



NOVA PROCEDURA O PRIKLJUČENJU NA MREŽU U SKLADU SA ZAKONOM

ZA BUDUĆE KORISNIKE NAKNADA OBAVEZNA

Naknada za stvaranje tehničkih uslova se plaća u zavisnosti od naponskog nivoa i iznosa potrebne snage, kazao je Pupović

Najveća izmjena u proceduri priključenja korisnika na distributivnu mrežu odnosi se na obavezu investitora i budućih korisnika da u skladu sa odredbama Zakona o energetici plaćaju naknadu za priključenje, kazao je u Dnevnim novinama rukovodilac Sektora za pristup mreži u Crnogorskem elektro-distributivnom sistemu (CEDIS) Jagoš Pupović, dodajući da se naknada sastoji iz dijelova koji se tiče izvođenja priključaka i dijela za stvaranje tehničkih uslova u sistemu.

Kada je riječ o naknada za izvođenje priključaka, Pupović govori da, ukoliko to radi CEDIS, investitor plaća tu naknadu u skladu sa odlukom koju je odobrila Regulatorna agencija za energetiku.

„Međutim, investitor se može opredijeliti da priključak uradi samostalno u skla-

290
EURA IZNOSIĆE PRIKLJUČENJE NA NAPONSKI NIVO OD 10 KILOVOLTI

du sa uslovima koje mu propiše CEDIS. I u jednom i drugom slučaju izvedeni priključak postaje osnovno sredstvo naše kompanije i sastavni dio distributivnog sistema”, rekao je Pupović.

CIJENA PRIKLJUČENJA NA MREŽU

On je ukazao da se naknada za stvaranje tehničkih uslova u sistemu plaća u zavisnosti od naponskog nivoa i iznosa potrebne snage.

“U zavisnosti od naponskog nivoa, naknade za stvaranje tehničkih uslova u distributivnom sistemu koje se obračunavaju po jednom kilovatu za priključke na naponski nivo od 0,4 kilovolti iznose 72,32 eura, za priključke na 10 ki-



INVESTITOR SE MOŽE OPREDIJELITI DA PRIKLJUČAK URADI SAMOSTALNO U SKLADU SA USLOVIMA KOJE MU PROPIŠE CEDIS.

Velika odgovornost nadležne službe

Odgovornost ljudi koji rade u Sektoru za pristup mreži je, kako su istakli u CEDIS-u, velika, jer svaki novi objekat i postrojenje koje se izgradi mora proći kroz proceduru da bi bio priključen na elektro-distributivni sistem.

“CEDIS-ov Sektor za pristup mreži odgovara veoma složenim zahtjevima koje im nameće razvoj i rast države. Shodno tome, izdaju se rješenja o saglasnosti za priključenje, kako individualnih objekata, tako i kolektivnih stambenih jedinica na području Crne Gore, a i rješenja o saglasnosti za priklju-

čenje energetskih objekata, tačnije vodova i trafostanica, te izdavanje mišljenja, uslova i rješenja o saglasnosti za priključenje na distributivnu mrežu objekata distribuirane proizvodnje električne energije. Tu mislim na male hidroelektrane, solare elektrane i slično”, objasnio je Pupović.

On dodaje da je zadatak sektora kojim rukovodi i potpisivanje ugovora o priključenju novih korisnika, postojećih korisnika koji su promijenili vlasništvo mjernog mesta i onih koji su nakon deaktivacije mjernog mesta podnijeli rješenja o saglasnosti za priklju-



Pupović

lovolti 289,54 eura, dok se za priključke na 35 kilovolti treba izdvajati 73,33 eura po jednom kilovatu”, naveo je Pupović, objasnivši da se sredstva ostvarena po ovom osnovu koriste isključivo za razvoj sistema i stvaranje tehničkih uslova za priključenje novih i povećanje priključne snage postojećih korisnika sistema.

Izmjene procedure, kako je naglasio Pupović, urađene su u skladu sa novim zakonom o energetici i odnose se na sami postupak sprovodenja, kao i na formu dokumenta koju izdaje CEDIS.

SLOŽEN PROCES DO DOBIJANJA UGOVORA

Prilikom procedure priključenja korisnika na mrežu, kako su kazali iz CEDIS-a, korisnik aktivno učestvuje u samom postupku, pa nekada i više puta mora doći do nadležne službe da bi se posao privremeno kraj.

“Svaki korak koji vodi do krajnjeg cilja - ugovora o priključenju, neophodna je karika u lancu sigurnosti objekta na distributivnoj mreži sa jedne strane, a sa druge i bezbjednosti mreže od novog objekta na njoj. Zbog svega toga priključenje na elektro-distributivnu mrežu je dosta složen proces”, rekli su iz CEDIS-a za naš list.

Kako podsjećaju, procedura za priključenje korisnika na sistem je izmijenjena 9. marta, a nova procedura se može naći na zvaničnoj CEDIS-ovoj internet stranici: www.cedis.me.

“Procedurom se propisuju uslovi, način i postupak izdavanja uslova za izradu tehničke dokumentacije, saglasnosti na glavni projekat, saglasnosti za priključenje, zaključivanje ugovora o priključenju na distributivni sistem električne energije, kao i priključenje korisnika na distributivni sistem”, poručili su u CEDIS-u naglašavajući da novom procedurom nijesu obuhvaćene male elektrane, već će se za njih donijeti posebna dokumentacija čija je priprema u toku.

D.J.