



ALFÖLDVÍZ

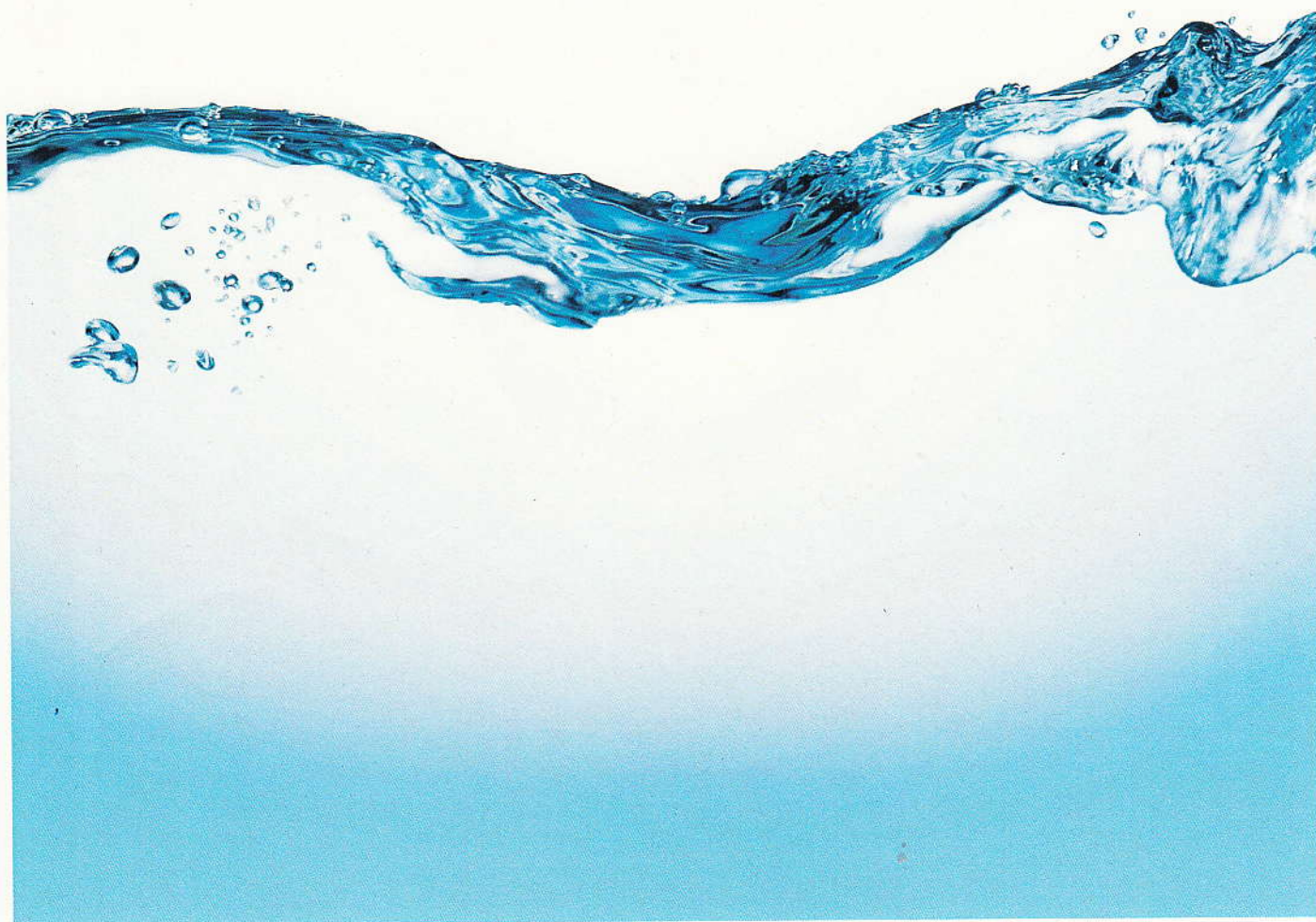
Regionális Víziközmű-szolgáltató Zrt.

# Rekonstrukciós Tervezet

HUNYA KÖZSÉG

részére

2014.





ALFÖLDVÍZ

Regionális Víziközmű-szolgáltató Zrt.

## Hunya

Társaságunk elkészítette a tulajdonos önkormányzat részére a 2014. évben tervezett, az üzemeltetési szempontok alapján kidolgozott, rekonstrukciókra vonatkozó tervezetet, figyelembe véve az idei évben elvégzett, illetve tervezett, de meg nem valósult felújításokat.

**Társaságunk a 2013. évben tervezett rekonstrukcióként ivóvízhálózati felújítási munkákat végzett el.**

A 2014. évre vonatkozóan településükön víziközmű rekonstrukciós céllal felhasználható összeg (amortizáció):

**1 694 789 Ft**

Tájékoztató anyagunkat az önkormányzat, mint tulajdonos és társaságunk, mint vagyonkezelő között meglévő vagyonkezelési szerződés 6.1. és 6.2. pontjaiban rögzítettekre figyelemmel állítottuk össze.

A 2013. évre vonatkozó részletes tájékoztató anyagunkat a tárgyév lezárását követően, a vagyonkezelési szerződés 7.6. pontjának megfelelően, 2014. február 15. napjáig eljuttatjuk a tulajdonos önkormányzat részére.

település:

Hunya

3 600 eFt

2014. 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

csomópontok átalakítása felújítása

csomópont helye	átmérő (mm/mm)	kell-e új akna	indoklás	
Széchenyi – Petőfi sarok	DN 100		Széchenyi – Petőfi sarok - Tolózárak cseréje aknafelújítással	1 600
Széchenyi - Rákóczi sarok	DN 100		Földbeépített tolózár beépítése	760
Ady - Templom sor	DN 80	nem	föld alatti tolózár csere T idommal, mech. tisztítás érdekében	700
Deák - Kinizsi sarok	DN 80/63		Tolózár csere	540

víztorony

típusa	mikor volt felújítva	mikor esedékes felújítani	indoklás

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

megnevezés	indoklás

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

megnevezés	indoklás