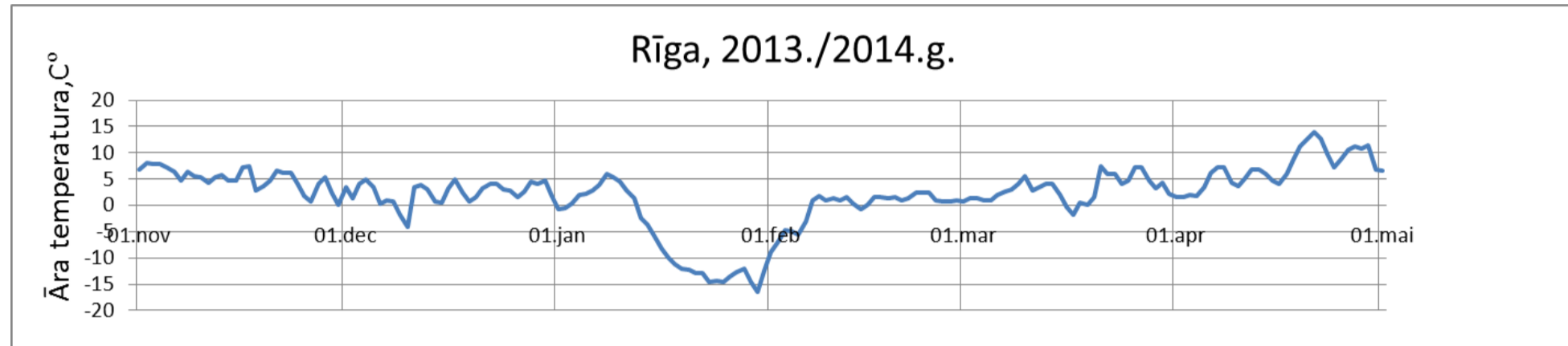
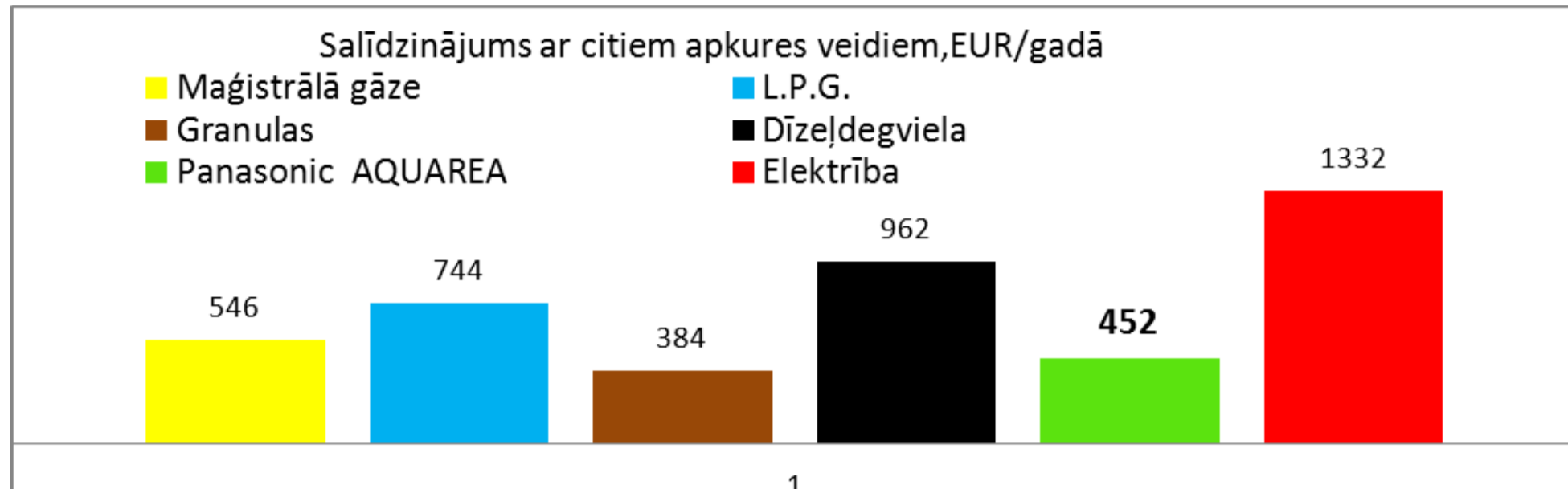
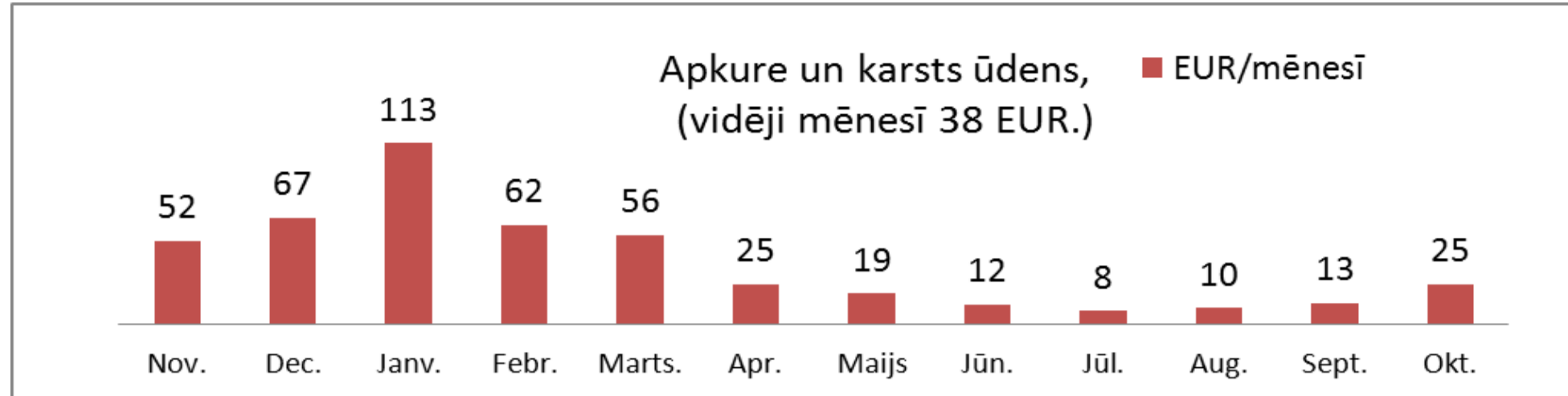
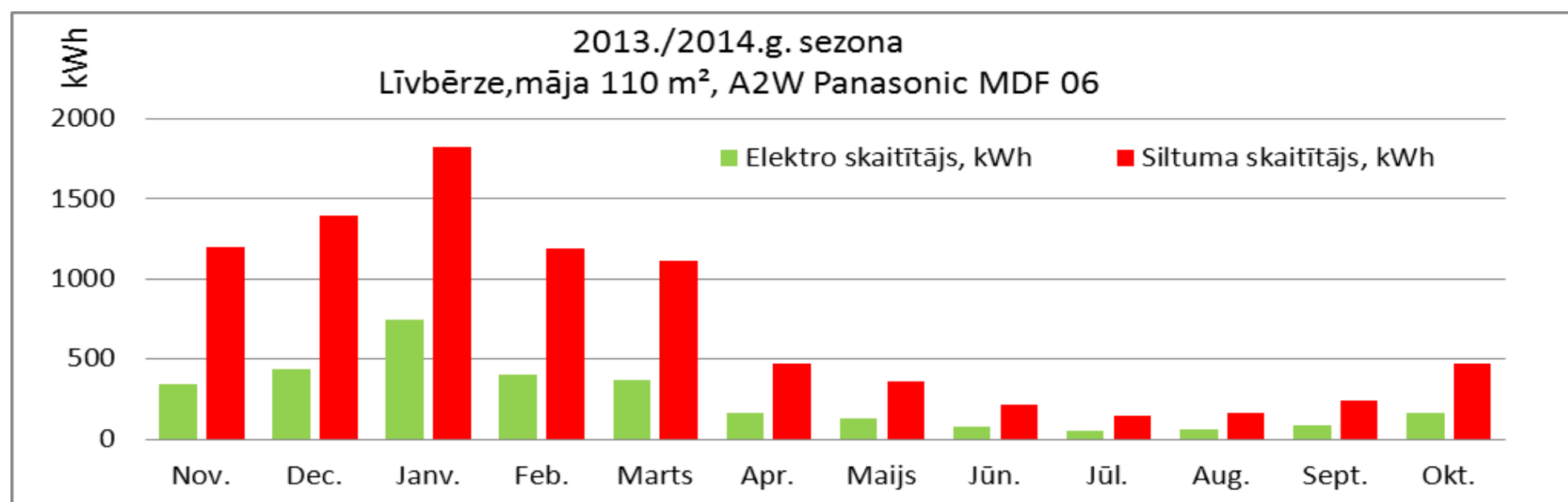


Jaunbūve 110m², Līvberze.

- ✓ SIA "Līvas Grupas" ražotā karkasa māja LīVEKO
- ✓ Apdzīvo čerti cilvēki
- ✓ Apkures elementi -100 m2 sitās grīdas
- ✓ Apkures sistēma – tikai Panasonic siltumsūknis MDF06E3E5



	Nov.	Dec.	Janv.	Febr.	Marts	Apr.	Maijs	Jūn.	Jūl.	Aug.	Sept.	Okt.	Kopā	Nov-Jūn.
Elektro skaitītājs, kWh	340	439	743	406	367	163	125	78	53	63	85	163	3025	2661
Siltuma skaitītājs, kWh	1202	1397	1825	1193	1110	471	364	211	144	161	240	471	8789	7773



1.zīmējums. Māja №.1.

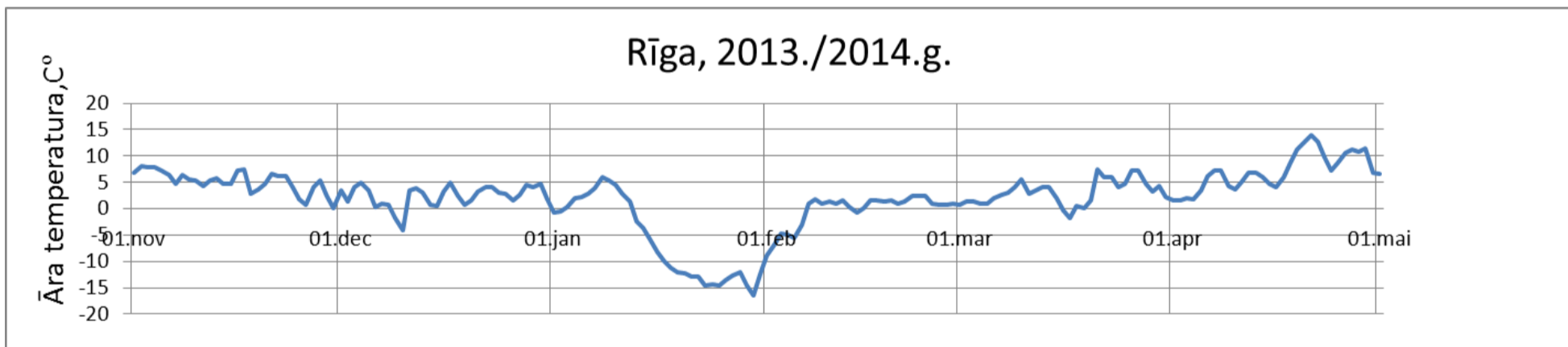
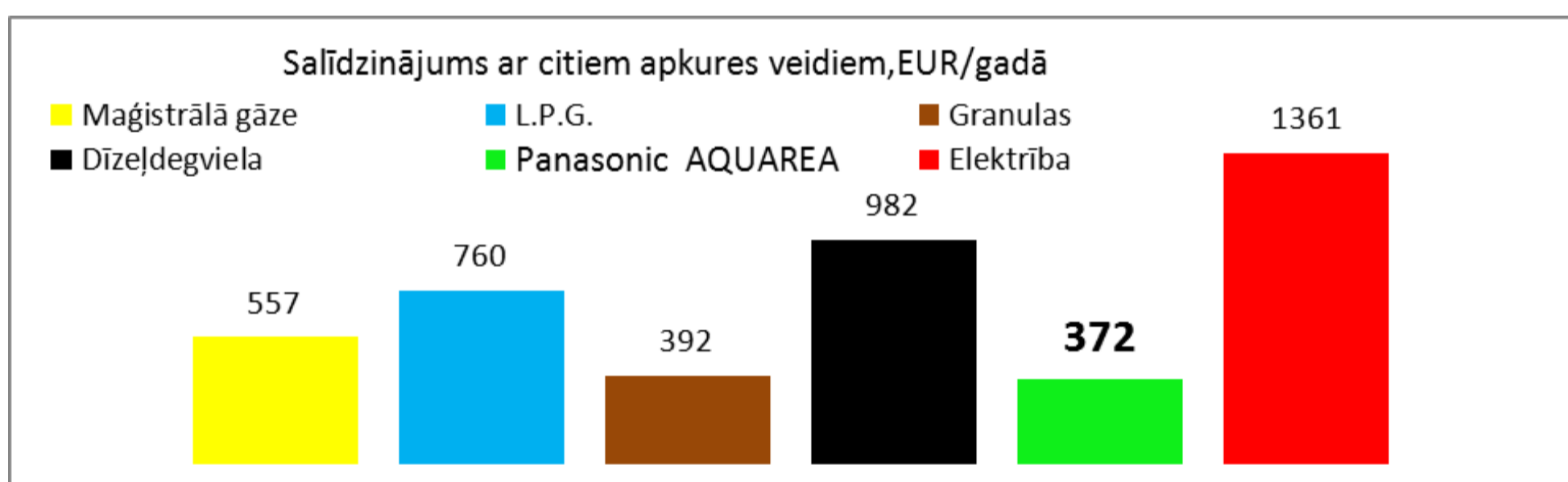
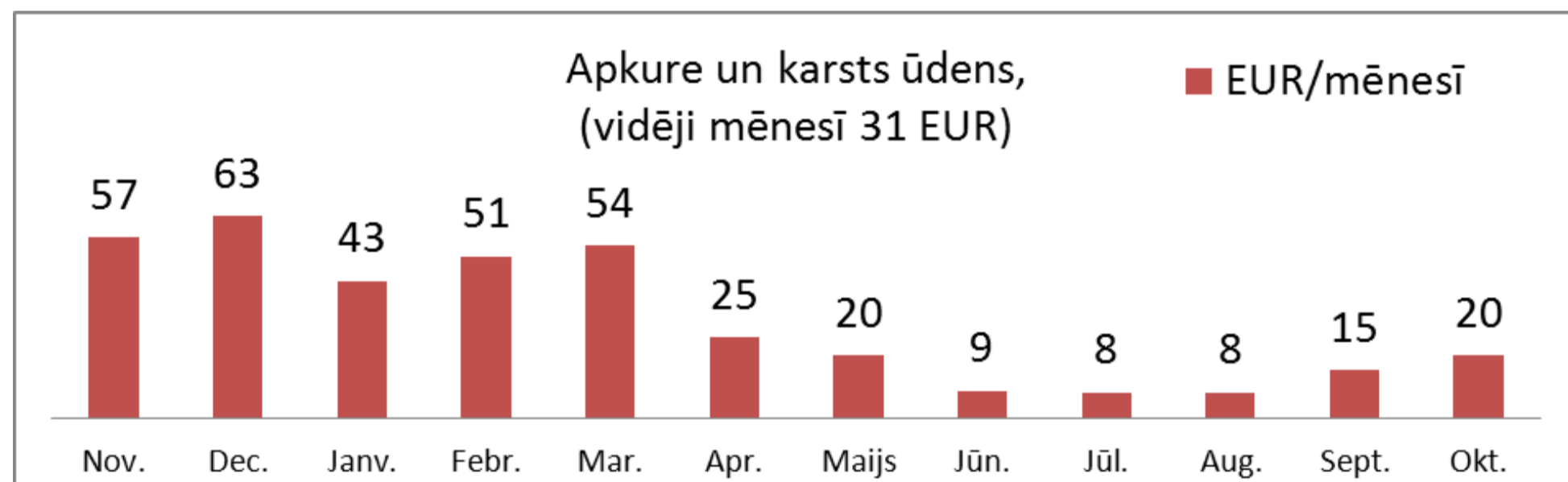
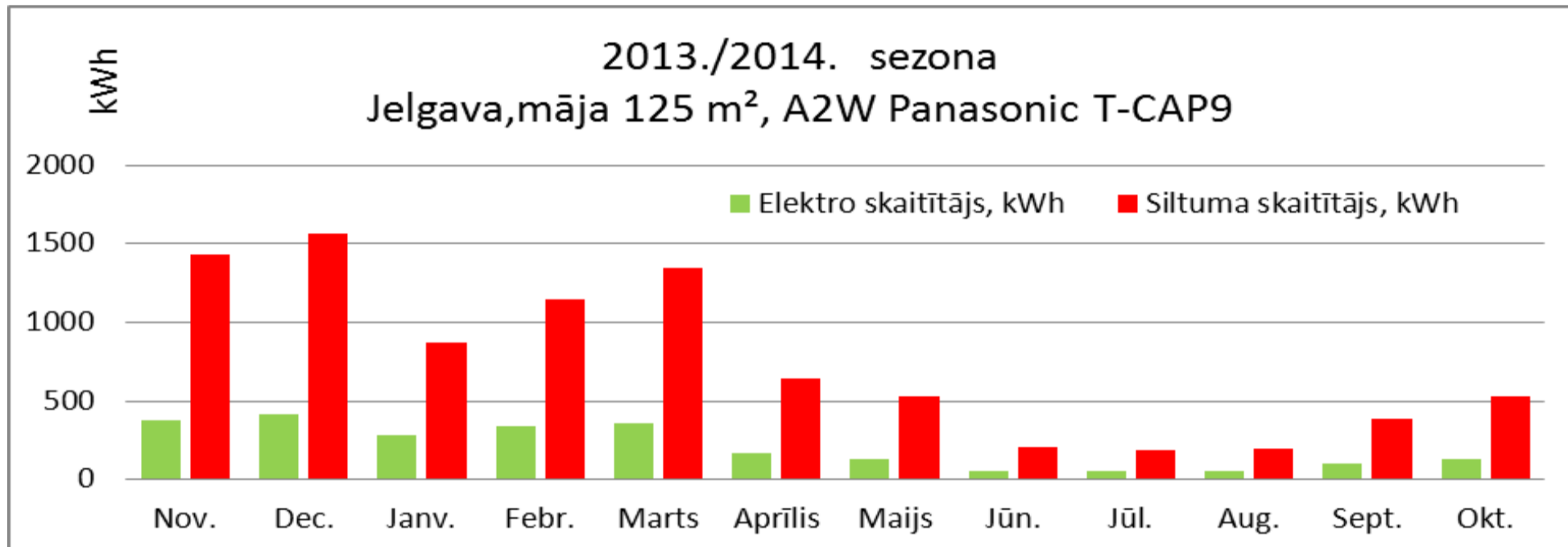
Renovēta māja 125m², Tušķi, Jelgavas rajons.

- ✓ Apdzīvo divi cilvēki
- ✓ Apkures elementi - radiatori
- ✓ Apkures sistēma – Panasonic siltumsūknis SXF09D3E5/UX09DE5
- ✓ Bivalentā daļa – sistēmā integrēts cietās degvielas katls



	Nov.	Dec.	Janv.	Febr.	Marts	Aprīlis	Maijs	Jūn.	Jūl.	Aug.	Sept.	Okt.	Kopā
Elektro skaitītājs, kWh	374	417	284	334	357	166	130	57	50	53	100	130	2452
Siltuma skaitītājs, kWh	1433	1561	870	1148	1345	643	529	210	185	199	390	529	9042
SPF	3,8	3,7	3,1	3,4	3,8	3,9	4,1	3,7	3,7	3,8	3,9	4,1	3,7*

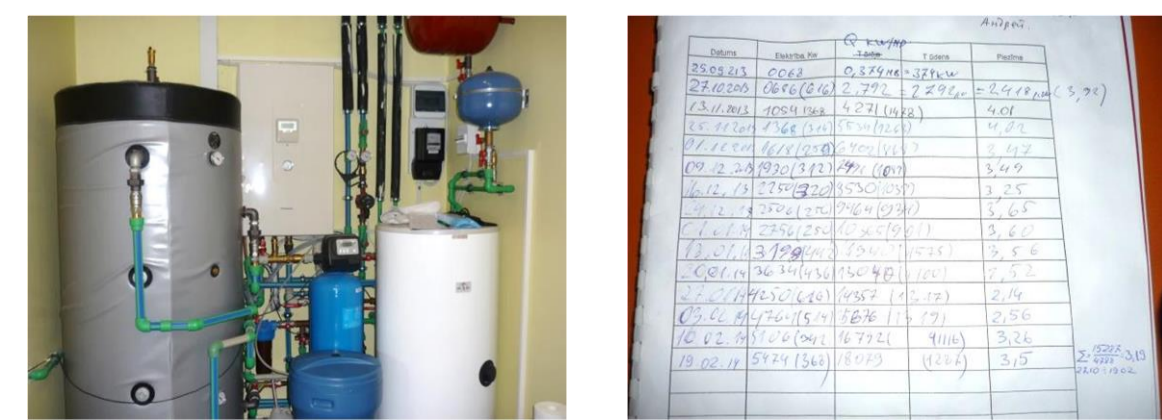
*-vidēji



2.zīmējums. Māja №.2.

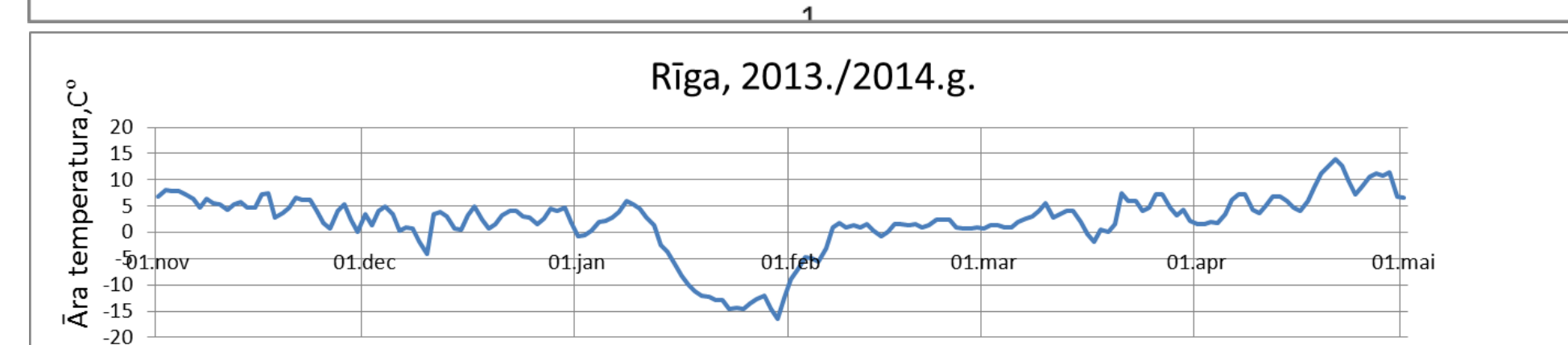
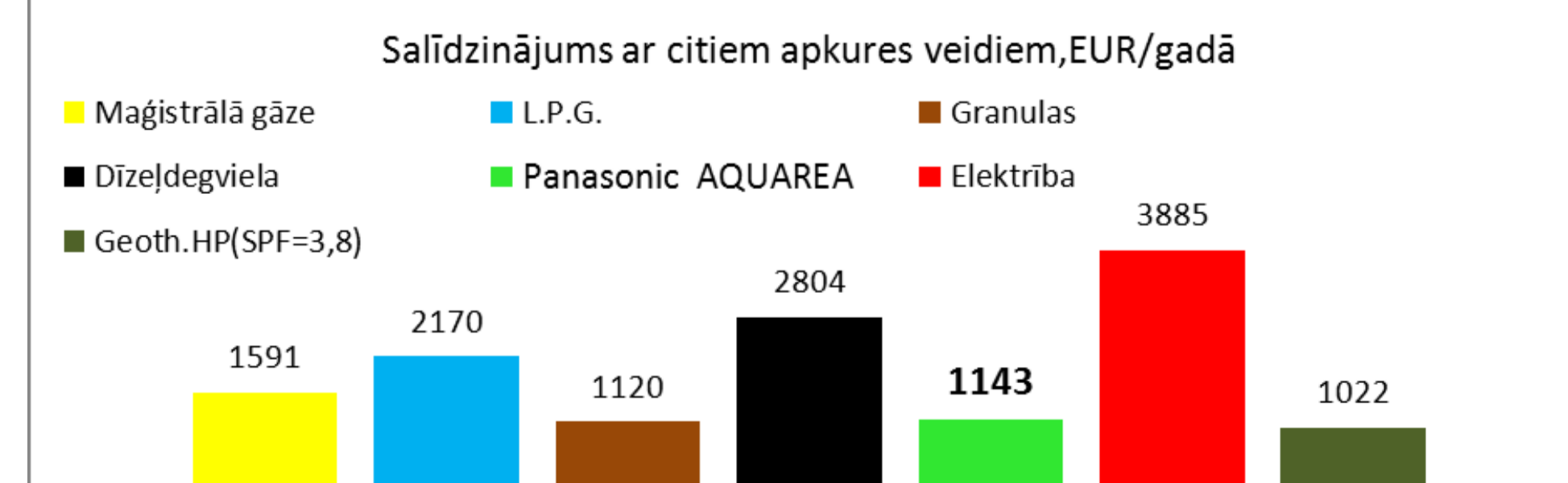
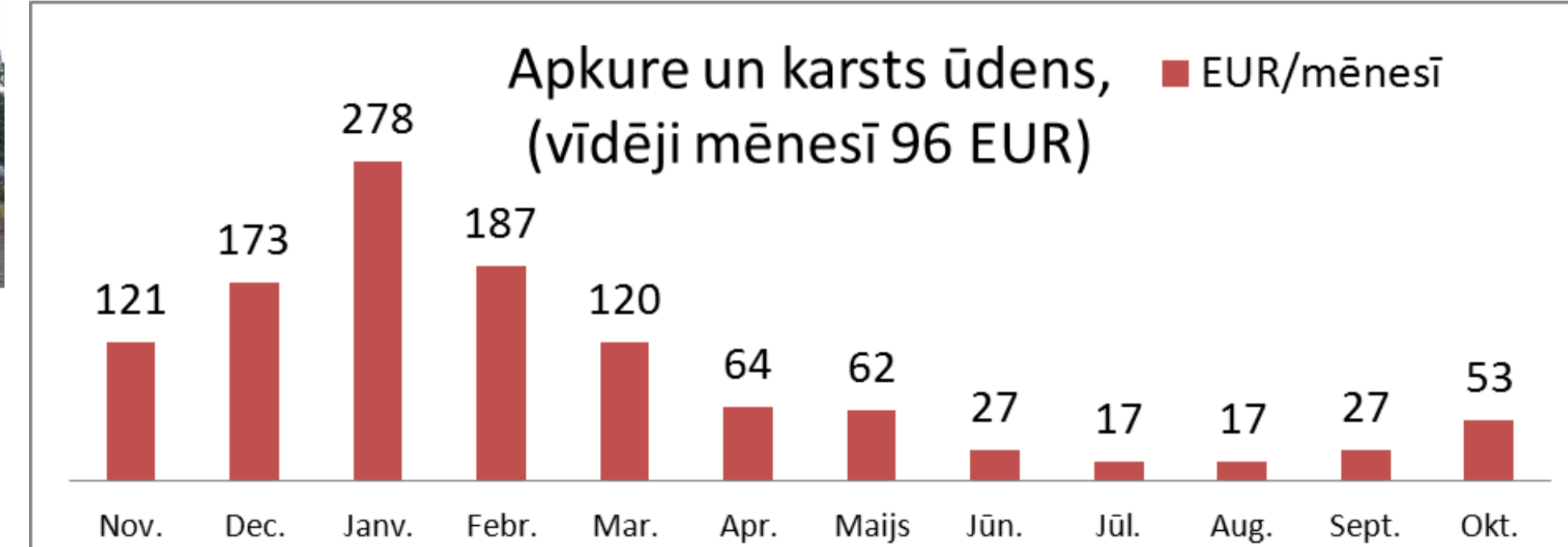
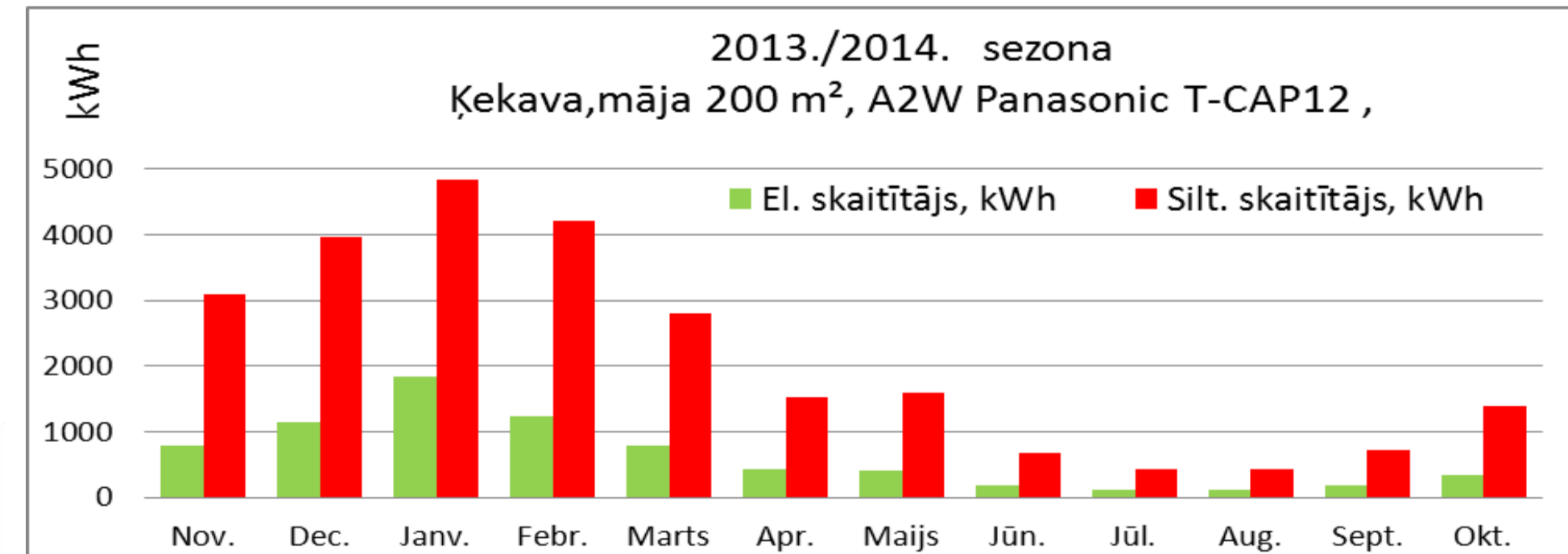
Jaunbūve 200m², Ķekava.

- ✓ Apdzīvo trīs cilvēki
- ✓ Apkures elementi –siltās grīdas + radiatori
- ✓ Apkures sistēma – Panasonic siltumsūknis SXF12D6E5/UX12DE5
- ✓ Bivalentā daļa – sistēmā integrēts kamīns ar ūdens kontūru



	Nov.	Dec.	Janv.	Febr.	Marts	Apr.	Maijs	Jūn.	Jūl.	Aug.	Sept.	Okt.	Kopā
El. skaitītājs, kWh	798	1138	1831	1233	791	420	405	175	111	111	180	350	7543
Silt. skaitītājs, kWh	3094	3963	4852	4205	2802	1522	1601	676	433	433	714	1400	25695
SPF	3,9	3,5	2,6	3,4	3,5	3,6	4,0	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	3,4*

*-vidēji



3.zīmējums. Māja №.3.