

Mátészalka V á r o s
Polgármestere
Mátészalka, Hősök tere 9. sz.
Tel.: 44/500-961. Fax :44/500-967
Száma/2008

ELŐTERJESZTÉS
- a Képviselő-testülethez -

a Távhőszolgáltatás legmagasabb díjáról
szóló rendelet módosítására

Tisztelt Képviselő - testület !

A Gazdasági és Közlekedési Miniszter 2007. december 1. – én megjelent 166. számú Magyar Közlönyben a 97/2007. (XII.1.) számú rendeletével módosította a földgáz közüzemi díjairól szóló korábban érvényes rendeletét. A rendeletmódosítás eredményeként a lakossági és nem lakossági távhőszolgáltatáshoz igénybevett földgáz ára változott. Az alábbi táblázat foglalja össze az árváltozást a Szalkatáv hő Kft. működését érintő földgázkatgóriákban.

teljesítmény lekötés m3/óra	teljesítmény díjak Ft/MJ/óra	Gázdíjak Ft/MJ 2008.dec.1. előtt	Gázdíjak Ft/MJ 2008.dec.1. után	
101 - 500 m3/óra	1000	2058	2106	1,023
500 m3/óra felett	1000	1985	2086	1,051
teljesítmény lekötés m3/óra	teljesítmény díjak Ft/MJ/óra energiaadóval	Gázdíjak Ft/MJ 2008.dec.1. előtt energia adóval	Gázdíjak Ft/MJ 2008.dec.1. után energia adóval	
101 - 500 m3/óra	1000	2114	2162	1,023
500 m3/óra felett	1000	2041	2142	1,050

A fenti táblázatból eredő költség növekedés a fűtésszolgáltatási hődíjakat és a melegvízszolgáltatási hődíjakat érinti és természetesen a távhő felhasználókat további a támogatási rendszer változásából adódó hatások is érintik, a 2007. október 31. én életbe lépett kormányrendelet ugyanis a korábbi fajlagos támogatási tételeket is megváltoztatta, oly módon, hogy a felső két jövedelem kategóriában a támogatás Ft/GJ értékét csökkentette, így egyesek kikerülnek a támogatási rendszerből, illetve várhatóan csökkenni fog a támogatottak száma.

A Mátészalkai Távhőszolgáltató Kft. 2005. január 15. óta változatlan alaplíjjal működik és az FCI Fischer Kft. átvilágítása is rámutatott ennek további tarthatatlanságára, valamint a hődíjakban meglévő keresztfinanszírozásra is, melyeket a gázár támogatási rendszer korábbi gyakorlata alakított ki, ez 2006. január 1.-megszűnt, tekintettel arra, hogy piacivá váltak a gázárak és a fogyasztó lett a támogatott szociális alapon, nem a szolgáltató.

Az alaplíjakban szereplő költségelemeket 2005. január 15. től jelentős növekedés érte, az alábbiak miatt

- az évenkénti többszörös villamos energia árnövekedése miatt ,a villamos energia költségeket,
- a bérköltségek és bérterhek növekedése 2005. évtől
- amortizációs költségek növekedése a 2004,2005,2006-ban végrehajtott fejlesztések, beruházások
- szervezeti változások, a felügyelő bizottság költsége
- az inflációs hatások az anyag és alkatrész árak, karbantartási költségek emelkedésének többéves hatása

Ezeket a változásokat és költségnövekedéseket az átvilágítási anyagon túl a Szalkatávhő Kft. is bemutatta az Önköltségszámítási Szabályzata elkészítésekor, melynek távhődíjakra vonatkozó táblázatát jelenleg is mellékeljük. (Az Önköltség számítási szabályzat mellékelt táblázata 2008. január 1.- július 31. közötti időszak tény adatai alapján készült, 1. számú melléklet)

Az árakban az előző kormányzati időszak kompenzációs politikája és kettős (lakossági háztartási és nem lakossági ár) árképzései miatt eltérések is történtek, ezeket a piactudományi viszonyok között szükséges korrigálni ezért javasoljuk egységes alaplíj újra alkalmazását a lakossági és nem lakossági díjak vonatkozásában, mert ezek jelentősen elmaradtak a jelenlegi költségviszonyoktól. Ezt alátámasztja a 2. számú melléklet, mely az átvilágítási anyag utókalkulációs táblázatát és elemzését tartalmazza.

Javaslat két változatban a távhődíjak rendezésére				Arány	Bevétel Ft.	
1.változat	Alaplíj	300,09	361,35	1,204	97 563 633	
	Egységes alaplíj lakosság és egyéb felhasználó esetén	372000 lm3	329,1	361,35	1,098	36 858 567
	Hődíj					134 422 200
	110000 GJ	2750	2800	1,018	0,7258	223 546 400
		3350	3400	1,015	0,2742	102 550 800
	Melegvíz	650	690	1,062		326 097 200
	85000 m3	790	790			58 650 000
ÖsszesenFt					519 169 400	
2.változat	Alaplíj	300,09	340,00	1,133	91 799 184	
	Amely esetben a jelenlegi két fajta alaplíj marad	372000 lm3	329,1	361,35	1,098	36 858 567
	Hődíj					128 657 751
	110000 lm3	2750	2890	1,051	0,7258	230 731 820
		3350	3350	1,000	0,2742	101 042 700
	Melegvíz	650	690	1,062		331 774 520
	85000 m3	790	790			58 650 000
Összesen Ft					519 082 271	
1. változat < 2. változat					-87129	
Lakossági növekedés %					6,610	
	135 lm3	329,1	365	44428	49275	
	30GJ	3350	3400	100500	102000	
				144928	151275	
Egyéb felhasználó növekedés %					4,3791	

--	--

Az 5. számú melléklet az átlag lakás távhőszámla díjtételei elemeinek változását mutatja, támogatás nélkül ill. jövedelem viszonyoktól függő támogatás esetében és számla végösszegben.

Tisztelt Képviselő testület!

Az alapidj emelést a jelenleg előre vetített jelentős villamos energia áremelés a nagyfogyasztók részére, mind a földgáz, mind villamos energia közüzem megszűnése is hozza magával, valamint a mátészalkai távhőrendszer vezetékeinek és a hőközpontjainak a következő 5-8 évben szükséges teljes rekonstrukcióhoz a saját erő biztosítására is fedezetet kell teremteni, valamint a felhasználók érdekében biztosítani kell a működőképességet és be kell tartani azt a szabályt, hogy a Szalkatávhő Kft. üzletágai, illetve üzletágon belül sem lehetséges a keresztfinanszírozást fenntartani.

Ezért javasoljuk az egyéb fogyasztói (98 %-ban Önkormányzati intézmények) alapidját és hődíját érezhetően kisebb mértékben változtatni, a meglévő díjlemek közötti díjtétel kompenzáció megszüntetésére, -a keresztfinanszírozás megszüntetésére-, a lakossági alapidj esetében viszont szükséges a költségekhez képesti lemaradás pótlása, a lakossági hődíjakat ezáltal kisebb mértékben szükséges emelni.

A távhőszámla növekedése még így is alatta marad az átlagos 8,5 %-os infláció mértékének, a számla összegére vonatkozó emelés a lakossági felhasználók esetében így **6,61 %**, míg a nem lakossági felhasználókat tekintve, a hődíjat is kisebb mértékben kell emelni, így itt az átlagos emelés 4,3-4,5 % fogyasztástól függően. Az alapidjak kalkulációs táblázatát a 3. számú melléklet, a hődíjak számítási tábláját a 4. számú melléklet tartalmazza. Az ár kalkulációt elkészítettük egy 2. számú változatban is amely azonos bevételt eredményez az energia hordozók és egyéb költség emelkedés miatti költségnövekedésre. Ez esetben a lakossági díjknál a hődíj emelés gázár emelés arányos és az alapidj kisebb emelése miatt, egy későbbi lépésben hozható egységesre. A változatokat a fenti táblázatban foglaltuk össze, a Távhőszolgáltató Kft. részéről az 1. számú változatot javasoljuk elfogadásra, ezért ezt terjesztjük elő.

Kérem a Tisztelt Képviselőtestületet, hogy a rendelet módosítását a csatolt tervezet szerint elfogadni szíveskedjen.

Mátészalka 2008. január 10.

Szabó István
polgármester

RENDELET T E R V E Z E T
MÁTÉSZALKA VÁROS ÖNKORMÁNYZATA
KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK

...../2008. ()

Rendelete

a Távhőszolgáltatás legmagasabb hatósági díjáról
szóló 28/2006. (XII.1.) Ök. Számú rendelet módosítására

Mátészalka Város Önkormányzatának képviselő-testülete a hatósági árak megállapításáról szóló 1990. évi LXXXVII. Törvény 7. §. (1) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján az alábbi rendeletet alkotja:

1. § A Képviselőtestület a Távhőszolgáltatás legmagasabb hatósági díjáról szóló 28/2006. (XII.1.) számú rendelet 2. számú mellékletét ezen rendelet melléklete szerint módosítja

2. § A rendelet 2008. február 1.-én lép hatályba.

Szabó István
polgármester

Dr. Takács Csaba
j e g y z ő

A .../... (.) számú
a távhőszolgáltatási díjak megállapításáról és alkalmazásáról
valamint a távhőszolgáltatás egyes kérdéseiről szóló rendelethez

Díjtétel (mértékegység)	Ft/Lm3/év	Ft/Lm3/nap
Alapdíj fűtési célú felhasználás	308,59	0.8455
Melegvíz célú felhasználás	52,76	0.1220
Alapdíj együttes felhasználás	361,35	0.9900

2. Mért hő díja

Díjtétel (mértékegység)	Ft/GJ
Hődíj háztartási célú felhasználás	2800,00
Melegvíz hődíja, háztartási célú felhasználás	690,00
Hődíj egyéb cél	3400,00
Melegvíz hődíja, egyéb cél	790,00

3. A távhőszolgáltatás csatlakozási díja

A felhasználó ellátása érdekében szükséges	Mértékegység	Csatlakozási díj
-bekötő vezeték létesítéséhez névleges átmérő 80 mm-ig	Ft/nyomvonal folyóméter	50.000
-bekötő vezeték létesítéséhez névleges átmérő 80 mm-felett	Ft/nyomvonal folyóméter	100.000
- szolgáltatói tulajdonú egyéb berendezések létesítéséhez, bővítéséhez	Ft/kW	20.000.

4. A díjtételek az általános forgalmi adót nem tartalmazzák.

Távhőszolgáltatási alaptevékenység 2007. Január 1-Július 31. tényadatok árkalkuláció

Előterjesztés 1. számú melléklete

Alapdíj	Megnevezés	Ft.
	Közvetlen költségek	50 696 151
71111	Áramdíj	9 058 906
71116	egyéb közvetett anyag	1 227 547
7112	igénybevett szolgáltatás	2 273 104
7113	egyéb szolgáltatás	1 517 736
7114	béreköltség és járulékai	9 634 286
7115	Értékcsökkenési leírás	26 984 572
	Közvetett költségek	12 721 181
611	Távhő karbantartó üzem költségei	9 534 497
613	Ingtalan üzemi szolgáltatások	0
614	városüzemi szolgáltatások	475 348
8	Közvetített szolgáltatások	42 196
	Munkagépek	847 263
641	Teherautók	2 297 225
	Szűkített önköltség	63 417 332
67	Központi irányítás ktg.	14 436 768
	Teljes Önköltség	77 854 100
	Vetítési alap Lm3	375 542
	Alapdíj Ft/lm3	355,39
Hődíj	Megnevezés	GJ, Ft/GJ, m3, Ft/m3
	Energia ktg.	
71112	Földgáz ktg.	72 640 606
71113	Gázmotor hődíj	59 132 802
	Hődíj összesen	131 773 408
	Össz hődíj költség	131 773 408
	Kiadott hő GJ	51 869
	fűtésre (GJ)	37 148
	HMV-re (GJ)	14 721
	Elosztás, száll. veszt. 17%.	43 051
71,62%	fűtésre (GJ)	30 833
28,38%	HMV-re (GJ)	12 218
	értékesített HMV m3	34 104
	hődíj/kiadott hő Ft/GJ	3 061
	HMV.- re felhasznált hőmennyiség költsége	37 397 293
	Fűtésre felhasznált hőmennyiség költsége	94 376 115
	Fajlagos értékek	

Fűtési hődíj Ft/GJ	3 061
HMV hődíj Ft/GJ	3 061

Alapdíjak elemzése az FCI Fischer Kft. által készített átvilágítási anyagból 2007. június
Előterjesztés 2. számú melléklete 1. oldal

ALAPDÍJAK		Hatálybalépés időpontja				
		2003.01.01	2003.06.01	2004.02.01	2005.01.15	2006.01.18
ÉRVÉNYES ALAPDÍJ						
Háztartási fogyasztó esetén						
Fűtési alapdíj	Ft/légm3,év	198,83	225,90	240,12	256,14	256,14
Vízfelmelegítési alapdíj	Ft/légm3,év	34,09	38,52	41,04	43,92	43,92
Fűtési és vízfel. alapdíj együtt	Ft/légm3,év	232,92	264,42	281,16	300,06	300,06
Egyéb fogyasztó esetén						
Fűtési alapdíj	Ft/légm3,év	198,83	225,90	240,12	256,14	274,14
Vízfelmelegítési alapdíj	Ft/légm3,év	34,09	38,52	41,04	43,92	54,96
Fűtési és vízfel alapdíj együtt	Ft/légm3,év	232,92	264,42	281,16	300,06	329,10

ÉRVÉNYES ÁTLAGOS ALAPDÍJ		2003		2004		2005		2006	
Díj alkalm.napjainak száma									
Alkalmazás kezdete		2003.01.01	2003.06.01	2004.01.01	2004.02.01	2005.01.01	2005.01.16	2006.01.01	2006.01.18
Alkalmazás vége		2003.05.31	2003.12.31	2004.01.31	2004.12.31	2005.01.14	2005.12.31	2006.01.17	2006.12.31
Alkalmazott napok száma		151,00	213,00	31,00	334,00	14,00	350,00	17,00	348,00
Súlyozott alkalmazás									
Háztartási fogyasztó esetén		35 171	56 321	8 197	93 907	3 936	105 021	5 101	104 421
Egyéb fogyasztó esetén		35 171	56 321	8 197	93 907	3 936	105 021	5 101	114 527
Tényleges éves átlagos alapdíj									
Háztart.fogyasztó esetén	Ft/légm3,év	251,35		279,74		299,33		300,06	
Egyéb fogyasztó esetén	Ft/légm3,év	251,35		279,74		299,33		327,75	

UTÓKALKULÁCIÓS ALAPDÍJ		2003		2004		2005		2006	
Háztartási fogyasztó esetén									
Fűtési alapdíj	Ft/légm3,év	229,45		270,85		301,09		302,24	
Vízfelmelegítési alapdíj	Ft/légm3,év	47,74		56,35		62,64		62,88	
Fűtési és vízfel. alapdíj együtt	Ft/légm3,év	277,18		327,20		363,74		365,12	
Egyéb fogyasztó esetén									
Fűtési alapdíj	Ft/légm3,év	229,45		270,85		301,09		302,24	
Vízfelmelegítési alapdíj	Ft/légm3,év	64,15		75,73		84,19		83,60	
Fűtési és vízfelmelegítési alapdíj együtt	Ft/légm3,év	293,60		346,58		385,28		385,84	

UTÓKALKULÁCIÓS ALAPDÍJTÓL VALÓ ELTÉRÉS				
Háztartási fogyasztó esetén				
Fűtési és vízfel. alapdíj együtt	%	-9,3%	-14,5%	-17,7%
				-17,8%

Egyéb fogyasztó esetén					
Fűtési és vízfel. alapidj együtt	%	-14,4%	-19,3%	-22,3%	-15,1%

ALAPDÍJSZÁMÍTÁS UTÓKALKULÁCIÓJA TÉNYADATOK FIGYELEMBEVÉTELÉVEL FCI FISCHER Kft.átvilágítási anyag

KÖZÜZEMI KÖLTSÉGEK		2003	2004	2005	2006
áramdíj	Ft	13 844 101	13 475 233	14 900 339	15 371 158
víz- és csatornadíj	Ft				402 360
egyéb	Ft				
összesen:	Ft	13 844 101	13 475 233	14 900 339	15 773 518
ANYAG KÖLTSÉGEK					
karbantartási anyag	Ft	2 514 204	3 366 385	3 774 269	4 096 839
nyomtatvány	Ft	646 708	683 730	689 199	560 174
rezsi anyagok	Ft	1 260 873	1 495 222	1 240 312	586 129
egyéb anyag	Ft	1 087 746	1 003 652	941 552	1 131 748
összesen:	Ft	5 509 531	6 548 989	6 645 332	6 374 890
KARBANTARTÁSI SZOLG. KÖLTSÉGEI					
javítás, karbantartás	Ft	1 408 650	2 509 430	2 734 037	2 649 172
hatósági felülvizsgálatok	Ft	171 740	147 445	157 320	170 207
környezetvédelmi felülvizsgálatok	Ft	143 000	150 000	520 500	0
egyéb	Ft	984 786	1 307 751	1 646 016	633 343
összesen:	Ft	2 708 176	4 114 626	5 057 873	3 452 722
EGYÉB KÖLTSÉGEK					
bérelti díjak, közös költségek	Ft	143 187	102 590	52 756	72 509
illetékek, végrehajtási költségek	Ft	474 442	625 559	948 315	1 020 479
posta és telefon költségek	Ft	1 106 284	1 358 366	1 077 116	0
egyéb szolgáltatások	Ft	5 514 278	6 471 023	10 634 062	2 513 696
összesen:	Ft	7 238 191	8 557 538	12 712 249	3 606 684
SZEMÉLYI JELLEGŰ KÖLTSÉGEK					
munkabérek	Ft	32 747 290	34 718 908	37 270 249	20 385 796
betegszabadság	Ft	157 500	243 600	286 400	423 388
egyéb személyi jellegű kifizetések	Ft	4 252 066	4 119 099	4 594 045	2 117 634
személyi biztosítások	Ft	165 447	150 589	160 200	138 512
egészségügyi szolgáltatás díja	Ft	113 000	113 000	113 000	70 000
oktatás	Ft	623 700	390 580	351 800	0
bérfelrakások	Ft	11 915 873	12 433 962	13 378 300	7 276 333
védő és munkaruha	Ft	439 133	338 400	761 883	261 021
egyéb	Ft				
összesen:	Ft	50 414 009	52 508 138	56 915 877	30 672 684
ÉRTÉKCSÖKKENÉSI LEÍRÁS	Ft	19 415 355	33 575 538	35 409 516	39 357 200
KÖZPONTI IRÁNYÍTÁS KÖLTSÉGEI	Ft	3 127 142	3 366 264	3 872 317	36 916 702
HITELTÖRLESTÉS KAMATA	Ft	1 557 960	399 481	718 170	0
ALAPDÍJ KÖLTSÉGEK ÖSSZESEN	Ft	103 814 465	122 545 807	136 231 673	136 154 400
NATURÁLIS ADATOK		2003	2004	2005	2006
Háztartási fogy. fűtött éves átlagos légtérfogata	légm3	223 774	223 774	223 774	223 774
Egyéb fogy. fűtött éves átlagos légtérfogata	légm3	152 668	152 668	152 668	151 031
Összes fűtött éves átlagos légtérfogat	légm3	376 442	376 442	376 442	374 805
Melegvíz szolg. ellátott háztartási fogy. légtérfogata	légm3	217 182	217 182	217 182	217 182
Melegvíz szolg. ellátott egyéb fogy. légtérfogata	légm3	110 255	110 255	110 255	110 255
Összes HMV éves átlagos légtérfogat	légm3	327 437	327 437	327 437	327 437
Szolgáltatások közötti megosztási árnyok					
fűtés		0,832	0,832	0,832	0,832
vízfelmelegítés		0,168	0,168	0,168	0,168
Fogyasztók közötti fűtött légm3 szerinti					

arányok					
Háztartási fogyasztó		0,5944	0,5944	0,5944	0,5970
Egyéb fogyasztó		0,4056	0,4056	0,4056	0,4030
ALAPDÍJSZÁMÍTÁS		2003	2004	2005	2006
Háztartási fogyasztók számára					
fűtési célra	Ft/légm3/év	229,45	270,85	301,09	302,24
vízfelmelegítési célra	Ft/légm3/év	47,74	56,35	62,64	62,88
együttes célra	Ft/légm3/év	277,18	327,20	363,74	365,12
Egyéb fogyasztók számára					
fűtési célra	Ft/légm3/év	229,45	270,85	301,09	302,24
vízfelmelegítési célra	Ft/légm3/év	64,15	75,73	84,19	83,60
együttes célra	Ft/légm3/év	293,60	346,58	385,28	385,84

Teljes hődíj költség kalkulációja

Előterjesztés 4. számú melléklet

Alpadatok		Árváltozás előtt 2008.01.01. Előtti árak			Árváltozás után 2008.01.01. utáni árakon			
Gázteljesítmény lekötés		1250		m3/h	1250		m3/h	Változás %
Lakossági célú hányad		72,58		%	72,58		%	
Egyéb fogyasztói hányad		27,42		%	27,42		%	
Földgáz fűtőérték		34		MJ/m3	34		MJ/m3	
Éves teljesítménydíj gázmotor és kazán		Ft/MJ/h	Ft/MJ/h		Ft/MJ/h	Ft/MJ/h		1,0233
		háztartási	nem háztartási		háztartási	nem háztartási		
		1000	1000		1000	1000		
Gázmotor hődíj		2900		Ft/GJ	2970		Ft/GJ	
		2900		Ft/GJ	2970		Ft/GJ	
Gázmotor gázára		2,058			2,106			
		2,058	2,058		2,106	2,106		
Energiaadó földgáz után Ft/MJ		0,056				0,056		
Gázkazán kompenzált gáz díj háztartási cél			1,985			2,086	5,09	
Gázkazán gáz díj			1,985			2,086	5,09	
			1,985			2,086	5,09	
Gázteljesítménydíj	72,58	27,42	100		72,58	27,42	100	
M3/óra	907	343	1250		907	343	1250	
eFt	30847	11654	42500		30847	11654	42500	
Változás eFt/év								
Gázdíjak	lak.célú	egyéb cél	összes		lak.célú	egyéb cél	összes	
Teljes hőtermelés gázalapon	72,58	27,42	100		72,58	27,42	100	
Tüzelőhő	GJ	GJ	GJ		GJ	GJ	GJ	
Gázkazánnal GJ	87976	63853	24123	87976	87976	63853	24123	87976
Gázmotorral GJ	36235	26299	9936	36235	36235	26299	9936	36235
Gázkazánnal eFt		126748	47884	174632		133197	50321	183518
Gázmotorral eFt.		76268	28813	105082		78109	29509	107618
Összesen			279714			291136		291136
Változás eFt/év								11422
Teljes változás eFt/év								11422
Összes gázköltség	233863	88351	322214		242153	91483	333636	
Változás Ft-ban					8290	3132	11422	
Változás %ban					0,03545	0,0354	11422	
Teljes hődíj költség								253575
								2813
2005.08.01. előtti gázárakkal				Árváltozás után 2006.08.01. utáni gázárakkal				
Megnevezés	Lak.célú	Egyéb célú		Lak.célú	%	Egyéb célú	%	
Primér mért díj	2630	3200	Ft/GJ	2813	1,0695	3200	1,0000	
Szekunder mért díj	2850	3460	Ft/GJ	3048	1,069	3460	1,0000	
Melegvíz díj	650	790	Ft/M3	690	1,062	790	1,0000	
Súlyozott fűtési hőárak	2750	3350	Ft/GJ	2850	1,0364	3450	1,0299	
Javasolt díjtételek								%
Lakossági fűtési hődíj		2800		Ft/GJ			1,818	
Lakossági melegvízdíj		690		Ft/m3			6,154	

Egyébb felhasználó fűtés	3400	Ft/GJ	1,015
Egyébb felhasználó melegvíz	790	Ft/m3	1,000

Átlag lakás távhőköltés változása										
s.sz	Díjtétel	Adat	Régi egys.ár	1.változat	2.változat	Jan. 1. előtti árakon	1.változat 2008. jan.1. után		2.változat 2008. Jan.1. után	
1	alapidj	135	300,06	361,35	340	40508	48782	1,2043	45900	1,133 1
2	hodij	32	2750,0 0	2800	2890	88000	89600	1,0182	92480	1,050 9
3	melegviz	60	650,00	690	690	39000	41400	1,0615	41400	1,061 5
4	Hidegvíz cs.	60	304,00	304	304	18240	18240	1,0000	18240	1,000 0
Össze- sen						185748	198022	1,0661	19802 0	1,066 1
Áfa						222898	237627	1,0661	23762 4	1,066 1
Számbla növekmény éves szinten áfáson							14729		14726	
Havi szintű növekmény télen áfával							1118		1289	
Havi szintű növekmény nyáron áfával							890		649	

Átlag lakás távhőköltés változása Támogatási rendszer hatása nélkül										
s.sz	Díjtétel	Adat	Régi egys.ár	1.változat	2.változat	Jan. 1. előtti árakon	1.változat 2008. jan.1. után			
1	alapidj	135	300,06	361,35	340	40508	48782	1,2043		
2	hodij	32	2750,0 0	2800	2890	88000	89600	1,0182		
3	melegviz	60	650,00	690	690	39000	41400	1,0615		
4	Hidegvíz cs.	60	304,00	304	304	18240	18240	1,0000		
Össze- sen						185748	198022	1,0661		
Áfa						222898	237627	1,0661		
Számbla növekmény éves szinten áfáson							14729			
Havi szintű növekmény télen áfával							1118			
Havi szintű növekmény nyáron áfával							890			
A gázfogyasztás és távhőfelhasználás 2008. évi szociális támogatása jövedelmi kategóriánként								távhőhődj költés		
Jövedelmi kategóriák						Gázártámogatá s fajlagos ösz- szege	Távhőtámogatá s fajlagos ösz- szege	2008.évi támogatás- sal		

(Ft/hó/fogyasztási egység)		(Ft/m ³)	(Ft/GJ)	(Ft/GJ)
2007. évben történő kérelem benyújtás esetén*	2008. évben történő kérelem benyújtás esetén**			
-54 260	-56 920	40,1	1680	1 680
54 261 - 67 825	56 921 - 71 150	32,8	1380	1 980
67 826 - 81 390	71 151 - 85 380	22,1	924	2 436
81 391 - 94 955	85 381 - 99 610	14,5	609	2 751

5.Számú melléklet 2. oldal

Átlag lakás távhőköltés változása									
s.sz	Díjtétel	Adat	Régi egys.ár	1.változat	Támogatás-sal 2007	Támoga-tás-sal 2007	Támoga-tás-sal 2008	%	Támog.r. Változá-sa %
1	alapidij	135	300,06	361,35		40508	48782		
A támog.kat	hodij	32	2750,00	2800	1350	43200	43200		
B támog.kat	hodij	32	2750,00	2800	1600	51200	51200		
C támog.kat	hodij	32	2750,00	2800	1860	59520	64960		
D támog.kat	hodij	32	2750,00	2800	2110	67520	73360		
A támog.kat	melegviz	60	650,00	690	1350	19116	19116		
B támog.kat	melegviz	60			1600	22656	22656		
C támog.kat	melegviz	60			1860	26338	28745		
D támog.kat	melegviz	60			2110	29878	32462		
4	Hidegvíz cs.	60	304,00	304		18240	18240		
Összesen A						121064	129338		
Összesen B						132604	140878		
Összesen C						144606	160727		
Összesen D						156146	172844		
Mindösszesen áfával A						145277	155206	6,835	
Mindösszesen áfával B						159125	169054	6,240	
Mindösszesen áfával C						173527	192872	11,148	4,909

Mindösszesen áfával D						187375	207413	10,694	4,454
-----------------------	--	--	--	--	--	---------------	---------------	--------	-------