

Na temelju članka 4.2 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 Državne regulatorne komisije za električnu energiju ("Službeni glasnik BiH", broj 2/05), na sjednici Državne regulatorne komisije za električnu energiju održanoj 22. travnja 2014. godine, donijeta je

## **ODLUKA**

### **O ODOBRAVANJU PLANA INVESTICIJA ELEKTROPRIJENOSA BIH ZA 2014. GODINU**

1. Odobrava se Plan investicija Elektroprijenosa Bosne i Hercegovine a.d. Banja Luka za 2014. godinu.  
Vrijednost ukupnih ulaganja predviđena Planom investicija iznosi 221.930.080 KM.
2. Plan investicija sadrži strukturu i dinamiku realizacije planiranih investicija, sa izvorima financiranja.  
Vrijednost pojedinačnih investicija i jedinične cijene opreme i radova nisu predmet razmatranja DERK-a.
3. Plan investicija realizirat će se na transparentan način, prema procedurama propisanim Zakonom o javnim nabavama.
4. DERK će pratiti realizaciju Plana investicija, u skladu sa svojim ovlaštenjima.
5. Ova odluka stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se u "Službenom glasniku BiH", službenim glasilima entiteta i Brčko Distrikta BiH.

#### *Obrazloženje*

Elektroprijenos Bosne i Hercegovine usvojio je Plan investicija za 2014. godinu na sjednici Upravnog odbora Kompanije održanoj 26. ožujka 2014. godine. Isti je odobren na Skupštini akcionara/dioničara održanoj 31. ožujka 2014. godine.

Plan je produkt u primjeni principa i okvira planiranja koji su usvojeni od strane Skupštine akcionara/dioničara, te ustanovljenih kriterija i odnosa u samoj strukturi investiranja.

Dokument je pripremljen u funkciji realizacije elektroenergetske bilace na godišnjoj razini, primjenjujući temeljni standardni kriterij sigurnosti.

Plan uključuje aktivnosti na rješavanju krutih točaka u sustavu, sanaciju i stavljanje u pogon objekata prijenosne mreže koji nisu u funkciji, kompletiranje 110 kV dalekovodnih polja, te zamjenu energetske i mrežnih transformatora po definiranim kriterijima.

Primjenjujući standardni (n-1) kriterij sigurnosti elektroenergetskog sustava, Plan je uključio neophodna pojačanja sustava. Također je uvažio zahtjeve proistekle iz procesa eksploatacije i održavanja, kao i definiranog životnog vijeka opreme. Plan dinamički definira realizaciju aktivnosti u najkraćem mogućem roku, uz uvažavanje raspoloživih sredstava i realnih ograničenja u velikom broju paralelnih investicija.

Temeljni kriterij planiranja razvoja prijenosne mreže u elektroenergetskom sustavu BiH je minimizacija ukupnih (investicijskih i eksploatacijskih) troškova uz zadovoljenje zahtjeva sigurnosti sustava.

Planom je predviđena izgradnja 13 novih transformatorskih stanica TS 110/x, proširenje 9 postojećih TS 110/x kV, te izgradnja pet novih dalekovoda nazivnog napona 110 kV. Planirana je rekonstrukcija 19 postojećih TS 110/x kV, kao i pet dalekovoda, uključujući rekonstrukcije jednog 400 kV i dva 220 kV dalekovoda. Planom je predviđena zamjena transformatora u TS Zenica 2 (220/110 kV), te zamjena 13 energetskih transformatora u TS 110/x kV.

Pored investicija u energetska opremu, za potrebe funkcioniranja kompanije predviđena je realizacija poslovno – informacijskog sustava, opremanje poslovnih zgrada, te nabava neophodne opreme, vozila, alata i dr.

Vrijednost ukupnih ulaganja koja su predviđena Planom investicija za 2014. godinu iznosi 221.930.080 KM, koja će u potpunosti biti realizirana iz vlastitih sredstava.

Državna regulatorna komisija za električnu energiju nije razmatrala vrijednost pojedinačnih investicija niti jedinične cijene opreme i radova koje Plan uključuje, jer očekuje njegovu transparentnu realizaciju, prema procedurama propisanim Zakonom o javnim nabavama. DERK će pratiti realizaciju Plana investicija, u skladu sa svojim ovlaštenjima.

DERK izražava rezervu u pogledu realizacije planiranih iznosa slobodne amortizacije za 2014. godinu, o čemu će posvetiti posebnu pozornost u okviru postupka određivanja potrebnog godišnjeg prihoda Kompanije i utvrđivanja tarifa za usluge prijenosa električne energije.

Na koncu, DERK naglašava da nije sporna stručna pripremljenost Plana investicija. Državna regulatorna komisija za električnu energiju je svjesna složenosti njegove strukture, opsega i raznovrsnosti sadržaja. Komisija, međutim, uočava potrebu i korist da se ovakav dokument, ubuduće, tijekom pripreme strukturalno usporedi sa bitnim elementima dokumenata koje poznaje i na koje obvezuje europsko zakonodavstvo, uvažavajući nazive dokumenata i razdoblja na koje se odnose.

Nadalje, izrada ovih planova mora okupljati stručne kapacitete svih onih institucija u elektroenergetskom sektoru Bosne i Hercegovine čija je participacija nezaobilazna ili dobrodošla, i čijim će se sudjelovanjem osigurati da različite institucije, svaka iz svog djelokruga, daju kvalificirane ocjene o tehničkim, ekonomskim, finansijskim i drugim elementima planova i osiguraju koherentan odnos planova različitog karaktera i vremenskog okvira.

S druge strane, proces odobravanja pripremljenih planova nužno otvara pitanja izbora najučinkovitijeg metoda njihove prezentacije tijelima koja ga odobravaju, a posebno jasnoće prepoznavanja bitnih dijelova koji su predmet odobrenja. Državna regulatorna komisija će stoga ubuduće inzistirati na mjerama koje njenu zadaću i odgovornost u tom smislu jasno razgraničavaju i usmjeravaju.

Broj: 05-28-16-146-4/14  
22. travnja 2014. godine  
Tuzla

Predsjedatelj Komisije  
  
Mirsad Salkić