

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

Civis Komplex Mernők Kft.

Debrecen
Gizella utca 13 D.
4030

Nyíregyháza, 2017. október 19.

Tárgy: Áramhálózati üzemeltetői nyilatkozat.

Tisztelt Ügyfelünk!

Az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. Nyíregyházi Üzeméhez E-közműrendszeren keresztül eljuttatott és **832666083** azonosító számon nyilvántartott kérelmére a „Gazdaságfejlesztést és munkaerő-mobilitás ösztönzését szolgáló közlekedésfejlesztés Nyíregyháza délkeleti és délnyugati területein” c. projekt keretében megvalósuló közlekedésfejlesztések - **Legyező utca, Dugonics utca felújítása**” kiviteli tervhez üzemeltetői nyilatkozat igénylővel kapcsolatban a következő nyilatkozatot adjuk.

A beadott, és nyilvántartásunkon 2017.09.29-én egyeztetett, nyomvonalrajzok vizsgálata szerint „Gazdaságfejlesztést és munkaerő-mobilitás ösztönzését szolgáló közlekedésfejlesztés Nyíregyháza délkeleti és délnyugati területein” c. projekt keretében megvalósuló közlekedésfejlesztések - **Legyező utca, Dugonics utca felújítása**” terv szerint végzendő munka érinti és keresztezi a kezelésünkben lévő **0,4 kV-os és 22 kV-os földkábeles hálózatunkat** és annak hatásterületét, **22 kV-os légvezetékes hálózatunkat** és annak hatásterületét, **0,4 kV-os légvezetékes hálózatunkat** és annak hatásterületét, **0,4 kV-os földkábeles és légvezetékes csatlakozó 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



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: 23330714 /2017

Management:
Haraszi Judit
Csulak Ferenc
Gelencsér Lajos

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

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.

A kábeleink azok létesítésekor minimum -0,7 m szinten kerültek elhelyezésre, de az azt követő esetleges idegen tereprendezések 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 – től 110 kV – ig	3,0 m

- 1 kV-os, 22 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.

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

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

A Legyező utca felújítása és járdaépítés esetében:

A 37016. sz. Legyező u. elnevezésű ÖTR állomásunk az újonnan tervezett járdaburkolat nyomvonalába esik, kérjük a tervezésnél figyelembe venni a Transzformátor állomások elhelyezkedését és gondoskodjanak annak kiváltásáról vagy a tervezett járda nyomvonalának módosításáról.

A tervezett járda építése több helyen keresztezi kezelésünkben lévő 22 kV-os földkábeles hálózatunkat. Ahol közép és kiséfeszültségű kábeleinkre szilárd burkolat kerül, úgy azok mechanikai védelmét el kell végezni, a védelem módját a végleges tervben szerepeltetni, kell. Továbbá a nagycsúcsú oszlopok esetében az útalap szegélyétől/padka 1,5 m távolság tartandó, tartóoszlopok esetében 0,5 m távolságot kérünk tartani.

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.

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.

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 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!**

Ákár 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 állékonyosságát 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 – 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 keltezését 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.