

E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zártkörűen Működő Részvénytársaság – 4024 Debrecen, Kossuth u. 41.

CREATE VALUE KFT.

Budapest XIII.

Jász utca 66. III. emelet

1135

Nyíregyháza, 2017. augusztus 07.

Tárgy: Áramhálózati üzemeltetői nyilatkozat.

Tisztelt Ügyfelünk!

Az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. Nyíregyházi Üzeméhez beadott üzemeltetési kérelem (22526015/2017.07.17.) „**Kerékpáros létesítmény tervezése Nyíregyháza, Debreceni út (Kígyó utcától) – Tünde utca – Kállói út – Kert u. és Kállói út - Csárda utca közötti szakasza**” tervhez üzemeltetői nyilatkozat igénylővel kapcsolatban a következő nyilatkozatot adjuk:

- Az igénylő neve: Create Value Kft.
- címe: 1135 Budapest XIII. Jász utca 66. III. emelet
- Az ingatlan címe: Nyíregyháza, Debreceni út, Csárda utca
rendeltetése: kerékpárút építése

A beadott, és nyilvántartásunkon 2017.06.07-én egyeztetett, nyomvonalrajzok vizsgálata szerint „**Nyíregyháza, Debreceni út (Kígyó utcától) – Tünde utca – Kállói út – Kert út és Kállói út - Csárda utca közötti szakasza**” terv szerint végzendő munka érinti és keresztezi a kezelésünkben lévő **132 kV-os nagyfeszültségű hálózatunkat** és annak hatásterületét, **22 kV-os légvezetékes hálózatunkat** és annak hatásterületét, **11 kV-os földkábeles hálózatunkat** és annak hatásterületét, **0,4 kV-os légvezetékes hálózatunkat** és annak hatásterületét, **0,4 kV-os földkábeles hálózatunkat** és annak hatásterületét, **0,4 kV-os földkábeles és légvezetékes csatlakozó hálózatunkat** és annak hatásterületét.



Üi: Zima Sándor
Miholecz Zoltán
T: 30/3782-944

F: 42/420-627
22720846/2017



E.ON Tiszántúli
Áramhálózati Zrt.
4401 Nyíregyháza
Pf.:405.



www.eon.hu

sandor.zima@eon-
hungaria.com

Management:
Haraszi Judit
Csulak Ferenc
Gelencsér Lajos

Székhely:
4024 Debrecen,
Kossuth u. 41.
Debreceni Törvényszék
Cégbírósága
Cg 09-10-000064

Az engedélyezési eljáráshoz az alábbi feltételekkel járulunk hozzá:

Az áramhálózati kábelek keresztezése során kérjük figyelembe venni az ide vonatkozó szabványokat (MSZ 13207, MSZ 7487/1-3). A keresztezéseknél a kábelek mechanikai védelméről (védőcsövek rápattintása a kábelekre) gondoskodni kell. Kivitelezés megkezdésekor kutató gödrökkel pontosítani kell a keresztezendő kábel helyzetét.

Ahol kábeleinkre szilárd burkolat kerül, úgy azok mechanikai védelmét el kell végezni, a védelem módját a végleges tervben szerepeltetni, kell.

Az áramhálózati kábelek, műtárgyak közelében és azok hatás területén (biztonsági övezetén) belül csak kézi földmunka végezhető, szakfelügyelet megrendelése mellett.

A szakfelügyeletet az érintett szakasz kivitelezési munkálatainak a megkezdése előtt 25 nappal az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. Központjában, írásban kérjük megrendelni. A megrendelésnek tartalmaznia kell:

- az igénylő (cég) nevét címét,
- az igénylő (cég) adószámát,
- a munkavégzés pontos idejét, helyét, időtartamát
- az igénylő (cég) számlaszámát (Bank nevét)
- kapcsolattartó nevét, és telefonszámát

Felhívjuk a figyelmüket, hogy a takarási engedély kiadásának feltétele a villamos közművel érintett helyek nyíltárkos megtekintése. Ezzel kapcsolatban kérjük, vegyék fel a kapcsolatot az illetékes hálózat üzemeltetési területi referenssel (Zima Sándor 06/30/378-2944).

A munkaárok eltakarása során a **földkábelek homokágyazását**, valamint a **kábeljelzők helyreállítását** kérjük elvégezni.

Adatszolgáltatásban csak azon csatlakozó földkábelek kerültek felvezetésre, melyek 2002 év után létesültek és társaságunk tulajdonában vannak.

A kábeleink azok létesítésekor -0,7 m szinten kerültek elhelyezésre, de az azt követő esetleges idegen tereprendezések miatt a pontos mélységük ettől eltérhet.

Azonban, a 2002 év előtt létesült csatlakozó földkábelek rendszerhasználói tulajdonúak, melyek nem kerültek felvezetésre, ezért kivitelezéskor csak kézi földmunka végezhető!

Elektromos szabadvezetékek közelében végzett munkák esetén a földmunkagép, illetve annak alkatrészei és a szabadvezetékek között a feszültségnek megfelelő biztonsági távolságot kell hagyni.

A biztonsági távolságok a következők:

Névleges feszültség	Biztonsági távolság:
1000 V – ig	1,0 m
1 kV – tól 110 kV – ig	3,0 m

1 kV-os, 22-11 kV - os földkábeleink és 0,4 kV – os légvezetékeink biztonsági távolsága 1,0 m.

22 kV-os légvezetékeink biztonsági távolsága 3,0 m.

Minden olyan estre vonatkoztatva, amennyiben a műtárgyainktól való szabványos távolság nem tartható úgy kezdeményezni kell annak áthelyezését, kiváltását. Ilyen eset a kábeles és légvezetékes hálózat és oszlopai, valamint OTR állomásaink elhelyezkedése a műtárgyhoz viszonyítva.

A Debreceni út (Kígyó utcától a Tünde utcáig) esetében:

A kerékpárút és a 0,4 kV-os, 11 kV-os földkábeles hálózat keresztezéseknél a keresztezési szakaszon a földkábelek mechanikai védelmét kérjük biztosítani.

Minden olyan esetben, amikor a kábeleink a kerékpárút nyomvonala alatt párhuzamosan haladnak, földkábeleink kiváltását kérjük elvégezni.

A Kállói út esetében – Kert út - Zimony utcától – Csárda utcáig:

A kerékpárút és a 0,4 kV-os, 22 kV-os és 11 kV-os földkábeles hálózataink keresztezéseknél a keresztezési szakaszon a földkábelek mechanikai védelmét kérjük biztosítani.

Minden olyan esetben, amikor a kábeleink a kerékpárút nyomvonala alatt párhuzamosan haladnak, földkábeleink kiváltását kérjük elvégezni.

Légvezetékes KÖF és KIF hálózat esetében a kivitelezéssel érintett **Kállói úti szakaszon** nagy csúcsvezetésű oszlopaitól 1,5 m távolság, tartóoszlopoktól 0,5 m kérünk tartani, a kerékpárút szegélyétől/padkától. **Minden olyan esetben ahol ez nem tartható, ott kérjük a KÖF légvezetékes hálózat kiváltását földkábeles hálózatra.**

A Kállói utca Áfonya - Margareta utca szakaszon 22 kV-os és 0,4 kV-os kábelek keresztezik és haladnak párhuzamosan, illetve KIF légvezetékes hálózat oszlopai és BMSZ szekrényei érintik a kerékpárutat. Ezek esetében is kérjük a fent leírtak betartását, vagy kiváltását.

A Kállói utca – Hajó utca térségében a 36952. sz. Kállói út AGROSKUN elnevezésű OTR állomásunk és KIF erőátviteli szekrénye található, illetve a KIF kiszálló erőátviteli kábelek keresztezik a kerékpárutat. Ebben az esetben is kérjük a szabványban leírt biztonsági távolságok betartását, vagy az OTR állomás kiváltását földre telepített KTW állomásra.

Tünde utca esetében:

A kerékpárút és a 0,4 kV-os, 11 kV-os földkábeles hálózat keresztezéseknél a keresztezési szakaszon a földkábelek mechanikai védelmét kérjük biztosítani.

Minden olyan esetben, amikor a kábeleink a kerékpárút nyomvonala alatt párhuzamosan haladnak, földkábeleink kiváltását kérjük elvégezni. (Debreceni utca Déli állomásból induló KÖF kábelek, Papírgyár irányában és a Tünde utca teljes érintett szakaszán.

Légvezetékes KIF hálózat esetében a kivitelezéssel érintett Tünde úti szakaszon nagy csúcshúzású oszlopaitól 1,5 m távolság, tartóoszloptól 0,5 m kérünk tartani a kerékpárút szegélyétől/padkától. **Minden olyan esetben ahol ez nem tartható, ott kérjük a KIF légvezetékes hálózat kiváltását földkábeles hálózatra.**

Kérjük a megrendelőt, vegye figyelembe a leírt kiváltásokat és megbízott villamos tervezővel és Társaságunkkal egyeztessen időben a kivitelezés megkezdése előtt!

Terepszint rendezéskor kérjük, vegyék figyelembe az út feletti, szabványokban előírt magasságot, 132 - 35kV névleges feszültség között 7,5 ; 7m, 1kV névleges feszültségnél belterületen 6,5 m.

Amennyiben a tulajdonunkban, és üzemeltetésünkben lévő közműveink áthelyezésének, átépítésének igénye merül fel, és arra műszaki lehetőség van, valamint költségeit a megrendelő fedezi, úgy azt Társaságunk áthelyezi.

Az áthelyezés, átépítés kivitelezéséhez szükséges az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. által jóváhagyott kiviteli terv.

A tervezés megkezdése előtt a tervezőnek egyeztetést kell tartania az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. ez ügyben illetékes műszaki nyilvántartójával ☎ (42/523-100) és fejlesztőjével ☎ (30/3782-886).

A kivitelezés semmilyen körülmények között nem veszélyeztetheti sem a tartószerkezetek állékonyságát sem földkábeleink üzembiztonságát, ezért ennek megfelelően kell az építési technológiát megválasztani illetve a tervet esetlegesen módosítani.

Felhívjuk figyelmüket, hogy ha szakfelügyelet vagy feszültségmentesítés megrendelése nélkül kezdenek/végeznek munkálatokat és ezt követően káreset vagy villamos baleset történik, minden felelősség a beruházót / kivitelezőt terheli!

Társaságunk tulajdonában lévő létesítmények esetleges sérüléseinek helyreállítási költségei – szakfelügyelettől függetlenül – a kivitelezőt terhelik.

A kivitelezés folyamán kérjük betartani a 132 kV; 22kV; 11 kV-os és 0,4 kV-os hálózatok megközelítésére vonatkozó szabványokat, a VET 2007. évi LXXXVI. tv. 124,133,137 § MSZE 50341-2:2014, az MSZ EN 50341-1: 2013, az MSZ151, az MSZ 7487, az MSZ 2364, az MSZ EN 50522: 2011, az MSZ 1585 és az 13207 szabványok előírásai valamint a vezetékek biztonsági övezetére vonatkozó előírások (2/2013.(I.22.) NGM rendelet) ide vonatkozó előírásainak betartását.

A kivitelező köteles bármely rongálást/kábelhibát azonnal jelezni az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. – nek a 06-80-210-310 zöldszámon.

Ezen nyilatkozatunkat a keltezést követően 1 évig tartjuk érvényben.

Üdvözlettel:

Miklós Zsolt

Kiemelt területi üzemeltetési irányító

E.ON Tiszántúli Áramhálózati
Zártkörűen Működő Részvénytársaság
10

Hauberger Lajos

Beruházás koordinátor

E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.