



Analiza menjav dobavitelja električne energije

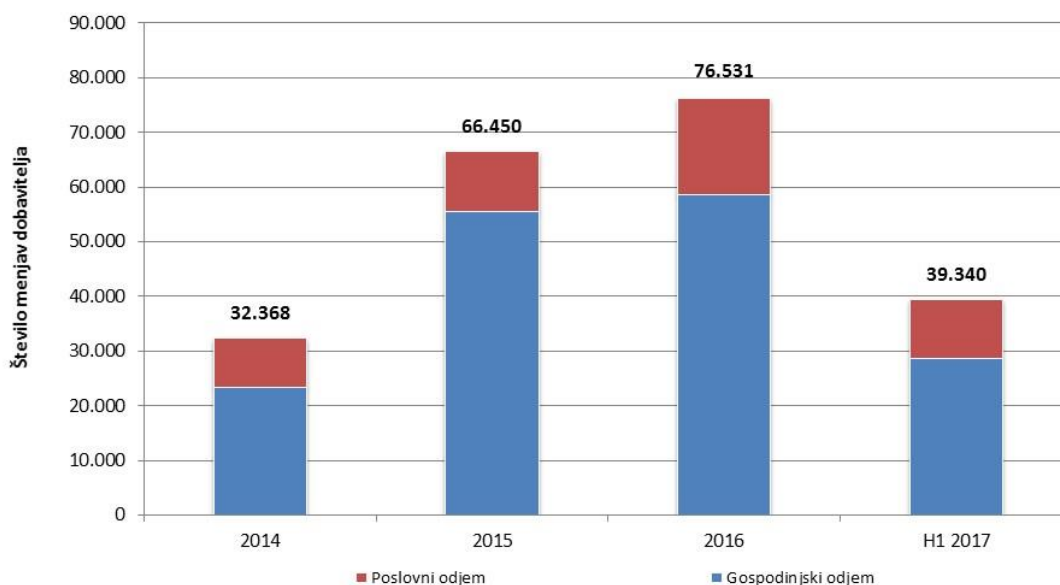
1. polletje 2017

November, 2017

Analiza števila menjav dobavitelja

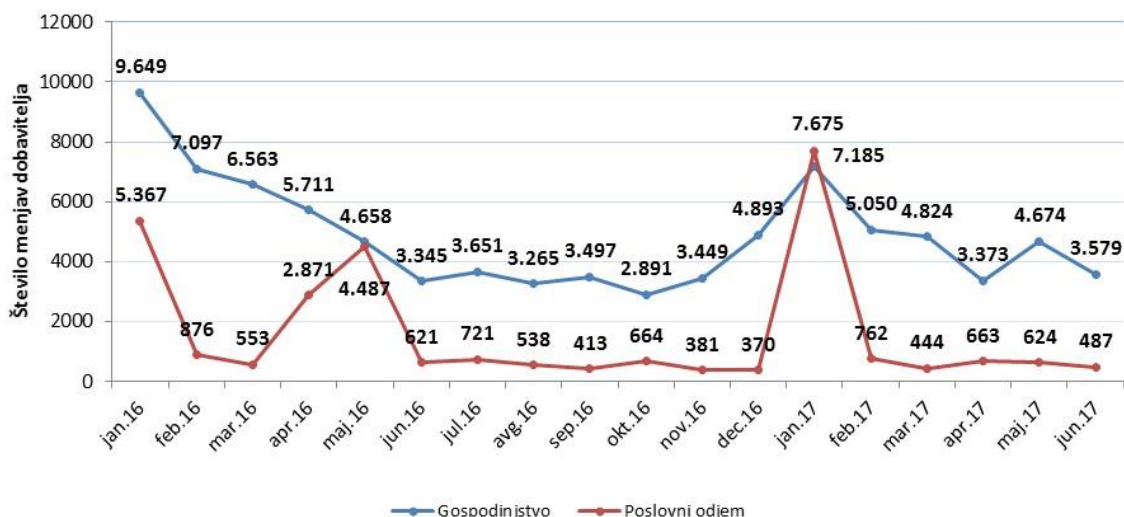
V prvih šestih mesecih leta 2017 je dobavitelja električne energije zamenjalo 39.340 odjemalcev, in sicer 28.685 gospodinjstev in 10.655 poslovnih odjemalcev. V povprečju je mesečno dobavitelja električne energije zamenjalo 4.781 gospodinjstev in 1.776 poslovnih odjemalcev. Za primerjavo izpostavimo, da smo v letu 2016 na maloprodajnem trgu z električno energijo zabeležili rekordno število menjav dobavitelja električne energije, in sicer 76.531 menjav; v povprečju je dobavitelja mesečno električne energije zamenjalo 4.889 gospodinjstev in 1.488 poslovnih odjemalcev.

Zveza potrošnikov Slovenije je v maju 2017 organizirala drugi skupinski nakup električne energije in zemeljskega plina (ZAMENJAJ IN PRIHRANI #2), katerega cilj je potrošnikom zagotoviti čim boljše ponudbo brez vezave in skritih stroškov ter z navzgor omejeno ceno za obdobje enega leta. Prva akcija, ki je potekala leta 2015 (ZAMENJAJ IN PRIHRANI), je izdatno prispevala k številu menjav dobavitelja, saj je v okviru te akcije dobavitelja električne energije in plina zamenjalo več kot 12 tisoč gospodinjstev. Povečano število menjav dobavitelja zaradi omenjene akcije pričakujemo v polovici leta 2017, v opazovanem obdobju pa je morda lahko vplivala na zadržanost odjemalcev, ki so svojo aktivnost povezali s sodelovanjem v omenjeni akciji.



Slika 1: Gibanje števila menjav dobavitelja v letih 2014, 2015, 2016 in v prvem polletju 2017 (Vira: SODO, agencija)

V 1. polovici leta 2016 je skupno število menjav dobavitelja znašalo 51.798, predvsem v januarju je bilo število menjavo pri gospodinjstvih odjemalcih občutno večje kot januarja 2017. Kot prikazuje graf na Sliki 2, je obratno pri poslovnih odjemalcih, kjer smo v januarju 2017 zabeležili večje število menjav kot v januarju leta 2016.

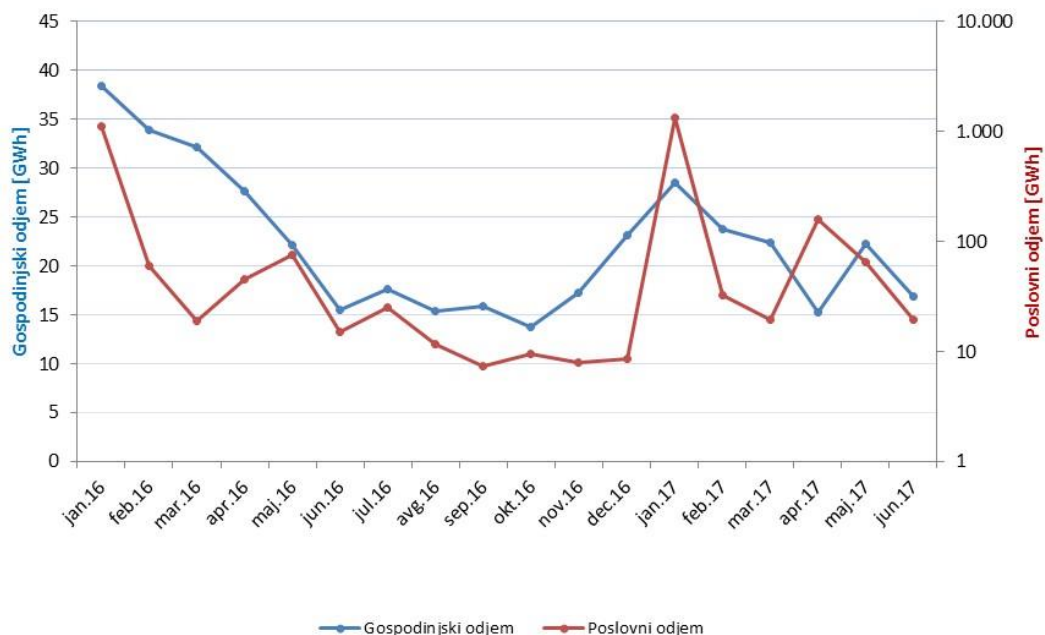


Slika 2: Dinamika števila menjav dobavitelja v letu 2016 in v prvem polletju 2017 glede na tip odjema (Vira: SODO, agencija)

Povečano število menjav pri poslovnih odjemalcih v začetku leta je sicer običajno, saj večinoma potečejo sklenjene pogodbe o dobavi. Na Sliki 2 lahko tudi vidimo, da je bilo v aprilu in maju leta 2016 povečano število menjav pri poslovnih odjemalcih, česar pa v prvem polletju 2017 ne beležimo.

Analiza količin zamenjane električne energije

Graf na Sliki 3 prikazuje trend gibanja količine zamenjane energije v obdobju januar 2016 do junija 2017.



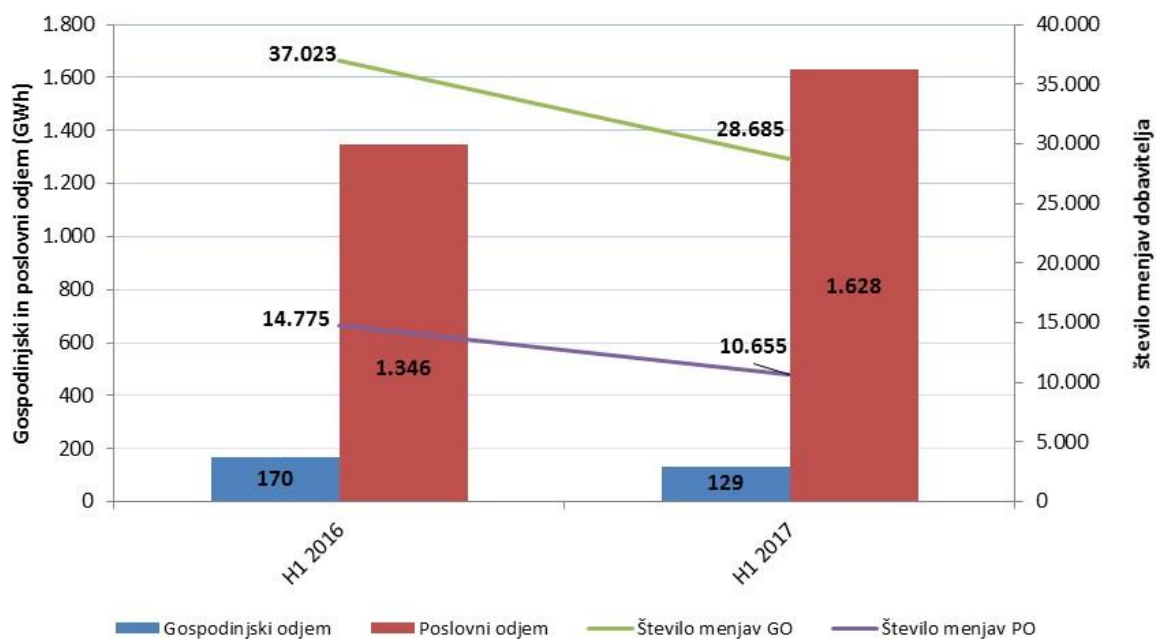
Slika 3: Količine zamenjane energije glede na tip odjema (Vira: SODO, agencija)

Količina zamenjane energije je običajno tesno povezana s številom menjav dobavitelja. Kljub občutno večjemu številu menjav v začetku leta 2017 v primerjavi z 2016 na segmentu poslovnega odjema pa količina zamenjane energije ni bistveno večja kot v začetku leta 2016. V aprilu 2017 pa je bila količina zamenjane električne energije ob zelo nizkem številu menjav nesorazmerno visoka, kar je posledica zamenjave dobavitelja večjih odjemalcev električne energije (proizvodna podjetja).

Primerjalna analiza

Slika 4 kaže, da je v primerjavi s 1. polletjem 2016 količina zamenjane energije pri poslovnih odjemalcih v prvem polletju 2017 večja in obenem večja kot celotna količina zamenjane energije v letu 2016. To je posledica zamenjave dobavitelja večjih odjemalcev električne energije (proizvodna podjetja), saj je število menjav večje v prvem polletju 2016, količine zamenjane energije pa manjše.

Pri gospodinjstvih je zaradi občutno manjšega števila menjav v prvem polletju leta 2017 v primerjavi z istim obdobjem 2016 tudi zamenjana količina električne energije manjša.



Slika 4: Količine zamenjane energije glede na tip odjema v prvem polletju 2016 in v prvem polletju 2017 in število menjav dobavitelja v prvem polletju 2016 in v prvem polletju 2017 glede na tip odjema (Vir: agencija)