

Mérőhelyet kivitelező vállalkozó gondoskodik ezen adatok kitöltéséről

KÉRJÜK NYOMTATOTT NAGYBETŰKKEL TÖLTSE KI!

1. Előzmény:

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

Háztartási méretű kiserőmű telepítése lesz: igen nem

Felhasználási hely címe:

ir.szám város/község* út/utca/tér* sz./hrsz.* em./fsz.* ajtó

2. Meglévő közcélú hálózat műszaki adatai:

Meglévő hálózat típusa

(A hálózat meglévő, ha belterületen a 3 fázis ki van építve és kisfeszültség esetén min. 4 x 50 mm² keresztmetszetű a vezeték.)

szabadvezeték földkábel transzformátorállomás

Leágazási pont: _____

Csatlakozási pont (tulajdoni határ):

- Fogyasztásmérő berendezés elmenő kapcsai, direkt mérés esetén (80 A-ig)
- Áramváltó berendezés elmenő kapcsai, mérőváltós mérés esetén (80 A felett)
- Földkábeles csatlakozó fogyasztói elosztóban lévő bemenő kapcsai
- Légekábeles csatlakozó fogyasztói elosztóban lévő bemenő kapcsai
- Közcélú transzformátorállomás kisfeszültségű gyűjtősínjére szerelt vagy kisfeszültségű elosztóberendezésében levő biztosítóaljzat elmenő kapcsai
- Közcélú középvezetékű hálózat kapcsolóberendezésének fogyasztó felőli kapcsai
- egyéb: _____

3. Csatlakozóvezeték típusa:

Meglévő:

szigetelt szabadvezeték földkábel csupasz szabadvezeték

teljes/nyomvonal hossz: _____ / _____ m keresztmetszet: _____ x _____ mm²

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

a legnagyobb terhelésű fázis árama: _____ A számított feszültségesés: _____ %

Igényelt:

szigetelt szabadvezeték földkábel pótoszlop szükséges

teljes/nyomvonal hossz: _____ / _____ m keresztmetszet: _____ x _____ mm²

idegen ingatlan keresztesz: igen nem /Amennyiben keresztesz, kérjük csatolja az idegen ingatlan tulajdonosának a hozzájárulását.

Csatlakozószekrény szükséges: igen nem

4. Érintésvédelem kialakítása:

TN rendszer (nullázás) kioldószerv: _____

TT rendszer (védőföldelés) kioldószerv: _____

a fő egyenpotenciálú összeköttetések ki vannak alakítva

5. Teljesítményváltozás esetén:

	Új	Meglévő
Mérőhely	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fővezeték-csövezés	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

6. Közös képviselői nyilatkozat:

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

_____ , év _____ hó _____ nap
kelt

közös képviselő aláírása

közös képviselő neve

közösségi mérő felhasználó azonosító

7. Mérőhely kialakításának helye:

közterület határa épület oldalfala egyéb: _____

Mérés módja: mindennapszaki vezérelt előrefizetős mérő nélküli H-tarifás

8. Kivitelezői nyilatkozat:

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

kivitelező neve

telefonszáma

_____ , év _____ hó _____ nap
kelt

kivitelező aláírása

regisztrációs szám

9. Megrendelés:

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

Aláírással igazolom, hogy a fenti adatok a valóságnak megfelelnek. Hozzájárulok ahhoz, hogy a telefonszámomat és az e-mail címemet az illetékes elosztói engedélyes társaság a szerződésből eredő jogok gyakorlására és kötelezettségek teljesítése céljából kezelje.

_____ , év _____ hó _____ nap
kelt

igénylő (felhasználó/fogyasztó) aláírása

fizető aláírása (amennyiben nem azonos a felhasználóval/fogyasztóval)