

Spoštovani,

na trgu energentov smo že dlje časa priča visokim dvigom cen tako zemeljskega plina, premoga kot tudi CO<sub>2</sub> kuponov, kar neposredno vpliva tudi na proizvodnjo toplote. Iz tega razloga smo v letošnjem letu pogosteje priča aktivnostim uravnavanja cene toplote, saj ta del cene toplote predstavljajo stroški goriva za proizvodnjo in distribucijo toplote, vsako spremembo cene pa regulira Agencija za energijo.

**Razlogi za 3 % dvig cene fiksne dela toplote s 1. 8. 2021 so:** Izhodiščna cena fiksne dela cene toplote, ki je bila veljavna od 1. 1. 2020, je bila izračunana na podlagi nižjih fiksnih stroškov in večjih priključnih moči odjemalcev pare (nižja cena na enoto) v primerjavi s podatki za načrt 2021. Najbolj so se povečali stroški dela in stroški storitev (predvsem stroški vzdrževanja).

**Razlogi za 17,6 % dvig cene variabilnega dela toplote s 1. 9. 2021 in 1,9 % s 1. 10. 2021 so:** Energetika Ljubljana kot energent za proizvodnjo toplote uporablja premog, lesno biomaso ter zemeljski plin in v manjši meri ekstra lahko kurilno olje (ELKO). Za proizvodnjo toplote je potrebno zagotoviti tudi ustrezno količino emisijskih kuponov. Cene energentov, cene emisijskih kuponov in struktura proizvodnje neposredno vplivajo na višino variabilnih stroškov goriva. V kolikor bodo stroški goriva v prihodnosti nižji, bo sledila uskladitev variabilnega dela cene navzdol.

Z dokončanje plinsko-parne enote bomo v Energetiki Ljubljana zmanjšali uporabo premoga, na račun katerega se bodo izpusti in s tem povezni stroški kuponov bistveno znižali. S tem ne sledimo le Evropskim energetske usmeritvam, temveč bo to prineslo tudi olajšanje pritiska na celotne stroške proizvodnje toplote.

Velja še dodati, da je daljinsko ogrevanje v Ljubljani že vrsto let kljub trenutnim razmeram še vedno med ugodnejšimi sistemi daljinskega ogrevanja v Sloveniji.

Lepo vas pozdravljamo.

Energetika Ljubljana d.o.o.