

1.1 Igénybejelentő (szerződő) adatai:

partnerszám: szerződés száma:

rendszerhasználó/fogyasztó neve _____ előző (születési/leánykori) neve _____ anyja neve _____
 személyi azonosító okirat (szem.ig, útlevél*) száma _____ születési hely _____ születési idő _____
 értesítési címe _____ telefon/fax _____ e-mail _____

1.2 Gazdálkodó szervezet (nem magánszemély): Aláírási címpéldány másolatát szíveskedjék csatolni!

adószáma _____ statisztikai jelzőszáma _____ cégjegyzék vagy vállalkozói engedély száma _____
 cégképviselőre (képviselőre) jogosult neve _____ ügyintéző neve _____ telefonszáma _____
 teljes (nem rövidített vagy rövid) cégneve _____

1.3 Közös képviselő (közösségi célú fogyasztás esetén): Aláírási címpéldány másolatát szíveskedjék csatolni!

közös képviselő neve _____ címe _____
 személyi azonosító okirat (szem.ig, útlevél*) száma _____ telefon/fax _____ e-mail _____

2.1 Fizető (csak abban az esetben kell kitölteni, ha a rendszerhasználati díjat közvetlenül az elosztói engedélyesnek fizeti):

fizető neve _____ ir.szám _____ értesítési címe _____
 fizető előző (születési/leánykori) neve _____ szem.azonosító okirat (szem.ig, útlevél*) száma _____ partnerszáma
 fizető születési helye _____ születési ideje _____ anyja neve _____

2.2 Számlakiegyenlítés (fizetés) módja (csak abban az esetben kell kitölteni, ha a rendszerhasználati díjat közvetlenül az elosztói engedélyesnek fizeti):

csekk csoportos beszedési megbízás egyedi átutalás

számlavezető pénzintézet megnevezése _____ számlaszáma - -

3.1 Felhasználási (fogyasztási) hely (elszámolási/csatlakozási pont) adatai:

ir.szám _____ város/község* _____ út/utca/tér* _____ házsám _____ em./fsz.,*ajtó _____ helyrajzi szám _____
 igénybejelentés oka (új igény, módosítás, egyéb) _____ igénybejelentés jogcíme (tulajdonos, bérlő, egyéb) _____

3.2 Felhasználási (fogyasztási) hely rendeltetése:

lakás nyaraló garázs
 műhely üzlet iroda

közösségi célú: _____
 egyéb: _____

4. Csatlakozási pontra igényelt (rendelkezésre álló) teljesítményértékek:

	Jelenleg rendelkezésre álló fázisonkénti névleges áramerősség (A)	Összesen (A)	igényelt névleges csatlakozási teljesítmény fázisonkénti névleges áramerősség (A)	Összesen (A)
Valamennyi napszakban	_____	_____	_____	_____
Vezérelt időszakban	_____	_____	_____	_____
Két zónaidőben	_____	_____	_____	_____

A rendelkezésre állás igényelt időpontja: _____ év _____ hónap _____ nap

* Kérjük, a megfelelő részt húzza alá!

5. Csatlakozási pontra igényelt (lekötni kívánt) teljesítményértékek (amennyiben ismert és a rendelkezésre álló teljesítménytől eltér):

	Jelenleg rendelkezésre álló fázisonkénti névleges áramerősség (A)	Összesen (A)	Igényelt névleges csatlakozási teljesítmény fázisonkénti névleges áramerősség (A)	Összesen (A)
Valamennyi napszakban	_____	_____	_____	_____
Vezérelt időszakban	_____	_____	_____	_____
Két zónaidőben	_____	_____	_____	_____

A rendelkezésre állás igényelt időpontja: _____ év _____ hónap _____ nap

6. Mértékadó éves fogyasztás (várható éves fogyasztás): (Kisfeszültségű, profilgörbe alapján vételező fogyasztó esetén)

Általános („A1”): _____ kWh Két zónaidős („A2”): _____ kWh Időszakos („B”) (vezérelt): _____ kWh

7. Rendszerhasználó villamosenergia-vásárlási (elő)szerződése vagy villamosenergia-kereskedői befogadó nyilatkozat:

Villamosenergia-kereskedő/egyetemes szolgáltató megnevezése: _____

(Elő)szerződés kelte: _____

(Elő)szerződés azonosító száma: _____

8. Egyéb igények (közösén vételező fogyasztók felsorolása, előrefizetős mérő igény, rendszerhasználó/fogyasztó saját költségére történő távmérés kiépítése stb.):

Fogyasztási hellyel össze nem függő terület, ahová a villamos energiát átviszi**:

Továbbadással vételező felhasználó (fogyasztó) megnevezése: _____

A terület címe: _____

** A villamos energia felhasználási (fogyasztási) helyen kívüli, más felhasználó (fogyasztó) részére történő továbbadására kizárólag 2005. szeptember 1-je előtt létrejött megállapodás alapján kerülhet sor.

9. Mellékletek:

- Betétlap nem profilgörbe alapján vételező rendszerhasználók/fogyasztók részére
- Profilba sorolási kérdőív
- Ideiglenes felhasználás betétlapja
- Háztartási méretű kiserőmű betétlapja
- Villamosenergia-kereskedő befogadó nyilatkozat

_____ igénylő (felhasználó/fogyasztó) aláírása

_____ fizető aláírása (amennyiben nem azonos a felhasználóval/fogyasztóval)

Ez a nyomtatvány csak rendszerhasználói igénybejelentés céljára szolgál, elosztó hálózati engedélyesnél történő hálózatra csatlakozás és hálózathasználat biztosítására.

Ezen adatok kitöltéséről a mérőhelyet kivitelező vállalkozó gondoskodik.

10. Vezetékjogi nyilatkozat:

Alulírott,

_____ mint az alább megjelölt ingatlan telekkönyvi tulajdonosa hozzájárulok ahhoz, hogy az elosztói engedélyes ingatlanomon oszlopot helyezzen el, szabadvezetékot vezessen át, földkábeltekesszen.

Tudomásul veszem, hogy ezen hozzájárulás vissza nem vonható, és az áramszolgáltató jogosult az ingatlanomon elhelyezett berendezéseinek szükséges felújítási, karbantartási, valamint üzemzavar-elhárítási munkáit esetenként elvégezni.

Az ingatlan pontos címe:

ir.szám város, község* út, utca, tér* házsám em./fsz.,*ajtó helyrajzi szám

kelt év hónap nap

ingatlantulajdonos aláírása szem.azonosító okirat (szem.ig. útlevel*) száma

Előttünk mint tanúk előtt:

aláírás aláírás

lakcím lakcím

11. Nyilatkozat:

Hozzájárulunk az igénybejelentésen feltüntetett villamosteljesítmény-igény méretlen fogyasztói vezetékhalózatunkon keresztül történő kielégítéséhez.

kelt év hónap nap

aláírás, bélyegző

12. Kivitelezői nyilatkozat:

Büntetőjogi felelősségem tudatában kijelentem, hogy a felhasználási (fogyasztási) hely villamos szerelési munkálatait és annak érintésvédelmét kifogástalanul, az érvényben lévő létesítési és biztonsági szabványoknak megfelelően készítettem el.

_____ az alkalmazott érintésvédelem

kelt év hónap nap

kivitelező neve

kivitelező címe

telefonszáma e-mail címe

jogcíme regisztrációs száma adószáma

kivitelező aláírása személyi azonosító okirat (szem.ig. útlevel*) száma

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

* Kérjük, a megfelelő részt húzza alá!

Csatlakozási műszaki adatlap igénybejelentéshez

13. Előzmény:

A felhasználási (fogyasztási) helyre korábban kiadott áramszolgáltatói tájékoztató, ajánlat száma és a másolat mellékelve.

- Igénybejelentés: végleges ideiglenes
 Igénybejelentés célja: új igény teljesítményváltozás vezérelt, különmért
 áttérés két zónaidős mérésre

14. Közcélú hálózat műszaki adatai:

Meglévő hálózat típusa

(A hálózat meglévő, ha belterületen a 3 fázis ki van építve és kisérvültség esetén min. 4 x 25 mm² keresztmetszetű a vezeték.)

- csupasz szabadvezeték földkábel transzformátorállomás
 tartósodronyos szigetelt szabadvezeték többszálvezetésű szigetelt szabadvezeték

Hálózati leágazópont: _____

Csatlakozási pont (tulajdoni határ) meghatározása a vonatkozó előírások figyelembevételével:

- fogy. mérő elmenő kapcsai
 csatlakozó főelosztó bemenő kapcsai
 fogyasztói tulajdonú tartószerkezeten (tetőtartó, falitartó, fogyasztói oszlop) lévő kötés
 kisérv. hálózat leágazó oszlopán lévő kötés
 kisérv. kábelhálózatról leágazó kábelvég kapcsai

egyéb: _____

Csatlakozási pont feszültségszintje:

- kisérvültség (0,4 kV) középfeszültség (11, 22, 35 kV)

Csatlakozóvezeték típusa:

Meglévő:

- szigetelt szabadvezeték földkábel teljes/nyomvonal hossz: ____/____ m keresztmetszet: ____ x ____ mm²
 csupasz szabadvezeték teljes/nyomvonal hossz: ____/____ m keresztmetszet: ____ x ____ mm²

Igényelt:

- szigetelt szabadvezeték teljes/nyomvonal hossz: ____/____ m keresztmetszet: ____ x ____ mm²
 földkábel teljes/nyomvonal hossz: ____/____ m keresztmetszet: ____ x ____ mm²
 pótoszlop szükséges

Érintésvédelem kialakítása:

- TN rendszer (nullázás) kioldószerv: _____
 TT rendszer (védőföldelés) kioldószerv: _____
 a fő egyenpotenciálú összeköttetések ki vannak alakítva

Méretezés: meglévő csatlakozóberendezés esetén töltendő ki!

A csatlakozóvezeték és a méretlen fővezeték feszültségesése (MSZ 447:1998 2.2.)

A csatlakozóvezeték:

anyaga, keresztmetszete, hossza: lásd „Csatlakozóvezeték típusa”

a legnagyobb terhelésű fázis árama: _____ A

számított feszültségesés: _____ %

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

Levélcímnünk:
7602 Pécs, Pf. 197

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

Érkezett

Iktatási szám

Partnerszám

Felhasználási hely száma

Ügyintéző

A méretlen fővezeték:

anyaga: Al Cu
 keresztmetszete: 10 16 25 35 50 mm² hossza: _____ m
 a legnagyobb terhelésű fázis árama: _____ A
 számított feszültségese: _____ %

A csatlakozó főelosztó helye: _____

Méretlen hálózatba épített készülékek: _____

- fogyasztásmérő hely kialakításának rajza mellékelve (több tokozat összeépítése esetén)
- jóváhagyott mérési terv mellékelve

Fogyasztásmérő szekrény típusa: _____

15. Szabványok, előírások, munkavédelem:

A dokumentáció készítése során figyelembe vett rendeletek, szabványok és előírások, valamint a munkavédelemre és tűzvédelemre vonatkozó jogszabályok a következők:

- 35/1996. (XII. 29.) sz. BM-rendelet a tűz elleni védekezésről, OTSZ kiadásáról
- 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről, 5/1993. (XII. 26.) sz. MÜM-rendelet a végrehajtásról
- MSZ 2364 szabványsorozat: Épületek villamos berendezéseinek létesítése
- MSZ 13207:2000 Erősáramú kábelek fektetése
- KLÉSZ: Kommunális és Lakóépület Érintésvédelmi Szabályzata, 8/1981. (XII. 27.) IPM-rendelet
- MSZ 447:1998 és MSZ 447:1998/1M:2002 Középcélú kisműködésű hálózatra csatlakoztatása
- MSZ 151-8:2002 Erősáramú szabadvezetékek. Létesítési előírások 1 kV-ig
- MSZ 7487 szabványsorozat: Közművezetékek elrendezése
- MSZ 1585:2001 Erősáramú üzemi szabályzat
- MK 5-21:A0 EHU Műszaki Kézikönyv. Fogyasztói berendezések kisműködésű, középcélú elosztóhálózatra csatlakoztatása

_____ kelt, _____ év _____ hónap _____ nap

_____ kivitelező aláírása _____ regisztrációs szám

16. Megrendelés:

Megrendelem az elosztói engedélyesnél a csatlakozási pontok összesített villamosteljesítmény-igényének kielégítéséhez szükséges csatlakozóberendezéssel kapcsolatos szerelési munkák elvégzését.

_____ kelt, _____ év _____ hónap _____ nap

_____ igénylő aláírása

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

Levélcímkünk:
7602 Pécs, Pf. 197

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

_____ Érkezett

_____ Iktatási szám

_____ Partnerszám

_____ Felhasználási hely száma

_____ Ügyintéző