

OBČINA BREŽICE**ŽUPAN****Cesta prvih borcev 18**

Naša št.: D-63/2023-20-DF

Datum: 24. 2. 2023

ZADEVA: Predlog enkratnega poročila storitve oskrbe s pitno vodo - vodarine za leto 2022

Ob upoštevanju tretjega odstavka 47. člena Odloka o oskrbi s pitno vodo v občini Brežice (Uradni list RS, št. 69/19), ki glasi: »V primeru 10 % ali višje razlike med potrjeno ceno in obračunsko ceno preteklega obračunskega obdobja se ugotovljena razlika, v celoti poročila v enkratnem znesku v prvih treh mesecih tekočega obračunskega obdobja...«, smo pripravili izračun povprečne potrjene cene storitve oskrbe s pitno vodo - vodarine za leto 2022 in izračun obračunske cene vodarine za leto 2022 v sklopu elaborata o oblikovanju cene izvajanja storitev gospodarske javne službe – oskrba s pitno vodo (točka 1).

Razlog za poročilo cene storitve oskrbe s pitno vodo - vodarine je predvsem v drastičnem povišanju stroškov električne energije v letu 2022. Šlo je za izreden, nepredvidljiv dogodek, na katerega nismo imeli vpliva. Na enoti oskrba s pitno vodo se je, zaradi dviga stroškov elektrike (evidentiran med stroške materiala), posledično tudi nekoliko povišal delež neposrednih proizvodnih stroškov, posledično so se, glede na ključ delitve, povišali splošni stroški na enoti. V občini Brežice imamo 750 km vodovoda. Zaradi narave terena prečrpavamo vodo v 4 tlačne cone, kar pomeni veliko porabe električne energije.

Tabela 1: Okvirna letna poraba električne energije na nivoju podjetja

	VT	MT	ET
Poraba el. energije (kWh) - okvirna poraba za 12 mesecev – nivo podjetja, od tega cca. 75% na oskrbi s pitno vodo	964.587	977.894	101.433

Tabela 2: Primerjava cen električne energije po javnem naročilu

	VT	MT	ET
Cena energije za kWh v EUR 2021 do 31. 1. 2022	0,06905	0,04838	0,05841
Cena energije za kWh v EUR 2022 od 1. 2. 2022 do 31. 8. 2022	0,27750	0,17100	0,22551
Cena energije za kWh v EUR 2022 od 1. 9. 2022 do 31. 1. 2023	0,79038	0,48371	0,63850
Cena energije za kWh v EUR 2023 od 1. 2. 2023 do 31. 12. 2023	0,24379	0,15258	0,19855

Na podlagi prvotnega dviga cene električne energije (prvo odpiranje konkurence znotraj javnega naročila) smo pripravili novo ceno vodarine v višini 0,9271 EUR/m³, ki je bila potrjena na juljski seji občinskega sveta in je v veljavi od 1. 8. 2023. Ta izračunana cena je bila povprečna letna cena za leto 2022. Ker pa je cena vodarine pričela veljati s 1. 8. 2022, z njo niso bili pokriti povečani stroški električne energije in ostali povečani stroški, ki so nastali v obdobju od januarja do konca julija 2022. Na podlagi ponovnega odpiranja konkurence kot del javnega naročila smo s 1. 9. 2022 prejeli nove, še višje cene električne energije. Po raziskavi možnosti pridobitve ugodnejšega ponudnika električne energije na trgu oz. po preverjanju upravičenosti do zasilne oskrbe (do katere pa, kot gospodarska družba, nismo bili upravičeni), smo oktobra 2022 prekinili pogodbo o sodelovanju z obstoječim ponudnikom s trimesečnim odpovednim rokom, skladno s pogodbo in pristopili k izvajanju novega javnega naročila s ciljem znižanja stroškov.

1. Izračun povprečne potrjene cene storitve oskrbe s pitno vodo - vodarine za leto 2022

Tabela 3: Potrjene cene vodarine, količine porabljene vode in obračun porabe vode v letu 2022

OBDOBJE (mesec) 2022	POTRJENA CENA VODARINE 2022 (EUR)	SKUPNA PORABA VODE 2022 (m ³)	OBRAČUNANO 1- 12 2022 (EUR)
1.1.2022 - 31.7.2022	0,7013	754.427,00	529.079,66
1.8.2022 - 31.12.2022	0,9271	569.742,69	528.208,44
SKUPAJ		1.324.169,69	1.057.288,10

$$\text{POPVPREČNA POTRJENA CENA 2022 (EUR/m}^3\text{)} = \frac{\text{Obračunano (EUR)}}{\text{Skupna poraba vode (m}^3\text{)}} = \frac{1.057.288,10 \text{ (EUR)}}{1.324.169,69 \text{ (m}^3\text{)}} = \frac{0,798}{5} \text{ EUR/m}^3$$

2. Izračun enkratne poračunske cene storitve oskrbe s pitno vodo – vodarine

Tabela 4: Izračun enkratne poračunske cene storitve oskrbe s pitno vodo - vodarine

Povprečna potrjena cena (EUR/m ³)	0,7985
Obračunska cena (EUR/m ³)*	1,0707
Razlika - poračunska cena 2022 (EUR/m³)	0,2722

* izračunana cena za leto 2022 na podlagi dejanskih stroškov in dejanskih količin

Podjetje tako visokih, nepredvidenih stroškov z racionalizacijo tekočega poslovanja (v luči katere ves čas delujemo) ni moglo pokriti, saj ne moremo dopustiti, da tovrstni nepredvidljivi dogodki vplivajo na kakovost izvajanja storitev za uporabnike. Skladno z odlokom pa smo v podjetju z

namenom racionalizacije poslovanja sprejeli nekaj ukrepov, ki ne vplivajo na kvaliteto oskrbe s pitno vodo:

- prekinitvev pogodbe z obstoječim dobaviteljem električne energije in iskanje ugodnejšega ponudnika; ponudnik, ki ga imamo za leto 2023 je ponudil ceno (glej tabelo Primerjava cene električne energije po javnem naročilu), ki minimalno odstopa od najvišje drobnoprodajne cene, določene v Uredbi o določitvi cene električne energije za mikro, mala in srednja podjetja (Uradni list RS, št. 167/22), kjer znaša za višjo dnevno tarifno postavko 0,21700 EUR/kWh, za nižjo dnevno tarifno postavko 0,15550 EUR/kWh in za enotno tarifno postavko 0,19500 EUR/kWh,
- pridobitev pomoči gospodarstvu za plačilo električne energije za obdobje od junija do decembra s strani države v najvišjem možnem znesku. Znesek pomoči na nivoju podjetja je znašal 210.275,08 EUR, od tega na vodi 144.692,21 EUR; podjetjem je bila z Zakonom o pomoči gospodarstvu zaradi visokih povišanj cen električne energije in zemeljskega plina za 2022 (Uradni list RS, št. 117/22 in 133/22) dodeljena pomoč zaradi visokih povišanj cen električne energije in zemeljskega plina.
- preračunali smo smotrnost uporabe agregata na določenih črpališčih, pri čemer smo ugotovili, da tovrstna rešitev ni smotrna (stroški najema agregata, stroški dovoza goriva, hrup...),
- sprememba načinov črpanja - črpanje lahko spremenimo na različne načine: dnevno/nočni režim črpanja. V praksi to pomeni, da preko dneva vzdržujemo takšno količino vode v vodohranih, da zagotovimo varno vodooskrbo. V nočnem času, torej v času nizke električne tarife, pa napolnimo vodohrane do vrha. Lahko tudi prilagodimo hitrost črpanja optimalnemu tlaku črpanja in izkoristku črpalke. To lahko dosežemo z uporabo frekvenčnih regulatorjev – v teku, izvaja podizvajalec,
- analiza delovanja obstoječih črpalk,
- racionalizacija št. izobraževanj,
- v letu 2022 nismo usklajevali osnovnih plač z zahtevami sindikatov.

Izvedba poročila je najbolj smotrna tako s stališča uporabnikov (možno bo tudi plačilo na obroke) kot s stališča oblikovanja predračunske cene vodarine za 2023, saj je šlo pri dvigu električne energije za izreden dogodek v preteklem letu, za leto 2023 pa so cene regulirane, hkrati pa imamo sklenjeno ugodno pogodbo do konca leta.

Predlagamo, da Občinski svet potrdi Elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev gospodarske javne službe - oskrba s pitno vodo in predlagano poračunsko ceno storitve za leto 2022 v višini **0,2722 EUR/m³**.

Ta cena bi veljala za enkratni poračun vodarine za povprečno letno rabo pitne vode na posameznem odjemnem mestu za leto 2022.

Lepo pozdravljeni!

Pripravil:

Darko Ferlan, vodja GJS



Priloge:

- navedeno v besedilu

Direktorica:

Jadranka Novoselc

