



RADOVI U PRIMORSKOJ OPŠTINI ODVIJAJU SE PLANIRANOM DINAMIKOM

Trafostanica u Ulcinju biće završena do početka sezone



Izgradnjom objekta u Ulcinju biće riješeno ljetne preopterećenje vazdušnog voda iz trafostanice "Kodra" do trafostanice "Grad"



2

miliona eura je vrijednost investicije infrastrukturnog projekta u Ulcinju

Predstoji postavljanje dva kabla od deset kilovolti prema Maloj plaži, čime će uklapanje trafostanice biti gotovo

Radovi na uklapanju trafostanice 35/10 kilovolti "Novi Ulcinj", čija je investicija dva miliona eura, napreduju planiranim dinamikom, kazali su Dnevnim novinama iz Crnogorskog elektrodistributivnog sistema (CEDIS).

Predstavnici te kompanije ističu da je do sada završeno polaganje 35 kilovoltog kabla, dugog 4,2 kilometra, od trafostanice "Kodra" do trafostanice "Novi Ulcinj".

"Pored loših vremenskih prilika i duge kišne sezone, radove su dodatno komplikovale podzemne vode u okolini trafostanice "Grad", kao i nepostojanje katastra postojećih instalacija na kompletnoj dionici polaganja kablovskih vodova", kazali su iz CEDIS-a.

Oni dodaju da je postavljanje tog kabla podrazumijevalo i raskopavanje frekventnih saobraćajnica u užem gradskom jezgru, što je radove činilo složenijim.

"Predstoji postavljanje dva kabla od deset kilovolti prema

“
Pored loših vremenskih prilika i duge kišne sezone, radove su dodatno komplikovale podzemne vode u okolini trafostanice "Grad", kao i nepostojanje katastra postojećih instalacija na kompletnoj dionici polaganja kablovskih vodova, kazali su iz CEDIS-a
”

Maloj plaži, čime će uklapanje trafostanice "Novi Ulcinj" biti kompletno završeno", naveli su u CEDIS-u, dodajući da će ti radovi, ali i sanacija raskopanih dionica okončati prije početka turističke sezone.

■ PREOPTEREĆENJE

Realizacijom najvažnijeg infrastrukturnog projekta u Ulcinju i jednog od najvećeg u CEDIS-u, biće riješeno ljetne preopterećenje vazdušnog voda iz trafostanice 110/35 kilovolti "Kodra" do trafostanice

3

hiljade korisnika sa područja Pinješa, Nove Mahale, Meteriza, Pristana, Starog Grada, kao i hoteli Albatros, Mediteran i Hologro mogu očekivati bolje napajanje strujom

vremenjavanje distributivne mreže.

■ NAPAJANJE

Gradnjom trafostanice "Novi Ulcinj" kvalitetnije napajanje električnom energijom može očekivati više od 3.000 korisnika sa područja Pinješa, Nove mahale, Meteriza, Pristana, Starog grada, ali i hoteli Albatros, Mediteran i Hologro.

"Takođe, bolje distribuiranje struje može očekivati i 5.527 potrošača iz užeg gradskog jezgra uslijed rasterećenja trafostanice "Grad", koja godinama unazad, tokom špičica sezone, radi u režimu preopterećenja", ukazali su u CEDIS-u i dodali da su prethodna i ova godina značajan korak naprijed u poboljšanja naponskih prilika.

"Nakon što trafostanica bude počela rad poboljšanje u dobijanju struje će značajno osjetiti građani Ulcinja", poručili su iz te kompanije. D.J.

35/10 kilovolti "Grad".

"Problem preopterećenja nastao je uslijed nekontrolisane rekonstrukcije postojećih i gradnje novih objekata na području koje se napaja električnom energijom iz trafostanice "Grad", pa je nova trafostanica neophodan infrastrukturni preduslov, za dalju turističku valorizaciju primorske opštine", rekli su iz CEDIS-a.

Oni govore da je ljeti potrošnja struje u Ulcinju izuzetno visoka, a dugogodišnja nelegalna gradnja i izostanak detaljnijih prostornih planova su blokirali razvijanje i osa-

387.000 korisnika elektrodistributivnog sistema u Crnoj Gori.

"Zato posebnu važnost počlanjamo planiranju i realizaciji investicionih projekata. Proš-



Investicioni projekti od značaja

la godina završena je sa višemilionskim investicijama u rekonstrukciju i izgradnju elektrodistributivne mreže", naveli su u kompaniji.