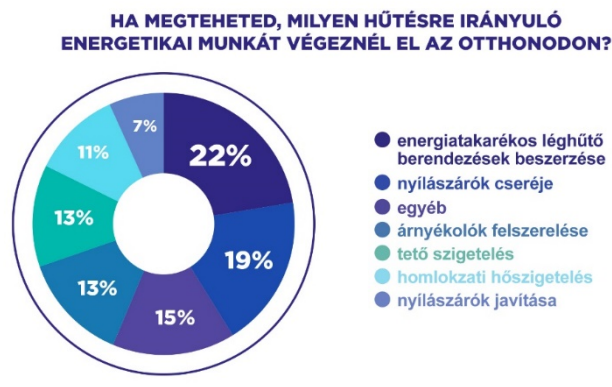


## A felújítást tervezők közel fele új állami támogatás bevezetéséhez köti otthonának energetikai korszerűsítését

A legtöbb állami támogatás kivezetése után megcsappant a magyarok a felújítási kedve, a válaszadók mindössze 54 százaléka tervez energetikai korszerűsítést az elkövetkezendő években - derült ki az Újház friss felméréséből<sup>1</sup>.

Magyarország meghatározó építőanyag kereskedelmi hálózata, az Újház 2023 nyarán reprezentatív kutatást végzett annak érdekében, hogy felmérje a lakosság nyári energiahasználati gyakorlatát, kiemelt figyelemmel a beltéri levegő hűtésére. A léghűtésre irányuló energetikai munkák tekintetében a válaszadók 26 százaléka látja a nyílászárók javításában vagy cseréjében a megoldást, és 22 százalékuk használna energiatakarékos léghűtő berendezést áramszámláinak csökkentése érdekében. Az energiamegtakarítás egyik fontos eszköze az épületrészek megfelelő hőszigetelése. Egy átlagos épület hővesztése legmagasabb arányban a homlokzaton és lábazon (30-40%) vagy a tetőn (20-30%) keresztül történik, azonban a válaszadók mindössze 11 százaléka szigetelné a homlokzatát és csupán 13 százaléka korszerűsítené tetőjének hőzáró képességét.



A kutatásból kiderült, hogy a válaszadók 61 százaléka gondolja úgy, hogy 27 Celsius-foknál melegebb lenne otthonában, sőt 13 százalékuk szerint még a 32 fokot is meghaladná a beltéri hőmérséklet értéke a nyári hónapokban, ha nem használna valamilyen léghűtő berendezést. A felmérés eredményei a hazai lakóépületállomány állapotára is reflektálnak, hiszen a beltéri levegő felmelegedése, illetve lehűlése szorosan kapcsolódik ingatlanok szigetelőképességéhez.

A kutatásból az is kiderült, hogy a magyarok 78 százaléka használ valamilyen léghűtő berendezést, sőt a válaszadók 16 százaléka egynél több technológiát is alkalmaz otthona hűtésére a nyári hónapokban. A megkérdezettek csaknem fele (46%) elektromos ventilátort használ, egyharmada (31%) pedig fali klímát.

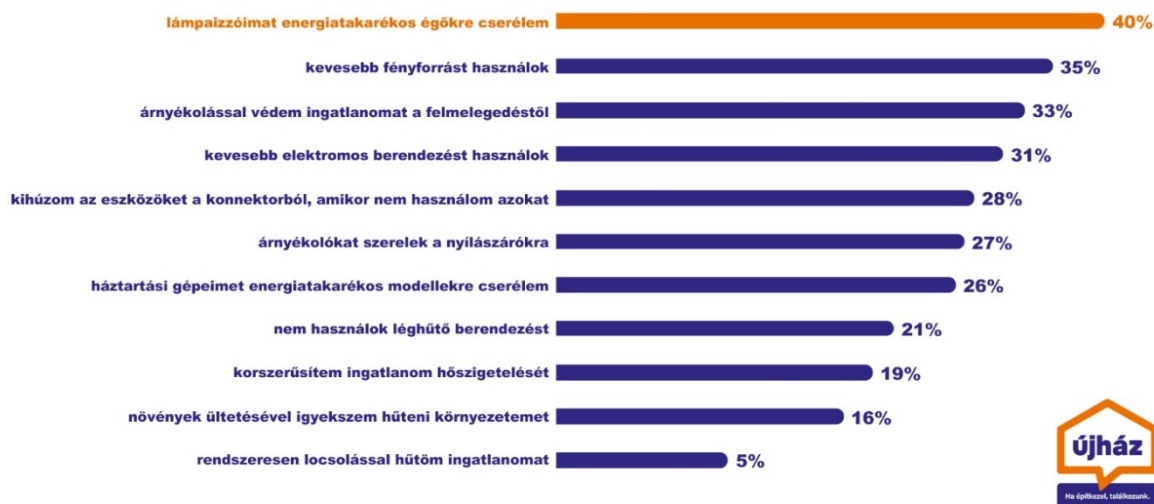
Elmondható, hogy a magyarok nem kedvelik a hőséget az otthonukban, hiszen a válaszadók közel fele (45%) 22-25 fok közötti hőmérsékletre hűti le otthonát, míg közel harmaduk (29%) 22 foknál alacsonyabb hőmérsékletet preferál. Bár a 22-25 fokos otthoni hőmérsékletet jellemzően fali klímával érik el, a 25 fok feletti hőmérsékletre ventilátor használata is elegendő.

<sup>1</sup> Az Opinio által, 1375 fős minta alapján, a 16-59 éves okostelefonnal rendelkezők, kor, nem, iskolai végzettség és lakóhely szerint reprezentált sokaság körében végzett felmérés. Az adatfelvétel országos mintából, 2023. július utolsó hetében történt.

Ahogy télen a fűtés, úgy nyáron a hűtés is jelentős többlet energiafelhasználást vonz magával. Amikor a válaszadókat arról kérdezte az Újház, hogy milyen sávba esik nyári áramszámláik értéke, a megkérdezettek több mint egyharmada (36%) nyilatkozott úgy, hogy 5-10 ezer forint körül alakul. A válaszadók közel harmada (31%) 10-15 ezer forint között fizet, 20 százalékuknak pedig 15 ezer forintnál is magasabban alakul havi áramszámlája. A kutatás adataiból kiderült, hogy a megkérdezettek egyharmada (33%) átalányt fizet, ezen felül pedig a válaszadók 28 százaléka nem érzel különbséget nyári és téli áramszámlái között. A válaszadók 70 százaléka elégedett nyári áramszámlájának értékével - ők jellemzően havi 15 ezer forint alatti összeget fizetnek.

Ugyan a megkérdezettek többsége elégedett jelenlegi fogyasztásával és annak költségeivel, ha az áramköltségek csökkentéséről van szó, továbbra is a kifestőberendezésekben látják a legtöbbet a megoldást. A válaszadók 40 százaléka használna energiatakarékos izzókat, 35 százalékuk pedig kevesebb fényforrást és 28 százalékuk áramtalanítaná eszközeit amikor használaton kívül vannak. Ugyanakkor a váltást többen választanák az árnyékolást (33%) és a nyílászárókra szerelhető árnyékolók, rolók használatát (27%). Ezzel szemben a megkérdezettek mindössze 21 százaléka döntene úgy, hogy nem használna légkondicionáló berendezést áramszámlájának csökkentése érdekében, illetve csupán 19 százalék választaná a hőszigetelés korszerűsítését. Utóbbi eredmény kifejezetten meglepő, hiszen egy ingatlan alapjainak, mint a homlokzat, nyílászárók vagy tető energetikai korszerűsítése gyökereiben változtatja meg otthonunk hőtartó képességét. Ezért az Újház az épülethűtési megoldások mellett innovatív anyagok széles választékával segíti a lakosságot a megfelelő szigetelési opciók megvalósításában.

## MILYEN LEHETŐSÉGET LÁTSZ NYÁRI ÁRAMSZÁMLÁID ÉRTÉKÉNEK CSÖKKENTÉSÉRE?



„Az építőipari szektorra nézve semmi jóval nem kecsegtet, hogy válaszadók csupán 6 százaléka tervez még idén, 13 százaléka pedig jövőre energetikai korszerűsítést, azonban 46 százalékuk egyáltalán nem is gondolkodik ilyesmiben. A kutatásból az is kiderült, hogy a 2022 végén kivezetett állami támogatások jelentősen letörték a magyarok építési, felújítási kedvét, hiszen a felújítást tervezők közel 47 százaléka valamilyen új állami támogatás elérhetőségére vár és ahhoz köti tervezett energetikai korszerűsítését” – mondta el dr. Rázsóné Szórády Csilla, az Újház vezérigazgatója.

## TERVEID SZERINT MIKOR KEZDED MEG INGATLANOD ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSÉT?



### További információ:

Döry Gábor  
Újház  
[dory.gabor@ujhaz.hu](mailto:dory.gabor@ujhaz.hu)

Tóth Annamária  
ACG PRO  
[toth.annamaria@acg.hu](mailto:toth.annamaria@acg.hu)

### Az Újházról

A több mint 25 éves múlttal rendelkező Újház hazánk meghatározó, teljes mértékben magyar tulajdonú építőanyag-kereskedelmi hálózata. A közel 2600 főt foglalkoztató, családi alapokon nyugvó, az ország közel 80 pontján megtalálható hálózat a termékek széles skáláját és elvárásokat felülmúló szolgáltatásokat nyújt vásárlói számára. Az Újház megbízható, szakértő partnerként támogatja időtálló, fenntartható és korszerű épületek létrejöttét, és segíti a gondtalan otthonteremtést. A vállalat 2022. évi árbevétele 113,5 milliárd forint, amelyből 35,5 milliárd a Budapest környéki régióból származik. További információ: [www.ujhaz.hu](http://www.ujhaz.hu)