

## Hogyan töltsük ki az igénybejelentő nyomtatványt?

Az alábbi dokumentum az ELMŰ Hálózati Kft. / ÉMÁSZ Hálózati Kft. igénybejelentő nyomtatványának kitöltéséhez nyújt segítséget, mezőről mezőre haladva.

### 1. Az igénybejelentés célja

#### ▪ Újbekapcsolás

Újbekapcsolást abban az esetben igényelhet, ha az ingatlan nincsen a villamosenergia-hálózatra kapcsolva.

#### ▪ Teljesítménybővítés/növelés

- **Teljesítménybővítés:** A hálózatcsatlakozási szerződés által meghatározott teljesítménynél (Amper értékeknél) nagyobb teljesítmény szükséges, azaz a rendelkezésre álló teljesítmény fölé növelés.
- **Teljesítménynövelés:** Ha a hálózatcsatlakozási szerződés által meghatározott rendelkezésre álló teljesítményt (összes Amper értéket) nem haladja meg a növelés. Abban az esetben alkalmazzuk, ha korábban igazolhatóan volt már magasabb teljesítménye a helyszínen – és nem mondott le róla –, és ezen a már rendelkezésére álló (korábban megfizetett) teljesítmény értéken belül nyújt be igényt.

#### ▪ Teljesítménycsökkentés

A teljesítménycsökkentést akkor kérjen, ha kisebb teljesítményű kismegszakítót szeretne a mérőórához, vagy az egyik mérést meg kívánja szüntetni. Ide tartozik pl. a vezérelt (éjszakai) mérő leszerelése, vagy ha minden napszaki (nappali) mérésen a 40 Amperes kismegszakító helyett szeretne 32 Amperest.

#### ▪ H-tarifa

- Kéttarifás mérés: 10.15 - 04.15. (kedvezményes) H tarifával  
04.16 - 10.14. (normál) A1 tarifával  
vételezheti az áramot.
- 24 órás folyamatos rendelkezésre állás
- Egyetemes szolgáltatás keretében, jogszabályban meghatározott feltételek teljesülése esetén vehető igénybe, a részletekről érdeklődjön kereskedőjénél.

#### ▪ GEO-tarifa

- Vezérelt (éjszakai) mérőóra
- Napi 20 órán keresztül biztosítja a hőszivattyú energiaellátását
- 2 x 2 órát szünetel, minden nap 8.00-10.00. és 16.00-18.00. óráig.
- Az igénybevétel lehetőségéről érdeklődjön kereskedőjénél

#### ▪ Mérőáthelyezés/Csatlakozó csere

- **Mérőáthelyezés:** Ha a villanyórát át kell helyezni A pontból B pontba, pl. a lakás korszerűsítése miatt. Ha az áthelyezéshez a csatlakozó áthelyezése is szükséges, azt is jelölni kell.
- **Csatlakozó csere:** Az utcai hálózatról (pl. oszlopról) elinduló csatlakozó vezeték – ami mehet a levegőben (szabadvezeték) vagy mehet a föld alatt (földkábel) – cseréjének kérése.

#### ▪ Csatlakozó áthelyezés

A Csatlakozó áthelyezés az az igény, amikor az utcai oszloptól az csatlakozási pontig be van kötve a csatlakozó, de ezt máshova szeretnénk helyezni. (Ez a művelet legtöbbször együtt történik a mérőáthelyezéssel.)

#### ▪ Csatlakozási mód váltás

A csatlakozási mód váltásnak két fajtája lehet:

- **Földkábelről szabadvezetékre:** földkábelről vételezünk és szeretnénk, ha a levegőben menne a csatlakozó.
- **Szabadvezetékéről földkábelre:** szabadvezetéken vételezünk és szeretnénk földkábelre áttérni.

## 2. Használat jogcíme

A tulajdoni lap illetve, bérleti szerződés alapján válasszuk ki a megfelelő mezőt.

- **Tulajdonos** aki a földhivatali tulajdoni lapon be van jegyezve, mint tulajdonos (több tulajdonos is lehet egy tulajdoni lapon).
- **Bérlő** az, aki egy ingatlant bérbe vesz bérleti szerződés alapján.
- **Egyéb** kategóriát kérjük megjelölni, ha az igénylő a tulajdoni lap alapján a Haszonélvező.

## 3. Felhasználó adatai

- **Felhasználó adatai (magánszemély):** Ha az igénylő magánszemély, írja be a kért személyes adatait a mezőkbe. Ez a beazonosítás és adategyeztetés miatt szükségesek.
- **Felhasználó adatai (jogi személy):** Akkor kell ezt kitölteni, ha cég az igénylő. A beazonosítás és adategyeztetés miatt szükségesek az adatok, illetve ha nincsen meghatalmazott személy, akkor csak az aláírási címpéldányon szereplő személy jogosult az ügyintézésre.

## 4. Felhasználási hely adatai

### ▪ Felhasználási hely címe

Az a cím, amelyre az igény vonatkozik.

### ▪ Mérési pont azonosító(k)

A számlalevél 3. oldalán, a számlarészletező blokk tetején, bal oldalon található, kötőjelekkel elválasztott, 31 jegyű azonosító.

### ▪ Felhasználási hely azonosítója

A számlán ezt az azonosítót Felhasználó azonosító száma megnevezéssel találja meg. Az első oldalon, jobbra, a postázási cím alatt található, 8 karakterből álló számsor.

### ▪ Felhasználási hely megnevezése

A felhasználási helyen található ingatlan jellege, funkciója. (Pl.: üzlet, lakás, építési telek stb.)

### ▪ Mérő(k) gyári száma

A helyszínen található villanyórák gyártási száma, amit a mérőn lévő vonalkód mellett, illetve a számlalevél 3. oldalán található (lásd: Mérési pont azonosító). Ha több mérő is található a helyszínen, kérjük mindet feltüntetni.

Mérési pont azonosító: HU000210F11-E000123456789-1234567 "A1"

| Mérő gyártási száma | Elszámolt időszak         |
|---------------------|---------------------------|
| 1900000001          | 2017.05.16. - 2017.12.31. |
| 1900000001          | 2018.01.01. - 2018.04.30. |

Felhasználó azonosító száma: **87654321**  
Felhasználó neve: Áram Ákos  
Felhasználó címe: 2018 Mintaváros, Energiapersely utca 2.  
Felhasználási hely címe: 2017 Mintaváros, Energiapersely utca 2.

## 5. Meglévő csatlakozás adatai

### ▪ Minden napszakban fázisonként (nappali teljesítmény)

Napi 24 órában villamos energiával ellátott villanyóra, ami kismegszakítókkal van felszerelve. Ha 1 db kismegszakító van a mérőn, akkor az 1. fázishoz írja be, ha pedig 3 db van, úgy az 1. a 2. és a 3. fázishoz is egyesével írja be az áramkorlátozón szereplő Amper értékeket.

### ▪ Vezérelt időszakban fázisonként (éjszakai teljesítmény)

Napi 8 órát működő mérőóra, ami megszakításokkal biztosítja a kapcsolódó berendezések napi működését. Ezt általában éjszakai mérésnek is szokták nevezni, amit jellemzően villanybojlerhez és hőtárolós kályhához vesznek igénybe. Amennyiben 1 db kismegszakító van a mérőn úgy az 1. fázishoz szíveskedjen beírni, illetve ha 3 db van, úgy az 1. a 2. és a 3. fázishoz is egyesével szíveskedjen kitölteni az áramkorlátozón szereplő Amper értékeket.

Ha nem rendelkezik ilyen mérővel, akkor kérjük üresen hagyni.

## ■ Hőszivattyús tarifa

### ■ H-tarifa

- Kéttarifás mérés
- 24 órában folyamatos rendelkezésre állás
- 10.15 - 04.15.-ig H tarifával
- 04.16 - 10.14.-ig A1 tarifával

### ■ ELMŰ-ÉMÁSZ Energiakereskedő GEO-Tarifa:

- Vezérelt mérőóra
- Napi 20 órán keresztül biztosítja a hőszivattyú energiaellátását
- 2 x 2 órát szünetel, minden nap 8.00-10.00-ig és 16.00-18.00-ig

Ha 1 db kismegszakító van a mérőn, akkor az 1. fázishoz írja be, ha pedig 3 db van, akkor az 1. a 2. és a 3. fázishoz is egyesével írja be az áramkorlátozón szereplő Amper értékeket.

Ha nem rendelkezik ilyen mérővel, akkor kérjük üresen hagyni a mezőket.

## ■ Meglévő csatlakozóvezeték típusa

Kérjük, jelölje meg, hogy a mérő az utcai hálózatról szabadvezetéken van-e bekötve vagy földkábelrel. (Szabadvezeték a levegőben, a földkábel a föld alatt vezetett csatlakozó.)

## ■ Elszámolás jellege

- **Méréssel:** Egy arra alkalmas és hitelesített villamosenergia-mérő berendezéssel van ellátva a felhasználási hely, aminek mérési adatai alapján történik a számlázás.
- **Mérés nélkül:** Csak rövid idejű ideiglenes vételezés esetén, vagy egyéb, speciális esetekben igényelhető. Rövid idejű ideiglenes vételezés esetén a fogyasztást előre kell kifizetni a teljesítmény alapján, valamint mérő nélkül bekötés esetén a szolgáltatás maximum 72 órára vehető igénybe.

## 6. Igényelt csatlakozás adatai

### ■ Minden napszakban fázisonként (nappali teljesítmény)

Napi 24 órában villamos energiával ellátott villanyóra, ami kismegszakítókkal van felszerelve. Ha 1 db kismegszakítót szeretne a mérőre, akkor az 1. fázishoz szíveskedjen beírni. Ha 3 db kismegszakítót, akkor az 1. a 2. és a 3. fázishoz is egyesével írja be az igényelt áramkorlátozó Amper értékeket.

Szabványos kismegszakítók: **6A 10A 16A 20A 25A 32A 40A 50A 63A 80A**

### ■ Vezérelt napszakban fázisonként (éjszakai teljesítmény)

Napi 8 órát működő mérőóra, ami megszakításokkal biztosítja a kapcsolódó berendezések napi működését. Ezt általában éjszakai mérésnek is szokták nevezni, amit jellemzően villanybojlerhez és hőtárolós kályhához vesznek igénybe. Amennyiben 1db kismegszakítót szeretne a mérőre, úgy az 1. fázishoz szíveskedjen beírni, illetve ha 3 db kismegszakítót, úgy az 1. a 2. és a 3. fázishoz is egyesével szíveskedjen kitölteni az igényelt áramkorlátozó Amper értékeket.

Ha nem szeretne ilyen mérőt, akkor kérjük üresen hagyni.

## ■ Hőszivattyús tarifa

### ■ H-tarifa

- Kéttarifás mérés
- 24 órában folyamatos rendelkezésre állás
- 10.15. - 04.15. H tarifával
- 04.16. - 10.14. A1 tarifával

### ■ ELMŰ-ÉMÁSZ Energiakereskedő GEO-Tarifa:

- Vezérelt mérőóra
- Napi 20 órán keresztül biztosítja a hőszivattyú energiaellátását

- 2 × 2 órát szünetel, minden nap 8.00-10.00-ig és 16.00–18.00-ig

## ▪ Igényelt csatlakozóvezeték típusa

Azt szükséges megjelölni, hogy az utcai hálózatról szabadvezetéken vagy földkábelben szeretné-e vételezni a villamos energiát. Amennyiben nem akar változtatni a csatlakozás módján, a **Meglévő** választandó.

## ▪ Bekapcsolás jellege

- **Végleges:** Határozatlan idejű villamosenergia-vételezési lehetőség, amikor a fogyasztásmérő berendezés és a közcélú hálózat közötti csatlakozó a szolgáltató tulajdona.
- **Ideiglenes (maximum 365 nap):** Hosszú idejű ideiglenes mérés, amit főként építkezésekhez ajánlott igényelni. Ebben az esetben a fogyasztásmérő berendezés szolgáltatói, de a közcélú hálózat és a mérő közötti csatlakozó fogyasztói tulajdonú, illetve a vételezés legfeljebb 1 évig lehetséges. Amennyiben lejárt az adott időintervallum, a vételezési lehetőséget meg kell szüntetni, a fogyasztásmérő berendezést pedig le kell szerelni.
- **Ideiglenes (1-60 nap):** Rövid idejű ideiglenes mérés, amit főként rendezvényekhez ajánlott igényelni. Ebben az esetben a fogyasztásmérő berendezés szolgáltatói, de a közcélú hálózat és a mérő közötti csatlakozó fogyasztói tulajdonú, illetve a vételezés maximum 60 napig lehetséges. Amennyiben lejárt az adott időintervallum, a vételezési lehetőséget meg kell szüntetni, a fogyasztásmérő berendezést pedig le kell szerelni.

## ▪ Elszámolás jellege

- **Méréssel:** Az áramfogyasztást hitelesített villamosenergia-mérő berendezéssel mérjük a felhasználási helyen, aminek az adatai alapján történik a számlázás.
- **Mérés nélküli:** Csak rövid idejű ideiglenes vételezés esetén igényelhető, aminek a teljesítménye alapján a fogyasztást előre kell kifizetni. Mérő nélküli bekötés legfeljebb 72 órára vehető igénybe.

## ▪ Villamosenergia-kereskedő

Az igénylő jelenlegi / leendő villamos energia kereskedője. Ez lehet egyetemes szolgáltató, illetve lehet versenypiaci kereskedő. Kérjük, hogy az Energiakereskedő neve mezőbe szíveskedjen feltüntetni a kereskedő megnevezését.

## ▪ Műszaki-gazdasági tájékoztató küldésének módja

Itt tudja megadni, hogy milyen módon szeretné megkapni az elosztó által kiállított Műszaki-gazdasági Tájékoztatót. Ha az elektronikus csatornát választja, akkor kérjük, nyomtatott nagybetűvel szíveskedjen megadni az e-mail elérhetőségét. Amennyiben postai úton szeretné megkapni, úgy kérjük, nyomtatott nagybetűvel szíveskedjen megadni, hogy a papíralapú tájékoztató dokumentumot milyen címre kéri postázni.