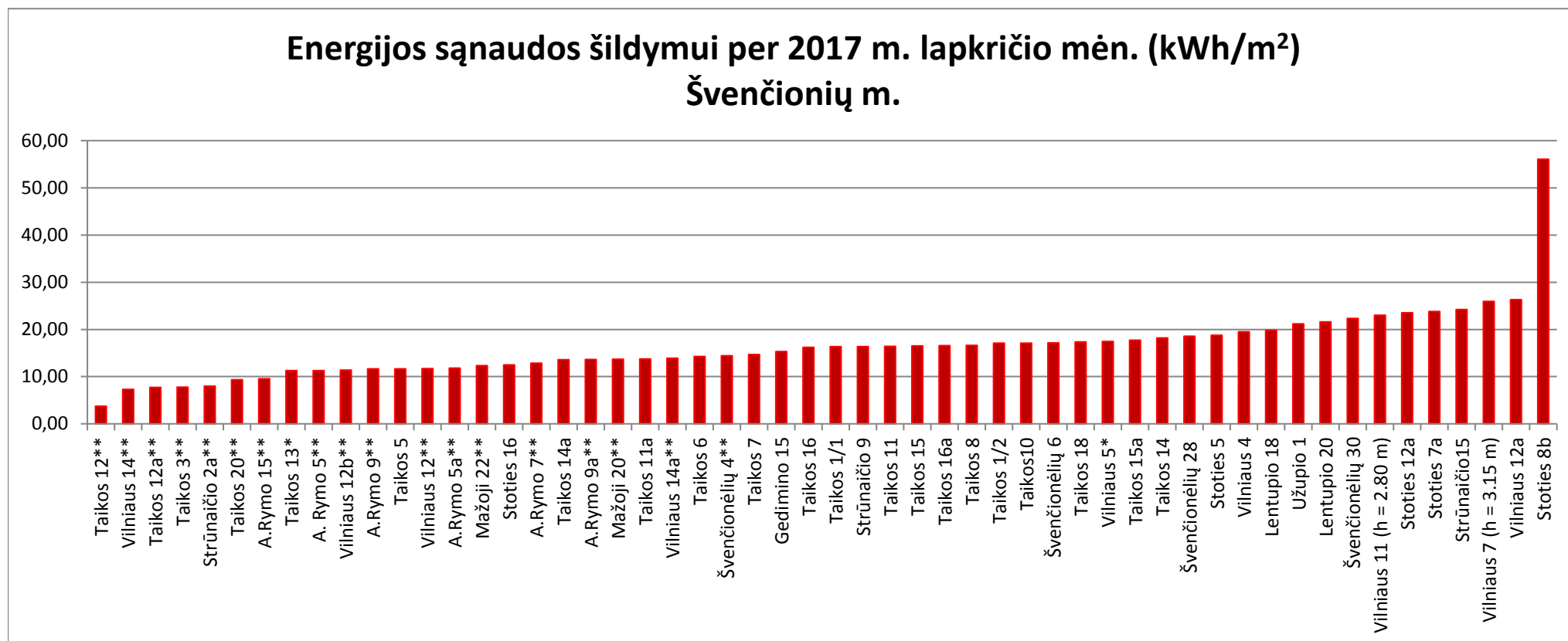


| | | |
|--|--------|--------------------|
| Vidutinė lapkričio mėnesio temperatūra | +2,5 | °C |
| Šildymo dienų trukmė | 30 | d. |
| Šiluminės energijos tarifas (be PVM) | 0,0517 | Eur/kWh |
| Vidutinis lapkričio mėn. šilumos energijos sunaudojimas šildymui | 16,31 | kWh/m ² |
| Vidutinė lapkričio mėn. šildymo kaina | 0,84 | Eur/m ² |



* Vykdomi renovacijos darbai

** Renovuotas

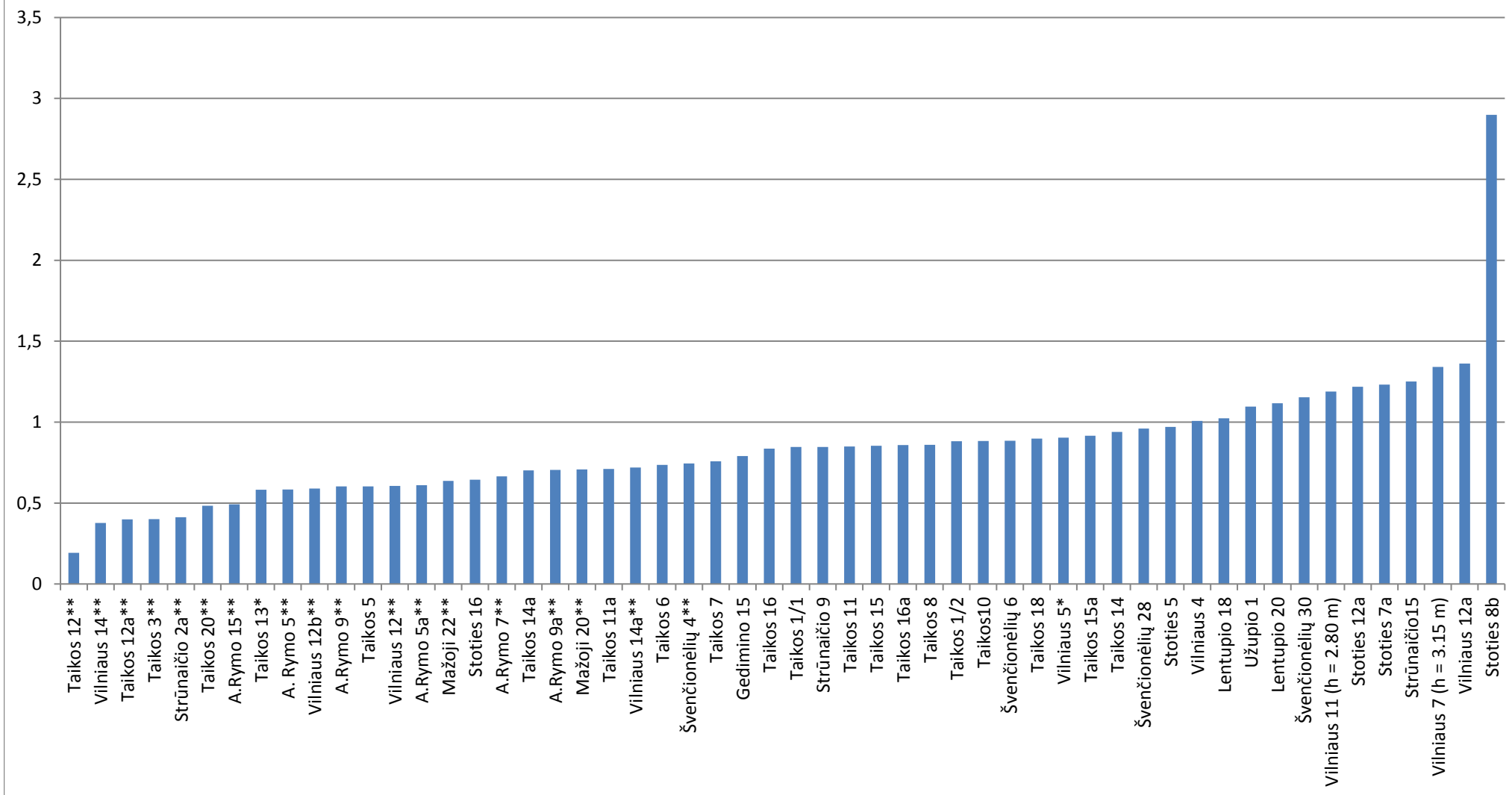
**Snaudotos šilumos energijos 1 m² šildymui Švenčionių m. daugiabučiuose namuose palyginimas
2017 m. lapkričio mėn.**

| Adresas | Butų skaičius | Aukštų skaičius | Šilumos kiekis 1m ² šildymui, kWh | 1 m ² šildymo kaina (be PVM), Eur |
|---|------------------|--------------------|---|---|
| Mažiausias šiluminės energijos suvartojimas | | | | |
| Taikos 12** | 22 | 5 | 3,7 | 0,19 |
| Vilniaus 14** | 12 | 2 | 7,3 | 0,38 |
| Taikos 12a** | 18 | 5 | 7,7 | 0,40 |
| Taikos 3** | 50 | 5 | 7,8 | 0,40 |
| Strūnaičio 2a** | 20 | 5 | 8,0 | 0,41 |
| Taikos 20** | 24 | 3 | 9,3 | 0,48 |
| A.Rymo 15** | 8 | 2 | 9,5 | 0,49 |
| Taikos 13* | 8 | 2 | 11,3 | 0,58 |
| A. Rymo 5** | 8 | 2 | 11,3 | 0,58 |
| Vilniaus 12b** | 8 | 2 | 11,4 | 0,59 |
| Didžiausias šiluminės energijos suvartojimas | | | | |
| Lentupio 18 | 12 | 2 | 19,8 | 1,02 |
| Užupio 1 | 8 | 2 | 21,2 | 1,10 |
| Lentupio 20 | 12 | 2 | 21,6 | 1,12 |
| Švenčionėlių 30 | 33 | 3 | 22,3 | 1,15 |
| Vilniaus 11 (h = 2.80 m) | 6 | 2 | 23,0 | 1,19 |
| Stoties 12a | 7 | 1 | 23,6 | 1,22 |
| Stoties 7a | 20 | 2 | 23,8 | 1,23 |
| Strūnaičio15 | 4 | 2 | 24,2 | 1,25 |
| Vilniaus 7 (h = 3.15 m) | 5 | 2 | 25,9 | 1,34 |
| Stoties 8b | 5 | 2 | 56,1 | 2,90 |

* Vykdomi renovacijos darbai

** Renovuotas

Šildymo sąnaudos per 2017 m. lapkričio mėn. (Eur/m²) Švenčionių m.



* Vykdomi renovacijos darbai

** Renovuotas