

JEL-KÖZ Mérnöki Iroda Kft.

Győr

Dózsa György rakpart 15.

9026

**Fővárosi Vízművek Zrt.**

Mérnökszolgálati Osztály

Ügyintéző: Pöhl Tamás

Telefon: 465-2568

E-mail: [tamas.pohl@vizmuvek.hu](mailto:tamas.pohl@vizmuvek.hu)

E-közmű azonosító: 807831311

**Tárgy:** Budapest XVI. kerület, Ostoros út északi oldal (Bugac tér - Ostoros út 57. közötti szakasz) útépítési kiviteli terve (Tervszám: 567/1/2019)

## KÖZMŰNYILATKOZAT

### **Tisztelt Tervező(k)!**

**A rendelkezésünkre bocsátott tervdokumentáció alapján kijelentjük, hogy az alábbi feltételekkel járunk hozzá a tárgyi munkához:**

- A tervezett építés érinti az üzemeltetésünkben lévő víznyomócső-hálózatot.
- Jelen nyilatkozatunk az aláírásunktól számított **két évig érvényes**.
- A tervben feltüntetett közműadatok hiánytalan egyezősége, a közművekkel való szükség szerinti egyeztetés, a terv kivitelezhetősége és a szabványok előírásának maradéktalan betartása a tervező felelőssége.
- **A munkavégzés a területileg illetékes Hálózatüzemeltetési kirendeltség szakfelügyelete, irányítása mellett végezhető el, melyet a kivitelezés megkezdése előtt 1 hónappal, írásban kell megrendelni.**
- **Felhívjuk szíves figyelmüket, hogy szakfelügyelet hiányában nem tudunk hozzájárulni a műszaki átadás-átvételhez; továbbá ha a kivitelező a szakfelügyeletünk hiányában jelentős mértékben megzavarja egy közérdekű üzem működését (például Társaságunk által üzemeltetett víziközmű sérülését okozza), az megvalósítja a Btk. 323. § szerinti esetkört, és hatósági eljárást von maga után.**

### **A területileg illetékes Hálózatüzemeltetési kirendeltség (HÜK)**

#### **Észak-pesti HÜK**

Vezetője: Tóth Csaba, Címe: Bp. IV. Váci út 102. II. kapu

Telefon: 435-3945, Mobil: 06-30-9-325-288,

- Az Ütügyi Műszaki Előírások Műszaki leírása a felszíni szerelvényeink építési-kivitelezési munka közbeni védelmét, megjelölését és a szintbehelyezéseket külön tárgyalja.
- Munkakezdés bejelentés, munkaterület átadás, ill. műszaki átadás - átvétel ügyében HÜK kirendeltségünk az illetékes.
- A kivitelező **négy héttel** az útépítési munka kezdési időpontját megelőzően — az útépítési munkálatok terhére — **írásban rendelje meg a felszíni szerelvényeink átvizsgálását** a területileg illetékes Hálózatüzemeltetési kirendeltség (HÜK) vezetőjétől. A levizsgálást követően elvégezzük a szükséges javításokat, cseréket és pótlásokat. Az útépítési munka végeztével pedig a szerelvényeink meglétének és működőképességének ellenőrzése érdekében közösen kell lejárni a területet. **Mindezek hiányában nem tudunk hozzájárulni a műszaki átadás-átvételhez.**
- Elvi nyilatkozat kérelmének, bekötővezeték létesítésének vagy bekötés megszüntetésének, vízmérőaknak átépítésének, tűzivízellátás biztosításának stb. ügyében szíveskedjenek megkeresni Társaságunk Vízmérő-kezelési osztályát.
- A kivitelezés megkezdése előtt minden esetben az érintett vízvezeték kézi feltárása is szükséges szakfelügyeletünk jelenlétében különös tekintettel az **Ostoros út DN 200 vezetékre és a meglévő**

- vízbekötésekre, ezért a fektetési mélység és a nyomvonal pontos meghatározása, bemérése érdekében kérjük, a feltárás megkezdése előtt 1 nappal szíveskedjenek értesíteni Korcsik Sándort (Közműnyilvántartó csoport, tel.: 465-2508).
- **Fenntartjuk a jogunkat arra, hogy a feltárási eredmények ismeretében a vízvezetékek és létesítményeik védelmére, átépítésére tegyünk előírást, melynek a beruházás terhére kell eleget tenni.**
  - **A kivitelezés során kérjük az MSZ 7487/2-80 szabványban megadott védőtávolságok és előírások betartását.**
  - A vízvezetékek nyomvonalán és azok szerelvényein még ideiglenes jelleggel sem lehet földet tárolni, azaz folyamatosan biztosítani szükséges a mindenkori megközelítés és működtetés lehetőségét, valamint a védelmet.
  - A kivitelezés ideje alatt az állagmegóvás érdekében gondoskodni kell a vízvezetékek, vízbekötések védelméről, amit előzetesen egyeztetni kell a szakfelügyelővel.
  - **Az utépítés ideje alatt a burkolat teherelosztó hatása megszűnik. A munkagépek által keltett talajfeszültségek jóval nagyobb csőigénybevételt jelentenek a normál viszonyokhoz képest, ezáltal jelentősen megnő a csőtörések veszélye. Az érintett területen dinamikus hatásokra különösen érzékeny vezetékeink üzemelnek. Új pályaszerkezet kialakítása során a vízvezetékek és bekötések megóvása érdekében a kivitelezés teljes időtartama alatt minimálisan megtartandó földtakarás/védőtávolság: göv, ill. KPE anyagú vezeték fölött 0,8 m, míg azbesztcement (ac), öntöttvas (öv), PVC, ill. Sentab anyagú vezeték fölött 1,0 m. Amennyiben a szükséges földtakarás/védőtávolság nem biztosított, a vezeték(ek) — a beruházás terhére történő — kiváltása szükséges.**
  - Nem engedélyezünk dinamikus hatásokkal járó gépi tömörítést (pl. vibrohenger használatát) a kivitelezés során. A megfelelő tömörítés érdekében többretegű, kisméretű motoros kézi lapvibrátorral (Wackerral) történő munkavégzéshez járunk hozzá.
  - A vízvezetékek fölött **nem engedélyezünk** a jelenlegi terepszinthez viszonyított  $\pm 30$  cm-nél nagyobb mértékű útpályaszint-változtatást.
  - **Kiemelt helyen hívják fel a kivitelező figyelmét a mind gyakoribbá váló szerelvényleburkolások elkerülésére, és a szerelvények működtetését lehetővé tevő alapozások építésére.**
  - Amennyiben meglévő tűzcsap a tervezett szegély vonalába vagy útpályába esik, úgy azt a beruházás terhére szakfelügyelő jelenlétében, földfeletti kivitelben a közúti előírásoknak megfelelő helyre kell telepíteni. A kivitelezés megkezdése előtt minden esetben le kell egyeztetni ezek helyeit a HÜK szakfelügyelőjével.
  - Amennyiben meglévő vízvezeték-szerelvény a tervezett szegély, forgalomcsillapító küszöb, csomóponti kiemelés, körforgalom vonalába esik, úgy azt a tárgyi beruházás terhére át kell helyezni, ill. építeni.
  - A meglévő terepszinthez viszonyítva 30 cm-t meghaladó mélységű árok/szikkasztóárók esetén (fagyveszély miatt) a gázbekötésekkel egyező módon (az árok megszakításával) kérjük biztosítani a víz-bekötővezetékek védelmét. Amennyiben ez nem megoldható, az árokfenék alatti 80 cm-es takarással történő átépítést írunk elő a bekötés teljes hosszára (a vezetéknek a mérő után elhelyezendő visszacsapó szeleppel bezárólag), a beruházás költségére.
  - Min. 0,6 m vízszintes védőtávolságot kell tartani a vízvezető árok válla és a vízcső tokjának palástja között; a kulé kavics szikkasztóágy vagy szikkasztókút, szikkasztó-, víznyelőakna vagy szikkasztóágy széle (drain blokk) és a vízcső tokjának palástja között pedig min. 1,0 m-t.
  - **Felhívjuk a figyelmet arra, hogy a vízcsövek fölé tilos telepíteni pollert, kandelábert, folyókát, víznyelőt, vízvezető árkot, parkolásgátló oszlopot, korlátot, fát, közúti jelzőtábla vagy közvilágítási oszlop alapját stb. A kivitelezés megkezdése előtt minden esetben le kell egyeztetni ezek helyeit a HÜK szakfelügyelőjével.**
  - Az alépítményeket úgy kell kialakítani, hogy a vízvezeték szerelvényeinek megközelítése minden esetben lehetséges legyen, azaz ki kell építeni a szerelvények megvédését (pl. kiemelt szegéllyel).

- **A meglévő vízvezeték fölött lévő zöldfelületekre vonatkozó előírásaink:**
  - a szegélyezés max. 15 cm kiállású szegélyelemekkel történhet;
  - vízvezeték védősávja fölé max. 50–60 cm magasra növények ültethetők;
  - a Fővárosi Vízművek Zrt. csak a szegélyfal helyreállítását és a földvisszatöltést vállalja esetleges vízcsőtörés, meghibásodás, üzemzavar-elhárítás esetén, a növényzet helyreállítását nem.
- **Csak az alábbi feltételek betartása mellett járulunk hozzá fa/bokor kivágásához, telepítéséhez:**
  - tuskókiszedést megelőzően szakfelügyeletet végző kollégáink jelenlétében rá kell ásní a meglévő vízvezetékre, de kizárólag kézi földmunkával;
  - fenntartjuk a jogot arra, hogy a szakfelügyeletet végző munkatársunk a kutatóárkos ráásás eredményének függvényében előírásokat tegyen a vízvezeték és bekötővezetékeinek védelmére;
  - minimum 2,0 m vízszintes védőtávolság tartása szükséges a vízvezeték tokjának és a telepíteni tervezett fa törzsének palástja között.
- Fenntartjuk a jogot, hogy amennyiben a munkálatok során előre nem látható okok miatt további munkák szükségesek a vízcsövek, bekötések állagának megóvása érdekében, úgy ezek alapján meghatározott előírásokat is tegyünk, melyeknek szintén a beruházás terhére kell eleget tenni.
- **A vízcső és bekötővezetékeinek, létesítményeinek a munkálatok alatt és az azt követő egy éven belül minden előírásunk betartása mellett — a tárgyi beruházásra visszavezethető — sérülése esetén a kivitelező a felelős, az anyagi károkozásból származó költségek nem terhelhetik Társaságunkat.**

**Felhívjuk a figyelmet arra, hogy engedély nélkül TILOS vizet vételezni a közterületi tűzcsapokról. A vízvételezéshez szükséges engedély beszerzésének ügyében forduljanak ügyfélszolgálati irodánkhoz.**

Kérjük, hogy szíveskedjenek csatolni jelen nyilatkozatunkat a kiviteli tervdokumentációhoz.

Budapest, 2019. június 28.

Tisztelettel:

Tóth Zsolt  
mérnökszolgálati osztályvezető

Kiss György  
mérnökszolgálati osztályvezető-helyettes