

JP ELGAS SENTA

Kalman Miksata 37

24400 Senta



Mikszáth Kálmán 37

24400 Zenta

ELGAS KV ZENTA

Tel/fax: 024 815 223 e-mail: jpelgas@sksyu.net

PIB : 101099930 Adószám

MT : 08025886 Törzs szám

Tekući račun 355 - 1010171- 89 Folyószámla

Br: 387 /2025

Datum: 22 .09. 2025.god.

OPŠTINA SENTA
OPŠTINSKA UPRAVA

Glavni trg 1
24400 Senta

Predmet: Zahtev za promenu cene toplotne energije sa obrazloženjem

Na osnovu odeljka XI.Uredebe o utvrđivanju cene snabdevanja krajnjeg kupca toplotnom energijom (Sl.List RS 63/2015) u prilogu dostavljamo Zahtev za odobravanje promene cene toplotne energije krajnjeg kupca sa Odlukom Nadzornog odbora i pratećom dokumentacijom (tabele od 1-8).

Prema Uredbi, predlog za promenu cene toplotne nergije zbog porasta varijabilnog dela cene može da bude podnet u slučaju kada se ukupna cena energenata poveća sa više od 3%, a promena cene toplotne energije zbog porasta fixnog dela u slučaju kada se index potrošačkih cena u mesecima nakon datuma poslednjeg odobravanja cene toplotne energije poveća sa više od 5% na osnovu podataka Republičkog Zavoda za statistiku.

Primena cene snabdevanja krajnjeg kupca toplotnom energijom, izračunat u skladu sa Uredbom, prvi put je odobren 2022.godine na bazi podataka iz 2021.godine (I primena) to jest regulatorna godina je 2021. godina.

Primena sadašnje nabavne cene prirodnog gasa proizilazi iz Uredbe o privremenoj meri ograničenja cene gasa i nadoknadi razlike u ceni prirodnog gasa nabavljenog iz uvoza ili proizvedenog u Republici Srbiji u slučaju povećanja na tržištu gasa (Sl.Glasnik RS broj 89/2023).

U prodajnu cenu energenta snabdevač posebno računa troškove pristupa i korišćenja transportnog i distributivnog sistema prirodnog gasa, kao i naknadu za unapređenje energetske efikasnosti.

Nabavna cena prirodnog gasa za period oktobar 2024.godine – april 2025.godine kretala se u rasponu od 5,481 din/KWh do 6,050 din/KWh.

Trenutno su elementi nabavne cene prirodnog gasa za toplotnu energiju za period od 01.10.2024. do 30.04.2025. godine :

-nabavna cena energenta	6,075 din. / KWh
-troškovi pristupa za transport gasa	0,053 din. / KWh
-troškovi pristupa sistemu za distribuciju gasa	0,299 din. / KWh
<u>-troškovi za energetske efikasnost</u>	<u>0,180 din. / KWh</u>

SVEGA NABAVNA CENA PRIRODNOG GASA 6,607 din. / KWh

Nabavna cena električne energije sa svim dažbinama za I. Primenu je bila 13,56 din./KWh, prosečna nabavna cena električne energije u periodu januar – juni 2023.godine iznosi 15,57 din./KWh , a za period oktobar 2023-septembar 2024 iznosi 19,3775 din./KWh. U septembru 2024.god.Elektroprivreda Srbije je usvojila novu metodolgiju formiranja cena na bazi trenutnih tržišnih uslova pa je cena električne energije 194eura za MW, što je po srednjem kursu NBS na dan formiranja ovog zahteva (15.08.2025.godine) 22.731,95 dinara za 1MW, odnosno 22,73195 dinara za 1KWh.U cenu električne energije ulaze trošak električne energije 120eura za MW, 25eura za akcize po 1MW i ostali troškovi distribucije 49e po MW.

Prosečna nabavna cena vode se takođe menjala (I.primena 124,05 din./m3, period januar –juni 2023. 124,75 din./m3, za period oktobar 2023. – 15.09.2024.godine 137,82 din/m3), a od 01.01.2025. godine nova cena je veća za 16,62%, odnosno 160,73 dinara po 1m3 za pravna lica.

Nabavne cene ostalih komponentata varijabilnih troškova se takođe menjala:

-hidrox sa 587,50 din./ litra na 663,87 din./ litra;

-so sa 27,90 din./kg na 31,53 din./kg.

Nabavne cene i vrednosti troškova koji su komponente fiksnih troškova u određivanju cene toplotne energije u odnosu na vrednosti kod poslednje izmene cene su veći samo u delu zarada i naknada zarada za 9,415%, dok su ostali fiksni troškovi ostali nepromenjeni u odnosu na poslednju izmenu cena iz 2024.godine.Zakonska obaveza obračuna zarada i naknada zarada po novoj ceni radnog sata za isplatu svih zarada od 01.oktobra 2025.godine, sa 308,00 dinara na 337,00 dinara bez obzira na obračunski period na koji se zarada odnosi (što u našem slučaju iz dobro poznatih razloga, znači da ćemo morati sve ne isplaćene zarade i naknade od 01.10.2025.godine obračunavati po novoj ceni radnog sata većoj od trenutne za 9,415 %), što naravno kao posledicu ima povećanje troškova.

Index potrošačkih cena menja se iz meseca u mesec i koristi se kao inflatorna mera.Prema poslednjem podatku Republičkog zavoda za statistiku za juli 2025.godine je 103,30% (broj 217 od 12.08.2025.), što opet znači udar na troškove.

Iz gornjeg obrazloženja proizilazi povećanje svih troškova koji utiču na cenu za proizvodnju i distribuciju toplotne energije, što podrazumeva da bi se cena varijabilnog dela povećala za 19,58 %, a fiksnog dela za 0,065% , samo u delu troškova koji se odnose na zarade i naknade zarada koji je zakonska obaveza uvećanja, u odnosu na sadašnje cene.

Za specifičnu potrošnju uzet je podatak 150KWh/m3/god. (za grejanje prosečno izolovanog stambenog prostora na 20 C u toku 16 sati dnevno za 180 dana, potrebno je toliko energije prema proračunu stručnjaka AERS-a).

Za regulisanje sredstava uneta je samo ona oprema kojase nalazi u evidenciji preduzeća i koristi za potrebe toplane. S obzirom da toplovodne mreže i Nova Toplana nisu unete u knjigovodstvenim evidencijama preduzeća njihova amortizacija nije uračunata u fiksne troškove.

U prilogu zahteva dostavljamo popunjene tabele od 1-8 Regulatornog izveštaja i Odluku Nadzornog odbora o ceni toplotne energije (cene su bez PDV-a).

U Senti, 19.09.2025.godine

JP „ELGAS“ Senta
Stefan Lopušina, v.d.direktora

