

FC SNABDIJEVANJE

Broj: 50-00- 17 19

Nikšić, 13.02.2019.g.

U skladu sa članom 205 Zakona o energetici i članom 15 Opštih uslova za snabdijevanje električnom energijom, EPCG AD Nikšić - FC Snabdijevanje objavljuje:

Cijene za snabdijevanje krajnjih kupaca električne energije

Cijene za snabdijevanje krajnjih kupaca električne energije utvrđene su sledećim aktima:

- Odluka o utvrđivanju cijena električne energije za snabdijevanje kupaca priključenih na elektrodistributivni sistem, br. 10-00-4406 od 12.02.2019.g. ;
- Odluka o utvrđivanju regulatorno dozvoljenog prihoda i cijena za korišćenje distributivnog sistema električne energije za period 01.01.2017 – 31.12.2019. godina - Sl. list CG 76/2016 od 09.12.2016.g.;
- Odluka o utvrđivanju regulatorno dozvoljenog prihoda i cijena Crnogorskom elektroprenosnom sistemu AD Podgorica za period 01.01.2017 – 31.12.2019. godina - Sl. list CG 76/2016 od 09.12.2016.g.;
- Odluka o utvrđivanju regulatorno dozvoljenog prihoda i naknade za rad operatora tržišta električne energije za 2019. godinu - Sl. list CG 78/2018 od 29.11.2018.g.;
- Uredba o naknadi za podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i visokoefikasne kogeneracije (Sl. list CG br. 33/16, 3/17 i 3/19) i Rješenje o jediničnoj naknadi za podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora energije i visokoefikasne kogeneracije u 2019.godini objavljeno na internet stranici Ministarstva ekonomije 25.januara 2019.godine.

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 ₁₅₀	4,8434	€/kWh
	NT ₁₅₀	2,4217	€/kWh
	VT ₊	5,5340	€/kWh
	NT ₊	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
Kupci sa jednotarifnim mjerenjem			
Osnovni model	JT	4,2686	€/kWh
Plavi model	JT _{<300}	3,9465	€/kWh
	JT _{>300}	4,4932	€/kWh
Zeleni model	JT	4,2686	€/kWh
	Naknada za 100% OIE	0,2000	€/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

T1					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 35 kV	Reaktivna energija	kVArh	VT	1,1068	€/kVArh
		kVArh	NT	0,5534	€/kVArh
	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kW		3,6986	€/kW
	Gubici u mreži	kWh	VT	0,1371	€/kWh
		kWh	NT	0,0685	€/kWh
	Naknada operatoru tržišta	kWh		0,0175	€/kWh
Naknada za podsticanje OIE	kWh		0,9439	€/kWh	

T2					
Kategorija kupaca	Obračunski elementi	Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav	
1	2	3	4	5	6
Distributivni kupci 10 kV	Reaktivna energija	kVArh	VT	1,1068	€/kVArh
		kVArh	NT	0,5534	€/kVArh
	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kW		9,3632	€/kW
	Gubici u mreži	kWh	VT	0,3574	€/kWh
		kWh	NT	0,1787	€/kWh
	Naknada operatoru tržišta	kWh		0,0175	€/kWh
Naknada za podsticanje OIE	kWh		0,9439	€/kWh	

T3					
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	1,1068	€/kVArh
		kVArh	NT	0,5534	€/kVArh
	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kW		17,2733	€/kW
	Gubici u mreži	kWh	VT	0,6750	€/kWh
		kWh	NT	0,3375	€/kWh
	Naknada operatoru tržišta	kWh		0,0175	€/kWh
Naknada za podsticanje OIE	kWh		0,9439	€/kWh	

T4							
Kategorija kupaca	Obračunski elementi		Jedinica mjere	Dnevni period	Tarifni stav		
1	2		3	4	5	6	
Distributivni kupci 0,4 kV sa mjerenjem snage (mali kupci)	*Reaktivna energija	Osnovni model	kVARh	VT	1,0485	€/kVARh	
			kVARh	NT	0,5242	€/kVARh	
		Plavi model	kVARh	VT	0,9687	€/kVARh	
			kVARh	NT	0,4843	€/kVARh	
			kVARh	VT	1,1068	€/kVARh	
			kVARh	NT	0,5534	€/kVARh	
		Crveni model	kVARh	JT	0,8986	€/kVARh	
		Angažovanje mrežnog kapaciteta		kW		17,2733	€/kW
		Gubici u mreži	kWh	VT	0,6750	€/kWh	
	kWh		NT	0,3375	€/kWh		
	Naknada operatoru tržišta		kWh		0,0175	€/kWh	
	Naknada za podsticanje OIE		kWh		0,9439	€/kWh	

T5						
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	1,1068	€/kVARh
			kVARh	NT	0,5534	€/kVARh
	Angažovanje mrežnog kapaciteta		kWh		3,2403	€/kWh
			kupac		1,5910	€/kupcu
	Gubici u mreži	kWh	VT	0,6884	€/kWh	
		kWh	NT	0,3442	€/kWh	
	Naknada operatoru tržišta		kWh		0,0175	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE		kWh		0,9439	€/kWh

T6							
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 (mali kupci)	*Reaktivna energija	Osnovni model	kVArh	VT	1,0485	€/kVArh	
			kVArh	NT	0,5242	€/kVArh	
		Plavi model	kVArh	VT	0,9687	€/kVArh	
			kVArh	NT	0,4843	€/kVArh	
			kVArh	VT	1,1068	€/kVArh	
			kVArh	NT	0,5534	€/kVArh	
		Crveni model	kVArh	JT	0,8986	€/kVArh	
			Angažovanje mrežnog kapaciteta		kWh		3,2403
				kupac		1,5910	€/kupcu
	Gubici u mreži		kWh	VT	0,6884	€/kWh	
			kWh	NT	0,3442	€/kWh	
	Naknada operatoru tržišta		kWh		0,0175	€/kWh	
	Naknada za podsticanje OIE		kWh		0,9439	€/kWh	

T7						
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		3,2403	€/kWh
			kupac		1,5910	€/kupcu
	Gubici u mreži		kWh	VT	0,6884	€/kWh
			kWh	NT	0,3442	€/kWh
	Naknada operatoru tržišta		kWh		0,0175	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE		kWh		0,9439	€/kWh

T8						
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 (mali kupci)	Angažovanje mrežnog kapaciteta		kWh		3,2403	€/kWh
			kupac		1,5910	€/kupcu
	Gubici u mreži		kWh	VT	0,6884	€/kWh
			kWh	NT	0,3442	€/kWh
	Naknada operatoru tržišta		kWh		0,0175	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE		kWh		0,9439	€/kWh

T9					
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		3,2403	€/kWh
		kupac		1,5910	€/kupcu
	Gubici u mreži	kWh	JT	0,5550	€/kWh
	Naknada operatoru tržišta	kWh		0,0175	€/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 kod kojih se snaga ne mjeri, jednotarifno mjerenje (mali kupci)	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kWh		3,2403	€/kWh
		kupac		1,5910	€/kupcu
	Gubici u mreži	kWh	JT	0,5550	€/kWh
	Naknada operatoru tržišta	kWh		0,0175	€/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 Domaćinstva dvotarifno mjerenje	Angažovanje mrežnog kapaciteta	kWh		3,2403	€/kWh
		kupac		1,5910	€/kupcu
	Gubici u mreži	kWh	VT	0,6884	€/kWh
		kWh	NT	0,3442	€/kWh
	Naknada operatoru tržišta	kWh		0,0175	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE1	kWh		0,4732	€/kWh
	Naknada za podsticanje OIE2	kWh		0,9439	€/kWh

