

VÍZSZERELÉSI MUNKÁLATAIT BÍZZA HOZZÁÉRTŐ KEZEKRE

A TiszaSzolg 2004 Kft. tapasztalt szakembereivel továbbra is vállalja a vízszelési és az azzal összefüggő járulékos, helyreállítási munkák elvégzését:

- Hideg és melegvíz nyomóvezetékek karbantartása, javítása;
- Alap- és felszálló vezetékek komplett cseréje;
- Vizesblokkok felújítása, új vizesblokkok kialakítása;
- Vízmérő órák cseréje, szerelése, plombázása, adatok rögzítése;
- Lefolyóvezetékek karbantartása, javítása;
- Lefolyó alapvezetékek komplett cseréje;
- Dugulások elhárítása.

Alapelvünk a gyors, megbízható és minden igényt kielégítő munkavégzés.

Elérhetőségeink:

TiszaSzolg 2004 Kft.

3580 Tiszaújváros, Tisza út 2/a.

Telefon: 49/341-166 (6-14 óra között)

Telefon: 49/341-627 (14 óra után)

KONTÉNERES HULLADÉKSZÁLLÍTÁS

Építési/bontási törmelék, kommunális és egyéb nem veszélyes hulladékok valamint lom elszállítása konténerben, hulladékszállítási engedéllyel, legális elhelyezéssel.

Tiszaújvárosban és környékén

***Kedvezményes fordulódíjak
4 - 5 m3-es konténerrel!***

Információ és megrendelés: TiszaSzolg 2004 Kft.

3580 Tiszaújváros, Tisza út 2/a.

Telefon: 06-70-333-81-48,

Fax: 06-49-341-483,

e-mail: csrepasi@tszolg.hu.



KÖZÉRDEKŰ INFORMÁCIÓK

Ügyfélszolgálat

(számlával, változással kapcsolatos bejelentések)

3580 Tiszaújváros, Tisza út 2/a.

Telefon: +36 (49) 544-323

Ügyfélfogadás:

Hétfő, Kedd, Szerda: 7⁰⁰-14⁴⁵,

Péntek: 7⁰⁰-12⁰⁰

Műszaki ügyfélszolgálat:

Műszaki bejelentés (0-24 óra):

Távhőszolgáltatás: +36 (49) 341-627

Ivóvíz-szolgáltatás: +36 (49) 341-700

Csatornaszolgáltatás: +36 (49) 341-673

Műszaki ügyfélfogadás (műszaki egyeztetések):

Hétfő és Szerda: 9⁰⁰-11⁰⁰

Jogi ügyfélszolgálat:

Telefon: +36 (49) 341-157,

+36 (49) 544-310/118 mellék

Jogi ügyfélfogadás: Szerda és Péntek: 9⁰⁰-12⁰⁰

Honlap: www.tszolg.hu

E-mail: tiszaszolg@tszolg.hu



2012 Október

A tartalomból:

Még egy csepp figyelmet a víznek!!!

***Vízszelési munkáit bizza
hozzaértő kezekre***

Konténeres hulladékszállítás

HÍRLEVÉL



HÍRLEVÉL

Még egy csepp figyelmet a víznek!!

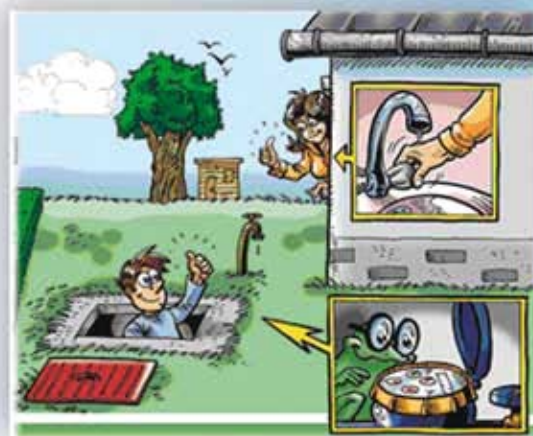
1. Vízfogyasztásunk, belső hálózatunk ellenőrzése.

Az ivóvíz a legfontosabb ételünk. Hiányát azonnal érezzük. Nem szeretnénk, hogy a kitermelt, megtisztított, vízvezetékén elszállított víz kárba vesszen, ezért javasoljuk, hogy gyakran ellenőrizze a vízvezetékeket, szerelvényeket. A lakásokban lévő csapok, WC öblítő berendezések hibáit könnyen felfedezheti. Megjavításával ne várjon sokáig, mert az elfolyó víz megnöveli a számlát.

Nehezebb fölfedezni a földben vagy a falakban lévő vízvezetékek hibáit. Úgy tudja a legegyszerűbben megállapítani, hogy van-e valami baj, hogy jól elzár minden vízvételi helyet, vízcsapot, és megfigyeli a vízmérőt. Ha nem észlel mozgást a mérőben, a kis csillagkerék sem mozog, akkor minden rendben van a vízhálózatban. Ha forog a csillagkerék, akkor törés, vagy repedés van a csőrendszerben. Ilyenkor szakember segítségével sürgősen keresse meg a hiba okát, és javíttassa meg a vezetéket, illetve a szerelvényeket.

2. Ki fizeti a csőtöréssel járó vízvesztésért?

Minden olyan vízvesztés, ami a szolgáltatási pont (a mérő utáni elzáró szerelvény mérő felőli pontja vagy a mérő után 10 cm) után már a fogyasztó ingatlanán keletkezett, költségét tekintve a fogyasztót terheli és ki kell fizetni. A hatályos jogszabály viszont előírja, hogy nem vehető figyelembe a szennyvízszolgáltatás ellenértékében az a vízmennyiség, amely az ivóvízvezeték meghibásodása következtében a környezetben elszivárgott, így **jegyzőkönyv felvételével kérelmezhetik a csatornadíj elengedését.**



3. A vízmérők fagy elleni védelme.

A szolgáltatást szabályozó 38/1995 (IV.5.) Kormányrendelet alapján **a Fogyasztó köteles a vízmérő fagy elleni megfelelő védelméről gondoskodni.** A megrongálódott vízmérő javításának, pótlásának, szerelésének, továbbá hitelesítésének költségeit köteles a Szolgáltatónak megtéríteni.

A mérőelfagyás megelőzése érdekében javasoljuk, hogy a Fogyasztó gondoskodjon az alábbiakról:

- Az aknafedlap illeszkedését, megfelelő zárását ellenőrizni kell. Nem lehetnek hézagok, ahol a hideg levegő az aknába áramolhat.
- A lebúvónyílást záró aknafedlapot hőszigetelő anyaggal javasoljuk ellátni, annak résmentesen záródnia kell.

4. Miért látjuk fehérnek a csapból folyó, vizet?

A csapból kizúduló víz fehérségét a benne lévő levegő okozza. Ez a levegő néhány másodperc alatt kiválik és a pohárban a víz színtelenné válik. Téves tehát az a nézet, hogy a vezetékes ivóvíz fehérségét klór okozza. Közegészségügyi okokból, folyamatos klór szintmérés mellett az előírt mennyiségű klórt adagoljuk a vízellátó rendszerbe.