

Címzett:	<b>Gépész Mérnöki KFT.</b>	Targy:	<b>Üzemeltetői nyilatkozat</b>
Irányítószám:	<b>5300</b>	Dátum:	<b>2018.01.19.</b>
Cím:	<b>Karcag -</b>	Iktatószám:	<b>1885-2018</b>
Utca:	<b>Móricz Zsigmond utca</b>	Ügyintéző:	<b>Törköly Tamás</b>
Házszám:	<b>53.</b>	Melléklet:	

### Tisztelt Címzett!

Nyíregyháza Megyei Jogú Város (4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 1.), mint beruházó a TOP 6.3.2. Zöld Város Kialakítása Nyíregyházán elnevezésű program keretében a Nyíregyháza Pazonyi tér park-rekonstrukcióját tervezi. Ehhez szükséges öntözővízrendszer vízellátását Társaságunk által üzemeltetett ivóvízrendszerrel tervezi megoldani. A Pazonyi téren a 2393/1 és 1826/33 hrsz-ú ingatlanokon 1-1 darab öntözővíz mérőhely kialakítását tervezik. Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata megbízásából elkészített kiviteléi tervét köszönettel vettük. A vízellátási ágazat részéről a tervvel kapcsolatos üzemeltetői nyilatkozatunkat az alábbiak szerint adjuk meg:

Társaságunkhoz eljuttatott terv szerint Nyíregyháza 2393/1 és 1826/33 hrsz-ú területrészekén megvalósítani tervezett öntözővíz mérőhely vízellátása a Pazonyi téren áthaladó D300 átmérőjű ac anyagú és D110 átmérőjű kpe anyagú gerincvezetésekről megoldható. A tervezett bekötővezetékek D32 átmérőjű KPE anyagúak. A bekötővezetékeken a vízmérőnek 1-1 darab előre gyártott, vízzáróan kialakított, beton aknát terveztek. Az új, 10 bar nyomásfokozatú bekötővezeték tervezett vízszintes nyomvonalvezetését és az új vízóra aknák kialakítási módját nem kifogásoljuk.

A beépítésre kerülő szerelvények, és öntvény idomok anyagminősége minimum GGG 40 jelölésű legyen.

Az ivóvíz bekötővezetékét PN 10 bar nyomásfokozatú PE SDR 17 anyagminőségű csőből kérjük, terv szerint kivitelezni.

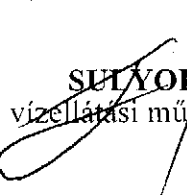
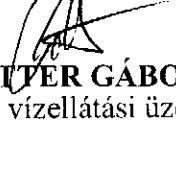
A vízmérőaknában a szerelvényeket az MSZ 22115:2002 szabvány előírásai szerint kérjük elhelyezni, beépíteni. Mivel a vízóraaknák közterületen lesznek, ezért azok fedlapjait, terhelhető és zárható kivitelben kell elkészíteni. A vízmérőaknák fedlapját hőszigeteléssel kérjük ellátni. A vízóraaknában elhelyezett vízmérőknek „C” osztályúnak kell lenni.

A kivitelezés során az MSZ 7487-2:1980 szabvány védőtávolságokra vonatkozó előírásait kérjük betartani.

A vízgerinc vezeték nyomvonalát közmű kutatóárokokkal fel kell tární. Kérjük figyelembe venni, hogy a vízvezetékek felett minimálisan 1,2 m földtakarást kell biztosítani.

Az ivóvíz bekötővezeték kivitelezését a forgalomszabályozás, útbontás-helyreállítás, földmunka, dűcolás kivételével, valamint a bekötővezeték előre kötését csak Társaságunk szakemberei végezhetik.

A fentiek figyelembe vételével a Nyíregyháza Pazonyi téren a 2393/1 és 1826/33 hrsz-ú ingatlanokon megvalósítani tervezett 1-1 darab öntözővíz mérőhely vízellátásának engedélyezéséhez, valamint a terv szerinti kivitelezéshez hozzájárulunk.

**SULYOK/BÉLA**      **ROTTOR GÁBOR**  
 vízellátási műszaki vezető      nyíregyházi vízellátási üzemvezető

Nyíregyháza és Térsége Víz és Csatornamű  
 Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
 Nyíregyháza

Címzett:	<b>Gépész Mérnöki KFT.</b>	Tárgy:	<b>Üzemeltető nyilatkozat</b>
Irányítószám:	<b>5300</b> Postafiók:	Datum:	<b>2018.01.19.</b>
Cím:	<b>Karcag -</b>	Iktatószám:	<b>1893-2018</b>
Utca:	<b>Móricz Zsigmond utca</b>	Ügyintéző:	<b>Törköly Tamás</b>
Házszám:	<b>53.</b>	Melléklet:	

### Tisztelt Címzett!

Nyíregyháza Megyei Jogú Város (4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 1.), mint beruházó a TOP 6.3.2. Zöld Város Kialakítása Nyíregyházán elnevezésű program keretében a Nyíregyháza Arany János utca átfogó zöldterületi rekonstrukcióját tervezi. Ehhez szükséges öntözővízrendszer vízellátását Társaságunk által üzemeltetett ivóvízrendszerről tervezi megoldani. Az Arany János utcában a 6402/1 hrsz-ú ingatlanon, összesen 4 darab öntözővíz mérőhely kialakítását tervezik. Nyíregyháza Megyei Jogú Város Onkormányzata megbízásából elkészített kivitelei tervét köszönettel vettük. A vízellátási ágazat részéről a tervvel kapcsolatos üzemeltetői nyilatkozatunkat az alábbiak szerint adjuk meg:

Társaságunkhoz eljuttatott terv szerint Nyíregyháza Arany János utcában (6402/1 hrsz.) megvalósítani tervezett, négy darab öntözővíz mérőhely vízellátása az utcában található D300, D100 átmérőjű ac anyagú és D160 átmérőjű kpe anyagú gerincvezetésekről megoldható. A tervezett bekötővezetékek D32 átmérőjű KPE anyagúak. A bekötővezetéseken a vízmérőknek 1-1 darab előre gyártott, vízzáróan kialakított, beton aknát terveztek. Az új, 10 bar nyomásfokozatú bekötővezeték tervezett vízszintes nyomvonalvezetését és az új vízóra aknák kialakítási módját nem kifogásoljuk.

A beépítésre kerülő szerelvények, és öntvény idomok anyagminősége minimum GGG 40 jelölésű legyen.  
Az ivóvíz bekötővezeteket PN 10 bar nyomásfokozatú PE SDR 17 anyagminőségű csőből kérjük, terv szerint kivitelezni.

A vízmérőaknában a szerelvényeket az MSZ 22115:2002 szabvány előírásai szerint kérjük elhelyezni, beépíteni. Mivel a vízóraaknák közterületen lesznek, ezért azok fedlapjait, terhelhető és zárható kivitelben kell elkészíteni. A vízmérőaknák fedlapját hőszigeteléssel kérjük ellátni. A vízóraaknában elhelyezett vízmérőknek „C” osztályúnak kell lenni.  
A kivitelezés során az MSZ 7487-2:1980 szabvány védőtávolságokra előírásait kérjük betartani.

A vízgerinc vezeték nyomvonalát közmű kutatóárokakkal fel kell tárni. Kérjük figyelembe venni, hogy a vízvezetékek felett minimálisan 1,2 m földtakarást kell biztosítani.

Az ivóvíz bekötővezeték kivitelezését a forgalomszabályozás, útbontás-helyreállítás, földmunka, dúcolás kivételével, valamint a bekötővezeték előre kötését csak Társaságunk szakemberei végezhetik.

A fentiek figyelembe vételével a Nyíregyháza Arany János utcában a 6402/1 hrsz-ú ingatlanon, összesen 4 darab öntözővíz mérőhely vízellátásának engedélyezéséhez, valamint a terv szerinti kivitelezéshez hozzájárulunk.

**NYÍRSÉGVÍZ**  
Nyíregyháza és Térsége Víz és Csatornamű  
Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Nyíregyháza

**SULYOK BÉLA** vízellátási műszaki vezető

**ROTTNER GÁBOR** nyíregyházi vízellátási üzemvezető