

# FŰTÉSI REZSI

## VALÓS MÉRÉSI ADATOK ALAPJÁN

TELEPÜLÉS/OBJEKTUM	HŐLEADÓ	TERÜLET	REZSI	HŐMÉRSÉKLET
6800 Hódmezővásárhely új családi ház	padló, mennyezet	150 m <sup>2</sup> épült 2015	1 900 Ft/hó 23 000 Ft/év	22 °C
2000 Szentendre <sup>Szarvashegy</sup> új családi ház	padló, mennyezet	250 m <sup>2</sup> épült 2019	3 800 Ft/hó 45 000 Ft/év	22,5 °C
2440 Százhalombatta új családi ház	padló	120 m <sup>2</sup> épült 2017	4 200 Ft/hó 50 000 Ft/év	23 °C
2040 Budaörs <sup>Kamaraerdő</sup> új családi ház	padló	130 m <sup>2</sup> épült 2017	5 000 Ft/hó 60 000 Ft/év	21 °C
3599 Sajószöged újszerű családi ház	padló, radiátor	180 m <sup>2</sup> épült 1986	5 800 Ft/hó 70 000 Ft/év	23 °C
3031 Zagyvaszántó régii családi ház	fan-coil	140 m <sup>2</sup> épült 1980	6 300 Ft/hó 75 000 Ft/év	22 °C
5920 Csorvás felújított családi ház	radiátor	165 m <sup>2</sup> épült 1990/2016	6 700 Ft/hó 80 000 Ft/év	23 °C
3500 Miskolc régii családi ház	radiátor	120 m <sup>2</sup> épült 1975	6 700 Ft/hó 80 000 Ft/év	22 °C
5600 Békéscsaba régii családi ház	radiátor	125 m <sup>2</sup> épült 1960	6 700 Ft/hó 80 000 Ft/év	20 °C
2000 Szentendre <sup>Belváros</sup> korszerű családi ház	padló, radiátor	221 m <sup>2</sup> épült 2010	6 700 Ft/hó 80 000 Ft/év	21,5 °C
6728 Szeged új családi ház	padló	140 m <sup>2</sup> épült 2020	7 100 Ft/hó 85 000 Ft/év	23 °C

## TELEPÜLÉS/OBJEKTUM

## HŐLEADÓ

## TERÜLET

## REZSI

## HŐMÉRSÉKLET

3390 Füzesabony  
felújított családi ház

radiátor

141 m<sup>2</sup>  
épült 1960/18

7 100 Ft/hó  
85 000 Ft/év

22 °C

1039 Budapest  
felújított családi ház

radiátor

150 m<sup>2</sup>  
épült 1990/18

7 100 Ft/hó  
85 000 Ft/év

21 °C

4274 Hosszúpályi  
átlagos családi ház

padló

175 m<sup>2</sup>  
épült 2003

7 100 Ft/hó  
85 000 Ft/év

23 °C

4220 Hajdúböszörmény  
korszerű családi ház

radiátor

220 m<sup>2</sup>  
épült 2013

7 100 Ft/hó  
85 000 Ft/év

23 °C

6000 Kecskemét tanya  
felújított családi ház

radiátor

50 m<sup>2</sup>  
épült 2003

7 500 Ft/hó  
90 000 Ft/év

22 °C

1239 Budapest  
új családi ház

padló, fal

200 m<sup>2</sup>  
épült 2017

7 500 Ft/hó  
90 000 Ft/év

23 °C

9083 Écs  
átlagos családi ház

padló,  
radiátor

263 m<sup>2</sup>  
épült 2006

7 500 Ft/hó  
90 000 Ft/év

20 °C

1044 Budapest  
új családi ház

padló

200 m<sup>2</sup>  
épült 2017

7 900 Ft/hó  
95 000 Ft/év

24 °C

3399 Andornaktálya  
felújított családi ház

radiátor

240 m<sup>2</sup>  
épült 1993/18

8 300 Ft/hó  
100 000 Ft/év

21 °C

5121 Jászfákóhalma  
régli családi ház

radiátor

100 m<sup>2</sup>  
épült 1960

8 300 Ft/hó  
99 000 Ft/év

22 °C

1188 Budapest  
korszerű családi ház

padló,  
radiátor

320 m<sup>2</sup>  
épült 2014

8 300 Ft/hó  
100 000 Ft/év

22 °C

TELEPÜLÉS/OBJEKTUM	HŐLEADÓ	TERÜLET	REZSI	HŐMÉRSÉKLET
3589 Tiszatarján átlagos családi ház	radiátor	120 m <sup>2</sup> épült 2000	9 200 Ft/hó 110 000 Ft/év	22 °C
2233 Ecsér régj családi ház	radiátor	160 m <sup>2</sup> épült 1973	9 600 Ft/hó 115 000 Ft/év	21 °C
3231 Gyöngyössolymos régj családi ház	radiátor	110 m <sup>2</sup> épült 1995	10 000 Ft/hó 120 000 Ft/év	23 °C
6421 Kiszállás felújított családi ház	radiátor	120 m <sup>2</sup> épült 1980/14	10 000 Ft/hó 120 000 Ft/év	23 °C
3450 Mezőcsát átlagos családi ház	radiátor	160 m <sup>2</sup> épült 2009	10 000 Ft/hó 120 000 Ft/év	20 °C
3356 Kompolt felújított családi ház	radiátor	160 m <sup>2</sup> épült 1986/18	10 000 Ft/hó 120 000 Ft/év	24 °C
2750 Nagykőrös régj családi ház	radiátor	138 m <sup>2</sup> épült 1982	10 400 Ft/hó 125 000 Ft/év	20 °C
7561 Nagybjom felújított családi ház	radiátor	140 m <sup>2</sup> épült 1985/17	10 400 Ft/hó 125 000 Ft/év	22 °C
2234 Maglód átlagos családi ház	radiátor	170 m <sup>2</sup> épült 2001	10 800 Ft/hó 130 000 Ft/év	20 °C
6900 Makó átlagos családi ház	padló, radiátor	220 m <sup>2</sup> épült 2000	10 800 Ft/hó 130 000 Ft/év	22 °C
2766 Tápiószele korszerű családi ház	radiátor	150 m <sup>2</sup> épült 2015	11 300 Ft/hó 135 000 Ft/év	24 °C

## TELEPÜLÉS/OBJEKTUM

## HŐLEADÓ

## TERÜLET

## REZSI

## HŐMÉRSÉKLET

6974 Üllés  
régí családí ház

radiátor

140 m<sup>2</sup>  
épült 1988

11 700 Ft/hó  
140 000 Ft/év

22 °C

2330 Dunaharaszti  
átlagos családí ház

radiátor

150 m<sup>2</sup>  
épült 2001

11 700 Ft/hó  
140 000 Ft/év

24 °C

2337 Délegyháza  
átlagos családí ház

padló,  
radiátor

150 m<sup>2</sup>  
épült 2009

12 100 Ft/hó  
145 000 Ft/év

22 °C

1039 Budapest Római part  
régí családí ház

padló,  
radiátor

155 m<sup>2</sup>  
épült 1992

12 100 Ft/hó  
145 000 Ft/év

22,5 °C

5540 Szarvas  
régí családí ház

padló,  
radiátor

180 m<sup>2</sup>  
épült 1991

12 100 Ft/hó  
145 000 Ft/év

20,5 °C

9200 Mosonmagyaróvár  
átlagos családí ház

150 m<sup>2</sup>  
épült 2001

12 500 Ft/hó  
150 000 Ft/év

23 °C

6800 Hódmezővásárhely  
régí családí ház

radiátor

90 m<sup>2</sup>  
épült 1950

12 500 Ft/hó  
150 000 Ft/év

23 °C

5300 Karcag  
felújított családí ház

padló

150 m<sup>2</sup>  
épült 1950/18

12 500 Ft/hó  
150 000 Ft/év

23 °C

6900 Makó  
régí családí ház

radiátor

150 m<sup>2</sup>  
épült 1973

12 900 Ft/hó  
155 000 Ft/év

24 °C

2500 Esztergom  
átlagos családí ház

radiátor

135 m<sup>2</sup>  
épült 2003

13 300 Ft/hó  
160 000 Ft/év

22 °C

2992 Hévízgyörk  
átlagos családí ház

padló,  
radiátor

165 m<sup>2</sup>  
épült 2002

13 300 Ft/hó  
160 000 Ft/év

23 °C

3360 Heves  
felújított családi ház

radiátor

150 m<sup>2</sup>  
épült 1975/19

14 200 Ft/hó  
170 000 Ft/év

20 °C

2949 Csém  
régi családi ház

radiátor

150 m<sup>2</sup>  
épült 1990

14 600 Ft/hó  
175 000 Ft/év

23 °C

6100 Kiskunfélegyháza  
felújított családi ház

radiátor

109 m<sup>2</sup>  
épült 1960/18

15 000 Ft/hó  
180 000 Ft/év

22 °C

6400 Kiskunhalas  
felújított családi ház

radiátor

120 m<sup>2</sup>  
épült 2005

15 000 Ft/hó  
180 000 Ft/év

23 °C

1044 Budapest Megyer  
régi családi ház

radiátor

120 m<sup>2</sup>  
épült 1970

15 000 Ft/hó  
180 000 Ft/év

24 °C

2194 Tura  
régi családi ház

padló

182 m<sup>2</sup>  
épült 1990

15 800 Ft/hó  
180 000 Ft/év

21,5 °C

2017 Pócsmegyer  
átlagos családi ház

padló,  
radiátor

200 m<sup>2</sup>  
épült 2000

16 300 Ft/hó  
195 000 Ft/év

21 °C

2000 Szentendre Szarvashegy  
átlagos családi ház

padló,  
radiátor

293 m<sup>2</sup>  
épült 2003

18 300 Ft/hó  
220 000 Ft/év

23 °C

3580 Tiszaújváros  
átlagos családi ház

padló,  
radiátor

350 m<sup>2</sup>  
épült 2010

20 800 Ft/hó  
250 000 Ft/év

22 °C

7140 Bátaszék  
régi családi ház

radiátor,  
fan-coil

153 m<sup>2</sup>  
épült 1960

22 100 Ft/hó  
265 000 Ft/év

25 °C

2009 Pilisszentlászló  
átlagos családi ház

radiátor

250 m<sup>2</sup>  
épült 2002

23 300 Ft/hó  
280 000 Ft/év

22 °C

## TELEPÜLÉS/OBJEKTUM

## HŐLEADÓ

## TERÜLET

## REZSI

## HŐMÉRSÉKLET

3562 Onga  
régí családí ház

radiátor

200 m<sup>2</sup>  
épült 1976

24 200 Ft/hó  
290 000 Ft/év

23 °C

1174 Budapest  
átlagos családí ház

padló,  
radiátor

407 m<sup>2</sup>  
épült 2000

26 700 Ft/hó  
320 000 Ft/év

22 °C

1164 Budapest Cinkota  
átlagos családí ház

radiátor

400 m<sup>2</sup>  
épült 1998

29 200 Ft/hó  
350 000 Ft/év



ATESYS