

ÁRKALKULÁCIÓ

S.sz.	M e g n e v e	Számítás mód	Mérték egység	Hőszolgáltatás költségei												Hőszolg. összesen
				Üzemi fogyasztó			Nem üzemi fogyasztók									
				KKI	egyéb	lakossági	Fűtés			Melegvíz						
							KKI	egyéb	összesen	lakossági	KKI	egyéb	összesen	Fűtés + melegvíz		
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g.	h.	i.	j (g+h+i)	k.	l.	m.	n (k+l+m)	o (j+n)	p (e+f+j+n)	
1.	Fogyasztói állomány hőteljesítmény	MW		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
2.	Hőtermelőtől kiadott hőmennyiség	GJ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3.	Fűtött légtérfogat összesen	lm3		0	0	0	0	0	0							
4.	HMV-vel ellátott légtérfogat	lm3								0	0	0	0			
5.	Használati melegvíz mennyisége	m3								0	0	0	0			
6.	Hőenergia költség	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7.	Pótvíz költség	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8.	Villamosenergia költség	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9.	Egyéb hatósági energiaköltség	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10.	Eszközarányos költség	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
11.	Változó energ. 6-10 sorok	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
12.	Fix összegű támogatás	eFt													0	
13a.	Hőenergia teljesítménydíj cső	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
13b.	Hőenergia teljesítménydíj fix	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
14.	Személyi jellegű ráfordítások	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15.	Értékesítési leírás	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16.	Hitel kamatok	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
17.	Javítás, karbantartás, üzemeltetés	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
18.	Általános költség	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
19.	Nyereség adón kívüli adók	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20.	Állandó költség 13b-19 sorok	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
21.	Eszközarányos fedezet	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
22.	Állandó költség 20+21 sorok	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
23.	Költségek mir.	eFt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
24.	Melegvíz hődíj	Ft/m3								0,00	0,00	0,00	0,00			
25a.	Alapdíj	Ft/MW		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25b.	Alapdíj	Ft/lm3				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
26.	Mért hőenergia hődíja	Ft/GJ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				