

# CEDIS info

Bilten Crnogorskog elektrodistributivnog sistema • Broj 9 • Podgorica • Jun Jul 2018.

Ciljevi  
2018



CEDIS obilježio svoj dan  
**Rođendan u znaku  
dobrih poslovnih  
rezultata**

Str. 2.



Na mreži TS „Klinci“  
**Čvrst temelj za  
energetski jak  
Herceg Novi**

Str. 12.



Nagrađeni najbolji radnici  
**Priznanja za  
posebnu viziju  
i energiju**

Str. 6.



REGION 5 - aktivnosti  
Službe održavanja

**Za bolji napon u  
“špicu” sezone**

Str. 16.



CEDIS obilježio svoj dan

# Rođendan u znaku dobrih poslovnih rezultata

Drugi rođendan CEDIS-a obilježen je 29. juna na svečanom godišnjem sastanku kojem su prisustvovali predstavnici Poslovodstva i jedan broj zaposlenih.

**Zoran Đukanović**, izvršni direktor, istakao je dobre poslovne pokazatelje i korake koji slijede.

-U prošloj godini ostvarili smo profit od 5,8 miliona eura. I ove godine smo krenuli dobro i očekujem da ćemo i na kraju 2018. takođe imati dobre rezultate, s obzirom da u prvih pet mjeseci neto profit Društva iznosi 3.7 miliona eura. Cilj je da se do kraja godine u potpunosti pokrije negativan rezultat iz prve godine poslovanja. Istovremeno CEDIS izmiruje sve obaveze na vrijeme u duhu društveno odgovorne poslovne prakse – istakao je Đukanović i podsjetio da se u prethodnom periodu zaista mnogo uradilo.

-Preuzeli smo sve funkcije od Elektroprivrede i usvojili brojna akta po novom Zakonu o energetici u cilju usklađivanja poslovanja sa evropskim standardima, obnovili i donijeli čitav niz internih procedura i propisa. Ipak nijesmo u prilici da kažemo završili smo posao. Sada kada je sve profunkcionisalo, moramo uložiti dodatni napor da budemo svake godine sve uspješniji.

Unapređenje pogonske spremnosti distributivnog sistema je naš prioritet, a da bi to postigli, neophodan je zajednički rad i usklađivanje svih aktivnosti da bi se došlo do najboljih rješenja. Potreban nam je konstruktivan i pun doprinos svakog pojedinca u sistemu. S obzirom da poslovnu doktrinu zasnivamo na modernizaciji sistema u svakom smislu, uspostavili smo novi pristup u izvršavanju zadataka kroz precizno planiranje, radne naloge, biling sistem... – kazao je izvršni direktor.

On je istakao da je najvažniji preduslov i najbolja strategija realizacija investicija i dalja ulaganja, ali i preven-



tivno održavanje postojećih objekata jer je cilj da kroz preventivno održavanje dodatno ojačamo sistem i pozicioniramo se kao dugoročno stabilna kompanija koja brine o svojoj sutrašnjici.

Đukanović je, potom, sopštio da je realizacija investicionih planova mogla biti uspješnija, odnosno moglo se i više i bolje, iako ima dosta objektivnih ograničenja.

-CEDIS je, kao što je poznato, planirao investicije od bli-



zu 80 miliona eura u trogodišnjem periodu. Činjenica je da realizacija tih investicija nije na planiranom nivou, i pored uspostavljanja centralnog sistema razvoja investicija i u tom pravcu se mora još mnogo uraditi jer je važan reper uspješnosti svake kompanije ispunjenje investicionih planova i ulaganja u izgradnju i modernizaciju. Stoga u narednom periodu moramo znatno popraviti rezultat, kad su u pitanju investicije, zarad budućnosti naše kompanije – naglasio je prvi čovjek CEDIS-a.

Inače, ukupna ulaganja Kompanije u 2017. godini iznosila su 21.6 miliona eura, a najznačajniji projekti čija se realizacija privodi kraju su trafostanice 35/10kV „Klinci“ u Herceg Novom i „Novi Ulcinj“ u Ulcinju, u koje je uloženo preko 4 miliona eura.

Izvršni direktor se osvrnuo i na Projekat modernizacije mjerenja potrošnje električne energije, koji je izuzetno značajan za Operatora distributivnog sistema zbog kontrole mreže i smanjenja gubitaka.

–Ovaj strateški projekat u CEDIS-u, čija je vrijednost premašila iznos od 100 miliona eura, realizuje se planiranom dinamikom. U toku je realizacija III faze, nakon čega će oko 85 odsto korisnika biti opremljeno savremenim mjerenjem potrošnje, čime ćemo ispuniti obaveze, propisane Zakonom o energetici – rekao je Đukanović.

## ODRŽAVANJE POSEBNO VAŽNO

Izvršni direktor je posebno istakao važnost održavanja jer je izuzetno značajno da nam objekti i mreža budu u dobrom stanju.

-Troškovi održavanja elektrodistributivne mreže u 2017. godini iznosili su 4.9 miliona eura, dok su planom za 2018. godinu predviđeni troškovi u iznosu od 8.1 milion eura. Izuzetno je važno preventivno održavanje i predupređivanje havarija, odnosno sistemski pristup i dobro planiranje, ne samo zbog naših korisnika, nego i zbog naših zaposlenih koji moraju ulagati veliki napor kod havarijskih situacija. Planski i smišljeno održavana distributivna mreža je sigurnija i pouzdanija, a to je jedan od naših prioriteta i budućnost ove kompanije. Sredstava ima, trebaju nam kvalitetni planovi i poštovanje propisa, a ako uspijemo da nam ono što imamo u sistemu bude što kvalitetnije i ako pokrenemo investicije, onda je pred nama uspješan period i za nas i za kompaniju – kazao je Đukanović.

U fokusu će u narednom periodu, prema njegovim riječima, biti i poboljšanje kvaliteta napajanja u ruralnim područjima, gdje je neophodno da se ulože znatna sredstva, što će biti izazov za kompaniju imajući u vidu stanje mreže na tim područjima.

-Svi korisnici imaju pravo na kvalitetno napajanje, a da bismo to omogućili, nastojimo da smanjimo troškove, posebno troškove gubitaka na mreži zbog kojih naša kompanija gubi ogromna sredstva. Prošle godine smo po tom osnovu izgubili osam miliona eura, koliko iznosi četvoromjesečni trošak za lične dohotke u CEDIS-u. To je ogroman novac koji nam je izvučen iz profita od strane onih koji neće da plaćaju ono što su potrošili. To je, takođe, novac koji je mogao biti uloženo u investicije i poboljšanje kvaliteta mreže – naglasio je Đukanović dodajući da smo u prošloj godini uspjeli da





gubitke konačno svedemo na ispod 15 odsto, ali će se borba za smanjenje gubitaka nastaviti jer smo odlučni da ta sredstva, koja svake godine izgubimo na ovaj način, vratimo u sistem.

## LAKŠE JE SA NOVIM TEHNOLOGIJAMA

Izvršni direktor CEDIS-a ovu priliku iskoristio je da istakne kako se dosta uradilo i na planu obezbjeđivanja podrške razvoju i operativi, pa se u tom smislu u Sektoru za ICT realizuju brojni projekti s ciljem da se olakša rad našim zaposlenima kroz implementaciju informacionih tehnologija.

-Kada budemo primjenjivali te tehnologije, svima će biti lakše i rad će biti efikasniji. Zahvaljujući implementaciji Geografskog informacionog sistema možemo da na ekranu vidimo našu mrežu i da prepoznamo poziciju svakog stuba a Operativa se postarala da imamo i opis stanja svakog stuba, što je velika pomoć u preventivnom održavanju i planiranju investicija. Drugi značajni projekat je izgradnja i korišćenje optičke mreže kao dodatnog izvora prihoda, jer je CEDIS kroz taj projekat ostvario dobit u iznosu od 10 miliona eura. Sada smo vlasnici optičke infrastrukture i znam da to ponekad zahtijeva dodatne napore operative na terenu, ali taj napor donosi prihod našoj kompaniji – kazao je Đukanović.

On je, potom, saopštio da se u našoj kompaniji sa preko 1360 zaposlenih nastoji da svi budu zaštićeni na poslu na propisan način.

-Sektor za sistem zaštite, ispitivanja i standardizaciju procesa je formirao Centar za ispitivanja iz oblasti zaštite na radu, koji je na osnovu licence Ministarstva rada



i socijalnog staranja, počeo da, kao ovlašćena organizacija, izdaje stručne nalaze za ispitana kolektivna zaštitna sredstva, elektro i gromobranske instalacije i uzemljenja u TS. Planirano je da Centar proširi ovlašćenja za ispitivanja uslova radne sredine i u toku je nabavka neophodne mjerne opreme. Takođe je uveden izuzetno važan međunarodni standard MEST OHSAS 18001-2010 Sistem menadžmenta bezbjednošću i zdravljem na radu. Preostaje da na propisani način opremimo svakog zaposlenog, jer je ovo oblast kojoj će kompanija uvijek posvećivati veliku pažnju. Dakle, bezbjednost zaposlenih nam je na prvom mjestu i pobrinućemo se da se sve što je predviđeno tim standardom implementira na terenu, jer nema razloga da ne bude tako – rekao je Đukanović dodajući da se znatna sredstva ulažu i u ekologiju, u skladu sa novim zakonskim propisima, ali i zbog naše savjesti i odgovornosti.

Pored toga, CEDIS je uložio velika sredstva i u obnovu voznog parka koji je osnov za dobro obavljanje poslova. Naime, za potrebe voznog parka od osnivanja Društva nabavljeno je 91 vozilo, od čega 57 terenskih, 4 kamiona korpe i jedno specijalno (ispitno) vozilo, ukupne vrijednosti preko milion eura.

U narednom periodu predviđena je kupovina još 20 vozila a nova radna mehanizacija omogućiće znatno efikasniji rad na terenu, lakše funkcionisanje i brži izlazak u susret potrebama naših korisnika, kao i smanjenje troškova održavanja i servisiranja.

-Nadam se da nije daleko dan kada ću moći da stanem ispred zaposlenih i da kažem da je svaki radnik u





CEDIS-u opremljen po svim standardima i normativima za jednu ovakvu kompaniju. Nakon toga nam ostaje samo da radimo – istakao je izvršni direktor.

## **PREDVIĐENA JOŠ INTENZIVNIJA OBUKA ZAPOSLENIH**

On je ovom prilikom apostrofirao i razvoj organizacije naglasivši, između ostalog, da smo donijeli razumljive i precizne procedure koje uređuju procese i odgovornost za odvijanje tih procesa. U toku 2017.godine usvojeno je 77 internih akata a pred nama je da normativno uredimo još znatan broj procesa u kompaniji.

Za CEDIS, kao i za svaku kompaniju, veoma je važno kontinuirano ulaganje u razvoj zaposlenih, jer se kroz zaposlene kreira organizaciona kultura i klima koja će joj, dugoročno gledano, donijeti stabilan rast i razvoj.

U tom smislu, u 2017.godini sproveden je značajan broj profesionalnih obuka, kao i obuka za razvoj liderskih vještina, te radionica i događaja koji doprinose razvoju timskog rada. Kroz neku vrstu obuke prošlo je 46 odsto zaposlenih, za šta je potrošeno 76 hiljada eura. Za ovu godinu u tu svrhu je opredijeljeno gotovo dvostruko više, tj. oko 150 hiljada eura, jer je predviđena još in-

tenzivnija obuka zaposlenih.

-Sve smo ovo uradili u dobroj saradnji sa oba reprezentativna sindikata, sa kojima još od potpisivanja Kolektivnog ugovora imamo vrlo dobru saradnju. Inače, imamo dobar kolektivni ugovor kojim je predviđena dodjela pomoći zaposlenima i članovima njihovih porodica. U 2017. godini ta pomoć iznosila je oko 180 hiljada eura, dok je po ovom osnovu za prvih pet mjeseci ove godine isplaćeno 66 hiljada eura – kazao je Đukanović.

Izvršnog direktora CEDIS-a raduje činjenica da je u prošloj godini 113 zaposlenih riješilo stambeno pitanje, za što je opredijeljeno oko četiri miliona eura, a ove godine to važno životno pitanje riješiće još 36 zaposlenih. Dakle, za dvije godine oko 150 zaposlenih rješava stambeno pitanje, što je procenat kakav odavno nijesmo imali u Distribuciji.

## **UNAPREĐUJU SE ODNOSI SA KORISNICIMA**

Zaključujući da smo svi ovdje zbog korisnika i da je zadovoljan korisnik najbolja preporuka, Đukanović je istakao da je formirana Služba za odnose sa krajnjim korisnicima na čiju adresu je već pristiglo preko 1.700 predstavki od kojih su neke potpisane od strane 50-tak pa i više osoba. Iz tih predstavki se vidi zadovoljstvo, ali i nezadovoljstvo našim radom.

-Odgovorićemo na sve dopise, i to nakon što ih Operativa i Razvoj kvalitetno obrade, pošto nam je izuzetno važno da korisnici budu zadovoljni i da stvaramo pozitivan imidž u javnosti, tj. da budemo kompanija koja je omiljena, jer to i zaslužujemo – kazao je on, ne zaboravljajući da istakne i društveno odgovorno poslovanje koje je sastavni dio naše korporativne politike i poslovne strategije.

-U 2017. godini učestvovali smo u 31 projektu sa preko 113 hiljada eura, tako da smo svi zajedno uspjeli da damo značajan doprinos razvoju našeg društva. Kao odgovorna kompanija nastavićemo i ove godine da njeđujemo ovaj koncept poslovanja – istakao je Đukanović. Na kraju, on je zaključio da je zaista mnogo urađeno, ali i da će biti dosta izazova u narednom periodu, te da ćemo se morati dobro potruditi da unaprijedimo rezu-





ltate poslovanja.

-Neophodna je brža realizacija investicionih planova, smanjenje gubitaka na mreži naš je prioritet, kao i poboljšanje kvaliteta usluga korisnicima. Prioritet je i ulaganje u razvoj mreže na ruralnim područjima, kao i održavanje postojećih objekata na kvalitetan način, te stvaranje još boljih uslova za rad zaposlenima. Dodatno ćemo unaprijediti uslove rada i zaštitu na radu, ali i zao-

štriti odgovornost svakog zaposlenog. U tom cilju u planu je i jačanje interne komunikacije, što je zadatak svih nas, jer dobra i pravovremena komunikacija pomaže da se radni zadaci obave na najbolji način.

Proslava rođendana uključivala je i donacije Kličničkom centru Crne Gore i Vaterpolo i plivačkom savezu kojima naše preduzeće potvrđuje da je društveno odgovorna kompanija i vjerni partner građana i privrede Crne Gore.

## Nagrađeni najbolji radnici

# Priznanja za posebnu viziju i energiju

*Izvršni direktor je kao najveću vrijednost kompanije i njen najvitalniji dio istakao kadrovski potencijal, stavivši u prvi plan uvažavanje zaposlenih. Zato su i prilikom obilježavanja godišnjice CEDIS-a u prvom planu bili najbolji radnici koji su se svojim zalaganjem, umijećem, rezultatima i kolegijalnošću izdvojili u prošloj godini.*

*Za najboljeg radnika CEDIS-a izabran je glavni inženjer za vođenje projekata Vojislav Vukadinović, a za menadžera godine šef Službe održavanja trafostanica 35/x kV i kablova, Ivan Brajović. Osim glavnih, dodijeljeno je i osam specijalnih nagrada „Energija u srcu“, i to Ivani Šljukić, Blagoju Velimiroviću, Komnenu Spaiću, Nini Cicmil, Radovanu Jovaniću, Ranku Raičeviću, Zorici Sekulić i Milici Čalasan.*

*U ime svih nagrađenih zahvalio se Vojislav Vukadinović koji je, između ostalog, rekao da smo svi zajedno stvarali ovu kompaniju koja je reprezent kvaliteta, posvećenog rada i odgovornosti prema društvu u kojem egzistiramo.*

*On se zahvalio i svojim kolegama i saradnicima bez čijeg stručnog i predanog rada ne bi ni bilo ove nagrade rekavši da samo jaki i kompaktni timovi mogu iznjedrili dobre pojedince.*

*-Nagrada je velika čast, ali i velika obaveza i motiv za još bolji rad u budućnosti – naglasio je Vukadinović.*

*-U mojoj ekipi ne postavljamo pitanje da li treba neki zadatak završiti. Kada dođe do problema na*

*mreži svi su spremni, nevažno da li su ili ne u smjeni. Imamo povjerenja jedni u druge i srećan sam što radim sa takvim timom - istakao je ovim povodom Ivan Brajović.*

*Nijesam očekivala da ću biti jedna od izabраниh, znajući važnost, trud, rad i zalaganje naših kolega iz Operativne direkcije koji cijelu mrežu drže stabilnom. Sada sam još više ponosna na našu kompaniju koja zalaganje svih zaposlenih tretira na isti način - kazala je Nina Cicmil, koja je specijalista za kapitalna ulaganja u CEDIS-u.*

*Elektromonter u održavanju Komnen Spaić i arhivar Zorica Sekulić počastvovani su nagradom i zahvalni CEDIS-u koji im je dao mogućnost da ostvare svoje potencijale. A Radovan Jovanić, koji radi u mjerenju u Baru, kao i zaposleni u pravnom sektoru kompanije, Blagoje Velimirović riječima ne mogu da opišu zahvalnost koju duguu svojim kolegama bez kojih ne bi ni bilo specijalnih nagrada. Milica Čalasan, jedina žena uklopničar u Crnoj Gori, srećna je zbog priznanja koje je na najljepši način zaokružilo skoro 40 godina rada u distributivnoj djelatnosti.*

*Glavna inženjerka za upravljanje lokalnom mrežom Regiona 2, Ivana Šljukić, jedna od dobitnica priznanja, istakla je da nagrada nosi još veću težinu kada te baš kolege nominuju i da je zahvalna svom timu na izuzetnoj saradnji i posvećenosti zbog kojih je i ona bolji radnik.*



# Zaslužili priznanja

Laskavu titulu zaposlenog godine ponio je **Vojislav Vukadinović**, glavni inženjer za vođenje projekata u Sektoru za razvoj

Ovaj rođeni Grbljanin u ED Budva zaposlio se početkom 1993. godine, tako da je Distribucija već 25 godina njegova druga kuća. U njegovoj radnoj biografiji nižu se sve poslovi koji mogu da se iskuse u elektrodistribucijama. Prvo je bio inženjer za mjerenje i zaštitu, a zatim šef Službe prodaje, pa šef Službe održavanja u ED Budva, tehnički direktor, a potom i direktor te distribucije, te dvije godine istovremeno i v.d. direktora ED Kotor. Nakon regionalizacije pokrivaio je radno mjesto šefa Službe održavanja Regiona 4, a odnedavno je glavni inženjer za vođenje projekata.

Ljudi kao Vojo zaista su pouzdana i stabilna snaga elektrodistributivnog sistema. I nijesu ga samo odgovorna i zahtjevna radna mjesta u proteklih nekoliko decenija i posvećenost struci preporučili za prestižnu nagradu. Prije svega, Vojo je izuzetan čovjek. Jedan je od rijetkih koji i pored svih odgovornih pozicija na kojima se nalazio, nije zaboravio na prostotu duha, srdačnost, učtivost i poštovanje svakog ko sjedi preko puta njega. Izuzetno se dobro slaže sa saradnicima i svim ostalim kolegama sa kojima dolazi u kontakt. Za dvije i po decenije ni sa



kim nije došao u sukob. Zasluga za to pripada njegovoj stabilnosti i profesionalnoj sigurnosti. I njegovoj lijepoj "prirodi" zbog koje je toliko omiljen u svojoj radnoj sredini.

A na kraju dana Vojo zna šta mu je prioritet - dvogodišnji naslednik Niko za kojeg mu treba dosta energije i strpljenja. Srećom dugo se bavio malim fudbalom i basketom pa mu to danas pomaže da drži korak sa ovim malim radozalcem. Zajedno sa suprugom Nadom, koja takođe pokriva odgovornu funkciju u CEDIS-u, u njegov razvoj ulaže svu preostalu energiju i snagu.

A menadžer godine je **Ivan Brajovic**, šef Službe za održavanje trafostanica 35/x kV i kablova.

Ivan je u januaru "zaokružio" deceniju rada u distributivnoj djelatnosti. Među toliko dobrih radnika on se izdvojio zbog svog zalaganja i odnosa prema poslu koji je primjer kako treba da radi neko ko je do kraja lojalan svojoj kompaniji i profesiji kojom se bavi. Od prvog dana je pokazivao dobre organizacione sposobnosti i vrlo brzo stekao povjerenje svojih kolega. Kada je preuzeo mjesto šefa Službe, imao je punu podršku i uvažavanje svih zaposlenih u toj cjelinii za koje, sigurno i zbog njega, nijedan zadatak nije težak niti dolazi u





nezgodno vrijeme. Od početka je insistirao na timskom duhu jer vjeruje da bez njega nema rezultata. Njegov tim je motivisan dosadašnjim rezultatima, kao I vizijom da će unaprijediti sve što je moguće kako bi CEDIS bio uspješna kompanija.

Izuzetno dobar drug, uvijek je tu za prijatelja u nevolji, a posebno za članove svog tima koji su za njega druga porodica, a on za njih čvrst oslonac i neko ko nastoji da

svima bude od pomoći i da učini sve kako bi bili zadovoljni na svom radnom mjestu.

Energiju i motivisanost crpi i iz svoje porodice koju čine supruga i troje djece. To je stabilan temelj na koji, kad se osloni, lako nadograđuje sve ostalo.

Ivan voli opuštanje sa prijateljima i druženje, pa se može reći da je to, u stvari, njegov hobi. A kako je sastavni dio druženja i muzika, neke pjesme su se izdvojile...

## Specijalne nagrade

**Ivana Šljukic**, glavni inženjer za upravljanje lokalnom mrežom Regiona 2

Ivana u našoj kompaniji radi od 2011. godine. Od samog početka, dok je još bila pripravnik u Elektro distribuciji Podgorica, izuzetnom posvećenošću i upornošću izdvajala se od drugih. Stalnim učenjem, trudom i zalaganjem rasla je skupa sa ovom kompanijom. Danas je vrhunski inženjer kojem se mogu povjeriti najodgovorniji poslovi upravljanja mrežom. Ivana uspješno koordinira radom zaposlenih u upravljanju najvećim konzumom u Crnoj Gori. I na nju se uvijek može računati jer živi i radi u skladu sa ključnim vrijednostima naše kompanije, a to su znanje, zalaganje, odgovornost i poštenje. Uvijek je tu za CEDIS, spremna da završi svaki posao koji se od nje očekuje. Odrasla u živopisnim Pljevljima, sa sobom je donijela i snagu i visprenost da se u „muškoj kompaniji“ gdje je na-



dređena 50-torici muškaraca, postavi tako da je kolege gledaju kao sebi ravnu. To ne doživljava kao dokazivanje već kao dio svog posla i odgovornosti radnog mjesta.

Istinski se odmara jedino u rodnom gradu sa svojom porodicom, ocem, bratom i sestrom. Voli da čita i da boravi na planini gdje uvijek pronalazi pravi i iskonski mir.

**Zorica Sekulić**, arhivar u Sektoru za ljudske resurse

Sa svijetom osmočasovnog rada Zorica se prvi put susrela u ED Podgorica gdje se kao arhivar zaposlila 2.000 godine. Njene ključne osobine su profesionalan i odgovoran odnos prema poslu koji obavlja blagovremeno i kvalitetno, uz ljubaznost prema saradnicima i klijentima. Kaže da je tajna uspjeha kad se i u najmanji rad unese srce, um i duša. Hobi joj je dobra knjiga, a omiljeni pisac Meša Selimović. Jedva čeka da uhvati slobodno vrijeme da čita jer je to opušta i smiruje.

Posebno je ponosna na svoje dvije kćerke. Marija je apsolvent na Ekonomskom fakultetu, a Marina student treće godine Pravnog fakulteta.





**Nina Cicmil**, specijalista za kapitalna ulaganja

Po završetku Ekonomskog fakulteta Nina je radni odnos zasnovala u Sektoru za Distribuciju na poziciji specijaliste za budžet, nakon čega je obavljala poslove šefa Službe za budžet, plan i izvještavanje .

Uvijek vedra, lišena negativnog naboja kojeg proizvodi svakodnevica i motivisana za usvajanje novih znanja, omiljena je među kolegama. Nagradu je zaslužila jer ključne dimenzije njenog ponašanja na poslu prevazilaze standarde. Kažu brza je, tačna, detaljna, vrijedna i uredna, uvijek spremna da pomogne. Razmjenjuje samo pozitivnu energiju jer voli da radi u harmoničnoj atmosferi gdje se mogu čuti samo lijepe riječi. Da posao dobro "štima" zaslužni su, insistira, svi u službi koji su, ne samo posvećeni i odgovorni, nego i divni ljudi i kolege. Ponosna je majka male princeze Jane koja je dodatno



motivirše da bude produktivna i uspješna.

Kad ugrabi malo vremena samo za sebe, voli da boravi u prirodi. Kaže da priroda i kancelarija ponekad imaju iste zakone. Voli i da pročita dobru knjigu ili odgleda film sa suprugom Vladimirom.

**Komnen Spaić**, elektromonter 3 u Službi za državanje TS 35/x kV i kablova.

U 21 godinu staža stalo je toliko ljeta i zima na terenu, toliko pređenih kilometara. Živio je sa elektrodistribucijom iz dana u dan, pa je danas Komnen iskusan radnik za koga skoro da nema tajni u ovom poslu. Njegove kolege za njega imaju samo riječi hvale. Uvijek se prvi odazove na svaki radni zadatak, koji odradi brzo i vrlo profesionalno. Tih, nenametljiv, smiren, raspoložen za saradnju, nikad ne postavlja nikakve uslove i zahtjeve. Krase ga sve najljepše ljudske osobine, zbog čega je izuzetno omiljen među svojim kolegama.

U slobodno vrijeme najviše voli da zaigra fudbal sa svojim bratanićem Vukom koji ima posebno mjesto u njegovom srcu.



Priznanje će ga podsjećati na energiju koju je posvetio distributivnoj djelatnosti.

**Ranko Raičević**, dugogodišnji skladištar u centralnom magacinu Sektora za komercijalne poslove

Ranko je odgovoran za prijem nove robe u centralni magacin i organizaciju postojeće, te izdavanje robe uz odgovarajuću dokumentaciju. On se stara za promet robe, koji je na nivou od oko pet miliona eura godišnje, a njegove kolege za njega kažu da je pravi čovjek na pravom mjestu. Veoma je savjestan, svoj posao obavlja vrlo kvalitetno i pravovremeno i uvijek rado priskoči da

pomogne svojim kolegama u Službi za logistiku. Prenosi samo pozitivnu energiju pa je jedan od najzaslužnijih za odlične međuljudske odnose u svom kolektivu. Potpuno je posvećen svom poslu i svojoj kompaniji, a takav odnos prema poslu je neophodan preduslov za ostvarivanje poslovnih ciljeva CEDIS-a.

Izuzetno je skroman čovjek pa o sebi ne želi da priča i ne raduje se pohvalama na svoj račun, a mi zaključujemo na osnovu onoga što njegove kolege govore o njemu.



**Blagoje Velimirović**, operater za evidenciju, obradu i izvještavanje

Blagoje je u podgoričku Elektrodistribuciju došao juna 2000. godine kao pripravnik u Službi za ekonomske poslove. Početkom 2001. godine raspoređen je u Službu za pravne, kadrovske i opšte poslove, a od 2011. do osnivanja CEDIS-a u Službu za pravnu praksu i podršku FC Distribucija. Trenutno je operater za evidenciju, obradu i izvještavanje u Službi za pravnu praksu u Sektoru za pravne poslove.

Na njega se uvijek može računati, jer se profesionalno i odgovorno odnosi prema svojim obavezama i radnim zadacima, sve poslove obavlja kvalitetno i visokomotivisano.

Blagoje nije oženjen, pa svu ljubav koju posjeduje daruje svojim sestrićima Stefanu, Milošu, Filipu i Matiji kojima se ponosi.

Opušta ga plivanje, a poseban "gušt" je fotografisanje jer na taj način mogu da se od zaborava sačuvaju najljepši i najvažniji događaji a može i da svakoj fotografiji



doda svoju notu, da uhvati karakter svakog lika, da prenese suštinu.

**Milica Čalasan**, uklopničar

Milica Čalasan, jedina žena uklopničar u CEDIS-u, sa TS „Brezna“ druguje više od tri decenije. A kako je prvo zaposlenje dobila u opštini Plužine, gdje je ostala osam godina, Milica će sledeće godine "zaokružiti" 40 godina rada.

Iako je u tafostanici radila posao koji nije tipično ženski, od prvog dana se odlično snašla jer je potpuno posvećena i predana svom kolektivu i takva je ostala sve ove godine. Zaslugu za takav odnos prema poslu imaju, kaže, i njene kolege iz Plužina i Nikšića koji su je odmah prihvatili i uvijek se trudili da joj olakšaju posao. Tako je od prvog dana u "Breznima" kada je bez imalo iskustva u struci morala da "preživi" havariju na dalekovodu "Plužine" koja je cio kraj ostavila bez električne enrgije. Odmah je naučila da se ovaj posao mora raditi bez straha, s punom koncentracijom i odgovornošću.

Sa suprugom živi u službenom stanu pored trafostanice gdje su podigli svoje troje djece koja su njihov život zaokružila na pravi način. Najstariji sin, Mitar, je elektromonter u Nikšiću, kćerka Marijana je završila Peda-



gošku akademiju a najmlađi Martin je profesor na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici.

Milica voli da pročita dobru knjigu, a najviše od svega da zaigra fudbal sa svojim unučadima kojih ima četvoro.



**Radovan Jovanić**, elektromonter 1 u Službi za mjerenje Regiona 4

Radovan se, nakon završetka Visoke škole tehničkih strukovnih studija u Čačku, zaposlio u Elektro distribuciji Bar 1998.godine. Iza njega je 20 godina odgovornog i posvećenog rada, odlične saradnje sa kolegama i nastojanja da ostvari profesionalni uspjeh.

A da bi se dostigao uspjeh i dobro uradio posao, potrebni su, kaže Radovan, koncentracija, preciznost, efikasnost, timski rad i dobra organizacija, kako sopstvena, tako i sa kolegama.

Elektromonterski posao podrazumijeva rad pri različitim vremenskim uslovima i radno vrijeme koje se često prilagođava potrebama posla. Za Radovana to nikad nije predstavljalo problem, jer CEDIS za njega nije samo kompanija koja ga "hljebom hrani" nego mnogo više od toga. Zadovoljan je poslom koji obavlja a privilegiju da to kaže danas nema veliki broj ljudi.



Opušta ga skijanje, planinarenje, a najviše od svega vrijeme provedeno sa porodicom koju čine supruga i dvije kćerke.

## REGION 1

# Nova trafostanica na obali Tare

U Regionu 1 izgrađena je STS 10/0,4kV, 250 kVA „Grab“, na području Brijeg u Plužinama, čime će se znatno popraviti naponske prilike u tom delu konzuma gdje ima dosta turističkih rafting centara, a planirana je i izgradnja novih.

Naime, kako postojeća STS „Mačkov do“ nije mogla da obezbijedi dobre naponske prilike pri isporuci električne energije jer se na obali Tare znatno povećao broj korisnika, izgradnja STS „Grab“ bila je jedino rješenje.

Nova trafostanica, koja se napaja 10 kilovoltnim kablovskim vodom, priključenim na DV 10 kV „Brijeg“, omogućava kvalitetno napajanje postojećih korisnika, priključenje novih i bolju turističku valorizaciju ovog atraktivnog područja.



Stubna trafostanica



Na mreži TS „Klinci“

# Čvrst temelj za energetska jak Herceg Novi

U Regionu 5 je početkom jula puštena u probni rad novoizgrađena trafostanica 35/10kV „Klinci“ u koju je CEDIS investirao 2,3 miliona eura. Tako je konačno riješen višegodišnji problem nepouzdanog snabdijevanja i loših naponskih prilika na Luštici i obezbijeđeni uslovi za razvoj turizma na ovom izuzetno atraktivnom poluostrvu.

-Realizacijom ove vrlo značajne investicije obezbijeđen je mnogo pouzdaniji i mirniji rad 35 kV mreže, kao i kvalitetnije snabdijevanje potrošača na području hercegovačke opštine. Znatno će se smanjiti broj ispada na mreži i oštećenja usljed kvarova, ali i povećati bezbjednost u blizini energetskih vodova. Da bi se to postiglo trebalo je pripremiti mrežu za takav režim rada, što je bio dug, odgovoran i složen posao zbog kojeg se kasnilo sa realizacijom ovog projekta. Ipak, puštanje trafostanice pod napon i probni rad bez ikakvih problema stvaraju osjećaj zadovoljstva zbog uspješnog završetka projekta – istakao je Milorad Samardžić, glavni inženjer za vođenje projekata u Regionu 5.

On je podsjetio da se područje Luštice do sada električnom energijom snabdijevalo iz TS 35/10kV „Pržno“ preko 30 km dugog 10 kilovoltnog dalekovoda koji je za svoje potrebe izgradila JNA prije više od pola vijeka i na koji je priključeno preko 20 trafostanica naponskog nivoa 10/04kV.

-Kvarovi na tako razgranatoj mreži su zbog jakih atmosferskih pražnjenja bili česti, a da ne govorim koliko je kod takve konfiguracije mreže bilo teško otklanjanje havarija na ovom području, na kojem su pojedini dijelovi gotovo nepristupačni. Na sreću, to je sada iza nas i jedino je važno da će se naponske i energetske prilike na Luštici znatno popraviti, a isporuka električne



*Uklapanje trafostanice*

energije dodatno poboljšati nakon izgradnje kablovskog voda od Klinaca do Arze – istakao je Samardžić.

On je naglasio da je puštanju trafostanice pod napon prethodilo uzemljenje neutralne tačke na oba transformatora 110/35kV, 40 MVA u trafostanici 110/35kV „Podi“, što je bio izuzetno zahtjevan posao. Nakon toga je u Kumboru priključen i pušten pod napon 35 kV kabel od TS Kumbor do TS Klinci, dugačak preko pet kilometara.

-Ovaj kabel je za sada priključen na 35 kV dalekovod „TS Podi – TS Kumbor“, a nakon rekonstrukcije TS



## Objekat za respekt

*TS 35/10 kV „Klinci“ je izgrađena prema najvišim tehničko-tehnološkim standardima, usklađenim sa urbanističkim i ekološkim zahtjevima.*

*Ovaj elektroenergetski objekat je instalisane snage 2x8 MVA, sa metalom oklopljenim i gasom izolovanim postrojenjem. Trafostanica je opremljena i lokalnim SCADA sistemom koji omogućava upravljanje sa lokalnog računara, dok će u perspektivi biti moguće i daljinsko upravljanje iz centralnog Dispečerskog*

*centra.*

*Radove na trafostanici izvodila je kompanija Eurozox, dok je priključni 35 kV kabl gradila kompanija Electroteam iz Budve.*

*Priključenje novoizgrađene TS „Klinci“ na distributivnu mrežu uoči „špica“ turističke sezone relaksiralo je hercegnovske elektrodistributere koji su tokom prošle sezone ulagali veliki napor da obezbijede redovno funkcionisanje sistema.*

„Kumbor“, koja je u planu za sljedeću godinu, kabl će se priključiti na jednu od 35 kV ćelija u trafostanici – kazao je Samardžić dodajući da je rekonstrukcija TS 35/10 kV, 2 x 4 MVA „Kumbor“ neminovna zbog izgradnje ekskluzivnog turističkog kompleksa Porto Novi, kao i zbog drugih stambenih i poslovnih objekata koji se planiraju na tom području. Nakon rekonstrukcije snaga „Kumbora“ biće 2 x 12,5 MVA, a 35 kV kablom povezaće se i trafostanice „Pržno“ i „Klinci“ preko planirane TS 110/35 kV Radovići koja je u nadležnosti CGES-a.

Milorad Samardžić, koji u našoj kompaniji na odgovornim poslovima radi gotovo tri i po decenije, na kraju je kazao da je izgradnja trafostanice „Klinci“ i njeno uklapanje u 35 i 10 kilovoltnu mrežu najljepši događaj u njegovoj dugoj profesionalnoj karijeri.



Postrojenje TS „Klinci“



REGION 5 - aktivnosti Službe održavanja

# Za bolji napon u “špicu” sezone

Uspješno odrađena rekonstrukcija TS 10/0.4kV “Stara Banja” u kojoj su zamijenjeni transformator i niskonaponski blok, kao i rekonstrukcija trafostanica “Dječiji vrtić Savina”, “Dječiji vrtić Igalo” i BTS “Baošići”, te zamjena dotrajalih kablovskih glava na 10 kV kablovima na području hercegNovskog konzuma samo su dio aktivnosti koje su uspjeli da završe tamošnji elektrodistributeri pripremajući se za turističku sezonu. Naime, prema riječima šefa Službe održavanja Regiona 5, Vuka Dabovića, u cilju da se u kontinuitetu obezbijedi sigurno napajanje električnom energijom, u prethodnom periodu je i na trafo - reonu “Milašinovića most”, na samom šetalištu zamijenjen dotrajali kablovsko-razvodni ormar, kao i brojna postolja u ormarima uz šetalište, gdje se očekuju najveća opterećenja. Na niskonaponskoj mreži trafostanica “Jok Megdan” i “Sremska Mitrovica 1” u samom gradskom jezgru takođe su zamijenjena dva kablovsko - razvodna ormara.

Dabović informiše i da je, u skladu sa Planom održavanja za ovu godinu, na niskonaponskoj mreži “Đurići” u Kamenarima zamijenjeno 12 dotrajalih drvenih stubova a Al/Fe uže zamijenjeno je samonosivim kablovskim snopom. Na niskonaponskoj mreži STS “Žlijebi”, zamijenjeno je šest dotrajalih stubova, a na niskonaponskoj mreži na Žvinjama četiri stuba.

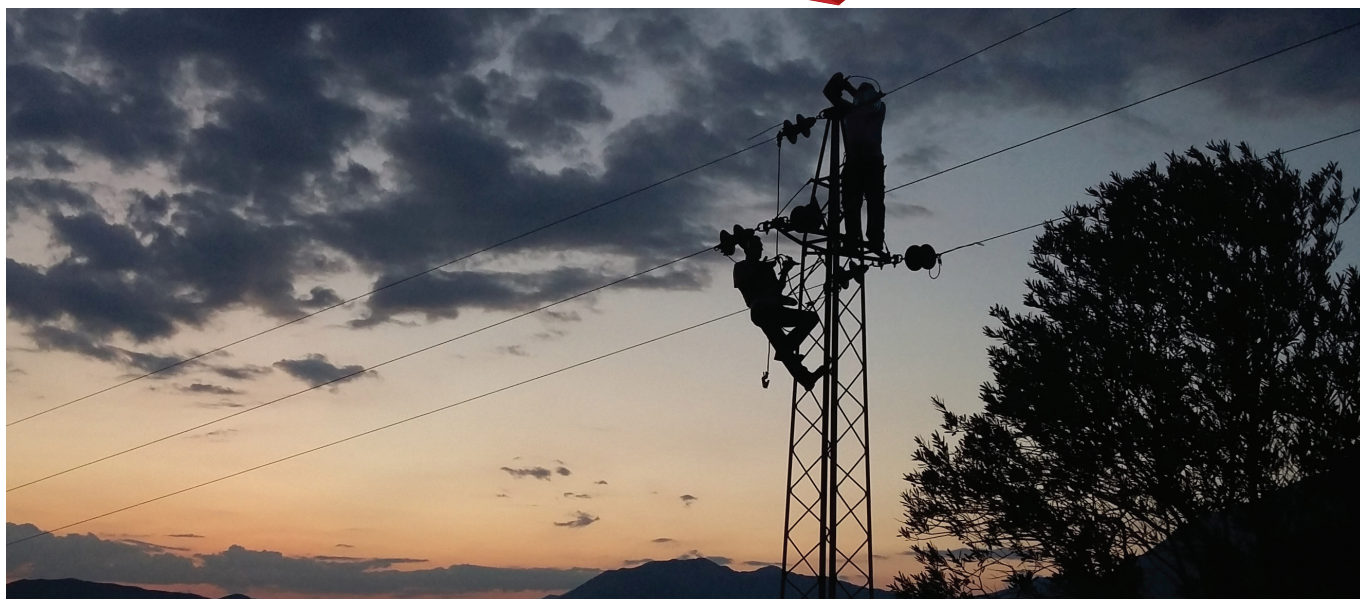
-I na drugim lokacijama su, uslijed havarija, mijenjani dotrajali stubovi, izvršeno je prokresivanje rastinja u trasi vodova, a zatim i rekonstrukcija niskonaponskih mreža STS “Marići”, MBTS “Čaršija” i STS “Nakićenovići”. Nakon obilaska gradske NN mreže, na pojedinim trafo reonima izvršeno je zatezanje samonosivog kabla, kao i popravljjanje priključaka za potrošače, sve u cilju bezbjednijeg i kvalitetnijeg napajanja - kazao je Dabović.

Prema njegovim riječima, pred ovu ljetnju turističku sezonu ekipe iz Herceg Novog obišle su kompletnu 10 kilovoltnu mrežu, evidentirale i otklonile moguće pro-



“Pijavica” rušila stubove u Herceg Novom

bleme, kako bi se preduprijedili prekidi i obezbijedilo pouzdano napajanje. Tako su na 10 kV mreži “Hotel Park Đurići” zamijenjena tri dotrajala stuba i staro uže, a na 10 kilovoltnim dalekovodima “Pržno-Klinci”, “Kameno-Ubli” i “Kameno – Vrbanj”, zamijenjeni su oštećeni izolatori na čelično-rešetkastim i drvenim stubovima. Dabović kaže da je početkom juna područje Boke, a posebno Herceg Novi zadesilo veliko nevrijeme, praćeno udarima veoma jakog vjetrova (tzv. pijavica), koje je prouzrokovalo veliki broj oštećenja, kako na 10 kV, tako i na



*Popravka kvara i po mraku*

0,4 kV mreži.

-Ovom prilikom zaposleni CEDIS-a pokazali su veliku požrtvovanost, posvećenost i stručnost. Efikasnim intervencijama kvarove su sanirali u najkraćem roku i vrlo brzo uspostavili ponovno napajanje svih potrošača u tom dijelu konzuma - naglasio je on i dodao da će se sigurnost napajanja korisnika na području Herceg Novog, posebno poluostrva Luštica, značajno poboljšati uvođenjem u sistem novoizgrađene TS 35/10 kV "Klinci" koja je nedavno puštena pod napon. Korisnici u Meljinama takođe su dobili sigurnije napajanje zahvaljujući puštanju u pogon nove trafostanice "Barington" sa priključnim 10 kilovoltnim kablovskim vodom iz TS "Herceg Novi".

## **DOSTA POSLA I U KOTORU**

Da bi izbjegli prekide u isporuci električne energije i učinili da se nesmetano odvijaju svi vidovi turističkih aktivnosti, ekipe održavanja su u Kotoru završile znatan broj radova na određenim elektroenergetskim objektima, kako onih iz Plana održavanja, tako i aktivnosti na otklanjanju i predupređenju havarija.

-U prethodnom periodu izmještena je podzemna 10 kV

kablovska mreža zbog rušenja starog i izgradnje novog hotela Fjord – Oktagon, a nakon detaljnog pregleda trafostanica zamijenjen je transformator 1000 MVA u TS "Jugopetrol". Na 10 kV dalekovodu na Markovom rtu i Stolivu zamijenjen je željezno-rešetkasti stub novim, kao i loši izolatori i očišćeno je rastinje u trasi dalekovoda. Pored toga, svi 10 kilovoltni podzemni vodovi su dovedeni u ispravno stanje i svi tzv. prstenovi ispravno funkcionišu – kazao je Dabović i dodao:

- U cilju obezbjeđivanja dodatnog kvaliteta i poboljšanja sigurnosti snabdijevanja na području Dobrote, prošlog mjeseca je pušten u rad 10kV kablovski vod od NDTs 10/0,4kV "Plagenti" do TS 10/0,4kV "Dobrota Palaci", (Daošine 2) dužine oko dva kilometra.

A u Perastu je izvršena obimna rekonstrukcija dotrajale niskonaponske mreže u okviru koje je ugrađeno preko 1000 m kabela, presjeka 240 mm<sup>2</sup> i 150mm<sup>2</sup>, četiri kablovsko - razvodna ormara i slično, tako da će centralni dio Perasta nakon ove rekonstrukcije imati neuporedivo kvalitetnije napajanje nego do sada, pošto je u tom dijelu konzuma niskonaponska mreža bila u vrlo lošem stanju pa su i kvarovi bili česti.

Dabović ističe i rekonstrukciju STS "Vitoglav" i STS "Či-



*Otklanjanje posljedice nevremena*

kić” na kojima je zamijenjen transformator, kao i rekonstrukciju, odnosno zamjenu razvodnog ormara u STS “Trojica 1”.

Na 10 kV dalekovodima na području Grblja i Krivošija zamijenjeno je 35 oštećenih stubova, a izvođeni su i drugi manji radovi na redovnom i havarijskom održavanju trafostanica i niskonaponskih vodova.

## TIVAT SPREMAN ZA SEZONU

Kao i prethodnih godina, u Tivtu se očekuje porast preuzete energije i vršne snage. I pored toga, u ovom dijelu CEDIS-a procjenjuju da su lokalne ekipe i infrastruktura kojom raspolažu dovoljno kvalitetni da i ovoga puta, na pravi način, odgovore specifičnoj i izuzetno zahtjevnoj turističkoj privredi. U tom cilju su i u prethodnom periodu tivatske ekipe održavanja rekonstruisale niskonaponske mreže u Gornjem Seljanovu, gdje je postavljeno 10 novih stubova i instalisano oko 220 metara nove niskonaponske mreže. U naselju Kavi izgrađen je novi podzemni niskonaponski vod, dužine 120 metara.

Vuko Dabović kaže da su i u ovom dijelu konzuma izvođeni određeni radovi na redovnom i havarijskom održavanju trafostanica i niskonaponskih vodova i sanirane uočene slabe tačke u želji da energetske prilike budu što bolje.

On je apostrofirao problem neleglne gradnje na primorju koja, nerijetko, ugrožava energetska infrastrukturu,



*Intervencija na DV stubu u Tivtu*

a time i sigurno napajanje korisnika na tim područjima. -U prvoj polovini godine bili smo suočeni sa brojnim oštećenjima niskonaponskih, 10 kV, kao i 35 kV kablovskih vodova prilikom izvođenja radova na izgradnji objekata na trasama kablova, posebno na području Kotora i Tivta. Zbog toga je dolazilo do kratkotrajnih prekida u napajanju znatnog broja potrošača. Popravke, koje su u ovim slučajevima vrlo hitne, iziskuju veliki napor i rad u otežanim uslovima. Zbog neplanske gradnje ugrožene su dionice dalekovoda “Tivat – Opatovo” i “Grbalj 2”, pa te dalekovode u ugroženim djelovima nije moguće koristiti, što dodatno ugrožava sigurnost napajanja korisnika na ovim područjima – rekao je, na kraju, Vuko Dabović.



Radna grupa za bolju regionalnu saradnju  
operatora distributivnog sistema

# Cilj smanjenje gubitaka

Na sastanku Radne grupe pod nazivom Operatori distributivnog sistema Jugoistočne Evrope -sigurnost snabdijevanja, održanom 14. juna u Podgorici, razmatrana je regionalna Studija o smanjenju gubitaka na mreži, u skladu sa Direktivom o energetske efikasnosti EU koja nalaže operatorima distributivnog sistema da definišu ciljeve, mjere i rokove uvođenja energetski efikasnih poboljšanja koja su primjenjiva na njihovim mrežama. Ta, za regiju vrlo značajna studija, sadrži zaključke i preporuke operatorima distributivnog sistema u regionu koje je potrebno preduzeti u cilju smanjenja tehničkih gubitaka. Studija je rezultat rada Radne grupe, a njom su uspostavljeni i standardi i mjerila, vezano za prekide rada sistema napajanja električnom energijom, uzrokovane vremenskim prilikama, ili nastale iz drugih razloga. Ona služi i za definisanje raspona prekida u snabdijevanju električnom energijom, kao i za upoređivanje sa rezultatima rada drugih operatora distributivnog sistema. Članice Radne grupe koristeće je, takođe, i kao osnovu za kontinuirani proces unapređenja svojih aktivnosti. Veoma je značajno što je CEDIS dio ove radne grupe, jer smo na taj način postali dio mreže velikih sistema sa kojima je veoma korisno razmjenjivati iskustva i znanja. Riječ je o radnoj grupi koju su osnovale američke organizacije: Agencija za međunarodni razvoj (USAID) i Udruženje za energetiku (USEA) i operatori distributivnih sistema u Jugoistočnoj Europi u cilju poboljšanja sigurnosti snabdijevanja kroz unapređenje regionalne saradnje i preko implementiranja pozitivnih praksi iz SAD-a i Evrope. Predstavnici američkih organizacija su stručnjaci volonteri koji će u ulozi facilitatora podsticati i usmjeravati takve aktivnosti koristeći svoje iskustvo i znanja. Upravo je, kako je istakao Albert Doub (USEA), direktor Programa, interaktivni način rada i razvijanje



međusobnih partnerskih odnosa i sagledavanje međusobnih sličnosti i različitosti ključ uspjeha Radne grupe u okviru koje se operatorima distributivnih sistema omogućava da dijele iskustva i najbolje prakse i da rade na zajedničkim rješenjima koja doprinose sigurnosti snabdijevanja u regionu.

Na sastanku u Podgorici učestvovali su predstavnici operatora distributivnih sistema i regulatornih tijela Hrvatske, Srbije, Bosne i Hercegovine, Albanije, Makedonije, Crne Gore i Kosova. Predstavnici tih tijela iz Crne Gore su tek prošle godine pristupili Radnoj grupi koja je oformljena još 2013. godine.

U ime domaćina okupljene je pozdravio izvršni direktor CEDIS-a, Zoran Đukanović, uz poruku kako je i ovaj sa-



stanak organizovan radi ostvarivanja zajedničkog cilja, a to je pouzdano napajanje korisnika električne energije. -Svi mi imamo svoje specifičnosti, ali smo svi veoma posvećeni sistematskom smanjenju gubitaka električne energije u elektrodistributivnom sistemu i ispunjavanju obaveza koje pred nas postavlja Energetska zajednica.

“Svaka pomoć i podrška na tom putu nam je i te kako važna - rekao je Đukanović.

#### Prezentacije

Nakon prezentiranja Studije o smanjenju gubitaka na mreži od strane višeg istraživača, Minee Skok, analizirani su konačni rezultati i preporuke, a zatim su uslijedile prezentacije učesnika, među kojima su i Slaven Miljanić, šef Službe za AMM i Anja Nedović, inženjerska za priključenje OIE.

Miljanić je upoznao prisutne o projektu modernizacije mjerenja potrošnje električne energije koji se od 2011. godine implementira u Crnoj Gori, ističući, između ostalog, da će završetkom projekta oko 85 odsto potrošača u našoj državi biti u sistemu daljinskog očitavanja i upravljanja potrošnjom.

Nakon što je prisutne upoznao sa svim karakteristikama i detaljima projekta, Miljanić je naveo da je za svako mjerno mjesto pronađeno najbolje rješenje, te da je znatno unaprijeđena niskonaponska mreža. On je, na kraju, istakao da su očekivani benefiti za kompaniju, pored smanjenja gubitaka električne energije, i smanjenje troškova očitavanja i povećanje broja očitanih brojila, povećanje tačnosti očitavanja i smanjenje broja pritužbi, profilisanje potrošača, mogućnost daljinskog ograničavanja maksimalne snage, implementacija tehnološke platforme za primjenu kompleksnih tarifnih sistema, unapređenje mreže i upravljanje opterećenjem, te unapređenje planiranja mreže i smanjenje troškova održavanja, skraćivanje trajanja prekida u snabdijevanju i povećanje pouzdanosti distributivne mreže, kao i implementacija osnove za pametne mreže.

Očekivani benefiti za korisnike su jednostavan i lak uvid u potrošnju električne energije u svakom momentu, povećanje životnog komfora, blagovremeno obavještanje o potrošnji i planiranim prekidima, direktna komunikacija sa korisnicima (SMS, i sl.), redovna očitavanje i dostava računa, posebno u slučaju korisnika koji po-



vremeno koriste svoje objekte, bolja kontrola troškova, uštede i mogućnost davanja instrukcija o energetske efikasnosti i slično. Miljanić je odgovorio i na brojna pitanja vidno zainteresovanih gostiju iz regiona, vezano za ovaj strateški projekat.

Anja Nedović govorila je o proceduri priključenja malih elektrana na distributivni sistem, o već priključenim objektima, kao i o razmjeni na mjestu konekcije. Nedović je, između ostalog, kazala da je kao program podrške električnoj energiji proizvedenoj iz obnovljivih izvora, proizvodnja električne energije obuhvaćena sistemom povlašćenih proizvođača putem povlašćenih otkupnih cijena (tzv. „feed in“ tarifni sistem), u skladu sa Zakonom o energetici i usvojenim podzakonskim aktima i uredbama.

-Zakonom o energetici i drugim uredbama predviđeno je da cjelokupnu električnu energiju iz objekata koji imaju status povlašćenog proizvođača otkupljuje Operator tržišta i plaća svakom proizvođaču po odgovarajućoj podsticajnoj cijeni. Regulatorna agencija za energetiku je odgovorna za utvrđivanje statusa povlašćenog proi-



zvođača, kreiranje i ažuriranje registra povlašćenih proizvođača, kao i registra garancija porijekla – izvijestila je Nedović. Ona je, zatim, govorila o tehničkim karakteristikama za priključenje ovih objekata, kao i o važećim pravilima i tehničkim procedurama za priključenje. Prilikom priključenja malih elektrana na distributivni sistem potrebno je poštovati važeća pravila i tehničke procedure za priključenje.

-Velike elektrane će i dalje imati ključnu ulogu u očuvanju sigurnosti, stabilnosti i pouzdanosti EES, međutim trend rasta proizvodnje iz obnovljivih izvora može se očekivati i u budućnosti, zbog garantovanih podsticajnih cijena i zbog prioritarnosti priključenja u odnosu na ostale korisnike.

Izuzev izgrađenih elektrana, CEDIS je u periodu od 2010. godine do 2018. godine, izdao još oko 30-ak saglasnosti za priključenje i preko 60 Uslova za izradu tehničke dokumentacije. Shodno tome u narednom periodu se očekuje još veći broj novoizgrađenih malih

elektrana, koje bi sa već izgrađenim elektranama činile značajan udio u proizvodnji električne energije – istakla je Nedović.

Goran Strmecki iz HEP-a predstavio je proces restrukturiranja u Hrvatskoj elektroprivredi i njegov uticaj na efikasnost i broj zaposlenih, a vrlo interesantnu prezentaciju imao je Tom Weaver, direktor Distribucije američke Elektroprivrede. On je govorio o mikro mrežama, pametnim mrežama i budućim izazovima skladištenja električne energije, navodeći najbolje prakse u distribuiranoj proizvodnji u SAD.

U fokusu Radne grupe u narednom periodu biće izrada dodatne studije, vezano za pitanja sa kojima se suočavaju distributeri kad na svoju mrežu treba da integrišu sve veće količine distribuirne proizvodnje. U njoj će se dati pregled procedura za priključenje distribuirane proizvodnje u svakoj članici Grupe, kao i odgovornosti oko balansiranja, politike određivanja cijena i slično. Na kraju, daće se i preporuke za poboljšanje ove oblasti.

## Izabran novi saziv Odbora direktora

# Čanović ostaje predsjednik

U novom sazivu Odbora direktora Crnogorskog elektrodistributivnog sistema su: Miodrag Čanović, Zoran Đukanović, Dragan Laketić, Ivan Mitrović i Emil Đokić. Novi članovi u Odboru, u odnosu na prethodni saziv, su Ivan Mitrović i Emil Đokić.

Ivan je rođen 1981.godine u Nikšiću, gdje je završio osnovnu i srednju školu. Na Filozofskom fakultetu u Nikšiću diplomirao je 2006. godine, a magistrirao je na Fakultetu političkih nauka u Podgorici 2010.godine.

Radni angažman je započeo 2006. godine u Centru za socijalni rad Nikšić, Plužine i Šavnik, gdje je od jula 2014. do marta 2018. godine obavljao funkciju direktora Centra. Trenutno je predsjednik OO DPS-a Nikšić. Ivan je učestvovao u brojnim projektima i obukama iz oblasti socijalne i dječije zaštite.

Emil Đokić rođen je 1990. godine u Podgorici, gdje je završio srednju ekonomsku školu, a zatim i Fakultet za međunarodnu ekonomiju, finansije i biznis na Univerzitetu Donja Gorica 2013. godine. Na tom univerzitetu završio je i postdiplomske studije na Preduzetničkoj ekonomiji, a trenutno je na magistrarskim studijama.

Pripravnički staž Emil je završio u Ministarstvu unutrašnjih poslova, nakon čega je radio u Deponiji doo Podgorica, a zatim u Skupštini Crne Gore.

Od marta 2017. godine radi u Kabinetu predsjednika Skupštine Glavnog grada kao savjetnik.

Emil je pohađao brojne obuke iz oblasti parlamentarne demokratije, političke komunikacije i evroatlantskih integracija.

Vrijedne donacije povodom druge godišnjice CEDIS-a

# Konačno “baby friendly” odjeljenje u Kliničkom centru

Povodom uspješno završene druge godine poslovanja, Crnogorski elektrodistributivni sistem je i ove godine dodijelio vrijedne donacije Kliničkom centru Crne Gore i Vaterpolo i plivačkom savezu Crne Gore. Kao kompanija odgovorna prema društvu u kojem posluje, CEDIS je aktivnosti iz toga domena usmjerio ka onima kojima je pomoć najpotrebnija. Za realizaciju Baby friendly odjeljenja na Klinici za ginekologiju i akušerstvo Kliničkog centra Crne Gore, CEDIS je opredijelio 30 hiljada eura.

- Zahvaljujući ovoj vrijednoj donaciji Kliničkom centru, konačno ćemo imati Baby friendly odjeljenje što je svjetski standard u oblasti akušerstva. Baby friendly znači da je majka 24 sata uz svoje dijete i da apsolutno može u svakom trenutku da zna šta se dešava sa njenom bebom. Neću ni govoriti koliko je sve to značajno za zdrav razvoj tek rođenog djeteta. CEDIS je ovim pokazao kolika je zaista njegova briga za naše najmlađe, kao i društvo u cjelini - istakla je Zorica Kovačević, direktor Kliničkog Centra Crne Gore.

Direktor CEDIS-a Zoran Đukanović kazao je da je zaokružena još jedna godina rada i postojanja i da se kompanija već izdvojila po društvenoj odgovornosti, naročito u projektima vezanim za sport, obrazovanje, kao i zdravlje najmlađih članova našeg društva.

- Drago mi je što će ovom donacijom biti omogućeno Kliničkom centru da razvije Baby friendly odjeljenje, kako bi naši najmlađi bili od prvih časova života sa majkom, što je dokazano značajno za njihov budući mentalni i fizički razvoj. I u narednom periodu projekti ove vrste imaće punu podršku naše kompanije - kazao je Zoran Đukanović, izvršni direktor CEDIS-a.

Imidž države najbolje se stvarao kroz sjajne rezultate koje su naši sportisti postizali. Crnogorski elektrodistributivni sistem i ove godine nastavlja lijepu tradiciju podrške Vaterpolo i plivačkom savezu Crne Gore sponzorstvom od 25 hiljada eura, sa željom da im ova podrška bude važan podstrek za ostvarivanje još boljih sportskih rezultata.

