

На основу чл. 4.2. и 5.3. Закона о преносу, регулатору и оператору система електричне енергије у Босни и Херцеговини (“Службени гласник БиХ”, бр. 7/02, 13/03, 76/09 и 1/11) и члана 36. Пословника о раду (“Службени гласник БиХ”, број 5/05), на приједлог Независног оператора система у Босни и Херцеговини, број: 715-2/17 од 18. септембра 2017. године, на сједници Државне регулаторне комисије за електричну енергију, одржаној 11. октобра 2017. године, донијета је

ОДЛУКА

О ОДОБРАВАЊУ УГОВОРА О МЕЋУСОБНОЈ ИСПОРУЦИ ПРЕКОГРАНИЧНЕ ТЕРЦИЈАРНЕ РЕГУЛАЦИОНЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

I

Одобрава се Уговор о међусобној испоруци прекограничне терцијарне регулационе електричне енергије ради обезбјеђења системских услуга из иностранства за електроенергетске системе Босне и Херцеговине и Србије који ће закључити Независни оператор система у Босни и Херцеговини и Електромрежа Србије.

II

Ова одлука ступа на снагу даном доношења и објавиће се у “Службеном гласнику БиХ”.

Број: 04-14-2-217-3/17
11. октобра 2017. године
Тузла

Предсједавајући Комисије
Никола ПЕЈИЋ

Образложење

Независни оператор система у Босни и Херцеговини је својим писмом, број: 715-2/17 од 18. септембра 2017. године Државној регулаторној комисији за електричну енергију поднио на одобрење Уговор о међусобној испоруци прекограничне терцијарне регулационе електричне енергије ради обезбјеђивања системских услуга из иностранства за електроенергетске системе Босне и Херцеговине и Србије. Предвиђено је да уговор закључе Независни оператор система у Босни и Херцеговини и оператор пријеносног система у Србији Електромрежа Србије.

Предмет уговора је пружање помоћи у виду међусобне испоруке прекограничне терцијарне регулационе енергије у циљу повећања сигурности и поузданости рада два електроенергетска система. На овај начин се формализује прекогранична размјена једног од продуката на балансном тржишту за који је према ранијој терминологији коришћен назив „хаваријска енергија“. За обрачун трансакција користиће се виртуелни далековод регистрован на SCADA системима два оператора система преко којег се симулира размјена, што је у складу са одредбама оперативног приручника ENTSO-E за континенталну Европу (ENTSO-E Continental Europe Operation Handbook). За потребе размјене енергије у физичком смислу користи се преостали расположиви прекогранични капацитет, након завршетка унутардневне алокације капацитета.

Такође, уговор ће представљати испуњење обавеза Босне и Херцеговине по питању мјера из WB 6 (Western Balkan 6) иницијативе у дијелу који се односи на прекограничну размјену услуга балансирања.