidőszakot követő teljes negyedév beérkezett adatait használtuk fel.

5. tábla

**Negyedéves összevont lakáspiaci árindex Európa egyes országaiban (2015=100)**

Megnevezés	2017				2018				2019 I.
	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	
	negyedév								
Ausztria	111,5	114,2	114,8	116,5	117,5	118,5	120,4	122,2	122,4
Belgium	105,0	104,7	108,2	107,6	107,7	108,7	110,9	110,3	111,5
Bulgária	112,7	115,4	117,6	119,5	120,7	124,0	125,0	126,2	129,5
Ciprus	99,6	102,7	102,5	105,2	103,3	104,0	103,3	107,0	107,8
Csehország	116,2	119,1	121,2	122,3	125,0	128,7	131,9	134,4	136,7
Dánia	106,6	110,5	112,0	109,9	114,0	115,6	116,1	113,5	116,1
Egyesült Királyság	108,8	111,2	113,7	113,6	113,3	114,7	117,1	116,6	115,1
Észtország	108,1	108,4	112,1	113,5	115,2	116,4	116,7	120,0	122,0
Finnország	101,8	102,7	102,1	101,6	101,7	103,5	103,0	103,3	102,4
Franciaország	102,4	103,4	105,7	105,1	105,4	106,3	108,7	108,5	108,5
Hollandia	109,7	111,4	114,0	116,7	119,9	121,7	125,6	127,3	129,7
Horvátország	100,9	104,6	105,1	108,5	109,4	109,3	112,3	113,5	117,6
Írország	113,4	115,9	122,2	125,3	127,3	130,4	133,3	134,3	133,0
Izland	122,1	130,1	135,7	136,9	138,8	140,5	143,5	145,2	146,2
Lengyelország	103,3	105,4	106,5	107,9	109,5	112,0	113,4	116,1	118,3
Lettország	113,1	119,5	119,7	119,7	126,0	129,9	128,3	132,9	135,0
Litvánia	111,1	114,5	116,7	116,9	119,8	123,0	124,4	125,6	127,9
Luxemburg	109,8	112,2	112,3	113,5	116,8	117,9	120,8	123,9	125,0
<b>Magyarország</b>	<b>122,2</b>	<b>125,4</b>	<b>129,2</b>	<b>131,9</b>	<b>138,6</b>	<b>142,5</b>	<b>148,5</b>	<b>152,3</b>	<b>159,9</b>
Málta	105,6	108,9	113,0	116,6	111,3	115,4	119,3	123,7	118,5
Németország	111,0	113,1	115,0	117,3	118,3	120,6	123,1	124,6	124,2
Norvégia	114,9	115,5	112,4	112,2	113,6	116,1	116,3	116,2	118,5
Olaszország	99,1	99,6	99,2	98,8	98,6	99,2	98,4	98,3	97,8
Portugália	111,9	115,5	119,6	121,1	125,6	128,5	129,7	132,3	137,1
Románia	109,0	114,3	112,4	113,8	116,1	119,7	118,9	119,8	119,9
Spanyolország	108,2	110,4	112,4	113,4	115,0	117,9	120,5	121,0	122,9
Svédország	114,0	116,2	117,8	114,4	113,5	114,1	115,3	115,1	115,2
Szlovákia	107,1	113,1	115,6	116,2	119,6	121,0	120,7	124,1	126,4
Szlovénia	106,9	111,4	111,9	116,1	117,9	122,4	122,9	126,7	127,8
<b>EU-átlag</b>	<b>107,1</b>	<b>108,9</b>	<b>110,7</b>	<b>111,4</b>	<b>112,2</b>	<b>114,0</b>	<b>115,8</b>	<b>116,4</b>	<b>116,7</b>
<b>Eurózóna</b>	<b>106,3</b>	<b>107,9</b>	<b>109,5</b>	<b>110,4</b>	<b>111,4</b>	<b>113,0</b>	<b>114,8</b>	<b>115,5</b>	<b>115,9</b>

További adatok,  
információk (linkek):  
[Táblázatok](#)

Elérhetőségek:  
[kommunikacio@ksh.hu](mailto:kommunikacio@ksh.hu)  
[Lépjön velünk kapcsolatba!](#)  
Telefon: (+36-1) 345-6789  
[www.ksh.hu](http://www.ksh.hu)