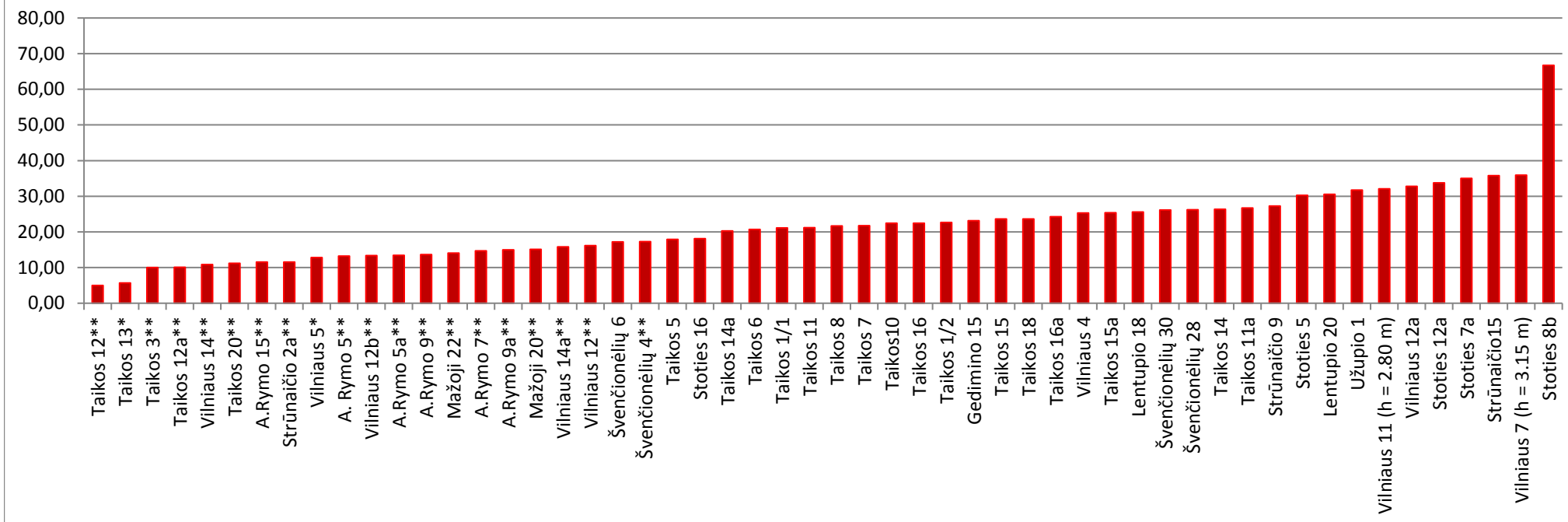


ŠILDYMO SAŃAUDOS PER 2018 M. KOVO MĖN.

Vidutinė kovo mėnesio temperatūra	-2,7	°C
Šildymo dienų trukmė	31	d.
Šiluminės energijos tarifas (be PVM)	0,0558	Eur/kWh
Vidutinis kovo mėn. šilumos energijos sunaudojimas šildymui	21,60	kWh/m <sup>2</sup>
Vidutinė kovo mėn. šildymo kaina	1,21	Eur/m <sup>2</sup>

### Energijos sąnaudos šildymui per 2018 m. kovo mėn. (kWh/m<sup>2</sup>) Švenčionių m.



\* Vykdomi renovacijos darbai

\*\* Renovuotas

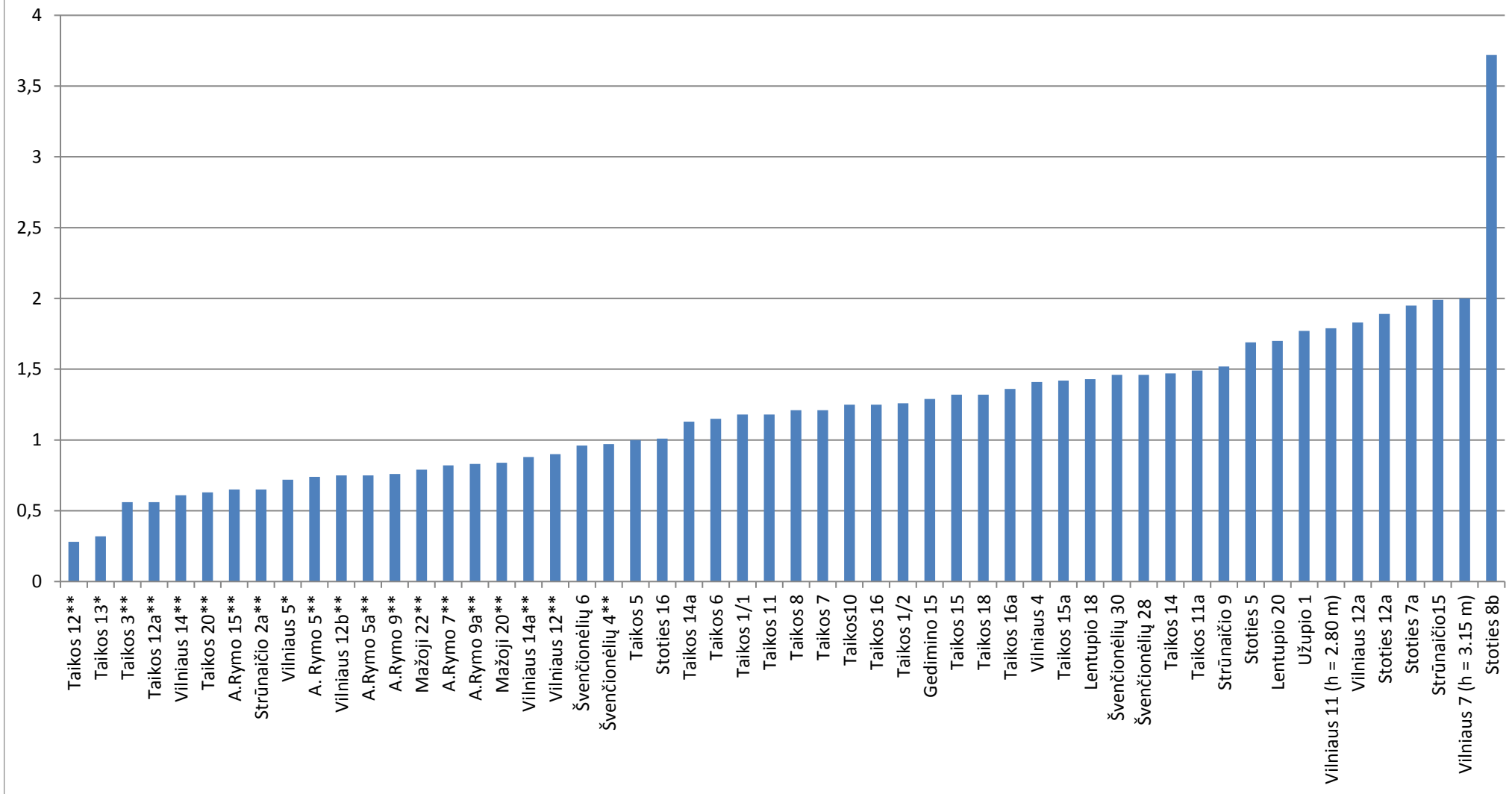
**Snaudotos šilumos energijos 1 m<sup>2</sup> šildymui Švenčionių m. daugiabučiuose namuose palyginimas  
2018 m. kovo mėn.**

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	5,0	0,28
Taikos 13*	8	2	5,7	0,32
Taikos 3**	50	5	10,0	0,56
Taikos 12a**	18	5	10,1	0,56
Vilniaus 14**	12	2	10,9	0,61
Taikos 20**	24	3	11,2	0,63
A.Rymo 15**	8	2	11,6	0,65
Strūnaičio 2a**	20	5	11,6	0,65
Vilniaus 5*	8	2	12,8	0,72
A. Rymo 5**	8	2	13,3	0,74
<b>Didžiausias šiluminės energijos suvartojimas</b>				
Strūnaičio 9	4	2	27,2	1,52
Stoties 5	5	2	30,3	1,69
Lentupio 20	12	2	30,6	1,70
Užupio 1	8	2	31,8	1,77
Vilniaus 11 (h = 2.80 m)	6	2	32,1	1,79
Vilniaus 12a	5	2	32,8	1,83
Stoties 12a	7	1	33,8	1,89
Stoties 7a	20	2	35,0	1,95
Strūnaičio15	4	2	35,8	1,99
Stoties 8b	5	2	66,7	3,72

\* Vykdomi renovacijos darbai

\*\* Renovuotas

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



\* Vykdomi renovacijos darbai

\*\* Renovuotas