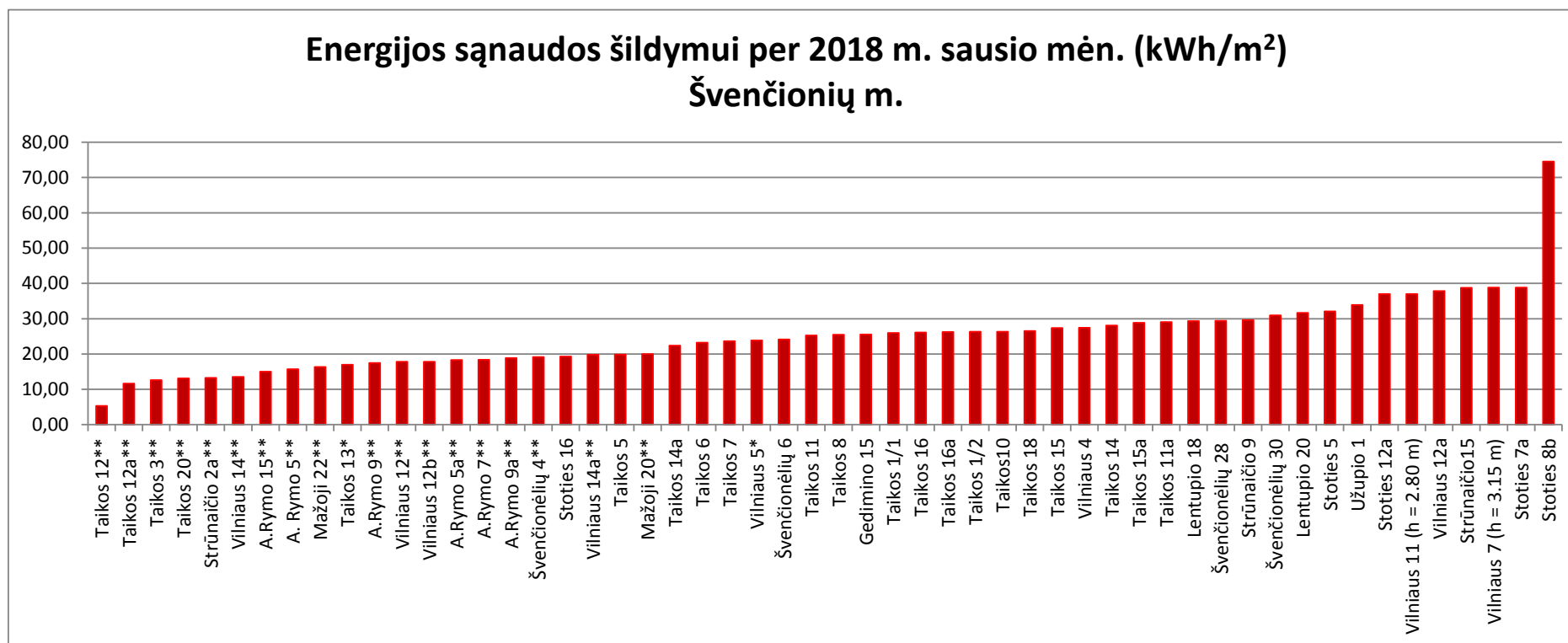


ŠILDYMO SAŃAUDOS PER 2018 M. SAUSIO MĖN.

Vidutinė sausio mėnesio temperatūra	-2,8	°C
Šildymo dienų trukmė	31	d.
Šiluminės energijos tarifas (be PVM)	0,0547	Eur/kWh
Vidutinis sausio mėn. šilumos energijos sunaudojimas šildymui	25,02	kWh/m <sup>2</sup>
Vidutinė sausio mėn. šildymo kaina	1,37	Eur/m <sup>2</sup>



\* Vykdomi renovacijos darbai

\*\* Renovuotas

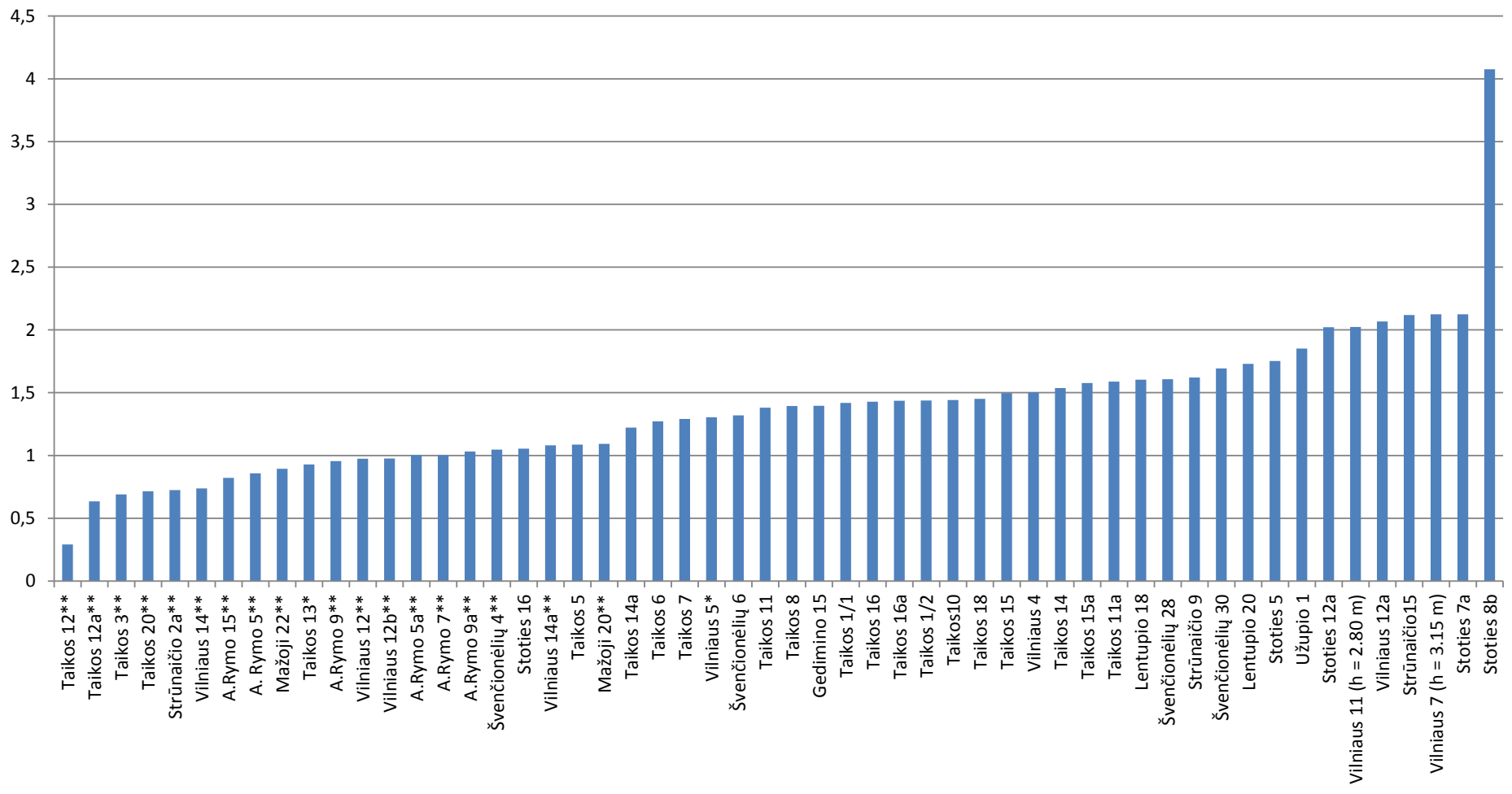
**Sunaudotos šilumos energijos 1 m<sup>2</sup> šildymui Švenčionių m. daugiabučiuose namuose palyginimas  
2018 m. sausio mėn.**

Adresas	Butų skaičius	Aukštų skaičius	Šilumos kiekis 1m <sup>2</sup> šildymui, kWh	1 m <sup>2</sup> šildymo kaina (be PVM), Eur
<b>Mažiausias šiluminės energijos suvartojimas</b>				
Taikos 12**	22	5	5,3	0,29
Taikos 12a**	18	5	11,6	0,64
Taikos 3**	50	5	12,6	0,69
Taikos 20**	24	3	13,1	0,72
Strūnaičio 2a**	20	5	13,2	0,72
Vilniaus 14**	12	2	13,5	0,74
A. Rymo 15**	8	2	15,0	0,82
A. Rymo 5**	8	2	15,7	0,86
Mažoji 22**	8	2	16,3	0,89
Taikos 13*	8	2	17,0	0,93
<b>Didžiausias šiluminės energijos suvartojimas</b>				
Švenčionėlių 30	33	3	31,0	1,69
Lentupio 20	12	2	31,6	1,73
Stoties 5	5	2	32,1	1,75
Užupio 1	8	2	33,9	1,85
Stoties 12a	7	1	37,0	2,02
Vilniaus 11 (h = 2.80 m)	6	2	37,0	2,02
Vilniaus 12a	5	2	37,8	2,07
Strūnaičio15	4	2	38,7	2,12
Vilniaus 7 (h = 3.15 m)	5	2	38,8	2,12
Stoties 8b	5	2	74,5	4,08

\* Vykdomi renovacijos darbai

\*\* Renovuotas

## Šildymo sąnaudos per 2018 m. sausio mėn. (Eur/m<sup>2</sup>) Švenčionių m.



\* Vykdomi renovacijos darbai

\*\* Renovuotas