



Székesfehérvár Megyei Jogú Város
Polgármesteri Hivatal
Városfejlesztési és Üzemeltetési Igazgatóság
Városüzemeltetési és Közműellátási Iroda

levelük száma: 120.895/9/2017

ügyintézőjük: Juhász Péter

levelünk száma: *FV/5628-2/2017*

ügyintézőnk: Haralyi L./Glász L.

Székesfehérvár,

Városház tér 2.
8000

SZÉKESFEHÉRVÁR MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL		Dátum: 2017. március 9.
Erkezett:		
Szám: <i>120.895/16</i>	<i>2017</i>	Mell.:
Előadó: <i>JUHÁZS P</i>	Előirat:	

tárgy: Székesfehérvár, ~~Szára Gyula szennyvíz és ivóvíz fejlesztési program~~ Arany János utcai szennyvíz csatorna, ivóvíz vezeték és csapadékvíz csatorna átépítése

A Székesfehérvár MJV. Polgármesteri Hivatalának Városüzemeltetési és Közműellátási Irodája által készített, társaságunkhoz közműkezelői hozzájárulás kérés céljából eljuttatott tárgyi tervdokumentációval (munkaszám: 16/2015) kapcsolatban az alábbiakat nyilatkozuk:

Vízellátás:

Szakfelügyeletünket a munkavégzés idejére meg kell rendelni. Az elkészült ivóvízvezeték előre kötését társaságunk végzi előzetes megrendelés alapján a beépített tűzcsapok vízhozam mérésével együtt.

Csavarkötések anyagaként eltérő minőségű (A2;A4) saválló csavarok illetve anyák alkalmazandóak.

Az építési munkák alatt a folyamatos vízellátást biztosítani kell, azt csak az előre kötések idejére, előzetes kiértesítést követően szabad biztosítani.

Szennyvíz elvezetés:

A tervezett munkálatok – ivóvíz vezeték, csapadékvíz elvezető csatorna építés több ponton is – keresztezi az üzemeltetésünkben lévő közüzemi szennyvízcsatorna-hálózatot és annak bekötő vezetékeit.

A létesítmények tervéhez az alábbi kikötésekkel adjuk meg a közműkezelői hozzájárulásunkat:

- Az építés megkezdését társaságunknál be kell jelenteni, illetve a munkaterület átadás átvételi eljárásra meghívót kérünk.

- A tervezett szennyvízcsatorna építése és a szennyvíz bekötő vezetékek átépítése folyamán a szennyvízcsatorna szolgáltatást folyamatosan fenn kell tartani, a szükséges ideiglenes szennyvíz elvezetést (esetleges átemelést) a kivitelező köteles biztosítani.

- A szennyvízcsatorna vezeték mázas kőagyag cső illetve homogén anyagú tömör falú tokos, gumigyűrűs kötésű KG-PVC (MSZ EN 1401-1) csatornacső.

- A vezetékeinket és aknáinkat érintő munkálatokat csak óvatos kézi földmunkával lehet végezni társaságunk szakfelügyelete mellett, amelyet min. 8 nappal a munkavégzés előtt kell írásban megrendelni.

- Szerelvényeink, aknáink hozzáférhetőségét a kivitelezés teljes időtartama alatt biztosítani kell, azokat még átmenetileg sem szabad eltakarni
- A szennyvízcsatorna hálózatra tervezett 6 db DN 100/b előre gyártott tisztítóaknára kerülő fedlapok (DN 600, 400 kN terhelésű) típusáról a tulajdonos Önkormányzattal szükséges egyeztetni.
- Az egyes ingatlanok házi bekötő vezetékeit a tervezett szennyvíz csatornára át kell kötni. Ahol egy ingatlanon több bekötés van, ott az építés során fel kell deríteni, hogy melyik az élő bekötés és annak a helyén kell az új bekötést megépíteni. A bekötővezetékek környezetében óvatos kézi földmunka végezhető.
- A tervezett bekötő vezetékek átmérője DN 150 mm, anyaga KG-PVC a bekötések telekhatár felőli oldalán (közterületen) tisztítóidom kiépítése szükséges melyek anyaga DN KG-PVC.
- Az építés ideje alatt biztosítani kell, hogy az üzemelő csatornába építési anyag, törmelék stb. ne kerüljön. Az építés idején esetlegesen előforduló dugulás elhárításának költségét – amennyiben azt az építésből származó anyag okozta – kivitelezőt terheli.
- A felhagyott szennyvíz csatorna vezetékeket kérjük elbontani, vagy injektálással eltömmedékelni.
- A létesítmény műszaki átadás-átvételi és üzembe helyezési eljárására meghívást kérünk.
- A műszaki átadás-átvételi és üzembe helyezési eljárást megelőzően 8 nappal közmű vezetékeinkkel kapcsolatos átadási dokumentációt kérjük rendelkezésünkre bocsátani, amely a következőket tartalmazza:
 - jogerős vízjogi létesítési engedély másolatát
 - megvalósulási rajzot
 - közmű bemérési dokumentációt a 324/2013.(VIII.29.) Kormányrendelet szerinti formában és tartalommal
 - beépített anyagok műbizonylatait
 - kivitelezői nyilatkozatot
 - létesítmény jegyzéket
 - az elkészült gravitációs szennyvíz vezetékről készített kamerás vizsgálati jegyzőkönyvét, lejtés diagrammal és videó felvétellel együtt
 - a megépített szennyvíz csatorna víztartási próba jegyzőkönyvét

Fentiek betartása esetén a tervben foglaltak ellen kifogást nem emelünk.


Karászi Gáspár
 műszaki vezérigazgató helyettes




Staudt István
 üzemeltetési főmérnök

Kapják: Címzett
 Irattár
 elektronikusan: Vízellátási üm
 Csatornázási üm.