



ELŐTERJESZTÉS

**Szigetvár Város Önkormányzata Képviselő-testülete
Gazdasági, Pénzügyi és Városfejlesztési Bizottságának
2018. szeptember 15-i ülésére**

Tárgy: Az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. részére tulajdonosi hozzájárulás a Szigetvár, Rákóczi u. 15. sz., 22/1/A/13. hrsz. alatti ingatlan földgáz ellátása tárgyú munka vonatkozásában a Szigetvár, belterület 32/1. hrsz. alatti ingatlant érintő gázelosztó vezeték építéséhez

Melléklet: - kérelem, műszaki tervdokumentáció, tulajdoni lap, térkép másolat

Előterjesztő:	Dr. Vass Péter polgármester	
Az előterjesztést készítette:	Marton - Fekete Csilla osztályvezető	
Előadó:	Dr. Vass Péter polgármester	
Tárgyalja:		
Véleményezésre megkapta:	Dr. Vass Péter polgármester	
	Csökliné Dr. Valler Mária jegyző	
	Varga Zoltán alpolgármester	
	Vagyongazdálkodási és Műszaki Osztály	
Határozat/rendelet elfogadása:	Egyszerű többség	
Törvényességi véleményezésre bemutatva:	Csökliné Dr. Valler Mária jegyző	
	Brigovác Szabina jogi előadó	
Törvényességi észrevétel:	Csökliné Dr. Valler Mária jegyző 	Nincs/az alábbi:
Előzmény/korábbi döntés:		
Terjedelem:	21 oldal	

ELŐTERJESZTÉS

**Szigetvár Város Önkormányzata Képviselő-testülete
Gazdasági, Pénzügyi és Városfejlesztési Bizottságának
2018. szeptember -i ülésére**

Tárgy: Az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. részére tulajdonosi hozzájárulás a Szigetvár, Rákóczi u. 15. sz., 22/1/A/13. hrsz. alatti ingatlan földgáz ellátása tárgyú munka vonatkozásában a Szigetvár, belterület 32/1. hrsz. alatti ingatlant érintő gázelosztó vezeték építéséhez

Előterjesztő: Dr. Vass Péter polgármester

Tisztelt Bizottság!

Az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. (7626 Pécs, Búza tér 8/A.) a Szigetvár, Rákóczi u. 15. sz., belterület 22/1/A/13. hrsz. alatti ingatlan földgáz ellátásához szükséges gázelosztó vezeték építését tervezi. A terveket az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. Gázhálózati Üzem Pécs (felelős tervező: Knipl Károly) készítette.

A tervező a benyújtott műszaki tervdokumentáció szerint, a gázelosztó vezeték építéséhez tulajdonosi hozzájárulást kér a Szigetvár, belterület 32/1. hrsz. alatti - kivett közterület megnevezésű - önkormányzati tulajdonban lévő ingatlan vonatkozásában.

A tervezett műszaki megoldás Szigetvár Város Önkormányzata Képviselő-testületének 29/2017. (XII.21.) számú Szigetvár város helyi építési szabályzatáról szóló rendeletének megfelelő.

A benyújtott kérelem (1. sz. melléklet), a műszaki tervdokumentáció (2. sz. melléklet), az érintett ingatlan tulajdoni lapja (3. sz. melléklet), valamint a térkép másolat (4. sz. melléklet) az előterjesztéshez csatolásra került, a teljes kérelmi dokumentáció a Bizottsági ülés során, valamint a Polgármesteri Hivatalban munkaidőben megtekinthető.

Szigetvár Város Önkormányzata Képviselő-testületének Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 1/2011. (I.21.) Önkormányzati rendeletének 3. számú melléklete III/1. pont, a Gazdasági, Pénzügyi és Városfejlesztési Bizottságra átruházott hatáskörök k) pontja alapján az önkormányzati tulajdonosi jognyilatkozatok kérdésében a Gazdasági, Pénzügyi és Városfejlesztési Bizottság dönt.

Fentiek figyelembevételével kérem a Tisztelt Gazdasági, Pénzügyi és Városfejlesztési Bizottságot, hogy döntsön „Az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. részére tulajdonosi hozzájárulás a Szigetvár, Rákóczi u. 15. sz., 22/1/A/13. hrsz. alatti ingatlan földgáz ellátása tárgyú munka vonatkozásában a Szigetvár, belterület 32/1. hrsz. alatti ingatlant érintő gázelosztó vezeték építéséhez” tárgyú előterjesztésről.

Határozati javaslat:


Szigetvár Város Önkormányzata Képviselő-testületének Gazdasági, Pénzügyi és Városfejlesztési Bizottsága „Az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. részére tulajdonosi hozzájárulás a Szigetvár, Rákóczi u. 15. sz., 22/1/A/13. hrsz. alatti ingatlan földgáz ellátása tárgyú munka vonatkozásában a Szigetvár, belterület 32/1. hrsz. alatti ingatlant érintő gázelosztó vezeték építéséhez” című előterjesztést megtárgyalta és az alábbi határozatot hozza:

1. Szigetvár Város Önkormányzata Képviselő-testületének Gazdasági, Pénzügyi és Városfejlesztési Bizottsága az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. részére tulajdonosi hozzájárulást ad a mellékelt műszaki tervdokumentációban foglaltak szerint a Szigetvár, Rákóczi u. 15. sz., 22/1/A/13. hrsz. alatti ingatlan földgáz ellátása tárgyú munka vonatkozásában a Szigetvár, belterület 32/1. hrsz. alatti ingatlant érintő gázelosztó vezeték építéséhez az alábbi kikötésekkel:
 - Az építés során felbontott önkormányzati területet legalább az eredeti állapotnak megfelelően állítsa helyre.
 - A kivitelezési munkálatok megkezdése a közterület-kezelő Kisváros Nonprofit Kft. (Szigetvár, Deák F. tér 16.) előzetes engedélyével, a munkák végzése az engedélyben foglalt előírások szigorú betartásával történhet.
 - A tulajdonosi hozzájárulás nem mentesíti kérelmezőt a szükséges egyéb engedélyek, hozzájárulások beszerzése alól.
 - Kivitelezési munkát érvényes közterület használati engedély birtokában lehet végezni. Az engedély iránti illetékköteles kérelem a Szigetvári Polgármesteri Hivatal Közigazgatási Osztályán nyújtható be a kivitelezési munka pontos időtartamának ismeretében.
2. Szigetvár Város Önkormányzata Képviselő-testületének Gazdasági, Pénzügyi és Városfejlesztési Bizottsága felkéri a város polgármesterét, hogy ezen határozat megküldésével tájékoztassa kérelmezőt, valamint a Kisváros Nonprofit Kft-t döntéséről.

Felelős: Dr. Vass Péter polgármester
Közreműködő: Csökliné Dr. Valler Mária jegyző
Marton-Fekete Csilla osztályvezető
Határidő: 5 napon belül

Szigetvár, 2018. szeptember 20.




Dr. Vass Péter
polgármester

SZIGETVÁR POLGÁRMESTERI HIVATAL		
2018 SZEP 03		
Szám:	Munkaterv:	Előadó:
01-3/594-1	-1-	Ákos Szalán

E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zártkörűen Működő Részvénytársaság - 7626 Pécs, Búza tér 8/a.

Szigetvár Polgármesteri Hivatal

Szigetvár
Zrínyi tér 1.
7900

T: +36-30-743-4434
F: +36-72-501-182

Üzem neve: Pécsi Üzem
Üzem címe: 7632 Pécs
Malomvölgyi út 2.

Pécs, 2018.08.27.

Tárgy: Tulajdonosi és kezelői kérelem

Tisztelt Cím!

Az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. megbízásából ezúton beterjesztett gázelosztó leágázó vezetéki tervdokumentációk alapján kérjük Tisztelt Önkormányzatot, hogy a gázelosztó vezeték építéssel érintett – a mellékletben felsorolt - ingatlanok vonatkozásában a **Tulajdonosi és kezelői hozzájárulását** megadni szíveskedjen.

Mellékletek:

- Tervdokumentáció összesítő a gázvezeték építéssel érintett közterületi ingatlanok megjelölésével (1 oldal)
- 5 db Tervdokumentáció (műszaki leírás és helyszínrajz)

Üdvözlettel:

E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati
Zártkörűen Működő Részvénytársaság


Szeifert Ákos
projektgazda


Szeifert Ákos
projektgazda

www.eon.hu

Ügyintéző neve: Kovácsné
Szalay Éva

Iktatószám:

Management:
Gelencsér Lajos
Tóth Béla
Haraszi Judit

Székhely:
E.ON Dél-dunántúli
Gázhálózati Zrt.
7626 Pécs,
Búza tér 8/a.
Pécsi Törvényszék
Cégbírósága
Cg 02-10-060071

Tervdokumentáció összesítő a gázvezeték építéssel érintett közterületi ingatlanok megjelölésével

Sorszám	Tervdokumentáció megnevezése	Gázvezeték építéssel érintett közterületi ingatlan
1.	Szigetvár, Almás utca 12. ingatlan földgáz leágazó vezeték	633 hrsz.
2.	Szigetvár, Kodály Z. u. 6. ingatlan földgáz leágazó vezeték	1787/8 hrsz.
3.	Szigetvár, Széchenyi u. 3. ingatlan földgáz leágazó vezeték	232/1,233 hrsz.
4.	Szigetvár, Rákóczi u. 15. ingatlan földgáz leágazó vezeték	32/1 hrsz.
5.	Szigetvár, Munkás u. 10. ingatlan földgáz leágazó vezeték	

Pécs, 2018.08.28

Tervszám: PU-88/2018.

***Szigetvár, Rákóczi u.15.(22/1/A/13 hrsz.)
ingatlan földgáz leágazó vezeték
TERVE***

Tervező:
Knipl Károly
GO-T/02-0633

Építető:
E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt.
Gázhálózati Üzem Pécs
Pécs, Malomvölgyi út 2.


Knipl Károly
GO-T/02-0633

Pécs, 2018. június 21.

TARTALOMJEGYZÉK

MŰSZAKI LEÍRÁS

Műszaki leírás.....	1
I. Helyszín	1
II. Előzmények	1
III. Meglévő/Üzemelő/Gázvezeték:.....	1
IV. Tervezett gázvezeték nyomvonal:.....	1
V. Rákötés:	1
VI. Építési technológia:	2
VII. Földmunkák:	2
VIII. Nyomáspróba:.....	3
IX. Közművek megközelítése, keresztezése:	4
X. Üzemelő vezeték feltárása ill. biztonsági előírások.....	4
XI. Gázvezeték bontása, felhagyása	5
XII. Munkavédelem	5
XIII. Tűzvédelem.....	5
XIV. Környezetvédelem	6
XV. Zajvédelem	8
XVI. Kitűzések	8
XVII. Biztonsági övezet, tilalmak és korlátozások.....	9
XVIII. Engedélyezés	9
XIX. Nyilvántartás.....	9

TERV- ÉS IRATJEGYZÉK

- Tervezői nyilatkozat
- Tervezői munkavédelmi nyilatkozat
- Műszaki leírás
- Biztonsági és egészségvédelmi terv
- Közműegyeztetések
- Tulajdonosi egyeztetési jegyzőkönyv
- Közútkezelői hozzájárulás
- Szakhatósági állásfoglalás
- Tulajdoni lap
- E-hiteles térképmásolat
- Műszaki tervek:
 - Helyszínrajz (M=1:500) és keresztmetszvény (M=1:100): Rajzsám: G-01

TERVEZŐI NYILATKOZAT

Tárgy: *Szigetvár, Rákóczi u.15 22/1/A/13 hrsz ingatlan középnyomású földgázellátása*

Építtető: *E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt.*

A tervezett földgázvezeték Szigetvár település belterületén az ingatlan biztonságos gázellátását szolgálja. A tervezett gázvezeték 32/1 hrsz közterületen, aszfalt burkolat alatt halad, műemlékvédelem alatt álló területet nem érint.

Az 53/2012 (III.28.) Korm. rendeletben foglaltak alapján kijelentem, hogy a fent megnevezett tárgyú tervezési munka során az illetékes szakhatóságokkal, közművekkel egyeztettem, azok előírásait figyelembe vettem. A gázvezeték nyomvonalával érintett ingatlantulajdonosokkal és egyéb jogosultakkal egyeztettem, hozzájárulásukat beszereztem.

A tervezési munkák során betartottam a földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény, a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény valamint a 19/2009. (I.30.) Kormányrendelet előírásait. A tervezés során betartottam az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. Szabályzataiban és Minőségirányítási folyamatiban előírtakat.

A tervezett műszaki megoldás megfelel a vonatkozó jogszabályoknak és hatósági előírásoknak, összhangban van az élet, az egészség, a biztonság, a környezet, a kulturális örökség és a tulajdon védelmének követelményeivel. A tervdokumentáció a tűzvédelmi szabályok betartásával készült.

A jogszabályokban meghatározott eltérés engedélyezése nem szükséges.

A kivitelezés során az 1997. Évi LXXVIII. Tv. 42. §. (1) bekezdésben foglaltaknak eleget kell tenni, mely szerint:

Ha az építési munka végzése során természeti érték, építészeti, vagy régészeti emlék, illetőleg építménnyel kapcsolatos képzőművészeti alkotás kerül elő, a kivitelező köteles azt az építésügyi hatósághoz, valamint más hatáskörrel rendelkező hatósághoz haladéktalanul bejelenteni, és a lelőhelyet a hatósági intézkedésig érintetlenül hagyni.

A terv szerint kivitelezett létesítmények a biztonságos munkavégzés és üzemeltetés tárgyi feltételeit kielégítik. A biztonsági övezet mértékét az elosztói engedéllyessel egyeztetve alakítottam ki.

A tervezési munkára tervezői jogosultsággal rendelkezem.

Pécs, 2018.június 21.



.....
Knipl Károly
tervező
GO-T/02-0633

TERVEZŐI MUNKAVÉDELMI NYILATKOZAT

Az 1993. évi XCIII. törvényben foglaltak alapján kijelentem, hogy a

Szigetvár, Rákóczi u.15 ingatlan földgáz leágazó vezeték terve

tárgyú tervezési munka során a munkavédelmi és tűzvédelmi előírásokat betartottam.

A tervezési munka során a következő előírásokat tartottam be:

- az 1993. évi XCIII törvény a Munkavédelemről
- a Gázelosztó Vezetékek Biztonsági Szabályzata (80/2005. (X. 11.) GKM rendeletet)
- az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt.-nél hatályban lévő Szabályzatai
- a 4/2002. (II. 20.) SzCSM-EüM együttes rendelete az építési munkahelyeken és az építési folyamatok során megvalósítandó minimális munkavédelmi követelményekről
- 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról

A tervezett létesítmények műszaki megoldásai megfelelnek a vonatkozó, illetve a tervrészletekben említett rendeleteknek, szabályzatoknak és szabványoknak. Ezért a terv szerint kivitelezett létesítmények a biztonságos munkavégzés és üzemeltetés tárgyi feltételeit kielégítik.

Pécs, 2018. június 21.



.....
Knipl Károly
tervező
GO-T/02-0633

Műszaki leírás

A Szigetvár, Rákóczi u.15 ingatlan középnyomású gázellátásának építési és szerelési munkáiról

I. Helyszín

Szigetvár, Rákóczi u.15 22/1/A/13 hrsz.- ingatlan;

Munkavégzés helye: Szigetvár, Rákóczi u.15 22/1/A/13 hrsz.- ingatlan

Megrendelő: Horváth Ibolya Teréz +36/30 6610-367.

II. Előzmények

Az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. Pécsi Üzem területére érkezett gázigény kiszolgálására tervezett leágazó vezeték.

A meglévő vezetékre való rákötést az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. technológiával kell elkészíteni.

III. Meglévő/Üzemelő/Gázvezeték:

- 3.1 Nyomásfokozata: középnyomás/4 bar/
- 3.2 Mérete: PE 80/G SDR11 63x3,0 gázelosztó vezeték
- 3.3 Fektetési mélysége: 1m

IV. Tervezett gázvezeték nyomvonala:

A Gg-01sz. tervek tartalmazza a tervezett középnyomású vezeték nyomvonalát és magassági vonalvezetését.

- 4.1 Nyomásfokozata: középnyomás/4 bar/
- 4.2 Mérete: PE 100/G SDR11 20x3,0 mm MSZ EN 1555-2:200 szerinti keménypolietilén cső.
- 4.3 Hossza síkrajz szerint: 0+000,00 – 0+007,0 azaz 7,0m
Függőleges szakasz: 2,4m
Összesen: 9,4m
- 4.4 Végződése: fogyasztói főcsap [menetes gömbcsap] ledugózva.
A leágazás helyét a közeli épületek falára maradandóan rögzített 140 x 168 mm méretű, műanyag feliratú jelzőablán kell megadni

A nyomvonal elhelyezése során figyelembe vettük a 80/2005.(X.11.) GKM rendeletben közzétett GVBSZ III. és VI: fejezetében előírtakat.

V. Rákötés:

A Rákóczi. utcában üzemelő gázelosztó vezeték burkolatlan zöldterület alatt helyezkedik el. A tervezett gázvezeték DN63/20 megfúró idommal csatlakozik a meglévő PE 80/G SDR11 63x3,0 középnyomású gázvezetékhez, az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. szolgáltatási területén alkalmazott EDD-SZ-2019-V02 Szabályzat szerint, a G-01 jelű tervnek megfelelően.

A leágazó vezeték az ingatlanhoz történő kiépítéskor DN20 elektrofúziós idom beépítésével kezdődik, majd belép az ellátandó ingatlanra, és a telekhatáron újonnan létesítendő „fali” felállással, majd 1/2”-os elzárócsapban acéldugóval végződik a rendezett telek határon.

A kivitelezés megkezdése előtt az érintett közművek helyét az üzemeltető helyszíni szakfelügyeletében a térszinten ki kell jelölni, és 2-2m-es körzetükben gépi földmunkát végezni tilos.

- **A tervezett gázvezeték elektromos földkábel kereszteszt**
- **A tervezett gázvezeték távközlési földkábel kereszteszt**

A közművek keresztesztésénél PE 80/G SDR 17,6 DN40 PE burokcsővet kell beépíteni min. 1,0-1,0m túlnyúlással. A meglévő közművek környezetében (2,00m) óvatos kézi földmunka végezhető.

VI. Építési technológia:

A meglévő vezetékre való rákötést csak az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati ZRt. végezheti.

A tervezett léágázó vezeték beton burkolat alatt nyílt árokkal épül.

A kivitelezési munkálatok során a gázbekötés helyét és módját az EDD-SZ-219-v02 Szabályzat (Gázelosztó- és célvezeték tervezése, kivitelezése, üzemeltetése) szerint, valamint a vonatkozó szabványok, és előírások betartása mellett kell kivitelezni.

Hegesztést csak kioktatott és minősített szakmunkás végezhet.

A kivitelezést megelőző munkaterület átadásra a közművek képviselőit a kivitelező köteles meghívni. A földtakarás legalább 0,80m legyen!

A kivitelezőnek a munkálatok megkezdése előtt az önkormányzat bontási hozzájárulását kell kérni, melyről bizonylatot köteles kérni.

VII. Földmunkák:

Munkaárok földkiemelése:

A kivitelezés idejére az ideiglenes forgalomszabályozáshoz szükséges közlekedési táblákat a KRESZ előírásainak megfelelően el kell helyezni.

A munkaárok minimális szélessége 40cm lehet (Ellenben: - ahol emberi munkavégzés történik, ott a dúcolt munkaárok fenékszélessége: min. 80cm kell, hogy legyen a 4/2002 SzCsM-EÜM rendelet 10.1.14 pontja szerint.), melynek mindkét oldalát 50cm szélességben szabadon kell hagyni. A földet alávágással kitermelni TILOS! A munkaárok aljára 10cm vastagságban homok terítendő, erre fekszik fel a csővezeték.

A cső fölé 50cm-re „e.on földgázvezeték” feliratú sárga színű műanyag jelzőszalagot kell folyamatosan fektetni.

A keresztesztő közművek környezetében (2,00m) csak és kizárólag óvatos kézi földmunka végezhető.

A közmű-üzemeltetők előírásait be kell tartani.

A felbontott részeket eredeti állapotuknak megfelelően kell helyreállítani!

Függőleges oldalfalú árokban dúcolás nélkül terheletlen térszint esetében 0,80m mélységig végezhető a munka!

Fejgödör kialakítása:

A fejgödör mérete:

Az üzemelő vezetékkel párhuzamosan 1,00m, szélessége 1,00m (a dúcolaton belül), a fejgödör alja 0,30m-re legyen a gázvezeték alatt.

A fejgödör dúcolása:

- **2,5m mélységig vízszintes pallózású zárt sorú dúcolást kell kialakítani.**

Elkorlátozás:

Az elkorlátozás a 4/2002 SzCsM-EÜM együttes rendelet ill. az EDD-SZ-219-v02 Szabályzat szerint kivitelezendő:

Földmunkák végzésekor:

- Fejgödör esetén védőkorlátot kell létesíteni.
- Munkaárok esetén jelzőkorlátot kell létesíteni.

A jelzőkorlát és a védőkorlát színe piros-fehér csíkozású legyen!

A munkaárok földvisszatöltése:

A munkaárok teljes visszatöltését csak a sikeres nyomáspróba, a szerelvény geodéziai bemérésének elvégzése után a műszaki felülvizsgálati jegyzőkönyvben foglaltak szerint, azok figyelembevételével szabad elvégezni. A munkaárókba kötőrmelékot, szerves anyagot, szemetet, illetve hulladékot és ezekkel kevert talajt visszatölteni tilos!

Talajtömörítés kézi erővel a csőpalást felett 40cm magasságig történhet, felette gépi erővel végezhető. A megkívánt tömörségi értékek: homok a vezeték alatt, Trg. 95%, a vezeték mellett és felett 85%, föld Trg. 90% általában.

Közterület helyreállítás:

A felbontott közterületet eredeti állapotának megfelelő minőségben kell helyreállítani. Az esetleges vitás kérdések eldöntése miatt a kivitelezés megkezdése előtt a kivitelezőnek az eredeti állapotról célszerű fényképfelvételeket készítenie.

VIII. Nyomáspróba:

Az EDD-SZ-219-v02 3.2.5. fejezetébe foglaltak betartása, illetve a 80/2005. (X.11.) GKM rendelet szerint kell elvégezni és értékelni.

Tömörségi nyomáspróbát a GVBSZ VII. fejezet 2.3.3. pontja szerint a szilárdsági nyomáspróbával egy időben is el lehet végezni 1.0 m³ térfogatig. Ha a feltételek adottak, akkor egyszerűsített nyomáspróbát is lehet végezni.

1,0 m³-nél kisebb űrtartalmú, de legfeljebb 100 fm nyomvonal hosszúságú kis és középnyomású, polietilén anyagú leágazó vezeték, amennyiben hegesztési kötést nem tartalmaz és a kialakított kötések a térszint felett helyezkednek el.

1,0 m³-nél kisebb űrtartalmú, de legfeljebb 100 fm nyomvonal hosszúságú kis és középnyomású, térszint felett, szabadon szerelt acél leágazó vezeték.

különös üzemeltetési indok alapján nyomáspróba alá vetett gázelosztó- és célvezetékszakasz, amelynek térfogata az 1,0 m³-t nem haladja meg.

Műszerezettség (digitális, vagy hagyományos gyártmány)

Alkalmazott műszerek érvényes kalibrálási bizonylattal rendelkezzenek.

nyomásmérő a vizsgálóközeg nyomásának mérésére

méret: D160

pontossági osztály legalább 0,6

felső méréshatár: a próbanyomás 1,1...1,5-szörös sávjába essen. Kivétel a digitális műszer, amelynél a felső méréshatár a próbanyomás értékéhez a legközelebb álljon.

Egyszerűsített nyomáspróba értéke, tervezési nyomástól függően

középnyomás ppróba = 6 bar

időtartama: tpróba = 60 perc, 15 perc próbanyomáson tartást követően.

Nyomáspróba sikeresnek minősíthető, ha a mérőműszeren a vizsgálati időszakban nem észlehető a próbanyomás csökkenése.

Kombinált nyomáspróba

Szilárdsági és tömörségi nyomáspróba összevonható, vagyis nem kell külön tömörségi nyomáspróbát tartani, ha a tömörségi vizsgálatok a szilárdsági nyomáspróba ideje alatt elvégzésre kerülnek és a kiértékelés a tömörségi követelményekre is kiterjed.

Vizsgálatokat a szilárdsági nyomáspróba követelményeivel kell végrehajtani.

Kombinált nyomáspróba akkor tekinthető sikeresnek, ha maradó alakváltozás nem következik be, valamint a próbanyomásnak a légnyomás, illetve a hőmérséklet változásából adódó változásán kívül, egyéb érzékelhető változása, továbbá tömörtelenség nem következik be.

IX. Közművek megközelítése, keresztezése:

A meglévő közművek környezetében (2,00m) csak és kizárólag óvatos kézi földmunka végezhető.

A tervezett gázvezetékek

Ivóvízvezeték	keresztez	<u>nem keresztez</u>	megközelít
Szennyvízvezeték	keresztez	<u>nem keresztez</u>	megközelít
Csapadékvíz vezeték	keresztez	<u>nem keresztez</u>	megközelít
Telefonvezeték	<u>keresztez</u>	nem keresztez	megközelít
Kábel TV vezeték	<u>keresztez</u>	nem keresztez	megközelít
Elektromos vezeték/kábelt	<u>keresztez</u>	nem keresztez	megközelít

X. Üzemelő vezeték feltárása ill. biztonsági előírások

A tervezett gázvezetékszakaszk kitűzése a meglévő tereptárgyaktól, létesítményektől derékszögű koordináta mérésekkel, vagy koordinátákkal a vonatkozó helyszínrajzokon megadott méretekkel történhet. Az üzemelő gázvezetékre történő rácsatlakozási pont kitűzése a terv mellékletét képező az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati ZRt. által nyilvántartott „D” terv ill. hossz-szelvény adatai alapján kerüljön meghatározásra. A kivitelezést megkezdeni csak érvényes szolgáltatói szakvélemény birtokában lehet. A munkaterület átadása érvényes terv alapján a nyomvonal bejárásával történik. A munkaterület átadást az építési naplóban rögzíteni kell, az építési napló első oldalán történő bejegyzéssel, amelyet a beruházó és a kivitelező megbízottjainak és felelős képviselőinek kell aláírniuk. Legkésőbb a munkaterület átadás-átvételi eljárás megkezdése előtt gondoskodni kell az üzemelő gázelosztó vezeték nyomvonalának, valamint szélső alkotóitól számított 1-1m-es övezetének kijelöléséről. A földmunkavégzés teljes időtartamára gondoskodni kell a gázhálózati szerelői szakmai felügyeletének biztosításáról.

Az üzemelő vezeték feltárása csak az építési felelős műszaki vezető irányításával történhet, feltárás után annak megfelelő mechanikai védelméről gondoskodni kell.

Az üzemelő gázelosztó vezeték tengelyvonalától számított 1-1 méteres övezetben, a 0,5 m mélységet meghaladó mélységben gépi földmunkavégzés csak az üzemelő gázvezeték pontos helyzetének ismeretében kezdhető meg, fűrészi tevékenység csak az érintett vezetékaszakasz előzetes feltárását követően végezhető. Az üzemelő gázelosztó vezeték palástjától számított 0,30 m-en belül csak kézi földmunka végezhető. A rákötési munkákat a csak az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati ZRt. szakemberei végezhetik el az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati ZRt. felelős műszaki vezető utasítása szerint.

Az üzemelő hálózatra történő rákötés idejére a tűzvesélyességi besorolás: „A” fokozottan tűz- és robbanásveszélyes.

Az üzemelő vezeték sérülésénél keletkezett gázszivárgás, gázömlés esetén robbanásveszélyes tér kialakulásával kell számolni és annak megfelelően kell eljárni. Üzemelő vezetéken történő munkavégzésnél – talaj nedvesítésével – meg kell akadályozni a szikraképződést.

Gáz alatti vezeték meghibásodása esetén az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. Üzemirányító Szolgálatát azonnal értesíteni kell a +36/80/42-42-42 számú telefonon, és az ő utasításai szerint kell eljárni.

A dohányzás és a nyílt láng használatát a munkavégzés körzetében meg kell tiltani és az MSZ 15631 szerinti táblákat el kell helyezni.

A rákötési pont közvetlen környezetében (0,5 m) ill. üzemzavar elhárítási munkavégzéshez szikramentes kéziszerszámot kell használni.

XI. Gázvezeték bontása, felhagyása

EDD-SZ-219 3.3.7 előírása szerint. Nincs elbontandó gázelosztó vezeték.

XII. Munkavédelem

A munka folyamán a dolgozók és a munkahelyen tartózkodók testi épségének biztosítására minden óvintézkedést meg kell tenni.

A vonatkozó balesetvédelmi, tűzvédelmi szabályokat fokozottan be kell tartani.

Felhívom a kivitelező figyelmét, hogy a munka megkezdését csak az illetékes gázhálózat üzemeltető vállalat által szakvéleményezett, és engedélyezett terv birtokában végezheti el, továbbá tegyen eleget a kivitelezés során a Gázenergia Közszolgáltatási Szabályzat előírásainak.

A terv a munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. tv. a végrehajtási rendeleteibe foglaltak alapján készült.

A vonatkozó és itt fel nem sorolt rendeletek, előírások, szabványok vonatkozó előírásai betartandók.

Főbb előírások:

- az 1993. évi XCIII. munkavédelemről szóló törvényben, valamint ennek végrehajtásáról szóló 5/1993.(XII.26.) MÜM rendelet,
 - az MSZ 04-900:1989 „Munkavédelem. Építőipari munkák általános biztonságtechnikai követelményei” című szabvány,
 - az MSZ 04-901:1989 „Munkavédelem. Építőipari földmunkák, dúcolások, és alapozások biztonságtechnikai követelményei” című szabvány
 - az MSZ 04-905:1983 „Munkavédelem. Építőipari bontási munkák biztonságtechnikai követelményei” című szabvány,
 - az MSZ 04-963:1987 „Munkavédelem. Építőipari gépek. Biztonságtechnikai követelmények” című szabvány,
 - a 143/2004.(XII.14.) GKM rendelet a Hegesztési Biztonsági Szabályzat kiadásáról előírásait,
 - a 4/2002. (II.20.) SzCSM-EüM együttes rendelete, az építési munkahelyeken és az építési folyamatok során megvalósítandó minimális munkavédelmi követelményekről.
 - Az 53/2012.(III.28.) Korm. rendelet
 - az anyagmozgatásra, anyagtárolásra vonatkozó előírások,
 - az alkalmazott gépek, berendezések kezelési utasításaiban,
- A vonatkozó és hatályban levő EDD-SZ-219 előírásai.

XIII. Tűzvédelem

A gázvezeték építésének ideje alatt a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat maradéktalanul be kell tartani.

Tűzveszélyes tevékenység csak írásos engedély birtokában folytatható.

A munkaterületen legalább 1 db 12 kg-os poroltó tartandó.

Minden egyes munkahelyen, minden egyes hegesztő részére, meghatározott időtartamra érvényes hegesztési engedélyt kell kiállítani az erre a célra rendszeresített formanyomtatványon.

Ezt az engedélyt a mindenkori munkahelyi vezetőknek kell kiállítani két példányban, s ennek egyik példányát a hegesztőknek állandóan a munkaterületen kell tartania.

Amennyiben a munkavégzés körülményeiben változás következik be, az engedély érvényét veszti, ki kell egészíteni, ill. újat kell kiállítani.

A kiállított engedélynek mindenkor tartalmaznia kell a munkavégzés pontos helyét, a hegesztési technológia (eljárás) fajtáját, jellegét, a munkát végző hegesztő nevét, az engedély érvényességének időtartamát, az óvintézkedések részletes meghatározását, a tűzoltó készülékek fajtáját és darabszámát, valamint az engedély kiállításának időpontját és a munkahelyi vezető aláírását.

A munkahelyen figyelmeztető táblát kell elhelyezni és az esetleg keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó készüléket kell a munkavégzés helyszínén biztosítani.

Tűzveszélyes anyagból csak a napi felhasználandó mennyiséget szabad a munkahelyre kivinni, illetve ott tárolni.

A gáz alatti munkavégzés esetén az esetleg keletkező tűz oltására legalább 1 db 12 kg-os, porral oltó tűzoltó készüléket kell a munka helyszínén biztosítani.

A tervezett gáz elosztó vezeték földgáz szállító vezeték, tűzveszélyességi osztályba sorolást nem igényel. A hálózatra való rákötés idején a tűzveszélyességi osztályba sorolás: A.

A vezeték levegőmentesítését és gázaláhelyezését csak a Gázszolgáltató szakemberei végezhetik, felelős vezető jelenlétében, a vonatkozó üzemi technológiai előírások, és tűzvédelmi szabályok betartása mellett.

XIV. Környezetvédelem

A tervezett Szigetvár, Rákóczi u. földgáz leágazó vezeték természetvédelmi, környezetvédelmi és NATURA 2000 területet **nem érint** (egyeztetés szükséges: a területileg illetékes Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály, Nemzeti parkok).

Az építés során a környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő és megelőzze a környezetszennyezést kizárja a környezetkárosítást. A környezethasználatot az elővigyázatosság elvének figyelembevételével, a környezeti elemek kíméletével, takarékos használatával, továbbá a hulladékkezelés csökkentésével, a természetes és az előállított anyagok visszaforgatására és újrafelhasználására törekedve kell végezni.

Építési, kivitelezési munkák során a megtartandó növénygyedek mechanikai sérülések elleni védelméről, a növénygyedek életképességének megtartásához szükséges terepszint, valamint megfelelő nagyságú termőterület biztosításáról gondoskodni kell.

A kivitelezése során olyan megoldások engedélyezhetők, amelyek nem veszélyeztetik a megtartandó fasorok, faegyedek életképességét, valamint nem járnak a faegyed teljes gyökérzetének 25%-ot meghaladó sérülésével.

A Vállalkozó, ha veszélyes anyagot és keveréket tárol, használ, szállít, úgy azt csak a vonatkozó jogszabályi és a Megbízó belső előírásának (UT-083 A Veszélyes anyagokkal keverékekkel végzett tevékenység) betartása mellett teheti.

Veszélyes anyagokkal és keverékekkel a tevékenység kizárólag a területileg illetékes ÁNTSZ engedélyével végezhető. A veszélyes anyagokat, a vonatkozó előírásoknak megfelelő módon kell tárolni és használni. A tevékenységhez használt veszélyes anyagok, keverékek 16 pontos, magyar nyelvű biztonsági adatlapjáról gondoskodni kell, és az előírásoknak megfelelően minden érintett számára elérhető helyen kell elhelyezni. A veszélyes anyagok és keverékek veszélyességéről tájékoztatni kell az anyagot használó, vagy azzal érintkezésbe

kerülő személyeket. A felhasználásra kerülő veszélyes anyagok és keverékek biztonsági adatlapját megbízó kérésére köteles bemutatni.

Amennyiben a Vállalkozó a munkavégzés során környezetre potenciálisan veszélyt jelentő anyaggal és keverékkel dolgozik (benzin, olaj, stb.), úgy a munkavégzés helyszínén biztosítania kell:

- az adott veszélyes anyag és keverék biztonsági adatlapjának rendelkezésre állását;
- a veszélyes anyaggal és keverékkel végzett tevékenységi engedély másolatát;
- kármentőtálcát, ahol a kisgépek javítását, töltését végzik;
- kárelhárító készletet - melyet alkotó anyagok összetételének minőségileg és mennyiségileg alkalmasnak kell lenniük a környezeti elembe jutó szennyező anyag megkötésére, felitására.

A Vállalkozó köteles gondoskodni a tevékenysége során keletkező maradék veszélyes és nem veszélyes anyagok:

- helyszínről való rendeltetésszerű elszállításáról,
- további kezeléséről;

A Vállalkozó viseli a felelősséget a munkaterületen alkalmazott gépek, berendezések alkalmasságáért, biztonságáért, a környezetvédelmi-, munka- és tűzvédelmi utasítások és szabályok betartásáért, valamint a Vállalkozó felel a munkát végző személyek (saját és alvállalkozói) balesetmentes munkájáért, életéért és testi épségéért, a munkavégzés során harmadik személyeknek vagy a Megrendelőnek okozott károkért.

A veszélyes áru/hulladékiszállítás, tárolás, felhasználás biztonsága érdekében a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás - ADR előírásait kötelezően alkalmazni kell.

E.ON veszélyes áruszállítási biztonsági tanácsadója:

Cserfő Antal tel.:30 4748157

- Névjegyzékben tartást igazoló okmány száma: KV/VI/0/A/843/1/2016
- Névjegyzékbe vételazonosító száma: 10711
- Tevékenységi jegyzék száma: K-02039UN/843/21

A zöld felületek kezelése során nem zárható ki a talajfelszínen vagy a cserjeszintben fészkelő madárfajok fészkeinek érintettsége. A költési időszakban a fészkeket néhány méter sugarú körben érintetlenül kell hagyni. A fészkek kímélése érdekében a cserjék kivágását, nagy mértékű nyesését, alakítását a vegetációs időszakon kívül javasolt végezni. A Megbízó területén elhullott állatokat jelenteni kell a környezetvedelmimegkereses@eon-hungaria.com e-mail címre.

A Vállalkozó köteles valamennyi, a munkában résztvevő dolgozóját illetve alvállalkozóival/közreműködőivel az adott munkára vonatkozó, írásban rögzített környezetvédelmi oktatásban részesíteni.

A Vállalkozó köteles a Megbízó Környezetvédelmi szakterületének haladéktalanul jelenteni (kornyezetvedelmimegkereses@eon-hungaria.com; Tel.: +36 30 4748157; +36 30 3783493; +36 30 1842886; +36 30 3782938) minden, teljesítésével összefüggésben bekövetkezett / észlelt környezetszennyezést. A Vállalkozó az általa okozott környezetszennyezés, illetve környezetkárosítás esetén köteles a kárenyhítést

azonnal megkezdeni. Vállalkozó az esetlegesen okozott környezetszennyezésért jogi és anyagi felelősséggel tartozik.

A munkavégzés befejezését követően a Vállalkozó köteles helyreállítani a munkaterület (talajszerkezet és természetes növénytakaró) eredeti állapotát. A létesítmények építése, bontása, felújítása során törekedni kell arra, hogy az előidézett környezeti hatások ne okozzák a talaj termőképességének csökkenését.

A Vállalkozó által végzett építési és bontási tevékenység során, az annak következtében keletkező építési és bontási hulladék a Megbízó tulajdonát képezi.

A Vállalkozó köteles az építési és bontási hulladék esetén a vonatkozó jogszabályi rendelkezések és hatósági előírások betartásáért, továbbá különösen köteles az építési és bontási hulladék, a vonatkozó jogszabályoknak megfelelő átadásáról gondoskodni, illetve a hulladékkal kapcsolatos, a Megbízó belső szabályozásában foglalt adminisztratív kötelezettségeknek eleget tenni.

Építési, illetve bontási hulladékok esetén be kell tartani a hulladék törvény előírásait, miszerint: a hulladékszállítási engedéllyel rendelkező cég a hulladékot kezelésre a megbízóval szerződésben álló és a vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek adhat át. A részletes szabályozást a Megbízó Hulladékgazdálkodási utasítása - UT-090- tartalmazza.

Egy kivitelezési munka lezárását és az elszámolást a Megbízó illetékes munkavállalója csak abban az esetben kezdeményezheti, amennyiben a Vállalkozó az

- Építési, bontási tervben;
- Hulladékgazdálkodási terv, az EON hulladékkövető rendszerbe történő betöltéssel;

ill. szükség esetén a dokumentáltan módosított tervben meghatározott bontott anyagokkal maradéktalanul elszámol. A részletes szabályozást a Megbízó UT-090 Hulladékgazdálkodási utasítása tartalmazza.

A munkaterületen sem bontásból, sem építésből származó törmelék, hulladék nem maradhat.

A Megbízó hulladékait magáncélra történő kiszállítása, felhasználása szigorúan tilos!

XV. Zajvédelem

A munkaterületen gondoskodni kell arról, hogy a tevékenység során a munkahely környezetében ne lépjenek túl a vonatkozó jogszabályban rögzített zaj- és rezgésterhelési határértékeket. Amennyiben a megengedett zaj- és rezgésszint túllépése várható, a tevékenység megkezdése előtt a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló - 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet alapján 4. § (1) bekezdés alapján a települési önkormányzat jegyzőjétől a zaj- és rezgés kibocsátási határérték megállapítását a Vállalkozónak meg kell kérnie.

Kérjük, óvja velünk Ön is környezetünket!

XVI. Kitézések

A tervezett gázvezetékek kitézése a meglévő tereptárgyaktól, létesítményektől derékszögű koordinátaméretekkel, a vonatkozó helyszínrajzon megadott méretekkel történhet.

XVII. Biztonsági övezet, tilalmak és korlátozások

A tervezett gázvezetékek biztonsági övezetét a GVBSZ IV fejezetében foglaltak alapján kell megállapítani. A biztonsági övezeten belül érvényes tilalmakat és korlátozásokat a Bányászatról szóló 1993 évi XLVIII tv 32 § Vhr. 19/A tartalmazza

A tervezett gázvezetékek biztonsági övezete: 2 – 2 m.

A tervezett gázvezetékek biztonsági övezete a rendezési tervet figyelembe véve magántulajdonú ingatlant nem érint.

A nyomvonal elhelyezése során figyelembe lett véve a 80/2005.(X.11.) GKM rendeletben közzétett GVBSZ III. és IV. fejezetében előírtak.

XVIII. Engedélyezés

Tárgyi munka az 53/2012 (III.28.) Korm. rendelet 3. sz. melléklete alapján a Bányafelügyelet engedélye nélkül, bejelentés alapján végezhető építési tevékenységnek minősül.

A kivitelezést megkezdeni csak szolgáltatói szakvélemény birtokában lehet, az illetékes műszaki ellenőr vagy projektvezető építési naplójában tett írásbeli engedéllyel.

XIX. Nyilvántartás

Az építés során a gázelosztó vezetékről megvalósulási dokumentációt kell készíteni.

A geodéziai bemérést az elosztói engedélyes minőségirányítási rendszere szerint megfelelőnek minősített szervezettel (szakemberrel) kell elvégeztetni.

Az alapadatoknak (megvalósulási terv, geodézia bemérés adatai) olyannak kell lenniük, hogy a nyilvántartási (térinformatikai) rendszerbe beilleszthetők legyenek, és a 324/2013 (VIII. 29.) Korm. rendelet 6. § szerint E-közmű nyilvántartásába való betöltésre alkalmas legyen.

Pécs, 2018.június 18.



.....
Knipl Károly

tervező

GO-T/02-0633

HELYSÍNRAJZ
M=1:250

Üzemelő DN63PE középnyomású
gázelosztó vezeték
Pü=4 bar

"F"- jelű felállítás
1/2" f. cs.

Középiskola

1.00 DN 63/20 nyomásalatti megfűrdőidom

Tervezési határ

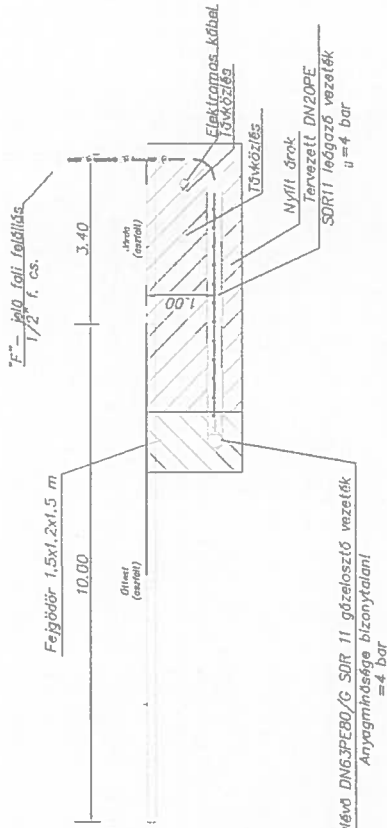
Tervezett DN20PE

SDR11 leágazó vezeték
Pü=4 bar

HELMAGYARÁZAT

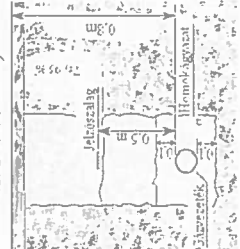
- gázvezeték (tervezett)
- hűtővezeték (2m)
- átviteli vezeték (fronóló)
- vízvázlat
- szennyvíz vezeték
- csapadékvíz elvezető
- távfűtés
- elektromos
- szennyvíz csatorna

KERESZTSZELVÉNY
M=1:100



Meglévő DN63PE80/0 SDR 11 gázelosztó vezeték
Anyagminősége bizonyítalmi
=4 bar

Munkádrók kialakítása



A és B méretei az Sz-219 alapján
A= 0,6 m; B=1,0 m
Hegesztési fejtlyuk (hxs) = min. 1,5 x 1,0 m

e.on Hálózat E.ON Dél-dunántúli Gazhálózati Zrt.
Gázhálózat Üzem, Pécs

Tárgy: Szigetvár, Rákóczi u. 15. (hírsz.:22/1)
ingatlan középnyomású földgázellátása

Leandó fogymatós: Horváth Balázs Terék (06-30/961-09-67)

Helysínrajzi alaplétképe: NKP Nonprofit Kft, 2018. január 1-ei állapot
Tervező: Káplai Róbert
Jogosultság: 00-7/02-0683
Tervezők: Szaóó Krisztián

Lépték: M=1:200, M=1:100
Rajzsztím: Gg-01
Tervezám: PU-08/2018
Kelt: 2018. Június

Nem hiteles tulajdoni lap

Nem hiteles tulajdoni lap

Nem hiteles tulajdoni lap

BANKH Szigetvári Járási Hivatal
Szigetvár 7900 Szigetvár, Kossuth tér 16. Pf:34.

Oldal: 1/1

Nem hiteles tulajdoni lap - Szemle másolat

Megrendelés szám: 30005/15008/2018

2018. 09. 03

SZIGETVÁR

Szektor : 53

Belterület 32/1 helyrajzi szám

I. RÉSZ

1. Az ingatlan adatai:

alrészlet adatok	terület	kat.t.jov.	alosztály	adatok
művelési ág/kivett megnevezés/	ha m2	k.fill.	ter	kat.jov
	min.o		ha m2	k.fill

. Kivett közterület

0

5435

0,00

II. RÉSZ

1. tulajdoni hányad: 1/1

bejegyző határozat, érkezési idő: 37377/2009.12.07

eredeti határozat: 32445/2/1992.06.15

jogcím: tulajdonba adás 1990.LKV.tv.107.§.(2) 32445/2/1992.06.15

jogállás: tulajdonos

név: SZIGETVÁR VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

cím: 7900 SZIGETVÁR Zrínyi tér 1

törzsszám: 15724193

III. RÉSZ

2. bejegyző határozat, érkezési idő: 37377/2009.12.07

Onálló szöveges bejegyzés megosztás köv.kialakítva a 32 hrsz-ú ingatlanból.

3. bejegyző határozat, érkezési idő: 33024/2/2012.05.07

Vezetékjog

jogosult:

név: E.ON DÉL-DUNÁNTÚLI ÁRAMHÁLÓZATI ZRT, törzsszám: 10732614

cím : 7626 PECS Búza tér 8/A

Ez a tulajdoni lap közigazgatási hatósági eljárás céljából került kiadásra. Másra nem használható.

TULAJDONI LAP VÉGE

Nem hiteles tulajdoni lap

Nem hiteles tulajdoni lap

Nem hiteles tulajdoni lap

Nem hiteles tulajdoni lap

Nem hiteles tulajdoni lap

Nem hiteles tulajdoni lap

A. S. VALLS

kt

Középiskola

40

39/2

39/1

32/1

kt

(32/1)
Általános iskola

15

22/1

23

Óltöző

7. KÖZLEKÉSI VÁLLALAT