

BÉKÉS MEGYEI VÍZMŰVEK ZRT.

5600 Békéscsaba, Dobozi út 5.

☎ 66 / 523-200; ☎ 66 / 528-850

**2012. évi
rekonstrukciós javaslat
KÖRÖSLADÁNY KÖZSÉG
részére**



Körösladány

Társaságunk elkészítette a település 2011. évi tervezett és a hibaelhárítás során elvégzett rekonstrukciókkal kapcsolatos tájékoztatást. Tájékoztatónk tartalmazza a 2011. évben tervezett rekonstrukciós munkákra fordítható összeget, a megvalósult illetve folyamatban lévő felújítások költségeit valamint a hibaelhárítások kapcsán elvégzett, ún. „bejelentő lapos” felújítások - I.-VIII. havi tényleges költségeit. A mellékelt táblázatok tartalmazzák – a fenti adatok alapján meghatározva – a település számára 2012. évben rendelkezésre álló, a víziközművek rekonstrukciójára felhasználható összeget.

A következőkben javaslatot teszünk a tulajdonos önkormányzat részére a 2012. évben tervezett, az üzemeltetői szempontok alapján kidolgozott rekonstrukciókra, figyelembe véve az idei évben elvégzett, illetve tervezett, de meg nem valósult felújításokat.

A 2011. évben az önkormányzattal megkötött rekonstrukciós szerződés vonatkozó pontjában foglaltaknak megfelelően társaságunk elvégezte a település egyes ivóvíz hálózati csomópontjainak valamint elosztóvezetékeinek felújítását.

Mivel a település vízellátását regionális rendszerről biztosítjuk, az érvényben lévő szerződéseknek megfelelően a regionális rendszer rekonstrukciós költségeinek vonatkozó hányada a települést terheli. A regionális rendszeren tervezett felújítások listáját, illetve a költségek felosztását külön táblázat tartalmazza.

A 2011. évre vonatkozóan településükön ivóvízre elfogadott többlet bérleti díj mértéke:

- Lakossági: 33,00 Ft/m³
- Hatósági: 23,00 Ft/m³
- Önkormányzati: 33,00 Ft/m³.

2012. évre az önkormányzat részére az alábbi javaslatot tesszük a többlet bérleti díj mértéke vonatkozásában:

Az értékesített ivóvíz és leszámlázott szennyvízmennyiség tekintetében egységesen **57,10 Ft/m³** többlet bérleti díjat tartjuk megfelelőnek.

A fenti összeg az alábbiak szerint került meghatározásra:

Az előző évben általánosan megajánlott többlet bérlet díj 53,60 Ft/m³ volt. Ezt az összeget a 2012. évben, ágazatunkban érvényes strukturált árindex mértékével felszorozva 57,10 Ft/m³-t díjat kapunk - rekonstrukciós források számításánál ezt a díjat vettük figyelembe. A megajánlott díj nem tartalmazza a közgyűlés által elfogadott 5 % nyereséget. A fenti összegek nettóban értendők.

Felhívjuk a figyelmet, hogy a rekonstrukciós javaslat részletező táblázataiban megjelölt költségek tájékoztató jellegűek, műszaki becsléssel kerültek meghatározásra. A végleges, szerződésben rögzíthető összegek pontos kalkulációja csak megfelelően előkészített, tételes költségvetés kidolgozását követően készülhet el.

2012. évi rekonstrukciós törzslap

település: **Körösladány**

2011. évi bérleti díjak:

	többszámú bérleti díj nyereség nélkül (Ft/m ³)			minimum bérleti díj (Ft/m ³)
	lakossági	hatósági	önkormányzati	
ivóvíz	33,0	23,0	33,0	12,5
szennyvíz	0,0	0,0	0,0	13,7

2011. I-VIII. hóban képződött minimum bérleti díj összege: **3 987,7** eFt

2011. I-VIII. hóban képződött többszámú bérleti díj összege: **8 154,3** eFt

2011. I-VIII. hóban elvégzett bejelentőlapos rekonstrukciós munkák költsége: **2 738,5** eFt

2011.-ben elvégzett/leszerződött rekonstrukciós munkák összege: **folyamatban** eFt

2012. évre megajánlott bérleti díjak:

	többszámú bérleti díj nyereség nélkül (Ft/m ³)			minimum bérleti díj (Ft/m ³)
	lakossági	hatósági	önkormányzati	
ivóvíz	57,1	57,1	57,1	13,6
szennyvíz	57,1	57,1	57,1	14,7

Értékesített víz / leszámított szennyvízmennyiség (2012 évi tervezett, em³):

	lakossági	hatósági	önkormányzati	összesen
ivóvíz	112,4	139,1	99,0	350,5
szennyvíz	37,6	4,4	10,6	52,6

Várható bevételek bérleti díjból (eFt)

	többszámú bérleti díjból nyereség nélkül (eFt)				minimum bérleti díjból (eFt)	mind összesen (eFt)
	lakossági	hatósági	önkormányzati	összesen		
ivóvíz	6 418,0	7 942,6	5 652,9	20 013,6	4 766,8	24 780,4
szennyvíz	2 147,0	251,2	605,3	3 003,5	773,2	3 776,7
összesen	8 565,0	8 193,9	6 258,2	23 017,0	5 540,0	28 557,0

2012. évi várható rekonstrukciós forrás összege: **+ 28 557,0** eFt

2012. évben tervezett ivóvízes rekonstrukciók összege: **- 12 765,0** eFt

A településen a vízellátást a Közép Békési Regionális Vízmű biztosítja.
Az együttműködési megállapodás szerint a közös vízmű rekonstrukciós költségeinek 4,3%-a települést terhel.

A közös vízmű 2012. évre tervezett rekonstrukciós költsége: **16 000,0** eFt

A közös vízmű rekonstrukciós költségeinek a településre eső része: **- 686,4** eFt

2012. évben tervezett szennyvízes rekonstrukciók összege: **- 12 500,0** eFt

Körösladány

12 765 eFt

2012 évre tervezett rekonstrukciók

cserélendő bekötések száma (db)	
felújítandó közifolyók száma (db)	
felújítandó tűzcsapok száma (db)	

cserélendő vezetékszakaszok

vezeték helye	új átmérő (mm)	hossza (m)	indoklás	
Batthyány - Dózsa u.	80	25	körvezetékesítés	510
Makra lejáró u.	80	147	meglévő PVC és acél cső csere	1 410
Köröstarcsai út	50	15	meglévő TSZ bekötés vas cső csere 47-es út alatt	655
Kossuth - Jókai u.	110	35	47-es út alatt átvezetés tolózárral	1 150

csomópontok átalakítása felújítása

csomópont helye	átmérő (mm/mm)	kell-e új akna	indoklás	
Batthyány - Arany u.	80/50	nem	mechanikus hál. tisztítás érdekében építészeti és gépészeti rek.	1 310
Batthyány - Tükör u.	80/50	nem	mechanikus hál. tisztítás érdekében építészeti és gépészeti rek.	1 310
Batthyány - Alkotmány u.	80/50	nem	mechanikus hál. tisztítás érdekében építészeti és gépészeti rek.	1 310
Batthyány - Dózsa u.	100/125	nem	mechanikus hál. tisztítás érdekében építészeti és gépészeti rek.	1 380
Batthyány - Damjanich u.	80/50	nem	mechanikus hál. tisztítás érdekében építészeti és gépészeti rek.	1 310
Batthyány - Makra lejáró u.	80	igen	tolózárrakana építés mechanikus tisztítás érdekében	1 210
Dózsa Gy. - Vörösmarty u.	80	nem	hálózat körvezetékesítés miatt újatúrás fa. csp. építés	1 210

víztorony

típusa	mikor volt felújítva	mikor esedékes felújítani	indoklás

egyéb vízes rekonstrukciók (kutak, gáztalanítók, mélytárolók, technológiai elemek, hálózati szivattyúk, fertőtlenítők, kezelőépületek, védőterületek, stb.)

megnevezés	indoklás

egyéb vízes rekonstrukciók (kutak, gáztalanítók, mélytárolók, technológiai elemek, hálózati szivattyúk, fertőtlenítők, kezelőépületek, védőterületek, stb.)

megnevezés	indoklás

2012 évre tervezett rekonstrukciók

csomópontok átalakítása/fejlesztése/lezár felújítás			
csomópont helye	átmérő (mm/mm)	kell-e új akna	Indoklás
Kevermes-Békéscsaba	NA 600	2	Építési szakaszhatárok egyéb okból acélananyagú csőszakaszok kiváltása
Medgyesbodzás-Békéscsaba	NA 600	1	Építési szakaszhatárok egyéb okból acélananyagú csőszakaszok kiváltása
Sarkadi ág	NA 500-NA 150	1	Építési szakaszhatárok egyéb okból acélananyagú csőszakaszok kiváltása
Vésztoi ág	NA 400-NA 150	1	Építési szakaszhatárok egyéb okból acélananyagú csőszakaszok kiváltása
Mezőberényi ág	NA 500-NA 300	1	Építési szakaszhatárok egyéb okból acélananyagú csőszakaszok kiváltása
Mosatóhely kialakítása Körösladány térségében			
			3 000

egyéb vizes rekonstrukciók (kutak, gázatalantók, mélytárolók, technológiai elemek, hálózati szivattyúk, fertőtlenítők, kezelőépületek, védőterületek, stb.)

megnevezés			
			Indoklás
Impulzus távadós mennyiségmérősek kialakítása: meglévő átadási pontokon. Tarhos, Okány			viznúttelepről közterületre
Körösújfalu átadási pont áthelyezés			
Vadlatti gépház 200 kVA aggregátor fix telepítése, energetika kiépítése			Vizminőség védelmi szempontból
Kút szellőzők cseréje			
Folyamatirányítási rekonstrukciós munkákhoz kapcsolódó gépészeti rekonstrukció			
			2 100

település:

2012 évre tervezett rekonstrukciók

cserélendő, felújítandó bekötések száma (db)				
felújítandó gravitációs aknák száma (db)				
felújítandó, cserélendő vákuumaknák és szelepek száma (db)				
aknafedlap felújítás (db)				

cserélendő, felújítandó gravitációs vezetékszakaszok

vezeték helye	új átmérő (mm)	db	átlagos mélysége (m)	indoklás	
Petőfi, Bathány, Arany utcák bekötővezetékek	160	40	1,2	konttásak	10 000

cserélendő, felújítandó nyomott, vákuumos vezetékszakaszok

vezeték helye	új átmérő (mm)	hossza (m)	indoklás	

felújítandó átemelő, vákuumgép ház

helye, száma	indoklás	

egyéb szennyvízes rekonstrukciók (mechanikai, biológiai, kémiai tisztítás technológiai elemek, iszapvizelentítés és elhelyezés eszközei, kezelőépületek, stb.)

megnevezés	indoklás	
Monitoring rendszer rekonstrukciója	a meglévő elavult	2 500