

MÁTÉSZALKA VÁROS

POLGÁRMESTERÉTŐL

4701. Mátészalka, Hősök tere 9.

Tel.: 44/501-358 Fax: 44/501-360



Száma: /2011.

ELŐTERJESZTÉS

- a képviselő-testülethez -

a Szalka-Víz Kft. beruházási tervének és fejlesztési koncepciójának elfogadásáról.

Mátészalka Város Önkormányzata és a Szalka-Víz Kft. között fennálló Üzemeltetési és együttműködési szerződés alapján a Szalka-Víz Kft. elkészítette a víziközmű vagyon 1 és 3 évre vonatkozó beruházási tervét, valamint 5 éves fejlesztési koncepcióját.

A szerződésben a szolgáltató vállalta, hogy jelezi az Önkormányzat felé a mennyiségi és vízminőségi szempontból biztonságos és kielégítő szolgáltatáshoz a közmű eszközökön szükséges és elvégzendő felújítási vagy fejlesztési beruházási munkálatokat.

Ennek érdekében kerül sor az éves, 3 éves beruházási terv, és 5 éves beruházási koncepciót elkészítésére.

A fenti dokumentum az alábbiakat tartalmazza: éves és 3 éves felújítási terv és 5 éves koncepció a meglévő víziközmű eszközökre, minden évben gördülő tervezési móddal, műszaki tartalom, költség előirányzat meghatározásával.

A szerződés szerint a Szolgáltató által a benyújtott, tárgyévre vonatkozó éves felújítási, fejlesztési tervet az Önkormányzat jóváhagyja és megbízza a Szolgáltatót a jóváhagyott felújítások és fejlesztések lebonyolításával.

Az említett terveket, illetve fejlesztési koncepciót az előterjesztés melléklete tartalmazza.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy a fentiek figyelembe vételével az előterjesztést tárgyalja meg és a mellékelt határozat-tervezetet hagyja jóvá.

Mátészalka, 2011. február 14.


Szabó István
polgármester



HATÁROZAT-TERVEZET

MÁTÉSZALKA VÁROS KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK

...../2011.() Kt. számú

HATÁROZATA

**a Szalka-Víz Kft. beruházási tervének
és fejlesztési koncepciójának elfogadásáról.**

A képviselő- testület

a Szalka-Víz Kft.

- 2011. évre vonatkozó beruházási tervét
- 2012-2014. évekre vonatkozó beruházási tervét
- 2015-2019. évekre szóló beruházási, fejlesztési koncepcióját

az előterjesztés mellékletében foglalt tartalommal elfogadja.

Határidő: folyamatos

Felelős: Szabó István polgármester

Mátészalka, 2011. február

Szabó István
polgármester

Dr. Takács Csaba
j e g y z ő

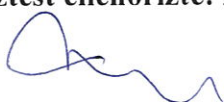
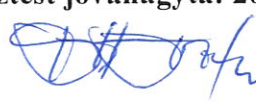
VÉLEMÉNYLAP AZ ELŐTERJESZTÉSEKHEZ

ELŐTERJESZTÉS CÍME, TÉMÁJA, IKTATÓSZÁMA /2011.

a Szalka-Víz Kft. beruházási tervének
és fejlesztési koncepciójának elfogadásáról.

Előterjesztés készítéséért felelős: Kiss Tibor ügyvezető

Előterjesztést véleményezi még:

<p>NÉV: DR. UGRON ANGYAL HÁJECYÓ</p>	<p>VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS: A koncepció felgyelmebe van a környezetvédelem-jóvá program öméköt is megfelel az iráneltetés együttműködésben foglalt követelményeknek 2011. 2. 17.</p>
<p>NÉV: GÖVÁCS IZIDÁV MŰSZAKI IRÓDAVEZETŐ</p>	<p>VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS: A BERUHÁZÁSI TERV ÉS FEJLESZTÉSI KONCEPCIÓ TAR- TALMAZZA AZOKAT A MŰSZAKI ELEMENET, MELTEK MEG- VALÓSÍTÁSA SZÜKSÉGES A SZOLGÁLTATÁSOK ZÖKKENDŐ MEN- TES FOLTTATÁSÁHOZ, A HATÁSOKAT TERVEZETBEN FOG- LÁLTAKVAL FOYETÉRTÉK.</p>
<p>NÉV: HIRSCHMANN MAROSI ANNA PÉNZÜGYI IRÓDAVEZETŐ</p>	<p>VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS: Az iró vállalatig járító program öméköt biter- tára mellett a vállalatig rajon iró vállalatig a hó kártya felvétel az öméköt vállalatig terjedő, elfogadott, fj. vállalatig b. előnyök elfogadott járító b. a.</p>
<p>NÉV: DR. NÁPI ÉVA ÖNÜGYVÉDELMI ÉS JOGI IRÓDAVEZETŐ</p>	<p>VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS: A képviselő-tesület a 2011. évi munkatervében a februar havi ülése napirendjére teseste az előterjesztés megtárgyalását. 2011. 2. 17.</p>
<p>NÉV:</p>	<p>VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:</p>
<p>Előterjesztést ellenőrizte: 2011. február 17. </p>	<p>Előterjesztést jóváhagyta: 2011. február . </p>

2011. évi fejlesztési és beruházási terv javaslat, Mátészalka Város Önkormányzata részére

A 2011. évi beruházási terv előkészítése során, az előttünk álló ivóvízminőség-javító programban való részvétel szerint terveztük a szükséges beruházásokat és fejlesztéseket a vízműtelep és az ivóvízhálózatok tekintetében.

Az egy éves beruházási tervben a Vízműtelepnél egy darab mélyfúrású kút tisztító kompresszorozását, és egy db áramlásmérő beépítését terveztük a nyersvíz vezetékre.

Az 5. sz. kút (fúrás éve:1975) üzemi vízszintje az elmúlt évben jelentősen csökkent, amelynek az oka, hogy a beszűrözött rétegek közül valamelyik „beállt”, már nem teljes kapacitással, vagy semmilyen szinten nem működik. A kút jelenleg biztonságosan 50%-os vízkivétellel terhelhető, így üzemeltetése nem gazdaságos. A nyári csúcsidőben szükség van az üzemeltetésére, ezért javasoljuk a tisztító kompresszorozását. A közös nyersvízvezeték kollektorvezetékére tervezett áramlás mérő működtetése során mind a pillanatnyi, mind az összegzett nyersvíz mennyisége mérhető, ezáltal azonnal megállapítható, ha rejtett csőtörés van a kútbekötő vezetékeken, illetve a vízműtelep belső technológiai vízfelhasználása is folyamatosan ellenőrizhető.

Az ivóvízhálózaton a tervezett szakaszoló tolózárok cseréket -ott ahol már nem biztosítanak teljes zárást- haladéktalanul el kell végezni azért, hogy a hibaelhárítások és a tervszerű karbantartások során csak az érintett és lehető legkisebb vezetékszakszakt kelljen kizárni a szolgáltatásból a munkák idejére és a munkák befejeztével minél hamarabb újra üzembe lehessen helyezni a szolgáltatásból kizárt vezetéket.

Az ivóvíz-hálózati vízminőség javítása céljából évente két alkalommal végzünk habszivacs dugós mosatást, ehhez is elengedhetetlenül szükséges, hogy a tolózárok rendeltetészerűen működjenek.

A szennyvíztisztító telepen az előírt tisztítási technológia megfelelő és biztonságos működtetése céljából a tervezetünkben meghatározott gépek és berendezések beszerzésére és felújítására teszünk javaslatot.

Szennyvízgyűjtő hálózat kritikus pontjának továbbra is a Keleti végátemelőnél a megkerülő ág hiányát tartjuk. Szükségesnek tartjuk a megépítését, mivel ennek hiányában, az átemelő aknában történő javítási munkák időben korlátozottak, a hibaelhárítás idejére ideiglenes vezeték megépítésére van szükségünk.

Az ivóvízminőség-javító program önerő részének az előteremtését az Építési alap terhére biztosítják az Önkormányzatok, ezért annak ez évre eső összegével terveztük az éves fejlesztési terv összeállításakor, a további évek vonatkozásában pedig figyelembe vettük a három éves beruházások tervezésénél is.

2011. évi beruházási terv javaslat

Vízműtelep

		<i>(Ft nettó értékben)</i>
-	5.sz. mélyfúrású kút tisztító kompresszorozása	1.460.000.- Ft
-	Mágneses induktív áramlásmérő Ø 400-as a közös nyersvíz 1 db mennyiségének méréséhez	750.000.- Ft
-	1 db 1100 l/perc búvárszivattyú beszerzése vízműkútba	<u>1.300.000.- Ft</u>
Összesen:		3.510.000.- Ft

Ivóvízhálózat Mátészalka

		<i>(Ft nettó értékben)</i>
Tolózár cserék:		
-	Kocsordi út NA 300	380.000.- Ft
-	Arany J. út-Arany J. köz NA 100	130.000.- Ft
-	Meggyesi út - Baross L. NA 150	190.000.- Ft
-	Meggyesi út - Tóth Á. NA 100	130.000.- Ft
-	Meggyesi út - Arany J. köz NA 100	130.000.- Ft
-	Bartók B. út - Vörösmarty NA 100	130.000.- Ft
-	Nagybányai út - Petőfi köz NA 100	130.000.- Ft
-	Nagybányai út - Hunyadi köz NA 100	130.000.- Ft
-	Móricz Zs. út - Irinyi NA 100	180.000.- Ft
-	Móricz Zs úti vasúti átjáró utáni NA 150	240.000.- Ft
-	Móricz Zs út- Deák F. NA 100	<u>180.000.- Ft</u>
Összesen:		1.950.000.- Ft

Szennyvíztelep

		<i>(Ft nettó értékben)</i>
-	Csőszivattyú beszerzése (Denitrifikációs medence)	1.600.000.- Ft
-	Roots-fűvő felújítás (20.000 ü.ó)	1.300.000.- Ft
-	Présgépház gáz fűtőkészülék csere vagy felújítás (2 db)	350.000.- Ft
-	LIM-3/a présgép szalag beszerzése	120.000.- Ft
-	Tolózár csere	200.000.- Ft
-	Folyékony telep térburkolat aszfaltozás (180 m ²)	1.570.000.- Ft
-	Vegyszer feladó szivattyú	400.000.- Ft
-	Iszapfeladó szivattyú	1.100.000.- Ft
-	hableszedő 2 sz.Dorr medencéhez	<u>300.000.- Ft</u>
Összesen:		6.940.000.-Ft

Szennyvízhálózat

		<i>(Ft nettó értékben)</i>
-	Mátészalka, Munkácsy út 37-45. sz. közötti vezetékszakas kiváltása	2.167.000.- Ft
-	a keleti átemelőnél megkerülő akna kialakítása, mely képes a fő aknába érkező üzemszerű vízmennyiséget a telepre juttatni abban az esetben, ha a fő aknában javítási munkálatokat kell végezni, valamint havária esetén képes legyen rásegíteni a hálózati szivattyúk teljesítményére.	<u>5.952.000.- Ft</u>
Összesen:		8.119.000.- Ft

Vízműtelep, ivóvízhálózat, szennyvíztelep-és hálózat, nettó összesen: **20.519.000.- Ft**

25% ÁFA **5.129.750.- Ft**

Bruttó: **25.648.750.- Ft**

Ivóvízminőség-javító program 2011. évi önrésze: **3.147.500.- Ft**

(2012. évi önrésze:21.822.100.- Ft, 2013. évi önrésze:12.691.300.- Ft, összesen:37.660.900.-Ft)

Beruházások és Önrész összesen bruttó: **28.796.250.- Ft**

azaz bruttó Huszonnyolcmillió-hétszázkilencvenhatezer-kettőszázötven forint

3 éves beruházási terv 2012-2013-2014

Vízműtelep

		<i>(Ft nettó értékben)</i>
- Nyersvíz főágakon tolózárok cseréje	7 db	1.300.000.- Ft
- 14/a kút felújítása (savazás, kompresszorozás, szűrők tisztítása)		<u>2.000.000.- Ft</u>
	Összesen:	3.300.000.- Ft

Mátészalka ivóvízhálózat

		<i>(Ft nettó értékben)</i>
- Ipari úti ág tolózárcsere	NA 300-as 1 db	420.000.- Ft
- Északi körút - Jármű út útkereszteződés csőcsere NA 100 32 fm. illetve NA100 tolózár csere	2 db	900.000.- Ft
- Hajdú köz - Balassi B.út út kereszteződés csőcsere NA 100 15 fm.		320.000.- Ft
- Kórház úti vasútátjáró csőcsere, NA 150 20 fm.		530.000.- Ft
Tolózár cserék:		
- NA 100	21 db	3.150.000.- Ft
- NA 150	3 db	690.000.- Ft
- NA 300	1 db	420.000.- Ft
- Köztemető bővítésének befejezése 5db közkifolyóval		<u>800.000.- Ft</u>
	Összesen:	7.230.000.- Ft

Szennyvíztisztító telep

		<i>(Ft nettó értékben)</i>
- Iszaptároló vasvázas csarnok (1-3 év)		42.770.000.- Ft
- Panel elemek vásárlása (20 db)(1-3 év)		1.400.000.- Ft
- Finomrács felújítása		<u>3.500.000.- Ft</u>
	Összesen:	47.670.000.- Ft

Szennyvíz hálózat

		<i>(Ft nettó értékben)</i>
- Mátészalka, Dózsa Gy. út 51.sz. és 127. sz előtti átemelők gépészeti felújítása, valamint visszajelző rendszerre való csatlakoztatása.		1.870.000.- Ft
<i>gépészet:</i>	<i>295.000.- Ft/darab</i>	
<i>visszajelzés:</i>	<i>640.000.- Ft/darab</i>	
- Kórház, valamint Kalmár 2 átemelők gépészeti felújítása, valamint visszajelző rendszerre való csatlakozás		1.870.000.- Ft
<i>gépészet:</i>	<i>295.000.- Ft/darab</i>	
<i>visszajelzés:</i>	<i>640.000.- Ft/darab</i>	
- Nagybányai átemelő szivattyútípus módosítása Digépesről Flygt 3085 típusra, belső csővezetékek, szerelvények cseréje.		1.580.000.- Ft
<i>2db Flygt 3085 MT szivattyú egységára:</i>	<i>645.000.- Ft/db</i>	
<i>talpaskönyök 2 db egységára:</i>	<i>70.000.- Ft/db</i>	
<i>felső megvezető 2 db egységára:</i>	<i>13.000.- Ft/db</i>	
<i>csúszdacsövek 24 fm egységára:</i>	<i>3.500.- Ft/fm</i>	
<i>egyéb szerelvények:</i>	<i>40.000.- Ft</i>	
- Mátészalka, Zöldfa 122. átemelő visszajelző rendszer kiépítése		<u>1.280.000.- Ft</u>
	Összesen:	6.600.000.- Ft

Vízműtelep, ivóvízhálózat, szennyvíztelep-és hálózat, nettó összesen: **64.800.000.- Ft**
25% ÁFA **16.200.000.- Ft**

Bruttó: **81.000.000.- Ft**

Ivóvízminőség-javító program 2012-2013. évi önrésze: **34.513.400.- Ft**

(2012. évi önrésze: 21.822.100.- Ft, 2013. évi önrésze: 12.691.300.- Ft)

Beruházások és Önrész összesen bruttó: **115.513.400.- Ft**

azaz bruttó Egyszáz tizenötmillió-ötszáz tizenháromezer-négyszáz forint

5 éves koncepció

Vízműtelep - ivóvízhálózat

A Vízműtelep és az ivóvízhálózat vonatkozásában az 5 éves hálózati felújítás terve az ivóvízminőség-javító programban valósul meg.

Szennyvíztisztító telep

- Szennyvíztelepi út aszfaltozás	31.000.000.- Ft
- Roots-fűvő beszerzése (csere 2 db)	<u>6.000.000.- Ft</u>
Összesen:	37.000.000.- Ft

Szennyvíz hálózat

- szennyvíz átemelők visszajelző rendszereinek kiépítése	16.000.000.- Ft
- szennyvíz átemelők gépészeti felújítása a prioritások figyelembevételével	10.000.000.- Ft
- szennyvízhálózati vezeték cserék	<u>10.000.000.- Ft</u>
Összesen:	36.000.000.- Ft

Vízműtelep, ivóvízhálózat, szennyvíztelep-és hálózat, nettó összesen:	73.000.000.- Ft
25% ÁFA	18.250.000.- Ft
Bruttó:	91.250.000.- Ft

azaz bruttó Kilencvenegymillió-kettőszázötvenezer forint

Mátészalka, 2011. február 14.

SZALKA-VIZ KFT.
4700 Mátészalka,
Kisfaludy út 8

-14

Kiss Tibor
ügyvezető igazgató