

Lakossági felmérés XVIII. kerület

A felmérést a Regionális Energiagazdasági Kutatóközpont megbízásából a STUDENT iskolaszövetkezet munkatársai végzik.

1. Milyen házban lakik?

1. Családi ház
2. Panelház
3. Társasház (lakások száma 4 alatt)
4. Társasház (lakások száma 4-10)
5. Társasház (lakások száma 10 felett)

2. Mekkora a lakás?

1. 29 m²-nél kisebb
2. 30-39 m²-es
3. 40-49 m²-es
4. 50-59 m²-es
5. 60-69 m²-es
6. 70-79 m²-es
7. 80-89 m²-es
8. 90-99 m²-es
9. 100 m² felett

3. Mikor épült a lakás?

1. 1946 előtt
2. 1946-1970 között
3. 1971-2000 között
4. 2000 után

4. **Hányan laknak a lakásban?** 1, 2, 3, 4, 5, 6 vagy több, mint 6 fő

5. **Hány aktív kereső van a háztartásban?** 0, 1, 2, 3 vagy több, mint 3 fő

6. **Hány nyugdíjas van a háztartásban?** 0, 1, 2, 3 vagy több, mint 3 fő

7. **Hány munkanélküli van a háztartásban?** 0, 1, 2, 3 vagy több, mint 3 fő

8. **Isd. végén**

9. Mivel fűti elsődlegesen a lakást?

Több válasz is lehetséges, de itt csak a gyakran, elsődlegesen használt fűtőanyagokat jelölje be! (Pl. ha néha ráségít hordozható fűtőtesttel, azt itt ne jelölje.)

10. Használ-e másodlagos fűtést, ha igen, mit (max egyet jelöljön, ami a leginkább jellemző)?

Fűtési mód	9.) elsődleges (1 vagy üres)	10.) másodlagos (1 vagy üres)
Több lakást fűtő földgáz kazán		
Cirkó (földgáz)		
Egyedi konvektor vagy Héra (földgáz)		
Szabályozható távfűtés (a lakás/fűtőtest hő fogyasztását mérik külön)		
Nem szabályozható távfűtés		
Szén		
Áram		
Tűzifa		
Egyéb megújuló energiaforrás		
Egyéb		

11. Becsülje meg, hogy a teljes alapterület hány %-t fűti rendszeresen!

1. 25%-nál kevesebb 3. 50%-75% között
 2. 25%-50% között 4. 75%-nál több

12. Mekkora az energiacélú havi rezszi Ft-ban? Villany+fűtés+főzés+melegvíz használat esetén.

Rezsiből a következő részre	költött havi átlagos összeg, Ft
Villany:	
Gáz:	
Távfűtés:	
Egyéb:	

13. Ha az előző kérdésre nem tudja, akkor kérjük becsülje meg sávosan:

Rezsiből a következő részre	költött havi átlagos összeg, sáv kategória 1-től 7-ig
Villany:	
Gáz:	
Távfűtés:	
Egyéb:	

1. 10000 Ft alatt 4. 30000-40000 Ft között 7. 60000 Ft felett
 2. 10000-20000 Ft között 5. 40000-50000 Ft között
 3. 20000-30000 Ft között 6. 50000-60000 Ft között

14. A lakás az ön tulajdona?

1. Igen. 3. Nem: mástól bérli
 2. Nem: önkormányzattól bérli 4. Egyéb

15. Az elmúlt 10 évben végeztek-e energetikai korszerűsítést a lakásban illetve a társasházban?

1. Igen, a lakásban 2. Igen, a társasházban 3. Nem

16. Ha igen, mi volt a felújítás tartalma (több válasz is megjelölhető, 1 igen, 2 nem)

Felújítás, korszerűsítés típusa	Igen	Nem
Ablak, ajtó szigetelése	1	2
Ablak, ajtó cseréje	1	2
Homlokzati hőszigetelés	1	2
Födém/tető/pince szigetelés	1	2
Kazáncsere	1	2
Egyéb fűtéskorszerűsítés (pl. kazánfelújítás, radiátorok, termosztatikus szelepek, stb.)	1	2
Melegvíz rendszer korszerűsítése	1	2
Árnyékolási rendszer (pl. redőny, spaletta, stb.)	1	2
Megújuló energia felhasználása – ha igen, részletezze:(napkollektor, napelem, stb.)	1	2

17. Mekkora értékben végezték a felújítást (az Ön lakására vonatkozóan)?

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| 1. 50000 Ft alatt | 4. 200000-500000Ft között |
| 2. 50000-100000Ft között | 5. 500000-1000000 Ft között |
| 3. 100000-200000Ft között | 6. 1000000 felett |

18. Milyen forrásból finanszírozta a felújítást? Adja meg a százalékos megoszlást!

Forrás	%
Saját, lakástakarék nélkül	
Lakástakarék	
Piaci hitel	
Egyéb támogatott hitel	
Vissza nem térítendő támogatás	
Egyéb	

19. Hány %-kal csökkent az energiára fordított kiadása?

1. Kevesebb, mint 5% 2. 5%-10% között 3. 11%-20% között 4. 20% felett

20. Elsősorban milyen energetikai korszerűsítést terveznek a következő 5 évben a lakásban?

- | | | |
|----------------------------|-------------------------------------|--|
| 1. Semmilyen | 5. Födém/tető/pince szigetelés | 9. Árnyékolási rendszer (pl. redőny, spaletta, stb.) |
| 2. Ablak, ajtó szigetelése | 6. Kazáncsere | 10. Megújuló energia felhasználása – ha igen, részletezze: |
| 3. Ablak, ajtó cseréje | 7. Egyéb fűtéskorszerűsítés | (napkollektor, napelem, stb.) |
| 4. Homlokzati hőszigetelés | 8. Melegvíz rendszer korszerűsítése | |

21. Ha nem terveznek, miért nem?

- | | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|--|
| 1. Nincs rá pénz | 4. Bérlő vagyok, nem vagyok érdekelt | 6. Nincs elég információ a lehetséges beruházásokról, energia-megtakarítási lehetőségekről |
| 2. Nem éri meg | 5. A lakóközösség ellenállása | 7. Egyéb, éspedig: |
| 3. Túl magasak a hitelkamatok | | |

A válaszadás önkéntes. Az adatokat azonosíthatatlan módon, csak összesítve, statisztikai célokra használjuk.

22.) Mennyit költ a háztartás üzemanyagra és tömegközlekedésre? (Ft/hó átlagosan)

a) Üzemanyag:

b) Tömegközlekedés:

23.) Használ-e valaki kerékpárt napi rendszerességgel a háztartásban? Ha igen, hányan?

1. Igen 2. Nem

ha 1 igen a válasz, akkor hányan, fő:

8.) Mekkora a háztartás havi nettó jövedelme FT?

1. 50000 Ft alatt

5. 200000-250000

9. 400000-450000

2. 50000-100000

6. 250000-300000

10. 450000-500000

3. 100000-150000

7. 300000-350000

11. 500000 Ft felett

4. 150000-200000

8. 350000-400000

VÁLASZADÁSÁT KÖSZÖNJÜK!

Lekérdező neve: ssz.

Imre

Lórin

egyedi

kazán