

Učinki prenove obračunavanja omrežnine za gospodinjske odjemalce električne energije

Gospodinjski odjemalci so uporabniki omrežja, ki so priključeni na nizkonapetostno omrežje in uporabljajo prenosni in distribucijski sistem električne energije. Omrežnina je znesek, ki ga je uporabnik sistema dolžan plačati za uporabo elektroenergetskega sistema in predstavlja del zneska oskrbe z električno energijo.

Končni znesek za plačilo dobavljene električne energije za odjemalca je sestavljen iz naslednjih postavk:

- cene električne energije, ki se oblikuje prosto na trgu¹;
- omrežnine:
 - omrežnine za prenos in
 - omrežnine za distribucijo;
- prispevkov:
 - prispevek za zagotavljanje podpor proizvodnji električne energije v soproizvodnji z visokim izkoristkom in iz obnovljivih virov energije (OVE in SPTE);
 - prispevek za energetska učinkovitost (URE);
 - prispevek za delovanje operaterja trga;
- trošarine na električno energijo in
- davka na dodano vrednost.

Pri značilnem gospodinjskem odjemalcu znaša delež omrežnine v končnem znesku oskrbe z električno energijo približno 25 %.

Omrežnina, ki jo gospodinjski odjemalec plačuje z mesečnim računom za električno energijo, je sestavljena iz:

- omrežnine za prenosni sistem, ki je namenjena pokrivanju stroškov systemskega operaterja, ki se nanašajo na vzdrževanje, delovanje in razvoj sistema, ter pokrivanju stroškov systemskega operaterja za systemske storitve, katerih namen je izravnavanje nihanj moči v sistemu, regulacija napetosti in jalove moči ter angažiranje zagona agregatov brez zunanjega napajanja, in
- omrežnine za distribucijski sistem, ki je namenjena pokrivanju stroškov distribucijskega operaterja, ki se nanašajo na vzdrževanje in delovanje ter razvoj sistema in pokrivanju stroškov distribucijskega operaterja za odpravljanje prezasedenosti v distribucijskem sistemu in systemske storitve za distribucijski sistem.

Gospodinjskemu odjemalcu se obračunata omrežnini za moč in za energijo.

¹ V času priprave tega prispevka so cene v omejenem obsegu regulirane

Omrežnina za moč se za posamezen časovni blok določi glede na dogovorjeno obračunsko moč in tarifno postavko za moč, omrežnina za energijo pa se za posamezen časovni blok določi glede na prevzeto energijo iz omrežja in tarifno postavko za energijo.

Tarifna postavka za moč se obračunava glede na dogovorjeno in presežno obračunsko moč uporabnika v EUR/kW, medtem ko se tarifna postavka za energijo za prenosni sistem obračunava glede na prevzeto delovno električno energijo iz omrežja v EUR/kWh.

Tarifne postavke za omrežnino za obračunsko moč in energijo se bodo razlikovale glede na posamezen časovni blok. Ko bo omrežje najbolj obremenjeno, bodo najvišje, ko bo najmanj obremenjeno, pa najnižje. Na ta način bodo odjemalci s cenovnim signalom spodbujeni k učinkovitejši rabi omrežja s prilagajanjem odjema in k vplivanju na trenutne in tudi prihodnje stroške uporabe omrežij.

Primeri računov za električno energijo po novi metodologiji so prikazani na [Obračun omrežnine po novi metodologiji - URO](#).

V nadaljevanju so prikazani izračuni **letnega zneska omrežnine** za različne gospodinjске odjemalce. Za izračun so uporabljeni 15-minutni podatki prevzema energije iz omrežja.

Vpliv reforme na povprečnega gospodinjskega odjemalca v Sloveniji

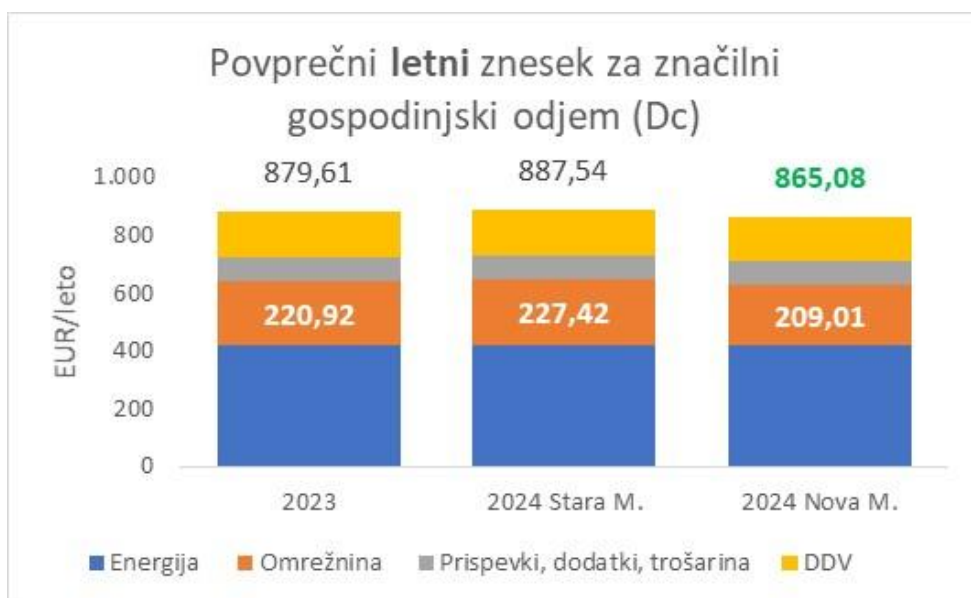
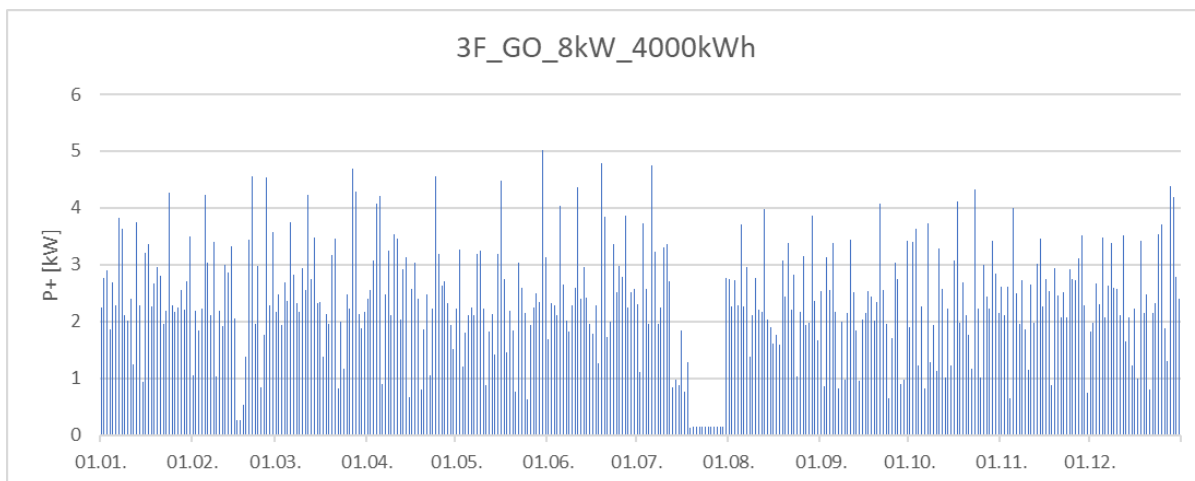
Slika 1 prikazuje spremembe letnega zneska za omrežnino v strukturi končne cene dobave električne energije pri povprečnem gospodinjškem odjemalcu z naslednjimi podatki (sintetično določena karakteristika odjema):

- letna poraba 4.096 kWh (razmerje VT:MT = 49:51);
- dosedanja obračunska moč 8 kW;
- dogovorjena obračunska moč po novi metodologiji:
 - o časovni blok 1 (ČB1) = 4,6 kW; ČB2 - ČB5 = 5,3 kW.

Za izračun je uporabljen je značilen realen 15-minutni profil odjema stroškovno zvišan na upoštevane povprečne dogovorjene obračunske moči gospodinjskega odjema².

Za izračun je uporabljen je značilen realen 15-minutni profil odjema (s porabo, ki nepomembno odstopa od povprečne letne porabe: < 3%) s konicami, ki ne presegajo navedenih dogovorjenih obračunskih moči v časovnem bloku 1 - 4, ter izračunane povprečna dosedanja obračunska moč in povprečne obračunske moči po posameznih časovnih blokih gospodinjskega odjemalca.

² Letna poraba uporabljenega 15-minutnega profila nepomembno odstopa od povprečne letne porabe: < 3% manjša poraba), dosežene konice pa ne presegajo upoštevanih povprečnih dogovorjenih obračunskih moči v časovnem bloku 1 - 5 (cca. 6% nižje konice od upoštevanih).

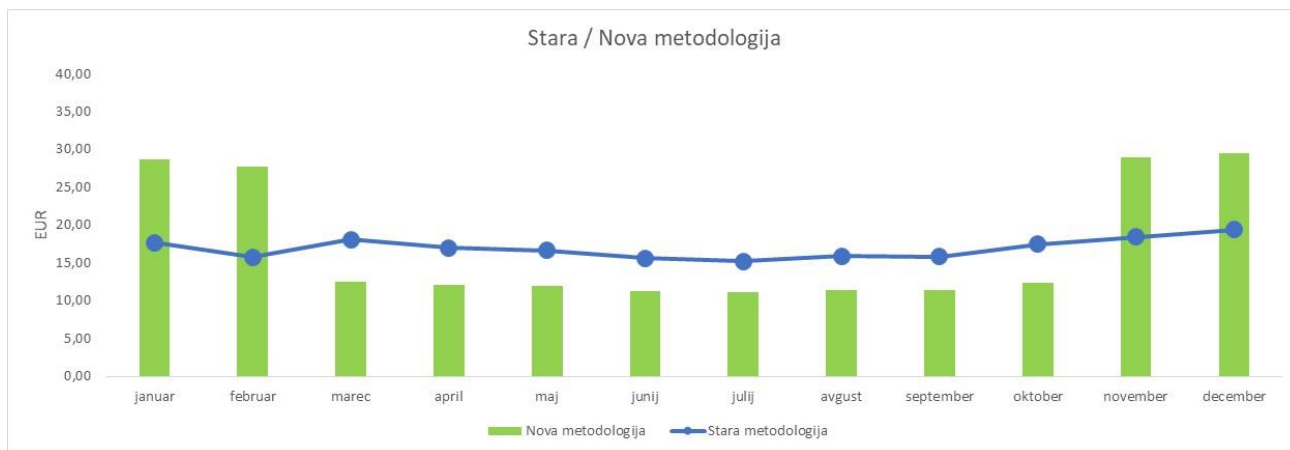


Slika 1: Letni znesek omrežnine za značilnega gospodinjanskega odjemalca po stari in novi metodologiji

Letni znesek omrežnine za povprečnega gospodinjanskega odjemalca je v letu 2023 znašal 220,92 EUR in je bil precej sorazmerno porazdeljen med posameznimi meseci leta.

Letni znesek omrežnine za povprečnega gospodinjanskega odjemalca, navedenega zgoraj, pa bi v primeru, da bi veljala nova metoda obračunavanja celotno leto 2024, znašal 209,1 EUR.

Porazdelitev mesečnih zneskov omrežnine je prikazana na sliki v nadaljevanju (Slika 2), kjer se vidi, da bodo po novi metodologiji mesečni zneski za omrežnino višji v višji sezoni, ko se obračunajo tarifne postavke za časovni blok od 1 do 4, in nižji mesečni zneski v mesecih nižje sezone, ko se obračunajo tarifne postavke za časovne bloke 2 do 5.



Slika 2: Mesečni zneski omrežnine za povprečnega gospodinjanskega odjemalca po stari in novi metodologiji

Vpliv reforme na značilne gospodinjске odjemalce po podskupinah gospodinjškega odjema

V nadaljevanju so podani izračuni letnega zneska omrežnine za različne gospodinjске odjemalce.

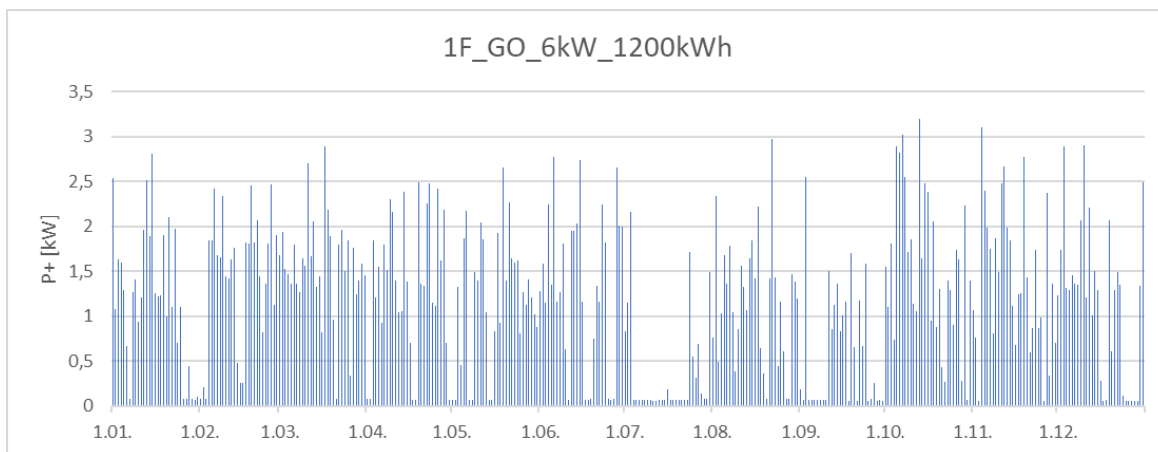
Uporabljeni so realni 15-minutni profili odjema, letna poraba gospodinjškega odjemalca pa je zaradi enostavnejšega prikaza zaokrožena na stotice.

Navadni gospodinjски odjemalci

Gospodinjstvo z letno porabo 1.200 kWh

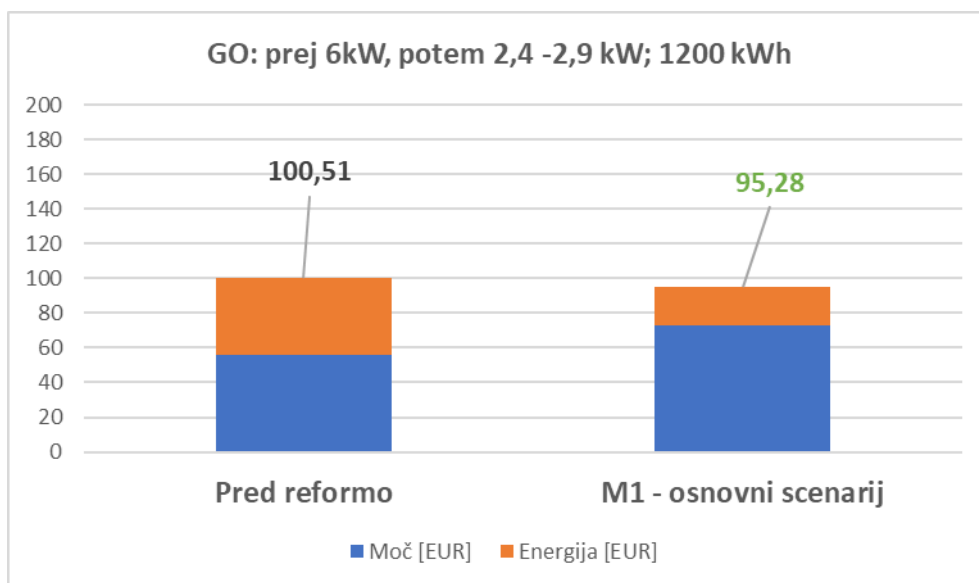
Slika 3 prikazuje spremembe letnega zneska za omrežnino pri manjšem gospodinjškem odjemalcu, ki predstavlja enoosebno gospodinjstvo (profil odjema bi lahko odražal rabo študenta), ki za ogrevanje uporablja plin oziroma daljinsko ogrevanje ter za kuhanje plin ali električno energijo z naslednjimi podatki:

- letna poraba 1.200 kWh;
- dosedanja obračunska moč 6 kW;
- dogovorjena obračunska moč po novi metodologiji:
 - o časovni blok 1 (ČB1) = 2,4 kW; ČB2 - ČB5 = 2,9 kW.



Letni znesek omrežnine za malega gospodinjškega odjemalca je v letu 2023 znašal 100,51 EUR, v primeru uporabe nove metodologije za celotno leto pa bo letni znesek omrežnine v letu 2024 znašal 95,28 EUR.

Medtem ko je v letu 2023 po stari metodologiji omrežnina za moč znašala 55,74 EUR oz. 55 %, omrežnina za energijo pa 44,77 EUR oz. 45 % celotnega zneska omrežnine, se s prenovno omrežnine ta delež spreminja, in sicer bo omrežnina za moč v letu 2024 znašala 73,11 EUR oz. 77 %, omrežnina za energijo pa 22,71 EUR oz. 23 %.



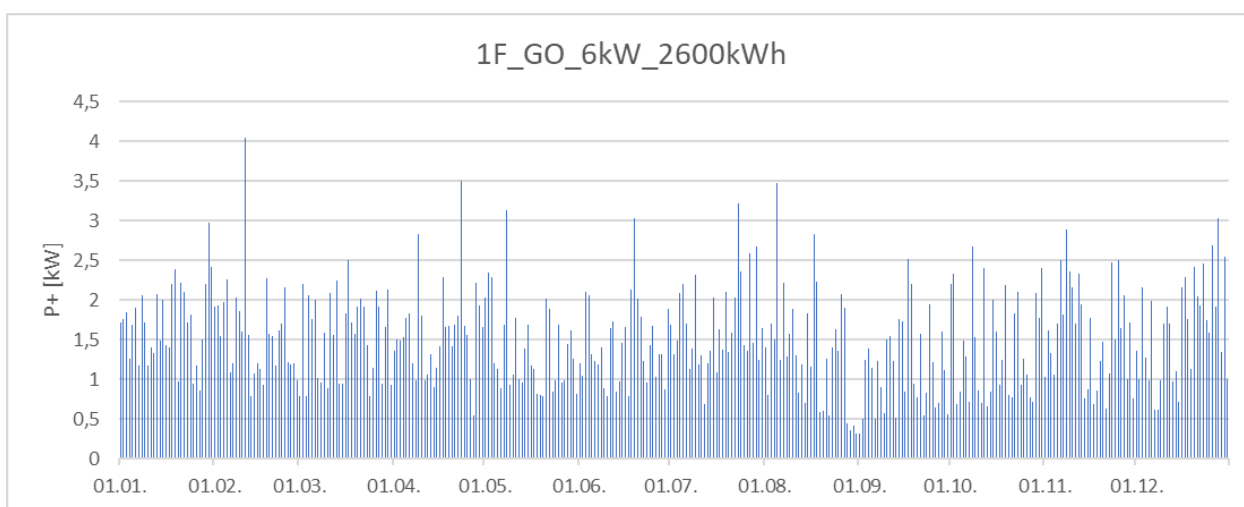
Slika 3: Letni znesek omrežnine za malega gospodinjstvega odjemalca (1.200 kWh) po stari in novi metodologiji

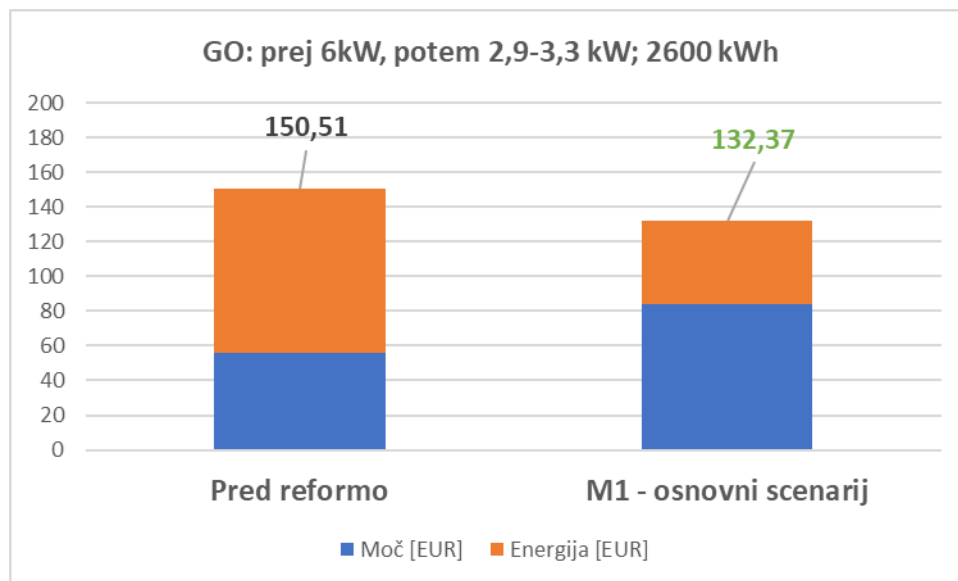
Opisan gospodinjstvi odjemalec predstavlja značilnega predstavnika skupine s 73.374 odjemalci, (oz. skupine s cca 9 % vseh gospodinjstvih odjemalcev).

Gospodinjstvo z letno porabo 2.600 kWh

Slika 4 prikazuje spremembe letnega zneska za omrežnino pri malem gospodinjstvem odjemalcu (2.600 kWh, ki predstavlja dvočlansko gospodinjstvo z ogrevanjem na plin oziroma z daljinskim ogrevanjem ter kuhanjem s plinom ali električno energijo) z naslednjimi podatki:

- letna poraba 2.600 kWh;
- dosedanja obračunska moč 6 kW;
- dogovorjena obračunska moč po novi metodologiji:
 - o časovni blok 1 (ČB1) = 2,9 kW; ČB2 - ČB5 = 3,3 kW.





Slika 4: Letni znesek omrežnine za malega gospodinjstvenega odjemalca (2.600 kWh) po stari in novi metodologiji

Letni znesek omrežnine za malega gospodinjstvenega odjemalca je v letu 2023 znašal 150,51 EUR, v primeru uporabe nove metodologije za celotno leto pa bo letni znesek omrežnine v letu 2024 znašal 132,37 EUR.

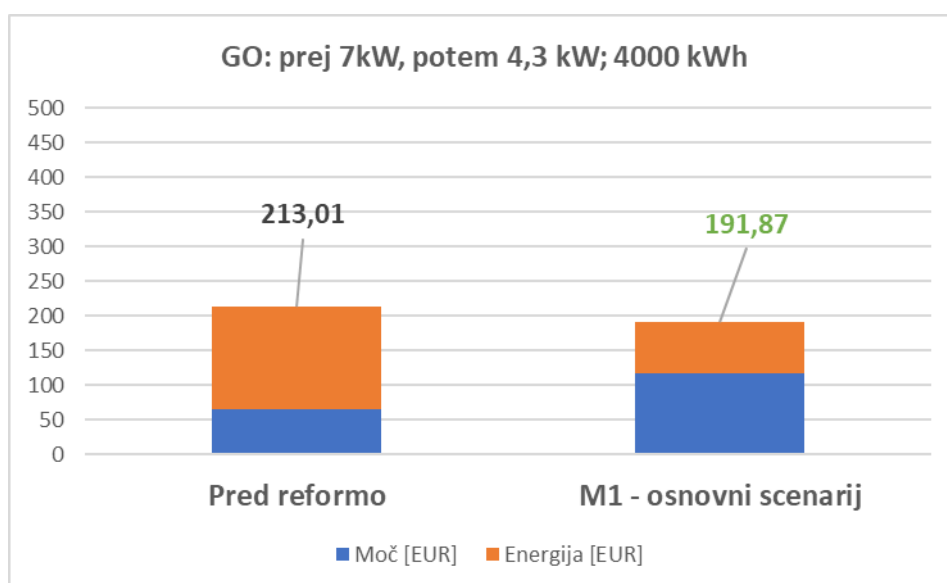
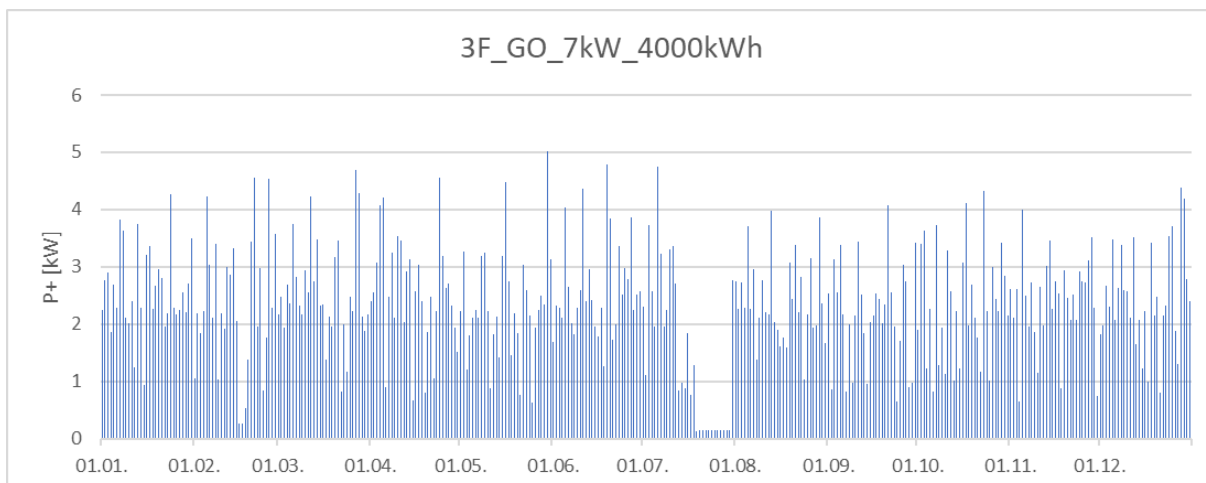
Medtem ko je v letu 2023 po stari metodologiji omrežnina za moč znašala 55,74 EUR oz. 37 %, omrežnina za energijo pa 94,77 EUR oz. 63 % celotnega zneska omrežnine, se s prenovno omrežnino ta delež spreminja, in sicer bo omrežnina za moč znašala 83,83 EUR oz. 63 %, omrežnina za energijo pa 48,54 EUR oz. 37 %.

Opisan gospodinjstveni odjemalec predstavlja značilnega predstavnika skupine s 172.827 odjemalci, oz. skupine s cca 20 % vseh gospodinjstvenih odjemalcev.

Povprečni gospodinjstveni odjemalec z letno porabo 4.000 kWh in sedanjo obračunsko močjo 7 kW

Slika 5 prikazuje spremembe letnega zneska za omrežnino pri povprečnem gospodinjstvenem odjemalcu (4.000 kWh), ki predstavlja štiričlansko gospodinjstvo z ogrevanjem na plin oziroma z daljinskim ogrevanjem ter kuhanjem s plinom ali električno energijo z naslednjimi podatki:

- letna poraba 4.000 kWh;
- dosedanja obračunska moč 7 kW;
- dogovorjena obračunska moč po novi metodologiji:
 - o časovni blok 1 (ČB1) = 4,3 kW; ČB2 - ČB5 = 4,3 kW.



Slika 5: Letni znesek omrežnine za povprečnega gospodinjanskega odjemalca (4.000 kWh) po stari in novi metodologiji

Letni znesek omrežnine za povprečnega gospodinjanskega odjemalca je v letu 2023 znašal 213,01 EUR, v primeru uporabe nove metodologije za celotno leto pa bo letni znesek omrežnine v letu 2024 znašal 191,87 EUR.

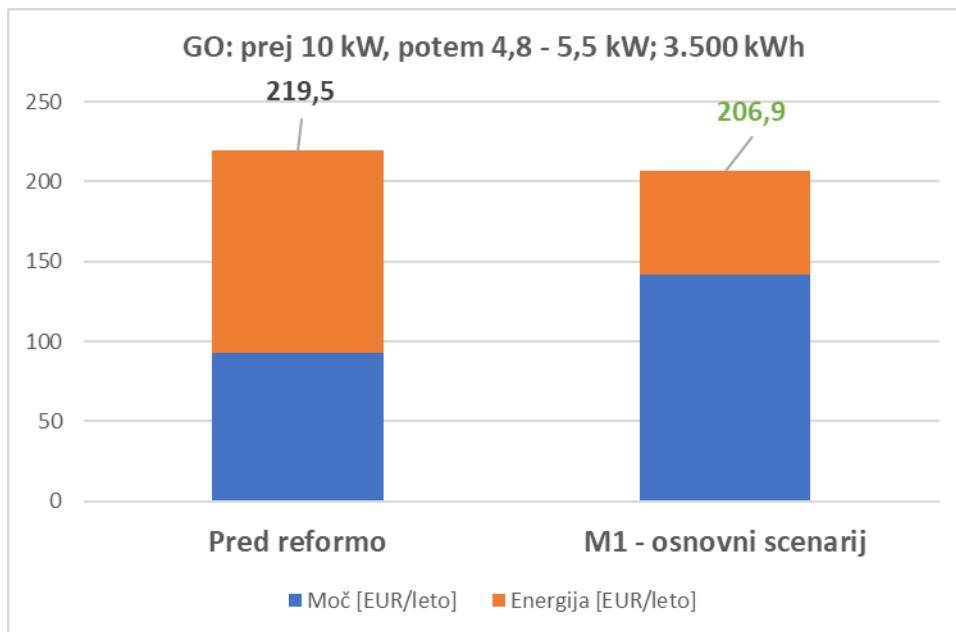
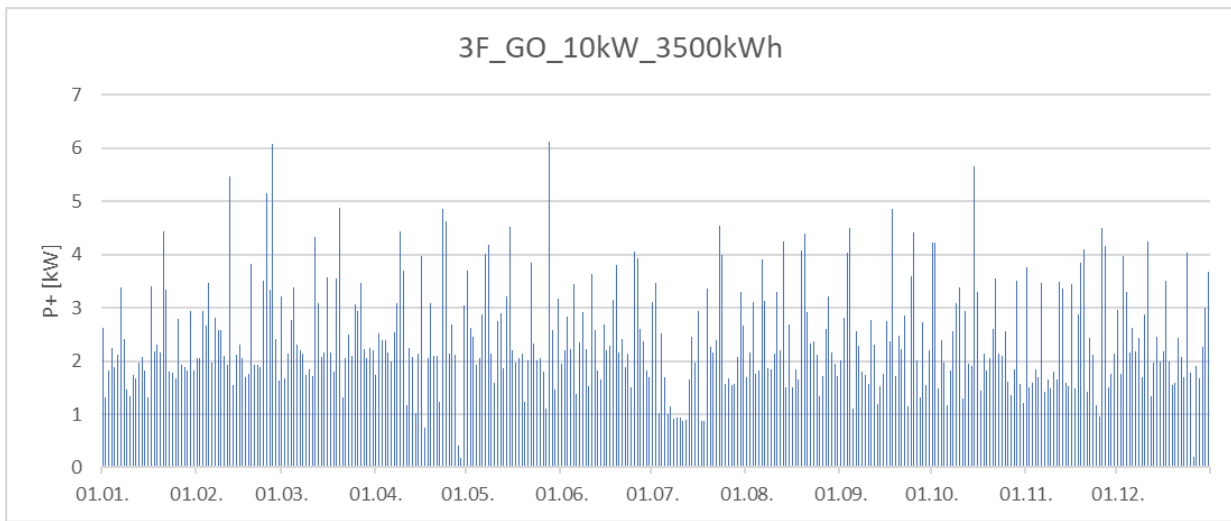
Medtem ko je v letu 2023 po stari metodologiji omrežnina za moč znašala 65,03 EUR oz. 31 %, omrežnina za energijo pa 147,98 EUR oz. 69 % celotnega zneska omrežnine, se s prenovo omrežnine v letu 2024 ta delež spreminja, in sicer bo omrežnina za moč znašala 118,05 EUR oz. 62 %, omrežnina za energijo pa 73,82 EUR oz. 38 %.

Opisan gospodinjanski odjemalec predstavlja značilnega predstavnika skupine s 265.729 odjemalci, oz. skupine s cca 31 % vseh gospodinjanskih odjemalcev.

Povprečni gospodinjiski odjemalec z letno porabo 3.500 kWh in sedanjo obračunsko močjo 10 kW

Slika 6 prikazuje spremembe letnega zneska za omrežnino pri povprečnem gospodinjiskem odjemalcu (3.500 kWh), ki predstavlja štiričlansko gospodinjstvo z ogrevanjem na drva, plin oziroma z daljinskim ogrevanjem ter kuhanjem s plinom ali električno energijo z naslednjimi podatki:

- letna poraba 3.500 kWh;
- dosedanja obračunska moč 10 kW;
- dogovorjena obračunska moč po novi metodologiji:
 - o časovni blok 1 (ČB1) = 4,8 kW; ČB2 - ČB5 = 5,5 kW.



Slika 6: Letni znesek omrežnine za povprečnega gospodinjanskega odjemalca (3.500 kWh) po stari in novi metodologiji

Letni znesek omrežnine za povprečnega gospodinjanskega odjemalca je v letu 2023 znašal 219,50 EUR, v primeru uporabe nove metodologije za celotno leto pa bo letni znesek omrežnine v letu 2024 znašal 206,90 EUR.

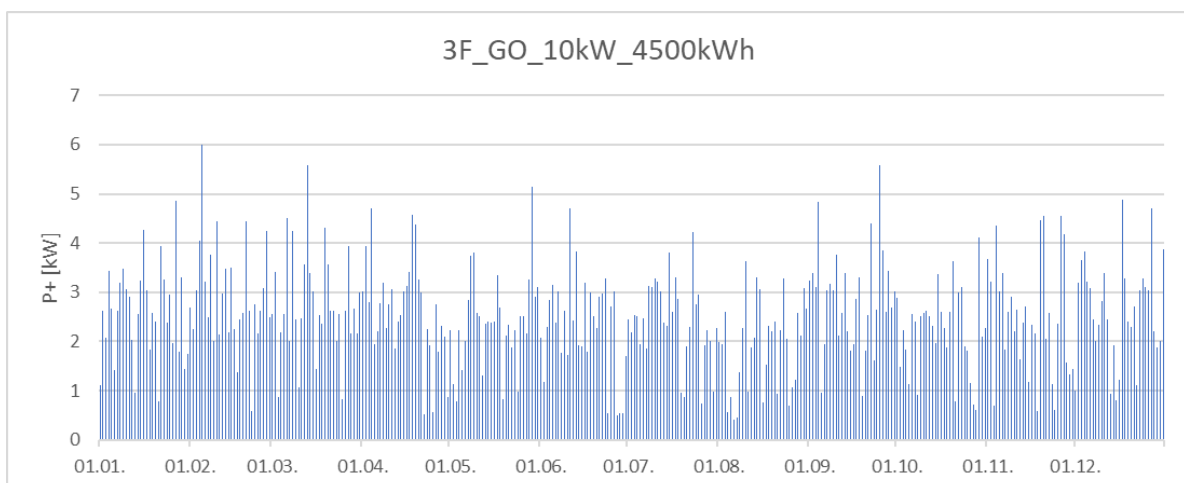
Medtem ko je v letu 2023 po stari metodologiji omrežnina za moč znašala 92,90 EUR oz. 42 %, omrežnina za energijo pa 126,60 EUR oz. 58 % celotnega zneska omrežnine, se s prenovo omrežnine v letu 2024 ta delež spreminja, in sicer bo omrežnina za moč znašala 141,91 EUR oz. 69 %, omrežnina za energijo pa 64,99 EUR oz. 31 %.

Opisan gospodinjiski odjemalec predstavlja značilnega predstavnika skupine s 265.729 odjemalci, oz. skupine s cca 31 % vseh gospodinjstevskih odjemalcev.

Povprečni gospodinjiski odjemalec z letno porabo 4.500 kWh in sedanjo obračunsko močjo 10 kW

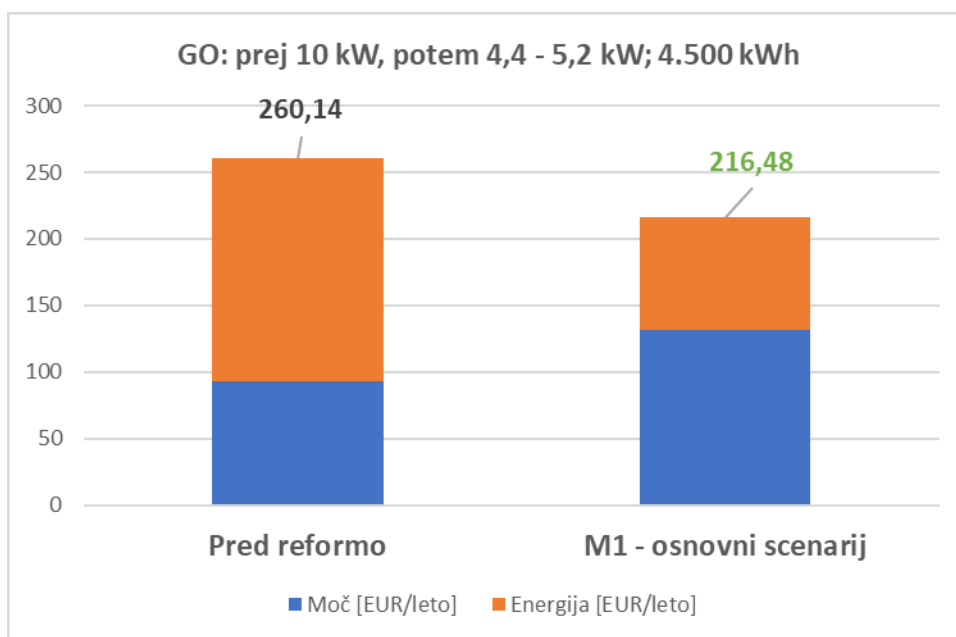
Slika 7 prikazuje spremembe letnega zneska za omrežnino pri povprečnem gospodinjstvem odjemalcu (4.500 kWh), ki predstavlja štiričlansko gospodinjstvo z ogrevanjem na drva, plin oziroma z daljinskim ogrevanje ter kuhanjem s plinom ali električno energijo z naslednjimi podatki:

- letna poraba 4.500 kWh;
- dosedanja obračunska moč 10 kW;
- dogovorjena obračunska moč po novi metodologiji:
 - o časovni blok 1 (ČB1) = 4,4 kW; ČB2 - ČB5 = 5,2 kW.



Letni znesek omrežnine za povprečnega gospodinjstvega odjemalca je v letu 2023 znašal 260,14 EUR, v primeru uporabe nove metodologije za celotno leto pa bo letni znesek omrežnine v letu 2024 znašal 216,48 EUR.

Medtem ko je v letu 2023 po stari metodologiji omrežnina za moč znašala 92,90 EUR oz. 36 %, omrežnina za energijo pa 167,24 EUR oz. 64 % celotnega zneska omrežnine, se s prenovo omrežnine v letu 2024 ta delež spreminja, in sicer bo omrežnina za moč znašala 131,56 EUR oz. 61 %, omrežnina za energijo pa 84,92 EUR oz. 39 %.



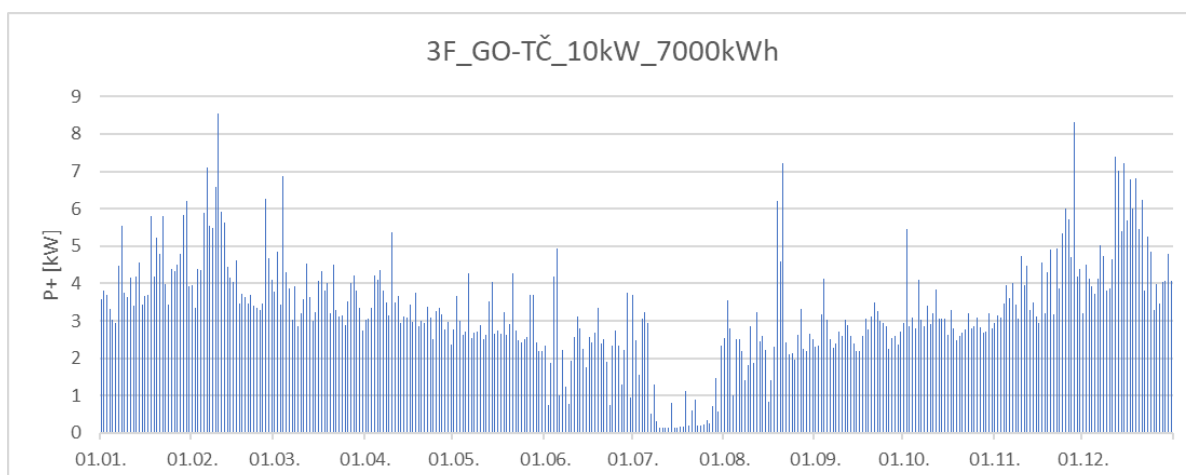
Slika 7: Letni znesek omrežnine za povprečnega gospodinjanskega odjemalca (4.500 kWh) po stari in novi metodologiji

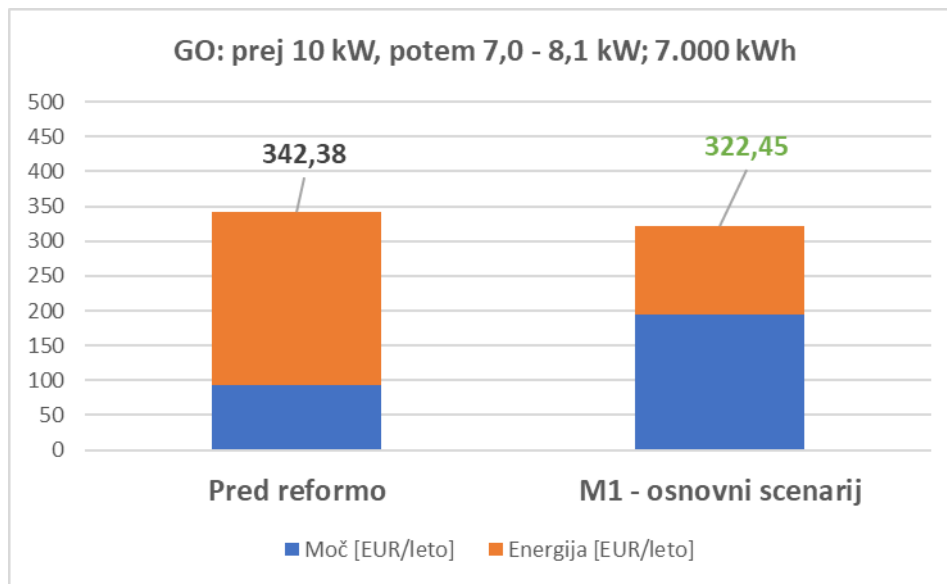
Opisan gospodinjanski odjemalec predstavlja značilnega predstavnika skupine s 265.729 odjemalci, oz. skupine s cca 31 % vseh gospodinjanskih odjemalcev.

Gospodinjanski odjemalec z ogrevanjem s toplotno črpalko in letno porabo 7.000 kWh

Slika 8 prikazuje spremembe letnega zneska za omrežnino pri štiri- ali petčlanskem gospodinjstvu (7.000 kWh), ki poleg običajnih naprav na električno energijo uporablja za ogrevanje toplotno črpalko 8kW toplotne moči (radiatorsko ogrevanje). Za izračun so uporabljeni naslednji podatki:

- letna poraba 7.000 kWh;
- dosedanja obračunska moč 10 kW;
- dogovorjena obračunska moč po novi metodologiji: časovni blok 1 (ČB1) = 7 kW; ČB2 = 7 kW; ČB 3 - ČB5 = 8,1 kW.





Slika 8: Letni znesek omrežnine za gospodinjstvega odjemalca z ogrevanjem s toplotno črpalko (7.000 kWh) po stari in novi metodologiji

Letni znesek omrežnine za gospodinjstvega odjemalca z ogrevanjem s toplotno črpalko je v letu 2023 znašal 342,38 EUR, v primeru uporabe nove metodologije za celotno leto pa bo letni znesek omrežnine v letu 2024 znašal 322,45 EUR.

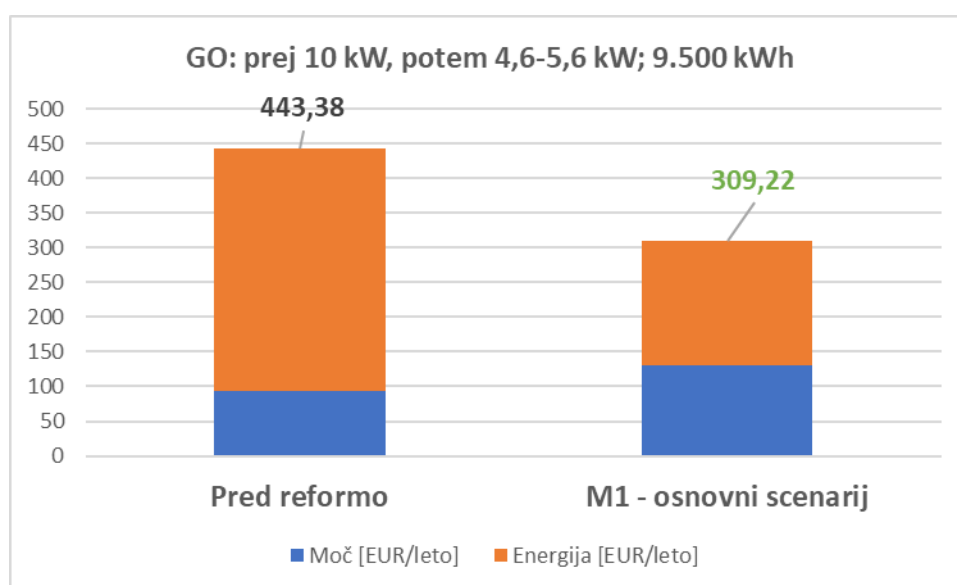
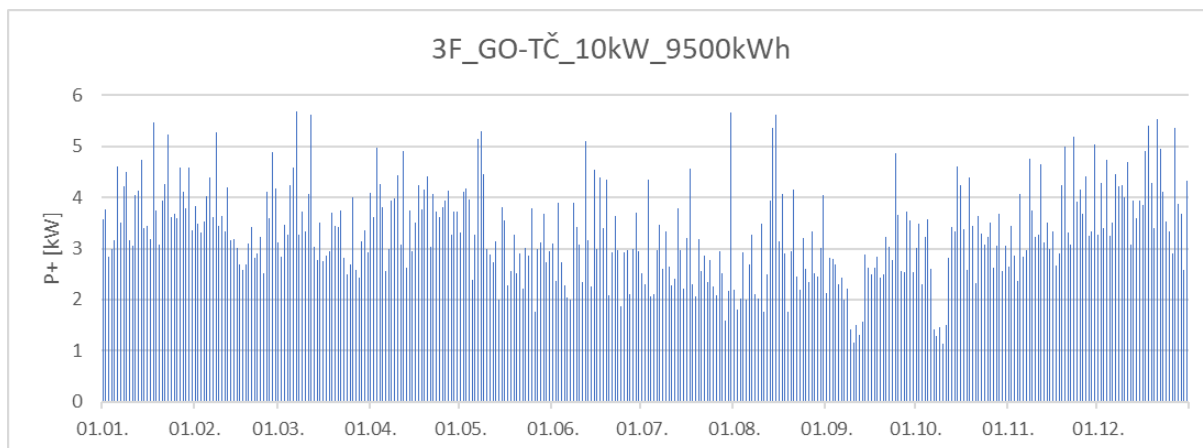
Medtem ko je v letu 2023 po stari metodologiji omrežnina za moč znašala 92,90 EUR oz. 27 %, omrežnina za energijo pa 249,48 EUR oz. 73 % celotnega zneska omrežnine, se s prenovno omrežnino ta delež spreminja, in sicer bo omrežnina za moč znašala 194,34 EUR oz. 60 %, omrežnina za energijo pa 128,11 EUR oz. 40 % letnega zneska omrežnine.

Opisan gospodinjstveni odjemalec predstavlja značilnega predstavnika skupine s 211.332 odjemalci, oz. skupine s cca 25 % vseh gospodinjstvenih odjemalcev.

Gospodinjstveni odjemalec z ogrevanjem s toplotno črpalko in letno porabo 9.500 kWh

Slika 9 prikazuje spremembe letnega zneska za omrežnino pri petčlanskem gospodinjstvu (9.500 kWh), ki poleg običajnih naprav na električno energijo uporablja za ogrevanje toplotno črpalko. Za izračun so uporabljeni naslednji podatki:

- letna poraba 9.500 kWh;
- dosedanja obračunska moč 10 kW;
- dogovorjena obračunska moč po novi metodologiji:
 - o časovni blok 1 (ČB1) = 4,6 kW; ČB2 = 5,2 kW; ČB 3 - ČB5 = 5,6 kW.



Slika 9: Letni znesek omrežnine za gospodinjstvega odjemalca z ogrevanjem s toplotno črpalko (9.500 kWh) po stari in novi metodologiji

Letni znesek omrežnine za gospodinjstvega odjemalca z ogrevanjem s toplotno črpalko je v letu 2023 znašal 443,38 EUR, v primeru uporabe nove metodologije za celotno leto pa bo letni znesek omrežnine v letu 2024 znašal 309,22 EUR.

Medtem ko je v letu 2023 po stari metodologiji omrežnina za moč znašala 92,90 EUR oz. 21 %, omrežnina za energijo pa 350,48 EUR oz. 79 % celotnega zneska omrežnine, se s prenovo omrežnine ta delež spreminja, in sicer bo omrežnina za moč znašala 13,079 EUR oz. 42 %, omrežnina za energijo pa 178,43 EUR oz. 58 % letnega zneska omrežnine.

Opisan gospodinjstveni odjemalec predstavlja značilnega predstavnika skupine 211.332 (oz. 25 %) gospodinjstvenih odjemalcev.

Gospodinjski odjemalci s samooskrbo

Način obračuna omrežnine za odjemalce z nameščeno proizvodno enoto za samooskrbo se ne bo spreminjal glede na trenutno veljavni model obračuna omrežnine. Omrežnina za moč se bo tako kot ostalim gospodinjskim odjemalcem obračunala glede na dogovorjeno moč in tarifno postavko za moč za pet različnih časovnih blokov. Omrežnina za energijo pa se bo odjemalcem z nameščeno proizvodno enoto za samooskrbo, katerim obračunsko obdobje predstavlja obdobje enega leta (NET metering), obračunala na letni ravni samo za neto energijo prevzeto iz omrežja v obračunskem obdobju enega leta. Omrežnina za energijo se bo torej določila na podlagi razlike med letno prevzeto in letno oddano električno energijo in enotne tarifne postavke za energijo (ET).

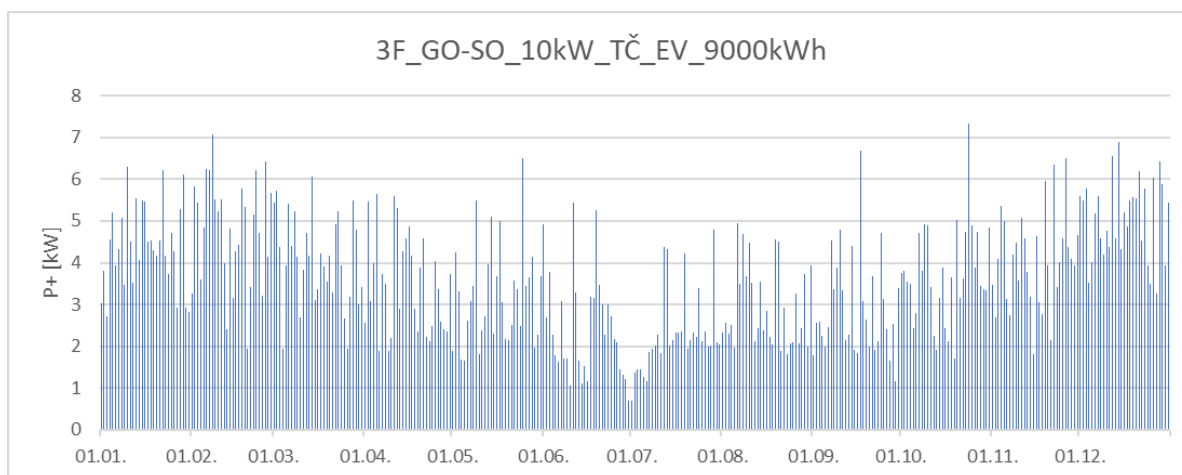
V izračunih vpliva v nadaljevanju je predpostavljeno, da odjemalec na letni ravni odda v omrežje enako ali večjo količino električne kot jo odvzame. Stroški po tarifni postavki omrežnine za energijo so enaki nič (0).

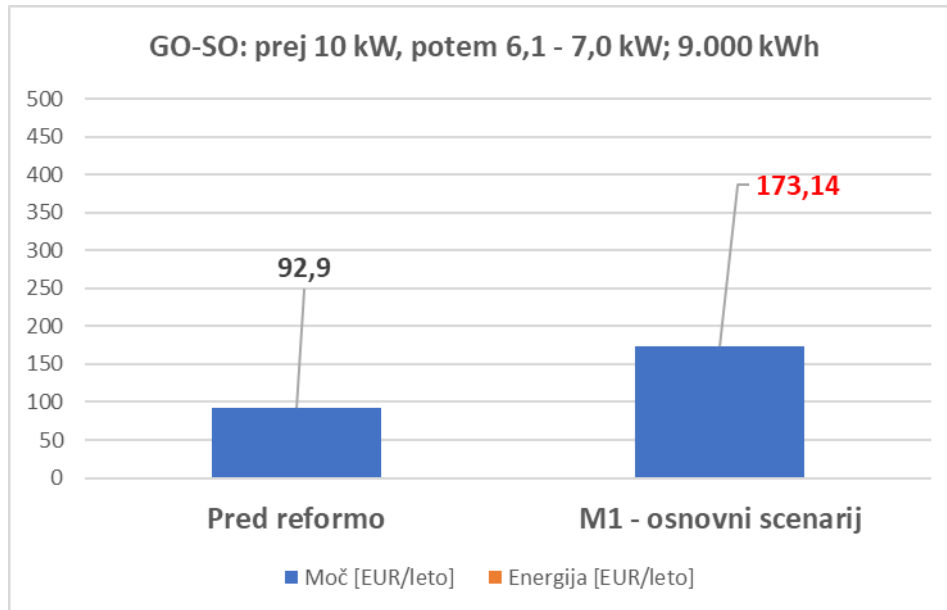
Gospodinjski odjemalec z napravo za samooskrbo v sistemu »NET metering«

Slika 10 prikazuje spremembe letnega zneska za omrežnino pri štiri članskem gospodinjstvu, ki poleg običajnih naprav na električno energijo uporablja za ogrevanje toplotno črpalko in polni električno vozilo, ki se polni praviloma čez noč.

Za izračun so uporabljeni naslednji podatki:

- letna poraba 9.000 kWh, ki je na letnem nivoju netirana;
- dosedanja obračunska moč 10 kW;
- dogovorjena obračunska moč po novi metodologiji:
 - o časovni blok 1 (ČB1) = 6,1 kW; ČB2 = 6,4 kW; ČB 3 = 6,6 kW; ČB 4 - ČB5 = 7,0 kW.





Slika 10: Letni znesek omrežnine za gospodinjstvega odjemalca z napravo za samooskrbo (NET metering) po stari in novi metodologiji

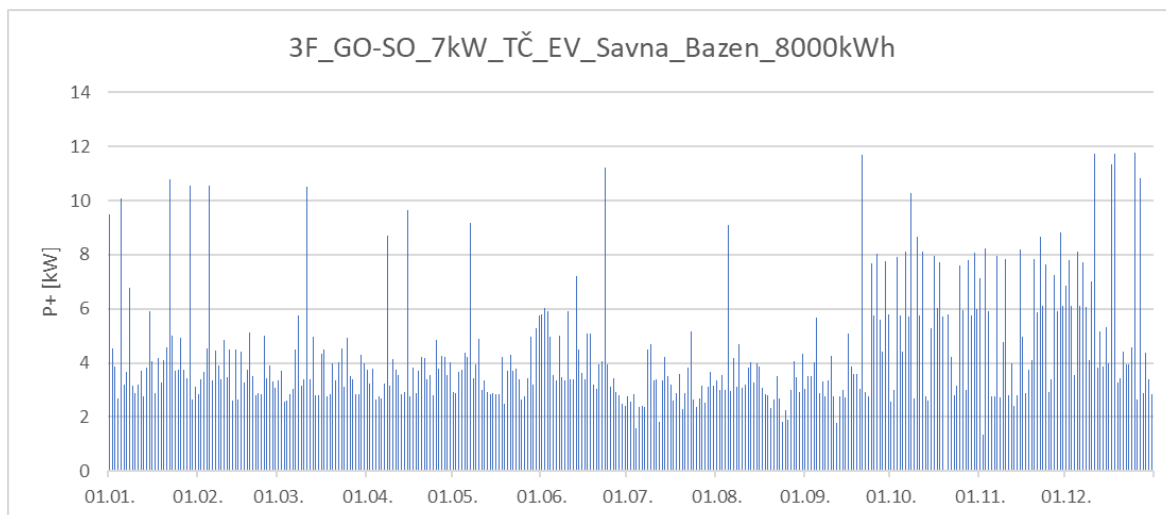
Letni znesek omrežnine za gospodinjstvega odjemalca z NET meteringom je v letu 2023 znašal 92,9 EUR, saj je temu odjemalcu obračunana le omrežnina za moč. V primeru uporabe nove metodologije za celotno leto pa bo letni znesek omrežnine v letu 2024 znašal 173,14 EUR. Znesek omrežnine je spremenjen zaradi večje stroškovne obtežitve tarifne postavke za moč v primerjavi s tarifno postavko za energijo.

Opisan gospodinjstvi odjemalec z NET meteringom predstavlja značilnega predstavnika skupine 25.000 (oz. 3 %) gospodinjstvih odjemalcev.

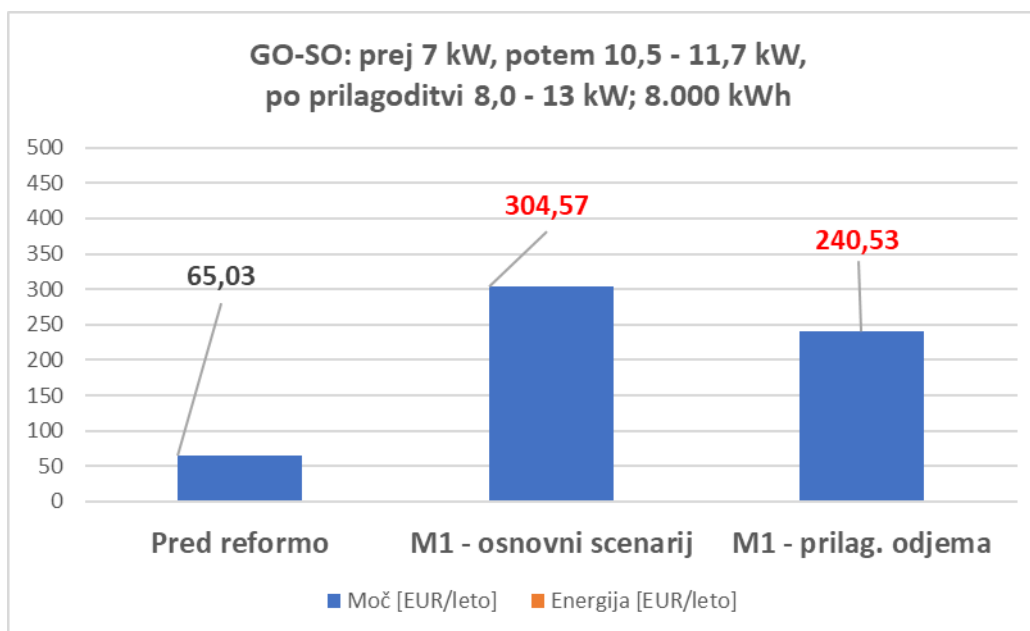
Gospodinjstvi odjemalec z napravo za samooskrbo v sistemu »NET metering« in večjo dogovorjeno obračunsko močjo

Slika 11 prikazuje spremembe letnega zneska za omrežnino pri tričlanskem gospodinjstvu, ki poleg običajnih naprav na električno energijo uporablja za ogrevanje toplotno črpalko, polni električno vozilo in uporablja električno energijo tudi za savno in bazen, ki sta v uporabi tudi čez dan (časovni blok 1). Električno vozilo se sicer polni večinoma čez noč. Za izračun so uporabljeni naslednji podatki:

- letna poraba 8.000 kWh, ki je na letnem nivoju netirana:
- dosedanja obračunska moč 7 kW;
- dogovorjena obračunska moč po novi metodologiji:
 - o časovni blok 1 (ČB1) = 10,5 kW; ČB2 - ČB5 = 11,7 kW;
- dogovorjena obračunska moč po prilagoditvi:
 - o časovni blok 1 (ČB1) = 8,0 kW; ČB2 = 9 kW; ČB3 = 12 kW; ČB4 - ČB5 = 13 kW.



Letni znesek omrežnine za gospodinjstvega odjemalca z NET meteringom je v letu 2023 znašal 65,03 EUR, saj je temu odjemalcu obračunana le omrežnina za moč. V primeru uporabe nove metodologije za celotno leto pa bo letni znesek omrežnine v letu 2024 znašal 304,57 EUR. Znesek omrežnine je zaradi večje stroškovne obtežitve tarifne postavke za moč v primerjavi s tarifno postavko za energijo. Ker ta gospodinjstveni odjemalec polni električno vozilo tudi podnevi, prav tako podnevi uporablja savno večje zmogljivosti (samostojen objekt) so zaznane večje dogovorjene obračunske moči že v časovnem bloku 1, ko je tarifna postavka za moč najvišja. Zaradi tega je pri tem odjemalcu smiselno premakniti odjem električne energije iz omrežja v cenejše časovne bloke in izvesti prilagoditev dogovorjene obračunske moči, kot je navedeno zgoraj. S prilagoditvijo odjema bi kot navedeno se omrežnina za leto 2024 znižala na 240,53 EUR, verjetno pa je potencial prihranka še nekoliko večji.



Slika 11: Letni znesek omrežnine za gospodinjstvega odjemalca z večjo dogovorjeno obračunsko močjo in napravo za samooskrbo (NET metering) po stari in novi metodologiji

Opisan gospodinjstveni odjemalec z NET meteringom predstavlja značilnega predstavnika skupine 25.000 (oz. 3 %) gospodinjstvenih odjemalcev.

Pojasnilo

Izračuni so bili izvedeni z uporabo storitve »Primerjalnik stroškov omrežnine« in dodatno validirani z analitičnimi modeli.

DOMOV
O AGENCIJI
NOVICE
ZAKONODAJA
GRADIVA
POSVETOVANJA
ODLOČBE IN STALIŠČA
PODATKOVNI PORTAL
ENGLISH
🔍
📄
RSS VIRI

Primerjalnik stroškov omrežnine

Uporabniška skupina ?

Nizka napetost (NN) 400/230 V ▼

Gospodinjstvo ali mali poslovni odjemalec ?

Prilagoditev obračunske moči ? ?

Časovni blok 1 kW

Časovni blok 2 kW

Časovni blok 3 kW

Časovni blok 4 kW

Časovni blok 5 kW

Vključi izračun po tarifi veljavni do 1.10.2024 ?

Dobrodošli v Primerjalniku stroškov omrežnine

Primerjava stroškov omrežnine vam omogoča, da opravite primerjavo stroškov omrežnine po novi metodologiji obračunavanja omrežnine, ki se bo začela uporabljati 1. 10. 2024 glede na različne dogovorjene obračunske moči in glede na stroške omrežnine po veljavni metodologiji.

Primerjalni izračun obsega:

- stroške omrežnine po metodologiji obračunavanja veljavni do 1. 10. 2024 – »Pred reformo« (opcijsko);
- stroške omrežnine na podlagi nove metodologije ob upoštevanju dogovorjenih obračunskih moči, kot jih predlaga elektrooperater – »Osnovni scenarij«;
- stroške omrežnine na podlagi nove metodologije ob upoštevanju dogovorjenih obračunskih moči, ki jih sami določite brez prilagoditve odjema – »Scenarij prilagojene obračunske moči«;
- stroške omrežnine na podlagi nove metodologije s prilagoditvijo odjema na način, da prilagojene dogovorjene obračunske moči niso prekoračane – »Scenarij prilagojene obračunske moči in odjema«;
- analizo lastnih koničnih obremenitev.