

## LAKOSSÁGI ÜGYFELEINKNEK SZÓLÓ TÁJÉKOZTATÁS!

### **A lakossági fogyasztóknak továbbra is biztosított a rezsicsökkentés, de a jövőben rezsicsökkentett áron fogyasztható földgáz- és villamos energia mértéke megváltozik.**

Az egyes egyetemes szolgáltatási árszabások meghatározásáról szóló 259/2022. (VII. 21.) Korm. rendelet alapján 2022. augusztus 1-jétől a lakossági ügyfelek mérési pontonként, azaz mérőnként a villamos energia esetében évi 2523 kWh, míg a földgáz esetében évi 1729 m<sup>3</sup>, azaz 59 132 MJ fogyasztásig vehetik igénybe a rezsicsökkentett árszabást. Az ezen mennyiségeket meghaladó fogyasztás elszámolása a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (MEKH) rendeletében meghatározott áron történik. Az ügyfeleinknek a változások miatt nem kell a szerződéseiket módosítani, a MEKH rendeletben meghatározott árak ugyanis az energia-vásárlási szerződések részévé válnak automatikusan. A vonatkozó árakat a honlapunkon is közzétesszük.

Az éves elszámolási időszak alatti fogyasztását minden mérővel rendelkező ügyfél megtalálhatja az éves elszámolószámlája 3. oldalán, vagy az online ügyfélszolgálati felületeken, illetve a mobilapplikációkban. Az ügyfelek a kedvezményes mennyiségeket időarányosan jogosultak igénybe venni. Ennek érdekében az egyetemes szolgáltató naparányos elszámolást alkalmaz.

A rendelet nem érinti a nagycsaládosok részére már eddig is biztosított kedvezményt földgáz vonatkozásában, az az eddigiek szerint vehető igénybe a jövőben is. Nem érinti továbbá a B GEO tarifán vételezők által elfogyasztott és a H tarifán fűtési idényben elfogyasztott energiamennyiséget.

A lakossági fogyasztónak minősülő társasházaknak és lakásszövetkezeteknek földgáz vonatkozásában a rezsicsökkentett áron igénybe vehető kedvezményes mennyisége a lakóépületben műszakilag megosztott, önálló lakások számának szorzata alapján határozható meg. Ezen többletmennyiség igénybevételéhez a társasházaknak, illetve lakásszövetkezeteknek az MVM Next honlapján elektronikus formában nyilatkozniuk kell mérési pontonként a lakóépületben műszakilag megosztott, önálló lakások és az épületben lévő önálló, nem lakás céljára szolgáló helyiségek számáról. Amennyiben az elektronikus nyilatkozat 2022. augusztus 15-ig beérkezik a kedvezményes mennyiséget 2022. augusztus 1-jétől kell figyelembe venni. Ezt követően a kedvezményes mennyiség a nyilatkozat benyújtását követő hónap elsejétől alkalmazható.

---

### Kiket érint a változás? Ki minősül lakossági fogyasztónak?

- Aki saját háztartása – egy felhasználási helyet képező, egy vagy több lakóépület, lakás, üdülő vagy hétvégi ház, továbbá lakossági célra használt garázs – fogyasztása céljára vásárol villamos energiát, és az így igénybe vett villamos energiával nem folytat jövedelemszerző tevékenységet.
- A társasházak, a lakásszövetkezetek, amennyiben a lakóépületben az önálló lakások száma meghaladja a nem lakás céljára szolgáló helyiségek számát.
- A jogi személyiséggel rendelkező vallási közösségek, azok belső egyházi jogi személyei vagy jogi személyiséggel rendelkező szervezeti egységei az egyházak hitéleti és közcélú tevékenységének anyagi feltételeiről szóló 1997. évi CXXIV. törvény 11. § (1) bekezdésében foglaltak teljesülése esetén
- **ÚJ!** 2022. augusztus 1-jétől:

1. az önkormányzati bérlakásokban élők ellátása biztosításának mértékéig a helyi önkormányzatok (a helyi önkormányzat vagyonkezelője / ingatlankezelője nem),
2. az állami bérlakásokban és a szállóférőhelyeken élők ellátása biztosításának mértékéig az állami bérlakások és a szállóférőhelyek üzemeltetői.

FIGYELEM! Az egyetemes szolgáltató bármikor jogosult az egyetemes szolgáltatásra vonatkozó jogosultságot ellenőrizni, és az ezt alátámasztó iratot bekérni.

A jogosulatlanul igénybe vett szolgáltatás időszaka alatt felhasznált energiát szankciós áron, azaz az adott hónapra vonatkozó átlagos tőzsdei ár kétszeresének, de legalább az alkalmazott egyetemes szolgáltatási árszabás egységára ötszörösének megfelelő egységáron kell elszámolni akkor, ha

- a benyújtott iratok alapján az egyetemes szolgáltató megállapítja, hogy az ügyfél jogosulatlanul vételez egyetemes szolgáltatásban,
- a felhasználó az egyetemes szolgáltató által megadott, legalább 15 napos határidőn belül nem küldi meg az iratokat.

---

## A lakossági fogyasztó milyen áron veheti igénybe az egyetemes villamosenergia-szolgáltatást?

A **lakossági fogyasztók** 2022. augusztus 1-jétől az egyetemes szolgáltatótól felhasználási helyenként

- 2523 kWh/év fogyasztásig a villamos energia egyetemes szolgáltatás árképzéséről szóló 4/2011. (I. 31.) NFM rendeletben meghatározott áron (A1 árszabás esetén az alacsonyabb áron)
- 2523 kWh/év fogyasztás felett lakossági piaci áron

vételezhetnek villamos energiát.

A lakossági piaci árakat a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal határozta meg rendeletben.

Tehát a fenti fogyasztási mértéket meghaladóan

**A1 és A2 árszabás esetén 70,104 Ft/kWh**

**B (alap) árszabás (vezérelt, azaz éjszakai) esetén 62,884 Ft/kWh áron vételezhetnek villamosenergiát az ügyfelek.**

A kedvezményes mennyiség felhasználási helyenként, azaz mérőnként (nappali és éjszakai) külön-külön 2022. augusztus 1. és 2023. július 31. között, időarányosan biztosított.

---

## Hogyan veszi figyelembe a számlázás az éves 2523 kWh kedvezményes mennyiséget?

A kedvezményes mennyiség felhasználási helyenként, azaz mérőnként (nappali és éjszakai) külön-külön 2022. augusztus 1. és 2023. július 31. között, időarányosan biztosított.

Az éves 2523 kWh kedvezményes mennyiség érvényesítése **naparányosan** történik. Ha a fogyasztás a kedvezményes mértéket meghaladja, akkor a számlában

- a kedvezményes mérték adott számlázási időszakra eső része lesz a villamos energia egyetemes szolgáltatás árképzéséről szóló 4/2011. (I. 31.) NFM rendeletben meghatározott áron elszámolva (A1 árszabás esetén az alacsonyabb áron), (a változatlan kedvezményes árak **ITT** érhetők el)
- az e feletti rész elszámolása lakossági piaci áron történik.

**A1 és A2 árszabás esetén 70,104 Ft/kWh**

**B (alap) árszabás (vezérelt, azaz éjszakai) esetén 62,884 Ft/kWh**

A kedvezményes mennyiség elszámolásának módszere megegyezik az A1 árszabáson belül található tömb 1 és tömb 2 elszámolásával. Amennyiben az Ön fogyasztásának elszámolása A1 árszabással (is) történik, és éves fogyasztása az 1320 kWh-t meghaladja, úgy a kedvezményes mennyiség elszámolásának módszerét számlájában is megtekintheti, illetve számlamagyarázónkon keresztül is megnézheti, amelyet **ITT** ér el.

---

## Mit jelent az, hogy a kedvezményes mennyiség éves? Az elszámolás éves szinten lesz, vagy havi szinten?

A kedvezményes mennyiség 2022. augusztus 1. és 2023. július 31. között időarányosan biztosított felhasználási helyenként (mérőnként).

Tehát a 2022. augusztus 1. és 2023. július 31. közötti időszakban elfogyasztott villamos energia elszámolása során vehető igénybe, amennyiben a fogyasztó egész évben egyetemes szolgáltatótól vételez.

A kedvezményes mennyiséget a felhasználó időarányosan jogosult igénybe venni. Ennek érdekében az egyetemes szolgáltató naparányos elszámolást alkalmaz, amely alapján a felhasználó számára kiállított számlában a kedvezményes mennyiség 1/365-öd részének és a számlázási időszak napjainak szorzata kerül érvényesítésre, és az e feletti rész számlázása történik lakossági piaci áron. Amennyiben a kedvezményes éves időszakon belül kiállított (jellemzően havi) számlában elszámolt energiamennyiség nem éri el az adott időszakra kiadható kedvezményes mennyiséget, úgy a kedvezmény nemvész el! Az elszámolás az éves időszakban biztosítja 2022.08.01-2023.07.31. között a kedvezményes sáv mennyiségig az alacsonyabb árat. (pl. ha valaki diktálás alapján kérte az elszámolását, nyáron nyaralás miatt nem fogyaszt energiát és így a diktálás alapján kiállított számlájában nem jelenik meg fogyasztás, akkor az erre az időszakra eső kedvezmény mértékét nem veszíti el, azt később ki tudja használni az éves időszakon belül!)

Ebben az esetben az elszámolás logikája megegyezik a villamos energia A1 árszabás tömb 1 / tömb 2 szerinti megosztásának.

---

## Mit jelent az, hogy a kedvezményes mennyiség időarányosan jár?

A kedvezményes mennyiség 2022. augusztus 1. és 2023. július 31. között időarányosan biztosított felhasználási helyenként (mérőnként).

Tehát ha Ön a 2022. augusztus 1. és 2023. július 31. közötti időszakban adott napokon nem rendelkezik egyetemes szolgáltatási szerződéssel, így nem egyetemes szolgáltatási felhasználó (pl. versenypiaci kereskedővel szerződést köt, felhasználási helyét újonnan kapcsolják be, a vételezéssel véglegesen felhagy), akkor az éves kedvezménynek csak az az időarányos része vehető figyelembe az elszámolásnál, melynek során a felhasználási helyre vonatkozóan egyetemes szolgáltatási szerződéssel rendelkezett.

Pl. ha fél éves időtartamban van egyetemes szolgáltatásban, akkor a kedvezményes mennyiség az adott féléves időszak időarányosan adható mennyiségére jogosult.

---

## Mit jelent az, hogy a kedvezményes árammennyiség felhasználási helyenként jár? Ügyfélre vagy felhasználási helyre szól a kedvezményes mennyiség?

Ha egy lakossági fogyasztónak több felhasználási helye van, akkor az éves 2523 kWh kedvezményes mennyiségre minden felhasználási hely esetében külön-külön jogosult.

Ugyanakkor az egyes felhasználási helyek között a kedvezményes mennyiségek nem csoportosíthatók át.

A rendelet vonatkozásában több felhasználási helynek minősül, ha a hagyományos mérő mellett (A árszabás) vezérelt mérőn (éjszakai, azaz B árszabás) is történik villamosenergia-vételezés. Ebben az esetben az éves 2523 kWh kedvezményes mennyiség a hagyományos mérőn és a vezérelt mérőn mért fogyasztás tekintetében külön-külön is megilleti a felhasználót.

---

## Több felhasználási hely esetén (pl. lakás és nyaraló) mennyi kedvezményes mennyiség jár?

Ha egy lakossági fogyasztónak több felhasználási helye van, akkor az éves 2523 kWh kedvezményes mennyiségre minden felhasználási hely esetében, mérőnként külön-külön jogosult.

Ugyanakkor az egyes felhasználási helyek között a kedvezményes mennyiségek nem csoportosíthatók át.

### Mi vonatkozik azokra a felhasználási helyekre, amelyek lakosságiak, de nem az elsődleges lakhelyek (pl. nyaraló, hétvégi ház, garázs)? Azoknál is érvényesíthető a kedvezményes mennyiség, vagy a teljes fogyasztásért piaci árat kell fizetni?

Ha egy lakossági fogyasztónak több (lakossági) felhasználási helye van, akkor az éves 2523 kWh kedvezményes mennyiségre minden felhasználási hely esetében, mérőnként külön-külön jogosult.

Ugyanakkor az egyes felhasználási helyek között a kedvezményes mennyiségek nem csoportosíthatók át.

### Mi vonatkozik azokra a többgenerációs családi házakra, ahol egy mérő méri a több külön lakás fogyasztását?

Az éves 2523 kWh kedvezményes mennyiség felhasználási helyenként (mérőnként) jár. Így a felhasználási helyen belüli lakások száma nem módosítja a kedvezményes mennyiséget.

A lakásonkénti kedvezményes mennyiség elérésére akkor van mód, ha az egyes lakások önálló mérése kiépül, és mint önálló felhasználási helyre szerződnek le rá.

### A többgenerációs családi házaknál, ahol egy mérő méri a több külön lakás fogyasztását, lehet lakásszámot rögzíteni, és lakásonként figyelembe venni az éves 2523 kWh kedvezményes mennyiséget?

**NEM.**

Az éves 2523 kWh kedvezményes mennyiség felhasználási helyenként (mérőnként) jár. Így a felhasználási helyen belüli lakások száma nem módosítja a kedvezményes mennyiséget.

A lakásonkénti kedvezményes mennyiség elérésére akkor van mód, ha kiépül az egyes lakások önálló mérése, és mint önálló felhasználási helyre szerződnek le rá.

### Ha van vezérelt mérőm (éjszakai mérő) is, akkor arra jár külön éves 2523 kWh kedvezményes mennyiség?

**IGEN.**

A rendelet vonatkozásában több felhasználási helynek minősül, ha a hagyományos mérő mellett (A árszabás) vezérelt mérőn (éjszakai, azaz B árszabás) is történik villamosenergia-vételezés. Ebben az esetben az éves 2523 kWh kedvezményes mennyiség a hagyományos mérőn és a vezérelt mérőn mért fogyasztás tekintetében külön-külön is megilleti a felhasználót.

### Honnan lehet az éves fogyasztásról tájékoztatást kapni?

Az éves fogyasztását minden mérős ügyfél több módon is megtalálhatja. Mivel a kedvezményes mennyiség éves szinten van megadva, így a korábbi időszak éves fogyasztásából érdemes kiindulni. Ugyanakkor a múltbeli fogyasztás tájékoztató jellegű, hiszen változhatnak a fogyasztási szokások.

A korábbi éves fogyasztásról az alábbi helyeken érhető el tájékoztatás:

**UTOLSÓ ÉVES ELSZÁMOLÓSZÁMLA:** a 3. oldalon található az eltelt elszámolási időszak alatti fogyasztás. Ez a részszámlás fogyasztóknál értelemszerűen akkor pontos teljesen, ha az elszámolási év elején és végén is történt leolvasás és egy évre vonatkozik.

## ONLINE FELÜLETEK

2021. szeptember 1-je előtt is már **MVM Nextes** ügyfelek:

- [mvmnext.hu/Ugyfelszolgalat](https://mvmnext.hu/Ugyfelszolgalat) (online ügyfélszolgálat) belépve a nyitóoldalon
- MVM Next app (a fenti linkről is elérhető az applikáció letöltési helye)  
Beállítások/Számlabeállítások, adott felhasználási helyet kiválasztva, Részszámlaérték módosítása menüpontra kattintva elérhető, sőt szükség esetén módosítható is az éves fogyasztási adat.

2021. szeptember 1-je előtt még **ELMŰ-ÉMÁSZ**-ügyfelek :

- [ker.mvmnext.hu](https://ker.mvmnext.hu) (online ügyfélszolgálat)  
Számlaügyek/Részfogyasztás módosítása: korábbi mértékadó éves fogyasztás, havi részfogyasztás
- MVM Next EnergiApp (a fenti linkről elérhető az applikáció letöltési helye)  
Részfogyasztás beállítása: korábbi mértékadó éves fogyasztás, havi részfogyasztás

E.ON ügyfelek:

- E.ON online ügyfélszolgálat  
Beállítások/Számlázási és fizetési beállítások/Részszámla módosítás (éves mennyiség módosítása és a korábbi részfogyasztások is letölthetők)
  - E.ON mobilapp  
Menü/Profil/Számlázás és fizetés/Részszámla: beállított havi aktuális mennyiség
- 

## Mi történik, ha a fogyasztás meghaladja az éves 2523 kWh mennyiséget?

Ha adott felhasználási helyen (mérőnként) a lakossági fogyasztó éves fogyasztása meghaladja a 2523 kWh-t, akkor az ezt meghaladó fogyasztást lakossági piaci áron kell megfizetni az egyetemes szolgáltató részére.

### **A1 és A2 árszabás esetén 70,104 Ft/kWh**

### **B (alap) árszabás (vezérelt, azaz éjszakai) esetén 62,884 Ft/kWh**

A kedvezményes mennyiség elszámolásának módszere megegyezik az A1 árszabáson belül található tömb 1 és tömb 2 elszámolásával. Amennyiben az Ön fogyasztásának elszámolása A1 árszabással (is) történik, és éves fogyasztása az 1320 kWh-t meghaladja, úgy a kedvezményes mennyiség elszámolásának módszerét számlájában is megtekintheti, illetve számlamagyarázónkon keresztül is megnézheti, amelyet **ITT** ér el.

---

## Ha éves szinten belefér a kedvezményes mennyiségbe, számít, ha nyáron használok sok villamos energiát?

### **NEM.**

A kedvezményes mennyiség éves szinten, de időarányosan biztosított felhasználási helyenként 2022. augusztus 1. és 2023. július 31. között. Ettől függetlenül az adott számlában az időarányosan adható kedvezményes mennyiség feletti mennyiséget hirdetményi áron kell fizetni.

---

## Ha lakossági fogyasztóként idén már többet fogyasztottam, mint a kedvezményes mennyiség, akkor már 2022. augusztus 1-jétől piaci áron vételezek?

### **NEM.**

A kedvezményes mennyiség 2022. augusztus 1. és 2023. július 31. között, éves szinten biztosított, felhasználási helyenként (mérőnként), időarányosan.

Tehát a 2022. augusztus 1. és 2023. július 31. közötti időszakban elfogyasztott villamos energia elszámolása során vehető igénybe, amennyiben egész évben egyetemes szolgáltatótól vételez.

A 2022. augusztus 1-jét megelőző időszak elszámolása az eddigi szabályok alapján történik.

---

## Az új rendszer bevezetése miatt lesz külön elszámolás?

### **NEM.**

Külön elszámolás nem történik, így nem lesz elosztói leolvasás sem.

Ugyanakkor ún. számlamegosztás történik becsült érték alapján, amely értelmében a 2022. július 31-ig elfogyasztott és a 2022. augusztus 1-jétől elfogyasztott villamos energia mennyisége külön soron lesz feltüntetve a számlán.

A 2022. július 31-ei mérőállás meghatározáshoz ügyfeleink részére lehetőséget biztosítunk mérőállásközlésre. Ennek lehetőségéről, kérjük, tájékozódjanak az egyetemes szolgáltató honlapján.

---

## A 2022. július 31-ei mérőállást be kell, illetve be lehet diktálni?

### **IGEN, BE LEHET.**

A 2022. július 31-ei mérőállás meghatározáshoz ügyfeleink részére lehetőséget biztosítunk mérőállásközlésre. Ennek lehetőségéről, kérjük, tájékozódjanak az egyetemes szolgáltató honlapján.

---

## Ha diktálok, akkor az alapján történik a számlázás?

A mérőállás diktálás szabályai szerint történő mérőállás közlés figyelembevételre kerül a számlázás, illetve elszámolt mennyiség megosztása során.

---

## Hol lehet a részszámla mennyiséget módosítani?

### **ONLINE FELÜLETEK**

2021. szeptember 1-je előtt is már **MVM Nextes** ügyfelek:

- **[mvmnext.hu/Ugyfelszolgalat](https://mvmnext.hu/Ugyfelszolgalat)** (online ügyfélszolgálat)
- MVM Next app (a fenti linkről elérhető az applikáció letöltési helye)  
Beállítások/Számlabeállítások, adott felhasználási helyet kiválasztva, Részszámlaérték módosítása menüpontra kattintva elérhető, sőt szükség esetén módosítható is az éves fogyasztási adat..

2021. szeptember 1-je előtt még **ELMŰ-ÉMÁSZ**-ügyfelek :

- **[ker.mvmnext.hu](https://ker.mvmnext.hu)** (online ügyfélszolgálat)  
Számlaügyek/Részfogyasztás módosítása: korábbi mértékadó éves fogyasztás, havi részfogyasztás
- MVM Next EnergiApp (a fenti linkről elérhető az applikáció letöltési helye)  
Részfogyasztás beállítása: korábbi mértékadó éves fogyasztás, havi részfogyasztás

E.ON ügyfelek:

- E.ON online ügyfélszolgálat  
Beállítások/Számlázási és fizetési beállítások/Részszámla módosítás (éves mennyiség módosítása és a korábbi részfogyasztások is letölthetők)
  - E.ON mobilapp  
Menü/Profil/Számlázás és fizetés/Részszámla: beállított havi aktuális mennyiség
- 

## Csökkenthető-e a részszámla mennyisége, hogy ne kelljen piaci árat fizetni?

Akkor javasolt a részszámla mennyiséget csökkenteni, ha a villamosenergia-fogyasztás ténylegesen csökken. Ezzel elkerülhető a túlfizetés.

Amennyiben a fogyasztás ténylegesen nem csökkent, úgy nem javasolt, mivel ez az éves elszámoláskori befizetést emeli meg jelentősen.

---

## Hogyan érinti az előre fizető mérőket az áremelkedés?

Az előre fizető mérők feltöltése 2022. augusztus 1. és 2023. július 31. közötti időszakban 2523 kWh feltöltés mennyiségig az alacsonyabb, ezen szint felett a lakossági piaci áron kerül elszámolásra.

---

## H árszabás igénybevétele esetén lehet több a kedvezményes villamosenergia-mennyiség?

**NEM.**

A lakossági fogyasztó által, fűtési idényben igénybe vett H árszabásra, továbbá fűtési idényben H árszabással elszámolt villamosenergia-mennyiséget a rendelet alkalmazása során nem kell figyelembe venni.

Fűtési idényen kívül a H árszabással érintett elszámolási pontot úgy kell tekinteni, hogy felhasználási helynek minősül, azaz külön érvényes rá a kedvezményes 2523 kWh mennyiség.

---

## Mi az a H árszabás? Ki veheti igénybe?

Ez a hőszivattyúkhöz és a megújuló energiforrásokhoz kiépített rendszerekhez használható tarifa. Külön mért, kéttarifás mérővel rendelkező fogyasztóknak, idényjellegű tarifátípus. A legfontosabb jellemzője, hogy nem elérhető egész évben: csak október 15-től április 15-ig vehető igénybe.

A H árszabás igénybevételének feltételei:

- Külön mért felhasználói áramkörrel rendelkező ügyfeleink vehetik igénybe a fűtési idényben (október 15. és április 15. között) a legalább 3 (2020. január 1-jétől 3,4) szezonális fűtési jóságfokú hőszivattyúk, azaz napenergiából és egyéb megújuló energiaforrásokból nyert hőt épületek hőellátására hasznosító berendezések és ezen berendezések üzemeltetését közvetlenül szolgáló készülékek fogyasztásának elszámolására.
  - Egész napos vételezési lehetőséget biztosít, napszaktól függetlenül.
  - A felhasználási helyen lévő H árszabásra jogosult berendezések külön mért felhasználói áramkörének fogyasztása fűtési idényen kívül az A1 árszabás magasabb díjtételével kerül elszámolásra
- 

- **B GEO árszabás igénybevétele esetén lehet több a kedvezményes villamosenergia-mennyiség?**

- A lakossági fogyasztó által igénybe vett B GEO árszabásra, továbbá a B GEO árszabással elszámolt villamosenergia-mennyiséget nem kell figyelembe venni.
- 

- **Lehet-e B GEO árszabást igényelni?**

- Az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. a „B Geo” árszabást a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal jóváhagyásával alkalmazza az ELMŰ Hálózati Kft., illetve az MVM ÉMÁSZ Áramhálózati Kft. működési területén (más elosztó jelenleg nem biztosítja az árszabás igénybevételéhez szükséges műszaki feltételeket). Az árszabás speciális szabályainak részletei megtalálhatók MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. Egyetemes villamosenergia-szolgáltatói üzletszabályzatában.
  - 2021. szeptember 1-től ez az árszabás már nem igényelhető.
- 

- **Nagycsaládosoknál érvényesíthető kedvezmény a gyerekek után?**

- A nagycsaládos kedvezmény változatlanul csak földgázellátás esetében vehető igénybe.
  - A földgázellátásban igénybe vehető nagycsaládos kedvezményről részletesebben tájékozódhat a honlapunkon **ITT** és **ITT**, valamint a Magyar Államkincstár honlapján **ITT**.
-



- Milyen áron történik a háztartási méretű kiserőmű által termelt és a hálózatba betáplált villamos energia átvétele? / Milyen áron történik a szaldóelszámolás betáplálási többlet esetén?
  - Szaldóelszámolás esetén a villamos energia egyetemes szolgáltatás árképzéséről szóló **4/2011. (I. 31.) NFM rendeletben meghatározott azon egységáron**, amellyel vételezési többlet esetén a háztartási méretű kiserőmű üzemeltetőjével mint lakossági fogyasztóval az egyetemes szolgáltató elszámolna.
  - Az NFM rendelet szerinti árak **ITT** érhetők el.
  - A bruttó elszámolást a szabályozás nem érinti.
- 

- Mi történik az egyetemes szolgáltatóval fennálló villamosenergia-vásárlási szerződésekkel? Kell új szerződést kötni vagy a meglévőt módosítani?
  - A változás az egyetemes szolgáltatóval fennálló villamosenergia-vásárlási szerződéseket nem érinti.
  - Az árak a jogszabály erejénél fogva válnak a villamosenergia-vásárlási szerződés részévé, így azok külön módosítására nincs szükség.
- 

- Felhasználóváltozás esetében szerződőnként vagy felhasználási helyre vonatkozóan fogja figyelni a rendszer a fogyasztást?
  - A kedvezmény adott felhasználási helyre (mérőnként), egy adott felhasználó fogyasztására vonatkozik, ám időarányosan jár. Ha például valaki fél évre szerződik egy ingatlan energiaellátására, akkor arra a felhasználási helyre az éves kedvezmény felére jogosult, függetlenül az előző szerződő, a kiköltöző fél fogyasztásától.
- 

- Mit tehetek akkor, ha csökkenteni szeretném az energiafogyasztásomat?
- **Néhány energiatakarékossági javaslat:**
- **FŰTÉS**
- A hőmérséklet helyiségenkénti szabályozásával elkerülhető, hogy „feleslegesen” fűtsünk. A megfelelő hőmérséklet beállítását a fűtési rendszert vezérlő termosztátok és a fűtőtesteken lévő termosztatikus szelepek beállításával érhetjük el.
- Kétnapi távollét esetén a hőmérsékletet ajánlott 15 °C-ra állítani. Ennél hosszabb távollét esetén a hőmérsékletet célszerű 12 °C-ra beállítani és minden belső ajtót nyitva tartani.
- A nagyon hideg téli napokon nem szabad teljesen leállítani a fűtést, mert a nagyon lehűlt helyiségek felfűtése sok időt és energiát vesz igénybe. Ugyanígy sok energiát igényel a hosszú ideig tartó szellőztetéssel lehűtött helyiségek újrafűtése is, ezért rövid ideig, szélesre tárt ablakokkal szellőztessen, a fűtést pedig közben állítsa minimumra.
- **Ne takarja el, vagy fedje le** a fűtőtestet, mert így romlik a hősugárzás és a hőáramlás.
- A radiátorokra, konvektorokra rakódott **szennyeződés** miatt több energia kell a fűtéshez, ezért **tisztítsa rendszeresen a fűtőtestet**.
- **Javasolt a rendszeres párologtatás.**
- Az elöregedett vagy nem megfelelő **szigetelés** jelentősen megnöveli a fűtés költségeit. A hőveszteség jelentős része a **nem megfelelő nyílászárókon** keresztül távozik.
- Feleslegesen ne fűtsön, vegye le a fűtést abban a helyiségben, ahol nem tartózkodik! Minden **1 °C** hőmérséklet-csökkentés kb. **5% fűtőenergia-megtakarítást** eredményez.
- **HŰTÉS**
- Az **energiafelhasználás** szempontjából az „A+” és az „A++” jelzésű **hűtőgép** a legtakarékosabb, míg a „G” fogyasztja a legtöbb energiát.
- A **hűtőkészüléket tanácsos naptól, tűzhelytől, fűtőtesttől távol elhelyezni.**



- A hűtőszekrény leghatékonyabban akkor működik, ha a belső hőmérsékletet **+ 7°C**-ra állítjuk (+5°C-nál már 15%-kal nő a fogyasztása.), a fagyasztóládában pedig **-18 °C** elegendő a tárolásra!
- Rendszeresen **tisztítsa a hűtő hátsó részén** lévő géprészeket, a szellőzőnyílást hagyja szabadon!
- **Meleg ételt** ne tegyen a hűtőbe, a fagyasztóba pedig előzőleg hűtőben lehűtött ételek kerüljenek.
- A **hűtést nem igénylő élelmiszereket** (pl. felbontatlan konzerv) ne tárolja a hűtőben.
- Ellenőrizze, hogy a hűtőszekrény **ajtájának tömítése** hibátlan-e.
- A hűtő és fagyasztó ajtaját **ne tartsa sokáig nyitva.**
- A kihasználtságnak megfelelő úrtartalmú hűtőszekrényt/fagyasztót vásároljon.
- A **klímakészülék** kiválasztásakor tartsa szem előtt, hogy mennyire zajos a készülék, hova kerül felszerelésre, és mekkora a villamosenergia-fogyasztása; valamint használata közben tartsa zárva az ablakokat.
- **VILÁGÍTÁS**
- Használjon **kompakt fénycsöveket!** A kompakt fénycsövek a felhasznált energia jóval nagyobb részét fordítják világitásra, mint a hagyományos izzók.
- Kompakt fénycsöveket ott érdemes használni, ahol a lámpa napi **használata átlagosan legalább 3-4 óra**, ilyen lehet a konyha, a nappali, az étkező, a gyerekszoba, és ahol nincs gyakori ki- és bekapcsolás.
- Mellőzze a **gyakori kapcsolgatást**, mert csökkenti a fénycső élettartamát.
- Vásárláskor válasszon **minél hosszabb élettartamú** kompakt fénycsövet.
- Használja ki a **természetes fény** lehetőségeit! Építkezéskor gondoljon arra, hogy a **hálószoba** esetében ebből a szempontból a keleti irányú tájolás a megfelelő. A **konyha, nappali** ablakai inkább nézzenek délre, így több fényt kapunk.
- A világitás kialakításánál vegye figyelembe, hogy milyen helyiségben milyen tevékenységhez szeretné használni a mesterséges fényt. Ezzel biztosíthatja, hogy az adott helyiségben csak olyan mértékben és addig világitson, amíg szükséges.
- A lámpákat úgy helyezze el, hogy a helyiség megvilágítása **egyenletes** legyen, és ezt helyi fényekkel egészítsük ki!
- **Mellőzze** a világitást a **használaton kívüli** helyiségekben!
- Érdemes bizonyos helyiségekben **mozgásérzékelő**vel kiegészített világitást üzemeltetni, így valóban csak akkor ég a világitás, amikor szükség van rá.
- **Tisztítsa rendszeresen** az égőket és a lámpaburákat, természetesen csak feszültségmentes, kikapcsolt állapotban!
- **SÜTÉS-FŐZÉS**
- **Csak akkor kapcsolja be a tűzhelyet**, ha már valóban elkezdett főzni, és edény is kerül a tűzhelyre!
- Ügyeljen arra, hogy **a gázláng ne érjen túl az edény szélén**; elektromos tűzhely esetén pedig a főzőlap átmérőjének megfelelő méretű edényt használjon.
- **Fedje le edényeit** főzés közben, így a hő az edényben marad és sokkal kevesebb energiára lesz szükség a főzéshez!
- Kapcsolja le a főzőlapot a főzés befejezése előtt, és használja ki, hogy **a főzőlap még 5-10 percig meleg!**
- A forráspont elérése után **takarékon** főzzön!
- **A sütőajtót ne nyitogassa** feleslegesen, mert ilyenkor nagy a hővesztés!
- Az **elektromos sütőt** akár már a befejezés előtt **5-10 perccel** is kikapcsolhatja, hagyja dolgozni az "utóhőt"!

- A **hosszabb főzési időt** igénylő ételeket célszerű **kuktában** főzni, ezzel 30-40%-nyi időt és energiát takarít meg. Így az ételek csak gőzzel érintkeznek, nem vesznek el vitamin- és ásványi só-tartalmukat sem.
  - Ha vannak háztartásában **célkészülékek** (pl. vízforraló, kávéfőző, tojásfőző), használja azokat, takarékosabb energiafelhasználást biztosítanak az egyes főzési műveletek során!
- 

## Milyen intézkedéseket tesz a kormány, hogy támogassa az energiahatékonyságot?

Az energiahatékonysági kötelezettségi rendszerben (EKR) az energiahatékonysági célok megvalósítása a piaci szektor bevonásával, az áramot, gázt és üzemanyagot értékesítő társaságok közös tehervállalásával valósul meg.

Ebben a gáz, villamosenergia és gépjármű-üzemanyag kiskereskedelmével foglalkozó szolgáltatók, kereskedelmi vállalkozások, egyetemes szolgáltatók (kötelezettek). a jogszabályban előírt energiamegtakarítási kötelezettséget teljesítenek.

A tavaly decemberben elindított lakossági napelemes pályázat segítségével a háztartások környezetszennyező fűtési rendszereiket megújuló energiaforráson alapuló, korszerű és környezetkímélő megoldásokkal válthatják ki. A családok így saját maguk termelhetnek olcsó áramot, tovább erősítve a rezsicsökkentés eredményeit.

Továbbra is folytatódik az Otthonfelújítási Program, amely keretein belül megvalósult lakossági beruházások több mint 40%-a energiahatékonysági területen történt.

- Energhatékony célú közvetlen beruházási támogatások a jövőben:
  - Környezeti és Energhatékony Operatív Program (KEHOP+)
  - Elsődlegesen nem energiahatékony operatív programok, amelyek az energiahatékonyra is fordítható forrásokat tartalmaznak:
  - Gazdaságfejlesztési és Innovációs Operatív Program (GINOP+)
  - Terület- és Településfejlesztési Operatív Program (TOP+)
  - Helyreállítási és Ellenállóképességi Eszköz (RRF)
  - Önkormányzati szintű programok: Modern Városok Program, Magyar Falu Program
-