

АНЕКС СПОРАЗУМА  
О ИМПЛЕМЕНТАЦИЈИ ОБАВЕЗА ЕНТИТЕТА  
ИЗ КОНАЧНЕ АРБИТРАЖНЕ ОДЛУКЕ ЗА БРЧКО  
КОЈЕ СЕ ОДНОСЕ НА СНАБДИЈЕВАЊЕ ЕЛЕКТРИЧНОМ ЕНЕРГИЈОМ

**ТЕХНИЧКИ УСЛОВИ**

БРЧКО, 20. ЈУН 2002. године

Влада Републике Српске

Влада Брчко Дистрикта Босне и Херцеговине

Под покровитељством замјеника високог представника и супервизора за Брчко, амбасадора Хенрија Л. Кларка

Подржавајући интеграцију, ширење и побољшање електро-дистрибутивног система на територији Брчко Дистрикта;

Уважавајући чињеницу да је Брчко Дистрикт власник цјелокупне имовине пријашњих дијелова предузећа за дистрибуцију електричне енергије која се налазе на територији Дистрикта;

У циљу равномјерног обезбеђивања услуга снабдијевања електричном енергијом свих потрошача у Дистрикту;

Унапређујући Споразум о имплементацији обавеза ентитета из коначне арбитражне одлуке за Брчко које се односе на снабдијевање електричном енергијом, закључен 25. 9. 2001. године, између ентитета и Брчко Дистрикта;

прихватају следеће:

Предмет Анекса:

Предмет овог Анекса је дефинисање обрачунских мјерних мјеста размјене електричне енергије, начин очитања и обрачуна електричне енергије, као и манипулатије у преносним и дистрибутивним објектима преко којих се врши снабдијевање Дистрикта Брчко електричном енергијом између ЈМДП Електропривреда Републике Српске и Пододјељења за електродистрибуцију Владе Брчко Дистрикта (у даљем тексту Пододјељење).

## I ОБРАЧУНСКА МЈЕРНА МЈЕСТА

### Члан 1.

Основно мјесто преузимања електричне енергије је са преносне мреже ЈМДП *Електропривреда РС* (ЗДП *Електропренос Бања Лука*) и то: ТС 110/35 кВ Брчко 2 и ТС 110/35/2x10 кВ Брчко 1 (након санације)

Мјесто мјерења преузете енергије за наведене објекте су средњоналонски изводи трансформатора 35 кВ и 10 кВ у поменутим објектима. Овако измјерену енергију потребно је умањити за енергију коју ЈМДП *Електропривреда РС* преузима за Пелагићево, а мјери се на ДВ 35 кВ за Пелагићево у ТС Брчко II, те за кућну потрошњу у поменутим објектима.

### Члан 2.

Остале мјеста размјене електричне енергије су на дистрибутивној мрежи ЈМДП *Електропривреда РС* (ЗДП *Електробијелина Бијељина*) и то:

1. ТС 35/10 кВ Брезово Поље – ДВ 35 кВ Модран (двосмјерно мјерење)  
За случај напајања ТС 35/10 кВ Брезово Поље преко наведеног далековода од стране Модрана потребно је преузету/испоручену енергију увећати за 3% на име остварених губитака у мрежи 35 кВ.
2. ТС 35/10 кВ Брезово Поље – ДВ 10 кВ Црњелово.  
Испоручену енергију је потребно увећати за 3% на име остварених губитака у трансформацији и мрежи 35 кВ.
3. Расклопница 10 кВ Пиперци, мјерење се врши на 10 Кв страни.  
Испоручену енергију је потребно увећати за 4% на име остварених губитака у трансформацији и мрежи 35 кВ.
4. ТС 10/0,4 кВ/кВ Пукиш I, Смиљевац, Главичорак I, Главичорак II и Кориташи.  
Испоручена енергија се мјери на 0,4 кВ странама и исту је потребно увећати за 7% на име остварених губитака у трансформацији и мрежи 10 кВ.
5. ТС 10/0,4 кВ/Кв подручја Лончара: Ковачевићи, Стевановићи, Ђурићи, Богићевић, Пумпа *Слобопром*, Дом, Гранит, Перић, Дусине и Стари Храст.  
Испоручена енергија се мјери на 0,4 кВ странама и исту је потребно увећати за 7% на име остварених губитака у трансформацији и мрежи 10 кВ.

За сваку нову ТС потребна је сагласност Пододјељења, а мјерење и обрачун на истим ће се вршити у складу са наведеним критеријумима.

## II ОЧИТАЊЕ МЈЕРНИХ МЈЕСТА И ОБРАЧУН

### Члан 3.

Очитање мјерних мјеста наведених у члану 1. овог Анекса врше овлаштени представници ЗДП *Електропренос* и Пододјељења сваког првог у мјесецу у 07.00 часова за протекли мјесец. ЗДП *Електропренос* и Пододјељење ће доставити имена овлаштених представника. Записници се

сачињавају у 3 (три) примјерка од којих свака страна за себе задржава по један примјерак, а трећи остаје у књизи очитања бројила на објекту. Овјерени записници се истог дана достављају у ЗДП *Електропренос* Бања Лука (факс 051 392 675).

#### Члан 4.

Очитање мјерних мјеста наведених у члану 2. овог Анекса врше овлаштени представници ЗДП *Електробијељина* и Пододјељења сваког првог у мјесецу за протекли мјесец. Имена овлаштених представника стране ће благовремено доставити једна другој прије очитања. Записници се сачињавају у 3 (три) примјерка од којих свака страна за себе задржава по један примјерак, а трећи остаје у књизи очитања бројила која ће се налазити у Пододјељењу. Овјерене записнике ЗДП *Електробијељина* ће достављати у ЗДП *Електропренос* Бања Лука најкасније 02. дана текућег мјесеца за протекли мјесец.

#### Члан 5.

Уколико очитању у договорено вријеме не присуствује један од представника, представник који је присутан сачињава Записник о очитању мјерног мјеста. Такав записник је мјеродаван за обрачун електричне енергије.

#### Члан 6.

ЗДП *Електропренос* Бања Лука, након извршене обраде свих наведених података ће исте достављати ЈМДП *Електропривреда РС* и Пододјељењу, најкасније 04. дана текућег мјесеца за протекли мјесец.

#### Члан 7.

ЈМДП *Електропривреда РС* ће, у складу са потписаним Уговором (испоручилац електричне енергије за Пододјељење је ЈМДП *Електропривреда РС*) вршити фактурисање електричне енергије, а на основу достављених података од стране ЗДП *Електропренос* Бања Лука.

#### Члан 8.

Ако Пододјељење врши набавку електричне енергије коју не испоручује ЈМДП *Електропривреда РС* тада је испоручилац електричне енергије обавезан закључити уговор са ЗДП *Електропренос* Бања Лука о цијени (тарифи) услуге преносне мреже.

#### Члан 9.

Класе тачности мјерних уређаја морају бити усклађене са одредбама члана 74. Општих услова за испоруку електричне енергије, Сл. гласник РС број 23/94.

Контрола и замјена мјерних уређаја ће се вршити у присуству представника обе стране анекса. У случају да било која страна установи неисправност или недостатак на обрачунском мјерном мјесту потребно је о томе обавијестити другу страну.

## Члан 10.

Мјерне величине на основу којих ће се вршити фактурисање ће бити одређене у уговору о набавци електричне енергије који ће се потписати након проведене процедуре набавке.

## III МАНИПУЛАЦИЈЕ У ПРЕНОСНИМ И ДИСТРИБУТИВНИМ ОБЈЕКТИМА

### Члан 11.

Манипулације у преносним објектима ТС 110/Х Кв Брчко 2 и Брчко 1 ће се вршити у складу са међусобно усаглашеним погонским упутствима предметних ТС.

### Члан 12.

У ТС 35/10 кВ Брезово Поље овлаштени радници ЗДП *Електробијељина* могу манипулисати на 10 кВ ћелији ДВ 10 кВ Црњелово само уз присуство овлаштеног радника Пододјељења.

Манипулација на ДВ 10 кВ Крепшић у ТС 35/10 кВ Брчко II, а за потребе безнапонског стања ДВ 10 кВ у Лончарима на захтјев овлаштеног радника ЗДП *Електробијељина* Бијељина, врше радници Пододјељења.

За Владу Републике Српске  
Гдин Бошко Лемез, министар енергетике и рударства

*Бошко Лемез*



01-31-388/02

За Владу Дистрикта Брчко  
Гдин Синиша Кисић, градоначелник Брчког



За ОХР  
Гдин Герхард Зонхајм, замјеник шефа ОХР-а Сјевер

*Герхард Зонхајм*