



U cilju racionalizacije potrošnje primarne energije goriva i smanjena gubitaka toplinske energije, a u skladu sa člankom 9., stavak 1. Općih uvjeta za isporuku toplinske energije (NN 35/14) i člankom 12. Stavak 2. Ugovora o potrošnji toplinske energije, TEHNOSTAN d.o.o. kao kupac toplinske energije donosi slijedeću

ODLUKU O PROMJENI TEMPERATURE POTROŠNE TOPLE VODE

Od danas 11.srpnja 2022.godine, u svim toplinskim podstanicama izvršiti smanjenje polazne temperature potrošne tople vode na izlazu iz spremnika potrošne tople vode za 4°C, odnosno, sa postavljene temperature od 45 °C na temperaturu od 41 °C

Obrazloženje:

Kupac toplinske energije dužan je osigurati isporuku toplinske energije za zagrijavanje potrošne tople vode na izlazu iz spremnika potrošne tople vode u rasponu od 43 °C ± 3 °C, odnosno, u rasponu od 40 °C do 46 °C.

Smanjenje temperature potrošne tople vode za 4 °C, temeljem ove odluke, rezultirati će smanjenom isporukom toplinske energije za potrebe zagrijavanja spremnika potrošne tople vode, a time se smanjuju i gubici u distribuciji toplinske energije, što je u ovom vremenu skupe primarne energije goriva značajna ušteda.

Unatoč smanjenju temperature potrošne tople vode za 4 °C, Kupac toplinske energije je i dalje u okviru postojećih propisa i isporučuje dovoljno toplinske energije za postizanje propisane temperature potrošne tople vode u rasponu od 40 °C do 46 °C.

U Vukovaru, 11. Srpnja, 2022 godine.

Direktor

TEHNOSTAN
d.o.o.
za proizvodnju, distribuciju
i opskrbu toplinskom energijom
dr. Franje Tuđmana 23
Ivan Krajnović, dipl.ing.

