

**FC SNABDIJEVANJE**

**Broj: 50-00-21444**

**Nikšić, 13.12.2022.g.**

U skladu sa članom 205 Zakona o energetici (Sl. list : 5/16, 51/17, 82/20 i 29/22) i članom 15 Opštih uslova za snabdijevanje električnom energijom, EPCG AD Nikšić - FC Snabdijevanje objavljuje:

**Cijene za snabdijevanje krajnjih kupaca električne energije priključenih na distributivni sistem**

Cijene za snabdijevanje krajnjih kupaca električne energije priključenih na distributivni sistem utvrđene su sledećim aktima:

- Odluka o utvrđivanju cijena električne energije za snabdijevanje kupaca priključenih na elektrodistributivni sistem, br. 10-00-10563 od 27.03.2019.g., Odluka o izmjeni Odluke o utvrđivanju cijena električne energije za snabdijevanje kupaca priključenih na elektrodistributivni sistem br. 10-00-15110 od 25.04.2019.g. i Ugovor o povjeravanju poslova snabdijevanja kupaca poslednjeg izbora i ranjivih kupaca električnom energijom br. 10-00-09111 od 11.10.2022. god.;
- Odluka o utvrđivanju privremenih cijena za korišćenje distributivnog sistema električne energije - Sl. list 131/2022 od 02.12.2022.g.;
- Odluka o utvrđivanju cijena za pomoćne usluge i usluge balansiranja za period 01.01.2023-31.12.2025. - Sl. list 131/2022 od 02.12.2022.g.
- Metodologija za utvrđivanje cijena, rokova i uslova za pružanje pomoćnih usluga i usluga balansiranja prenosnog sistema električne energije - Sl. list 71/2022 od 08.07.2022. godine
- Uredba o naknadi za podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i visokoeffikasne kogeneracije - Sl. list 29/2019, od 24.05.2019g

kako slijedi:

## I Tabele sa cijenama aktivne električne energije po tarifnim modelima

a. Domaćinstva i mali kupci koji ne pripadaju kategoriji domaćinstava:

Kupci sa dvotarifnim mjerenjem			
Osnovni model	VT	5,2424	€/kWh
	NT	2,6212	€/kWh
Plavi model	VT <sub>150</sub>	4,8434	€/kWh
	NT <sub>150</sub>	2,4217	€/kWh
	VT <sub>+</sub>	5,5340	€/kWh
	NT <sub>+</sub>	2,7670	€/kWh
Crveni model	JT	4,4932	€/kWh
Zeleni model	VT	5,2424	€/kWh
	NT	2,6212	€/kWh
	Naknada za 100% OIE	0,2000	€/kWh
Ranjivi kupci sa dvotarifnim mjerenjem			
	VT	6,4402	€/kWh
	NT	3,2200	€/kWh
Kupci sa jednotarifnim mjerenjem			
Osnovni model	JT	4,2686	€/kWh
Plavi model	JT <sub>&lt;300</sub>	3,9465	€/kWh
	JT <sub>&gt;300</sub>	4,4932	€/kWh
Zeleni model	JT	4,2686	€/kWh
	Naknada za 100% OIE	0,2000	€/kWh
Ranjivi kupci sa jednotarifnim mjerenjem			
	JT	5,3395	€/kWh

b. Ostali kupci:

Kupci sa dvotarifnim mjerenjem			
Osnovni model	VT	5,5340	€/kWh
	NT	2,7670	€/kWh
Zeleni model	VT	5,5340	€/kWh
	NT	2,7670	€/kWh
	Naknada za 100% OIE	0,2000	€/kWh
Kupci sa jednotarifnim mjerenjem			
Osnovni model	JT	4,4932	€/kWh
Zeleni model	JT	4,4932	€/kWh
	Naknada za 100% OIE	0,2000	€/kWh

## II Tabele sa cijenama mrežnih usluga i naknada

T05					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 35 kV	Reaktivna energija	kVArh	VT	1,0484	€/kVArh
		kVArh	NT	0,5242	€/kVArh
	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kW		3,3583	€/kW
	Gubici u mreži	kWh	VT	0,3283	€/kWh
		kWh	NT	0,1641	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE	kWh		0,9439	€/kWh

T06					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 10 kV	Reaktivna energija	kVArh	VT	1,0484	€/kVArh
		kVArh	NT	0,5242	€/kVArh
	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kW		7,3868	€/kW
	Gubici u mreži	kWh	VT	0,5416	€/kWh
		kWh	NT	0,2708	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE	kWh		0,9439	€/kWh

T07					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 0,4 kV sa mjerenjem snage	Reaktivna energija	kVArh	VT	1,0484	€/kVArh
		kVArh	NT	0,5242	€/kVArh
	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kW		17,9651	€/kW
	Gubici u mreži	kWh	VT	0,8094	€/kWh
		kWh	NT	0,4047	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE	kWh		0,9439	€/kWh

T13					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 0,4 kV sa mjerenjem snage <b>(mali kupci)</b>	Reaktivna energija	kVArh	VT	1,0484	€/kVArh
		kVArh	NT	0,5242	€/kVArh
	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kW		17,9651	€/kW
	Gubici u mreži	kWh	VT	0,8094	€/kWh
		kWh	NT	0,4047	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE	kWh		0,9439	€/kWh

T10					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 0,4 kV bez mjerenja snage, sa mjerenjem reaktivne energije	Reaktivna energija	kVArh	VT	1,0484	€/kVArh
		kVArh	NT	0,5242	€/kVArh
	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kWh	VT	3,7969	€/kWh
		kWh	NT	1,8985	€/kWh
		Kupac 0<P≤8kW		0,7034	€/kupcu
		Kupac 8<P≤16kW		1,4067	€/kupcu
		Kupac 16<P≤34.5kW		3,0332	€/kupcu
		Gubici u mreži	kWh	VT	0,8094
	kWh		NT	0,4047	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE	kWh		0,9439	€/kWh

22

T14					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 0,4 kV bez mjerenja snage, sa mjerenjem reaktivne energije ( <b>mali kupci</b> )	Reaktivna energija	kVArh	VT	1,0484	€/kVArh
		kVArh	NT	0,5242	€/kVArh
	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kWh	VT	3,7969	€/kWh
		kWh	NT	1,8985	€/kWh
		Kupac 0<P≤8kW		0,7034	€/kupcu
		Kupac 8<P≤16kW		1,4067	€/kupcu
		Kupac 16<P≤34.5kW		3,0332	€/kupcu
		Gubici u mreži	kWh	VT	0,8094
	kWh		NT	0,4047	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE	kWh		0,9439	€/kWh

T11					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 0,4 kV kod kojih se snaga ne mjeri, dvotarifno mjerenje	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kWh	VT	3,7969	€/kWh
		kWh	NT	1,8985	€/kWh
		Kupac 0<P≤8kW		0,7034	€/kupcu
		Kupac 8<P≤16kW		1,4067	€/kupcu
		Kupac 16<P≤34.5kW		3,0332	€/kupcu
	Gubici u mreži	kWh	VT	0,8094	€/kWh
		kWh	NT	0,4047	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE	kWh		0,9439	€/kWh

28

T15					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 0,4 kV kod kojih se snaga ne mjeri, dvotarifno mjerenje <b>(mali kupci)</b>	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kWh	VT	3,7969	€/kWh
		kWh	NT	1,8985	€/kWh
		Kupac 0<P≤8kW		0,7034	€/kupcu
		Kupac 8<P≤16kW		1,4067	€/kupcu
	Gubici u mreži	Kupac 16<P≤34.5kW		3,0332	€/kupcu
		kWh	VT	0,8094	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE	kWh	NT	0,4047	€/kWh
		kWh		0,9439	€/kWh

T12					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 0,4 kV kod kojih se snaga ne mjeri, Jednotarifno mjerenje	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kWh	JT	3,1292	€/kWh
		Kupac 0<P≤8kW		0,7034	€/kupcu
		Kupac 8<P≤16kW		1,4067	€/kupcu
		Kupac 16<P≤34.5kW		3,0332	€/kupcu
	Gubici u mreži	kWh	JT	0,6675	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE	kWh		0,9439	€/kWh

22

T16					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 0,4 kV kod kojih se snaga ne mjeri, jednotarifno mjerenje <b>(mali kupci)</b>	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kWh	JT	3,1292	€/kWh
		Kupac 0<P≤8kW		0,7034	€/kupcu
		Kupac 8<P≤16kW		1,4067	€/kupcu
		Kupac 16<P≤34.5kW		3,0332	€/kupcu
	Gubici u mreži	kWh	JT	0,6675	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE	kWh		0,9439	€/kWh

T08					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 0,4 kV Domaćinstva dvotarifno mjerenje	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kWh	VT	3,7969	€/kWh
		kWh	NT	1,8985	€/kWh
		Kupac 0<P≤8kW		0,7034	€/kupcu
		Kupac 8<P≤16kW		1,4067	€/kupcu
		Kupac 16<P≤34.5kW		3,0332	€/kupcu
	Gubici u mreži	kWh	VT	0,8094	€/kWh
		kWh	NT	0,4047	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE1	kWh			€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE2	kWh		0,9439	€/kWh

PA

T09					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 0,4 kV Domaćinstva jednotarifno mjerjenje	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kWh	JT	3,1292	€/kWh
		Kupac 0<P≤8kW		0,7034	€/kupcu
		Kupac 8<P≤16kW		1,4067	€/kupcu
		Kupac 16<P≤34.5kW		3,0332	€/kupcu
	Gubici u mreži	kWh	JT	0,6675	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE1	kWh			€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE2	kWh		0,9439	€/kWh

RJ

Navedene cijene primjenjivaće se za period od 01.01.2023. godine



Izvršni rukovodilac,  
Jovan Kasalica, dipl.inž.el.

*Jovan Kasalica*