

Üzemviteli megállapodás

SELLYEI KÖZÖS ÖNKORMÁNYZATI HIVATAL
7960 Sellye, Dózsa Gy. u. 1.

Érk.: 2013. 05. 28
Ikt.sz.: 476-18 Mell.: MA

amely létrejött egyrészről

E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt.
székhelye: 7626 Pécs, Búza tér 8/b.
cégjegyzékszám: Cg. 01-09-874154
(továbbiakban: „Elosztói engedélyes”)

és

Sellye Város Önkormányzata
székhelye: Sellye, Dózsa György u. 1. 7960)
adószám: 157240832-2-02
(továbbiakban: „Közüvilágításra kötelezett”)

továbbá

WATT-ETA Kft.
székhelye: 7627 Pécs, Pósa Lajos u. 15.
cégjegyzékszám: 02-09-063619 (továbbiakban: „Üzemeltető”)

között (a továbbiakban együtt: Felek) az alulírott helyen és időben az alábbi feltételek szerint.

A megállapodás tárgya

Jelen megállapodás Sellye (továbbiakban „Település”) településen meglévő közvilágítási berendezésre illetőleg annak a jelen Üzemviteli Megállapodás (a továbbiakban: Megállapodás) IX. mellékletben körülhatárolt részére vonatkozik.

Tartalomjegyzék

1. A MEGÁLLAPODÁS CÉLJA	3
2. TULAJDONJOG, ÜZEMELTETÉSI, KEZELÉSI HATÁROK	3
2.1. Aktív elemek	3
2.2. Passzív elemek.....	3
2.3. A közvilágítási aktív elemek üzemeltetési határai	3
3. A KÖZVILÁGÍTÁSI BERENDEZÉS AKTÍV ELEM ÜZEMVITELE	4
4. VÁLTOZÁSOK KEZELÉSE ÉS DOKUMENTÁLÁSA.....	5
5. OKTATÁS	5
6. MUNKABALESETEK JELENTÉSE	6
7. A MEGÁLLAPODÁS HATÁLYA.....	6
8. EGYÉB KIKÖTÉSEK	6
9. MELLÉKLETEK	7
I. Melléklet: Környezetvédelmi melléklet.....	7
II. Melléklet: Kapcsolattartók, elérhetőségek.....	7
III. Melléklet: Passzív elem hiba bejelentő lap tartalma	7
IV. Melléklet: Az Üzemeltető részéről feljogosított munkavállalók névsora	7
V. Melléklet: Megrendelő lap a közvilágítási hálózat be-, és / vagy kikapcsolására	7
VI. Melléklet: Megrendelő lap az Üzemeltető munkavégzése miatt szükséges kapcsolásra, feszültségmentesítés elvégzésére	7
VII. Melléklet: Megrendelő lap az Üzemeltető munkavégzése miatt szükséges felügyelet elvégzésére	7
VIII. Melléklet: Vonatkozó előírások	7
IX. Melléklet: Üzemeltetési határok	7
X. Melléklet: Belépési nyilatkozat.....	7

Preambulum

A Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX tv., valamint a 2012. december 31 napjáig hatályos, a helyi önkormányzatokról szóló 1990. évi LXV. tv. alapján a közvilágítás biztosítása a Település területén az általa megbízott Közvilágításra kötelezett feladata. Az Üzemeltetőt, a Közvilágításra kötelezett írásban bízta meg a feladat ellátásával, amely megbízása jelen megállapodás melléklete.

Jelen megállapodás a Településen található és a Közvilágításra kötelezett kezelésében lévő közvilágítási berendezés aktív elemeinek üzemeltetésére vonatkozik.

Az aktív elemek villamos energia ellátását biztosító, E.ON tulajdonú közvilágítási elosztó hálózat (passzív elem) üzemeltetésére kizárólag az Elosztói engedélyes vagy megbízottja jogosult.

1. A megállapodás célja

A megállapodás célja a Elosztói engedélyes, a Közvilágításra kötelezett és az Üzemeltető együttműködésének szabályozása, a közvilágítási berendezés felügyelete, hibaelhárítása, karbantartási munkák és káreset helyreállítás során, a vonatkozó jogszabályok, szabványok és egyéb kötelező előírások figyelembe vételével.

2. Tulajdonjog, üzemeltetési, kezelési határok

2.1. Aktív elemek

A fényforrások és lámpatestek a tartozékaikkal (pl. gyújtó, előtét, fázisjavító kondenzátor, egyedi túláramvédelem) együtt, valamint a lámpa-, ill. falikarok, továbbá a lámpatestek bekötő vezetékerei, és az ezekhez tartozó kötőelemek. A kezelés tekintetében aktív elemnek tekintjük a kandaláber típusú lámpaoszlopokon lévő szerelvényajtót, mivel annak nyitása, zárása szükségszerű az aktív elemek üzemeltetéséhez.

2.2. Passzív elemek

- a kizárólag közvilágítási célú tartószerkezetek (oszlop, oszlopkar, útközepes) a kizárólag közvilágítás villamos energia ellátását szolgáló vezetékrendszer (pl. közvilágítási kábel, közvilágítási kapcsolószál, valamint az ahhoz tartozó tápponti kapcsoló- védelmi és szabályzó berendezés)
- a közvilágítás villamos energia felhasználását, illetőleg üzemidejét mérő berendezés
- a közvilágítás ki- és bekapcsolását vezérlő rendszer (készülék, átviteli út, berendezés, stb.). Többcélú vezérlési rendszer esetén azonban annak csak kizárólag a közvilágítás célját szolgáló része (pl. távvezérlési parancsvevő készülék)

2.3. A közvilágítási aktív elemek üzemeltetési határai

- közcélú elosztó hálózattal összeépített, közös oszlopos hálózat, és önálló légvezetékes hálózat esetén: a közvilágítási kapcsolószál és a lámpa bekötő vezetékének összekötési pontja, vagyis a kötőelem
- önálló földkábeles közvilágítási hálózat: a lámpahelyen lévő szerelvénylap előtti kábelvég-elzáró. A kizárólag közvilágítás céljára szolgáló tartószerkezetek szerelvénysekrény ajtóinak kezelése és a zárhatóság biztosítása minden vonatkozásban az aktív elem karbantartási feladat része. A szerelvénylap minden esetben passzív elemnek számít – elosztói engedélyes tulajdona. Üzemeltetési határ a szerelvénylapon lévő védelem alsó betáplálási pontja. (olvadó biztosíték, kisautomata)
- Az útközepes, fali vezetékes, ill. középvezetős közvilágítási hálózat esetében a leágazó doboz (beleértve dobozt a szerelvényeivel együtt), amelyben fali vezetékről a lámpatest csatlakozó vezetéke leágazik.

Fentiek alapján az Üzemeltető üzemelteti:

- az üzemeltetésében lévő közvilágítási aktív elemeket;
- az oszlopkar felerősítéseket,

- a nem az Elosztói engedélyes tulajdonában lévő tartószerkezeteket, vagy mechanikai rögzítéseket.
- A kizárólag közvilágítás célját szolgáló tartószerkezetek szerelvénytárcsák ajtóinak kezelése és a zárhatóság biztosítása minden vonatkozásban az üzemeltetői feladat része.

Az Elosztói engedélyes üzemelteti, kezeli a közvilágítás passzív elemeit az üzemeltetési határig, kivétel a beépített feszültség szabályozót és annak csatlakozó kábeleit.

3. A közvilágítási berendezés aktív elem üzemvitele

A szükséges beavatkozásokat az Elosztói engedélyes és az Üzemeltető a saját üzemeltetésében lévő berendezésen maga végzi a vonatkozó előírások betartásával.

A Felek megállapodnak arról, hogy a vonatkozó szabványok előírásait jelen Megállapodás teljesítése során kötelező érvénnyel betartják.

A közvilágítási aktív elemeken csak az arra feljogosított személy végezhet munkát. A feljogosítást az Elosztói engedélyes adja ki, melynek feltétele a munkatevékenységre vonatkozó szakképzettség, sikeres FAM audit, megfelelő szakmai gyakorlat, orvosi egészségi alkalmasság. A szakmai és egészségügyi feltételek betartásáért az Üzemeltető felelős. Az Üzemeltető által foglalkoztatott feljogosítottak nevét a IV. számú melléklet tartalmazza. Ennek változásáról az Üzemeltető az Elosztói engedélyest 24 órán belül értesíti.

A közvilágítás üzemidőn kívüli javításának feltétele, azaz a közvilágítás kapcsolási jogosultsága, az Elosztói engedélyes által lebonyolított munkavédelmi oktatáson történő részvétel és a sikeres helyismereti vizsga. Az Elosztói engedélyes kifejezi azon szándékát, hogy az Üzemeltető felkészülése – a közvilágítási berendezés topológia megismerése –, és az Üzemeltető részéről történő írásos bejelentés kézhezvételét követő 15 napon belül a munkavédelmi és helyismereti vizsgát megszervezi, és lebonyolítja, amelyen az Üzemeltető képviselője is részt vesz. Az Üzemeltető sikeres helyismereti vizsgát tevő, feljogosított munkavállalói részére az Elosztói engedélyes a X. sz. melléklet szerinti további feljogosításokat adja ki.

Jelen megállapodás aláírása az Üzemeltetőt a közvilágítás üzemidőben vagy ún. idegen feszültségről történő javításra jogosítja fel.

Az Üzemeltető rendelkezik belső szabályzattal, melyben a biztonságos munkavégzés feltételeit rögzíti.

A felek a munkájukat a két üzemeltető jelenlétéből adódó veszélyforrások ismeretében végzik, a feszültség közelében végzett munka szabályainak betartásával. Mindkét fél a másik berendezését feszültség alatt állónak tekinti, mindaddig, amíg szabályos feszültségmentesítésre nem került sor.

A csatlakozó elem szerelését, és/vagy javítását az Üzemeltető végezheti FAM technológiával (feszültség alatti munkavégzésnek minősül a gyűjtő és az előtét cseréje is!), vagy feszültségmentes állapotban. Feszültség alatti munkavégzéssel az Üzemeltető csak azon munkavállalóját bízhatja meg, aki rendelkezik érvényes FAM vizsgával, és akinek a nevét a IV. melléklet tartalmazza.

Az Üzemeltető a közvilágítási berendezést üzemidőn kívül üzemképesség ellenőrzés, hibajavítás, karbantartás céljából a X. sz. melléklet szerinti engedély szerinti közvilágítási kapcsolókörzetekben kapcsolhatja be. Az Üzemeltető számára az E.ON Hálózati Szolgáltató Kft az alábbi szolgáltatásokat nyújtja, költségek felszámítása mellett:

- a X. melléklet szerinti tiltott közvilágítási kapcsolókörzetekben közvilágítási hálózatot be-, és/vagy kikapcsolja
- amennyiben az Üzemeltető munkavégzése miatt szükséges, elvégzi a feszültségmentesítést és a fogyasztók áramszünetről történő értesítését, (lásd VI. melléklet)
- a munkavégzéshez felügyeletet ad (lásd VII. melléklet).

Amennyiben az Üzemeltető a X. számú melléklet szerinti belépési jogosultsággal visszaél, vagy a munkavégzésre, környezetvédelemre, tűzvédelemre, vagyonvédelemre vonatkozó szabályok megszegi a X. számú melléklet szerinti belépési engedélyt az Elosztói Engedélyes visszavonhatja, illetve jelen üzemviteli megállapodást azonnali hatállyal felmondhatja.

A tervszerű munkákat a felek előzetesen egyeztetik. A munkákat úgy kell tervezni, ütemezni, hogy az a legkisebb fogyasztói kórt, a legrövidebb időtartamra zavarja.

Az Üzemeltető köteles bejelenteni az illetékes üzemirányítónak a napi munkavégzés megkezdésekor (felvétel) az alábbiakat:

- Munkavégzés megkezdését
- A hálózat melyik részén szándékoznak munkát végezni
- A munkát végző személyek nevét.

A napi munkavégzés befejezése után (levonulás) köteles bejelenteni:

- Munkavégzés befejezését

Az Üzemeltető köteles a munkaterületen tartózkodó szerelőcsoport/ok, valamint az illetékes üzemirányító közötti hírközlési kapcsolatot biztosítani (rádió, mobiltelefon stb.).

A közvilágítási hibabejelentések fogadása, dokumentálása és archiválása az Üzemeltető feladata.

A Közvilágításra kötelezett által megállapított passzív elem hibákat, a Közvilágításra kötelezett továbbítja az Üzemeltető felé, telefonon, vagy e-mailben.

Az E.ON Hálózati Szolgáltató Kft a szakaszhiba kijavítását 48 órán belül megkezdi. Amennyiben a hiba behatárolása nem egyértelmű, akkor közös bejárást kell tartani. Téves passzív elem hibabejelentés esetén a kiszállás, és a közös bejárás költsége a bejelentőt (Közvilágításra kötelezettet vagy ha a bejelentést önállóan az Üzemeltető teszi, akkor az Üzemeltetőt) terheli.

Az Üzemeltető által az Elosztói engedélyes tulajdonában lévő berendezéseken észlelt meghibásodásokról, káresetekről az Elosztói engedélyest azonnal tájékoztatni köteles. Amennyiben az Elosztói engedélyes tulajdonában lévő berendezésen bekövetkezett káreset közvilágítási aktív elemet is érint, az Elosztói engedélyes értesíti az Üzemeltetőt.

Olyan üzemi hiba esetén, amely az emberi életre veszélyes, az észlelő fél köteles a hiba helyét haladéktalanul körülhatárolni, őrzéséről gondoskodni, illetve életének és testi épségének veszélyeztetése nélkül a veszélyforrást megszüntetni és arról az Elosztói engedélyest tájékoztatni.

Vagyon károkozás esetén rendőrségi feljelentést a károsult tulajdonos végzi. A kár helyreállítása a tulajdonos költsége és feladata.

Közvilágításra kötelezett csak az Elosztói engedélyes előzetes írásos engedélye alapján, a kiviteli tervek Elosztói engedélyes által történt előzetes véleményezése és a jegyző által jóváhagyott kiviteli terv birtokában létesíthet, illetve helyeztethet üzembe új aktív közvilágítási berendezést, illetve módosíthat csatlakozási teljesítményt. Az Elosztói engedélyes előzetes írásos engedélye nélkül többlet lámpatest, vagy a meglévőtől eltérő teljesítmény beépítése szabálytalan vételezésnek minősül és a jelen Megállapodás súlyos megszegésnek minősül, és akként szankcionálható.

4. Változások kezelése és dokumentálása

Új lámpák felszerelése és/vagy meglévők típusának/teljesítményének cseréje esetén a megvalósítási dokumentáció előzetes megküldésével műszaki átadás-átvételt kell összehívni, melyen az Elosztói engedélyest a II. melléklet szerinti szakmai felelős kapcsolattartó, vagy megbízottja képviseli. A műszaki átadás-átvételi eljárás során a Felek jegyzőkönyvet vesznek fel, melyben pontosan meghatározásra kerül a cserélt, illetve beépített berendezés típusa és teljesítménye, tulajdoni és üzemeltetési viszonyai, valamint a felszerelés helye és az üzembe helyezés időpontja. A műszaki átadás-átvételi jegyzőkönyv és az annak mellékletét képező Üzembe helyezett közvilágítás változásjelentés, amely Sellye Polgármesteri Hivatal áramvásárlási szerződése módosításának alapbizonylatát képezi.

5. Oktatás

Az Üzemeltető személyzetének kapcsolási jogosultság megszerzéséhez szükséges oktatását jelen Megállapodás alapján az Elosztói engedélyes területileg illetékes Régióközpontja végzi.

Az oktatás témakörei a következők:

- Elosztói engedélyes MK-5, MK-6 Műszaki kézikönyv
- Az Üzemviteli Megállapodás követelmény rendszere
- Technológia, helyismeret
- Balesetek bejelentése és vizsgálása (a munkavédelemről szóló 1993.évi XCIII. törvény)
- Biztonságtechnika (MSZ 1585:2012 szabvány)
- Műszaki mentés, elsősegélynyújtás (MSZ 1585:2012 szabvány)
- Környezetvédelem

- EDE-MU-99-03-v02 Villamos berendezéseken végzett kapcsolási, feszültségmentesítési és feszültség alá helyezési műveletek előkészítése és végrehajtása – Műszaki utasítás

- EDE-MU-99-02 Hálózati helyismereti oktatás és vizsgáztatás rendje F1, F2. fokozatú helyismereti vizsga Műszaki utasítás

A tematika kiegészítésére, változtatására az Elosztói engedélyes jogosult.

Az oktatást speciális helyismereti vizsga követi, mely alapján a sikeres vizsgázó a jegyzőkönyv szerinti településeken feljogosítást kap a munkavégzésre. Egy vizsga alapján több településre is kiadható feljogosítás, amennyiben a települések hasonló hálózati kialakítása azt lehetővé teszi. A feljogosítás egy évig érvényes és újabb oktatással, illetve vizsgával hosszabbítható meg.

A kioktatott dolgozókról készült nyilvántartás naprakész vezetése az Üzemeltető feladata.

A helyismeret megszerzéséhez szükséges, szerelői szakfelügyelettel történő felkészülés költsége az Üzemeltetőt terheli.

A fent leírt oktatás és vizsgáztatás a feljogosítás érdekében történik és nem helyettesíti a munkavállalók részére a munkavédelmi törvényben előírt oktatási és egyéb továbbképzési kötelezettségeket.

6. Munkabalesetek jelentése

Üzemeltető jelenti az Elosztói engedélyesnek a közvilágítás aktív elemek üzemeltetése során bekövetkezett villamos áramütéses-, valamint a magasban végzett munkával összefüggésben bekövetkezett balesetet.

Üzemeltető a közvilágítási aktív elemek üzemeltetése során, illetve az érdekkörében bekövetkezett munkabalesetekért teljes, feltétlen és közvetlen felelősséggel tartozik.

7. A Megállapodás hatálya

Jelen Megállapodás a mind a három szerződő fél általi, véleményeltérés nélküli aláírás után lép hatályba és 2013. október 31. napjáig érvényes.

Felek a Megállapodást írásban, közös megegyezéssel jogosultak módosítani.

A Elosztói engedélyes a jelen Megállapodást 90 napos rendes felmondási idő betartásával, írásban külön indokolás nélkül, bármikor jogosult felmondani. A Megállapodás súlyos megszegése esetén az Elosztói engedélyes jogosult a Megállapodást azonnali hatállyal felmondani.

8. Egyéb kikötések

Üzemeltető kijelenti, hogy rendelkezik a tevékenység ellátásához a jogszabályokban előírt szakmai és hatósági engedélyekkel.

Üzemeltetési, karbantartási, felújítási munkákat a felek kötelesek úgy végezni, hogy a másik fél létesítményeiben kár ne keletkezzen. Megállapodó felek az egymás terhére okozott károk helyreállítási költségeit esetenként megállapítják és azok térítésére vonatkozóan megállapodnak. A Feleket nem terheli kártérítési felelősség a közvetett, következményi károkért és az elmaradt haszonért. A Felek mentesülnek a Megállapodás megszegésének jogkövetkezményei alól, ha a hibás, késedelmes teljesítést vis major okozza. A harmadik személyeknek okozott károkért a kárt okozó fél közvetlenül, önállóan felel.

A megállapodó felek a jelen Megállapodással kapcsolatos okmányokat és a Megállapodással kapcsolatosan tudomásukra jutott információkat kizárólag a Megállapodás teljesítésére használhatják fel és azokat a Megállapodó felek cégcsoportján kívülálló harmadik félnek tovább nem adhatják. A megállapodó felek hozzájárulnak ahhoz, hogy a Megállapodással kapcsolatosan a másik fél tudomására jutott információkat a másik fél kezelje, feldolgozza és továbbítsa a jelen Megállapodásban foglalt kötelezettségei teljesítése, illetve jogai érvényesítése érdekében. Felek megállapodnak abban, hogy bizonyítási célra telefonbeszélgetéseiket rögzíthetik, a felvételt megelőzően a másik fél tájékoztatása után.

A jelen Megállapodás 4 (négy) eredeti példányban készült. A megállapodó felek a Megállapodást elolvasták, értelmezték, és mint akaratukkal mindenben megegyezőt, jóváhagyólag cégszerűen aláírták.

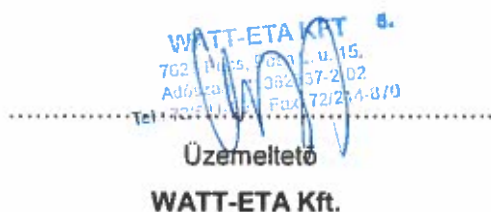
9. Mellékletek

- I. Melléklet: Környezetvédelmi melléklet
- II. Melléklet: Kapcsolattartók, elérhetőségek
- III. Melléklet: Passzív elem hiba bejelentő lap tartalma
- IV. Melléklet: Az Üzemeltető részéről feljogosított munkavállalók névsora
- V. Melléklet: Megrendelő lap a közvilágítási hálózat be-, és / vagy kikapcsolására
- VI. Melléklet: Megrendelő lap az Üzemeltető munkavégzése miatt szükséges kapcsolásra, feszültségmen-tesítés elvégzésére
- VII. Melléklet: Megrendelő lap az Üzemeltető munkavégzése miatt szükséges felügyelet elvégzésére
- VIII. Melléklet: Vonatkozó előírások
- IX. Melléklet: Üzemeltetési határok
- X. Melléklet: Belépési engedély

Sellye, 2013. május 01.



Pécs, 2013. május 01.



Pécs, 2013. május 01.

E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati
Zártkörűen Működő Részvénytársaság
27

Elosztói engedélyes
E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt.

A blue rectangular official stamp of E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt. is stamped over a handwritten signature. The stamp contains the text 'Elosztói engedélyes' and 'E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt.'.

I. Melléklet

1. Környezetvédelem

Az Üzemeltető jelen megállapodás aláírásával nyilatkozik arról, hogy a tevékenysége során keletkező veszélyes hulladékot az előírásoknak megfelelően kezeli, szállítja és ártalmatlanítja.

Közvilágítási aktív elem üzemeltetése során keletkezett hulladékoknak a jogszabályoknak megfelelő módon történő kezeléséről, mint tulajdonosnak, az Üzemeltetőnek saját költségén kell gondoskodnia.

II. Melléklet

A Közvilágításra kötelezett részéről kapcsolattartó:

Név, beosztás: Nagy Attila Polgármester
Tel.mh: +36 73/580-990
Mobil: +36 20/ 594-4666
E-mail: hivatal@sellye.hu

EH-SZER Kft (Vagyonkezelőként az Elosztói engedélyes teljes jogú képviselője) részéről kapcsolattartás módja:

Passzív elem hibabejelentés (III. Melléklet szerinti tartalommal és módon):

E-mail: kozvilagitas@ehszer.hu

Kapcsolattartás: Dolgos Szilárd Műszaki-gazdasági területi referens

Munkaidőben (munkanapokon 8-15 óra között):

Tel: +36 30 901 0521

Az Üzemeltető részéről kapcsolattartó:

Név, beosztás: Mester Gábor operatív ügyvezető
Tel.mh: 06-72-511-599
Fax: 06-72-214-870
Mobil: 06-30-450-1798
E-mail: hiba@watt-eta.hu

III. Melléklet

A passzív elem meghibásodásáról szóló észrevételt az EH-SZER Kft részére e-mail üzenetben kell megküldeni.

A passzív elem meghibásodást bejelentő e-mail a lehetséges hibák sokfélesége miatt kötött elemeket nem tartalmaz. A hibát és helyét olyan módon kell az e-mail üzenetben leírni, hogy az a javítást végző E.ON Hálózati Szolgáltató Kft részére egyértelműen azonosítható legyen.

Ez e-mail üzenet tartalmazzon egy egyedi azonosító számot, pl. iktató szám, mellyel az üzenet visszakereshető.

Értesítési cím: kozvilagitas@ehszer.hu

IV. Melléklet

Az Üzemeltető részéről feljogosított munkavállalók névsora

Munkavállaló neve	Azonosító	Elérhetőség	FAM feljogosítási ig. sz. és kiállítás ideje	Feljogosítási szint
Kasza Zsolt		30/408-75-54	2013.05.14	KIF-KZV
Krómer István		30/33-55-431	2013.05.14	KIF-KZV
Ari Zoltán	006767	30/347-2843	2011.10.04	KIF-2
Boros József	120/2013	30/245-7201	2013.03.13	KIF-2
Horváth Miklós	117/2011	30/7-577-073	2011.05.25	KIF-2
Kelemen Árpád	127448	20/992-7178	2012.05.18	KIF-KZV FAM
Nagy Zoltán	006778	30/688-7762	2011.10.04	KIF-2

V. Melléklet:

Megrendelő lap a közvilágítási hálózat be-, és vagy kikapcsolására
(tervszerű hálózati munkákra)

Sorszám/év: / 2010

Régió Közvilágítás

Kölség hely Melléklet: munkaterület átadás-átvételi jegyzőkönyv

1. A kapcsolást igénylő:

- szerv:

- személy:

2. A munkahely megnevezése:

Település, Kerület:

Hálózat típus (kábel, légvezeték):

Hálózat megnevezés:

Postai cím:

3. A végzendő munka rövid leírása:

Munka megnevezése:

Kivitelező:

Egyéb:

4. A munka tervezett időtartama:

2010 év

hó naptól hó napig

naponta: órától óráig

Készenléti idő: óra perc

Munkavezető neve: telefonszáma:

5. Munkacsoport(ok) vezetők

1. telefonszáma:

2. telefonszáma:

3. telefonszáma:

igénybejelentés időpontja

, hó nap

.....
igénylő

VII. Melléklet:

Megrendelő lap a közvilágítási aktív elem üzemeltető munkavégzése miatt szükséges felügyelet elvégzésére

Felügyelet adási igény
(tervszerű hálózati munkákra)

Sorszámév: / 2010
közvilágítás

Régió
 Község hely Melléklet: munkaterület átadás-átvételi jegyzőkönyv

1. A felügyelet adást igénylő:

- szerv:
- személy:

2. A munkahely megnevezése:

Település, Kerület :
Hálózat típus (kábel, légvezeték):
Hálózat megnevezés:
Postai cím:

3. A végzendő munka rövid leírása:

Munka megnevezése:
Munka jellege (rekonstrukció, karbantartás, HFH, egyéb tervszerű):
Kivitelező:
Egyéb:

4. A munka tervezett időtartama:

2010 év
 hó naptól hó napig
naponta: órától óráig
Készenléti idő: óra perc
Munkavezető neve: telefonszáma:

5. Munkacsoport(ok) vezetők

1. telefonszáma:
2. telefonszáma:
3. telefonszáma:

igénybejelentés időpontja

hó nap

.....
igénylő

VIII. Melléklet

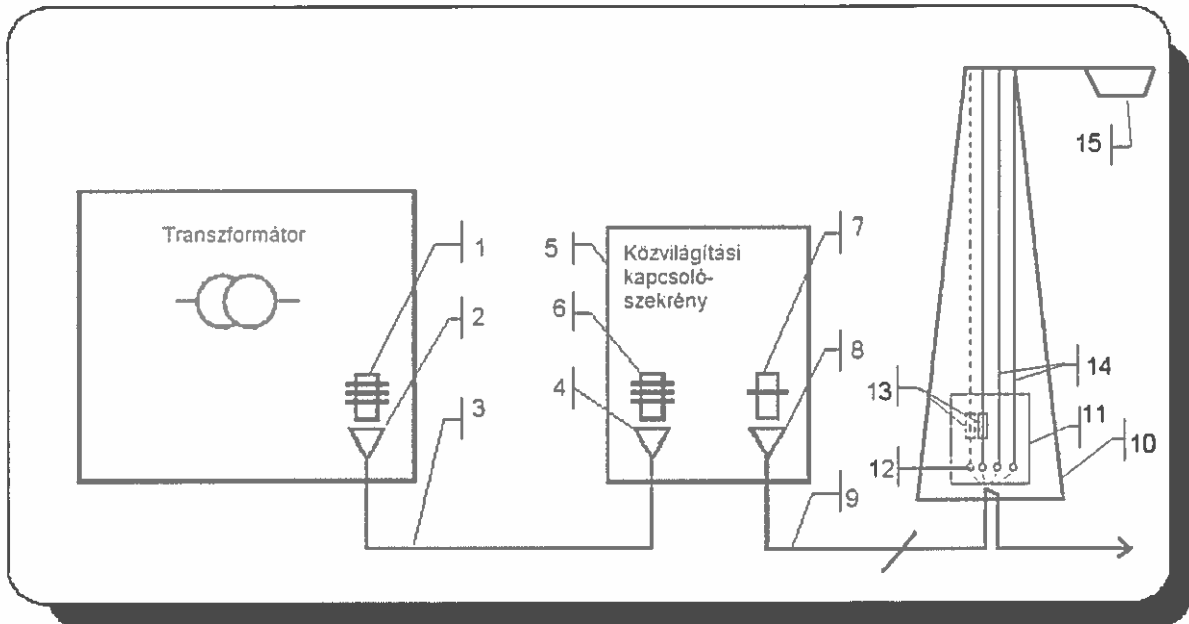
Vonatkozó előírások

- a Munka Törvénykönyvéről szóló 2012. évi I. tv.
- a termékfelelősségről szóló 1993. évi X. törvény
- a munkavédelemről szóló, többször módosított 1993. évi XCIII. törvény
- a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény
- a munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvény végrehajtásáról rendelkező, többször módosított 5/1993. (XII.26.) MüM rendelet
- a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény egyes rendelkezéseinek a végrehajtásáról rendelkező 273/2007. (X.19.) Kormány rendelet
- az erősáramú üzemi szabályzatról szóló MSZ 1585:2012 sz. szabvány
- az MK-5, MK-6 jelű Kézikönyv
- az MU-99-09 számú Feszültség Alatti Munkavégzésre (FAM) vonatkozó szabályzat
- az U 1/1. jelű Munkavédelmi szabályzat
- az U 3/1. jelű Környezetvédelmi szabályzat
- KFMU szabályzat

IX. Melléklet

Üzemeltetési halárok

Önálló kábeles közvilágítási berendezés illetve hálózat üzemeltetése



1. Közvilágítási kapcsolószekrény tápoldali biztosítója
2. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel tápkábel végelzárója
3. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel tápkábele
4. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel tápkábel végelzárója.
5. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel
6. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel főbiztosító csoportja
7. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel elosztó biztosító csoportja
8. Közvilágítási elosztókábelek végelzárója
9. Közvilágítási elosztókábelek
10. Közvilágítási kandeláber
11. Lámpaoszlopban elhelyezett szerelvénylap
12. Közvilágítási elosztókábelek csatlakozása szerelvénylaphoz (sorkapocs vagy tuskó)
13. Szerelvénylapon elhelyezett biztosító
14. Felszálló vezeték
15. Lámpatest

Üzemeltető

E.ON EHS

E.ON EHS

E.ON EHS

E.ON EHS

E.ON EHS

E.ON EHS

E.ON EHS

E.ON EHS

E.ON EHS

E.ON EHS

Vegyes üzemeltetésű

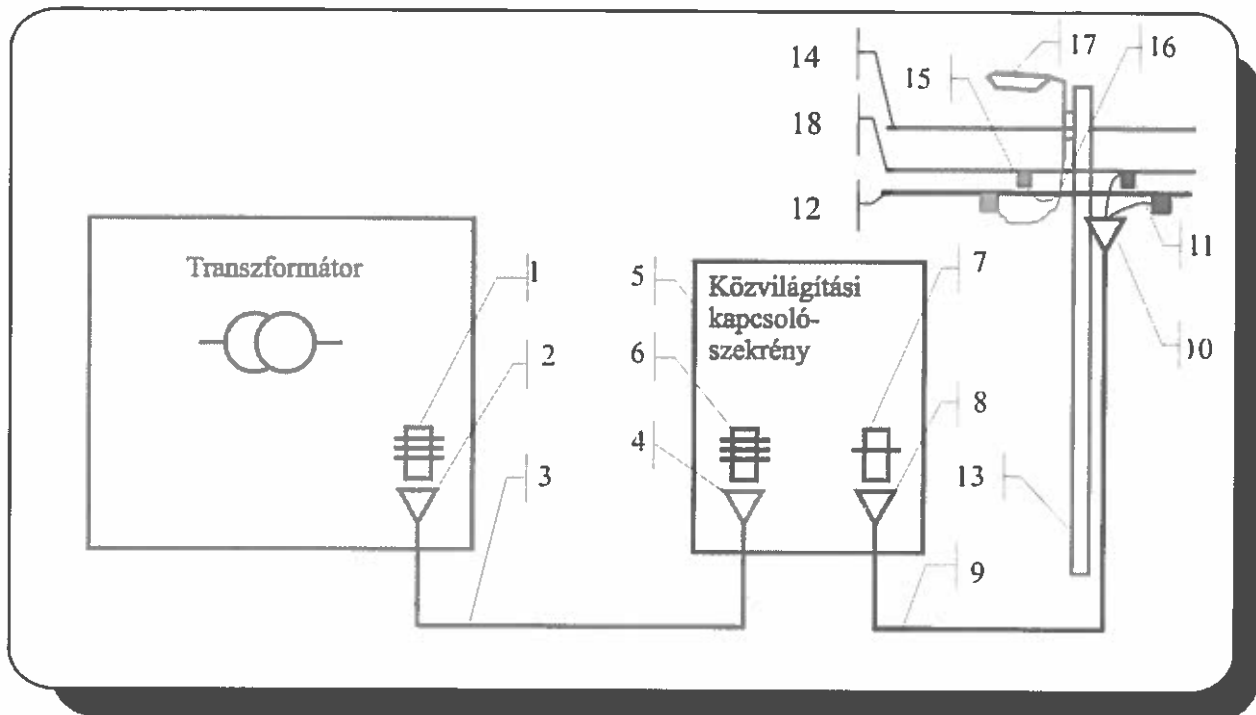
E.ON EHS

Közvilágításra kötelezett

Közvilágításra kötelezett

Közvilágításra kötelezett

Önálló vagy közös oszlopon lévő közvilágítási berendezés illetve közvilágítási hálózat üzemeltetése



	Üzemeltető
1. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel tápkábel tápoldali biztosítója	E.ON EHS
2. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel tápkábel végelzárója	E.ON EHS
3. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel tápkábele	E.ON EHS
4. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel tápkábel végelzárója	E.ON EHS
5. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel	E.ON EHS
6. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel főbiztosító csoportja	E.ON EHS
7. Közvilágítási kapcsolószekrény vagy panel elosztó biztosító csoportja	E.ON EHS
8. Közvilágítási elosztókábelek végelzárója	E.ON EHS
9. Közvilágítási elosztókábelek	E.ON EHS
10. Közvilágítási elosztókábelek végelzárója	E.ON EHS
11. Közvilágítási elosztókábelek szabadvezetéki nulla vezetőhöz csatlakozó vezetékének kötőeleme	E.ON EHS
12. Közvilágítási kapcsolószál	E.ON EHS
13. Szabadvezetékes közös elosztóhálózat tartószerkezete	E.ON EHS
14. Szabadvezetékes közös elosztóhálózat fázisvezetéke	E.ON EHS
15. Közvilágítási lámpatest vagy egyéb berendezés nulla vezetőhöz csatlakozó vezetékének kötőeleme	Közvilágításra kötelezett
16. Közvilágítási lámpatest vagy egyéb berendezés csatlakozó vezetéke a kötőelemmel együtt	Közvilágításra kötelezett
17. Közvilágítási lámpatest vagy egyéb berendezés és annak felerősítő szerkezete	Közvilágításra kötelezett
18. Közcélú kisfeszültségű szabadvezeték nulla vezetője	Elosztói engedélyes

X. melléklet

Belépési engedély

Alulírott, mint az E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt területileg illetékes áramhálózati régiójának vezetője engedélyezem, hogy az Msz1585-2009 4.2.101 alapján VI/c - IV/f csoportba tartozó személyzet, kizárólag a kapcsolási- ill. helyismereti vizsgán megszerzett jogosultság szerinti tevékenységet végezhesen.

Az E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt Pécs Régiójával Üzemviteli Megállapodást kötött vállalkozás személyzete az üzemeltetésre alkalmas, KÖF/KIF transzformátor állomások biztonsági övezetében tartózkodhat, az MSZ 1585-2009. szabvány 3.1.2.102 szerinti kezelőtérbe beléphet, ill. 3.1.2.103 szerinti elzárt villamos kezelőteret kinyithatja, a belső kezelőtérbe beléphet.

Amennyiben rendelkezéssel rendelkezik a MU-99-07-v01 utasítás 4. számú melléklet szerint, **haladéktalanul köteles a koordinátort értesíteni.**

Az MSZ 1585-2009 szabvány 3.2.1.103 szerinti felügyelet nélküli, elzárt kezelőtérben a ritka és rövid idejű tartózkodás következtében a nagyobb körültekintés és az óvatosabb munkavégzés elvárt!

Végezhető tevékenység	Szükséges csoport
EV mérés biztosító betét ellenőrzés	IV/c
Fogyasztásmérő leolvasás	IV/c
Fogyasztásmérő / vezérlő készülék csere (LHM)	IV/c
Közvilágítás bekapcsolás	IV/f

A fentiek betartásával sem lehet az alábbi KÖF/KIF tr. állomások elzárt villamos kezelőterét kinyitni:

Település neve	5 jegyű kód	Állomás neve	Állomás típusa

A jelen nyilatkozat szerinti képzettségű személyzet belépését – a felsorolt állomások kivételével - engedélyezem:

Pécs, 2013.

.....

 régióvezető