

Na osnovu člana 112 stav 32 i člana 45 stav 1 tačka 1 Zakona o energetici ("Sl. list Crne Gore", br. 5/16 i 57/17), člana 7 Metodologije za utvrđivanje naknade za priključenje na prenosni sistem električne energije, člana 45, Statuta Crnogorskog elektroenergetskog sistema AD, Odbor direktora Društva je na II sjednici održanoj 31.01.2018. godine donio,

Odluku o utvrđivanju jediničnih cijena i koeficijenata za utvrđivanje naknade za izvođenje priključka na prenosni sistem električne energije

Odluka je objavljena u "Službenom listu CG", br. 17/2018 od 20.3.2018. godine.

1. Utvrđuju se jedinične cijene za utvrđivanje naknade za izvođenje priključka na prenosni sistem električne energije i to:

R. br.	Naponski nivo	Jedinična cijena	Tip priključka	Iznos (□) ili (□/km)
1	TRANSFORMATORSKO POLJE			
1.1.	110 kV	C_{tp110kV}	Trofazni, uljni, regulacioni transformator sa stabilizacionim namotajem, 110/x kV, sprege Y _{NY_n0d₅} , 20 MVA	550,000
1.2.			Trofazni, uljni, regulacioni transformator sa stabilizacionim namotajem, 110/x kV, sprege Y _{NY_n0d₅} , 40 MVA	620,000
1.3.			Trofazni, uljni, regulacioni transformator sa stabilizacionim namotajem, 110/x kV, sprege Y _{NY_n0d₅} , 63 MVA	780,000
1.4.	220 kV	C_{tp220kV}	Trofazni, uljni, regulacioni autotransformator sa stabilizacionim namotajem, 220/115/10.5 kV, sprege Y _{Na0d₅} , 150 MVA	1,400,000
1.5.	400 kV	C_{tp400kV}	Trofazni, uljni, regulacioni autotransformator sa stabilizacionim namotajem, 400/115/10.5 kV, sprege Y _{Na0d₅} , 150 MVA	2,000,000
1.6.			Trofazni, uljni, regulacioni autotransformator sa stabilizacionim namotajem, 400/115/10.5 kV, sprege Y _{Na0d₅} , 300 MVA	2,500,000
2	DALEKOVODNO/KABLOVSKO POLJE U VAZDUHOM IZOLOVANOM POSTROJENJU (AIS)			

2.1.	110 kV	$C_{dp110kV}$	GLAVNI SISTEM SABIRNICA I	300,000
2.2.			GLAVNI SISTEM SABIRNICA I - II	315,000
2.3.			GLAVNI SISTEM SABIRNICA I - II + POMOĆNI SISTEM SABIRNICA	330,000
2.4.	220 kV	$C_{dp220kV}$	GLAVNI SISTEM SABIRNICA I	600,000
2.5.			GLAVNI SISTEM SABIRNICA I - II	615,000
2.6.			GLAVNI SISTEM SABIRNICA I - II + POMOĆNI SISTEM SABIRNICA	625,000
2.7.	400 kV	$C_{dp400kV}$	GLAVNI SISTEM SABIRNICA I - II	820,000
3	DALEKOVODNO/KABLOVSKO POLJE U GASOM IZOLOVANOM POSTROJENJU (GIS)			
3.1.	110 kV	$C_{dp110kV}$	GLAVNI SISTEM SABIRNICA I	400,000
3.2.	220 kV	$C_{dp220kV}$	GLAVNI SISTEM SABIRNICA I	820,000
3.3.	400 kV	$C_{dp400kV}$	GLAVNI SISTEM SABIRNICA I	1,250,000
4	DALEKOVOD/KABLOVSKI VOD			
4.1.	110 kV	C_{v110kV}	Jednosistemski 3 x AlFe 240/40 i OPGW	120,000
4.2.	220 kV	C_{v110kV}	Jednosistemski 3 x AlFe 490/65 i OPGW	220,000
4.3.	400 kV	C_{v110kV}	Jednosistemski 3 x 2x AlFe 490/65 i OPGW	300,000

2. Utvrđuju se koeficijenti tipskih vodova:

R. br.	Koeficijent	Tipski vod	Vrijednost
1.	kv1	Nadzemni jednosistemski vod sa provodnikom osnovnog presjeka	1
2.	kv2	Nadzemni dvosistemski vod sa provodnikom osnovnog presjeka	1.6
3.	kv3	Nadzemni jednosistemski vod sa provodnikom presjeka do dvostruko većeg od osnovnog presjeka	1.6
4.	kv4	Kratki nadzemni jednosistemski vodi do 2 km dužine sa provodnikom osnovnog presjeka	1.5
5.	kv5	Podzemni kablovski vod sa presjekom provodnika koji odgovara osnovnim presjecima	5.5

3. Koeficijent voda (k_v) predstavlja proizvod koeficijenata tipskih vodova za zahtijevani priključak, pri čemu svi ostali koeficijenti tipskih vodova imaju vrijednost 1.

4. Primjenom jediničnih cijena i koeficijenata iz tač. 1, 2 i 3. ove Odluke utvrđuje se naknada za izvođenje priključka na prenosni sistem električne energije.

OBRAZLOŽENJE:

U skladu sa članom 112 stav 1 tačka 32 Zakona o energetici obaveza operatora prenosnog sistema električne energije, odnosno Crnogorskog elektroenergetskog sistema AD Podgorica, je da odredi naknade za priključenje na prenosni sistem električne energije na osnovu metodologije iz člana 44 stav 1 tačka 1 Zakona o energetici i dostavi ih Regulatornoj agenciji Crne Gore na odobravanje.

Članom 7 stav 3 Metodologije za utvrđivanje naknade za priključenje na prenosni sistem električne energije je utvrđena obaveza operatora prenosnog sistema da donese odluku o utvrđivanju jediničnih cijena i koeficijenata za utvrđivanje naknade za izvođenje priključka na prenosni sistem električne energije (Nip), a koja odluka se odobrava od strane Regulatorne agencije za energetiku Crne Gore.

Postupajući u skladu sa Metodologijom za utvrđivanje naknade za priključenje na prenosni sistem električne energije, Crnogorski elektroenergetski sistem AD Podgorica je, u svojstvu operatora prenosnog sistema električne energije, dispozitivom predmetne odluke utvrdio jedinične cijene i koeficijente neophodne za utvrđivanje naknade za izvođenje priključka na prenosni sistem električne energije.

Radi utvrđivanja jediničnih cijena i koeficijenata, a u skladu sa važećom metodologijom, operator je imao u vidu cijene bez poreza na dodatu vrijednost inženjer sata, izvođačkog sata, visokonaponske opreme, materijala, uređaja, angažovanja sredstava i mehanizacije, a sve u skladu sa zaključenim ugovorima, kako slijedi:

Rb.	OBJEKAT	OPIS	UGOVOR	DATUM	IZNOS (□)
1.	TS 110/35 kV Andrijevisa (AIS)	Izgradnja	30-00-734	29.01.2009.	1.284.498,73
2.	DV _{prik} 110 kV Andrijevisa	Rekonstrukcija	3377	10.07.2009.	180.448,85
3.	DV _{prik} 220kV Mojkovac	Rekonstrukcija	3377	10.07.2009.	448.331,00
4.	DV 400 kV Podgorica - Tirana	Izgradnja	OST - 400TP- 01/07EPCG-10- 00-12971TL	25.07.2009.	11.020.344,28
5.	TS 110/35 kV Kotor (GIS)	Izgradnja	10602	26.09.2012.	3.152.845,80
6.	DV 110 kV Tivat - Kotor	Izgradnja	3395	15.03.2013.	1.169.000,00
7.	TS 400/110/35 kV Lastva	Izgradnja	17080	17.12.2013.	22.577.000,00
8.	KV 110 kV Kličevo - Nikšić	Izgradnja	4635	09.04.2014.	2.070.399,94

9.	TS 110/10 kV Kličevo (GIS)	Izgradnja	4636	09.04.2014.	4.109.796,00
----	-------------------------------	-----------	------	-------------	--------------

Ugovori o izgradnji i/ili rekonstrukciji objekata elektroprenosnog sistema, korišćeni u cilju utvrđivanja jediničnih cijena i koeficijenata, realizovani su u posljednjih 10 godina u okviru transparentnih postupaka javnih nabavki, i u skladu sa važećim zakonskim propisima i regulatornom normativom.

U obračun jediničnih cijena i koeficijenata za utvrđivanje naknada za izvođenje priključka na prenosni sistem električne energije nijesu uključeni troškovi administrativnih taksi i rješavanja imovinsko pravnih odnosa, već će isti biti određeni u skladu sa Metodologijom za utvrđivanje naknade za priključenje na prenosni sistem električne energije.

U skladu sa članom 45 stav 1 tačka 1 Zakona o energetici propisano je da Regulatorna agencija Crne Gore odobrava naknade za priključenje na prenosne i distributivne sisteme električne energije i gasa, određene na osnovu Metodologije iz člana 44 stav 1 tačka 1 zakona, pa ova odluka postaje konačna i izvršna u upravnom postupku nakon odobrenja od strane Regulatorne agencije za energetiku Crne Gore.

Na osnovu naprijed navedenog, odlučeno je kao u dispozitivu ove Odluke.

Uputstvo o pravnom sredstvu: Protiv ove odluke može se pokrenuti upravni spor podnošenjem tužbe Upravnom sudu Crne Gore, u roku od 20 dana od dana objavljivanja ove odluke u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 1-00-1479/1

Podgorica, 13.02.2018. godine

Predsjednica Odbora,
Vesna Bracanović, dipl. ecc.