

ANEKS SPORAZUMA
O IMPLEMENTACIJI OBAVEZA ENTITETA
IZ KONAČNE ARBITRAŽNE ODLUKE ZA BRČKO
KOJE SE ODOSE NA SNABDIJEVANJE ELEKTRIČNOM ENERGIJOM

TEHNIČKI USLOVI

BRČKO, 20. JUN 2002. godine

Vlada Republike Srpske

Vlada Brčko Distrikta Bosne i Hercegovine

Pod pokroviteljstvom zamjenika visokog predstavnika i supervizora za Brčko,
ambasadora Henry L. Clarke-a

Podržavajući integraciju, širenje i poboljšanje elektro-distributivnog sistema na teritoriji Brčko Distrikta;

Uvažavajući činjenicu da je Brčko Distrikt vlasnik cjelokupne imovine prijašnjih dijelova preduzeća za distribuciju električne energije koja se nalaze na teritoriji Distrikta;

U cilju ravnomjernog obezbjeđivanja usluga snabdijevanja električnom energijom svih potrošača u Distriktu;

Unapređujući Sporazum o implementaciji obaveza entiteta iz konačne arbitražne odluke za Brčko koje se odnose na snabdijevanje električnom energijom, zaključen 25. 9. 2001. godine, između entiteta i Brčko Distrikta;

prihvataju sljedeće:

Predmet Aneksa:

Predmet ovog Aneksa je definisanje obračunskih mjernih mjesta razmjene električne energije, način očitavanja i obračuna električne energije, kao i manipulacije u prenosnim i distributivnim objektima preko kojih se vrši snabdijevanje Distrikta Brčko električnom energijom između JMDP *Elektroprivreda Republike Srpske* i Pododjeljenja za elektrodistribuciju Vlade Brčko Distrikta (u daljem tekstu Pododjeljenje).

I OBRAČUNSKA MJERNA MJESTA

Član 1.

Osnovno mjesto preuzimanja električne energije je sa prenosne mreže *JMDP Elektroprivreda RS (ZDP Elektroprenos Banja Luka)* i to: TS 110/35 kV Brčko II i TS 110/35/2x10 kV Brčko I (nakon sanacije)

Mjesto mjerenja preuzete energije za navedene objekte su srednjonaponski izvodi transformatora 35 kV i 10 kV u pomenutim objektima. Ovako izmjerenu energiju potrebno je umanjiti za energiju koju *JMDP Elektroprivreda RS* preuzima za Pelagićevo, a mjeri se na DV 35 kV za Pelagićevo u TS Brčko II, te za kućnu potrošnju u pomenutim objektima.

Član 2.

Ostala mjesta razmjene električne energije su na distributivnoj mreži *JMDP Elektroprivrede RS (ZDP Elektrobijeljina Bijeljina)* i to:

1. TS 35/10 kV Brezovo Polje – DV 35 kV Modran (dvosmjerno mjerenje)
Za slučaj napajanja TS 35/10 kV Brezovo Polje preko navedenog dalekovoda od strane Modrana potrebno je preuzetu/isporučenu energiju uvećati za 3% na ime ostvarenih gubitaka u mreži 35 kV.
2. TS 35/10 kV Brezovo Polje – DV 10 kV Crnjelovo.
Isporučenu energiju je potrebno uvećati za 3% na ime ostvarenih gubitaka u transformaciji i mreži 35 kV.
3. Rasklopnica 10 kV Piperci, mjerenje se vrši na 10 kV strani.
Isporučenu energiju je potrebno uvećati za 4% na ime ostvarenih gubitaka u transformaciji i mreži 35 kV.
4. TS 10/0,4 kV/kV Pukiš I, Smiljevac, Glavičorak I, Glavičorak II i Koritaši.
Isporučena energija se mjeri na 0,4 kV stranama i istu je potrebno uvećati za 7% na ime ostvarenih gubitaka u transformaciji i mreži 10 kV.
5. TS 10/0,4 kv/Kv područja Lončara: Kovačevići, Stevanovići, Đurići, Bogičević, Pumpa *Sloboprom*, Dom, Granit, Perić, Dusine i Stari Hrast.
Isporučena energija se mjeri na 0,4 kV stranama i istu je potrebno uvećati za 7% na ime ostvarenih gubitaka u transformaciji i mreži 10 kV.

Za svaku novu TS potrebna je saglasnost Pododjeljenja, a mjerenje i obračun na istim će se vršiti u skladu sa navedenim kriterijumima.

II OČITANJE MJERNIH MJESTA I OBRAČUN

Član 3.

Očitavanje mjernih mjesta navedenih u članu 1. ovog Aneksa vrše ovlašteni predstavnici *ZDP Elektroprenos* i Pododjeljenja svakog prvog u mjesecu u 07.00 časova za protekli mjesec. *ZDP Elektroprenos* i Pododjeljenje će dostaviti imena ovlaštenih predstavnika. Zapisnici se sačinjavaju u 3 (tri) primjerka od kojih svaka strana za sebe zadržava po jedan primjerak, a treći ostaje u knjizi očitavanja brojila na objektu. Ovjereni zapisnici se istog dana dostavljaju u *ZDP Elektroprenos Banja Luka* (faks 051 392 675).

Član 4.

Očitavanje mjernih mjesta navedenih u članu 2. ovog Aneksa vrše ovlašteni predstavnici ZDP *Elektrobijeljina* i Pododjeljenja svakog prvog u mjesecu za protekli mjesec. Imena ovlašćenih predstavnika strane će blagovremeno dostaviti jedna drugoj prije očitavanja. Zapisnici se sačinjavaju u 3 (tri) primjerka od kojih svaka strana za sebe zadržava po jedan primjerak, a treći ostaje u knjizi očitavanja brojila koja će se nalaziti u Pododjeljenju. Ovjerene zapisnike ZDP *Elektrobijeljina* će dostavljati u ZDP *Elektroprenos* Banja Luka najkasnije 02. dana tekućeg mjeseca za protekli mjesec.

Član 5.

Ukoliko očitavanju u dogovoreno vrijeme ne prisustvuje jedan od predstavnika, predstavnik koji je prisutan sačinjava Zapisnik o očitavanju mjernog mjesta. Takav zapisnik je mjerodavan za obračun električne energije.

Član 6.

ZDP *Elektroprenos* Banja Luka, nakon izvršene obrade svih navedenih podataka će iste dostavljati JMDP *Elektroprivreda RS* i Pododjeljenju, najkasnije 04. dana tekućeg mjeseca za protekli mjesec.

Član 7.

JMDP *Elektroprivreda RS* će, u skladu sa potpisanim Ugovorom (isporučilac električne enrgije za Pododjeljenje je JMDP *Elektroprivreda RS*) vršiti fakturisanje električne energije, a na osnovu dostavljenih podataka od strane ZDP *Elektroprenos* Banja Luka.

Član 8.

Ako Pododjeljenje vrši nabavku nabavku električne enrgije koju ne isporučuje JMDP *Elektroprivreda RS* tada je isporučilac električne energije obavezan zaključiti ugovor sa ZDP *Elektroprenos* Banja Luka o cijeni (tarifi) usluge prenosne mreže.

Član 9.

Klase tačnosti mjernih uređaja moraju biti usklađene sa odredbama člana 74. Opštih uslova za isporuku električne energije, Sl. glasnik RS broj 23/94.

Kontrola i zamjena mjernih uređaja će se vršiti u prisustvu predstavnika obe strane aneksa. U slučaju da bilo koja strana ustanovi neispravnost ili nedostatak na obračunskom mjernom mjestu potrebno je o tome obavijestiti drugu stranu.

Član 10.

Mjerne veličine na osnovu kojih će se vršiti fakturisanje će biti određene u ugovoru o nabavci električne enrgije koji će se potpisati nakon provedene procedure nabavke.

III MANIPULACIJE U PRENOSNIM I DISTRIBUTIVNIM OBJEKTIMA

Član 11.

Manipulacije u prenosnim objektima TS 110/X Kv Brčko II i Brčko I će se vršiti u skladu sa međusobo usaglašenim pogonskim uputstvima predmetnih TS.

Član 12.

U TS 35/10 kV Brezovo Polje ovlašteni radnici ZDP *Elektrobijeljina* mogu manipulirati na 10 kV ćeliji DV 10 kV Crnjelovo samo uz prisutstvo ovlaštenog radnika Pododjeljenja.

Manipulacija na DV 10 kV Krepšić u TS 35/10 kV Brčko II, a za potrebe beznaponskog stanja DV 10 Kv u Lončarima na zahtjev ovlaštenog radnika ZDP *Elektrobijeljina* Bijeljina, vrše radnici Pododjeljenja.

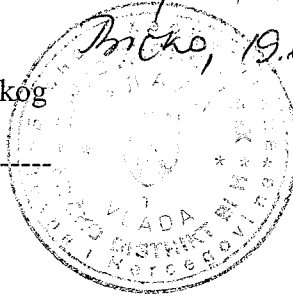
Za Vladu Republike Srpske
Gdin Boško Lemez, ministar energetike i rudarstva



01-31-388/02

Boško Lemez

Za Vladu Brčko Distrikta
Gdin Siniša Kisić, gradonačelnik Brčkog



Por. 01.014.3097/02
Brčko, 19.6.2007. god.

Za OHR
Gdin Gerhard Sontheim, zamjenik šefa OHR-a Sjever

Gerhard Sontheim