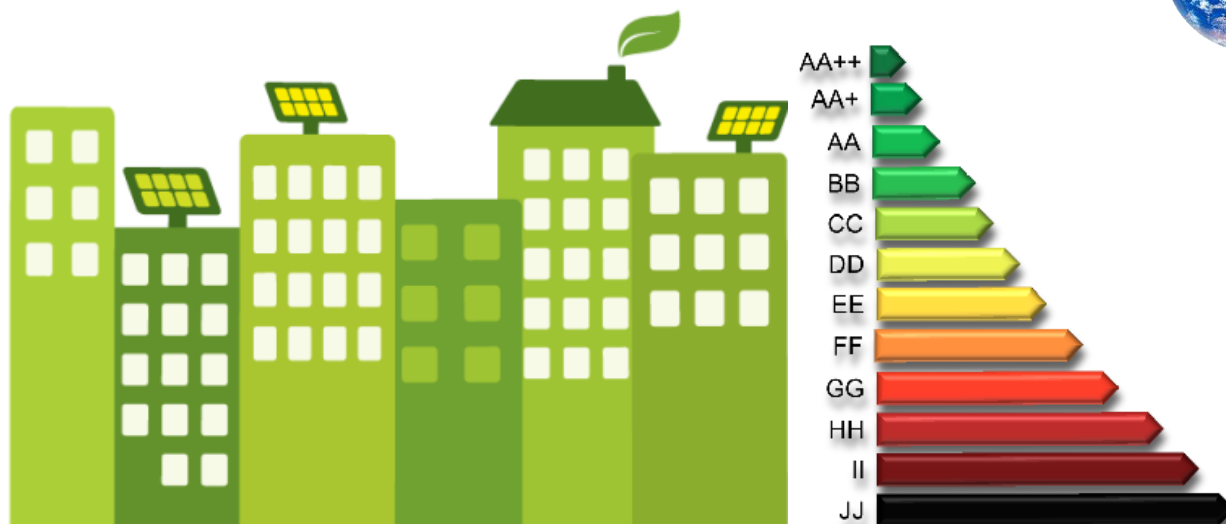


## Energiahatékonysági tájékoztató

Az Energiahatékonysági tájékoztató adatai jogszabályok által definiált energetikai és kibocsátási mutatószámokon, energiadíj kategóriákon, valamint múltbeli statisztikai adatokon alapulnak, az egyes ingatlanok adatai a valóságban ettől eltérhetnek.

### NHP Zöld Otthon Programban megvalósított lakások előnyei más társasházi lakásokhoz képest

Társasházi lakás	éves energiamegtakarítás (kWh)	éves CO <sub>2</sub> csökkenés (kg CO <sub>2</sub> e)	éves rezsiköltség csökkenés (Ft)
<b>Új építésű</b>			
40 m <sup>2</sup>	2 000	404	25 435
70 m <sup>2</sup>	3 500	707	37 618
<b>1990-2005 között épült téglá</b>			
40 m <sup>2</sup>	4 067	816	42 224
70 m <sup>2</sup>	7 118	1 428	66 998
<b>1945-1989 között épült téglá</b>			
40 m <sup>2</sup>	7 663	1 300	71 429
70 m <sup>2</sup>	13 411	2 275	118 108
<b>1945 előtt épült téglá</b>			
40 m <sup>2</sup>	9 905	1 758	89 635
70 m <sup>2</sup>	17 333	3 077	149 967
<b>Panel lakás</b>			
40 m <sup>2</sup>	3 786	978	39 944
70 m <sup>2</sup>	6 626	1 711	63 007



**NHP Zöld Otthon Programban megvalósított házak előnyei más családi házakhoz képest**

Családi ház	éves energiamegtakarítás (kWh)	éves CO <sub>2</sub> csökkenés (kg CO <sub>2</sub> e)	éves rezsiköltség csökkenés (Ft)
<b>Új építésű</b>			
100 m <sup>2</sup>	5 000	1 010	49 800
150 m <sup>2</sup>	7 500	1 515	70 104
<b>1990-2005 között épült téglá</b>			
100 m <sup>2</sup>	16 506	2 881	143 247
150 m <sup>2</sup>	24 759	4 322	210 275
<b>1980-1989 között épült téglá</b>			
100 m <sup>2</sup>	26 898	3 813	227 647
150 m <sup>2</sup>	40 347	5 720	336 874
<b>1979 előtt épült téglá</b>			
100 m <sup>2</sup>	34 362	8 141	288 266
150 m <sup>2</sup>	51 543	12 212	427 804
<b>Vályogház</b>			
100 m <sup>2</sup>	37 266	5 661	311 852
150 m <sup>2</sup>	55 899	8 492	463 181



