

Na osnovu člana 4.2 Zakona o prijenosu, regulatoru i operatoru sistema električne energije u Bosni i Hercegovini (“Službeni glasnik BiH”, br. 7/02, 13/03, 76/09 i 1/11) i čl. 28., 28a., 28b. i 33. Metodologije za izradu tarifa za usluge prijenosa električne energije, nezavisnog operatora sistema i pomoćne usluge – Prečišćeni tekst (“Službeni glasnik BiH”, br. 93/11 i 61/14), na sjednici Državne regulatorne komisije za električnu energiju, održanoj 28. juna 2016. godine, donijeta je

ODLUKA

O IZMJENAMA ODLUKE O ODREĐIVANJU KOEFICIJENATA I GRANIČNIH CIJENA ZA POMOĆNE USLUGE

Član 1.

U Odluci o određivanju koeficijenata i graničnih cijena za pomoćne usluge (“Službeni glasnik BiH”, br. 41/15 i 92/15), član 2. mijenja se i glasi:

“Koeficijenti i granične cijene za kapacitet i energiju sekundarne regulacije određuju se u sljedećim iznosima:

- cjenovni koeficijent kapaciteta sekundarne regulacije iznosi 1,2 ($k_{SecCap} = 1,2$),
- osnovna (bazna) cijena kapaciteta sekundarne regulacije iznosi 25 KM/kW/mjesec, ($p_{BaseSecCap} = 25 \text{ KM/kW/mjesec}$), tako da
- granična cijena kapaciteta sekundarne regulacije za svaki mjesec iznosi 30 KM/kW/mjesec ($p_{MaxSecCap} = 30 \text{ KM/kW/mjesec}$),
- koeficijent naknade za neobezbjedjeni kapacitet sekundarne regulacije iznosi 1,1 ($k_{PenSecCap} = 1,1$),
- razlika cijena energije sekundarne regulacije nagore i nadole iznosi 40 KM/MWh ($S = 40 \text{ KM/MWh}$ ”).

Član 2.

U članku 3. posljednja alineja mijenja se i glasi:

“- granična cijena energije tercijarne regulacije nagore iznosi 475,55 KM/MWh ($p_{MaxTerEnUp} = 475,55 \text{ KM/MWh}$ ”).

Član 3.

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja, a primjenjuje se od 1. jula 2016. godine.

Dispozitiv odluke objavljuje se u “Službenom glasniku BiH”, službenim glasilima entiteta i Brčko Distrikta BiH.

Obrazloženje

Granične cijene pomoćnih usluga se određuju u skladu sa Metodologijom za izradu tarifa za usluge prijenosa električne energije, rad nezavisnog operatora sistema i pomoćne usluge (u daljem tekstu: Tarifna metodologija).

Nakon pet mjeseci primjene novog modela balansiranja elektroenergetskog sistema BiH pojavila se potreba za podešavanjem visine graničnih cijena za pomoćne usluge, u skladu sa ponašanjem učesnika i trendovima koji su prisutni na tržištu u posmatranom periodu.

Kako je ponuda sekundarne rezerve u potrebnom obimu od krucijalne važnosti za efikasno balansiranje elektroenergetskog sistema, u tom cilju je obavljeno podešavanje cijene za pružanje ove usluge. Naime, tokom prethodnog perioda prosječan nivo pružanja sekundarne

rezerve iznosio je 66,6%, što je znatno više nego u vremenu prije uvođenja novog Koncepta balansiranja elektroenergetskog sistema, ali još uvijek nedovoljno s obzirom na značaj pružanja ove usluge u potrebnom obimu. U cilju stimuliranja pružalaca izvršeno je povećanje cijene za uslugu pružanja sekundarne rezerve. Također, u cilju relaksiranja pozicije pružalaca kod formiranja cijena energije u sekundarnoj regulaciji, promijenjena je vrijednost veličine S kojom je definirana razlika između cijene energije nagore i cijene energije nadole, na način da je njen iznos povećan na 40 KM/MWh.

U skladu sa članom 28c. stav (4) Tarifne metodologije granična cijena balansne energije tercijarne regulacije nagore jednaka je pterostrukoj vrijednosti referentne cijene električne energije na tržištu (p_{MR}). Kako vrijednost referentne cijene električne energije na tržištu, u smislu člana 31. stav (4) Tarifne metodologije, iznosi 95,11 KM/MWh, odnosno 48,63 €/MWh, to je granična cijena balansne energije tercijarne regulacije nagore 475,55 KM/MWh (243,14 €/MWh).

Zavisno od daljeg razvoja situacije na balansnom tržištu, dopuštena je mogućnost izmjene graničnih cijena.

Broj: 04-28-5-198-1/16

Predsjedavajući Komisije

28. juna 2016. godine

Tuzla

Milorad Tuševljak