

VLADA REPUBLIKE HRVATSKE

Na temelju članka 28. stavka 2. Zakona o energiji (»Narodne novine«, br. 68/01, 177/04, 76/07, 152/08 i 127/10), Vlada Republike Hrvatske je na sjednici održanoj _____ 2012. godine donijela

ODLUKU

O VISINI TARIFNIH STAVKI U TARIFNOM SUSTAVU ZA PRIJENOS ELEKTRIČNE ENERGIJE, BEZ VISINE TARIFNIH STAVKI,

I.

U Tarifnom sustavu za prijenos električne energije, bez visine tarifnih stavki, (»Narodne novine«, br.143/06 i 26/10), određuju se visine tarifnih stavki sukladno tablici 1. iz Priloga 1., koji je sastavni dio ove Odluke.

II.

Danom stupanja na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o visini tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za proizvodnju električne energije, s iznimkom za povlaštene kupce, bez visine tarifnih stavki, Tarifnom sustavu za prijenos električne energije, bez visine tarifnih stavki, Tarifnom sustavu za distribuciju električne energije, bez visine tarifnih stavki i Tarifnom sustavu za opskrbu električnom energijom, s iznimkom povlaštenih kupaca, bez visine tarifnih stavki (»Narodne novine«, broj 70/08).

III.

Ova Odluka stupa na snagu 1. svibnja 2012. godine, a objavit će se u »Narodnim novinama«.

Klasa:
Urbroj:
Zagreb,

Predsjednik

Zoran Milanović, v. r.

Prilog 1.

Tablica 1. Tarifne stavke za prijenos električne energije

Kategorija kupaca	Tarifni modeli	Tarifni elementi						
		Radna energija			Radna snaga (kn/kW)	Prekomjerna jalova energija (kn/kvarh)	Naknada za mjernu uslugu (kn/mj)	
JT (kn/kWh)	VT (kn/kWh)	NT (kn/kWh)	Tarifne stavke					
		1	2	3	4	5	6	
Poduzetništvo	Visoki napon	Bijeli	-	0,05	0,02	14,50	0,16	68,00
	Srednji napon	Bijeli	-	0,05	0,02	14,50	-	-
	Niski napon	Plavi	0,09	-	-	-	-	-
		Bijeli	-	0,11	0,05	-	-	-
		Crveni	-	0,05	0,02	14,50	-	-
		Narančasti	0,10	-	-	-	-	-
		Žuti (javna rasvjeta)	0,06	-	-	-	-	-
Kućanstva	Niski napon	Plavi	0,09	-	-	-	-	-
		Bijeli	-	0,11	0,05	-	-	-
		Narančasti	0,10	-	-	-	-	-
		Crni	0,05	-	-	-	-	-

Obrazloženje:

Sukladno članku 28. stavku 2. Zakona o energiji (»Narodne novine«, broj 68/2001, 177/2004, 76/2007 i 127/2010.), Vlada Republike Hrvatske određuje visinu pojedinih tarifnih stavki u tarifnim sustavima za energetske djelatnosti na prijedlog Ministarstva.

Cijena električne energije je zadnji puta promijenjena 1.srpnja 2008. godine Odlukom Vlade Republike Hrvatske koja je stupila na snagu 1.srpnja 2008. („Narodne novine“, broj 70/2008) o izmjenama tarifnih stavki u *Tarifnom sustavu za usluge elektroenergetskih djelatnosti koje se obavljaju kao javne usluge*.

U međuvremenu Hrvatska energetska regulatorna agencija (HERA) je za regulirane djelatnosti u području električne energije izradila tarifne sustave za izračun iznosa tarifnih stavki:

1. Tarifni sustav za prijenos električne energije;

Donošenjem ovih tarifnih sustava stvoreni su uvjeti za razvidno iskazivanje cijena električne energije odnosno usluga koje se obavljaju kao regulirane djelatnosti prijenosa električne energije i distribucije električne energije za sve kupce, te je time ispunjen jedan od ključnih uvjeta za funkcioniranje tržišta električne energije kao cjeline.

U svim tarifnim sustavima se primjenjuje metoda priznatih troškova poslovanja uz odobrenu stopu povrata kapitala.

Cijene električne energije na burzama električne energije su porasle značajno od kraja 2010. godine a očekuje se nastavak trenda promjenjivosti kretanja cijene u budućnosti. Nekoliko značajnih događaja utjecalo je na kretanje cijena na tržištu električne energije:

- vremenske prilike značajno su utjecale na tržišta električne energije - broj dana grijanja u prvom kvartalu 2011. bio je veći nego u istom razdoblju 2010.
- potres u Japanu u ožujku ove godine koji je uzrokovao nesreću u nuklearnim elektranama te rezultirao povećanjem cijene električne energije na Europskim tržištima električne energije.
- zatvaranje sedam nuklearnih reaktora u Njemačkoj također je značajno utjecalo na cijene električne energije,
- travanj, svibanj i lipanj su bili topliji nego prethodne godine što je rezultiralo smanjenjem potrošnje električne energije a time i maloprodajnih cijena.

HEP Operator prijenosnog sustava predlaže povećanje tarifnih stavki kao rezultat usklađivanja poslovanja s važećim Tarifnim sustavom za prijenos električne energije, bez visine tarifnih stavki te promjenama u novonastalim uvjetima poslovanja prosječno za 19,1 % za što je HERA dala svoje pozitivno Mišljenje 22.travnja 2010.g. te bi na godišnjoj razini to značilo povećanje prihoda od korištenja prijenosne mreže od 218,7 mil. kn, što iznosi prosječno povećanje od 1,4 lipe po kWh. Proračunati prihod temeljem postojećih stavki iznosi 1.147,1 mil. kn.