

Cene toplote iz GJS distribucijskih
sistemov toplote v Sloveniji za
mesec marec 2024

Cene toplote iz distribucijskih sistemov toplote v Sloveniji za mesec marec 2024

Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote zajema primerjalno analizo stroškov oskrbe s toploto za namene ogrevanja stanovanjskih prostorov za značilnega gospodinjkega odjemalca toplote iz reprezentativnih distribucijskih sistemov v Sloveniji, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske javne službe (GJS).

Primerjalna analiza stroškov oskrbe s toploto za potrebe ogrevanja stanovanjskih prostorov temelji na predpostavljenih odjemnih karakteristikah t. i. značilnega gospodinjkega odjemalca večstanovanjske stavbe. Okvirne dejanske stroške oskrbe s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov, pripravo sanitarne tople vode, ogrevanje poslovnih prostorov itd. si lahko odjemalec izračuna na podlagi lastnih odjemnih karakteristik in javno objavljenih tarifnih postavk toplote iz cenikov lokalnega distributerja toplote.

Cena toplote

Končni znesek za plačilo dobavljene toplote iz distribucijskih sistemov toplote je sestavljen iz naslednjih postavk:

- cena toplote:
 - fiksni del – obračunska moč [EUR/MW/leto],
 - variabilni del – prevzeta količina toplote [EUR/MWh],
- prispevki:
 - prispevek za zagotavljanje podpor proizvodnji električne energije v soproizvodnji z visokim izkoristkom in iz obnovljivih virov energije (OVE in SPTE) [EUR/MWh],
 - prispevek za energetske učinkovitost (URE) [EUR/MWh] in
- davek na dodano vrednost (DDV).

Analiza cen toplote

Analiza mesečnih cen toplote je izvedena na podlagi tarifnih postavk iz veljavnih tarifnih cenikov distributerjev toplote za posamezen obravnavan koledarski mesec. Primerjalna analiza cen toplote med različnimi distribucijskimi sistemi za značilna gospodinjkega odjemalca toplote, ki uporabljata toploto za potrebe ogrevanja stanovanjskih površin, je izvedena na osnovi naslednjih odjemnih karakteristik značilnega gospodinjkega odjemalca.

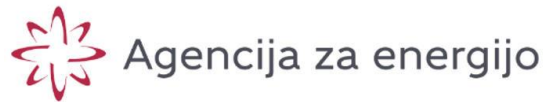
Karakteristike značilnega gospodinjanskega odjemalca toplote¹:

- Ogrevanje 2,5-sobnega stanovanja v večstanovanjskem objektu – 69 m² ogrevanih površin
 - Specifična poraba toplote0,090 MWh/m²/leto
 - Kvadratura ogrevanih prostorov 69 m²
 - Letna poraba odjemalca6,21 MWh
 - Obračunska moč toplotne postaje..... 210,00 kW
 - Število odjemalcev v ogrevanem objektu30
 - Pripadajoča obračunska moč odjemalca 7,00 kW

V primerjalni analizi so prikazani stroški za oskrbo značilnega gospodinjanskega odjemalca toplote na posameznem distribucijskem sistemu kot cena toplote za MWh.

Cene toplote so prikazane kot cene za MWh toplote brez prispevkov in davka na dodano vrednost (DDV) ali z vsemi prispevki in DDV.

¹ Ogrevani objekti in njihova povprečna letna poraba ter njihova obračunska moč so glede na klasifikacijo energetske učinkovitosti stavb uvrščeni v razred energetske učinkovitosti D.



Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote za marec 2024

PRILOGA

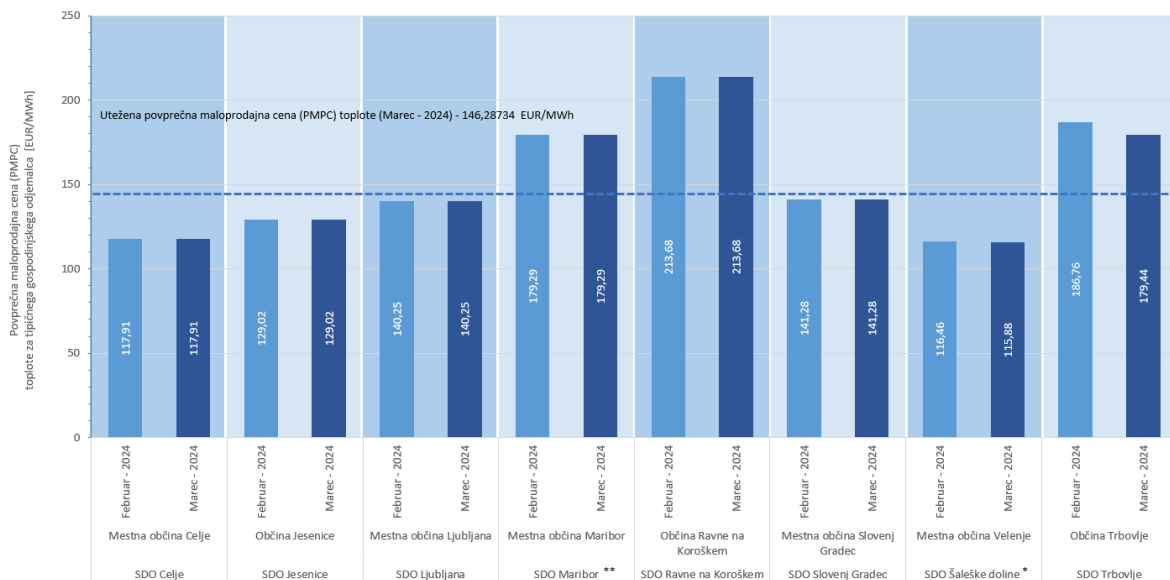
Vir podatkov:

Javno objavljeni spletni ceniki izvajalcev dejavnosti distribucije toplote za mesec marec 2024, ter letna poročila izvajalcev dejavnosti distribucije toplote za koledarsko leto 2022 iz osmih slovenskih občin, katerih dejavnost se izvaja v obliki izbirne gospodarske javne službe (GJS). Ti distribucijski sistemi, ki zagotavljajo toploto za potrebe ogrevanja stanovanjskih površin, oskrbujejo skoraj 75 % vseh oskrbovanih gospodinjstev, ki se oskrbujejo iz GJS distribucijskih sistemov v Republiki Sloveniji.

Povprečne maloprodajne cene toplote (PMPC) za gospodinjске odjemalce v izbranih slovenskih občinah - marec 2024

Povprečne maloprodajne cene toplote (PMPC), ki vključujejo davek na dodano vrednost (DDV) in ostale dajatve, za značilnega gospodinjškega odjemalca toplote večstanovanjske stavbe z letno obračunsko močjo 7 kW in povprečno letno porabo 6,21 MWh, v osmih izbranih slovenskih mestih za februar 2024 / marec 2024 prikazuje graf 1. Omenjeni sistemi daljinskega ogrevanja, katerih dejavnost distribucije se izvaja v obliki izbirne gospodarske javne službe (GJS), zagotavljajo oskrbo skoraj 75 % vseh oskrbovanih gospodinjških odjemalcev iz GJS distribucijskih sistemov v Republiki Sloveniji.

Graf 1: Povprečne maloprodajne cene toplote (PMPC) za gospodinjске odjemalce v izbranih slovenskih občinah v februarju 2024 in marcu 2024, ter utežena povprečna maloprodajna cena toplote za marec 2024



Opomba:

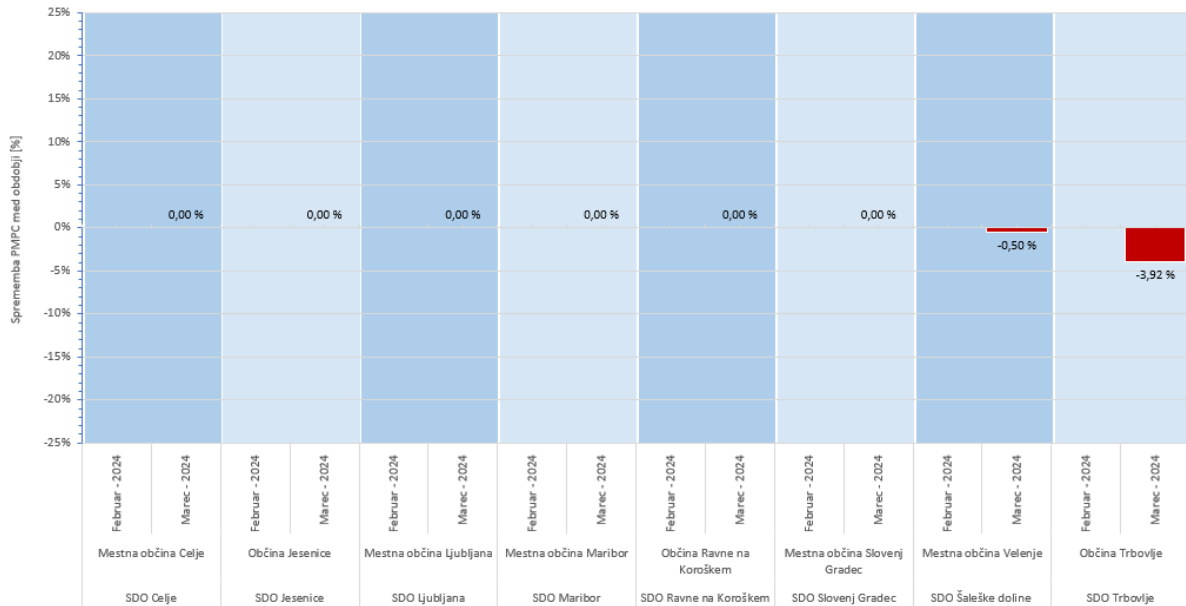
Utežena povprečna maloprodajna cena toplote v Republiki Sloveniji je izračunana kot povprečje mesečne maloprodajne cene toplote v izbranih slovenskih občinah v izbranem obdobju in vsebuje DDV. Davek na dodano vrednost (DDV) znaša 22,0%.

* V izračunu PMPC za SDO Šaleška dolina ni zajeta subvencija Mestne občine Velenje za tarifno postavko variabilnega dela cene toplote.

** V mesečni analizi cen toplote za mesec januar in februar 2024 je zaradi naknadnega popravka v delu tarifne postavke za variabilni del cene toplote za SDO Maribor vrednost PMPC enaka 179,29 EUR/MWh in ne 185,87 EUR/MWh!

Vir:
Agencija za energijo, marec 2024

Graf 2: Sprememba povprečnih maloprodajnih cen toplote med obdobji (marec 2024 / februar 2024)

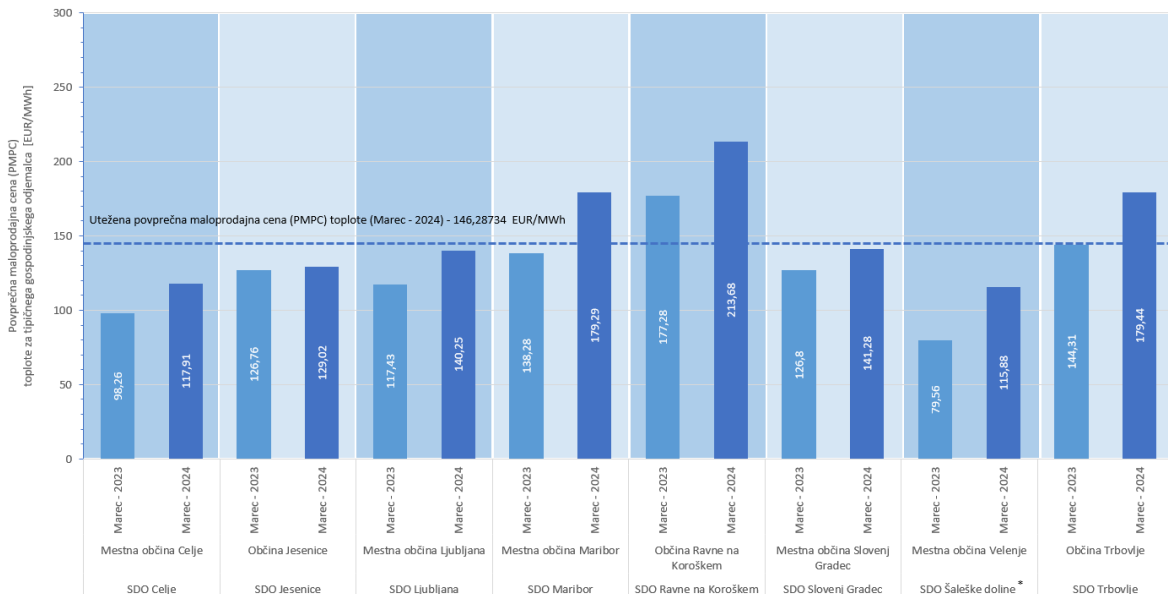


Opomba:

Davek na dodano vrednost (DDV) znaša 22,0%.

Vir:
Agencija za energijo, marec 2024

Graf 3: Povprečne maloprodajne cene (PMPC) toplote - marec 2023, 2024



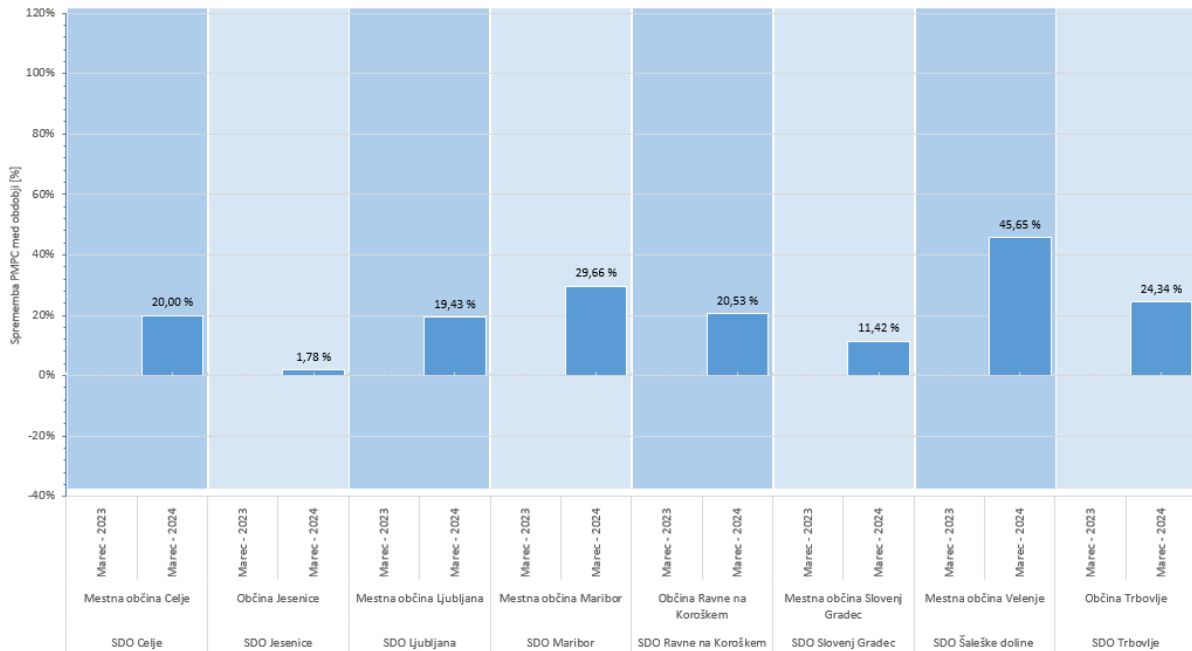
Opomba:

Utežena povprečna maloprodajna cena toplote v Republiki Sloveniji je izračunana kot povprečje mesečne maloprodajne cene toplote v izbranih slovenskih občinah v izbranem obdobju in vsebuje DDV. Davek na dodano vrednost (DDV) v marcu 2023 znaša 9,5% in 22,0% v marcu 2024.

* V izračunu PMPC za SDO Šaleška dolina ni zajeta subvencija Mestne občine Velenje za tarifno postavko variabilnega dela cene toplote.

Vir:
Agencija za energijo, marec 2024

Graf 4: Sprememba povprečnih maloprodajnih cen toplote med obdobji (marec 2024 / marec 2023)

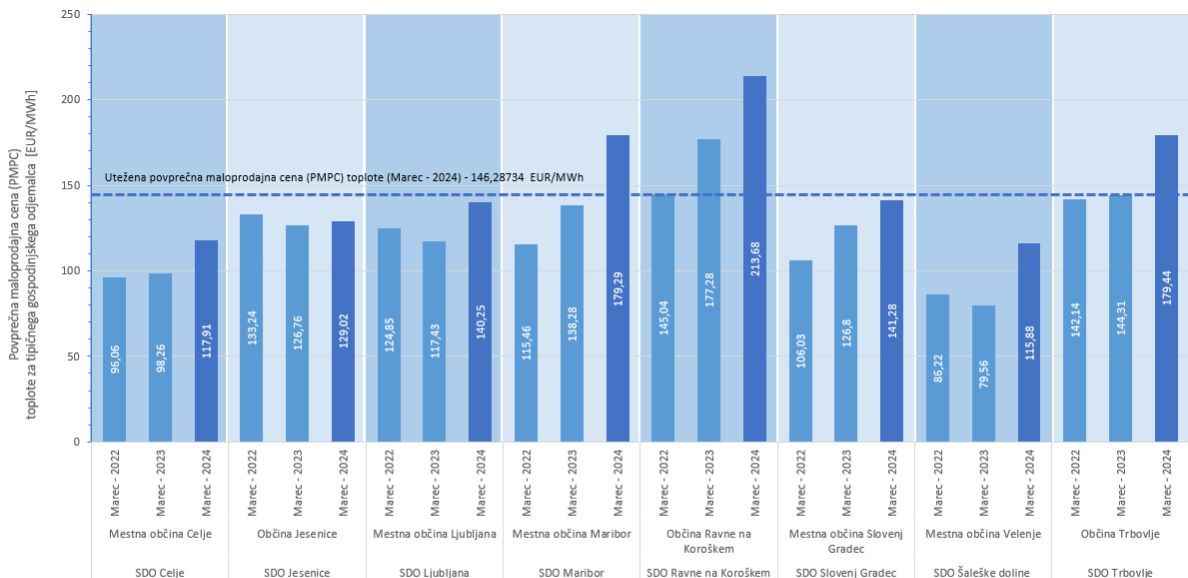


Opomba:

Davek na dodano vrednost (DDV) v marcu 2023 znaša 9,5% in 22,0% v marcu 2024.

Vir:
Agencija za energijo, marec 2024

Graf 5: Povprečne maloprodajne cene (PMPC) toplote - marec 2022, 2023, 2024



Opomba:

Utežena povprečna maloprodajna cena toplote v Republiki Sloveniji je izračunana kot povprečje mesečne maloprodajne cene toplote v izbranih slovenskih občinah v izbranem obdobju in vsebuje DDV. Davek na dodano vrednost (DDV) v marcu 2022 znaša 22,0%, 9,5% v marcu 2023 in 22,0% v marcu 2024.

Vir:
Agencija za energijo, marec 2024

Graf 6: Sprememba povprečnih maloprodajnih cen toplote med obdobji (marec 2023 / marec 2022, marec 2024 / marec 2022)



Opomba:

Davek na dodano vrednost (DDV) v marcu 2022 znaša 22,0%, 9,5% v marcu 2023 in 22,0% v marcu 2024.

Vir:
Agencija za energijo, marec 2024

Utežena povprečna maloprodajna cena toplote za ogrevanje stanovanjskih prostorov in pripravo sanitarne tople vode je tako v marcu 2024 dosegla vrednost 146,29 EUR/MWh in je za 24,08 % višja kot v marcu 2023 oziroma 27,11 % višja kot v marcu 2022. Glede na predhodni mesec je utežena povprečna maloprodajna cena nižja za 0,36 %. Pri tem je treba izpostaviti, da je bil v marcu 2023 DDV 9,5 %, v ostalih primerjalnih obdobjih pa 22,0 %.