

D. Dodatak

- **Važeća tarifa**

Troškovi nabave nedostajućih količina električne energije za 2007.godinu bitno su povećani u odnosu na troškove za 2006.godinu. Prosječna cijena ugovorenih nabavki zajedno sa odobrenom cijenom među-kompanijskom isporukom i odobrenom proizvodnom cijenom u vlastitim elektranama ukalkulirana u tarifne stavove iznosila je 31,935 E / MWh. Sukladno raspisanom javnom natječaju potrebno odnosno sukladno elektroenergetskoj bilanci za 2007.godinu potrebno je za tarifne kupce ukupno osigurati 3.438 GWh. U obzir za nabavku nisu uzete količine od 234 Wh za Elektro-Bosnu N koja se nije prijavila niti za kvalificiranog niti tarifnog kupca. Ukupni troškovi nabave, sukladno provedenom javnom natječaju za nedostajuće količine električne energije za tarifne kupce iznosi 1.908 GWh odnosno 189.393.172 KM. Prema tome prosječna nabavna cijena iznosi 99,26 KM / MWh ili 50,75 E / MWh. Uz zadržavanje za 2006.godinu i uz, elektroenergetskom bilancom, planiranu proizvodnju u vlastitim proizvodnim objektima od 1.530 GWh dolazimo do prosječne proizvodne cijene za 2007.godinu u iznosu od 41,97 KM / MWh ili 21,46 E / MWh. Dakle, prosječna proizvodna nabavna cijena za 2007.godinu iznosi 73,77 KM / MWh ili 37,72 E / MWh. Isto tako zadržavajući odobreni potrebni prihod za djelatnost distribucije i djelatnost opskrbe u iznosu od 56.604.000 KM dolazimo do ukupnog potrebnog prihoda od tarifnih kupaca djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe električnom energijom koji iznosi:

- potreban prihod proizvodnje	64.218.000
- potreban prihod distribucije	41.969.000
- potreban prihod opskrbe	15.758.000
- troškovi nabave za tarifne kupce	189.393.172
UKUPNO:	311.338.172

Troškovi nabave i proizvodnje za 2007.godinu veći su za 26.753.112 KM ili za 11,79 %, a prosječna cijena (nabave i proizvodnje) za 18,11 %. Ovo znači da dosadašnje troškove nabave i proizvodnje raspoređene prema planiranoj strukturi za 2006.godinu na kategorije potrošača, treba povećati za 18,11 % na tarifne stavove za kupce na visokom naponu (110 kV i više) odnosno za 7,70 % na tarifne stavove srednjeg (35 kV, 10(20) kv) i niskog napona.

Međutim, analizirajući ostvarenje za razdoblje I-X mjeseci i prognozirajući ostvarenje do kraja 2006.godine struktura potrošnje na distributivnim naponskim razinama može se očekivati kako slijedi:

Kategorije kupaca	Ostvarenje za 2006.godinu kWh	Plan za 2007 godinu / kWh
35 kV	18.398.481	18.949.334
10 kV	105.740.968	109.695.590
Kućanstva-0,4 kV	654.239.323	677.017.600
Ostali-0,4 kV	222.368.513	230.129.300
Javna rasvjeta-0,4 kV	16.393.654	16.949.126
Σ	1.017.140.939	1.052.740.950
110 kV i više	2.047.000.000	2.060.600.000

Dakle, zbog smanjenja plana potrošnje po kategorijama kupaca odnosno zbog smanjenja ukupnog konzuma u odnosu na 2006.godinu da bi se nadoknadili povećani troškovi nabave, zbog ranije iznijetih razloga sadašnja razina cijena proizvodnje i nabave električne energije treba povećati za 22,42 % za kupce na visokom naponu (110 kV i višem), a za kategorije kupaca na srednjem i niskom naponu ukupno za 11,16 %.

Na priložene tarifne stavove treba dodati cijene za NOS I Prijenos koje će tražiti za 2007.godinu, te na taj način dobiti cijene-tarifne stavove za krajnjeg kupca.

U slijedećoj tabeli dat je usporedni pregled planirane potrošnje za 2006.godinu i odobrenog prihoda te prijedlog potrošnje i potrebnog prihoda za 2007.godinu za proizvedenu i nabavljenu električnu energiju kao i troškove distribucije troškove opskrbe koji su jednaki odobrenom potrebnom prihodu.



Kategorija potrošnje	2006		2007	
	Planirana potrošnja / kWh	Planirani prihod KM	Planirana potrošnja / kWh	Planirani prihod KM
Kupci na 110 kV i više	2.278.000.000	144.581.171	2.060.600.000	159.895.755
Kupci 35 kV	21.964.320	2.193.359	18.949.334	2.112.325
Kupci 10 Kv	103.618.200	11.877.527	109.695.590	14.041.035
Kućanstvo-0,4 Kv	719.294.520	76.220.367	677.017.600	79.888.076
Ostala potrošnja-0,4 kV	230.002.920	45.885.349	230.129.300	51.318.833
Javna rasvjeta-0,4 kV	17.388.000	2.704.287	16.949.126	2.949.148
Σ	3.370.267.960	283.462.060	3.113.340.950	310.215.172

U ostaloj potrošnji predlažemo uvođenje dvije nove grupe unutar ove kategorije. Predložena I tarifna grupa se ne mijenja, II tarifna grupa obuhvata kupce koji raspolažu na mjernom mjestu sa kompletnom mjernom garniturom, III tarifna grupa predložena je za kupce koji raspolažu sa dvotarifnim direktnim brojilom, IV tarifna grupa odnosi se na kupce sa direktnim mjerenjem jednotarifnim brojilom. Kod IV grupe cijena je određena za mjerno mjesto kao i kod kućanstva, a cijena za kWh dobivena je množenjem cijene i kod formiranja cijene I tarifne grupe kod kućanstava. Za III tarifnu grupu iznos za mjerno mjesto uzet je kao i kod kućanstva. Ovakvo rješenje utiče na umanjeње prihoda oko 4000.000 KM.

Antonić