

Na osnovu čl. 4.2. i 5.3. Zakona o prijenosu, regulatoru i operatoru sustava električne energije u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", br. 7/02, 13/03, 76/09 i 1/11) i članka 36. Poslovnika o radu ("Službeni glasnik BiH", broj 5/05), na prijedlog Neovinog operatora sustava u Bosni i Hercegovini, broj: 715-2/17 od 18. rujna 2017. godine, na sjednici Državne regulatorne komisije za električnu energiju, održanoj 11. listopada 2017. godine, donijeta je

ODLUKA

O ODOBRAVANJU UGOVORA O UZAJAMNOJ ISPORUCI PREKOGRANIČNE TERCIJARNE REGULACIJSKE ELEKTRIČNE ENERGIJE

I

Odobrava se Ugovor o uzajamnoj isporuci prekogranične tercijarne regulacijske električne energije radi osiguranja sustavnih usluga iz inozemstva za elektroenergetske sustave Bosne i Hercegovine i Srbije koji će sklopiti Neovisni operator sustava u Bosni i Hercegovini i Elektromreža Srbije.

II

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Službenom glasniku BiH".

Broj: 04-14-2-217-3/17
11. listopada 2017. godine
Tuzla

Predsjedatelj Komisije

Nikola PEJIĆ

Obrazloženje

Neovisni operator sustava u Bosni i Hercegovini je svojim pismom, broj: 715-2/17 od 18. rujna 2017. godine Državnoj regulatornoj komisiji za električnu energiju podnio na odobrenje Ugovor o uzajamnoj isporuci prekogranične tercijarne regulacijske električne energije radi osiguranja sustavnih usluga iz inozemstva za elektroenergetske sustave Bosne i Hercegovine i Srbije. Predviđeno je da ugovor sklope Neovisni operator sustava u Bosni i Hercegovini i operator prijenosnog sustava u Srbiji Elektromreža Srbije.

Predmet ugovora je pružanje pomoći u vidu uzajamne isporuke prekogranične tercijarne regulacijske energije u cilju povećanja sigurnosti i pouzdanosti rada dva elektroenergetska sustava. Na ovaj se način formalizira prekogranična razmjena jednog od produkata na balansnom tržištu za koji je prema ranijoj terminologiji korišten naziv „havarijska energija“. Za obračun transakcija koristit će se virtualni dalekovod registriran na SCADA sustavima dva operatora sustava preko kojeg se simulira razmjena, što je u skladu sa odredbama operativnog priručnika ENTSO-E za kontinentalnu Europu (ENTSO-E Continental Europe Operation Handbook). Za potrebe razmjene energije u fizičkom smislu koristi se preostali raspoloživi prekogranični kapacitet, nakon završetka unutardnevne alokacije kapaciteta.

Također, ugovor će predstavljati ispunjenje obveza Bosne i Hercegovine po pitanju mjera iz WB 6 (Western Balkan 6) inicijative u dijelu koji se odnosi na prekograničnu razmjenu usluga balansiranja.