

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

MÉLYGÉPTERV Kft.

Nyíregyháza

Szent István út. 3. II/10.

4400.

E.ON Tiszántúli

Áramhálózati Zrt.

Áramhálózati Üzem Nyíregyháza

4401 Nyíregyháza,

Pf.:405.

www.eon-hungaria.com

Zima Sándor

T: 42-523-109

F: 42-420-627

sandor.zima@eon-hungaria.com

Levélazonosító **K9136** / 2016

Nyíregyháza, 2016. július 01.

Tárgy: Áramhálózati üzemeltetői nyilatkozat.

Tisztelt Ügyfelünk!

Az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. Nyíregyházi Üzeméhez beadott üzemeltetési kérelem (18532/2016.06.24.) „**Nyíregyháza, Törzs út. – 41-es sz. Főút csomópontjába jobbra kanyarodó sáv meghosszabbításának építési engedélyes terve**” - köz-műnyilatkozat igénylő- kapcsolatban a következő nyilatkozatot adjuk:

- Az igénylő neve: **MÉLYGÉPTERV Kft.**
 - címe: **4400. Nyíregyháza, út. Szent István út. 3. II/10.**
- Az ingatlan címe: **Nyíregyháza, Törzs út. – 4-es sz. Főút csomópontja**
 - rendeltetése: **kanyarodó sáv.**
 -

A beadott, és nyilvántartásunkon 2016.05.06. -án egyeztetett, nyomvonalrajzok vizsgálata szerint, „**Nyíregyháza, Törzs út. – 41-es sz. Főút csomópontjába jobbra kanyarodó sáv meghosszabbításának építési engedélyes terve**” - megközelítik, érintik és keresztezik a tulajdonunkban, és üzemeltetésünkben lévő **0,4 kV-os kábel hálózatunkat** és annak hatásterületét és **0,4 kV-os közvilágítási földkábeles 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.

Igazgatóság:

Haraszi Judit

Gelencsér Lajos

Csullak Ferenc

Székhely:

4024 Debrecen,

Kossuth u. 41.

Hajdú-Bihar Megyei Cégbíróság

Cg 09-10-000064/337

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

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

Ilyen eset pl. az közvilágítási kandelláberek (2-3 db) és a megtápláló közvilágítási kábel hálózat elhelyezkedése a - műtárgyhoz viszonyítva.

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 ; 431-09 mellék) és fejlesztőjével ☎ (30/3782-886), illetve áramszolgáltatói tájékoztatót kell kérni a kiváltással kapcsolatban.

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 – szakfelügyeletről függetlenül – a kivitelezőt terhelik.

A kivitelezés folyamán kérjük betartani a 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 vezeté-

kek biztonsági övezetére vonatkozó előírások (2/2013.(I.22.) NGM rendelet) ide vonatkozó előírásainak betartását.

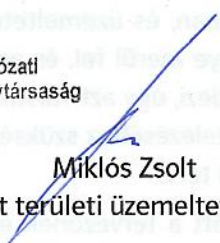
A kivitelező köteles bármely rongálást/kábelhibát azonnal jelezni az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. - nek a 06-80-210-310 zöldszámon.

Ezen nyilatkozatunkat a keltezés követően 1 évig tartjuk érvényben.

Üdvözlettel:


Pántya Attila
Üzemvezető

E.ON Tiszántúli Áramhálózati
Zártkörűen Működő Részvénytársaság
10


Miklós Zsolt
Kiemelt területi üzemeltetési irányító

E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.