

Ügyfél azonosító
száma:

148039306

Nyomvonalas közmű egyeztetési nyilatkozat

A bemutatott tervek (vázlatok) alapján egyeztettük a(z)

Csölyospálos község belterületi csapadék- és belvíz elvezetése Vízforgó létesítési és Kiviteli terve

(Tervszám: 10/2017 Rajzszám: Hr-1,...- Hr-4)

elnevezésű létesítményt, annak kivitelezéséhez az alábbiak szerint hozzájárulunk.

A tervezett létesítmény, valamint a kivitelezés közbeni munkálatok NKM Áramhálózati Kft. tulajdonú **közcélú villamos művet vagy annak biztonsági övezetét** * és/vagy NKM Áramszolgáltató Zrt. tulajdonú **közvilágítási berendezést vagy annak biztonsági övezetét** *

⇒ érinti (pl. keresztez, párhuzamosan halad)*

⇒ nem érinti* (* a megfelelőket alá kell húzni)

Érintettség esetén, a hátoldalon található előírásokat kérjük figyelembe venni!

A tervezett létesítmény környezetében lévő középfeszültségű földkábelek, illetve miatt – a munkálatok	IGEN****
megkezdése előtt – legalább 8 nappal a szakfelügyelet megrendelése kötelező:	NEM****
A szakfelügyeletre vonatkozó megrendelés és időpont-egyeztetés a nyilatkozat hátoldalán megadott elérhetőségeken és rendelkezésre álló időpontokban lehetséges az NKM Áramhálózati Kft. Üzemeltetési Régiójában személyesen.	

(**** a megfelelő előírást be kell karikázni)

Az érintett hálózati berendezések szakági térképei vonatkozásában (***) a megfelelőt alá kell húzni)

adategyeztetés történt***
(geodéziától származó térképekkel)**adatszolgáltatás**
történt*****adatszolgáltatás**
nem történt***

Egyéb feltételek: A bemutatott terv szerint, a csapadékvíz (belvíz) elvezetés nyomvonala 20 kV-os és 0,4 kV-os szabadvezeteki hálózatot közelít (párhuzamosan halad), keresztez! A biztonsági övezetre vonatkozó előírások betartását, oszlopoktól a védőtávolság megtartását, oszlop állékonyság biztosítását (zárt átereszt,...) kérjük!

A csapadékvíz elvezetés nyomvonala **0,4 kV-os földkábel** is **közelít, keresztez!** (Geodézia szerint! **Figyelem!** A Rákóczi – Kossuth u. sarkon a transzformátorból induló **bizonytalan nyomvonallal 0,4 kV-os kábelt közelít keresztez!** Geodézián nincs feltüntetve!) Az érintett szakaszokon óvatos kézi munkavégzést, a vonatkozó szabvány előírások (védőcső, zárt átereszt,...) betartását kérjük!

Felhívjuk a kivitelező figyelmét, hogy a villamosmű biztonsági övezetéről szóló 2/2013. (I. 22.) NGM rendelet teljes terjedelmében megtalálható a www.demaszhalozat.hu oldalon:

„Ha a munkavégzés során előre nem vártan kábeljelző szalagra, föld alatti vezetékre (védőcső, védőborítás), vagy arra utaló nyomra bukkannak, a munkát azonnal fel kell függeszteni a vezetékek üzemeltetőjének megérkezéséig. A munka csak az üzemeltető engedélyével folytatható.” Bejelentés a 80/82-81-80 telefonszámon.

Szeged, 2017.12. hó 15. nap

NKM Áramszolgáltató Zrt. és/vagy az NKM Áramhálózati Kft. képviselőjében:

Tárgyi nyilatkozat – a körülmények, jogszabályok és szabványok változatlansága esetén – a kiállításától számítva 1 évig érvényes.

Kertli Lajos

NKM Áramhálózati Kft.
6724 Szeged, Pulz u. 42.
2045

1 db eredeti példányt átvettem, a nyilatkozatban foglaltakat elfogadom, az előírtak teljesítését vállalom:

Neszméry Zoltán

<aláírás>

<olvasható név>

<aláírás>

NKM Áramhálózati Kft.

<olvasható név>

<aláírás>

Földfelszín alatti erősáramú berendezések – pl. kábelek, tartószerkezetek alapozásai – vonatkozásában:

Az erősáramú kábelek 2/2013. (I. 22.) NGM rendelet szerinti biztonsági övezetére vonatkozó előírásokat kérjük betartani.

A villamos művek biztonsági övezetében tilalmakat és korlátozásokat kell betartani, illetve a biztonsági övezeten kívül korlátozva vannak egyes tevékenységek. A teljesség igénye nélkül tájékoztatásul megadjuk a földben elhelyezett leggyakoribb vezetékünk biztonsági övezetének terjedelmére vonatkozó előírást:

"Földben elhelyezett vezeték biztonsági övezete mindkét oldalon a vezeték szélső pontjától vízszintesen és nyomvonalára merőlegesen mért függőleges síkokig terjed... 35kV-nál nem nagyobb feszültségen 1m."

Földkábelek biztonsági övezetében kizárólag kézi óvatos földmunka végezhető!

Az erősáramú szabadvezeték tartószerkezetének földalatti megközelítésénél kérjük figyelembe venni az MSZ 151-1:2000, az MSZ 151-4:1989, valamint az MSZ 7487/2-80 szabványok vonatkozó előírásait.

Földfelszín feletti erősáramú berendezések – pl. légvezetéki hálózatok, oszlopon kialakított transzformátor állomások – vonatkozásában:

Az erősáramú szabadvezeték keresztezése és megközelítése esetén kérjük figyelembe venni az MSZ 151-1:2000, az MSZ 151-8:2002, az MSZ 151-4:1989, MSZ 1585:2016, valamint az MSZ 7487/3 szabványok vonatkozó előírásait. Az erősáramú szabadvezetékkel közös oszlopsoron kiépítendő hírközlő vezeték létesítése esetén, a fentiekben túl kérjük betartani az MSZ 2364 szabványok idevonatkozó előírásait is.

A légvezeték biztonsági övezete – szintén a 2/2013. (I. 22.) NGM rendelet szerint – mindkét oldalon a nyugalomban lévő szélső vezetéktől vízszintesen és a nyomvonalára merőlegesen mért függőleges síkokig terjed.

Mértéke:

1kV-ig	1m,
35kV-ig	5m,
200kV-ig	13m.

A légvezeték biztonsági övezetében tilos minden olyan tevékenység, ami a földfelszíntől számított 4m-es magasságot meghaladja, ahol a mértékadó magasság a depónia, ember, eszköz, gép együttes magassága!

Amennyiben a szabványok által előírt távolságok csak az erősáramú berendezések átalakításával biztosíthatók, akkor az csak a berendezések tulajdonosai által meghatározott módon történhet! Tárgyi létesítmény kivitelezésének feltétele az erősáramú berendezés(ek) – sikeres műszaki átadás-átvétellel záruló – átalakítása! A konkrét műszaki és eljárásbéli feltételek megismerése céljából, kérjük írásban felkeresni közvilágítási berendezések esetén az NKM Áramszolgáltató Zrt.-t (6701 Szeged, Pf.: 88. vagy lovas.karoly@nkm.energy és wolf.ferenc@nkm.energy), míg közcélú villamosmű esetén az NKM Áramhálózati Kft.-t (6701 Szeged, Pf.: 88. vagy csi@nkmaramhalozati.hu).

A védőtávolságok figyelmen kívül hagyása miatt a kivitelezés során bekövetkező balesetért, valamint a bekövetkező összes (közvetlen és közvetett) kárért az építési engedély jogosultja a felelős. A kivitelezés során a közvilágítási berendezésben és/vagy a közcélú villamosműben, illetve a károkozással kapcsolatba hozható károkat az építési engedély jogosultja köteles megtéríteni!

NKM Áramhálózati Kft. nyomvonalas közmű-egyeztetésre és szakfelügyelet megrendeléséhez rendelkezésre álló időpontjai:

Régió	Cím	Telefonszám	Rendelkezésre álló időpontok
Szeged	6724 Szeged, Pulcz u. 42.	62/565-565	