



CEDIS: OTUĐENJA NA TRAFOSTANICAMA UČESTALA ANDRIJEVICA I BERANE SU ČESTO U MRAKU ZBOG KRAĐA

Otuđenje i krađa elemenata sa energetskih objekata posljednjih mjeseci je česta pojava u Andrijevici i Beranama, što prouzrokuje duže prekide u napajanju električnom energijom, kazali su Dnevnim novinama iz Crnogorskog elektroprivrednog sistema (CEDIS).

U posljednje dvije godine, kako dodaju, bilo je više od 50 slučajeva devastacije energetskih objekata.

"Najčešće su otuđivana sredstva za hlađenje transformatorskog ulja iz energetskih transformatora sa pripadajućih stubnih trafostanica, ali i bakarni djelovi trafostanica. Ekipe CEDIS-a su prošlog utorka, nakon ispada dalekovoda od deset kilovolti Kralje u Andrijevici i dalekovoda Zaostro u Beranama utvrdili da su nepoznata lica otuđila transformatorsko ulje iz transformatora u trafostanicama Gradišnica, Štitari 2 i Rujišta. Usljed nedostatka toga ulja, stradali su transformatori Gradišnica i Rujišta", naveli su iz kompanije, dodajući da su imali sreću da u trafostanici Štitari 2 nije došlo do pregorijevanja transformatora, jer je ulje za hlađenje djelimično istočilo pa su ekipe uspjele sanirati problem bez dužih beznaponskih stanja.

ALARMANTNO

U CEDIS-u navode da je zbog učestalih krađa stanje alarmantno.

"Sa pomenuta tri slučaja ukupno imamo 52 krađe ulja i bakarnih elemenata iz energetskih transformatora, kao i sa stubnih trafostanica. Svi slučajevi su odmah po otkrivanju pravovremeno prijavljeni policiji", naglašavaju u kompaniji.

Posebno je učestalo, kako dodaju, otuđenje ulja i bakarnih elemenata iz trafostanice 10/0.4 kilovolti Gradišnica.

"Krađa rashladne tečnosti-mineralnog ulja iz ener-



U posljednje dvije godine registrovano je više od 50 slučajeva devastacije energetskih objekata

getskih transformatora sa trafostanice Gradišnica je teško objašnjiva, jer se dešava već četvrti put u poslednje tri godine. U prethodnim slučajevima je bilo još težih posljedica na toj trafostanici kada su sa nje pokradeni i svi bakarni elementi - bakarni kablovi - usponski vodovi kao veza transformatora sa niskonaponskim ormarom, bakarne šine iz niskonaponskog ormara ali i svi bakarni djelovi unutar samog transformatora koje su počinioci razbili kao neku igračku", objašnjavaju predstavnici CEDIS-a.

Karakterističan slučaj desio se prošle godine u Beranama kada su, kako su kazali iz kom-

UKUPNO IMAMO 52 KRAĐE ULJA I BAKARNIH ELEMENATA IZ ENERGETSKIH TRANSFORMATORA, KAO I SA STUBNIH TRAFOSTANICA. SVI SLUČAJEVI SU ODMAH PO OTKRIVANJU PRAVOVREMENO PRIJAVLJENI POLICIJI

GLAVNI GRAD

javljeni Centru bezbjednosti u Beranama, odnosno Odjeljenju bezbjednosti u Andrijevici. Predstavnici policije su obavili uviđaj, uzeli izjave od zaposlenih. U većini slučajeva sačinjen je i fotoelaborat kao što je to urađeno prilikom posljednjeg slučaja u Andrijevici - na planini Gradišnica, odnosno Rudo brdo", kazali su iz kompanije.

I u glavnom gradu se, gotovo svakodnevno otuđuju vrata i ostali zaštitni elementi sa trafostanica.

"Trafostanice pod naponom ostaju neobezbjedene do evidentiranja krađe, što predstavlja izuzetnu opasnost po građane, naročito u urbanim, gusto naseljenim zonama", rekli su iz CEDIS-a, dodajući da se često otuđuju vrata sa trafostanica u samom gradskom jezgri, u dvorištima škola i državnih ustanova, kao i na prometnim saobraćajnicama.

Dodatno se angažuju i ekipe koje obilaze i kontrolišu stanje mreže naročito u prigradskim i vangradskim oblastima opština gdje su krađe ovog tipa tokom prethodnih godina bi-

le najčešće.

"Nakon evidentiranja krađe, urgentno i privremeno obezbjeđujemo trafo-stanicu, dok se ne izrade nova vrata i objekat trajno obezbijedi. Međutim, nerijetko se dešava da se iste trafostanice nekoliko dana nakon sanacije često opet nađu na meti kradljivaca", ukazuju iz CEDIS-a.

Šteta za kompaniju, kako navode, zbog takvih nedjela mjeri se desetinama hiljada eura, ali je veći problem što se tako mreža devastira i što korisnici ostaju bez struje. Predstavnici kompanije ističu da vanredne kontrole objekata i mreže, ali i konstantan nadzor nad oko 5.000 trafostanica i više od 20.000 kilometara nadzemnih vodova u Crnoj Gori nije moguće sprovesti.

"Materijalna dobit počinioca ovog krivičnog djela, na tržištu sekundarnih sirovina je više nego skromna, dok je opasnost po živote građana u slučaju krađe elemenata sa trafostanice izuzetno velika. Upravo zato i apelujemo na građane da svaku neovlašćenu djelatnost na mreži i objektima prijave našim dežurnim službama", zaključili su iz CEDIS-a. DJ.



Naročito je učestalo otuđenje ulja i bakarnih elemenata iz trafostanice 10/0.4 kilovolti Gradišnica

