



ZAVRŠENA REKONSTRUKCIJA TRAFOSTANICE "KLINCI"

CEDIS ULOŽIO 3,3 MILIONA U PROJEKTE NA LUŠTICI

Investicioni plan za sljedeću godinu podrazumijeva i rekonstrukciju trafostanice "Kumbor" čime će ulaganja na Luštici dostići pet miliona eura

Crnogorski elektrodistributivni sistem (CEDIS) do sada je na Luštici realizovao projekte vrijedne 3,3 miliona eura, a investicioni plan za sljedeću godinu podrazumijeva i rekonstrukciju trafostanice "Kumbor" čime će ulaganja u distributivnu mrežu i objekte na tom poluostrvu dostići pet miliona, saopšteno je Dnevnim novinama u toj kompaniji.

Radnici Cedisa prethodno su rekonstruisali trafostanicu "Pržno", a nedavno i trafostanici "Klinci", koja je puštena u probni rad prije petnestak dana. U gradnju objekta koji je od presudne važnosti za turističku valorizaciju Luštice, napojnog kabla i uzemljenje neutralne tačke Cedis je uložio oko 2,3 miliona eura. Uklapanje u mrežu trafostanice je u završnoj fazi, a tokom probnog rada već je evidentirano poboljšanje kvaliteta u napajanju električnom energijom za oko 900 korisnika sa područja Luštice.

"Trafostanica "Klinci" je objekat od presudnog značaja za turistički razvoj Luštice. Njenom gradnjom osiguran je mnogo pouzdaniji i mirniji rad 35 kV mreže, a samim tim i kvalitetnije napajanje naših korisnika na kompletном području Opštine Herceg Novi. Znatno će biti umanjen broj prekida u napajanju i ošteće-



TRAFOSTANICA "KLINCI" JE OBJEKT OD PRESUDNOG ZNAČAJA ZA TURISTIČKI RAZVOJ LUŠTICE. NJENOM GRADNJOM OSIGURAN JE MNOGO POUZDANIJI I MIRNIJI RAD 35 KV MREŽE, A SAMIM TIM I KVALITETNije NA PAJANJE NAŠIH KORISNIKA NA KOMPLETNOM PODRUČJU OPŠTINE HERCEG NOVI



nja na mreži", istakao je **Milorad Samardžić**, glavni inženjer za vođenje projekta u Regionu 5.

On dodaje da kvalitativni skok koji je postignut gradnjom ovog objekta najbolje ilustruje prethodno stanje.

"Luštica se napajala sa trafostanicom "Pržno", preko 30 kilometara duge 10 kV mreže koju je za svoje potrebe gradila JNA pet decenija unazad. Tako razgranatu mrežu, koja je na određenim dionicama teško dostupna, bilo je teško i održavati, naročito ukoliko se ima u vidu intenzitet i frekvencija atmosferskih pražnjenja na području poluostrva", ukazuje Samardžić.

"Klinci" je trafostanica instalisane snage 2x8 MVA, sa metalom oklopljenim i gasom izolovanim postrojenjem. Trafostanica je opremljena i lokalnom SCADA jedinicom, što omogućava lokalno upravlja-

23,

MILIONA EURA KOŠTALA JE REKONSTRUKCIJA TRAFOSTANICE "KLINCI"

nje, dok će u perspektivi biti moguće i daljinsko upravljanje iz dispečerskog centra. Izvođač radova na trafostanicu je kompanija Eurozox, dok je priključni 35 kV kabl gradila kompanija Electroteam iz Budve.

Prema riječima Samardžića, 8. jula je pod napon pušteno i svih pet dalekovoda, čime su završena isključenja većih područja Opštine Herceg Novi, koja su bila aktuelna ranije.



Trafostanica je opremljena SCADA jedinicom što omogućava lokalno upravljanje, dok će u perspektivi biti moguće i daljinsko upravljanje iz dispečerskog centra