

OPUS TITÁSZ Zrt.  
4024 Debrecen Pf. 512  
Cg: 09-10-000064  
Cégbíróság: Debreceni Törvényszék

**Ügyfélszolgálat elérhetőségei:**

E-mail: araminfo@opusenergetika.hu  
Telefon: +36 52 569 400  
Levelezési cím: OPESZ OPUS Zrt. 4002 Debrecen Pf. 512  
www.opusenergetika.hu

Nyírségvíz Zrt.  
Nyíregyháza  
Tó utca 5.  
4400

Hivatkozási szám: 84591/2024  
Ügyintéző: Bernáthné Hajdú Krisztina  
Üzleti partner: 1200344286

**Tárgy:** Tájékoztatás HMKE igénybejelentés elfogadásáról

**Tisztelt Nyírségvíz Zrt.!**

Köszönjük, hogy kérésünkkel hozzánk fordultak.

A háztartási méretű kiserőmű engedélyeztetéséhez benyújtott igénybejelentés alapján a kiserőmű csatlakoztatásának műszaki lehetőségeit megvizsgáltuk.

- Felhasználási hely: Balkány, Szakolyi út 0361/4 hrsz.
- Felhasználó név: Nyírségvíz Zrt.
- Folyamat azonosító: 553936
- Igénybejelentésének kelte: 2024.06.07.
- Inverter típusa, teljesítménye: -
- HMKE csatlakozás módja: 3 fázis

**Az igényelt 50kVA HMKE teljesítmény OPUS TITÁSZ Zrt. tulajdonú közcélú hálózatra nem táplál vissza, azaz viszhat védelemmel lesz ellátva, ezért a hálózati elemek átalakítása nélkül, visszatáplálási korlátozásokkal bekapcsolható.**

**Felhívom a figyelmüket arra, hogy az OPUS TITÁSZ Zrt. Nyíregyházi Üzemével Üzemviteli megállapodást kell kötni.**

Kérjük, **90 napon belül** küldje el részünkre a villamos tervező által elkészített, aláírt Háztartási méretű kiserőmű **Csatlakozási dokumentáció kivonatát és a megállapodást** a levelünk fejlécében található email-es vagy postai elérhetőségünkre.

A nyomtatvány letölthető a [www.opustitasz.hu](http://www.opustitasz.hu) honlapról, ahol további információkat is talál a háztartási méretű kiserőművekről.

A rendszer telepítése csak a tervek jóváhagyása után kezdhető meg.

A rendszeréhez a honlapunkon található inverterek listájából válasszon készüléket.



Nyilvántartási szám:  
ISO 9001: 503/0089(9)-3-219(9)-3  
ISO 14001: KIR/181(4)-3-160(4)-3  
ISO 45001: MEBIR/043(4)-3-40(4)-3  
ISO 50001: EIR/016-3-16-3

## **Vételezéssel kapcsolatos tudnivalók**

A Rendszerhasználó (felhasználó) a vételezett vagy termelt villamos energiát a felhasználási helyen kívüli területre nem viheti át.

A háztartási méretű kiserőmű üzembe helyezése csak az elosztói engedélyes által felszerelt kétirányú mérő felszerelése után, illetve azzal egy időben történhet.

## **Általános tudnivalók**

A villamos energiáról szóló törvény (VET), valamint annak végrehajtásáról szóló rendelet (VET Vhr) alapján kisfeszültségű közcélú hálózatra csatlakozó felhasználó (fogyasztó) a csatlakozási ponton felhasználóként rendelkezésre álló teljesítmény határáig, de maximum 50 kVA-ig úgynevezett háztartási méretű kiserőművet (továbbiakban HMKE) létesíthet.

A tervezett HMKE felhasználói-, összekötő berendezésen, vagy magánvezetéken keresztül csatlakozhat a közcélú hálózatra, tehát HMKE-t üzemeltető felhasználóként közcélú hálózati csatlakozási pontja nem változik.

Annak érdekében, hogy a HMKE zavaró visszahatások nélkül működjön és a többi rendszerhasználó ellátását, az elosztóhálózat üzemállapotát, üzemzavar elhárítás eredményét hátrányosan ne befolyásolja, a HMKE az elosztóhálózattal vagy annak bármely leválasztott részegységével együtt szigetüzemben nem működhet.

A felhasználóként beadott, az elosztó hálózati engedélyes által jóváhagyott csatlakozási terv alapján a termelő berendezés felhasználói-, összekötő berendezésre, vagy magánvezetékre történő csatlakoztatása a termelni kívánó felhasználó feladata. A felhasználónak a csatlakoztatást a vonatkozó szabványi előírások szerint, vagy a szabványoktól való eltérés esetén azokkal legalább egyenértékű biztonságot nyújtó műszaki megoldással kell elkészítenie.

## **Mérőhellyel kapcsolatos tudnivalók**

Fontos a mérőhelyek, illetve a méretlen fővezeték(ek) ellenőrzése, szükség szerinti felújítása, a mérő kezeléséhez szükséges – mérőszekrényen kialakított – kezelő ablak kialakítása. Ha ez nem történik meg, akkor a felhasználó védelme és hálózatunk megóvása érdekében megtagadhatjuk a rendszer üzembe helyezését. Ilyenkor az újabb ellenőrzés elvégzéséhez a műszaki hiányosság elhárítását jeleznie kell nekünk.

A fogyasztásmérőhely az Ön tulajdonát képezi, azon az elosztói engedélyes szerelői átalakítást nem végeznek. Ezért **mérőhelyét ellenőriztesse regisztrált szerelővel a rendszer telepítése vagy készre jelentése előtt.**

A regisztrált szerelők listáját megtalálja itt: [www.meevet.hu](http://www.meevet.hu)

További információ az [OPUS TITÁSZ Zrt. Új bekapcsolás, bővítés \(opustitasz.hu\)](http://opustitasz.hu) oldalon található.

Együttműködését előre is köszönjük.

Az OPUS TITÁSZ Zrt. képviselőjében eljárva.

Debrecen, 2024. július 15.

Tisztelettel:



**Bóz László**

ügyfélszolgálati osztályvezető

**OPTESZ OPUS Zrt. az OPUS TITÁSZ Zrt. nevében**