

## Betétlap háztartási méretű kiserőmű hálózatra csatlakoztatásához

Igénybejelentő (szerződő) neve: \_\_\_\_\_

Igénybejelentő (szerződő) üzleti partnerszáma:

### 1. Háztartási méretű kiserőmű energiaforrása:

nap  szél  víz egyéb: \_\_\_\_\_

2. Háztartási méretű kiserőmű névleges teljesítőképessége: \_\_\_\_\_ kVA

3. Háztartási méretű kiserőmű csatlakozási módja:  1 fázisú  3 fázisú

### 4. Háztartási méretű kiserőmű:

- Közcélú hálózattal párhuzamosan üzemel (a termelt energia kizárólag saját villamosenergia-fogyasztás kielégítésére kerül felhasználásra, hálózati visszatáplálás nem történik).
- Közcélú hálózattal párhuzamosan üzemel (az el nem fogyasztott villamos energia a hálózatra visszatáplálásra kerül).

5. Háztartási méretű kiserőmű várható éves energiatermelése: \_\_\_\_\_ kWh

6. Háztartási méretű kiserőmű energiaátalakító berendezésének „k” tényezője (maximálisan felvett áram „Ia” és névleges „In” áram aránya):

k =  \*

### 7. Hálózathasználat kezdete:

Az igénybejelentés szerinti hálózathasználat igényelt kezdete:

\_\_\_\_\_ év \_\_\_\_\_ hónap \_\_\_\_\_ nap

8. Egyéb igények: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ kelt \_\_\_\_\_ igénybejelentő

\* Inverter, szinkrongenerátor k=1

\* Szinkrongenerátor (ha a szinkronfordulatszám 95-105%-ánál kapcsolódik be) k=2

\* Motorként induló aszinkrongenerátor k=Ia/In

\* Ismeretlen Ia esetén k=8

Elosztói engedélyesek elérhetőségei

Telefonos ügyfélszolgálat  
h-p 7.30-20.00

**E.ON Dél-dunántúli Áramszolgáltató Zrt.**

T: 06 40/ 545 545  
M: 06 20/ 30/ 70/ 45 99 600  
F: 06 72/ 501 208

**E.ON Észak-dunántúli Áramszolgáltató Zrt.**

T: 06 40/ 220 220  
M: 06 20/ 30/ 70/ 45 99 666  
F: 06 96/ 521 810

**E.ON Tiszántúli Áramszolgáltató Zrt.**

T: 06 40/ 210 210  
M: 06 20/ 30/ 70/ 45 99 622  
F: 06 52/ 511 123

Levélcímrünk:  
7602 Pécs, Pf. 197

www.eon-hungaria.com  
araminfo@eon-hungaria.com

\_\_\_\_\_  
Érkezett

\_\_\_\_\_  
Iktatási szám

\_\_\_\_\_  
Partnerszám

\_\_\_\_\_  
Felhasználási hely száma

\_\_\_\_\_  
Ügyintéző