

**Bánhorváti Községi Önkormányzat Képviselő-testületének
.../2019. (.....) önkormányzati rendelete
a gyermekek személyes gondoskodást nyújtó ellátásáról, annak igénybevételéről és a
fizetendő térítési díjakról szóló 13/2016. (X. 27.) önkormányzati rendeletének
módosításáról**

Bánhorváti Községi Önkormányzat Képviselő-testülete a gyermekek védelméről és a gyámügyi igazgatásról szóló 1997. évi XXXI. törvény 29. § (1) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdés 8. pontjában biztosított feladatkörében eljárva a következőket rendeli el:

1. §

Bánhorváti Községi Önkormányzat Képviselő-testületének a gyermekek személyes gondoskodást nyújtó ellátásáról, annak igénybevételéről és a fizetendő térítési díjakról szóló 13/2016. (X. 27.) önkormányzati rendeletének (a továbbiakban rendelet) 1. melléklete helyébe jelen rendelet 1. melléklete lép.

2. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

Deák-Szinyéri József sk.
polgármester

Dr. Szécsi Ottó sk.
jegyző

*1. melléklet Bánhorváti Községi Önkormányzat képviselő-testületének
13./2016. (X. 27.) önkormányzati rendeletéhez*

Bölcsődei ellátásért fizetendő intézményi térítési díjak:

Étkezési térítési díj	340.-	Ft+áfa/nap
Gondozási térítési díj	200.-	Ft+áfa/nap

Óvodai étkeztetésért fizetendő intézményi térítési díj:

Óvodai étkezési térítési díj	340.-	Ft+áfa/nap
------------------------------	-------	------------

Iskolai étkeztetésért (menza) fizetendő intézményi térítési díjak:

háromszori étkezés esetén (tízóra-ebéd-uzsonna)	430.-	Ft+áfa/nap
kétszeri étkezés esetén (tízórai-ebéd vagy ebéd- uzsonna)	350.-	Ft+áfa/nap
egyszeri étkezés (ebéd) esetén	270.-	Ft+áfa/nap

Bánhorváti Községi Önkormányzat Képviselő-testületének
.../2019. (.....) önkormányzati rendelete
a személyes gondoskodást nyújtó alapellátásokról azok igénybevételéről és a fizetendő
térítési díjakról szóló 14/2016. (X. 27.) önkormányzati rendeletének módosításáról

Bánhorváti Községi Önkormányzat Képviselő-testülete Képviselő- testülete a szociális igazgatásról és a szociális ellátásokról szóló 1993. évi III. törvény 92. § (1) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdés 8. pontjában meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendeli el:

1. §

Bánhorváti Községi Önkormányzat Képviselő-testületének a személyes gondoskodást nyújtó alapellátásokról azok igénybevételéről és a fizetendő térítési díjakról szóló 14/2016. (X. 27.) önkormányzati rendeletének (a továbbiakban rendelet) 5. § (1) bekezdés helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5. §) (1) Az étkeztetésért intézményi térítési díjat kell fizetni, melynek mértéke: 370.- Ft+ ÁFA.

2. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

Deák-Szinyéri József sk.
polgármester

Dr. Szécsi Ottó sk.
jegyző

**Bánhorváti Községi Önkormányzat Képviselő-testületének
..../2019. (.....) határozata**

az étkeztetési térítési díjak módosításáról

Bánhorváti Községi Önkormányzat Képviselő-testülete a tárggyal kapcsolatos előterjesztést megtárgyalta és a következő határozatot hozza:

A Képviselő-testület úgy dönt, hogy a vendégétkeztetés térítési díjait 2020. január 1-től az alábbiak szerint állapítja meg:

vendégétkezés: napi egyszeri étkezés (ebéd) biztosítása esetén:

370Ft + Áfa /nap

DINAMIK BT.
3532 MISKOLC , ILLYÉS GY. U. 2/a
bognarnepk@hotmail.com

BÁNHORVÁTI KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZAT
3642 BÁNHORVÁTI
SZABADSÁG U. 146.


KÉRELEM

Tárgy : Tulajdonosi , kezelői hozzájárulás megkérése Bánhorváti, Alkotmány u.
hrsz.:1192,,kivett közterületre”

Kérem T. Címet, hogy **Veres Józsefné Bánhorváti, Alkotmány u. 12. hrsz.:1183** ingatlan középnyomású gázellátását biztosító gázleágazó vezeték tervének engedélyezési eljárásához a tulajdonosi, kezelői hozzájárulást megadni szíveskedjenek!
Amennyiben tudomásuk van a helyszínrajzon nem szereplő közműnyomvonalakról, kérem tájékoztassanak !

Miskolc , 2019. december 10.

Tisztelettel :


.....
Bognárné Papp Katalin
tervező
30/380-46-55

MŰSZAKI LEÍRÁS

VERES JÓZSEFNÉ BÁNHORVÁTI, ALKOTMÁNY U. 12. HRSZ.:1183 utólagos gázleágazó terve

Általános előírások:

Tárgyi létesítmény kivitelezése a TIGÁZ Zrt. által jóváhagyott tervek alapján kezdhető meg. A tervezett leágazó vezeték PE 100/G SDR 11 DN 20 , a meglévő PE 80/G SDR 11 DN 63 3,0-bar – os vezetékről ágazik le az L-241/2019 számú rajzon feltüntetett nyomvonal szerint , védőcsőben kell a vezetékét megépíteni. Tárgyi ingatlan gázellátásához aszfalt burkolat bontás nem szükséges

Az építési munkához felelős műszaki vezetőre van szükség , akinek rendelkeznie kell a 191/2009 (IX.15.)kormányrendeletben előírtakkal .

A leágazó vezeték és egyéb földbe fektetett közművek méretei 50 mm-rel nagyobbak mint a haszoncsövek . Hosszúsága a keresztezett közműtől mindkét irányban 1-1 m legyen . Meglévő fák 2 m-en belüli megközelítése esetén a gázvezetékét védőcsőbe kell szerelni .

A TIGÁZ .által engedélyezett dokumentációt a kivitelezés folyamán a helyszínen kell tartani. A kivitelezés csak az engedélyes dokumentációnak megfelelően végezhető. A kivitelezést az élőrekötés helyén kell kezdeni. A gázvezetékén gáz alatti munkát csak a gázszolgáltató végezhet .PE leágazó vezeték építése előtt az illetékes gázszolgáltató jogosult meggyőződni a munkavégzés feltételeinek meglétéről. Az élőrekötést kizárólag csak a gázszolgáltató végezheti az előzetes fogyasztói tájékoztatóban meghatározott módon .

A műszaki terveket a TIGÁZ által kiadott egyeztetési jegyzőkönyvben előírtak , valamint a helyszíni lehetőségek alapján készítettem el .

Közművek:

A terv „készült az állami alapadatok felhasználásával „, az edelényi földhivatal 2019. 09., havi , a Tigáz Zrt. 2019.11. havi adatszolgáltatásai alapján .

Az útkezelő hozzájárulása, valamint a TIGÁZ Zrt. fogyasztói megállapodás alapján az üzemelő gázelosztó vezetékről az építendő leágazó kiépíthető .

A tervek készítését megelőzően a közmű tulajdonosokkal egyeztetéseket végeztünk . A közmű tulajdonosok képviselőinek tájékoztatása szerint a terveken feltüntetett közművek elhelyezése csak megközelítő pontosságú, a mélységi adatok nem megbízhatóak.

Az élőrekötési fejtődjör alja a gázvezeték alatt legalább 0,2 m-rel lejjebb legyen.

A tervező az egyeztetések során szolgáltatott adatok, valamint a helyszínen tapasztaltak szerint tüntette fel a meglévő közműveket. A kivitelezés megkezdése előtt a terven jelölt közműveket az illetékes közmű üzemeltetőjének szakfelügyelete mellett fel kell tární . A feltárt közművet csak szakfelügyelet mellett lehet visszatakarní , miután meggyőződttünk annak sértetlenségéről . A gázvezeték közművektől előírt védőtávolságát az MSZ 7487/2-80 sz. szabvány és a Gázelosztó vezetékék biztonsági szabályzata tartalmazza , a közművek megközelítésénél e szabvány előírásait be kell tartani .

A tervtől való eltérés esetén a tervezőt azonnal értesíteni kell és írásos nyilatkozata alapján folytatható csak a munkavégzés.

A közművek közelében (2-2m-en belül) csak kézi földmunka végezhető s a kézi munkát is fokozott óvatossággal kell végezni.

A kivitelezés folyamán, illetve megkezdés előtt a közműnyilatkozatokban foglaltakat szigorúan be kell tartani. A közműnyilatkozatokat a műszaki leírás tartalmazza.

Az esetleges közmű rongálásról ,sérülésről annak kezelőjét haladéktalanul értesíteni kell.

Alulírott tervező kijelentem, hogy tárgyi leágazó vezeték tervezése során az alábbi közművekkel egyeztettem , azok nyilatkozatait a táblázatban foglaltaknak megfelelően a dokumentációhoz csatoltam , azokban előírtakat a tervezési munka során maradéktalanul betartottam .

Az 53/2012 (III.28.) Korm.rendeletnek megfelelően a közművekre vonatkozóan az alábbi érintettséget állapítottam meg , nyilatkozatot teszem :

Közmű neve	Közmű üzemeltető neve	Egyeztetést elvégeztem igen / nem / nem érint	Közmű üzemeltető nyilatkozata érint / nem érinti
Vízvezeték	ÉRV Kazincbarcika	igen	érinti (megközelíti)
Szennyvíz	ÉRV Kazincbarcika	igen	nem érinti
Csapadék			
Áramszolgáltató	ÉMÁSZ RT.	igen	nem érinti
Hírközlés	Magyar Telekom	igen	nem érinti
Szénhidrogén	Tigáz Zrt.	igen	
Kábel TV	Parisat	igen	nem érinti

Nyomvonallal érintett terület :

hrsz	Művelési ág	Tulajdonos , kezelő
1192	kivett közterület	Önkormányzat Bánhorvati

A vezeték védővezete:4,0-4,0 m, védőcsőben 2,0-2,0 m

Nyomáspróba :

Nyomásadatok :Tervezési nyomás :4,0 bar Max. üzemi nyomás :3,0 bar Nyomáspróba értéke :6,0 bar

Szilárdsági nyomáspróba időtartama: 1 óra , közege levegő

Tömörsegi nyomáspróba időtartama : 1 óra , közege levegő

A 21/2018 (IX.27) ITM rendelet szerint, minden varrat és egyéb kötés tömörségét egyedileg kell ellenőrizni . Az elkészült és kellően rögzített gázleágazó vezetéken a vezeték takarását megelőzően tömörségi és szilárdsági nyomáspróbát kell végezni . A nyomáspróbát a kivitelező végzi , és arra köteles a tervezett időpont előtt 6 nappal írásban meghívni a területileg illetékes építetőt , üzemeltetőt , amennyiben a műszaki felülvizsgálat meghívójában a nyomáspróba időpontját nem közölték. A nyomáspróba megkezdése előtt a vezeték az üzemeltetés feltételeinek megfelelően kitisztított , az üzemeltetési állapotnak megfelelő helyzetben , elmozdulás ellen rögzített legyen úgy , hogy a nyomáspróbák során elvégzendő vizsgálatok végrehajtását a rögzítés ne akadályozza . A nyomáspróba végrehajtója köteles minden olyan intézkedést megtenni , ami biztosítja a nyomáspróba biztonságos , az életet , vagyont , egészséget és a környezetet nem veszélyeztető végrehajtását . A nyomáspróba ideje alatt a gázleágazó vezeték biztonsági övezetében a nyomáspróbán kívül más munkavégzés nem folytatható . A nyomáspróba alá vetett gázleágazó vezetékbe legalább 1,6 pontossági osztályú nyomásmérő és regisztráló műszert kell beépíteni, amelynek a méréshatárát úgy kell megválasztani, hogy a mért nyomás a műszer mérési tartományának 60-75 %-ába essen. A cső belsejében lévő levegő, illetve a külső levegő hőmérsékletét folyamatosan mérő és regisztráló műszert kell beépíteni .A nyomáspróba során a barometrikus nyomást is folyamatosan mérni és regisztrálni kell. A nyomáspróbákhoz használt műszerek kalibráltak legyenek A nyomáspróbáról jegyzőkönyvet kell készíteni , melynek tartalmaznia kell a nyomáspróba szempontjából lényeges adatokat , de legalább a következőket :

A nyomáspróba kezdő és befejező időpontját

A nyomáspróbán részt vevő felelős személyek nevét és beosztását, aláírásukat, cégük megnevezését ,

A gázleágazó helyét, és műszaki paramétereit,

Az engedélyes tervdokumentációt képező dokumentumok megnevezését és azonosításukra alkalmasa megjelölését,

A nyomáspróba során alkalmazott műszerek azonosító adatait , méréshatárait , osztálypontosságát ,

A nyomáspróba kezdetén és végén leolvasott nyomás – és hőmérsékletértéket,

A nyomáspróba során észlelt rendellenességeket

A nyomáspróba minősítését

A sikertelen nyomáspróbát a feltárt hibák megszüntetése után meg kell ismételni.

A mennyiben a sikeres nyomáspróba után a leágazó vezeték hat hónapon belül nem kerül üzembe helyezésre, a használatbavétel előtt a tömörségi nyomáspróbát meg kell ismételni.

A nyomáspróba akkor minősíthető sikeresnek, ha a nyomáspróba után nyomáscsökkenés nem tapasztalható, illetve a nyomáspróba alá vetett gázvezetéseken és szerelvényein tömörtelenség nem volt kimutatható, és a gázelosztó vezeték egyik elemén sem volt tapasztalható maradó alakváltozás.

A nyomáspróba utáni műszaki átvétel szempontjai:

A nyomáspróba minősítését a földgázelosztó üzemeltetési képviselője végezheti el.

A sikeres nyomáspróba után a munkaterületet a végleges állapotnak megfelelően helyre kell állítani, és biztosítani kell a használatbavételi engedélyhez szükséges dokumentumokat az alábbiak szerint:

- engedélyezési tervdokumentáció
- tervezői nyilatkozat a tervezett nyomvonalról való eltérés esetén
- megvalósulási tervdokumentáció
- geodéziai bemérési jegyzőkönyv
- munkakezdést és nyomáspróbát bejelentő levelek
- építési napló
- nyomáspróba jegyzőkönyv
- közmű nyilatkozatok a takarásról, üzembehelyezésről

PE anyagú vezeték szerelése:

A tervdokumentációban tervezett PE cső és idomok DN 20-as méretűek, PE100-as anyagminőséggel. Szerelésre csak az MSZEN 1555-2 szabvány szerinti, műbizonylatolt PE csövek alkalmasak.

A PE csövek szerelése előtt a csövek hegeszthetőségéről próbahegesztés készítésével és azok vizsgálatával kell meggyőződni.

A PE csövek hegesztését, építését, javítását, karbantartását csak PE hegesztő tanfolyamot végzett és érvényes hegesztői bizonyítvánnyal rendelkező dolgozó végezheti. Hegesztést csak rendszeres műszaki felülvizsgálat alapján kiállított érvényes minőségű tanúsítvánnyal rendelkező, annak mindenkor eleget tevő hegesztőberendezéssel, szerszámmal lehet végezni. PE csövek szerelését -5 C környezeti hőmérséklet alatt szerelni TILOS!

A PE csövek hegesztését az adott kivitelezésre vonatkozó konkrét hegesztési technológia szerint kell elvégezni. PE csövek kivitelezése és építés közbeni minőségellenőrzését a TIGÁZ Zrt. Technológiai utasítása szerint kell elvégezni.

Amennyiben az elkészült vezetéseken hegesztési hibák, vagy más hibák (gyártási hibás idom) fordulnak elő, azok javítását mindenkor a Gázszolgáltató előírásai szerint kell elvégezni.

Tervtől való eltérés:

A tervben foglaltaktól eltérni csak előzetes engedéllyel szabad, a változásokat tervmódosítás vagy építési naplóbejegyzés tartalmazza.

Üzembehelyezés:

A gáz alá helyezés megkezdése előtt a megépített gázelosztó vezetéseken végellenőrzést kell tartani, melynek alapján a gázelosztó vezeték műszaki-biztonsági szempontból üzemelésre alkalmas minősítése a kijelölt földgázelosztó gázüzemi vezetőjének feladata. A végellenőrzést a földgázelosztó MBIR-jében meghatározott módon kell lefolytatni.

Az elkészült leágazó vezetéseket a gázszolgáltató vállalat helyezheti üzembe a TIGÁZ ZRT. Technológiai Utasítás előírásainak betartásával.

Munkaárok készítése, vezeték ágyazata:

A gázvezeték építés földmunkáit a 21/2018(IX.27.) ITM rendeletben foglalt előírásoknak megfelelően kell végezni. A munkaárok szélességét úgy kell kialakítani, hogy a PE hegesztőgép biztonságosan elhelyezhető legyen, de a munkaárok alján mérve legalább 0,8 m széles legyen. Mérete 1,5 x 1,2 x 1,2 m. A munkaárok mindkét oldalán 1,0 m magasságban korlátdeszkát vagy sárga jelzőfóliát kell elhelyezni. Az éjszakai kivilágítást és a szükséges forgalomkorlátozási táblákat a Polgármesteri Hivatal közterület és útfelbontás engedélyben meghatározottak szerint kell elhelyezni. A munkaárok feletti gyalogos közlekedés biztosítására átjárókat kell kialakítani.

A munkaárkot a vezeték fektetése előtt a törmeléktől meg kell tisztítani. A munkaárok alját finom tükörrrel kell kiképezni, figyelembe véve a szükséges vezetékletési értéket. Ahol a munkaárkokban helyszíni hegesztést kell végezni, ott a fejtűdör kiemelése szükséges, melynek mérete 0,8-1,8 m. A tükörrre 10 cm homokos kavicságyazat kerül 10 mm-es legnagyobb szemcseátmérővel.

A visszatöltés mindig pár cm-rel legyen több a környező terepszintnél, a későbbi ülepedés miatt. Ahol az útburkolat bontása szükséges, ott a kivitelezés után a burkolatot helyre kell állítani. Ezt a réteget a vezeték ráhelyezése előtt tömöríteni kell. A gázvezeték felett és mellett legalább 10 cm vastagságban az ágyazattal azonos minőségű visszatöltés szükséges. A PE vezeték összeszerelése után, a nyomáspróba megkezdése előtt 50 cm-es takaró réteget kell elkészíteni. A takaróréteget úgy kell kiképezni, hogy az oldható és oldhatatlan kötések helyei –ellenőrzés céljából– szabadon maradjanak. Az elektromos kábelek keresztezésénél a hatályban lévő szabványokat maradéktalanul be kell tartani. A kábelek keresztezéshez burokcsovet kell elhelyezni.

A vezeték teljesen betakarni csak a sikeres nyomáspróba után szabad .
A terveken bejelölt közműveknél, azoktól 2-2m-re gépi földmunkát végezni TILOS
A közúti forgalomkorlátozást az MSZ 20190-1988, MSZ 07-360831991 szabványok , az 1.113,1993., UT
2-1.114,1993 útügyi műszaki előírások és az ME-07-0313,1994 műszaki előírásai szerint kell végezni .A
kivitelezés során a 3-2001.(I.31) KöViM rendelet közutakon végzett munkavégzés elkorlátozási és
forgalombiztonsági követelményei betartandók


A létesítmény környezeti hatása:

A kivitelezés során a környezetvédelmi előírásokat maradéktalanul be kell tartani. A leágazó vezeték építése természetvédelmi területet, nemzeti parkot, tájvédelmi területet nem érint. A kivitelezés során a levegő, víz, termőtalaj ,növényzet és állatvilág a legkisebb mértékben sem károsodhat.
A nyomásszabályzó állomást működése során rendszeresen ellenőrizni kell , hogy a meghatározott zajsztint alatt üzemeljen.(27/2008 XII.3. KvVm-EüM rendelet)
Mivel a környezetre egyébként veszélyes földgáz szállítása zárt rendszerben , csővezetékben történik ,a környezetre káros hatást nem fejt ki. A kivitelezés során a 2012.évi CLXXXV. törvény a hulladékról , valamint építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004.(VII.26.) BM-KvVM együttes rendelet betartásával kell a hulladékot kezelni. Veszélyes hulladékok keletkezésekor a Környezetvédelmi Hatóságot haladéktalanul értesíteni kell. A munkavégzés során fel nem használt nem veszélyes anyagok hulladékait össze kell gyűjteni és értékesítésükről ,felhasználásukról gondoskodni kell .A munkavégzés során felhasznált festékek ,oldószerek csomagolóanyagait veszélyes hulladékként kell kezelni. Amennyiben az építés során aszfaltbontásra kerül sor , a hulladékot a helyreállítást végző részére át kell adni.
A tervdokumentáció az érvényben lévő környezetvédelmi előírásoknak megfelel.

Munka- és egészségvédelem

A vezeték építésénél csak olyan munkavállaló foglalkoztatható , aki egészségileg alkalmas a munkavégzésre , a munkavégzéshez előírt szakképzéssel rendelkezik , a berendezéseket és az eljárásokat , továbbá a szállított gáz tulajdonságait és a veszélyek elleni védekezési módszereket ismeri . A gázveszélyes helyen egy időben foglalkoztatott munkavállalók száma kettőnél kevesebb nem lehet .
A gázvezeték építésekor a munkáltatónak oktatás keretében gondoskodnia kell arról , hogy a munkavállaló elsajátítsa és a foglalkoztatás teljes időtartama alatt , rendelkezzen az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés elméleti és gyakorlati ismereteivel , megismerje a szükséges szabályokat , technológiai műveleti , kezelési utasításokat , valamint egyéb információkat . Az oktatás elvégzését a tematika megjelölésével és a résztvevők aláírásával ellátva , az oktatási naplóban , írásban kell rögzíteni . A munkavállaló az előírt ismeretek megszerzéséig önállóan nem foglalkoztatható .
Biztosítani kell , hogy a munkavállaló alkalmas legyen a munkavégzéshez szükséges védőfelszerelések viselésére és a rendelkezésére bocsátott védőfelszereléseket minden munkavállaló köteles használni . Szervezési és műszaki intézkedésekkel biztosítani kell , hogy a munkavállaló ne dolgozzon olyan munkakörnyezetben , ahol frisslevegős készülék használata válna szükségessé .
A munkavállalóknak a kiadott utasításokat be kell tartaniuk .
A berendezéseket megfelelő műszaki – biztonsági állapotban kell tartani , a karbantartásokat és a felülvizsgálatokat határidőben el kell végezni , a megfelelő állapotot haladéktalanul helyre kell állítani .

Miskolc, 2019. december


Bognárné Papp Katalin
tervező
GO-T-05-1450

Nem hiteles tulajdoni lap

Eddényi Járási Hivatal Földhivatali Osztály
3780 Edelény István király útja 52/A

Oldal: 1/1

Nem hiteles tulajdoni lap - Teljes másolat

Megrendelés szám: 30005/42787/2019

2019. 11. 21

BÁNHORVÁTI

Szektor : 53

Belterület 1192 helyrajzi szám

3642 BÁNHORVÁTI Alkotmány út 1192 HRSZ. "felülvizsgálat alatt"

I. RÉSZ

Földrészlet területe változás előtt:		4373 (m2) törlő határozat: 52294/2008.06.25		
1. Az ingatlan adatai:	alrészlet adatok	terület ha m2	kat.t.jöv k.fill.	előzetes adatok ter. kat.jöv ga m2 k.fill
művelési ág/kivett megnevezés/	min.o			
Kivett közterület	0	4695	0,00	

2. bejegyző határozat: 52294/2008.06.25
Ingatlan-nyilvántartás átalakítása a DAT forgalomba adásával.

II. RÉSZ

3. tulajdoni hányad: 1/1
bejegyző határozat, érkezési idő: 30210/1995.01.10
jogcím: jogutódlás
jogállás: tulajdonos
név: BÁNHORVÁTI KÖZSÉGI ÖNKORMÁNYZAT
cím: 3642 BÁNHORVÁTI Szabadság út 146.

III. RÉSZ

1. bejegyző határozat, érkezési idő: 34566/2011.05.03
Vezetékjog
A VMM-109/2011 engedély számú (7691) KAZINCBARCIKA alállomás KBAR-Putnok 20 kV számú vezeték az ingatlan területéből 2 m2-t érint.
jogosult:
név: ÉMÁSZ HÁLÓZATI KFT. törzesszám: 13804495
cím : 3525 MISKOLC Dózsa György út 13.

2. bejegyző határozat, érkezési idő: 38901/2/2012.08.13
Vezetékjog
A VMM-338/2012 engedély számú (20947) Bánhorváti 0,4 kV-os 1. sz. vezetékrendszer az ingatlan területéből 694 m2-t érint.
jogosult:
név: ÉMÁSZ HÁLÓZATI KFT. törzesszám: 13804495
cím : 3525 MISKOLC Dózsa György út 13.

TULAJDONI LAP VÉGE

Nem hiteles tulajdoni lap

Nem hiteles tulajdoni lap

szonyító erővel nem rendelkezik