

**Bródy Sándor Megyei és Városi Könyvtár
rekonstrukciója és bővítése**

**Bővítés utáni üzemeltetési költségek
2006. évi árszinten**

Megvalósítás pénzügyi felhasználása:

	2007	2008	2009	Összesen
Saját forrás	30.375	127.575	44.550	202.500
Címzett támogatás	172.125	722.925	252.450	1.147.500
Összesen	202.500	850.500	297.000	1.350.000

Beruházás várható befejezése:

2009. június 30.

Könyvtár várható üzembe helyezése:

2009. szeptember

Üzemeltetési költségek:

Elektromos energia (1 évre vetített becsült fogyasztás):

Terület-arányosan megnövekedett szükséglet:	10.993 kwh.
Előirányzat liftek, többlet technikai ber.:	2.007 kwh
Klíma energia igénye: (érintett terület x 8 óra/nap üzemelés, 4 hónapon keresztül)	
1756 m ² x 90 kwh x 4/12	52.680 kwh
Szellőzés energia igénye: 1756 m ² , napi 8 óra, teljes év:	14.400 kwh
Összesen:	<u>80.080 kwh</u>

Elektromos energia díja 2006. évi áron:

Alapdíj: cca. 12 x 50.000	600.000,-Ft	
12 hó x 110 kwh x 26,80 x 1,2	45.451,-Ft	
(80.080-1.320) x 28,60 x 1,2	<u>2.703.043,-Ft</u>	
Összesen:	3.348.494,-Ft	3.350 eFt

Fűtési költség 2006. évi áron (1 évre vetített becsült fogyasztás):

Fűtendő lég m ³ : 10.400 m ³	
Várható éves ktg.: (arányosítással)	2.820 eFt
<u>Víz-csatorna díj ktg. 2006. évi áron: (arányosítással)</u>	120 eFt

Az üzemeltetési költségek egyéb összetevőit ismeretek híján nem tudjuk megbecsülni.

Rögzítjük az alábbiakat:

- A becsült árak 2006. évi árszintűek.
- Eredményes címzett támogatási pályázat esetén a létesítmény üzembe helyezése 2009. szeptemberében várható.
- Az esetlegesen benyújtandó pályázatban szereplő 202.500 eFt saját erő 50 %-a terheli Önkormányzatunkat. A pályázatban a barokk palota rekonstrukciója (pinceszinti bővítmény összegén kívül) cca. 300.000 eFt összeggel szerepel. Ezen munkálatok elvégzése néhány éven belül elengedhetetlenül szükséges. (akadálymentesítés, tűzveszélyes elektromos hálózat cseréje, fűdém-megerősítés, fedélszék-javítás és héjazat csere, műemléki nyílászárók cseréje, a kazánházi berendezés és központi fűtési rendszer teljes rekonstrukciója, vizes-csoportok felújítása, intelligens tűzjelző hálózat kiépítése, szükséges szakmai fejlesztések, stb.)

2006. március 2.