

Obvestilo

Cena zemeljskega plina bo januarja višja

Ljubljana, 31. december 2021 – Cene zemeljskega plina so v letu 2021 dosegle izjemno, zgodovinsko rast. Stanje na trgu EU je kaotično, breme tega stanja pa leži na dobaviteljih in odjemalcih plina. Borzne cene so v drugi polovici decembra v primerjavi z januarjem dosegle skoraj 900-odstotni skok. Kljub prizadevanju, da kot dobavitelj zmanjšamo naraščajoč pritisk trga na odjemalce in tako zaščitimo tudi najranljivejše skupine, je obstoječa prodajna cena plina Energetike Ljubljana, ki velja od 1. avgusta in je ena najnižjih v Sloveniji, za družbo postala nevzdržna. Tako smo s 1. januarjem 2022 prisiljeni v dvig cene, ki se bo na računih odjemalcev za mesec januar odrazil kot 27-odstotna podražitev v primerjavi s trenutno veljavno ceno. Energetika Ljubljana bo kljub dvigu cene ostala med ugodnejšimi dobavitelji plina v Sloveniji.

Za koliko se bodo povečali stroški uporabnikov?

Skupni mesečni strošek za januar 2022 (to je z vsemi dajatvami in DDV) se bo ob pričakovani porabi plina in v primerjavi s ceno plina, ki je veljala od 1. avgusta, povečal za 27 odstotkov, oziroma se bo za:

- **povprečno stanovanje** v velikosti 70 m² **skupni mesečni strošek povečal za okvirno 25 evrov in bo znašal 116 evrov,**
- **za povprečno hišo** v velikosti 200 m² pa **za okvirno 62 evrov in bo znašal 279 evrov.**

Gledano z vidika **skupnega letnega stroška** (z vsemi dajatvami in DDV) pa se bo ta v **letu 2022 v primerjavi z letom 2021:**

- za **povprečno stanovanje** v velikosti 70 m² povečal **za okvirno 131 evrov in bo znašal 647 evrov,**
- za **povprečno hišo** v velikosti 200 m² pa za **okvirno 326 evrov in bo znašal 1.525 evrov.***

Energetika Ljubljana ostaja še naprej med ugodnejšimi dobavitelji plina

Dobava zemeljskega plina je tržna dejavnost. Energetika Ljubljana plin dobavlja približno 44.000 odjemalcem. Trenutna prodajna cena znaša 0,02695 evra za kilovatno uro, cena, ki stopi v veljavo januarja 2022 pa bo znašala **0,03990 evra za kilovatno uro.**

Spodaj je prikazana primerjava rednih cenikov dobaviteljev zemeljskega plina na dan 29. 12. 2021 in za tem še primerjava objavljenih rednih cenikov za januar 2022, v katerem so upoštewane do danes najavljene spremembe cenikov za januar 2022. Iz primerjav je razvidno, da Energetika Ljubljana ostaja med ugodnejšimi dobavitelji plina v Sloveniji.

Primerjava trenutno veljavnih rednih cenikov zemeljskega plina (na dan 29. 12. 2021):

ZEMELJSKI PLIN

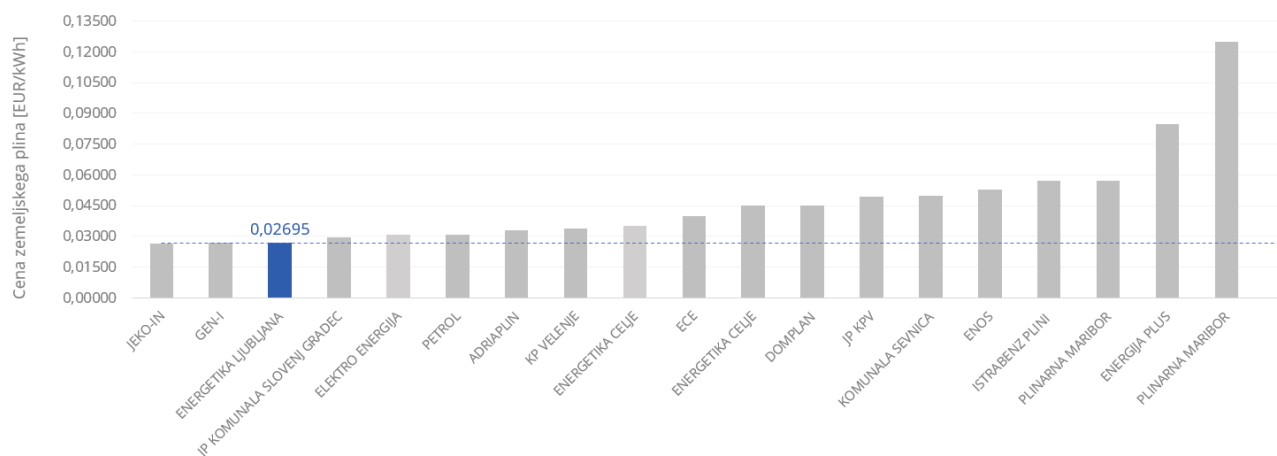
29. 12. 2021

Pregled cen na trgu na nivoju REDNEGA CENIKA z grafom

IZHODIŠČNA CENA ZA PRIMERJAVO, ENLJ redni cenik [EUR/kWh]: 0,02695

DOBAVITELJ	VRSTA CENE	NETO CENA - DECEMBER [EUR/kWh]
JEKO-IN	REDNI CENIK	0,02657
GEN-I	REDNI CENIK	0,02692
ENERGETIKA LJUBLJANA	REDNI CENIK	0,02695
JP KOMUNALA SLOVENJ GRADEC	REDNI CENIK	0,02950
ELEKTRO ENERGIJA	REDNI CENIK	0,03063
PETROL	REDNI CENIK	0,03075
ADRIAPLIN	REDNI CENIK	0,03294
KP VELENJE	REDNI CENIK	0,03374
ENERGETIKA CELJE	REDNI CENIK	0,03497
ECE	REDNI CENIK	0,03998
ENERGETIKA CELJE	REDNI CENIK	0,04497
DOMPLAN	REDNI CENIK	0,04499
JP KPV	REDNI CENIK	0,04956
KOMUNALA SEVNICA	REDNI CENIK	0,04979
ENOS	REDNI CENIK	0,05300
ISTRABENZ PLINI	REDNI CENIK	0,05700
PLINARNA MARIBOR	REDNI CENIK - obstoječi	0,05700
ENERGIJA PLUS	REDNI CENIK	0,08466
PLINARNA MARIBOR	REDNI CENIK - novi	0,12500

Pregled cen na trgu zemeljskega plina



Vir: Javno objavljeni spletni ceniki dobaviteljev zemeljskega plina

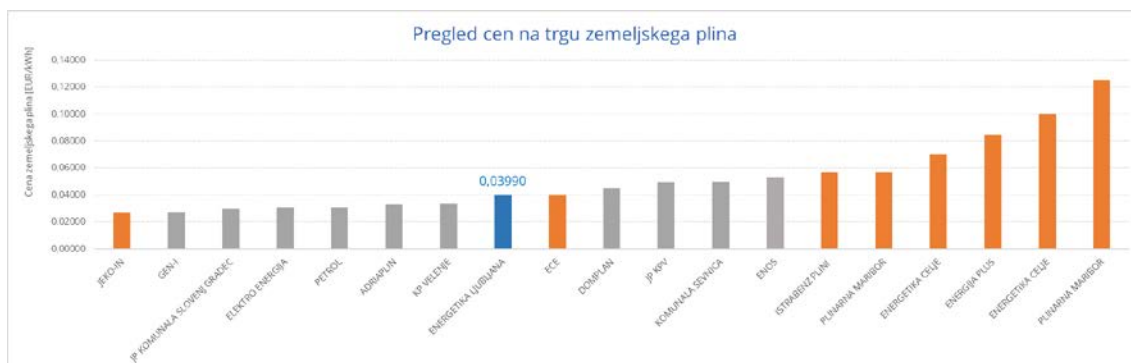
Primerjava rednih cenikov zemeljskega plina za januar 2022 (z do sedaj najavljenimi spremembami cenikov):

ZEMELJSKI PLIN JANUAR 2022

Pregled cen na trgu na nivoju REDNEGA CENIKA z grafom

IZHODIŠČNA CENA ZA PRIMERJAVO, ENLJ redni cenik [EUR/kWh]: 0,03990

DOBAVITELJ	VRSTA CENE	NETO CENA - JANUAR [EUR/kWh]
JEKO-IN	REDNI CENIK	0,02657
GEN-I	REDNI CENIK	0,02692
JP KOMUNALA SLOVENJ GRADEC	REDNI CENIK	0,02950
ELEKTRO ENERGIJA	REDNI CENIK	0,03063
PETROL	REDNI CENIK	0,03075
ADRIAPLIN	REDNI CENIK	0,03294
KP VELENJE	REDNI CENIK	0,03374
ENERGETIKA LJUBLJANA	REDNI CENIK	0,03990
ECE	REDNI CENIK	0,03998
DOMPLAN	REDNI CENIK	0,04499
JP KPV	REDNI CENIK	0,04956
KOMUNALA SEVNICA	REDNI CENIK	0,04979
ENOS	REDNI CENIK	0,05300
ISTRABENZ PLINI	REDNI CENIK	0,05700
PLINARNA MARIBOR	REDNI CENIK - obstoječi	0,05700
ENERGETIKA CELJE	REDNI CENIK	0,06997
ENERGIJA PLUS	REDNI CENIK	0,08466
ENERGETIKA CELJE	REDNI CENIK	0,09970
PLINARNA MARIBOR	REDNI CENIK - novi	0,12500

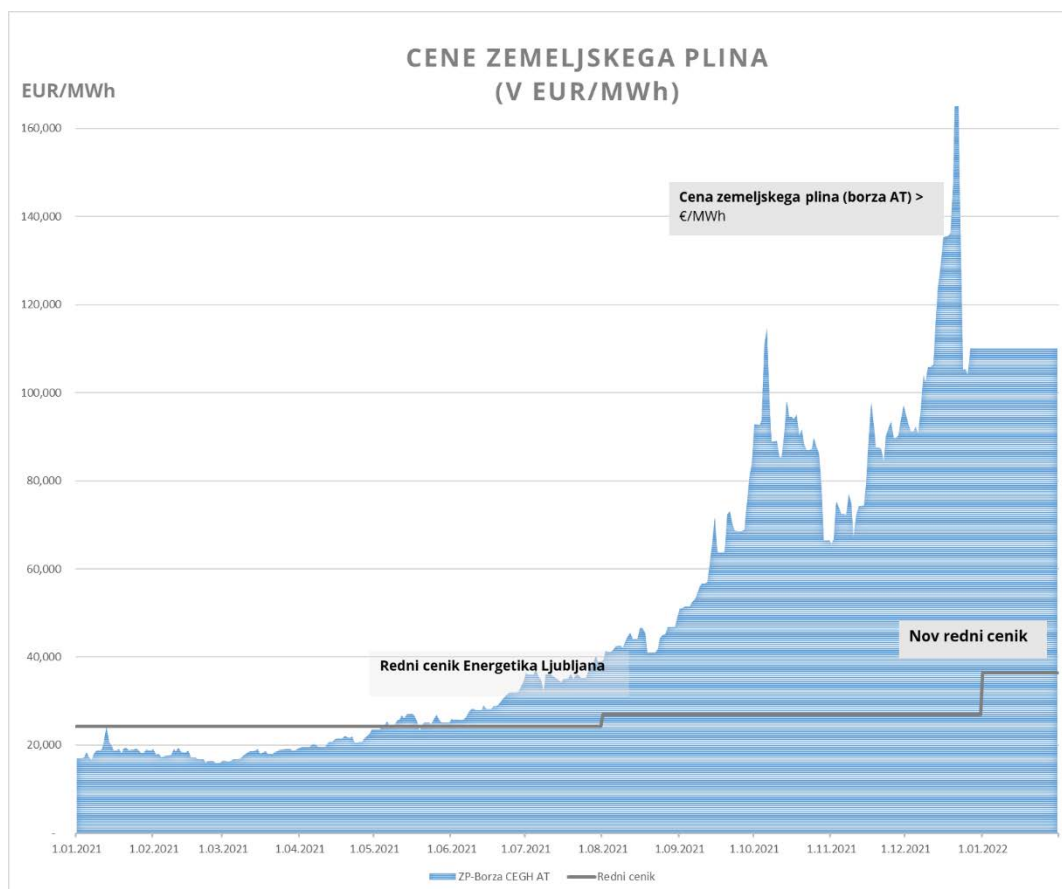


Vir: Javno objavljeni spletni ceniki dobaviteljev zemeljskega plina. Posebej so z rdečo barvo označeni dobavitelji, ki so glede na decembrske cene za januar 2022 že najavili spremembo.

Primerjava rednih cenikov Energetike Ljubljana z borznimi cenami plina

Iz spodnjega prikaza je razvidna še primerjava rednih cenikov Energetike Ljubljana z gibanjem cene zemeljskega plina na avstrijski borzi v obdobju 1. 1. 2021 – 1. 1. 2022. Cena megavatne ure plina je v drugi polovici decembra dosegla že skoraj 200 evrov, kar je predstavlja skoraj 900-odstotno povečanje glede na januar, trenutne projekcije pa kažejo

na manjše »umirjanje« na višini 110 evrov z januarjem 2022, kar pa je še vedno skoraj več kot 500-odstotno višja cena glede na januar 2021.



Opomba: Borzne cene zemeljskega plina se prikazujejo v megavatnih urah, medtem ko se cene za končne uporabnike prikazujejo v kilovatnih urah. 1 MWh = 1000 kWh

Kot smo že zapisali, je stanje na trgu energentov, predvsem zemeljskega plina, v EU kaotično oz. nevzdržno. Breme tega stanja trenutno v celoti leži na dobaviteljih in uporabnikih. Zato pričakujemo, da bo EU v kratkem našla ustrezne rešitve, s katerimi bo lahko zajezila in predvsem izboljšala stanje na trgu – pri tem mislimo na skupen nastop in nabave zemeljskega plina ter oblikovanje obveznih rezerv plina v EU. Kot dobavitelj si že ves čas te energetske krize prizadevamo za maksimalno blaženje pritiskov s strani trga in skušamo zaščititi najranjlivejše skupine odjemalcev, tako s svojimi energenti in storitvami ostajamo med ugodnejšimi ponudniki.

S spoštovanjem in z lepimi pozdravi.

Energetika Ljubljana

*Opomba 1: Opomba: Izračun skupnega letnega stroška velja, v kolikor bo cena plina skozi vse leto 2022 ostala enaka kot januarja 2022.

** Opomba 2: Za izračun letnega stroška ogrevanja je upoštevano povprečno stanovanje v bloku (70 m²), z letno porabo zemeljskega plina 8.000 kWh in hiša (200 m²) z letno porabo zemeljskega plina 20.000 kWh. Upoštevani so povprečni meteorološki pogoji. Stavba je energetskega razreda D (80 kWh/m²), upošteva se ogrevanje in centralna priprava tople sanitarne vode. Gre za »tipično stanovanje oz. hišo« - v praksi se lahko ti med seboj razlikujejo (glede na energetske učinkovitost stavbe, potrošniške navade ...).