



**REPUBLIKA HRVATSKA**

**VIJEĆE ZA REGULACIJU  
ENERGETSKIH DJELATNOSTI**  
Savska cesta 163, 10000 Zagreb

**Klasa: 310-02/03-01/94**  
**Urbroj: 371-05/03-09**  
**Zagreb, 31. listopada 2003.**

Na temelju članka 12. stavak 4. Zakona o tržištu električne energije ("Narodne novine", broj 68/01), Vijeće za regulaciju energetskih djelatnosti na 21. sjednici održanoj dana 31. listopada 2003. godine, donijelo je

**ODLUKU**  
**O IZNOSU NAKNADA ZA KORIŠTENJE PRIJENOSNE I DISTRIBUCIJSKE**  
**MREŽE**

**I.**

Vijeće za regulaciju energetskih djelatnosti (dalje u tekstu: Vijeće za regulaciju) utvrdilo je iznos naknada za korištenje prijenosne mreže (Tablica 1.) i iznos naknada za korištenje distribucijske mreže (Tablica 2.) kako slijedi:

Tablica 1. Naknade za korištenje prijenosne mreže

Naponska razina	Radna snaga (kn/kW)	Prenesena radna energija (kn/kWh)			Stalna mjesečna naknada (kn)	Prekomjerno preuzeta jalova energija (kn/kvarh)
		Dvotarifno mjerenje		Jednotarifno mjerenje		
		VT	NT			
VN	16,20	0,0260	0,0130	-	35,00	0,10
SN	16,20	0,0260	0,0130	-	-	-
NN	16,20	0,0260	0,0130	-	-	-
NN bez mjerenja snage	-	0,0620	0,0310	0,0560	-	-

Tablica 2. Naknade za korištenje distribucijske mreže

Naponska razina	Radna snaga (kn/kW)	Prenesena radna energija (kn/kWh)			Stalna mjesečna naknada (kn)	Prekomjerno preuzeta jalova energija (kn/kvarh)
		Dvotarifno mjerenje		Jednotarifno mjerenje		
		VT	NT			
VN	-	-	-	-	-	-
SN	9,40	0,0540	0,0270	-	35,00	0,10
NN	13,80	0,1880	0,0940	-	20,00	0,10
NN bez mjerenja snage	-	0,2620	0,1310	0,2380	5,00	-

Značenje oznaka je sljedeće:

VN – kupci na visokom naponu (od uključivo 110kV pa naviše)

SN – kupci na srednjem naponu (od 1kV do 110 kV)

NN – kupci na niskom naponu (do uključivo 1 kV)

Više dnevne tarifne stavke (VT) i niže dnevne tarifne stavke (NT) utvrđuju se prema dobi dana i to sukladno članku 23. Tarifnog sustava za usluge elektroenergetskih djelatnosti koje se obavljaju kao javne usluge (NN 101/02, 121/02, 129/02) (dalje u tekstu Tarifni sustav).

## II.

Kupcima iz kategorije niski napon – kućanstva koji koriste tarifni model crni obračunavaju se naknade za korištenje prijenosne i distribucijske mreže na način da se za prenesenu radnu energiju primjenjuju stavke koje se odnose na niski napon bez mjerenja snage i to u nižoj tarifi (NT).

## III.

Naknade za korištenje prijenosne i distribucijske mreže uključuju naknade za pokriće troškova tehničkih gubitaka i naknade za pokriće troškova osiguranja pomoćnih usluga sustava.

## IV.

Naknade za korištenje prijenosne i distribucijske mreže primjenjuju se od 1. studenoga 2003. godine.

**PREDSJEDNIK**  
**Dr. sc. Mićo Klepo, dipl. ing.**