

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

Civis Komplex Mérnök Kft.

Debrecen
Gizella utca 13 D.
4030

Nyíregyháza, 2017. november 27.

Tárgy: Áramhálózati üzemeltetői nyilatkozat.

Tisztelt Ügyfelünk!

Az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. Nyíregyházi Üzeméhez E-közműrendszeren keresztül eljuttatott és 369633022 azonosító számon nyilvántartott kérelmére a „Gazdaságfejlesztést és munkaerő-mobilitás ösztönzését szolgáló közlekedésfejlesztés Nyíregyháza délkeleti és délnyugati területein” c. projekt keretében megvalósuló közlekedésfejlesztések – Rókabokori út kiépítése” kiviteli tervhez üzemeltetői nyilatkozat igénylővel kapcsolatban a következő nyilatkozatot adjuk.

A beadott, és nyilvántartásunkon 2017.09.29-én egyeztetett, nyomvonalrajzok vizsgálata szerint „Rókabokori út kiépítése” terv szerint végzendő munka érinti és keresztezi a kezelésünkben lévő 0,4 kV-os és 22 kV-os földkábeles és légvezetékes hálózatunkat, valamint 132kV-os légvezetékes hálózatunkat és annak hatásterületét.

Az engedélyezési eljáráshoz az alábbi feltételekkel járunk 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 és mélységét.

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

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

Adatszolgáltatásban csak azon csatlakozó földkábelek kerültek felvezetésre, melyek 2003 év után létesültek és társaságunk tulajdonában vannak.



Üi: Kiss Gábor
T: 30/952-00-79
F: 42/420-627



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



www.eon.hu
gabor.kiss2@eon-
hungaria.com

iktató szám: 23657304/2017

Management:
Haraszi Judit
Tóth Béla
Gelencsér Lajos

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

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

Azonban, a 2003 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
110 kV – tól 220 kV –ig	4,0 m

Minden olyan estre vonatkoztatva, amennyiben a műtárgyainktól való szabványos távolság nem tartható úgy kezdeményezni kell annak áthelyezését.

Ilyen eset a kábeles és légvezetékes hálózat és oszlopok elhelyezkedése a műtárgyhoz viszonyítva.

Terepszint rendezéskor kérjük vegyék figyelembe az út feletti, szabványokban előírt magasságot 35 – 22kV névleges feszültség között 7,5 m, 20 – 35 kV névleges feszültség között 7 m, 1kV névleges feszültségnél belterületen 5,5 m.

A Rókabokori út kiépítése esetében:

A Bottyán János út felől keleti irányba haladva a kivitelezéssel érintett számos középfeszültségű földkábeles hálózatunk melyeknek kiváltása szükségessé válik. Kiváltandó Középfeszültségű földkábelek:

- Nyíregyháza Simai u. – Vasipar 22kV
- Nyíregyháza Simai u. – Nyírbogdány 22kV
- Nyíregyháza Simai u. – Kótaj 22kV
- Nyíregyháza Simai u. – Buj 22kV

A kivitelezéssel szintén érintett Nyíregyháza Simai u. - Taurus 1. és Taurus 2. elnevezésű 22kV-os vonalak Szirom utca keresztezésénél valamint a Szélsőbokori utca és Rókabokori út keresztezésében lévő 22kV-os kábelek mechanikai védelméről (védőcsövek rápattintása a kábelekre) gondoskodni kell. Kivitelezés megkezdésekor kutató gödrökkel pontosítani kell a keresztezendő kábel helyzetét és mélységét. .

Szabványosítás elmaradása esetén a műszaki átadáshoz nem áll módunkban hozzájárulni.

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.

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

Az utólagos védőcsövezés költsége a megrendelőt 100 % - ban terheli – a megrendelő által biztosított rápattintós védőcsövet az érintett kábelszakasz feszültségmentes állapotban társaságunk szakemberei végzik el. Azt, hogy milyen típusú védőcső helyezhető el utólagos védőcsövezés esetén, társaságunknál műszaki specifikáció írja elő.

Felhívjuk a figyelmet, hogy a munka-területre történő ki- és bejutás, illetve a munkaterületen belüli mozgások során keresztezik a Társaságunk által üzemeltetett légvezetékes hálózatot, amelynek a keresztezésekor fokozott odafigyeléssel járjanak el, a vezetéket 132kV-os nagyfeszültségű légvezeték esetén 7,5 m-nél, 22 kV-os közepfeszültségű légvezetékes hálózat esetén 3,0 m-nél, 0,4 kV-os kisfeszültségű légvezetékes hálózat esetén 1,0 m-nél kisebb távolságra Tilos megközelíteni!

Akár nyomvonal, akár technológiai változtatás történik, új üzemviteli nyilatkozat kérése kötelező, mert a módosított nyomvonalra a korábban írt nyilatkozataink érvényét veszítik. 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 káresetet vagy villamos baleset történik, minden felelősség a beruházót / kivitelezőt terheli!

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

A kivitelezés folyamán kérjük betartani a 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 MSZ 151-8:2002, az MSZ 7487, az MSZ 2364, az MSZ EN 50522: 2011, az MSZ 1585 és az 13207:2000 szabványok előírásai valamint a SzCsM-EüM és 2/2013.(1.22.) NGM rendeletek 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



Migróczy Zoltán
Fejlesztési és létesítési irányító

E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.