

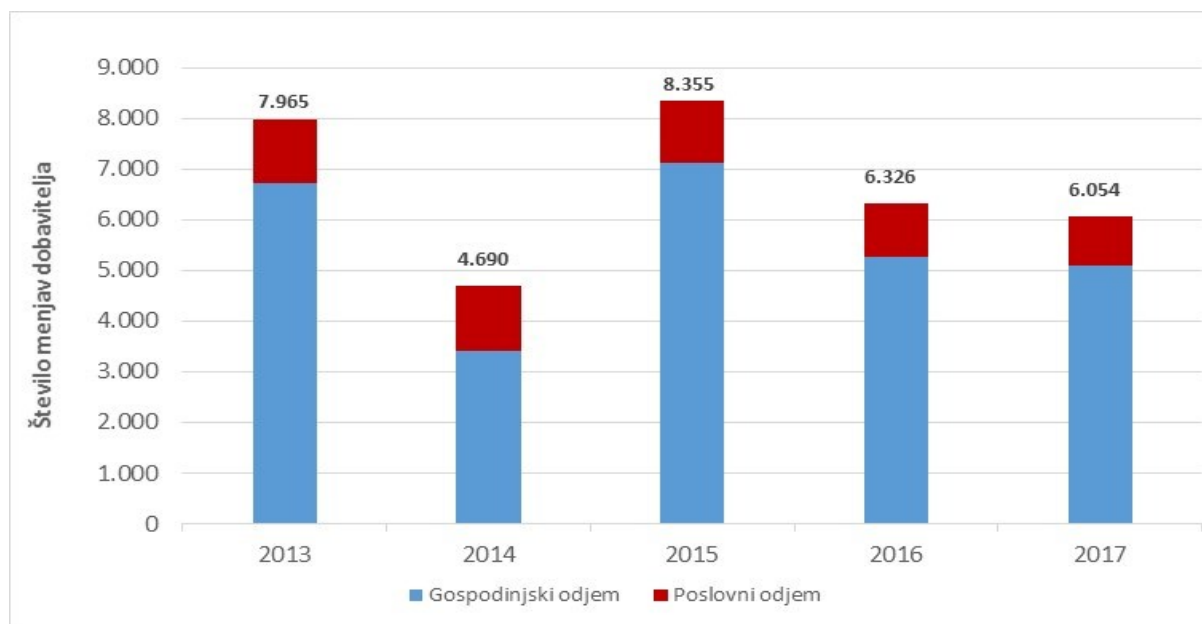


Število menjav dobavitelja zemeljskega plina v letu 2017

Julij, 2018

Menjave dobavitelja na maloprodajnem trgu z zemeljskim plinom

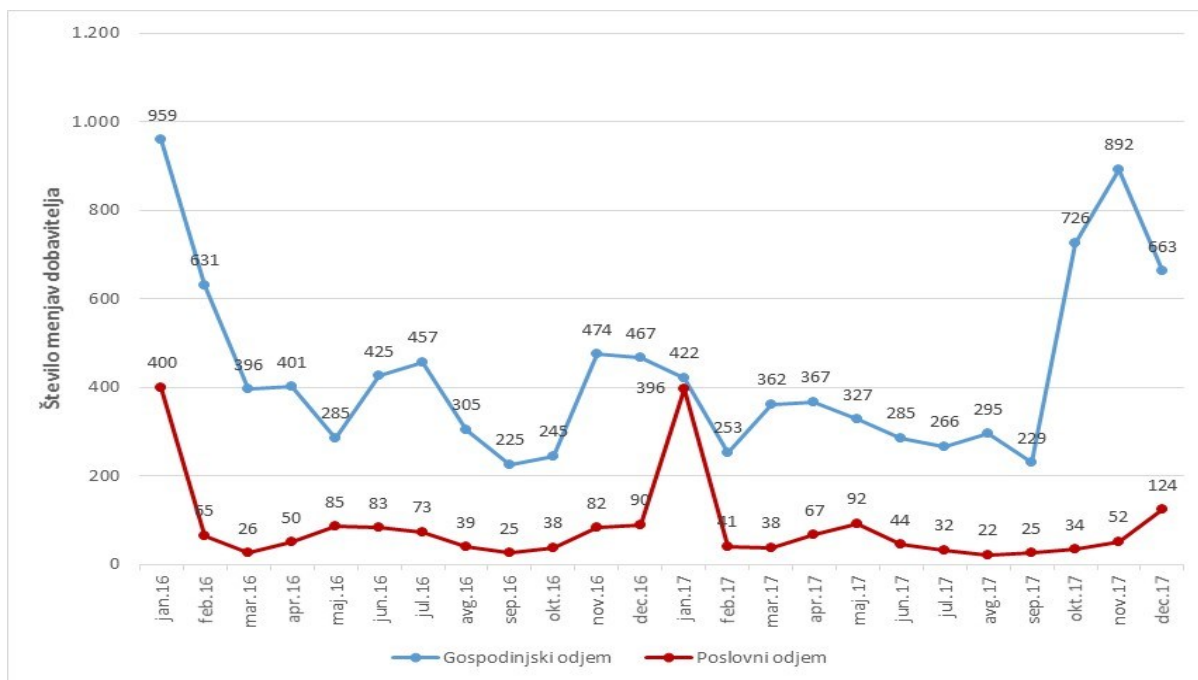
V letu 2017 je dobavitelja zemeljskega plina zamenjalo 6054 odjemalcev, priključenih na distribucijsko omrežje, in sicer 5087 gospodinjskih in 967 poslovnih, v povprečju pa 424 gospodinjskih in 81 poslovnih odjemalcev na mesec. Število menjav se je v letu 2017 v primerjavi s predhodnim letom zmanjšalo za 4,3 %. V zadnjem petletnem obdobju je bilo največje število menjav dobavitelja na obeh segmentih zabeleženo v letu 2015. Število menjav po posameznih letih glede na tip odjema je prikazano na sliki 1.



Slika 1: Gibanje števila menjav dobavitelja v obdobju 2013-2017
(Vir: agencija)

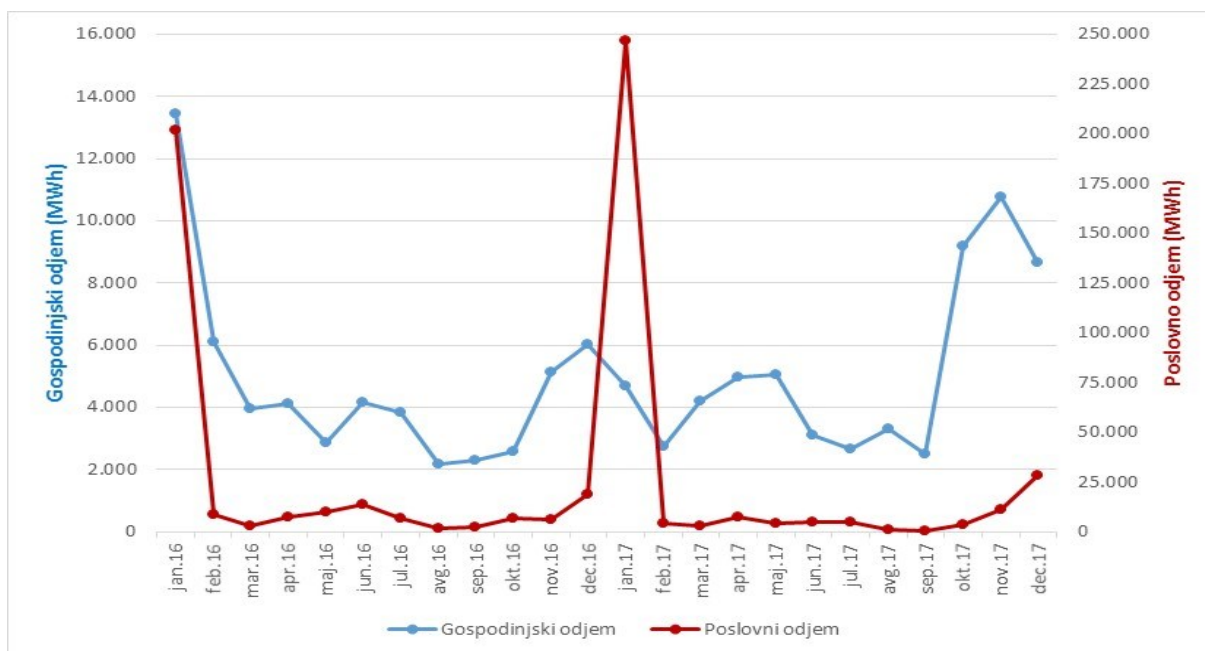
Zveza potrošnikov Slovenije je v maju 2017 organizirala drugi skupinski nakup električne energije in zemeljskega plina (Zamenjaj in prihrani #2), katerega cilj je bil potrošnikom zagotoviti čim boljše ponudbo brez vezave in skritih stroškov ter navzgor omejeno ceno za obdobje enega leta. Prva akcija, ki je potekala leta 2015 (Zamenjaj in prihrani), je izdatno pripomogla k številu menjav dobavitelja, saj je v okviru akcije dobavitelja električne energije in plina zamenjalo več kot 12.000 gospodinjstev. Akcija Zamenjaj in prihrani #2 je bila še uspešnejša – kar 2765 odjemalcev je zamenjalo samo dobavitelja zemeljskega plina⁴⁴. To je 46 % vseh menjav dobavitelja zemeljskega plina v letu 2017. Sklepamo lahko, da so aktivni odjemalci po napovedi akcije v maju svojo aktivnost pri vsakoletni menjavi dobavitelja načrtovali in nato tudi izvedli s sodelovanjem v omenjeni akciji, kar bi lahko bil razlog za nekoliko zmanjšano dinamiko menjav na trgu. Glede na atraktiven potencialni prihranek pri menjavi dobavitelja v letu 2017 lahko ugotovimo, da se ozaveščenost odjemalcev ne širi iz že obstoječega kroga aktivnih odjemalcev. Na začetku leta 2017 smo beležili občutno manjše število menjav dobavitelja zemeljskega plina pri gospodinjskih odjemalcih kot ob koncu leta 2017 (slika 2). Menjave dobavitelja so pogojene z obdobjem kurilne sezone, ko je poraba praviloma večja in končna cena bistveno bolj vpliva na mesečni strošek oskrbe z zemeljskim plinom. Povečano število menjav dobavitelja ob koncu leta pa lahko pripišemo tudi intenzivnejšim promocijskim aktivnostim ob zaključevanju akcije Zamenjaj in prihrani #2 ob koncu oktobra. Prav tako je v drugi polovici leta 2017 GEN-I na trgu nastopal z več ponudbami, katerih cene dobave plina so bile

zelo atraktivne. Najnižje ponujene cene so bile do 35 % nižje kot v letu 2007 ob odprtju trga z zemeljskim plinom. Pri poslovnih odjemalcih v primerjavi z letom 2016 ni bilo večjih odstopanj, ponovil se je vzorec z več menjavami dobavitelja v začetku leta, ko potečejo sklenjene pogodbe o dobavi.



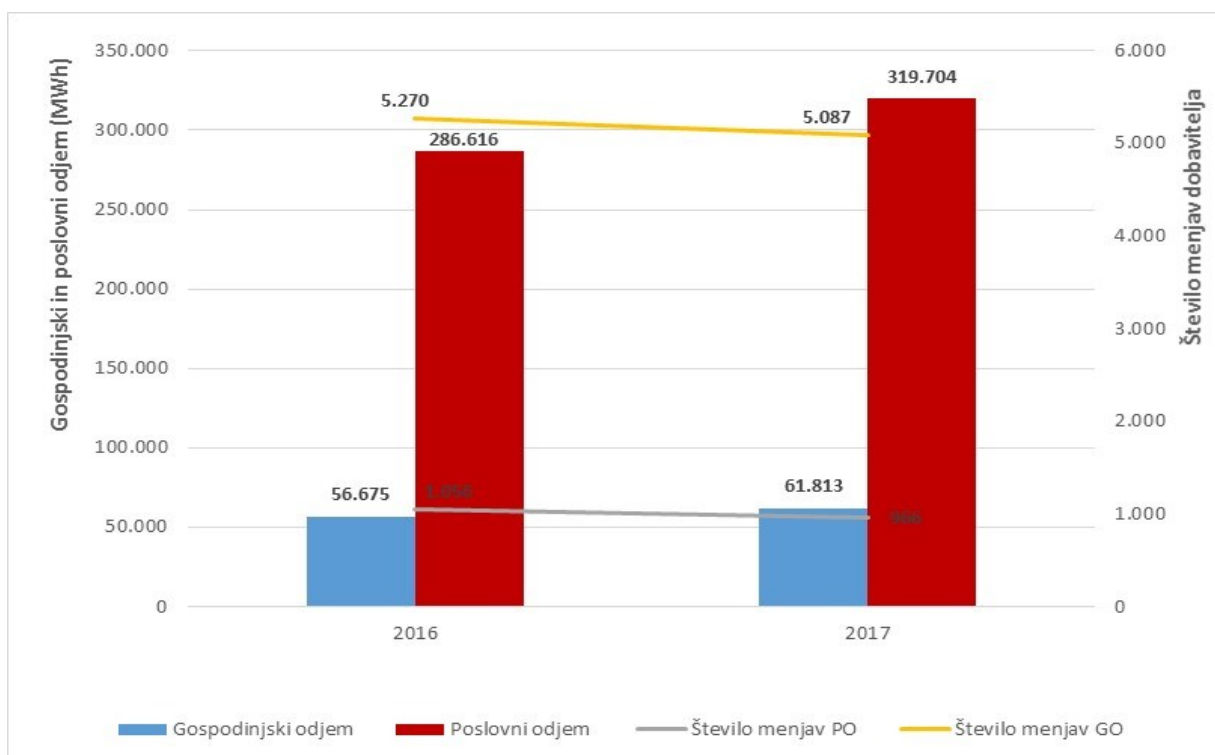
Slika 2: Dinamika števila menjav dobavitelja v letu 2016 in 2017 glede na tip odjema (Vir: agencija)

Na sliki 3 je prikazan trend gibanja količin zamenjanega zemeljskega plina v obdobju 2016–2017. Zamenjane količine so običajno povezane s številom menjav dobavitelja. Pri gospodinjstvih so bile zato količine zamenjanega plina v začetku leta 2016 in ob koncu leta 2017 občutno večje kot na začetku leta 2017.



Slika 3: Količine zamenjanega plina glede na tip odjema (Vir: agencija)

Kot lahko vidimo na sliki 4, je bila skupna količina zamenjanega zemeljskega plina pri poslovnih odjemalcih v letu 2017 v primerjavi z letom 2016 večja, in to kljub manjšemu številu menjav v letu 2017. Razlog je lahko v različni strukturi oziroma letni porabi plina odjemalcev, ki so zamenjali dobavitelja. Tudi pri gospodinjstvih je bila kljub manjšemu številu menjav v letu 2017 v primerjavi z letom pred tem zamenjana količina nekoliko večja. Podrobna analiza podatkov je razkrila, da je v letu 2016 menjavo dobavitelja opravilo veliko več odjemalcev z manjšo letno porabo zemeljskega plina (odjemne skupine CDK1 in CDK2), v letu 2017 pa so več menjav dobavitelja opravili gospodinjiski odjemalci z večjo letno porabo (CDK3 in CDK4).



Slika 4: Količine zamenjanega plina glede na tip odjema v letu 2016 in 2017 in število menjav dobavitelja v letu 2016 in 2017 glede na tip odjema
(Vir: agencija)